



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)**

П Р И К А З

г. МОСКВА

28.10.2022

№ 736

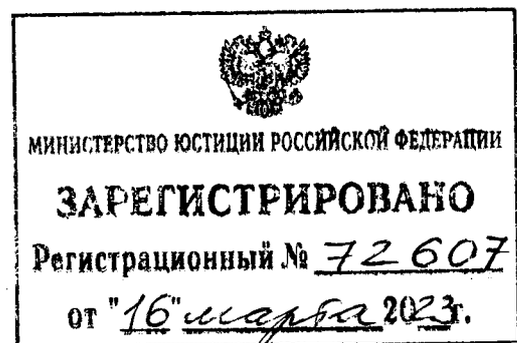
**Об утверждении Положения
о национальном парке «Шушенский бор»**

На основании подпункта 5.2.69 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6586), **п р и к а з ы в а ю:**

утвердить прилагаемое Положение о национальном парке «Шушенский бор».

Министр

А.А. Козлов



Утверждено
приказом Министерства
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 28.10.2022 № 736

ПОЛОЖЕНИЕ О НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ «ШУШЕНСКИЙ БОР»

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 2, ст. 133; 2022, № 29, ст. 5310), Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 12, ст. 1024; 2022, № 27, ст. 4592), Лесным кодексом Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 50, ст. 5278; 2023, № 1, ст. 47), Земельным кодексом Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, № 44, ст. 4147; 2022, № 50, ст. 8801), Водным кодексом Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 23, ст. 2381; 2022, № 18, ст. 3008), Градостроительным кодексом Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; 2022, № 52, ст. 9372), Федеральным законом от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 17, ст. 1462; 2021, № 24, ст. 4188), Федеральным законом от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 52, ст. 5270; 2023, № 1, ст. 91), Федеральным законом от 25.12.2018 № 475-ФЗ «О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 53, ст. 8401), Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 30, ст. 3735; 2021, № 24, ст. 4188), постановлением Правительства Российской Федерации от 10.08.1993 № 769 «Об утверждении Положения о национальных природных парках Российской Федерации» (Собрание актов Президента и Правительства Российской Федерации, 1993, № 34, ст. 3180; Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 46, ст. 6339).

2. Национальный парк «Шушенский бор» (далее – национальный парк) создан постановлением Правительства Российской Федерации от 03.11.1995 № 1088 «О создании в Красноярском крае национального парка «Шушенский бор»

Федеральной службы лесного хозяйства России»¹ в целях сохранения природных комплексов южной части Красноярского края, имеющих большое экологическое, историческое и культурное значение.

3. Национальный парк расположен на территории муниципального образования Шушенский район Красноярского края. Общая площадь национального парка составляет 39 200 га.

На территории национального парка расположены шесть объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации федерального значения, связанных с пребыванием В.И. Ленина в ссылке в Шушенском: «Песчаная горка», «Журавлиная горка», «Сосновый бор», «Берёзовая роща», «Шалаш», «Озеро Перово»².

4. Описание местоположения границ территории национального парка внесено в Единый государственный реестр недвижимости (реестровый номер 24:42-9.1) и представлено в приложении № 1 к настоящему Положению.

Состав и описание границ функциональных зон национального парка представлены в приложении № 2 к настоящему Положению.

Карта-схема функционального зонирования территории национального парка представлена в приложении № 3 к настоящему Положению.

5. Национальный парк отнесен распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2008 № 2055-р³ к ведению Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

6. Границы и особенности режима особой охраны территории национального парка учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, подготовке документов территориального планирования, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

II. ЗАДАЧИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

7. На национальный парк возлагаются следующие основные задачи:

1) сохранение природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов;

2) сохранение историко-культурных объектов;

3) экологическое просвещение населения;

4) создание условий для регулируемого туризма и отдыха;

5) осуществление научной (научно-исследовательской) деятельности в области охраны окружающей среды в целях разработки мероприятий по сохранению и развитию природного потенциала и рекреационного потенциала Российской Федерации;

6) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);

¹ Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 45, ст. 4362.

² Постановление Совета Министров Российской Советской Федеративной Социалистической Республики от 04.12.1974 № 624 «О дополнении и частичном изменении Постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 г. № 1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР».

³ Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 3, ст. 425.

7) восстановление нарушенных природных и историко-культурных комплексов и объектов.

8. Управление национальным парком, выполнение задач, возложенных на национальный парк, обеспечивает федеральное государственное бюджетное учреждение «Объединенная дирекция государственного природного биосферного заповедника «Саяно-Шушенский» и национального парка «Шушенский бор» (далее – Учреждение).

III. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

9. На территории национального парка запрещается любая деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам и объектам растительного и животного мира, культурно-историческим объектам и которая противоречит целям и задачам национального парка, в том числе:

1) разведка и разработка полезных ископаемых;

2) деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;

3) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима земель и водных объектов;

4) предоставление на территории национального парка земельных участков для ведения садоводства и огородничества, строительства гаражей для собственных нужд или индивидуального жилищного строительства;

5) строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов (за исключением объектов туристской индустрии, музеев и информационных центров, а также объектов, связанных с функционированием национального парка);

6) движение и стоянка механизированных транспортных средств, не связанные с функционированием национального парка, вне дорог и водных путей общего пользования и вне мест, специально предусмотренных Учреждением для этих целей (за исключением случаев, связанных с предотвращением и ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций);

7) прогон домашних животных;

8) посадка воздушных судов (за исключением случаев, связанных с функционированием национального парка и проведением аварийных, спасательных работ и противопожарных мероприятий);

9) строительство объектов спорта, являющихся объектами капитального строительства, а также связанных с ними объектов инженерной и транспортной инфраструктур;

10) заготовка живицы;

11) промысловая охота;

12) размещение скотомогильников (биотермических ям), создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

- 13) заготовка древесины (за исключением заготовки гражданами древесины для собственных нужд в соответствии с настоящим Положением)⁴;
- 14) любительская и спортивная охота (за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением)⁵;
- 15) промышленное рыболовство, прибрежное рыболовство, рыболовство в целях аквакультуры (рыбоводства), аквакультура (рыбоводство);
- 16) любительское рыболовство (за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением)⁶;
- 17) заготовка пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), лекарственных растений, других недревесных лесных ресурсов (за исключением заготовки гражданами таких ресурсов для собственных нужд в соответствии с настоящим Положением)⁷;
- 18) деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира, а также действия, ведущие к беспокойству диких животных, их привлечение и кормление посетителями;
- 19) сбор биологических коллекций (за исключением осуществляемого в рамках научно-исследовательской деятельности, предусмотренной тематикой и планами научных исследований Учреждения);
- 20) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- 21) деятельность объектов целлюлозно-бумажной и химической промышленности, металлургии, ядерной энергетики и любых иных объектов, представляющих особую экологическую опасность;
- 22) сплав древесины по водотокам и водоемам;
- 23) самовольное ведение археологических раскопок, сбор и вывоз предметов, имеющих историко-культурную ценность;
- 24) нахождение с огнестрельным, пневматическим и метательным оружием, капканами и другими орудиями охоты, орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, с добытыми объектами животного мира (в том числе объектами, отнесенными к водным биологическим ресурсам) и полученной из них продукцией (за исключением случаев, связанных с проведением мероприятий по федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, федеральному государственному охотничьему контролю (надзору) уполномоченными

⁴ Пункт 5 статьи 15 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 12, ст. 1024; 2006, № 50, ст. 5279); пункты 6, 9 и 11 Положения о национальных природных парках Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 10.08.1993 № 769 (Собрание актов Президента и Правительства Российской Федерации, 1993, № 34, ст. 3180).

⁵ Пункт 5 статьи 15 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»; пункты 6, 9 и 11 Положения о национальных природных парках Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 10.08.1993 № 769.

⁶ Пункт 5 статьи 15 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»; пункты 6, 9 и 11 Положения о национальных природных парках Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 10.08.1993 № 769.

⁷ Пункт 5 статьи 15 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»; пункты 6, 9 и 11 Положения о национальных природных парках Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 10.08.1993 № 769.

должностными лицами Учреждения, осуществлением любительской и спортивной охоты, любительского рыболовства в соответствии с настоящим Положением);

25) взрывные, дноуглубительные и буровые работы;

26) пускание палов, выжигание растительности (за исключением плановых противопожарных мероприятий, осуществляемых Учреждением или по согласованию с Учреждением);

27) проведение сплошных рубок лесных насаждений (за исключением сплошных санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, в том числе с созданием противопожарных разрывов, и рубок, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией объектов инфраструктуры, осуществляемых в соответствии с настоящим Положением);

28) проведение выборочных рубок лесных насаждений на лесных участках, на которых исключается любое вмешательство человека в природные процессы (на иных лесных участках допускается проведение выборочных рубок лесных насаждений в целях обеспечения функционирования национального парка, а также в случаях, предусмотренных настоящим Положением);

29) мойка транспортных средств на берегах водных объектов;

30) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, граничных столбов и других информационных знаков и указателей, оборудованных экологических троп и мест отдыха, строений на территории национального парка, а также имущества Учреждения, нанесение надписей и знаков на историко-культурных объектах;

31) распашка земель (за исключением мер противопожарного обустройства лесов, проведения биотехнических мероприятий и мероприятий по воспроизводству лесов);

32) складирование и применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста (за исключением случаев использования химических препаратов, не обладающих токсичным, канцерогенным или мутационным воздействием, применяемых для противоклещевой обработки экологических маршрутов и мест отдыха, специально предусмотренных Учреждением);

33) организация и проведение массовых спортивных и зрелищных мероприятий, организация туристских стоянок, мест отдыха и разведение костров за пределами мест, специально предусмотренных Учреждением для этих целей;

34) нахождение с собаками без поводка (за исключением собак, используемых при проведении мероприятий по охране природных комплексов и объектов), содержание собак без привязи, вне вольеров или иных сооружений, ограничивающих зону их передвижения, а также нагонка и натаска собак.

10. На территории национального парка установлен дифференцированный режим особой охраны с учетом природных, историко-культурных и иных особенностей, согласно которому выделяются следующие функциональные зоны:

1) заповедная зона, предназначенная для сохранения природной среды в естественном состоянии, в границах которой запрещается осуществление любой экономической деятельности;

2) особо охраняемая зона, предназначенная для сохранения природной среды в естественном состоянии, в границах которой допускаются проведение экскурсий, посещение такой зоны в целях познавательного туризма;

3) рекреационная зона, предназначенная для обеспечения и осуществления рекреационной деятельности, развития физической культуры и спорта, а также размещения объектов туристской индустрии, музеев и информационных центров;

4) зона хозяйственного назначения, предназначенная для осуществления деятельности, направленной на обеспечение функционирования Учреждения и жизнедеятельности граждан, проживающих на территории национального парка;

5) зона охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, которая предназначена для сохранения указанных объектов и в границах которой допускается осуществление необходимой для их сохранения деятельности, а также рекреационной деятельности.

10.1. В пределах заповедной зоны дополнительно к ограничениям, перечисленным в пункте 9 настоящего Положения, запрещаются любая хозяйственная деятельность и рекреационное использование территории, а также пребывание физических лиц, за исключением должностных лиц Минприроды России, работников Учреждения, а также сотрудников правоохранительных органов при исполнении служебных обязанностей, с оперативным уведомлением Учреждения.

10.1.1. В заповедной зоне допускаются:

- 1) осуществление научной (научно-исследовательской) деятельности;
- 2) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 3) проведение природоохранных, биотехнических и противопожарных мероприятий, лесоустроительных и землеустроительных работ;
- 4) проведение сплошных рубок лесных насаждений в целях принятия мер противопожарного обустройства, предупреждения и тушения лесных и иных природных пожаров;
- 5) проведение сплошных санитарных рубок;
- 6) деятельность, связанная с предотвращением и ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций, угрожающих жизни и здоровью людей и сохранности природных комплексов национального парка.

10.1.2. Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах заповедной зоны⁸:

- обеспечение научной деятельности (код 3.9);
- деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0).

10.1.3. Предельные (максимальные и (или) минимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в заповедной зоне не подлежат установлению.

10.1.4. Уменьшение площади заповедной зоны не допускается.

⁸ Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15.12.2020, регистрационный № 61482) с изменениями, внесенными приказами Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 20.04.2021 № П/0166 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31.05.2021, регистрационный № 63717), от 30.07.2021 № П/0326 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.08.2021, регистрационный № 64785), от 16.09.2021 № П/0414 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2021, регистрационный № 65154), от 23.06.2022 № П/0246 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 02.08.2022, регистрационный № 69478).

10.2. В особо охраняемой зоне дополнительно к ограничениям, перечисленным в пункте 9 настоящего Положения, запрещаются:

- 1) пребывание граждан вне дорог общего пользования и специально выделенных Учреждением маршрутов;
- 2) строительство зданий и сооружений, предназначенных для размещения посетителей национального парка, а также устройство и оборудование мест отдыха, стоянок для ночлега;
- 3) размещение ульев и пасек;
- 4) накопление отходов производства и потребления.

10.2.1. В особо охраняемой зоне допускаются:

- 1) осуществление научной (научно-исследовательской) и эколого-просветительской деятельности;
- 2) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 3) проведение природоохранных, биотехнических, противопожарных и санитарно-оздоровительных мероприятий, лесоустроительных и землеустроительных работ;
- 4) проведение сплошных рубок лесных насаждений в целях принятия мер противопожарного обустройства, предупреждения и тушения лесных и иных природных пожаров;
- 5) проведение сплошных санитарных рубок лесных насаждений;
- 6) проведение сплошных рубок лесных насаждений, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов;
- 7) деятельность, связанная с предотвращением и ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций, угрожающих жизни и здоровью людей и сохранности природных комплексов национального парка;
- 8) организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов;
- 9) проведение экскурсий и посещение в целях познавательного туризма на участках, предусмотренных Учреждением для этих целей;
- 10) эксплуатация объектов лесной инфраструктуры для использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов (лесных проездов).

10.2.2. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в особо охраняемой зоне:

- 1) основные виды разрешенного использования земельных участков:
 - обеспечение научной деятельности (код 3.9);
 - деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);
- 2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:
 - природно-познавательный туризм (код 5.2);
 - историко-культурная деятельность (код 9.3).

10.2.3. Предельные (максимальные и (или) минимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в особо охраняемой зоне не подлежат установлению.

10.2.4. Уменьшение площади особо охраняемой зоны не допускается.

10.3. В пределах рекреационной зоны дополнительно к ограничениям, перечисленным в пункте 9 настоящего Положения, запрещаются отдых и ночлег за пределами мест, специально предусмотренных Учреждением для этих целей.

10.3.1. В рекреационной зоне допускаются:

- 1) любительская и спортивная охота;
- 2) любительское рыболовство;
- 3) заготовка гражданами пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), лекарственных растений и других недревесных лесных ресурсов для собственных нужд;
- 4) осуществление научной (научно-исследовательской) и эколого-просветительской деятельности;
- 5) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 6) проведение природоохранных, биотехнических и санитарно-оздоровительных, лесохозяйственных и противопожарных мероприятий, лесоустроительных и землеустроительных работ;
- 7) проведение сплошных рубок лесных насаждений в целях принятия мер противопожарного обустройства, предупреждения и тушения лесных и иных природных пожаров;
- 8) проведение сплошных санитарных рубок лесных насаждений;
- 9) проведение сплошных рубок лесных насаждений, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов;
- 10) проведение сплошных и выборочных рубок, связанных с созданием объектов лесной инфраструктуры на основании лесохозяйственного регламента лесничества и проектов освоения лесов;
- 11) организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов, смотровых площадок, туристских стоянок и мест отдыха;
- 12) строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, предназначенных для осуществления туристско-рекреационной деятельности, развития физической культуры и спорта, а также линейных объектов, обеспечивающих функционирование национального парка;
- 13) размещение музеев и информационных центров Учреждения, в том числе с экспозицией под открытым небом;
- 14) сенокосение на участках, специально предусмотренных Учреждением для этих целей;
- 15) работы по комплексному благоустройству территории;
- 16) ремонт и эксплуатация существующих линий электропередач и иных линейных объектов;
- 17) сбор отходов производства и потребления с целью их дальнейшего транспортирования за границы территории национального парка в места, предназначенные для обработки, утилизации, обезвреживания и размещения отходов производства и потребления в соответствии с требованиями Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»⁹ (далее – Федеральный закон № 89-ФЗ).

10.3.2. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в рекреационной зоне:

- 1) основные виды разрешенного использования земельных участков:
 - природно-познавательный туризм (код 5.2);

⁹ Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 26, ст. 3009; 2002, № 52, ст. 9349.

- деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);
- охрана природных территорий (код 9.1);
- 2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:
 - сенокосение (код 1.19);
 - передвижное жилье (код 2.4);
 - служебные гаражи (4.9);
 - туристическое обслуживание (код 5.2.1);
 - охота и рыбалка (код 5.3);
 - энергетика (код 6.7);
 - связь (код 6.8);
 - заготовка лесных ресурсов (код 10.3);
 - благоустройство территории (код 12.0.2).

10.3.3. Предельные (максимальные и (или) минимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в рекреационной зоне (в случаях, если разрешенное использование земельных участков допускает строительство на них):

1) минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, составляет 5 метров;

2) предельная высота зданий, строений, сооружений – до 12 метров;

3) максимальный процент застройки в границах земельного участка – до 1 %.

10.4. В зоне хозяйственного назначения допускаются:

1) любительская и спортивная охота;

2) любительское рыболовство;

3) заготовка гражданами древесины для собственных нужд;

4) заготовка гражданами пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), лекарственных растений и других недревесных лесных ресурсов для собственных нужд;

5) осуществление научной (научно-исследовательской) и эколого-просветительской деятельности;

6) проведение природоохранных, биотехнических, лесохозяйственных и противопожарных мероприятий, лесоустроительных и землеустроительных работ;

7) проведение сплошных рубок лесных насаждений в целях принятия мер противопожарного обустройства, предупреждения и тушения лесных и иных природных пожаров;

8) проведение сплошных санитарных рубок лесных насаждений;

9) проведение сплошных рубок лесных насаждений, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов;

10) проведение сплошных и выборочных рубок лесных насаждений, связанных с созданием объектов лесной инфраструктуры, на основании лесохозяйственного регламента лесничества и проектов освоения лесов;

11) организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов;

12) размещение музеев и информационных центров Учреждения, в том числе с экспозицией под открытым небом;

13) размещение ульев и пчел на участках, специально предусмотренных Учреждением для этих целей;

14) работы по комплексному благоустройству территории;

15) развитие народных и художественных промыслов и связанных с ними видов пользования природными ресурсами, не противоречащих режиму особой охраны территории национального парка, установленному настоящим Положением;

16) сенокошение, проводимое работниками Учреждения в целях обеспечения пожарной безопасности;

17) накопление отходов производства и потребления на срок не более чем шесть месяцев в местах (на площадках), обустроенных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, сбор отходов производства и потребления с целью их дальнейшего транспортирования за границы территории национального парка в места, предназначенные для обработки, утилизации, обезвреживания и размещения отходов производства и потребления в соответствии с требованиями Федерального закона № 89-ФЗ;

18) строительство, реконструкция, ремонт и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, линейных объектов, связанных с функционированием национального парка.

10.4.1. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в зоне хозяйственного назначения:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны хозяйственного назначения:

- пчеловодство (код 1.12);
- обеспечение научной деятельности (код 3.9);
- площадки для занятий спортом (код 5.1.3);
- природно-познавательный туризм (код 5.2);
- туристическое обслуживание (код 5.2.1);
- охота и рыбалка (код 5.3);
- автомобильный транспорт (код 7.2);
- деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);
- охрана природных территорий (код 9.1);
- заготовка древесины (код 10.1);
- заготовка лесных ресурсов (код 10.3);
- общее пользование водными объектами (код 11.1);
- благоустройство территории (код 12.0.2);

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны хозяйственного назначения:

- сенокошение (код 1.19);
- выпас сельскохозяйственных животных (код 1.20);
- передвижное жилье (код 2.4);
- служебные гаражи (код 4.9);
- причалы маломерных судов (код 5.4);
- энергетика (код 6.7);
- связь (код 6.8);
- водный транспорт (код 7.3);
- воздушный транспорт (код 7.4);
- историко-культурная деятельность (код 9.3).

10.4.2. Предельные (максимальные и (или) минимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах зоны хозяйственного назначения (в случаях, если разрешенное использование земельных участков допускает строительство на них):

1) минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, составляет 5 метров;

2) предельная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли до верхней отметки-конька скатной кровли – до 12 метров;

3) максимальный процент застройки в границах земельного участка – до 10 %.

10.5. В зоне охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации дополнительно к ограничениям, перечисленным в пункте 9 настоящего Положения, запрещаются:

1) отдых и ночлег за пределами предусмотренных Учреждением для этого мест;

2) сенокосение (за исключением проводимого в целях обеспечения пожарной безопасности).

10.5.1. В зоне охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации допускаются:

1) осуществление научной (научно-исследовательской) и эколого-просветительской деятельности;

2) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);

3) проведение природоохранных, биотехнических, санитарно-оздоровительных, лесохозяйственных и противопожарных мероприятий, лесоустроительных и землеустроительных работ;

4) организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов;

5) любительское рыболовство;

6) размещение музеев и информационных центров Учреждения, в том числе с экспозицией под открытым небом;

7) работы по комплексному благоустройству территории;

8) реставрация, ремонт и музеефикация историко-культурных объектов;

9) проведение работ по восстановлению и поддержанию в традиционном состоянии приоритетных культурно-ландшафтных комплексов.

10.5.2. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в зоне охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

- объекты культурно-досуговой деятельности (код 3.6.1);

- обеспечение научной деятельности (код 3.9);

- природно-познавательный туризм (код 5.2);

- деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

- охрана природных территорий (код 9.1);

- историко-культурная деятельность (код 9.3);

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

- выставочно-ярмарочная деятельность (код 4.10);
- туристическое обслуживание (код 5.2.1);
- охота и рыбалка (код 5.3);
- благоустройство территории (код 12.0.2).

10.5.3. Предельные (максимальные и (или) минимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (в случаях, если разрешенное использование земельных участков допускает строительство на них):

- 1) минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, составляет 3 метра;
- 2) предельная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли до верхней отметки-конька скатной кровли – до 18 метров;
- 3) максимальный процент застройки в границах земельного участка – до 20%.

11. Изменение функционального зонирования территории национального парка может осуществляться только после внесения соответствующих изменений в настоящее Положение.

12. Пребывание физических лиц на территории национального парка допускается только при наличии разрешения, выданного Учреждением или Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, за исключением случаев пребывания на территории национального парка физических лиц, являющихся работниками Учреждения, должностными лицами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации или Федеральной службы по надзору в сфере природопользования и ее территориальных органов.

Порядок выдачи Учреждением разрешения на пребывание физических лиц на территории национального парка устанавливается Учреждением.

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации осуществляет выдачу разрешения на пребывание физических лиц на территории национального парка на основании заявления в произвольной форме, в котором указываются цель и срок посещения территории национального парка.

Посещение физическими лицами территории национального парка осуществляется в соответствии с режимом особой охраны территории национального парка, установленным настоящим Положением.

За посещение физическими лицами территории национального парка в целях туризма и отдыха Учреждением взимается плата.

13. Решение о регулировании численности охотничьих ресурсов на территории национального парка принимается Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации¹⁰.

¹⁰ Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13.01.2011 № 1 «Об утверждении Порядка принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов и его формы»

14. На территории национального парка добыча (вылов) водных биологических ресурсов в научно-исследовательских и контрольных целях допускается в соответствии с законодательством Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов. Результаты научных исследований, осуществляемых на территории национального парка научными организациями при добыче (вылове) водных биологических ресурсов в научно-исследовательских и контрольных целях, представляются в Учреждение или Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

15. Вопросы социально-экономической деятельности хозяйствующих субъектов на территории национального парка согласовываются с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации¹¹.

16. Границы национального парка обозначаются на местности специальными предупредительными и информационными знаками по периметру его территории.

17. Проектная документация объектов капитального строительства, реконструкцию которых предполагается осуществлять на территории национального парка (за исключением объектов социальной инфраструктуры, перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации, которые не относятся в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды к объектам I, II категорий и строительство, реконструкция которых допускаются в соответствии с законодательством Российской Федерации), подлежит государственной экологической экспертизе федерального уровня¹².

18. На территории национального парка хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи¹³.

19. Разрешение на строительство и реконструкцию объектов капитального строительства, планируемых в границах национального парка, разрешение на ввод в эксплуатацию указанных объектов выдаются Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации¹⁴.

(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16.02.2011, регистрационный № 19857) с изменениями, внесенными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 03.08.2021 № 533 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30.11.2021, регистрационный № 66108; срок действия документа ограничен до 29.02.2028).

¹¹ Подпункт 5.16 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6586; 2021, № 21, ст. 3592).

¹² Абзац второй подпункта 7.1 статьи 11 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 48, ст. 4556; 2021, № 1, ст. 44).

¹³ Постановление Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 37, ст. 4290; 2008, № 12, ст. 1130).

¹⁴ Подпункт 5.17 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6586).

IV. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ (НАДЗОР) В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

20. На территории национального парка федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий¹⁵, федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания¹⁶, федеральный государственный охотничий контроль (надзор)¹⁷ осуществляются должностными лицами Учреждения, являющимися государственными инспекторами в области охраны окружающей среды.

21. На территории национального парка федеральный государственный лесной контроль (надзор) осуществляется должностными лицами Федеральной службы по надзору в сфере природопользования¹⁸ и ее территориальных органов.

22. К охране территории национального парка могут привлекаться работники правоохранительных органов, а также общественные инспекции, сформированные общественными природоохранными организациями. Их рейды на территории национального парка проводятся совместно с должностными лицами Учреждения, являющимися государственными инспекторами в области охраны окружающей среды.

¹⁵ Абзац второй пункта 3 Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1090 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 28, ст. 5520).

¹⁶ Подпункт «б» пункта 2 Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1094 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 28, ст. 5524).

¹⁷ Подпункт «б» пункта 4 Положения о федеральном государственном охотничьем контроле (надзоре), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1065 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 27, ст. 5441).

¹⁸ Подпункт «б» пункта 3 Положения о федеральном государственном лесном контроле (надзоре), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1098 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 28, ст. 5528).

Приложение № 1
к Положению о национальном
парке «Шушенский бор»,
утвержденному приказом
Министерства природных
ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 28.10.2022 № 736

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИИ
НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ШУШЕНСКИЙ БОР»
(СИСТЕМА КООРДИНАТ МСК-167)**

Условное обозначение характерных точек границ	Координаты характерных точек границ, м	
	X	Y
1.1	335825.44	38852.21
1.2	335851.11	38951.74
1.3	335942.76	38985.06
1.4	335972.42	39007.4
1.5	336074.59	39044.89
1.6	336157.04	38962.02
1.7	336223.43	38899.79
1.8	336290.44	38910.62
1.9	336342.26	39015.17
1.10	336521.89	39076.38
1.11	336761.23	39004.22
1.12	336875.23	38924.95
1.13	337052.41	38874.55
1.14	337239.07	38814.71
1.15	337378.97	38930.91

1.16	337432.2	39049.62
1.17	337828.71	39121.66
1.18	337859.88	39317.91
1.19	337272.98	39292.55
1.20	337321.68	39656.48
1.21	336963.81	39877.81
1.22	336931.69	39876.85
1.23	336811.28	39890.71
1.24	336780.39	39888.18
1.25	336744.82	39887.69
1.26	336138.77	39758.66
1.27	335936.71	39238.86
1.28	335155.13	39228.98
1.29	334848.14	39215.28
1.30	334329.73	38671.45
1.31	334100.07	38742.12
1.32	334088.49	38706.35
1.33	334074.59	38673.92
1.34	334061.08	38645.41
1.35	334041.82	38606.93
1.36	334031.4	38578.28
1.37	334027.3	38554.67
1.38	334022.02	38525.76
1.39	334015.39	38497.83
1.40	334005.36	38465.87
1.41	333977.38	38376.46

1.42	333964.42	38312.5
1.43	333954.63	38257.7
1.44	333939.05	38184.31
1.45	333928.17	38136.67
1.46	333920.48	38096.34
1.47	333918.72	38071.77
1.48	333917.95	38036.89
1.49	333915.85	37965.25
1.50	334047.7	37959.84
1.51	334303.2	37868.29
1.52	334309.98	37901
1.53	334425.33	37878.2
1.54	334426.54	37824.09
1.55	334504.56	37796.13
1.56	334616.27	37768.27
1.57	334616.76	37769.34
1.58	334623.26	37766.53
1.59	334791.75	37724.5
1.60	334814.31	37569.38
1.61	335326.56	37755.03
1.62	335547.1	37903.41
1.63	335571.46	38039.14
1.64	335583.01	38128.28
1.65	335724.69	38342.82
1.66	335807.53	38480.4
1.67	335801.16	38621.34

1.68	335797.33	38743.25
1.69	335825.27	38851.56
1.70	335825.15	38852.15
1.1.	335825.44	38852.21
2.1.	336830.03	39351.6
2.2.	336830.03	39353.64
2.3.	336832.06	39353.64
2.4.	336832.06	39351.6
2.1.	336830.03	39351.6
3.1.	336765.24	39348.93
3.2.	336765.24	39350.97
3.3.	336767.28	39350.97
3.4.	336767.28	39348.93
3.1.	336765.24	39348.93
4.1.	337082.75	39346.72
4.2.	337077.14	39346.45
4.3.	337076.78	39353.99
4.4.	337082.4	39354.25
4.1.	337082.75	39346.72
5.1.	336685.19	39345.85
5.2.	336685.19	39347.89
5.3.	336687.23	39347.89
5.4.	336687.23	39345.85
5.1.	336685.19	39345.85
6.1.	336612.04	39342.57
6.2.	336612.04	39344.61

6.3.	336614.08	39344.61
6.4.	336614.08	39342.57
6.1.	336612.04	39342.57
7.1.	336541.34	39339.4
7.2.	336541.34	39341.44
7.3.	336543.38	39341.44
7.4.	336543.38	39339.4
7.1.	336541.34	39339.4
8.1.	336491.12	39337.61
8.2.	336491.12	39339.65
8.3.	336493.16	39339.65
8.4.	336493.16	39337.61
8.1.	336491.12	39337.61
9.1.	336410.33	39334.23
9.2.	336410.33	39336.27
9.3.	336412.37	39336.27
9.4.	336412.37	39334.23
9.1.	336410.33	39334.23
10.1.	336369.13	39332.56
10.2.	336369.13	39334.6
10.3.	336371.16	39334.6
10.4.	336371.16	39332.56
10.1.	336369.13	39332.56
11.1.	336306.69	39329.81
11.2.	336300.08	39329.55
11.3.	336300	39331.58

11.4.	336306.61	39331.85
11.1.	336306.69	39329.81
12.1.	336259.22	39327.67
12.2.	336259.22	39329.71
12.3.	336261.26	39329.71
12.4.	336261.26	39327.67
12.1.	336259.22	39327.67
13.1.	336693.46	39327.41
13.2.	336687.85	39327.07
13.3.	336687.39	39334.64
13.4.	336693	39334.98
13.1.	336693.46	39327.41
14.1.	336188.62	39324.57
14.2.	336188.62	39326.61
14.3.	336190.66	39326.61
14.4.	336190.66	39324.57
14.1.	336188.62	39324.57
15.1.	336135.31	39322.08
15.2.	336135.31	39324.12
15.3.	336137.35	39324.12
15.4.	336137.35	39322.08
15.1.	336135.31	39322.08
16.1.	336074.07	39319.29
16.2.	336074.07	39321.33
16.3.	336076.11	39321.33
16.4.	336076.11	39319.29

16.1.	336074.07	39319.29
17.1.	336015.76	39316.55
17.2.	336015.76	39318.59
17.3.	336017.8	39318.59
17.4.	336017.8	39316.55
17.1.	336015.76	39316.55
18.1.	335974.91	39314.52
18.2.	335974.91	39316.56
18.3.	335976.95	39316.56
18.4.	335976.95	39314.52
18.1.	335974.91	39314.52
19.1.	336780.13	39313.56
19.2.	336780.13	39315.6
19.3.	336782.17	39315.6
19.4.	336782.17	39313.56
19.1.	336780.13	39313.56
20.1.	336345.24	39309.48
20.2.	336339.63	39309.22
20.3.	336339.28	39316.73
20.4.	336344.9	39316.99
20.1.	336345.24	39309.48
21.1.	336696.28	39308.73
21.2.	336694.24	39308.73
21.3.	336694.24	39310.77
21.4.	336696.28	39310.77
21.1.	336696.28	39308.73

22.1.	336598.57	39302.99
22.2.	336598.57	39305.03
22.3.	336600.61	39305.03
22.4.	336600.61	39302.99
22.1.	336598.57	39302.99
23.1.	336510.7	39298.11
23.2.	336510.7	39300.15
23.3.	336512.73	39300.15
23.4.	336512.73	39298.11
23.1.	336510.7	39298.11
24.1.	336997.3	39297.2
24.2.	336994.91	39297.2
24.3.	336994.91	39299.6
24.4.	336997.3	39299.6
24.1.	336997.3	39297.2
25.1.	336402.66	39292.66
25.2.	336402.66	39294.7
25.3.	336404.7	39294.7
25.4.	336404.7	39292.66
25.1.	336402.66	39292.66
26.1.	336351.19	39290.14
26.2.	336351.19	39292.18
26.3.	336353.23	39292.18
26.4.	336353.23	39290.14
26.1.	336351.19	39290.14
27.1.	335973.29	39289.92

27.2.	335967.68	39289.66
27.3.	335967.33	39297.17
27.4.	335972.95	39297.43
27.1.	335973.29	39289.92
28.1.	336316.77	39287.99
28.2.	336312.03	39287.68
28.3.	336311.39	39288.78
28.4.	336314.19	39292.97
28.5.	336315.37	39292.89
28.6.	336317.31	39288.93
28.1.	336316.77	39287.99
29.1.	336709.74	39284.48
29.2.	336709.74	39286.87
29.3.	336712.13	39286.87
29.4.	336712.13	39284.48
29.1.	336709.74	39284.48
30.1.	336249.91	39284.44
30.2.	336249.91	39286.47
30.3.	336251.95	39286.47
30.4.	336251.95	39284.44
30.1.	336249.91	39284.44
31.1.	336203.92	39282.22
31.2.	336203.92	39284.26
31.3.	336205.96	39284.26
31.4.	336205.96	39282.22
31.1.	336203.92	39282.22

32.1.	336067.41	39275.01
32.2.	336067.41	39277.05
32.3.	336069.45	39277.05
32.4.	336069.45	39275.01
32.1.	336067.41	39275.01
33.1.	335961.87	39269.5
33.2.	335961.87	39271.54
33.3.	335963.91	39271.54
33.4.	335963.91	39269.5
33.1.	335961.87	39269.5
34.1.	336402.27	39269.31
34.2.	336402.27	39271.71
34.3.	336404.66	39271.71
34.5.	336404.66	39269.31
34.1.	336402.27	39269.31
35.1.	336063.63	39252.94
35.2.	336063.63	39255.34
35.3.	336066.02	39255.34
35.4.	336066.02	39252.94
35.1.	336063.63	39252.94
36.1.	336217.54	39252.13
36.2.	336215.54	39252.51
36.3.	336216.38	39256.98
36.4.	336218.39	39256.6
36.1.	336217.54	39252.13
37.1.	336153.16	39279.59

37.2.	336153.16	39281.63
37.3.	336155.2	39281.63
37.4.	336155.2	39279.59
37.1.	336153.16	39279.59
38.1.	336153.51	39251.25
38.2.	336153.51	39253.29
38.3.	336155.55	39253.29
38.4.	336155.55	39251.25
38.1.	336153.51	39251.25
39.1.	336082.92	39246.98
39.2.	336082.92	39249.02
39.3.	336084.96	39249.02
39.4.	336084.96	39246.98
39.1.	336082.92	39246.98
40.1.	336008.91	39242.96
40.2.	336008.91	39244.99
40.3.	336010.95	39244.99
40.4.	336010.95	39242.96
40.1.	336008.91	39242.96
41.1.	335945.35	39238.93
41.2.	335945.35	39240.97
41.3.	335947.39	39240.97
41.4.	335947.39	39238.93
41.1.	335945.35	39238.93
42.1.	335891.94	39236.11
42.2.	335889.91	39236.11

42.3.	335889.91	39238.15
42.4.	335891.94	39238.15
42.1.	335891.94	39236.11
43.1.	335824.5	39232.34
43.2.	335824.5	39234.38
43.3.	335826.54	39234.38
43.4.	335826.54	39232.34
43.1.	335824.5	39232.34
44.1.	335583.82	39229.65
44.2.	335583.82	39232.04
44.3.	335586.21	39232.04
44.4.	335586.21	39229.65
44.1.	335583.82	39229.65
45.1.	335758.45	39228.59
45.2.	335758.45	39230.63
45.3.	335760.49	39230.63
45.4	335760.49	39228.59
45.1.	335758.45	39228.59
46.1.	335204.97	39227.48
46.2.	335202.93	39227.48
46.3.	335202.93	39229.52
46.4.	335204.97	39229.52
46.1.	335204.97	39227.48
47.1.	335118.15	39223.16
47.2.	335116.11	39223.16
47.3.	335116.11	39225.2

47.4.	335118.15	39225.2
47.1.	335118.15	39223.16
48.1.	335624.92	39221.05
48.2.	335624.92	39223.09
48.3.	335626.96	39223.09
48.4.	335626.96	39221.05
48.1.	335624.92	39221.05
49.1.	335045.88	39219.28
49.2.	335043.84	39219.28
49.3.	335043.84	39221.32
49.4.	335045.88	39221.32
49.1.	335045.88	39219.28
50.1.	335557.23	39217.31
50.2.	335557.23	39219.35
50.3.	335559.26	39219.35
50.4.	335559.26	39217.31
50.1.	335557.23	39217.31
51.1.	334963.2	39215.14
51.2.	334963.2	39217.18
51.3.	334965.24	39217.18
51.4.	334965.24	39215.14
51.1.	334963.2	39215.14
52.1.	335279.03	39214.73
52.2.	335279.03	39217.12
52.3.	335281.42	39217.12
52.4.	335281.42	39214.73

52.1.	335279.03	39214.73
53.1.	335502.81	39214.27
53.2.	335500.77	39214.27
53.3.	335500.77	39216.31
53.4.	335502.81	39216.31
53.1.	335502.81	39214.27
54.1.	334890.26	39211.57
54.2.	334890.26	39213.61
54.3.	334892.3	39213.61
54.4.	334892.3	39211.57
54.1.	334890.26	39211.57
55.1.	335693.28	39224.89
55.2.	335693.28	39226.93
55.3.	335695.32	39226.93
55.4.	335695.32	39224.89
55.1.	335693.28	39224.89
56.1.	335693.69	39210.58
56.2.	335693.69	39212.61
56.3.	335695.73	39212.61
56.4.	335695.73	39210.58
56.1.	335693.69	39210.58
57.1.	335756.17	39207.57
57.2.	335754.84	39207.49
57.3.	335751.01	39214.91
57.4.	335751.58	39215.88
57.5.	335758.33	39216.05

57.6.	335758.95	39215.17
57.1.	335756.17	39207.57
58.1.	335373.24	39207.45
58.2.	335373.24	39209.49
58.3.	335375.28	39209.49
58.4.	335375.28	39207.45
58.1.	335373.24	39207.45
59.1.	335597.92	39205.6
59.2.	335597.92	39207.64
59.3.	335599.96	39207.64
59.4.	335599.96	39205.6
59.1.	335597.92	39205.6
60.1.	335317.02	39204.54
60.2.	335317.02	39206.58
60.3.	335319.06	39206.58
60.4.	335319.06	39204.54
60.1.	335317.02	39204.54
61.1.	335030.28	39202.06
61.2.	335030.28	39204.45
61.3.	335032.67	39204.45
61.4.	335032.67	39202.06
61.1.	335030.28	39202.06
62.1.	335518.8	39201.63
62.2.	335518.8	39203.67
62.3.	335520.84	39203.67
62.4.	335520.84	39201.63

62.1.	335518.8	39201.63
63.1.	335259.46	39201.54
63.2.	335259.46	39203.58
63.3.	335261.5	39203.58
63.4.	335261.5	39201.54
63.1.	335259.46	39201.54
64.1.	335178.88	39197.11
64.2.	335178.88	39199.15
64.3.	335180.91	39199.15
64.4.	335180.91	39197.11
64.1.	335178.88	39197.11
65.1.	335434.52	39210.7
65.2.	335432.48	39210.7
65.3.	335432.48	39212.74
65.4.	335434.52	39212.74
65.1.	335434.52	39210.7
66.1.	335435.76	39196.62
66.2.	335433.72	39196.62
66.3.	335433.72	39198.66
66.4.	335435.76	39198.66
66.1.	335435.76	39196.62
67.1.	335112.99	39194.03
67.2.	335112.99	39196.07
67.3.	335115.03	39196.07
67.4.	335115.03	39194.03
67.1.	335112.99	39194.03

68.1.	334831.29	39192.79
68.2.	334831.29	39195.18
68.3.	334833.68	39195.18
68.4.	334833.68	39192.79
68.1.	334831.29	39192.79
69.1.	335339.38	39191.99
69.2.	335339.38	39194.02
69.3.	335341.41	39194.02
69.4.	335341.41	39191.99
69.1.	335339.38	39191.99
70.1.	335257.65	39187.65
70.2.	335257.65	39189.69
70.3.	335259.68	39189.69
70.4.	335259.68	39187.65
70.1.	335257.65	39187.65
71.1.	334963	39185.51
71.2.	334963	39187.54
71.3.	334965.04	39187.54
71.4.	334965.04	39185.51
71.1.	334963	39185.51
72.1.	335202.08	39184.81
72.2.	335202.08	39186.85
72.3.	335204.12	39186.85
72.4.	335204.12	39184.81
72.1.	335202.08	39184.81
73.1.	334909.2	39182.7

73.2.	334903.64	39182.76
73.3.	334903.66	39184.8
73.4.	334909.22	39184.74
73.1.	334909.2	39182.7
74.1.	335150.65	39182.56
74.2.	335150.65	39184.6
74.3.	335152.69	39184.6
74.4.	335152.69	39182.56
74.1.	335150.65	39182.56
75.1.	335091.83	39179.75
75.2.	335091.83	39181.79
75.3.	335093.87	39181.79
75.4.	335093.87	39179.75
75.1.	335091.83	39179.75
76.1.	334826.3	39178.34
76.2.	334826.3	39180.37
76.3.	334828.33	39180.37
76.4.	334828.33	39178.34
76.1.	334826.3	39178.34
77.1.	335041.65	39189.63
77.2.	335041.65	39191.67
77.3.	335043.68	39191.67
77.4.	335043.68	39189.63
77.1.	335041.65	39189.63
78.1.	335043.25	39177.75
78.2.	335043.25	39179.79

78.3.	335045.29	39179.79
78.4.	335045.29	39177.75
78.1.	335043.25	39177.75
79.1.	334961.03	39173.47
79.2.	334961.03	39175.51
79.3.	334963.06	39175.51
79.4.	334963.06	39173.47
79.1.	334961.03	39173.47
80.1.	335762.08	39173.01
80.2.	335762.08	39175.49
80.3.	335764.56	39175.49
80.4.	335764.56	39173.01
80.1.	335762.08	39173.01
81.1.	334872.39	39168.82
81.2.	334866.09	39168.43
81.3.	334865.96	39170.46
81.4.	334872.26	39170.86
81.1.	334872.39	39168.82
82.1.	334819.18	39166.03
82.2.	334819.18	39168.07
82.3.	334821.22	39168.07
82.4.	334821.22	39166.03
82.1.	334819.18	39166.03
83.1.	335777.42	39095.77
83.2.	335777.42	39098.25
83.3.	335779.91	39098.25

83.4.	335779.91	39095.77
83.1.	335777.42	39095.77
84.1.	335792.09	39019.42
84.2.	335792.09	39021.45
84.3.	335794.13	39021.45
84.4.	335794.13	39019.42
84.1.	335792.09	39019.42
85.1.	335806.98	38944.23
85.2.	335806.98	38946.27
85.3.	335809.01	38946.27
85.4.	335809.01	38944.23
85.1.	335806.98	38944.23
86.1.	335820.16	38876.07
86.2.	335820.16	38878.56
86.3.	335822.65	38878.56
86.4.	335822.65	38876.07
86.1.	335820.16	38876.07
87.1.	335244.55	37729.07
87.2.	335241.93	37736.63
87.3.	335245.71	37737.94
87.4.	335248.33	37730.38
87.1.	335244.55	37729.07
88.1.	332864.64	37232.75
88.2.	332863.21	37237.6
88.3.	332865.18	37245.38
88.4.	332867.01	37350.05

88.5.	332866.34	37381.99
88.6.	332867.5	37382.32
88.7.	332867.87	37404.47
88.8.	332901.31	37415.34
88.9.	333122.37	37310.38
88.10.	333252.37	37363.23
88.11.	333401.89	37370.53
88.12.	333656.44	37474.79
88.13.	333692.1	37529.8
88.14.	333829.92	37621.12
88.15.	333891.3	37798.92
88.16.	333902.87	37965.79
88.17.	333902.89	37983.41
88.18.	333904.73	38072.42
88.19.	333906.57	38098.16
88.20.	333914.46	38139.55
88.21.	333925.37	38187.32
88.22.	333940.89	38260.39
88.23.	333950.67	38315.12
88.24.	333963.8	38379.95
88.25.	333992	38470.05
88.26.	334001.88	38501.54
88.27.	334008.31	38528.64
88.28.	334013.52	38557.12
88.29.	334017.82	38581.89
88.30.	334028.94	38612.48

88.31.	334048.49	38651.54
88.32.	334061.83	38679.67
88.33.	334075.39	38711.32
88.34.	334086.63	38746.25
88.35.	334078.1	38748.88
88.36.	334110.99	39116.98
88.37.	333811.45	39103.15
88.38.	333832.76	38819.55
88.39.	333710.2	38853.58
88.40.	333400.44	38843.96
88.41.	333363.53	39127.03
88.42.	333350.45	39331.58
88.43.	333167.31	39263.31
88.44.	332977.85	39088.99
88.45.	332917.42	38954.84
88.46.	332518.18	38328.86
88.47.	332452.09	38441.97
88.48.	332494.11	38507.03
88.49.	332353.58	38574.87
88.50.	332187.11	38704.5
88.51.	332199.44	38812.36
88.52.	331815.56	38897.79
88.53.	331767.85	38816.09
88.54.	331586.02	38851.39
88.55.	331591.44	38980.39
88.56.	331630.12	39176.17

88.57.	331726.68	39329.97
88.58.	331777.96	39330.87
88.59.	331852.08	39611.52
88.60.	331795.16	39660.94
88.61.	331840.23	39753.27
88.62.	331899.44	39766.48
88.63.	332162.84	40327.08
88.64.	332391.29	40660.31
88.65.	332595.74	40951.75
88.66.	332830.68	41579.37
88.67.	332718.31	42343.26
88.68.	332309.69	43954.87
88.69.	331864.58	43743.93
88.70.	330318.1	42529.87
88.71.	329672.52	42577.72
88.72.	329266.38	42485.91
88.73.	327347.97	41574.24
88.74.	326182.08	41726.13
88.75.	326165.01	41682.03
88.76.	326100.02	41506.33
88.77.	325983.38	41194.09
88.78.	325851.22	40970.77
88.79.	325714.45	40734.2
88.80.	325608.51	40513.05
88.81.	325518.76	40332.54
88.82.	325475.98	40135.8

88.83.	325229.9	39669.43
88.84.	325164.42	39532.28
88.85.	325990.22	39303.79
88.86.	326013.51	39344.82
88.87.	326025.01	39458.67
88.88.	326102.41	39693.75
88.89.	326180.47	39665.4
88.90.	326179.39	39512.76
88.91.	326132.89	39513.43
88.92.	326096.22	39474.35
88.93.	326038.26	39291.51
88.94.	326353.69	39203.19
88.95.	326460.44	39173.37
88.96.	326546.97	39145.88
88.97.	326579.26	39163.7
88.98.	326632.58	39201.03
88.99.	326679.45	39237.19
88.100.	326708.91	39258.76
88.101.	326729.24	39270.64
88.102.	326752.21	39275.67
88.103.	326777.95	39284.97
88.104.	326805.04	39287.63
88.105.	326862.55	39284.54
88.106.	326901.16	39285.7
88.107.	327036.8	39302.24
88.108.	327061.77	39314.59

88.109.	327152.76	39394
88.110.	327260.11	39510.73
88.111.	327326.66	39557.13
88.112.	327426.77	39596.68
88.113.	327551.2	39628.24
88.114.	327668.47	39662.72
88.115.	327833.12	39709.73
88.116.	327935.11	39735.71
88.117.	328002.34	39747.75
88.118.	328055.15	39752.51
88.119.	328110.86	39750.02
88.120.	328152.64	39743.86
88.121.	328266.12	39717.52
88.122.	328601.22	39634.07
88.123.	328928.5	39550.84
88.124.	329207.03	39477.5
88.125.	329622.22	39362.37
88.126.	330395.01	39151.26
88.127.	330512.52	39110.38
88.128.	330565.69	39085.1
88.129.	330626.96	39047.55
88.130.	330671.15	39014.76
88.131.	330729.66	38966.7
88.132.	330764.87	38934.3
88.133.	331086.05	38626.09
88.134.	331178.71	38534.28

88.135.	331239.71	38474.05
88.136.	331288.38	38424.16
88.137.	331343.09	38363.31
88.138.	331371.36	38324.71
88.139.	331409.62	38263.48
88.140.	331455.77	38177.35
88.141.	331520.3	38051.05
88.142.	331674.62	37745.76
88.143.	331767.58	37560.2
88.144.	331849.15	37398.45
88.145.	332037.24	37022.27
88.146.	332171.48	36749.27
88.147.	332172.98	36749.32
88.148.	332224.64	36790.35
88.149.	332224.74	36790.56
88.150.	332233.58	36798.31
88.151.	332234.19	36797.94
88.152.	332244.54	36806.16
88.153.	332486.26	36929.17
88.154.	332586.98	37021.55
88.155.	332647.1	37018.11
88.156.	332693.78	37069.96
88.157.	332778.34	37145.04
88.158.	332864.84	37225.48
88.159.	332864.97	37232.89
88.1.	332864.64	37232.75

89.1.	332106.02	43843.24
89.2.	332106.02	43845.28
89.3.	332108.06	43845.28
89.4.	332108.06	43843.24
89.1.	332106.02	43843.24
90.1.	332169.26	43798.73
90.2.	332169.26	43800.77
90.3.	332171.3	43800.77
90.4.	332171.3	43798.73
90.1.	332169.26	43798.73
91.1.	332239.74	43751.07
91.2.	332237.7	43751.07
91.3.	332237.7	43753.1
91.4.	332239.74	43753.1
91.1.	332239.74	43751.07
92.1.	332306.52	43703.01
92.2.	332306.52	43705.05
92.3.	332308.55	43705.05
92.4.	332308.55	43703.01
92.1.	332306.52	43703.01
93.1.	332379.4	43652.09
93.2.	332379.4	43654.13
93.3.	332381.44	43654.13
93.4.	332381.44	43652.09
93.1.	332379.4	43652.09
94.1.	333238.45	39176.57

94.2.	333238.45	39178.61
94.3.	333240.49	39178.61
94.4.	333240.49	39176.57
94.1.	333238.45	39176.57
95.1.	333166.8	39173.16
95.2.	333166.8	39175.2
95.3.	333168.84	39175.2
95.4.	333168.84	39173.16
95.1.	333166.8	39173.16
96.1.	333127.85	39171.77
96.2.	333127.85	39173.81
96.3.	333129.89	39173.81
96.4.	333129.89	39171.77
96.1.	333127.85	39171.77
97.1.	333269.53	39156.09
97.2.	333263.91	39155.87
97.3.	333263.62	39163.38
97.4.	333269.23	39163.6
97.1.	333269.53	39156.09
98.1.	333314.84	39137.86
98.2.	333314.84	39139.9
98.3.	333316.88	39139.9
98.4.	333316.88	39137.86
98.1.	333314.84	39137.86
99.1.	333225.22	39133.55
99.2.	333225.22	39135.59

99.3.	333227.25	39135.59
99.4.	333227.25	39133.55
99.1.	333225.22	39133.55
100.1.	333156.42	39130.34
100.2.	333156.42	39132.38
100.3.	333158.46	39132.38
100.4.	333158.46	39130.34
100.1.	333156.42	39130.34
101.1.	333061.84	39125.64
101.2.	333061.84	39127.68
101.3.	333063.88	39127.68
101.4.	333063.88	39125.64
101.1.	333061.84	39125.64
102.1.	333165.62	39111.14
102.2.	333163.23	39111.14
102.3.	333163	39113.53
102.4.	333165.62	39113.53
102.1.	333165.62	39111.14
103.1.	333342.47	39105.46
103.2.	333342.47	39107.5
103.3.	333344.5	39107.5
103.4.	333344.5	39105.46
103.1.	333342.47	39105.46
104.1	333265.07	39102.17
104.2.	333263.03	39102.17
104.3.	333263.03	39104.21

104.4.	333265.07	39104.21
104.1.	333265.07	39102.17
105.1.	333204.09	39099.71
105.2.	333204.09	39101.74
105.3.	333206.13	39101.74
105.4.	333206.13	39099.71
105.1.	333204.09	39099.71
106.1.	333147.72	39097.03
106.2.	333147.72	39099.06
106.3.	333149.76	39099.06
106.4.	333149.76	39097.03
106.1.	333147.72	39097.03
107.1.	333346.65	39096.67
107.2.	333346.65	39098.71
107.3.	333348.69	39098.71
107.4.	333348.69	39096.67
107.1.	333346.65	39096.67
108.1.	333072.16	39094.21
108.2.	333072.16	39096.24
108.3.	333074.2	39096.24
108.4.	333074.2	39094.21
108.1.	333072.16	39094.21
109.1.	333260.34	39092.46
109.2.	333260.34	39094.5
109.3.	333262.38	39094.5
109.4.	333262.38	39092.46

109.1.	333260.34	39092.46
110.1.	333015.9	39091.71
110.2.	333015.9	39093.74
110.3.	333017.94	39093.74
110.4.	333017.94	39091.71
110.1.	333015.9	39091.71
111.1.	333154.66	39086.89
111.2.	333152.62	39086.89
111.3.	333152.62	39088.93
111.4.	333154.66	39088.93
111.1.	333154.66	39086.89
112.1.	332978.01	39084.72
112.2.	332978.01	39086.76
112.3.	332980.04	39086.76
112.4.	332980.04	39084.72
112.1.	332978.01	39084.72
113.1.	333067.48	39083.24
113.2.	333067.48	39085.27
113.3.	333069.51	39085.27
113.4.	333069.51	39083.24
113.1.	333067.48	39083.24
114.1.	333029.5	39081.11
114.2.	333029.5	39083.15
114.3.	333031.54	39083.15
114.4.	333031.54	39081.11
114.1.	333029.5	39081.11

115.1.	332988.89	39076.36
115.2.	332984.46	39078.01
115.3.	332984.25	39079.15
115.4.	332987.92	39082.38
115.5.	332989.05	39081.96
115.6.	332989.79	39077.09
115.1.	332988.89	39076.36
116.1.	332947.96	39019.44
116.2.	332947.96	39021.48
116.3.	332950	39021.48
116.4.	332950	39019.44
116.1.	332947.96	39019.44
117.1.	332423.87	38389.09
117.2.	332423.87	38391.13
117.3.	332425.91	38391.13
117.4.	332425.91	38389.09
117.1.	332423.87	38389.09
118.1.	332387.41	38329.35
118.2.	332387.41	38331.39
118.3.	332389.45	38331.39
118.4.	332389.45	38329.35
118.1.	332387.41	38329.35
119.1.	332437.79	38318.17
119.2.	332437.79	38320.2
119.3.	332439.83	38320.2
119.4.	332439.83	38318.17

119.1.	332437.79	38318.17
120.1.	332422.81	38286.32
120.2.	332418.88	38284.03
120.3.	332417.84	38284.67
120.4.	332418.18	38289.9
120.5.	332419.33	38290.39
120.6.	332422.9	38287.37
120.1.	332422.81	38286.32
121.1.	332388.43	38260.96
121.2.	332380.24	38264.53
121.3.	332383.84	38272.75
121.4.	332391.96	38269.2
121.1.	332388.43	38260.96
122.1.	332362.33	38257
122.2.	332355.4	38260.21
122.3.	332358.15	38267.2
122.4.	332365.14	38264.43
122.1.	332362.33	38257
123.1.	332345.45	38254.11
123.2.	332344.13	38253.82
123.3.	332341.18	38257.93
123.4.	332341.65	38259
123.5.	332345.61	38259.43
123.6.	332346.3	38258.68
123.1.	332345.45	38254.11
124.1.	332402.07	38248.92

124.2.	332414.31	38246.73
124.3.	332408.74	38237.67
124.1.	332402.07	38248.92
125.1.	332374.95	38235.36
125.2.	332374.95	38237.4
125.3.	332376.99	38237.4
125.4.	332376.99	38235.36
125.1.	332374.95	38235.36
126.1.	332437.64	38191.42
126.2.	332437.64	38193.46
126.3.	332439.68	38193.46
126.4.	332439.68	38191.42
126.1.	332437.64	38191.42
127.1.	332447.59	38174.7
127.2.	332447.59	38176.74
127.3.	332449.63	38176.74
127.4.	332449.63	38174.7
127.1.	332447.59	38174.7
128.1.	332454.94	38174.25
128.2.	332452.91	38174.25
128.3.	332452.91	38176.29
128.4.	332454.94	38176.29
128.1.	332454.94	38174.25
129.1.	332442.24	38128.72
129.2.	332442.24	38130.76
129.3.	332444.27	38130.76

129.4.	332444.27	38128.72
129.1.	332442.24	38128.72
130.1.	332459.6	38098.99
130.2.	332457.56	38098.99
130.3.	332457.56	38101.02
130.4.	332459.6	38101.02
130.1.	332459.6	38098.99
131.1.	332427.64	38071.02
131.2.	332427.64	38073.06
131.3.	332429.68	38073.06
131.4.	332429.68	38071.02
131.1.	332427.64	38071.02
132.1.	332447.58	38056.37
132.2.	332447.58	38058.41
132.3.	332449.62	38058.41
132.4.	332449.62	38056.37
132.1.	332447.58	38056.37
133.1.	332462.69	38017.84
133.2.	332462.69	38019.88
133.3.	332464.73	38019.88
133.4.	332464.73	38017.84
133.1.	332462.69	38017.84
134.1.	332420.23	38205.42
134.2.	332415.76	38206.85
134.3.	332415.44	38207.86
134.4.	332418.48	38211.83

134.5.	332419.73	38211.58
134.6.	332421.11	38206.25
134.1.	332420.23	38205.42
135.1.	332420.42	38013.73
135.2.	332420.42	38016.12
135.3.	332422.81	38016.12
135.4.	332422.81	38013.73
135.1.	332420.42	38013.73
136.1.	332407.84	38007.27
136.2.	332400.66	38007.33
136.3.	332400.7	38012.53
136.4.	332407.88	38012.47
136.1.	332407.84	38007.27
137.1.	332434.47	38001.29
137.2.	332432.44	38001.29
137.3.	332432.44	38003.33
137.4.	332434.47	38003.33
137.1.	332434.47	38001.29
138.1.	332452.46	38094.47
138.2.	332452.46	38096.51
138.3.	332454.5	38096.51
138.4.	332454.5	38094.47
138.1.	332452.46	38094.47
139.1.	332452.5	37987.16
139.2.	332452.5	37989.2
139.3.	332454.54	37989.2

139.4.	332454.54	37987.16
139.1.	332452.5	37987.16
140.1.	332309.01	37973
140.2.	332301.61	37974.37
140.3.	332302.64	37979.9
140.4.	332310.09	37978.51
140.1.	332309.01	37973
141.1.	332467.7	37941.81
141.2.	332467.7	37943.85
141.3.	332469.74	37943.85
141.4.	332469.74	37941.81
141.1.	332467.7	37941.81
142.1.	332436.86	37934.98
142.2.	332436.86	37937.02
142.3.	332438.9	37937.02
142.4.	332438.9	37934.98
142.1.	332436.86	37934.98
143.1.	332472.99	37861.73
143.2.	332472.99	37863.77
143.3.	332475.03	37863.77
143.4.	332475.03	37861.73
143.1.	332472.99	37861.73
144.1.	332441.58	38004.36
144.2.	332441.58	38006.75
144.3.	332443.97	38006.75
144.4.	332443.97	38004.36

144.1.	332441.58	38004.36
145.1.	332442.32	37856.54
145.2.	332442.32	37858.58
145.3.	332444.35	37858.58
145.4.	332444.35	37856.54
145.1.	332442.32	37856.54
146.1.	332462.44	37937.5
146.2.	332462.44	37939.54
146.3.	332464.48	37939.54
146.4.	332464.48	37937.5
146.1.	332462.44	37937.5
147.1.	332462.73	37847.71
147.2.	332462.73	37849.75
147.3.	332464.77	37849.75
147.4.	332464.77	37847.71
147.1.	332462.73	37847.71
148.1.	332423.52	38253.47
148.2.	332433.38	38236.95
148.3.	332415.09	38225.66
148.1.	332423.52	38253.47
149.1.	332422.81	38146.81
149.2.	332422.81	38148.85
149.3.	332424.85	38148.85
149.4.	332424.85	38146.81
149.1.	332422.81	38146.81
150.1.	332423.91	37788.41

150.2.	332416.7	37788.25
150.3.	332416.58	37793.55
150.4.	332423.79	37793.71
150.1.	332423.91	37788.41
151.1.	332478.12	37785.94
151.2.	332478.12	37787.98
151.3.	332480.16	37787.98
151.4.	332480.16	37785.94
151.1.	332478.12	37785.94
152.1.	332446.68	37784.85
152.2.	332446.68	37786.89
152.3.	332448.72	37786.89
152.4.	332448.72	37784.85
152.1.	332446.68	37784.85
153.1.	332437.77	38229.81
153.2.	332432.43	38231.96
153.3.	332435.02	38235.62
153.4.	332436.3	38235.39
153.1.	332437.77	38229.81
154.1.	332436.65	37778.99
154.2.	332436.65	37781.38
154.3.	332439.05	37781.38
154.4.	332439.05	37778.99
154.1.	332436.65	37778.99
155.1.	332457.4	38013.88
155.2.	332457.4	38015.92

155.3.	332459.44	38015.92
155.4.	332459.44	38013.88
155.1.	332457.4	38013.88
156.1.	332459.71	37916.76
156.2.	332457.67	37916.76
156.3.	332457.67	37918.8
156.4.	332459.71	37918.8
156.1.	332459.71	37916.76
157.1.	332458.26	37755.43
157.2.	332458.26	37757.82
157.3.	332460.66	37757.82
157.4.	332460.66	37755.43
157.1.	332458.26	37755.43
158.1.	332469.98	37743.28
158.2.	332469.98	37745.32
158.3.	332472.02	37745.32
158.4.	332472.02	37743.28
158.1.	332469.98	37743.28
159.1.	332490.57	38304.18
159.2.	332490.57	38306.22
159.3.	332492.6	38306.22
159.4.	332492.6	38304.18
159.1.	332490.57	38304.18
160.1.	332490.76	37723.4
160.2.	332490.76	37725.43
160.3.	332492.8	37725.43

160.4.	332492.8	37723.4
160.1.	332490.76	37723.4
161.1.	332460.58	38237.74
161.2.	332456.66	38235.53
161.3.	332455.58	38236.34
161.4.	332456.98	38241.94
161.5.	332458.26	38242.18
161.6.	332460.78	38238.62
161.1.	332460.58	38237.74
162.1.	332456.08	37645.62
162.2.	332456.08	37647.65
162.3.	332458.12	37647.65
162.4.	332458.12	37645.62
162.1.	332456.08	37645.62
163.1.	332497.62	37619.75
163.2.	332497.62	37621.79
163.3.	332499.65	37621.79
163.4.	332499.65	37619.75
163.1.	332497.62	37619.75
164.1.	332478.51	37614.34
164.2.	332478.51	37616.38
164.3.	332480.55	37616.38
164.4.	332480.55	37614.34
164.1.	332478.51	37614.34
165.1.	332234.31	37590.17
165.2.	332226.92	37591.62

165.3.	332227.99	37597.11
165.4.	332235.44	37595.64
165.1.	332234.31	37590.17
166.1.	332462.3	37556.37
166.2.	332462.3	37558.41
166.3.	332464.33	37558.41
166.4.	332464.33	37556.37
166.1.	332462.3	37556.37
167.1.	332440.85	37555.34
167.2.	332433.7	37554.78
167.3.	332433.29	37560.05
167.4.	332440.44	37560.61
167.1.	332440.85	37555.34
168.1.	332452.33	38235.48
168.2.	332447.81	38235.25
168.3.	332447.18	38236.31
168.4.	332447.54	38236.89
168.5.	332443.44	38235.87
168.6.	332442.62	38236.73
168.7.	332444.16	38241.81
168.8.	332445.42	38242.02
168.9.	332448.25	38238.05
168.10.	332449.85	38240.65
168.11.	332451.09	38240.56
168.12.	332452.89	38236.39
168.1.	332452.33	38235.48

169.1.	332451.45	37713.6
169.2.	332451.45	37715.64
169.3.	332453.49	37715.64
169.4.	332453.49	37713.6
169.1.	332451.45	37713.6
170.1.	332452.33	37554
170.2.	332452.33	37556.39
170.3.	332454.72	37556.39
170.4.	332454.72	37554
170.1.	332452.33	37554
171.1.	332482.8	37547.68
171.2.	332482.8	37549.72
171.3.	332484.83	37549.72
171.4.	332484.83	37547.68
171.1.	332482.8	37547.68
172.1.	332463.7	38359.29
172.2.	332463.7	38361.33
172.3.	332465.73	38361.33
172.4.	332465.73	38359.29
172.1.	332463.7	38359.29
173.1.	332465.67	37509.21
173.2.	332465.67	37511.25
173.3.	332467.71	37511.25
173.4.	332467.71	37509.21
173.1.	332465.67	37509.21
174.1.	332485.68	37796.55

174.2.	332485.68	37798.59
174.3.	332487.72	37798.59
174.4.	332487.72	37796.55
174.1.	332485.68	37796.55
175.1.	332489.05	37486.43
175.2.	332487.01	37486.43
175.3.	332487.01	37488.47
175.4.	332489.05	37488.47
175.1.	332489.05	37486.43
176.1.	332469.08	37458.64
176.2.	332469.08	37460.67
176.3.	332471.12	37460.67
176.4.	332471.12	37458.64
176.1.	332469.08	37458.64
177.1.	332491.23	37417.77
177.2.	332491.23	37419.81
177.3.	332493.27	37419.81
177.4.	332493.27	37417.77
177.1.	332491.23	37417.77
1.178.	332471.42	38008.73
178.1.	332471.42	38010.77
178.2.	332473.45	38010.77
178.3.	332473.45	38008.73
178.1.	332471.42	38008.73
179.1.	332474.3	37782.86
179.2.	332472.26	37782.86

179.3.	332472.26	37784.9
179.4.	332474.3	37784.9
179.1.	332474.3	37782.86
180.1.	332472.98	37694.18
180.2.	332472.98	37696.22
180.3.	332475.02	37696.22
180.4.	332475.02	37694.18
180.1.	332472.98	37694.18
181.1.	332474.42	37557.21
181.2.	332472.03	37557.05
181.3.	332471.87	37559.43
181.4.	332474.26	37559.6
181.1.	332474.42	37557.21
182.1.	332473.42	37397.02
182.2.	332473.42	37399.06
182.3.	332475.45	37399.06
182.4.	332475.45	37397.02
182.1.	332473.42	37397.02
183.1.	332495.97	37422.5
183.2.	332495.97	37424.54
183.3.	332498.01	37424.54
183.4.	332498.01	37422.5
183.1.	332495.97	37422.5
184.1.	332496.05	37342.1
184.2.	332496.05	37344.13
184.3.	332498.09	37344.13

184.4.	332498.09	37342.1
184.1.	332496.05	37342.1
185.1.	332477.21	37706.86
185.2.	332477.21	37708.9
185.3.	332479.25	37708.9
185.4.	332479.25	37706.86
185.1.	332477.21	37706.86
186.1.	332477.93	37332.64
186.2.	332477.93	37334.68
186.3.	332479.96	37334.68
186.4.	332479.96	37332.64
186.1.	332477.93	37332.64
187.1.	332456.08	37331.69
187.2.	332448.94	37330.66
187.3.	332448.19	37335.92
187.4.	332455.32	37336.94
187.1.	332456.08	37331.69
188.1.	332466.63	38081.92
188.2.	332466.63	38083.95
188.3.	332468.66	38083.95
188.4.	332468.66	38081.92
188.1.	332466.63	38081.92
189.1.	332467.47	37860.52
189.2.	332467.47	37862.56
189.3.	332469.5	37862.56
189.4.	332469.5	37860.52

189.1.	332467.47	37860.52
190.1.	332469.66	37776.5
190.2.	332467.62	37776.5
190.3.	332467.62	37778.53
190.4.	332469.66	37778.53
190.1	332469.66	37776.5
191.1.	332467.93	37325.1
191.2.	332467.93	37327.49
191.3.	332470.33	37327.49
191.4.	332470.33	37325.1
191.1.	332467.93	37325.1
192.1.	332500.42	37280.59
192.2.	332500.42	37282.63
192.3.	332502.46	37282.63
192.4.	332502.46	37280.59
192.1.	332500.42	37280.59
193.1.	332481.3	37861.83
193.2.	332481.3	37863.87
193.3.	332483.34	37863.87
193.4.	332483.34	37861.83
193.1.	332481.3	37861.83
194.1.	332482	37709.4
194.2.	332482	37711.44
194.3.	332484.04	37711.44
194.4.	332484.04	37709.4
194.1.	332482	37709.4

195.1.	332482.56	37260.85
195.2.	332482.56	37262.89
195.3.	332484.6	37262.89
195.4.	332484.6	37260.85
195.1.	332482.56	37260.85
196.1.	332512.05	37252.7
196.2.	332512.05	37254.74
196.3.	332514.09	37254.74
196.4.	332514.09	37252.7
196.1.	332512.05	37252.7
197.1.	332165.27	37231.53
197.2.	332157.82	37232.88
197.3.	332158.9	37238.32
197.4.	332166.26	37236.99
197.1.	332165.27	37231.53
198.1.	332526.87	37183.66
198.2.	332526.87	37185.69
198.3.	332528.91	37185.69
198.4.	332528.91	37183.66
198.1.	332526.87	37183.66
199.1.	332511.81	37176.38
199.2.	332511.81	37178.41
199.3.	332513.85	37178.41
199.4.	332513.85	37176.38
199.1.	332511.81	37176.38
200.1.	332503.92	37521.92

200.2.	332503.92	37523.96
200.3.	332505.96	37523.96
200.4.	332505.96	37521.92
200.1.	332503.92	37521.92
201.1.	332505.96	37338.42
201.2.	332505.96	37340.45
201.3.	332508	37340.45
201.4.	332508	37338.42
201.1.	332505.96	37338.42
202.1.	332507.06	37251.38
202.2.	332507.06	37253.42
202.3.	332509.1	37253.42
202.4.	332509.1	37251.38
202.1.	332507.06	37251.38
203.1.	332509.26	37172.16
203.2.	332507.22	37172.16
203.3	332507.22	37174.19
203.4.	332509.26	37174.19
203.1.	332509.26	37172.16
204.1.	332486.54	38307.08
204.2.	332486.54	38309.12
204.3.	332488.58	38309.12
204.4.	332488.58	38307.08
204.1.	332486.54	38307.08
205.1.	332487.45	38286.99
205.2.	332487.45	38289.03

205.3.	332489.49	38289.03
205.4.	332489.49	38286.99
205.1.	332487.45	38286.99
206.1.	332488.98	37607.33
206.2.	332488.98	37609.36
206.3.	332491.02	37609.36
206.4.	332491.02	37607.33
206.1.	332488.98	37607.33
207.1.	332491.96	37509.3
207.2.	332489.92	37509.3
207.3.	332489.92	37511.34
207.4.	332491.96	37511.34
207.1.	332491.96	37509.3
208.1.	332490.01	37150.32
208.2.	332490.01	37152.36
208.3.	332492.05	37152.36
208.4.	332492.05	37150.32
208.1.	332490.01	37150.32
209.1.	332463.06	38170.04
209.2.	332461.02	38170.04
209.3.	332461.02	38172.08
209.4.	332463.06	38172.08
209.1.	332463.06	38170.04
210.1.	332468.75	37123.62
210.2.	332457.77	37127.63
210.3.	332461.76	37138.59

210.4.	332472.75	37134.58
210.1.	332468.75	37123.62
211.1.	332509.64	37435.75
211.2.	332509.64	37437.78
211.3.	332511.68	37437.78
211.4.	332511.68	37435.75
211.1.	332509.64	37435.75
212.1.	332511.21	37111.18
212.2.	332511.21	37113.22
212.3.	332513.25	37113.22
212.4.	332513.25	37111.18
212.1.	332511.21	37111.18
213.1.	332500.36	37426.79
213.2.	332500.36	37428.83
213.3.	332502.4	37428.83
213.4.	332502.4	37426.79
213.1.	332500.36	37426.79
214.1.	332501.16	37341.61
214.2.	332501.16	37343.65
214.3.	332503.2	37343.65
214.4.	332503.2	37341.61
214.1.	332501.16	37341.61
215.1.	332503.12	37235.16
215.2.	332503.12	37237.19
215.3.	332505.16	37237.19
215.4.	332505.16	37235.16

215.1.	332503.12	37235.16
216.1.	332503.14	37103.79
216.2.	332503.14	37106.18
216.3.	332505.53	37106.18
216.4.	332505.53	37103.79
216.1.	332503.14	37103.79
217.1.	332532.3	37100.26
217.2.	332532.3	37102.29
217.3.	332534.34	37102.29
217.4.	332534.34	37100.26
217.1.	332532.3	37100.26
218.1.	332484.42	37597.38
218.2.	332484.42	37599.42
218.3.	332486.45	37599.42
218.4.	332486.45	37597.38
218.1.	332484.42	37597.38
219.1.	332485.66	37357.99
219.2.	332485.66	37360.38
219.3.	332488.05	37360.38
219.4.	332488.05	37357.99
219.1.	332485.66	37357.99
220.1.	332486	37209.72
220.2.	332486	37211.76
220.3.	332488.04	37211.76
220.4.	332488.04	37209.72
220.1.	332486	37209.72

221.1.	332488.59	37099.54
221.2.	332481.09	37098.78
221.3.	332480.32	37106.27
221.4.	332487.87	37107.04
221.1.	332488.59	37099.54
222.1	332517.26	37094.04
222.2.	332517.26	37096.08
222.3	332519.3	37096.08
222.4.	332519.3	37094.04
222.1.	332517.26	37094.04
223.1.	332476.21	37938.5
223.2.	332476.21	37940.53
223.3.	332478.25	37940.53
223.4.	332478.25	37938.5
223.1.	332476.21	37938.5
224.1.	332482.01	37048.2
224.2.	332476.2	37048.34
224.3.	332476.25	37050.38
224.4.	332482.06	37050.23
224.1.	332482.01	37048.2
225.1.	332515.21	37047.08
225.2.	332515.21	37049.12
225.3.	332517.25	37049.12
225.4.	332517.25	37047.08
225.1.	332515.21	37047.08
226.1.	332541.43	37020.16

226.2.	332535.56	37020.38
226.3.	332535.64	37022.42
226.4.	332541.51	37022.2
226.1.	332541.43	37020.16
227.1.	332522.96	37263.01
227.2.	332520.92	37263.01
227.3.	332520.92	37265.05
227.4.	332522.96	37265.05
227.1.	332522.96	37263.01
228.1.	332522.48	37094.16
228.2.	332522.48	37096.2
228.3.	332524.51	37096.2
228.4.	332524.51	37094.16
228.1.	332522.48	37094.16
229.1.	332522.96	37009.46
229.2.	332522.96	37011.5
229.3	332525	37011.5
229.4.	332525	37009.46
229.1.	332522.96	37009.46
230.1.	332531.36	37009.4
230.2.	332525.63	37009.49
230.3.	332525.66	37011.52
230.4.	332531.39	37011.43
230.1.	332531.36	37009.4
231.1.	332494.8	37513.22
231.2.	332494.8	37515.26

231.3.	332496.83	37515.26
231.4.	332496.83	37513.22
231.1.	332494.8	37513.22
232.1.	332495.24	37095.56
232.2.	332493.98	37095.25
232.3.	332490.77	37099.23
232.4.	332491.02	37100.22
232.5.	332495.42	37102.01
232.6.	332496.36	37101.23
232.1.	332495.24	37095.56
233.1.	332494.23	36972.24
233.2.	332494.23	36974.28
233.3.	332496.27	36974.28
233.4.	332496.27	36972.24
233.1.	332494.23	36972.24
234.1.	332517.87	37349.59
234.2.	332515.83	37349.59
234.3.	332515.83	37351.62
234.4.	332517.87	37351.62
234.1.	332517.87	37349.59
235.1.	332517.36	37173.07
235.2.	332517.36	37175.11
235.3.	332519.4	37175.11
235.4.	332519.4	37173.07
235.1.	332517.36	37173.07
236.1.	332519.38	36984.76

236.2.	332519.38	36986.8
236.3.	332521.41	36986.8
236.4.	332521.41	36984.76
236.1.	332519.38	36984.76
237.1.	332521	36964.55
237.2.	332521	36966.59
237.3.	332523.04	36966.59
237.4.	332523.04	36964.55
237.1.	332521	36964.55
238.1.	332104.78	36917.35
238.2.	332097.35	36918.61
238.3.	332098.29	36924.15
238.4.	332105.72	36922.89
238.1.	332104.78	36917.35
239.1.	332156.56	36748.82
239.2.	332025.13	37016.26
239.3.	331837.06	37392.38
239.4.	331755.5	37554.12
239.5.	331662.54	37739.68
239.6.	331508.24	38044.92
239.7.	331443.79	38171.08
239.8.	331397.91	38256.69
239.9.	331360.15	38317.12
239.10.	331332.58	38354.78
239.11.	331278.51	38414.91
239.12.	331230.12	38464.51

239.13.	331169.2	38524.66
239.14.	331076.61	38616.4
239.15.	330755.61	38924.44
239.16.	330720.78	38956.49
239.17.	330662.82	39004.1
239.18.	330619.38	39036.33
239.19.	330559.24	39073.2
239.20.	330507.38	39097.85
239.21.	330391	39138.33
239.22.	329618.63	39349.34
239.23.	329203.51	39464.46
239.24.	328925.12	39537.77
239.25.	328597.93	39620.98
239.26.	328262.96	39704.39
239.27.	328150.13	39730.58
239.28.	328109.57	39736.56
239.29.	328055.46	39738.98
239.30.	328004.14	39734.36
239.31.	327937.97	39722.51
239.32.	327836.64	39696.69
239.33.	327672.22	39649.75
239.34.	327554.77	39615.21
239.35.	327430.93	39583.8
239.36.	327333.09	39545.15
239.37.	327269.05	39500.49
239.38.	327162.2	39384.31

239.39.	327069.33	39303.27
239.40.	327040.72	39289.11
239.41.	326902.18	39272.22
239.42.	326862.39	39271.02
239.43.	326805.34	39274.08
239.44.	326780.95	39271.69
239.45.	326755.97	39262.67
239.46.	326734.21	39257.91
239.47.	326716.32	39247.45
239.48.	326687.57	39226.4
239.49.	326640.32	39189.96
239.50.	326586.42	39152.22
239.51.	326564.71	39140.25
239.52.	326631.06	39119.17
239.53.	326603.61	39018.02
239.54.	326816.34	38169.67
239.55.	326901.14	37843.01
239.56.	326982.51	37534.16
239.57.	327050.11	37251.31
239.58.	327159.49	36821.99
239.59.	327253.95	36461.19
239.60.	327324.1	36181.85
239.61.	327728.91	36171.94
239.62.	328193.67	36295.08
239.63.	328405.12	36362.64
239.64.	328643.95	36337.05

239.65.	329204.55	36403.11
239.66.	329418.14	36689.94
239.67.	329685.75	36928.47
239.68.	329943.35	37079.49
239.69.	330082.41	37131.18
239.70.	330327.82	37134.74
239.71.	330653.13	37044.06
239.72.	330855.89	36959.58
239.73.	331011.09	36866.2
239.74.	331293.27	36838.91
239.75.	331880.92	36691.18
239.76.	332064.1	36742.98
239.77.	332069.1	36744.6
239.78.	332069.16	36744.41
239.79.	332076.21	36746.4
239.1.	332156.56	36748.82
240.1.	332103.72	36747.57
240.2.	332092.2	36748.76
240.3.	332093.38	36760.24
240.4.	332105.06	36759.04
240.1.	332103.72	36747.57
241.1.	329556.76	33589.03
241.2.	330340.11	33834.73
241.3.	330372.49	33840.48
241.4.	330470.87	34181.32
241.5.	330617.02	34603.31

241.6.	330683.54	34897.66
241.7.	330927.67	35094.26
241.8.	331098.18	35266.55
241.9.	331252.24	35324.94
241.10.	331404.54	35293.47
241.11.	331602.69	35261.4
241.12.	331660.4	35364.6
241.13.	331724.35	35491.46
241.14.	331735.94	35682.68
241.15.	331731.64	35823.24
241.16.	331728.22	36094.88
241.17.	331490.79	36164.27
241.18.	331389.56	36041.81
241.19.	331271.69	36048.31
241.20.	331300.56	36152.16
241.21.	331329.76	36211.33
241.22.	330993.36	36143.14
241.23.	330529.44	35896.03
241.24.	330482.09	35727.03
241.25.	330137.47	35236.35
241.26.	329989.99	34971.46
241.27.	329845.49	34834.78
241.28.	329645.13	34616.62
241.29.	329557.61	34522.65
241.30.	329380.96	34236.24
241.31.	329334.15	34073.87

241.1.	329556.76	33589.03
242.1.	331268.9	36078.74
242.2.	331266.5	36078.74
242.3.	331266.5	36081.14
242.4.	331268.9	36081.14
242.1.	331268.9	36078.74
243.1	331215.64	35997.53
243.2	331213.25	35997.53
243.3	331213.25	35999.92
243.4	331215.64	35999.92
243.1.	331215.64	35997.53
244.1.	331038.25	35886.37
244.2.	331035.86	35886.37
244.3.	331035.86	35888.76
244.4.	331038.25	35888.76
244.1.	331038.25	35886.37
245.1.	330984.17	35803.48
245.2.	330981.77	35803.48
245.3.	330981.77	35805.87
245.4.	330984.22	35805.87
245.1.	330984.17	35803.48
246.1.	330841.37	35723.22
246.2.	330838.98	35723.22
246.3.	330838.98	35725.61
246.4.	330841.37	35725.61
246.1.	330841.37	35723.22

247.1.	330815.84	35662.79
247.2.	330813.45	35662.79
247.3.	330813.45	35665.18
247.4.	330815.84	35665.18
247.1.	330815.84	35662.79
248.1.	330633.5	35550.22
248.2.	330631.11	35550.22
248.3.	330631.11	35552.61
248.4.	330633.5	35552.61
248.1.	330633.5	35550.22
249.1.	330641.25	35516.59
249.2.	330638.85	35516.59
249.3.	330638.85	35518.99
249.4.	330641.25	35518.99
249.1.	330641.25	35516.59
250.1.	330475.13	35418.63
250.2.	330472.74	35418.63
250.3.	330472.74	35421.02
250.4.	330475.13	35421.02
250.1.	330475.13	35418.63
251.1.	330482.73	35384.08
251.2.	330480.34	35384.08
251.3.	330480.34	35386.47
251.4.	330482.73	35386.47
251.1.	330482.73	35384.08
252.1.	330286.06	35261.5

252.2.	330283.67	35261.5
252.3.	330283.67	35263.89
252.4.	330286.06	35263.89
252.1.	330286.06	35261.5
253.1.	330314.26	35243.4
253.2.	330311.87	35243.4
253.3.	330311.87	35245.79
253.4.	330314.26	35245.79
253.1.	330314.26	35243.4
254.1.	330079.93	35089.83
254.2.	330077.54	35089.83
254.3.	330077.54	35092.22
254.4.	330079.93	35092.22
254.1.	330079.93	35089.83
255.1.	330079.69	35050.04
255.2.	330079.69	35052.43
255.3.	330082.08	35052.43
255.4.	330082.08	35050.04
255.1.	330079.69	35050.04
256.1.	275889.71	-254.93
256.2.	275885.82	-254.52
256.3.	275792.22	-525.95
256.4.	275864.21	-742.21
256.5.	275873.65	-1217.96
256.6.	275551.73	-1155.08
256.7.	275154.58	-1136.5

256.8.	274458.14	-2212.34
256.9.	274202.76	-2472.4
256.10.	274157.78	-2478.37
256.11.	274115.75	-2519.67
256.12.	274080	-2596.11
256.13.	274091.4	-2627
256.14.	274075.77	-2658.52
256.15.	274046.21	-2701.66
256.16.	274046.21	-2757.55
256.17.	274005.8	-2786.08
256.18.	273988.44	-2839.42
256.19.	273967.79	-2906.27
256.20.	273962.71	-2948.22
256.21.	273988.45	-2982.99
256.22.	274019.58	-2999.76
256.23.	274029.54	-3017.69
256.24.	274018.86	-3029.26
256.25.	273970.49	-3017.74
256.26.	273936.16	-3011.38
256.27.	273900.18	-3033.24
256.28.	273873.96	-3070.71
256.29.	273850.52	-3137.8
256.30.	273823.04	-3179.65
256.31.	273789	-3231.36
256.32.	273813.23	-3274.73
256.33.	273825.78	-3296.7

256.34.	273813.84	-3304.97
256.35.	273758.72	-3322.95
256.36.	273713.53	-3341.79
256.37.	273687.44	-3398.97
256.38.	273655.92	-3475.38
256.39.	273645.97	-3510.21
256.40.	273649.54	-3550.69
256.41.	273639.99	-3566.62
256.42.	273605.39	-3585.72
256.43.	273567.02	-3626.58
256.44.	273541.57	-3681.16
256.45.	273522.37	-3706.36
256.46.	273505.48	-3734.97
256.47.	273528.99	-3794.39
256.48.	273532.18	-3822.06
256.49.	273527.28	-3824.16
256.50.	273484.21	-3828.32
256.51.	273446.14	-3851.17
256.52.	273429.63	-3881.66
256.53.	273414.81	-3938.51
256.54.	273421.01	-3993.09
256.55.	273437.73	-4032.53
256.56.	273435.71	-4053.72
256.57.	273400.74	-4061.62
256.58.	273369.64	-4078.47
256.59.	273352.22	-4139.5

256.60.	273341.54	-4184.58
256.61.	273324.02	-4206.79
256.62.	273300.44	-4236.59
256.63.	273296.42	-4256.69
256.64.	273304.72	-4288.74
256.65.	273288.85	-4321.63
256.66.	273270.53	-4338.75
256.67.	273260	-4370.33
256.68.	273271.69	-4397.61
256.69.	273291.58	-4426
256.70.	273311.58	-4439.72
256.71.	273315.6	-4458.35
256.72.	273302.67	-4479.92
256.73.	273273.45	-4501.99
256.74.	273257.26	-4534.98
256.75.	273230.43	-4563.65
256.76.	273230.43	-4596.78
256.77.	273263.2	-4653.4
256.78.	273264.59	-4665.03
256.79.	273249.61	-4677.44
256.80.	273215.84	-4693.36
256.81.	273201.9	-4710.47
256.82.	273189.62	-4733.75
256.83.	273197.07	-4759.84
256.84.	273198.22	-4790.17
256.85.	273189.48	-4825.7

256.86.	273182.2	-4850.6
256.87.	273183.4	-4895.07
256.88.	273182.23	-4932.44
256.89.	273176.72	-4953.4
256.90.	273157.75	-4972.39
256.91.	273141.04	-4994.68
256.92.	273136.03	-5014.09
256.93.	273130.5	-5048.22
256.94.	273132.93	-5094.91
256.95.	273145.3	-5135.01
256.96.	273143.58	-5158.54
256.97.	273140.67	-5198.21
256.98.	273127.66	-5229.56
256.99.	273122.88	-5267.81
256.100.	273116.09	-5291.9
256.101.	273127.1	-5325.56
256.102.	273132.27	-5350.45
256.103.	273128.14	-5387.67
256.104.	273130.77	-5408.69
256.105.	273143.42	-5420.71
256.106.	273161.23	-5446.63
256.107.	273165.38	-5464.37
256.108.	273156.74	-5498.14
256.109.	273159.63	-5539.82
256.110.	273145.02	-5574.12
256.111.	273125.69	-5593.96

256.112.	273102.7	-5618.03
256.113.	273085.37	-5655.54
256.114.	273064.18	-5679.32
256.115.	273046.11	-5705.31
256.116.	273054.36	-5732.42
256.117.	273079.46	-5756.99
256.118.	273097.77	-5782.44
256.119.	273111.23	-5815.06
256.120.	273129.4	-5851.95
256.121.	273136.02	-5876.91
256.122.	273141.32	-5916.2
256.123.	273157.89	-5954.01
256.124.	273156.39	-5983.9
256.125.	273145.37	-6022.76
256.126.	273146.43	-6078.69
256.127.	273144.37	-6115.12
256.128.	273129.17	-6162.32
256.129.	273129.17	-6198.76
256.130.	273094.72	-6247.12
256.131.	273076.27	-6285.62
256.132.	273060.11	-6318.52
256.133.	273037.98	-6352.5
256.134.	273004	-6388.05
256.135.	272954.47	-6425.08
256.136.	272919.23	-6456.19
256.137.	272882.02	-6474.05

256.138.	272832.46	-6493.38
256.139.	272803.76	-6510.79
256.140.	272789.51	-6531.28
256.141.	272769.31	-6591.06
256.142.	272746.04	-6640.95
256.143.	272716.99	-6694.93
256.144.	272701.89	-6714.48
256.145.	272705.81	-6743.95
256.146.	272718.21	-6748.46
256.147.	272771.89	-6747.6
256.148.	272845.29	-6740.01
256.149.	272898.42	-6723.13
256.150.	272919.94	-6716.24
256.151.	272973.91	-6679.12
256.152.	273051.57	-6631.5
256.153.	273075.59	-6617.41
256.154.	273108.1	-6602.86
256.155.	273127.74	-6578.75
256.156.	273133.39	-6556.96
256.157.	273166.24	-6537.58
256.158.	273172.13	-6498.83
256.159.	273232.86	-6454.5
256.160.	273252.22	-6435.12
256.161.	273265.68	-6393.88
256.162.	273287.05	-6367.37
256.163.	273287.05	-6342.67

256.164.	273278.34	-6311.29
256.165.	273265.97	-6293.14
256.166.	273262.04	-6263.27
256.167.	273276.25	-6216.45
256.168.	273269.39	-6154.67
256.169.	273253.59	-6118.07
256.170.	273253.59	-6075.1
256.171.	273262.7	-6036.15
256.172.	273280.88	-5939.19
256.173.	273287.7	-5881.12
256.174.	273277.84	-5853.99
256.175.	273290.77	-5817.63
256.176.	273307.57	-5755.44
256.177.	273318.28	-5706.81
256.178.	273342.37	-5672.73
256.179.	273362.11	-5617.78
256.180.	273359.51	-5576.16
256.181.	273351.46	-5552
256.182.	273367.63	-5510.75
256.183.	273387.68	-5458.09
256.184.	273411.54	-5402.95
256.185.	273420.2	-5395
256.186.	273467.27	-5380.13
256.187.	273515.01	-5357.07
256.188.	273531.6	-5358.46
256.189.	273552.44	-5396.82

256.190.	273591.93	-5402.34
256.191.	273628.43	-5383.21
256.192.	273667.51	-5358.88
256.193.	273682.09	-5315.72
256.194.	273674.4	-5253.3
256.195.	273661.28	-5209
256.196.	273675.6	-5162.05
256.197.	273735.89	-5109.99
256.198.	273778.64	-5070.38
256.199.	273805.74	-5072.16
256.200.	273829.18	-5097.22
256.201.	273889.15	-5143.7
256.202.	273931.22	-5179.06
256.203.	273966.7	-5203.21
256.204.	273998.44	-5204.97
256.205.	274011.44	-5181.41
256.206.	274014.96	-5147.93
256.207.	274008.23	-5067.94
256.208.	273998.26	-4985.68
256.209.	274008.94	-4930.62
256.210.	274028.52	-4877.89
256.211.	274048.81	-4806.85
256.212.	274048.81	-4773.39
256.213.	274059.6	-4759.22
256.214.	274073.14	-4762.61
256.215.	274122.38	-4786.83

256.216.	274134.44	-4813.38
256.217.	274160.24	-4851.68
256.218.	274178.8	-4908.26
256.219.	274218.99	-4945.11
256.220.	274233.8	-4987.09
256.221.	274254.33	-5025.6
256.222.	274277.79	-5049.08
256.223.	274307.65	-5049.08
256.224.	274329.27	-5044.36
256.225.	274346.82	-5056.58
256.226.	274371.15	-5076.72
256.227.	274393.18	-5090.83
256.228.	274415.82	-5096.68
256.229.	274432.99	-5096.2
256.230.	274451.32	-5093.6
256.231.	274452.58	-5119.42
256.232.	274452.09	-5153.53
256.233.	274468.04	-5168.32
256.234.	274496.31	-5173.8
256.235.	274524.59	-5172.91
256.236.	274551.77	-5158
256.237.	274584.35	-5131.41
256.238.	274600.7	-5107.31
256.239.	274618.81	-5075.38
256.240.	274621.45	-5045.47
256.241.	274616.33	-5013.07

256.242.	274611.15	-4986.27
256.243.	274598.8	-4966.51
256.244.	274598.01	-4930.77
256.245.	274606.29	-4905.91
256.246.	274608.88	-4878.37
256.247.	274608.08	-4852.88
256.248.	274615.6	-4843.3
256.249.	274634.16	-4835.87
256.250.	274681.75	-4852.72
256.251.	274720.26	-4859.76
256.252.	274765.63	-4869.01
256.253.	274794.44	-4874.77
256.254.	274827.49	-4889.65
256.255.	274875.95	-4910.55
256.256.	274912.96	-4928.65
256.257.	274944.94	-4957.45
256.258.	274950	-4981.07
256.259.	274984.36	-5007.3
256.260.	275018.63	-5004.56
256.261.	275056.38	-4977.95
256.262.	275078.59	-4962.57
256.263.	275102.29	-4934.47
256.264.	275107.4	-4905.49
256.265.	275114.27	-4891.74
256.266.	275149.32	-4892.52
256.267.	275251.79	-4888.23

256.268.	275287.69	-4884.05
256.269.	275317.74	-4874.74
256.270.	275336.18	-4863.73
256.271.	275345	-4839.57
256.272.	275335.54	-4808.16
256.273.	275325.83	-4777.41
256.274.	275324.26	-4747.1
256.275.	275337.51	-4707.34
256.276.	275354.15	-4696.24
256.277.	275381.27	-4689.55
256.278.	275427.02	-4689.55
256.279.	275465.43	-4700.07
256.280.	275506.32	-4712.77
256.281.	275547.67	-4725.06
256.282.	275578.12	-4737.08
256.283.	275609.71	-4762.61
256.284.	275633.24	-4780.68
256.285.	275661.17	-4791.78
256.286.	275703.74	-4824.83
256.287.	275733.3	-4823.42
256.288.	275768.38	-4815.7
256.289.	275779.69	-4796.3
256.290.	275764.06	-4764.32
256.291.	275747.34	-4740.51
256.292.	275743.71	-4718.74
256.293.	275751.92	-4689.67

256.294.	275770.09	-4646.83
256.295.	275782.64	-4627.09
256.296.	275841.07	-4618.74
256.297.	275883.16	-4600.97
256.298.	275925.85	-4594.5
256.299.	275964.64	-4591.87
256.300.	276008.65	-4585.3
256.301.	276022.67	-4584.6
256.302.	276056.68	-4564.14
256.303.	276064.79	-4544.22
256.304.	276064.1	-4517.88
256.305.	276058.13	-4492.66
256.306.	276052.92	-4452.92
256.307.	276049.62	-4392.92
256.308.	276040.33	-4345.77
256.309.	276035.98	-4329.61
256.310.	276041.72	-4306.62
256.311.	276043.1	-4282.6
256.312.	276038.42	-4261.21
256.313.	276032.48	-4203.78
256.314.	276023.68	-4176.02
256.315.	276006.19	-4143.31
256.316.	276006.19	-4134.21
256.317.	276012	-4132.03
256.318.	276029.38	-4142.22
256.319.	276051.11	-4153.77

256.320.	276132.23	-4167.63
256.321.	276196.5	-4192.96
256.322.	276223.98	-4210.86
256.323.	276253.37	-4242.03
256.324.	276285.11	-4283.05
256.325.	276306.99	-4300.71
256.326.	276328.52	-4301.51
256.327.	276344.14	-4279.17
256.328.	276351.56	-4247.45
256.329.	276356.34	-4226.98
256.330.	276354.23	-4209.38
256.331.	276337	-4155.02
256.332.	276330.75	-4136.26
256.333.	276335.33	-4108.1
256.334.	276327.83	-4080.79
256.335.	276320.92	-4059.44
256.336.	276325.59	-4038.45
256.337.	276347.09	-4022.23
256.338.	276379.84	-4010.03
256.339.	276414.8	-3988.54
256.340.	276439.58	-3963.35
256.341.	276469.67	-3968.49
256.342.	276501.53	-3991.89
256.343.	276525.51	-3999.31
256.344.	276545.48	-3996.13
256.345.	276569.79	-3976.93

256.346.	276591.76	-3952.83
256.347.	276605.14	-3912.68
256.348.	276613.03	-3871.11
256.349.	276608.82	-3835.28
256.350.	276590.53	-3793.29
256.351.	276539.26	-3717.97
256.352.	276517.07	-3676.34
256.353.	276514.28	-3628.28
256.354.	276512.34	-3575.17
256.355.	276546.04	-3554.56
256.356.	276598.11	-3545.81
256.357.	276646.42	-3545.01
256.358.	276701.89	-3546.99
256.359.	276769.84	-3578.98
256.360.	276827.13	-3615.32
256.361.	276894.2	-3642.89
256.362.	276918.13	-3628.53
256.363.	276924.17	-3597.23
256.364.	276927.24	-3539.92
256.365.	276947.09	-3413.6
256.366.	276961.34	-3356.08
256.367.	276974.09	-3308.5
256.368.	276989.91	-3283.55
256.369.	277007.45	-3275.45
256.370.	277030.71	-3279.64
256.371.	277054.04	-3296.18

256.372.	277106.64	-3355.38
256.373.	277145.47	-3413.13
256.374.	277165.83	-3435.65
256.375.	277194.06	-3445.25
256.376.	277248.45	-3419.9
256.377.	277325.54	-3372.98
256.378.	277363.43	-3335.08
256.379.	277377.64	-3289.8
256.380.	277387.88	-3219.06
256.381.	277399.04	-3164.78
256.382.	277415.56	-3116.7
256.383.	277431.02	-3097.48
256.384.	277457.81	-3091.01
256.385.	277503.87	-3111.33
256.386.	277553.06	-3134.06
256.387.	277594.94	-3131.35
256.388.	277622.04	-3108.35
256.389.	277657.46	-3064.66
256.390.	277696.49	-3053.5
256.391.	277743.78	-3016.18
256.392.	277768.7	-2972.54
256.393.	277802.96	-2912.94
256.394.	277829.55	-2884.47
256.395.	277801.47	-2845.23
256.396.	277775.8	-2808.84
256.397.	277961.56	-2473.27

256.398.	278096.57	-2229.91
256.399.	278301.99	-1857.32
256.400.	278399.19	-1681.38
256.401.	278368.99	-1630.7
256.402.	278311.23	-1533.69
256.403.	278192.88	-1320.47
256.404.	278046	-1055.84
256.405.	278056.61	-1046.24
256.406.	278060.16	-1041.98
256.407.	278023.31	-1020.76
256.408.	277969.29	-989.95
256.409.	277934.4	-978.58
256.410.	277900.66	-989.13
256.411.	277864.34	-1007.54
256.412.	277804.65	-1033.41
256.413.	277744.11	-1068.68
256.414.	277684.48	-1101.32
256.415.	277646.84	-1116.5
256.416.	277568.65	-1129.48
256.417.	277520.7	-1127.39
256.418.	277464.7	-1113.64
256.419.	277396.55	-1110.25
256.420.	277373.61	-1100.75
256.421.	277368.34	-1081.12
256.422.	277398.85	-1057.46
256.423.	277457.31	-1046.26

256.424.	277506.02	-1038.57
256.425.	277540.06	-1027.27
256.426.	277571.78	-1002.46
256.427.	277625.63	-947.24
256.428.	277684.65	-873.69
256.429.	277693.59	-844.53
256.430.	277685.94	-819.11
256.431.	277655.11	-768.38
256.432.	277571.56	-616.19
256.433.	277536.47	-565.66
256.434.	277518.28	-532.04
256.435.	277493.19	-476.69
256.436.	277458.53	-406.99
256.437.	277400.52	-324.91
256.438.	277311.09	-212.88
256.439.	277298.23	-185.65
256.440.	277288.26	-119.31
256.441.	277274.89	-89.41
256.442.	277260.51	-84.8
256.443.	277242.31	-114.49
256.444.	277252.79	-157.58
256.445.	277279.27	-220.63
256.446.	277296.02	-272.8
256.447.	277304.41	-336.56
256.448.	277321.23	-435.16
256.449.	277304.49	-558.46

256.450.	277299.79	-620.23
256.451.	277308.54	-679.56
256.452.	277296.61	-711.38
256.453.	277246.91	-717.85
256.454.	277200.85	-692.46
256.455.	277173.25	-648.61
256.456.	277124.9	-585.43
256.457.	277084.74	-552.07
256.458.	277037.48	-534.21
256.459.	276954.6	-519.79
256.460.	276858.33	-478.87
256.461.	276838.78	-468.2
256.462.	276767.63	-406.34
256.463.	276652.95	-359.36
256.464.	276587.24	-306.07
256.465.	276518.2	-281.22
256.466.	276326.75	-283.1
256.467.	276201.04	-267.57
256.468.	276142.18	-284.86
256.469.	276072.95	-334.4
256.470.	276020.28	-457.05
256.471.	276007.97	-603.25
256.472.	275966.63	-592.75
256.473.	275936.65	-487.92
256.474.	275914.67	-429.26
256.475.	275898.96	-383.8

256.476.	275886.68	-334.89
256.477.	275886.04	-293.44
256.1.	275889.71	-254.93
257.1.	278510.02	1981.84
257.2.	278520.73	1906.99
257.3.	278548.12	1908.85
257.4.	278602.15	1913.73
257.5.	278609.77	1913.89
257.6.	278625.18	1899.91
257.7.	278634.75	1888.53
257.8.	278647.06	1866.11
257.9.	278649.23	1847.01
257.10.	278636.82	1827.37
257.11.	278624.16	1818.02
257.12.	278595.92	1814.95
257.13.	278527.25	1809.49
257.14.	278478.84	1762.34
257.15.	278540.86	1563.2
257.16.	278599.42	1340.28
257.17.	278715.95	1172.1
257.18.	278762.12	1092.59
257.19.	278813.25	915.02
257.20.	278952.23	657.67
257.21.	279135.33	462.33
257.22.	279325.88	318.49
257.23.	279369.53	269.72

257.24.	279402.12	210.99
257.25.	279457.79	159.2
257.26.	279514.2	109.14
257.27.	279592.96	2.89
257.28.	280059.9	424.43
257.29.	280098.71	457.95
257.30.	280121.67	475.51
257.31.	280146.24	517.17
257.32.	280160.01	522.68
257.33.	280251.51	610.16
257.34.	280266.57	638.91
257.35.	280296.38	653.45
257.36.	280317.14	668.87
257.37.	280329.28	693.15
257.38.	280344.81	709.48
257.39.	280385.2	700.15
257.40.	280397.93	715.23
257.41.	280384.96	737.75
257.42.	280555.99	813.57
257.43.	280625.21	840.54
257.44.	280687.7	870.9
257.45.	280747.06	894.42
257.46.	280775.08	910.85
257.47.	280788.17	921.89
257.48.	280805.35	926.01
257.49.	280829.65	936.82

257.50.	280870.46	962.68
257.51.	280903.39	977.09
257.52.	280931.21	980.59
257.53.	280970.17	991.43
257.54.	280995	1007.3
257.55.	281006.19	1003.8
257.56.	281035.81	1006.5
257.57.	281086.05	1016.69
257.58.	281156.04	1033.68
257.59.	281177.26	1040.53
257.60.	281191.91	1040.53
257.61.	281223.14	1031.02
257.62.	281254.87	1033.72
257.63.	281323.98	1042.37
257.64.	281359.12	1047.31
257.65.	281440.91	1054.2
257.66.	281489.37	1069.91
257.67.	281536.48	1056.24
257.68.	281550.6	1056.24
257.69.	281630.21	1055.56
257.70.	281667.07	1053.51
257.71.	281707.79	1043.88
257.72.	281781.85	1011.25
257.73.	281805.94	1008.57
257.74.	281836.42	1016.03
257.75.	281875.96	1020.12

257.76.	281923.7	1024.21
257.77.	281963.6	1019.43
257.78.	282083.25	1018.74
257.79.	282184.55	1015.34
257.80.	282237.35	1018.77
257.81.	282255.62	1004.82
257.82.	282276.1	1002.42
257.83.	282440.78	989.48
257.84.	282525.55	976.54
257.85.	282577.37	969.04
257.86.	282645.42	942.49
257.87.	282703.87	929.57
257.88.	282776.6	906.44
257.89.	282826.88	898.88
257.90.	282898.49	851.11
257.91.	282962.21	813.13
257.92.	283015.13	802.95
257.93.	283065.4	785.96
257.94.	283116.7	781.15
257.95.	283220.88	751.18
257.96.	283382.72	702.2
257.97.	283494.54	674.87
257.98.	283563.03	665.37
257.99.	283640.28	672.15
257.100.	283690.33	689.75
257.101.	283715.91	706.59

257.102.	283733.98	727
257.103.	283752	739.59
257.104.	283782.69	737.84
257.105.	283800.18	725.59
257.106.	283832.76	690.42
257.107.	283859.94	660.67
257.108.	283908.33	641.99
257.109.	283970.64	630.03
257.110.	284043.21	617.22
257.111.	284102.47	618.07
257.112.	284144.16	622.24
257.113.	284156.07	828.36
257.114.	284174.92	921.78
257.115.	284211.64	1026.85
257.116.	284200.55	1148.88
257.117.	284169.78	1295.95
257.118.	284148.46	1379.23
257.119.	284080.21	1470.56
257.120.	284046.07	1509.84
257.121.	283977.47	1570.78
257.122.	283942.33	1655.71
257.123.	283915.78	1751.67
257.124.	283897	1843.92
257.125.	283872.3	1886.53
257.126.	283850.89	1922.52
257.127.	283832.38	1964.47

257.128.	283828.93	2018.83
257.129.	283917.02	2275.5
257.130.	283910.17	2373.09
257.131.	283979.38	2543.34
257.132.	284016.3	2701.97
257.133.	284018	2752.34
257.134.	284018.86	2815.57
257.135.	284003.74	2920.99
257.136.	283975.23	3050.74
257.137.	283982.08	3152.67
257.138.	283954.01	3320.69
257.139.	283908.76	3452.23
257.140.	283874.78	3506.64
257.141.	283746.19	3575.72
257.142.	283663.56	3656.4
257.143.	283575.89	3761.88
257.144.	283505.92	3815.66
257.145.	283468.65	3838.54
257.146.	283308.26	3833.42
257.147.	283107.52	3816.4
257.148.	282942.59	3810.42
257.149.	282835.01	3782.94
257.150.	282736.52	3804.56
257.151.	282713.26	3933.83
257.152.	282704.72	4024.42
257.153.	282654.34	4159.41

257.154.	282616.81	4239.62
257.155.	282578.09	4281.8
257.156.	282589.83	4418.76
257.157.	282570.55	4524.71
257.158.	282539.47	4615.07
257.159.	282503.58	4704.85
257.160.	282419.84	4845.91
257.161.	282357.87	4933.75
257.162.	282410.28	5031.29
257.163.	282425.32	5191.4
257.164.	282434.42	5286.2
257.165.	282414.48	5437.91
257.166.	282374.56	5589.85
257.167.	282316.48	5718.09
257.168.	282315.4	5776.48
257.169.	282311.1	5917.33
257.170.	282302.5	5965.7
257.171.	282286.38	6133.46
257.172.	282239.28	6282.33
257.173.	282162.3	6307.53
257.174.	282081.35	6327.48
257.175.	281968.23	6427.72
257.176.	281833.94	6528.75
257.177.	281778.12	6556.68
257.178.	281635.1	6627.21
257.179.	281578.35	6692.89

257.180.	281486.67	6806.92
257.181.	281409.52	6885.26
257.182.	281334.2	6905.72
257.183.	281145.85	7099.53
257.184.	281083.89	7144.92
257.185.	280972.36	7179.26
257.186.	280819.67	7195.39
257.187.	280653.87	7243.86
257.188.	280591.47	7272.92
257.189.	280480.02	7311.9
257.190.	280464.49	7532.17
257.191.	280417.41	7670.27
257.192.	280327.36	7704.59
257.193.	280265.75	7767.32
257.194.	280201.16	7897.63
257.195.	280107.67	8033.85
257.196.	280073.06	8199.97
257.197.	279843.38	8206.83
257.198.	279648.81	8224.06
257.199.	279475.46	8277.69
257.200.	279409.92	8365.7
257.201.	279275.39	8489.93
257.202.	279276.54	8718.54
257.203.	279256.53	8812.02
257.204.	279223.87	8947.88
257.205.	279142.78	9099.48

257.206.	279019.27	9116.81
257.207.	278934.62	9156.57
257.208.	278735.48	9259.69
257.209.	278525.33	9309.67
257.210.	278286.44	9428.87
257.211.	278002.19	9532.59
257.212.	277462.27	9515.02
257.213.	277284.32	9535.56
257.214.	277112.51	9568.27
257.215.	277012.24	9616.1
257.216.	276804.21	9742.26
257.217.	276693.44	9869.39
257.218.	276569.84	9996.53
257.219.	276468.67	10057.53
257.220.	276329.59	10012.77
257.221.	275965.38	9885.54
257.222.	275749.36	9895.08
257.223.	275596.13	9914.64
257.224.	275513.63	9927.77
257.225.	275435.4	9962.55
257.226.	275360.67	9984.01
257.227.	275102.86	9797.14
257.228.	274893.65	9721.03
257.229.	274714.18	9825.89
257.230.	274604.57	9927.82
257.231.	274538.9	9964.66

257.232.	274471.65	10050.24
257.233.	274369.69	10151.35
257.234.	274324.77	10268.91
257.235.	274265.72	10350.32
257.236.	274190.15	10395.69
257.237.	274086.01	10459.61
257.238.	273572.5	10732.68
257.239.	273341.24	10885.74
257.240.	273207.2	10987.74
257.241.	273006.14	11127.65
257.242.	272933.59	11194.88
257.243.	272876.37	11229.35
257.244.	272716.68	11307.67
257.245.	272637.85	11348.98
257.246.	272614.55	11355.24
257.247.	272541.47	11350.87
257.248.	272473.07	11345.22
257.249.	272423.18	11352.17
257.250.	272359.57	11395.64
257.251.	272314.36	11444.64
257.252.	272281.78	11482.53
257.253.	272259.74	11527.28
257.254.	272241.71	11599.42
257.255.	272211.2	11607.97
257.256.	272108.34	11610.48
257.257.	272028.55	11652.6

257.258.	271900.13	11719.03
257.259.	271834.6	11755.48
257.260.	271683.63	11809.37
257.261.	271575.75	11872.75
257.262.	271510.79	11917.47
257.263.	271448.05	11963.29
257.264.	271390.31	12022.32
257.265.	271347.02	12078.81
257.266.	271319.39	12119.65
257.267.	271306.41	12146.86
257.268.	271268	12160.74
257.269.	271144.54	12246.64
257.270.	271104.54	12267.27
257.271.	271052.47	12291.12
257.272.	271004.22	12326.23
257.273.	270942.42	12356.83
257.274.	270863.8	12376.36
257.275.	270813.7	12390.15
257.276.	270775.9	12398.34
257.277.	270719.96	12439.21
257.278.	270649.24	12487.43
257.279.	270611.18	12508.65
257.280.	270552.48	12527.39
257.281.	270502.78	12537.54
257.282.	270442.59	12536.88
257.283.	270495.74	12582.18

257.284.	270543.9	12647.26
257.285.	270581.01	12694.44
257.286.	270622.53	12719.62
257.287.	270658.15	12742.13
257.288.	270699.71	12777.25
257.289.	270732.29	12817.99
257.290.	270823.2	12894.51
257.291.	270872.01	12937.09
257.292.	270936.87	13004.34
257.293.	270980.79	13040.75
257.294.	271042.26	13086.56
257.295.	271064.26	13099.14
257.296.	271116.71	13127.87
257.297.	271156.18	13171.75
257.298.	271214.85	13202
257.299.	271255.54	13243.33
257.300.	271289.55	13264.12
257.301.	271321.41	13279.13
257.302.	271368.75	13318.38
257.303.	271393.14	13358.43
257.304.	271427.15	13394.35
257.305.	271478.63	13427.01
257.306.	271515.26	13451.48
257.307.	271593.45	13486.58
257.308.	271650.46	13521.6
257.309.	271691.57	13552.7

257.310.	271754.82	13586.85
257.311.	271775.03	13595.95
257.312.	271826.54	13605.86
257.313.	271832.39	13684.98
257.314.	271847.14	13750.31
257.315.	271849.48	13968.81
257.316.	271912.99	14242.78
257.317.	271971.57	14484.58
257.318.	272029.09	14742.55
257.319.	272343.04	14710.17
257.320.	272551.86	14836.85
257.321.	272488.87	14933.55
257.322.	272427.13	15278.9
257.323.	272418.05	15575.28
257.324.	272432.36	15852.12
257.325.	272475.87	15978.67
257.326.	272549.9	16223.95
257.327.	272593.37	16428.49
257.328.	272604.79	16663.69
257.329.	272678.7	16856.17
257.330.	272713.86	16923.25
257.331.	272728.76	16978.84
257.332.	272661.49	17209.03
257.333.	272487.61	17840.36
257.334.	272426.99	18057.45
257.335.	272371.04	18303.16

257.336.	272229.56	18493.79
257.337.	272062.92	18731.64
257.338.	271989.84	18995.55
257.339.	271931.28	19145.98
257.340.	271866.33	19249
257.341.	271777.86	19449.74
257.342.	271668.22	19446.5
257.343.	271541.7	19443.83
257.344.	271293.3	19443.67
257.345.	271186.71	19396.22
257.346.	271033.78	19278.66
257.347.	270901.79	19198.14
257.348.	270798.63	19134.62
257.349.	270636.06	19093.22
257.350.	270488.8	19041.08
257.351.	270421.63	18981.7
257.352.	270168.54	18760.07
257.353.	270070.98	18882.07
257.354.	269949.13	19119.14
257.355.	269848.97	19472.25
257.356.	269791.04	19627.68
257.357.	269683.1	19868.21
257.358.	269564.08	20168.58
257.359.	269504.17	20387.33
257.360.	269721.75	20646.57
257.361.	270252.42	21276.9

257.362.	270300.85	21447.77
257.363.	270155.78	21459.04
257.364.	270040.64	21493.78
257.365.	269854.38	21575.99
257.366.	269782.38	21620.14
257.367.	269648.53	21556.98
257.368.	269554.59	21529.04
257.369.	269257.92	21473.23
257.370.	268937.14	21427.53
257.371.	268718.97	21409.76
257.372.	268601.14	21424.81
257.373.	268621.98	21226.12
257.374.	268585.76	21055.37
257.375.	268386.29	20828.33
257.376.	268032.47	20654.08
257.377.	267802.91	20588.03
257.378.	267698.94	20570.27
257.379.	267508.87	20527.17
257.380.	267257	20463.68
257.381.	266953.6	20320.22
257.382.	266666.4	20217.7
257.383.	266410.27	20122.96
257.384.	266368.02	19577.73
257.385.	266376.66	19211.01
257.386.	266339.45	19190.87
257.387.	266327.75	19180.29

257.388.	266333.66	19158.74
257.389.	266317.9	19135.86
257.390.	266287.69	19112.85
257.391.	266251.7	19089
257.392.	266239.73	19084.12
257.393.	266196.17	19037.95
257.394.	266165.52	19007.74
257.395.	266134.89	18993.77
257.396.	266098.78	18974.14
257.397.	266064.91	18939.81
257.398.	266044.95	18911.68
257.399.	266014.21	18906.62
257.400.	265972.7	18892.33
257.401.	265933.49	18871.82
257.402.	265861.96	18805.18
257.403.	265826.46	18760.31
257.404.	265798.12	18708.56
257.405.	265748.61	18677.94
257.406.	265699.56	18639.12
257.407.	265671.48	18586.52
257.408.	265653.19	18531.61
257.409.	265651.22	18499.37
257.410.	265641.27	18486.58
257.411.	265601.46	18481.15
257.412.	265560.01	18466.88
257.413.	265524.43	18445.97

257.414.	265497.05	18413.18
257.415.	265471.53	18401.84
257.416.	265435.02	18379.57
257.417.	265418.54	18359.07
257.418.	265376.72	18314.98
257.419.	265354.59	18300.97
257.420.	265326.15	18286.3
257.421.	265306.48	18254.21
257.422.	265288.01	18216.82
257.423.	265253.47	18187.64
257.424.	265233.29	18153.09
257.425.	265216.12	18139.71
257.426.	265178.5	18128.51
257.427.	265157.15	18109.82
257.428.	265139.04	18096.23
257.429.	265108.51	18085.45
257.430.	265085.06	18070.84
257.431.	265067.5	18047.56
257.432.	265066.11	17995.84
257.433.	265039.63	18009.08
257.434.	265002.85	18005.62
257.435.	264964.32	17993.33
257.436.	264943.79	17976.12
257.437.	264922.77	17942.59
257.438.	264904.69	17938.51
257.439.	264860.54	17937.87

257.440.	264827.03	17925.57
257.441.	264799.14	17908.83
257.442.	264754.98	17852.19
257.443.	264713.44	17849.91
257.444.	264672.54	17837.02
257.445.	264645.43	17823.46
257.446.	264614.09	17794.35
257.447.	264586.52	17753.82
257.448.	264570.52	17734.38
257.449.	264542.09	17721.87
257.450.	264508.58	17706.22
257.451.	264485.87	17674.64
257.452.	264485.32	17643.59
257.453.	264492.73	17613.37
257.454.	264489.22	17607.75
257.455.	264460.02	17612.34
257.456.	264436.3	17602.96
257.457.	264411.14	17578.95
257.458.	264402.22	17560.54
257.459.	264384.23	17521.73
257.460.	264371.11	17475.84
257.461.	264357.87	17447.6
257.462.	264318.26	17437.98
257.463.	264296.13	17409.75
257.464.	264290.01	17384.69
257.465.	264287.72	17368.67

257.466.	264264.59	17335.93
257.467.	264261.29	17321.09
257.468.	264262.98	17266.45
257.469.	264260.71	17247.17
257.470.	264255.39	17215.55
257.471.	264243.84	17205.82
257.472.	264225.39	17211.59
257.473.	264207.92	17210.5
257.474.	264191.59	17198.51
257.475.	264186.13	17183.75
257.476.	264177.68	17122.93
257.477.	264166.96	17076.63
257.478.	264156.15	17032.53
257.479.	264155.02	16988.71
257.480.	264155.6	16965.15
257.481.	264128.39	16934.52
257.482.	264119.51	16910.11
257.483.	264118.38	16865.84
257.484.	264088.88	16836.33
257.485.	264065.93	16787.05
257.486.	264059.58	16749.01
257.487.	264031.95	16691.47
257.488.	264017.34	16621.22
257.489.	264014.53	16580.18
257.490.	264015.1	16515.71
257.491.	263996.43	16469.29

257.492.	263987.34	16442.07
257.493.	263967.66	16389.17
257.494.	263959.22	16329.48
257.495.	263947.31	16275.23
257.496.	263947.31	16236.84
257.497.	263957.6	16222.21
257.498.	263973.46	16215.64
257.499.	264048.17	16208.34
257.500.	264116.22	16209.47
257.501.	264126.08	16200.23
257.502.	264120.3	16170.74
257.503.	264103.94	16122.77
257.504.	264087.07	16061.47
257.505.	264083.82	15997.29
257.506.	264093.27	15965.03
257.507.	264103.04	15953.63
257.508.	264133.11	15943.41
257.509.	264149.58	15903.07
257.510.	264177.46	15872.94
257.511.	264198.51	15862.42
257.512.	264227.25	15858.41
257.513.	264273.2	15858.98
257.514.	264294.77	15843.65
257.515.	264328.29	15834.15
257.516.	264367.98	15829.67
257.517.	264387.07	15834.73

257.518.	264426.4	15835.26
257.519.	264448.67	15837.49
257.520.	264477.5	15851.63
257.521.	264513.32	15849.92
257.522.	264552.51	15847.68
257.523.	264589.82	15862.73
257.524.	264610.93	15881.62
257.525.	264635.63	15925.99
257.526.	264666.07	15980.69
257.527.	264697	16034.66
257.528.	264715.45	16046.2
257.529.	264776.67	16061.51
257.530.	264813.38	16059.82
257.531.	264840.77	16063.17
257.532.	264880.59	16077.2
257.533.	264929.67	16100.91
257.534.	264949.04	16106.12
257.535.	264989.96	16087.36
257.536.	265012.3	16079.53
257.537.	265058.85	16076.17
257.538.	265119.01	16078.98
257.539.	265180.57	16089.09
257.540.	265229.04	16106.57
257.541.	265266.19	16112.77
257.542.	265310.07	16131.9
257.543.	265326.46	16137.18

257.544.	265335.96	16130.84
257.545.	265335.35	16116.78
257.546.	265303.4	16080.24
257.547.	265265.07	16055.99
257.548.	265248.42	16037.12
257.549.	265238.4	16010.38
257.550.	265235.06	15988.13
257.551.	265241.22	15948.95
257.552.	265254.71	15909.59
257.553.	265269.96	15868.34
257.554.	265273.38	15848.37
257.555.	265272.75	15830.83
257.556.	265261.33	15834.86
257.557.	265247.1	15851.38
257.558.	265213.98	15878.89
257.559.	265172.47	15905.27
257.560.	265130.87	15918.77
257.561.	265096.7	15932.22
257.562.	265071.21	15931.11
257.563.	265053.73	15924.91
257.564.	265014.63	15923.21
257.565.	264986.69	15923.77
257.566.	264962.36	15912.71
257.567.	264940.7	15889
257.568.	264915.17	15873.1
257.569.	264883.9	15856.34

257.570.	264871.22	15832.08
257.571.	264868.4	15794.85
257.572.	264859.76	15779.29
257.573.	264836.1	15751.67
257.574.	264822.77	15726.11
257.575.	264821.65	15678.06
257.576.	264829.46	15648.49
257.577.	264849.59	15612.38
257.578.	264868.67	15586.56
257.579.	264894.66	15558.86
257.580.	264902.7	15543.34
257.581.	264907.78	15516.79
257.582.	264930.24	15464.56
257.583.	264956.11	15424.04
257.584.	264975.29	15393
257.585.	264987.88	15370.68
257.586.	264986.67	15353.15
257.587.	264969.79	15347.73
257.588.	264946.81	15353.47
257.589.	264913.09	15368.66
257.590.	264864.66	15372.6
257.591.	264853.67	15376.65
257.592.	264817.53	15400.94
257.593.	264783.87	15418.34
257.594.	264755.86	15427.31
257.595.	264726.37	15432.85

257.596.	264697.02	15435.11
257.597.	264681.42	15439.16
257.598.	264656.98	15460.76
257.599.	264633.39	15480.44
257.600.	264613.44	15493.19
257.601.	264589.59	15493.74
257.602.	264566.09	15492.62
257.603.	264542.99	15486.42
257.604.	264516.59	15484.7
257.605.	264498.28	15495.01
257.606.	264476.89	15505.56
257.607.	264447.89	15502.21
257.608.	264410.62	15501.08
257.609.	264371.3	15501.08
257.610.	264338.5	15492.74
257.611.	264327.24	15482.01
257.612.	264326.14	15462.33
257.613.	264334.01	15419.61
257.614.	264343.57	15367.27
257.615.	264350.37	15348.01
257.616.	264351.5	15298.71
257.617.	264349.6	15261.5
257.618.	264355.87	15218.49
257.619.	264373.02	15181.47
257.620.	264376.64	15134.37
257.621.	264382.95	15078.4

257.622.	264383.93	15006.83
257.623.	264387.56	14951.51
257.624.	264381	14938.4
257.625.	264368.32	14926.62
257.626.	264355.88	14907.94
257.627.	264347.51	14880.02
257.628.	264326.85	14883.78
257.629.	264315.1	14881.26
257.630.	264310	14867.64
257.631.	264310	14761.47
257.632.	264315.32	14698.02
257.633.	264317.14	14643.6
257.634.	264301.73	14607.33
257.635.	264290.01	14569.46
257.636.	264274.67	14530.62
257.637.	264249.43	14467.5
257.638.	264230.47	14413.31
257.639.	264222.09	14397.8
257.640.	264191.1	14357.25
257.641.	264158.57	14298.51
257.642.	264129.58	14241.52
257.643.	264110.41	14223.14
257.644.	264091.36	14200.1
257.645.	264076.91	14184.85
257.646.	264044.32	14165.76
257.647.	264016.66	14137.3

257.648.	264003.9	14121.33
257.649.	263970.54	14095.11
257.650.	263946.77	14063.41
257.651.	263925.14	14037.75
257.652.	263885.98	14017.76
257.653.	263853.67	14001.65
257.654.	263814.05	13981.83
257.655.	263783.27	13958.15
257.656.	263757.1	13923.23
257.657.	263735.49	13901.61
257.658.	263679.81	13865.8
257.659.	263657.89	13847.79
257.660.	263646.86	13812.32
257.661.	263641.23	13797.81
257.662.	263596.56	13737.97
257.663.	263557.49	13702.06
257.664.	263514.46	13670.97
257.665.	263465.67	13644.57
257.666.	263377.5	13588.95
257.667.	263286.92	13529.32
257.668.	263205.55	13476.61
257.669.	263137.17	13436.04
257.670.	263075.15	13401.84
257.671.	262978.6	13353.27
257.672.	262866.6	13282.54
257.673.	262758.58	13215

257.674.	262661.3	13136.22
257.675.	262600.19	13083.82
257.676.	262577.12	13056.76
257.677.	262473.76	12979.6
257.678.	262405.98	12915.07
257.679.	262350.51	12851.65
257.680.	262310.12	12758.16
257.681.	262304.78	12721.49
257.682.	262333.55	12720.73
257.683.	262385.07	12725.49
257.684.	262446.15	12738.19
257.685.	262474.47	12746.06
257.686.	262509.86	12775.95
257.687.	262533.6	12819.5
257.688.	262586.06	12910.16
257.689.	262652.41	13016
257.690.	262674.82	13040.82
257.691.	262743.33	13088.64
257.692.	262814.85	13128.39
257.693.	262887.07	13179.21
257.694.	262930.74	13215.75
257.695.	262958.69	13238.92
257.696.	263015.15	13262.96
257.697.	263079.59	13274.9
257.698.	263155.71	13297.11
257.699.	263196.06	13317.69

257.700.	263220.44	13335
257.701.	263251.45	13381.93
257.702.	263318.84	13425.15
257.703.	263377	13461.02
257.704.	263421.82	13473.84
257.705.	263476.78	13473.84
257.706.	263512.4	13476.21
257.707.	263553.47	13486.49
257.708.	263578.61	13499.85
257.709.	263603.89	13525.13
257.710.	263644.49	13572.12
257.711.	263678.03	13595.3
257.712.	263721.13	13620
257.713.	263768.96	13664.66
257.714.	263841.57	13679.83
257.715.	263885.16	13691.72
257.716.	263966.73	13726.04
257.717.	264031.92	13728.43
257.718.	264088.74	13749.75
257.719.	264121.67	13778.77
257.720.	264124.2	13788.89
257.721.	264154.12	13788.06
257.722.	264182.88	13768.87
257.723.	264223.58	13755.46
257.724.	264295.45	13752.3
257.725.	264335.93	13770.57

257.726.	264407.49	13772.96
257.727.	264442.08	13786.33
257.728.	264451.92	13794.54
257.729.	264485.79	13786.47
257.730.	264506.12	13784.9
257.731.	264539.45	13796.02
257.732.	264570.99	13796.02
257.733.	264595.72	13779.83
257.734.	264624.35	13744.02
257.735.	264642.22	13730.81
257.736.	264690.55	13727.64
257.737.	264750.2	13702.17
257.738.	264774.58	13698.24
257.739.	264806.97	13699.03
257.740.	264843.71	13704.62
257.741.	264902.83	13687.84
257.742.	265011.24	13643.26
257.743.	265033.78	13640.15
257.744.	265066.88	13655.92
257.745.	265143.29	13684.59
257.746.	265202.33	13698.16
257.747.	265269.83	13695.78
257.748.	265322.97	13684.67
257.749.	265358.14	13689.36
257.750.	265376.02	13706.47
257.751.	265386.12	13723.57

257.752.	265387.68	13747.74
257.753.	265379.76	13779.42
257.754.	265371.8	13829.6
257.755.	265367.03	13889.23
257.756.	265355.23	13961.96
257.757.	265355.23	13990.99
257.758.	265367.01	13991.9
257.759.	265385.43	13982.28
257.760.	265431.86	13973.62
257.761.	265479.4	13987.89
257.762.	265540.4	13991.06
257.763.	265564.32	14007.02
257.764.	265581.48	14005.3
257.765.	265584.19	13994.48
257.766.	265564.04	13958.21
257.767.	265502.36	13879.89
257.768.	265509.33	13852.02
257.769.	265536.13	13808.63
257.770.	265553.02	13795.57
257.771.	265574.68	13799.44
257.772.	265648.46	13822.46
257.773.	265741.85	13860.57
257.774.	265809.36	13889.18
257.775.	265872.84	13920.14
257.776.	265940.31	13963.82
257.777.	265965.3	13980.75

257.778.	266004.9	13976.71
257.779.	266041.87	13957.41
257.780.	266061.03	13935.05
257.781.	266090.59	13909.68
257.782.	266112.31	13902.44
257.783.	266120.28	13885.68
257.784.	266135.86	13878.67
257.785.	266192.43	13842
257.786.	266238.27	13802.46
257.787.	266291.37	13799.29
257.788.	266352.82	13766.55
257.789.	266406.38	13733.82
257.790.	266479.41	13697.29
257.791.	266511.83	13683.84
257.792.	266543.3	13678.33
257.793.	266615.32	13688.62
257.794.	266668.95	13706.06
257.795.	266704.63	13719.55
257.796.	266751.3	13742.5
257.797.	266781.29	13770.93
257.798.	266805.16	13802.75
257.799.	266836.33	13829.14
257.800.	266885.91	13858.74
257.801.	266922.37	13862.71
257.802.	266949.83	13884.69
257.803.	267012.09	13956.27

257.804.	267049.34	14006.21
257.805.	267069.96	14052.24
257.806.	267096.46	14102.87
257.807.	267141.7	14164.81
257.808.	267165.44	14232.9
257.809.	267173.37	14294.77
257.810.	267178.2	14343.12
257.811.	267217.64	14362.44
257.812.	267271.54	14403.68
257.813.	267337.46	14462.49
257.814.	267430.15	14546.24
257.815.	267500.23	14601.22
257.816.	267576.65	14635.46
257.817.	267687.02	14685.51
257.818.	267773.47	14741.85
257.819.	267811.92	14778.72
257.820.	267830.89	14777.07
257.821.	267896.59	14754.82
257.822.	267964.75	14741.34
257.823.	268040.85	14739.75
257.824.	268145.56	14753.24
257.825.	268270.51	14788.98
257.826.	268342.88	14831.94
257.827.	268385.21	14839.13
257.828.	268443.94	14850.25
257.829.	268540.31	14878.91

257.830.	268600.87	14899.63
257.831.	268631.49	14899.63
257.832.	268666.49	14886.11
257.833.	268711.93	14883.71
257.834.	268746.31	14859.72
257.835.	268778.91	14843.9
257.836.	268809.34	14842.33
257.837.	268827.89	14851.61
257.838.	268849.87	14879.89
257.839.	268863.32	14912.35
257.840.	268895.4	14983.47
257.841.	268907.98	15007.07
257.842.	268906.39	15046.92
257.843.	268928.01	15076.57
257.844.	268942.2	15108.12
257.845.	268946.18	15132.81
257.846.	268961.72	15160.63
257.847.	268990.94	15161.46
257.848.	268999.49	15146.06
257.849.	268990.53	15117.52
257.850.	268972.27	15095.29
257.851.	268963.58	15060.48
257.852.	268935.03	14991.45
257.853.	268935.03	14965.97
257.854.	268898.45	14891.99
257.855.	268891.26	14774.5

257.856.	268848.89	14763.09
257.857.	268737.31	14775.85
257.858.	268682.49	14791.74
257.859.	268612.36	14797.99
257.860.	268527.56	14800.37
257.861.	268495.95	14790.88
257.862.	268449.98	14778.2
257.863.	268381.41	14740.02
257.864.	268329.04	14697.16
257.865.	268284.54	14660.58
257.866.	268264.51	14644.55
257.867.	268234.08	14633.33
257.868.	268172.89	14617.43
257.869.	268111.93	14594.46
257.870.	268087.58	14575.61
257.871.	268063.13	14540.1
257.872.	268053.3	14515.51
257.873.	268038.76	14517.23
257.874.	268009.27	14526.79
257.875.	267966.09	14538.7
257.876.	267909.4	14521.37
257.877.	267870.39	14492.69
257.878.	267829.6	14486.29
257.879.	267770.14	14473.6
257.880.	267713.89	14450.62
257.881.	267654.45	14416.52

257.882.	267600.54	14372.1
257.883.	267528.34	14298.28
257.884.	267486.58	14239.17
257.885.	267436.6	14162.18
257.886.	267405.65	14081.98
257.887.	267392.04	14049.16
257.888.	267335.48	13990.97
257.889.	267293.57	13944.29
257.890.	267285.77	13915.43
257.891.	267293.73	13877.19
257.892.	267258.55	13791.58
257.893.	267201	13728.32
257.894.	267184.51	13686.68
257.895.	267189.96	13650.07
257.896.	267235.07	13610.48
257.897.	267256.52	13574.72
257.898.	267301.09	13537.29
257.899.	267312.66	13510
257.900.	267304.35	13502.61
257.901.	267247.3	13521.1
257.902.	267205.34	13532.98
257.903.	267126.57	13535.37
257.904.	267092.3	13551.32
257.905.	267046.54	13561.58
257.906.	267006.41	13556.07
257.907.	266969.39	13538.73

257.908.	266906.31	13480.5
257.909.	266850.14	13439.34
257.910.	266832.82	13386.55
257.911.	266824.84	13325.11
257.912.	266814.77	13312.51
257.913.	266779.73	13310.06
257.914.	266757.68	13321.51
257.915.	266736.33	13357.1
257.916.	266693.36	13364.13
257.917.	266604.86	13351.32
257.918.	266507.89	13337
257.919.	266433.9	13328.25
257.920.	266360.65	13328.25
257.921.	266319.2	13333.03
257.922.	266231.21	13351.52
257.923.	266156.61	13373.75
257.924.	266107.58	13376.13
257.925.	266067.45	13371.4
257.926.	266039.32	13351.86
257.927.	266023.71	13323.74
257.928.	266022.92	13282.83
257.929.	266035.58	13221.86
257.930.	266074.52	13132.03
257.931.	266084.91	13084.03
257.932.	266083.25	13065.79
257.933.	266074.97	13060.26

257.934.	266028.31	13090.05
257.935.	265991.19	13105.85
257.936.	265964.45	13109.78
257.937.	265937.52	13108.2
257.938.	265916.84	13108.2
257.939.	265907.73	13128.1
257.940.	265883.08	13245.85
257.941.	265857.67	13329.24
257.942.	265840.43	13375.42
257.943.	265832.5	13411.91
257.944.	265818.55	13438.29
257.945.	265802.76	13441.3
257.946.	265772.26	13429.56
257.947.	265739.96	13403.55
257.948.	265714.48	13366.9
257.949.	265676.3	13344.62
257.950.	265657.52	13321.13
257.951.	265645.61	13279.04
257.952.	265633.35	13261.05
257.953.	265596.01	13249.12
257.954.	265585.93	13233.6
257.955.	265566.67	13201.5
257.956.	265524.27	13182.29
257.957.	265497.03	13166.25
257.958.	265434.17	13166.03
257.959.	265386.58	13162.85

257.960.	265344.63	13156.52
257.961.	265326.79	13150.03
257.962.	265303.37	13161.34
257.963.	265254.32	13176.38
257.964.	265206.83	13179.54
257.965.	265139.34	13177.95
257.966.	265109.09	13177.16
257.967.	265053.49	13181.13
257.968.	264989.37	13176.38
257.969.	264945.23	13160.69
257.970.	264910.56	13191.51
257.971.	264854.97	13209.21
257.972.	264771.17	13220.64
257.973.	264705.14	13228.27
257.974.	264667.13	13228.27
257.975.	264622.84	13224.47
257.976.	264598.22	13215.39
257.977.	264571.04	13236.11
257.978.	264539.45	13256.34
257.979.	264501.62	13266.43
257.980.	264471.8	13267.67
257.981.	264429.03	13219.85
257.982.	264389.68	13153.8
257.983.	264376.73	13133.07
257.984.	264352.56	13125.01
257.985.	264308.79	13190.7

257.986.	264275.83	13255.38
257.987.	264257.27	13269
257.988.	264195.76	13274.25
257.989.	264117	13278.06
257.990.	264048.46	13276.79
257.991.	264004.12	13270.45
257.992.	263972.77	13261.67
257.993.	263945.08	13228.93
257.994.	263922.14	13194.51
257.995.	263904.08	13179.02
257.996.	263894.67	13174.98
257.997.	263868.2	13180.03
257.998.	263840.81	13155.11
257.999.	263817.99	13117.06
257.1000.	263811.31	13107.71
257.1001.	263793.79	13105.01
257.1002.	263779.95	13115.09
257.1003.	263748.99	13102.7
257.1004.	263727.52	13082.49
257.1005.	263708.21	13065.74
257.1006.	263664.94	13055.56
257.1007.	263622.15	13024.08
257.1008.	263610.07	12998.71
257.1009.	263590.87	12960.29
257.1010.	263568.88	12943.47
257.1011.	263553.07	12938.19

257.1012.	263523.57	12947.18
257.1013.	263499.83	12949.68
257.1014.	263454.48	12930.77
257.1015.	263417.86	12904.24
257.1016.	263393.98	12874.07
257.1017.	263388.9	12848.66
257.1018.	263375.74	12830.22
257.1019.	263355.9	12827.57
257.1020.	263325.47	12836.45
257.1021.	263289.27	12826.46
257.1022.	263277.84	12813.76
257.1023.	263256.55	12807.1
257.1024.	263238.63	12822.47
257.1025.	263211.6	12820.01
257.1026.	263194.2	12802.6
257.1027.	263167.59	12760.76
257.1028.	263148.39	12727.47
257.1029.	263140.51	12722.21
257.1030.	263133.71	12718.07
257.1031.	263110.71	12715.92
257.1032.	263091.15	12703.28
257.1033.	263082.66	12693.57
257.1034.	263074.54	12684.82
257.1035.	263061.11	12677.32
257.1036.	263051.87	12673.74
257.1037.	263045.38	12664

257.1038.	263039.92	12652.16
257.1039.	263032.33	12631.5
257.1040.	263031.38	12611.5
257.1041.	263015.8	12606.82
257.1042.	262989.23	12607.8
257.1043.	262970.67	12604.09
257.1044.	262970.2	12585.27
257.1045.	262961.79	12552.08
257.1046.	262943.52	12518.5
257.1047.	262921.65	12486.03
257.1048.	262882.57	12464.25
257.1049.	262845.43	12448.11
257.1050.	262835.8	12438.03
257.1051.	262841.85	12421.73
257.1052.	262872.72	12384.47
257.1053.	262885.47	12361.42
257.1054.	262903.42	12342.5
257.1055.	262931.04	12325.72
257.1056.	262959.12	12275.94
257.1057.	262986.63	12244
257.1058.	263009.28	12199.16
257.1059.	263032.16	12150.24
257.1060.	263041.22	12133.06
257.1061.	263074.9	12124.76
257.1062.	263102.34	12096.81
257.1063.	263118.64	12045.91

257.1064.	263139.65	11962.8
257.1065.	263161.64	11946.54
257.1066.	263223.87	11938.7
257.1067.	263239.83	11930.97
257.1068.	263249.71	11864.73
257.1069.	263263.09	11839.27
257.1070.	263287.04	11807.49
257.1071.	263314.14	11780.86
257.1072.	263327.54	11749.08
257.1073.	263333.9	11712.88
257.1074.	263374.36	11658.26
257.1075.	263417.77	11627.51
257.1076.	263456.5	11612.81
257.1077.	263474.75	11614.25
257.1078.	263498.09	11621.71
257.1079.	263509.01	11617.54
257.1080.	263547.38	11581.12
257.1081.	263577.5	11563.15
257.1082.	263602.3	11559.74
257.1083.	263621.68	11556.76
257.1084.	263657.65	11535.56
257.1085.	263687.77	11522.92
257.1086.	263707.95	11523.4
257.1087.	263732.96	11532.17
257.1088.	263745.01	11530.6
257.1089.	263764.9	11506.22

257.1090.	263801.4	11471.65
257.1091.	263833.83	11465.84
257.1092.	263876.96	11465.84
257.1093.	263909.16	11464.35
257.1094.	263918	11459.67
257.1095.	263953.44	11408.45
257.1096.	263995.58	11368.75
257.1097.	264025.87	11339.46
257.1098.	264041.5	11321.37
257.1099.	264056.37	11311.78
257.1100.	264077.11	11308.4
257.1101.	264123.28	11310.39
257.1102.	264133.5	11296.58
257.1103.	264145	11278.07
257.1104.	264145	11259.11
257.1105.	264149.9	11190.5
257.1106.	264161.63	11145.01
257.1107.	264170.29	11123.84
257.1108.	264184.37	11115.38
257.1109.	264204.03	11115.86
257.1110.	264242.18	11124.66
257.1111.	264265.98	11124.66
257.1112.	264286.87	11121.09
257.1113.	264293.62	11104.48
257.1114.	264290.64	11076.16
257.1115.	264283.31	11029.23

257.1116.	264289.99	11004.88
257.1117.	264309.04	10992.97
257.1118.	264341.06	10986.66
257.1119.	264388.04	10990.58
257.1120.	264425.47	10992.55
257.1121.	264449.41	10989.49
257.1122.	264453.27	10977.37
257.1123.	264419.51	10932.17
257.1124.	264403.05	10910.65
257.1125.	264402.7	10884.73
257.1126.	264426.05	10840.94
257.1127.	264476.66	10786.98
257.1128.	264524.03	10747.48
257.1129.	264556.63	10727.03
257.1130.	264586.21	10713.88
257.1131.	264606.1	10707.79
257.1132.	264616.73	10701.3
257.1133.	264616.16	10675.8
257.1134.	264614.54	10646.54
257.1135.	264627.34	10632.13
257.1136.	264661.7	10606.62
257.1137.	264696.12	10590.77
257.1138.	264723.33	10586.41
257.1139.	264752.38	10589.15
257.1140.	264777.02	10590.25
257.1141.	264797.27	10596.82

257.1142.	264814.95	10601.24
257.1143.	264828.41	10604.17
257.1144.	264835.21	10594.28
257.1145.	264829.62	10565.23
257.1146.	264827.99	10534.23
257.1147.	264835.47	10518.72
257.1148.	264852.24	10502.49
257.1149.	264887.27	10486.61
257.1150.	264928.89	10468.36
257.1151.	264996.52	10441.96
257.1152.	265040.42	10429.33
257.1153.	265089.77	10423.3
257.1154.	265130.77	10424.94
257.1155.	265156.8	10434.36
257.1156.	265181.29	10428.79
257.1157.	265215.13	10425.51
257.1158.	265256.28	10436.53
257.1159.	265287.8	10427.67
257.1160.	265334.29	10428.77
257.1161.	265366.46	10436.4
257.1162.	265410.17	10462.97
257.1163.	265433.81	10459.03
257.1164.	265504.06	10436.97
257.1165.	265550.16	10430.93
257.1166.	265633.24	10424.88
257.1167.	265699.35	10420.47

257.1168.	265781.85	10407.76
257.1169.	265836.89	10396.2
257.1170.	265909.47	10385.2
257.1171.	265942.26	10383.53
257.1172.	265993.69	10343.69
257.1173.	266100.73	10282.01
257.1174.	266155.09	10250.14
257.1175.	266183.48	10242.5
257.1176.	266208.64	10239.21
257.1177.	266256.26	10239.77
257.1178.	266299.19	10212.02
257.1179.	266339.7	10196.14
257.1180.	266376.57	10189.53
257.1181.	266416.67	10175.04
257.1182.	266448.19	10126.91
257.1183.	266479.88	10096.84
257.1184.	266509.15	10083.09
257.1185.	266537.1	10073.22
257.1186.	266605.42	10057.78
257.1187.	266635.97	10043.34
257.1188.	266671.74	10012.5
257.1189.	266757.2	9974.49
257.1190.	266795.02	9959.14
257.1191.	266838.32	9954.2
257.1192.	266853.98	9953.08
257.1193.	266899.2	9927.15

257.1194.	266949.21	9915.6
257.1195.	266976.65	9904.62
257.1196.	267007.8	9902.43
257.1197.	267023.08	9902.34
257.1198.	267055.25	9899.01
257.1199.	267083.32	9886.89
257.1200.	267122.85	9882.5
257.1201.	267174.16	9870.91
257.1202.	267224.82	9854.75
257.1203.	267237.69	9825.93
257.1204.	267193.89	9839.95
257.1205.	267159.95	9848.17
257.1206.	267081.39	9847.07
257.1207.	266981.18	9844.31
257.1208.	266934.87	9845.42
257.1209.	266868.11	9850.89
257.1210.	266801.93	9869.43
257.1211.	266749.12	9886.16
257.1212.	266715.04	9893.15
257.1213.	266690.99	9889.71
257.1214.	266676.48	9875.19
257.1215.	266668.29	9854.27
257.1216.	266586.76	9866.07
257.1217.	266561.92	9903.35
257.1218.	266482.92	9961.31
257.1219.	266388.08	10006.99

257.1220.	266348.4	10012.29
257.1221.	266287.46	10047.63
257.1222.	266233	10074.88
257.1223.	266180.33	10088.93
257.1224.	266132.37	10097.03
257.1225.	266050.32	10116.44
257.1226.	265959.59	10156.98
257.1227.	265911.38	10170.14
257.1228.	265841.23	10171.89
257.1229.	265777.76	10156.02
257.1230.	265729.87	10162.23
257.1231.	265684.34	10177.27
257.1232.	265619.38	10180.78
257.1233.	265497.05	10177.26
257.1234.	265419.63	10171.1
257.1235.	265350.13	10158.77
257.1236.	265245.31	10137.62
257.1237.	265193.61	10129.68
257.1238.	265118.69	10121.75
257.1239.	265044.57	10118.22
257.1240.	264954.59	10130.57
257.1241.	264859.44	10150.84
257.1242.	264828.04	10156.95
257.1243.	264786.48	10143.96
257.1244.	264757.76	10097.81
257.1245.	264747.62	10052.92

257.1246.	264747.62	9959.56
257.1247.	264737.89	9898.51
257.1248.	264719.32	9856.93
257.1249.	264707.51	9833.31
257.1250.	264682.64	9834.23
257.1251.	264638.24	9861.77
257.1252.	264603.5	9893.86
257.1253.	264592	9975.27
257.1254.	264559.45	10089.68
257.1255.	264515.45	10202.38
257.1256.	264484.71	10270.9
257.1257.	264453.2	10305.94
257.1258.	264408.37	10341.99
257.1259.	264362.31	10376.89
257.1260.	264292.86	10416.46
257.1261.	264226.65	10444.73
257.1262.	264176.27	10496.9
257.1263.	264139.34	10538.25
257.1264.	264063.05	10596.5
257.1265.	263954.78	10661.67
257.1266.	263885.01	10704.08
257.1267.	263865.31	10730.06
257.1268.	263859.11	10770.83
257.1269.	263828.31	10892.3
257.1270.	263799.37	10966.89
257.1271.	263779.41	10986.86

257.1272.	263744.45	11006.1
257.1273.	263695.32	11021.02
257.1274.	263628.8	11032.66
257.1275.	263538.1	11029.14
257.1276.	263505.25	11034.46
257.1277.	263446.16	11059.17
257.1278.	263384.63	11079.4
257.1279.	263333.29	11089.14
257.1280.	263281.19	11137.73
257.1281.	263221.42	11169.39
257.1282.	263181.9	11192.23
257.1283.	263146.09	11202.72
257.1284.	263096.28	11202.72
257.1285.	263068.44	11192.27
257.1286.	263019.5	11159.05
257.1287.	262979.8	11128.16
257.1288.	262937.21	11107.74
257.1289.	262915.92	11105.89
257.1290.	262897.82	11142.99
257.1291.	262896.94	11195.37
257.1292.	262912.81	11280.92
257.1293.	262920.71	11340.66
257.1294.	262914.58	11398.52
257.1295.	262895.31	11449.35
257.1296.	262831.11	11542.61
257.1297.	262770.29	11626.39

257.1298.	262720.06	11729.54
257.1299.	262695.45	11772.62
257.1300.	262647.57	11837.58
257.1301.	262571.01	11919.46
257.1302.	262516.47	11974.03
257.1303.	262465.47	12015.37
257.1304.	262416.41	12048.68
257.1305.	262386.14	12053.87
257.1306.	262355.14	12043.53
257.1307.	262335.09	12010.39
257.1308.	262312.92	11979.33
257.1309.	262275.67	11954.48
257.1310.	262230.98	11934.02
257.1311.	262168.55	11898.84
257.1312.	262097.32	11846.92
257.1313.	262075.88	11828.16
257.1314.	262051.44	11828.16
257.1315.	261991.4	11850.24
257.1316.	261942.47	11863.35
257.1317.	261915.19	11854.82
257.1318.	261904.06	11824.86
257.1319.	261912.75	11782.25
257.1320.	261948.72	11727.84
257.1321.	261968.23	11701.22
257.1322.	261976.27	11664.57
257.1323.	261971.74	11647.35

257.1324.	261954.1	11620.89
257.1325.	261946.39	11597.72
257.1326.	261976.95	11536.57
257.1327.	262012.41	11486
257.1328.	262007.83	11461.26
257.1329.	261984.1	11443.5
257.1330.	261960.82	11443.5
257.1331.	261926.87	11442.62
257.1332.	261903.89	11425.59
257.1333.	261904.76	11354.85
257.1334.	261908.28	11231.51
257.1335.	261910.92	11178.77
257.1336.	261922.33	11131.36
257.1337.	261936.44	11089.88
257.1338.	261940.84	11054.64
257.1339.	261950.58	11026.31
257.1340.	261949.62	11016.77
257.1341.	261917.67	10988.36
257.1342.	261894.96	10956.02
257.1343.	261878.31	10903.41
257.1344.	261870.41	10858.62
257.1345.	261865.87	10778.64
257.1346.	261870.24	10737.48
257.1347.	261889.55	10687.43
257.1348.	261903.73	10653.74
257.1349.	261903.73	10620.4

257.1350.	261891.76	10608.42
257.1351.	261865.24	10597.81
257.1352.	261853.7	10589.56
257.1353.	261862.34	10556.74
257.1354.	261863.22	10523.85
257.1355.	261855.26	10489.32
257.1356.	261849.18	10466.72
257.1357.	261854.3	10449.65
257.1358.	261909.64	10381.09
257.1359.	261925.63	10359.77
257.1360.	261935.29	10330.75
257.1361.	261964.37	10299.02
257.1362.	261975.95	10260.7
257.1363.	261975.95	10228.72
257.1364.	261935.39	10219.7
257.1365.	261892.39	10209.16
257.1366.	261853.09	10189.07
257.1367.	261832.27	10164.77
257.1368.	261819.06	10122.49
257.1369.	261807.36	10108.08
257.1370.	261767.81	10080.82
257.1371.	261748.71	10047.81
257.1372.	261746.99	10021.08
257.1373.	261765.37	9979.9
257.1374.	261776.88	9949.8
257.1375.	261780.47	9926.43

257.1376.	261772.18	9906.16
257.1377.	261739.89	9898.98
257.1378.	261711.76	9891.37
257.1379.	261681.03	9870.28
257.1380.	261662.97	9861.68
257.1381.	261659.61	9847.38
257.1382.	261657.85	9801.64
257.1383.	261656.05	9781.01
257.1384.	261628.56	9744.63
257.1385.	261607.6	9714.05
257.1386.	261602.4	9675.9
257.1387.	261618.06	9641.08
257.1388.	261657.58	9586.6
257.1389.	261702.5	9536.38
257.1390.	261732.57	9494.79
257.1391.	261761.71	9418.83
257.1392.	261778.48	9363.17
257.1393.	261791.69	9246.87
257.1394.	261815.39	9172.24
257.1395.	261844.28	9127.56
257.1396.	261870.98	9102.32
257.1397.	261877.17	9051.94
257.1398.	261890.1	9032.1
257.1399.	261928.72	9004.88
257.1400.	261954.4	8981.84
257.1401.	261967.11	8964.59

257.1402.	261963.31	8942.74
257.1403.	261928.65	8945.48
257.1404.	261852.73	8965.79
257.1405.	261795.53	8989.56
257.1406.	261771.08	8993.93
257.1407.	261749.8	8994.78
257.1408.	261728.7	8964.88
257.1409.	261710.05	8963.95
257.1410.	261683.84	8984.75
257.1411.	261668.82	9044.83
257.1412.	261630.34	9097.34
257.1413.	261579.58	9131.48
257.1414.	261552.13	9139.45
257.1415.	261488.49	9211.96
257.1416.	261467.94	9234.86
257.1417.	261439.33	9250.48
257.1418.	261424.12	9250.48
257.1419.	261404.41	9238.47
257.1420.	261390.54	9215.06
257.1421.	261380.87	9184.26
257.1422.	261363.23	9148.97
257.1423.	261346.55	9107.69
257.1424.	261340.44	9082.36
257.1425.	261340.44	9057.21
257.1426.	261319.72	9042.78
257.1427.	261289.97	9017.4

257.1428.	261271.65	8986.85
257.1429.	261249.71	8914.87
257.1430.	261247.94	8892.72
257.1431.	261230.1	8858.8
257.1432.	261216.41	8847.85
257.1433.	261178.72	8844.34
257.1434.	261161.28	8820.78
257.1435.	261155.17	8770.09
257.1436.	261158.68	8709.46
257.1437.	261167.51	8652.03
257.1438.	261162.15	8626.98
257.1439.	261142.64	8589.72
257.1440.	261129.68	8573.97
257.1441.	261101.54	8584.87
257.1442.	261066.65	8600.58
257.1443.	261053.4	8597.46
257.1444.	261061.72	8574.97
257.1445.	261089.93	8509.7
257.1446.	261105.84	8443.4
257.1447.	261106.74	8414.56
257.1448.	261093.71	8401.53
257.1449.	261053.65	8399.75
257.1450.	261026.06	8397.08
257.1451.	260979.97	8417.48
257.1452.	260949.16	8432.03
257.1453.	260936.71	8414.61

257.1454.	260932.62	8371.85
257.1455.	260922.77	8351.23
257.1456.	260898.83	8324.62
257.1457.	260880.99	8308.56
257.1458.	260851.28	8298.07
257.1459.	260836.63	8268.76
257.1460.	260834	8231
257.1461.	260826.83	8203.2
257.1462.	260795.62	8177.33
257.1463.	260765.87	8160.7
257.1464.	260749.4	8132.94
257.1465.	260741.54	8098
257.1466.	260740.66	8039.94
257.1467.	260737.06	7993.09
257.1468.	260719.22	7991.21
257.1469.	260682.41	7993.84
257.1470.	260655.57	7982.58
257.1471.	260620.61	7950.22
257.1472.	260589.82	7902.69
257.1473.	260562.48	7871.81
257.1474.	260549.56	7855.44
257.1475.	260550.44	7818.23
257.1476.	260537.3	7808.83
257.1477.	260507.58	7807.93
257.1478.	260474.77	7823.9
257.1479.	260454.79	7831.72

257.1480.	260425.57	7830.74
257.1481.	260395.04	7820.26
257.1482.	260352.98	7794.84
257.1483.	260313.56	7758.03
257.1484.	260293.33	7725.48
257.1485.	260263.34	7691.06
257.1486.	260229.77	7650.4
257.1487.	260201.63	7631.93
257.1488.	260183.59	7605.28
257.1489.	260191.28	7579.66
257.1490.	260221.76	7546.54
257.1491.	260265.89	7524.47
257.1492.	260289.76	7488.2
257.1493.	260326.52	7454.93
257.1494.	260362.99	7435.98
257.1495.	260400	7368.99
257.1496.	260439.7	7346.04
257.1497.	260458.33	7298.12
257.1498.	260489.09	7236.57
257.1499.	260519.09	7194.2
257.1500.	260536.72	7138.63
257.1501.	260574.44	7071.93
257.1502.	260611.12	7036.98
257.1503.	260661.46	7018.16
257.1504.	260731.13	6988.17
257.1505.	260765.67	6968.67

257.1506.	260789.53	6944.8
257.1507.	260814.62	6923.29
257.1508.	260813.62	6909.33
257.1509.	260774.37	6905.76
257.1510.	260757.77	6884.79
257.1511.	260714.86	6866
257.1512.	260648.38	6881.08
257.1513.	260601.5	6895.24
257.1514.	260555.61	6925.26
257.1515.	260518.85	6944.52
257.1516.	260483	6949.77
257.1517.	260447.38	6951.55
257.1518.	260415.91	6982.14
257.1519.	260411.5	7034.23
257.1520.	260387.56	7066.54
257.1521.	260320.84	7121
257.1522.	260211.77	7178.2
257.1523.	260116.72	7222.23
257.1524.	260068.44	7240.79
257.1525.	260007.72	7269.85
257.1526.	259970.1	7281.22
257.1527.	259942.43	7281.22
257.1528.	259928.15	7272.82
257.1529.	259920.33	7244.99
257.1530.	259896.34	7194.32
257.1531.	259858.37	7174

257.1532.	259852.66	7165.84
257.1533.	259858.83	7132.35
257.1534.	259849.57	7119.38
257.1535.	259815.44	7100.12
257.1536.	259810.36	7079.79
257.1537.	259819.12	7050
257.1538.	259820.01	7026.75
257.1539.	259816.15	7013.23
257.1540.	259790.7	7016.87
257.1541.	259758.85	7008.25
257.1542.	259745.99	6984.24
257.1543.	259742.54	6953.16
257.1544.	259760.81	6922.69
257.1545.	259776.27	6899.95
257.1546.	259771.1	6893.74
257.1547.	259739.26	6880.46
257.1548.	259699.52	6851.08
257.1549.	259702.76	6838.91
257.1550.	259745.84	6787.89
257.1551.	259759.25	6759.28
257.1552.	259758.31	6742.42
257.1553.	259732.03	6729.46
257.1554.	259696.4	6707.73
257.1555.	259692.16	6688.19
257.1556.	259698.23	6651.73
257.1557.	259721.76	6622.96

257.1558.	259746.38	6600.08
257.1559.	259761.13	6584.4
257.1560.	259744.82	6558.1
257.1561.	259725.64	6522.35
257.1562.	259729.08	6497.46
257.1563.	259741.19	6479.28
257.1564.	259758.86	6461.6
257.1565.	259770.51	6437.41
257.1566.	259772.3	6395.28
257.1567.	259762.87	6383.97
257.1568.	259731.76	6381.3
257.1569.	259705.29	6368.94
257.1570.	259673.48	6368.94
257.1571.	259654.49	6363.76
257.1572.	259628.86	6343.94
257.1573.	259597.05	6331.56
257.1574.	259577.24	6321.22
257.1575.	259571.41	6307.04
257.1576.	259574.72	6296.27
257.1577.	259587.63	6282.49
257.1578.	259641.15	6250.02
257.1579.	259681.02	6232.29
257.1580.	259700.67	6203.69
257.1581.	259713.87	6168.46
257.1582.	259734.1	6140.3
257.1583.	259749.12	6108.48

257.1584.	259759.16	6086.57
257.1585.	259751.08	6078.48
257.1586.	259711.87	6085.62
257.1587.	259682.49	6083.02
257.1588.	259660.37	6062.66
257.1589.	259629.27	6066.22
257.1590.	259580.32	6049.6
257.1591.	259557.33	6036.34
257.1592.	259530.93	6031.93
257.1593.	259511.24	6019.94
257.1594.	259502.68	5995.09
257.1595.	259510.54	5950.53
257.1596.	259521.03	5915.52
257.1597.	259534.35	5895.09
257.1598.	259533.46	5855.95
257.1599.	259532.57	5821.98
257.1600.	259510.88	5800.29
257.1601.	259484.85	5792.2
257.1602.	259453.14	5794.42
257.1603.	259423.02	5773.76
257.1604.	259412.49	5734.24
257.1605.	259392.15	5713.01
257.1606.	259381.85	5691.54
257.1607.	259387.01	5670.03
257.1608.	259409.85	5619.07
257.1609.	259423.06	5594.39

257.1610.	259432.07	5572.77
257.1611.	259427.36	5558.64
257.1612.	259411.79	5551.31
257.1613.	259375.59	5544.24
257.1614.	259352.33	5537.35
257.1615.	259341.33	5517.87
257.1616.	259347.38	5480.7
257.1617.	259370.2	5450.83
257.1618.	259376.56	5433.56
257.1619.	259370.33	5411.29
257.1620.	259367.71	5361.57
257.1621.	259408.8	5294.42
257.1622.	259430.09	5266.91
257.1623.	259433.73	5242.35
257.1624.	259416.57	5217.06
257.1625.	259384.96	5199.48
257.1626.	259371.81	5171.43
257.1627.	259357.44	5157.96
257.1628.	259333.8	5144.81
257.1629.	259311.89	5110.62
257.1630.	259291.46	5088.4
257.1631.	259257.8	5066.25
257.1632.	259219.8	5048.56
257.1633.	259187.58	5037.24
257.1634.	259173.85	5013.2
257.1635.	259172.08	4979.51

257.1636.	259145.42	4955.5
257.1637.	259127.62	4926.53
257.1638.	259126.76	4900.7
257.1639.	259140.93	4869.68
257.1640.	259136.31	4855.82
257.1641.	259118.57	4833.62
257.1642.	259102.06	4812.76
257.1643.	259099.48	4787.01
257.1644.	259109.26	4766.55
257.1645.	259103.67	4753.51
257.1646.	259092.05	4741.88
257.1647.	259060.46	4712.03
257.1648.	259039.41	4675.17
257.1649.	259017.37	4637.25
257.1650.	258999	4609.24
257.1651.	258991.07	4560.77
257.1652.	258972.49	4533.33
257.1653.	258957.63	4499.21
257.1654.	258949.7	4448.13
257.1655.	258939	4420.48
257.1656.	258924.63	4405.2
257.1657.	258898.29	4390.27
257.1658.	258874.73	4355.35
257.1659.	258858.11	4317.71
257.1660.	258852.81	4280.56
257.1661.	258832.58	4253.28

257.1662.	258827.86	4192.26
257.1663.	258819	4135.52
257.1664.	258795.96	4105.38
257.1665.	258768.9	4059.08
257.1666.	258772.37	4026.05
257.1667.	258781.12	3982.3
257.1668.	258798.4	3958.1
257.1669.	258820.77	3947.77
257.1670.	258836.16	3947.77
257.1671.	258858.89	3955.64
257.1672.	258877.01	3961.08
257.1673.	258893.38	3951.98
257.1674.	258915.16	3935.42
257.1675.	258942.35	3934.54
257.1676.	258962.99	3923.77
257.1677.	258985	3903.51
257.1678.	259005.69	3893.16
257.1679.	259027.32	3894.89
257.1680.	259049.39	3898.43
257.1681.	259081.03	3898.43
257.1682.	259107.05	3905.37
257.1683.	259139.56	3931.74
257.1684.	259209.78	3962.57
257.1685.	259256.29	3990.67
257.1686.	259288.08	4018.94
257.1687.	259320.74	4031.31

257.1688.	259385.76	4075.26
257.1689.	259446.51	4122.82
257.1690.	259509.92	4169.52
257.1691.	259561.93	4210.09
257.1692.	259641.03	4256.15
257.1693.	259671.94	4272.05
257.1694.	259689.08	4278.37
257.1695.	259701.86	4275.42
257.1696.	259700.93	4255.95
257.1697.	259700.93	4188.62
257.1698.	259685.85	4168.2
257.1699.	259678.04	4141.3
257.1700.	259680.65	4105.63
257.1701.	259691.4	4084.12
257.1702.	259681.42	4066.86
257.1703.	259665.77	4033.81
257.1704.	259673.59	4002.52
257.1705.	259682.44	3969.77
257.1706.	259682.44	3905.59
257.1707.	259693.56	3884.18
257.1708.	259711.43	3875.66
257.1709.	259741.07	3876.53
257.1710.	259773.83	3878.31
257.1711.	259808.34	3869.45
257.1712.	259838.25	3862.41
257.1713.	259870.96	3856.22

257.1714.	259896.4	3843.93
257.1715.	259928.86	3843.93
257.1716.	259973.97	3832.43
257.1717.	260003.89	3821.86
257.1718.	260047.46	3812.76
257.1719.	260079.31	3809.22
257.1720.	260126.94	3786.28
257.1721.	260201.7	3767.8
257.1722.	260275.67	3746.65
257.1723.	260341.64	3731.69
257.1724.	260413.78	3721.13
257.1725.	260491.86	3714.04
257.1726.	260545.66	3714.93
257.1727.	260588.93	3705.01
257.1728.	260591.65	3675.01
257.1729.	260591.65	3616.09
257.1730.	260599.43	3588.43
257.1731.	260621.82	3571.2
257.1732.	260662.78	3559.86
257.1733.	260713.71	3564.26
257.1734.	260904.88	3560.73
257.1735.	261049.12	3557.13
257.1736.	261138.01	3554.48
257.1737.	261187.31	3558.01
257.1738.	261237.89	3558.01
257.1739.	261287.32	3527.98

257.1740.	261369.8	3510.42
257.1741.	261449.81	3507.78
257.1742.	261561.53	3510.27
257.1743.	261616.24	3500.56
257.1744.	261676.95	3491.76
257.1745.	261724.44	3487.36
257.1746.	261789.61	3485.6
257.1747.	261860.95	3479.43
257.1748.	261929.48	3476.79
257.1749.	261994.49	3489.1
257.1750.	262058.44	3504.92
257.1751.	262117.42	3513.73
257.1752.	262192.07	3535.7
257.1753.	262239.32	3561.96
257.1754.	262292.85	3624.3
257.1755.	262353.54	3716.69
257.1756.	262405.49	3820.64
257.1757.	262448.35	3893.15
257.1758.	262480.89	3946.82
257.1759.	262516.91	4037.37
257.1760.	262537.14	4150.88
257.1761.	262547.7	4239.77
257.1762.	262548.82	4300.61
257.1763.	262597.51	4354.63
257.1764.	262645.89	4423.28
257.1765.	262667.23	4457.07

257.1766.	262711.66	4473.97
257.1767.	262755.59	4488.32
257.1768.	262763.39	4479.54
257.1769.	262767.93	4452.28
257.1770.	262752.62	4430.65
257.1771.	262705.96	4383.09
257.1772.	262672.58	4331.24
257.1773.	262651.55	4292.66
257.1774.	262643.7	4258.64
257.1775.	262649.85	4192.75
257.1776.	262656.02	4116.89
257.1777.	262653.37	4061.2
257.1778.	262641.02	4005.58
257.1779.	262625.18	3935.16
257.1780.	262618.89	3873.09
257.1781.	262625.92	3819.48
257.1782.	262633.04	3766.97
257.1783.	262595.73	3722.53
257.1784.	262577.4	3698.09
257.1785.	262566.05	3650.05
257.1786.	262567.84	3622.29
257.1787.	262534.93	3595.59
257.1788.	262499.79	3541.1
257.1789.	262470.67	3499.61
257.1790.	262427.44	3451.07
257.1791.	262396.8	3421.28

257.1792.	262387.33	3392.86
257.1793.	262394.41	3371.62
257.1794.	262389.61	3362.03
257.1795.	262352.45	3341.67
257.1796.	262333.86	3323.07
257.1797.	262295.64	3311.51
257.1798.	262266.12	3305.96
257.1799.	262245.75	3302.42
257.1800.	262217.73	3302.42
257.1801.	262173.1	3281.4
257.1802.	262133.49	3259.38
257.1803.	262089.27	3236.38
257.1804.	262048.55	3229.3
257.1805.	261980.47	3220.4
257.1806.	261938.46	3194.14
257.1807.	261910.03	3172.8
257.1808.	261871.78	3171.02
257.1809.	261826.86	3169.26
257.1810.	261759.06	3167.5
257.1811.	261724.04	3164.87
257.1812.	261678.46	3147.33
257.1813.	261654.4	3135.74
257.1814.	261601.21	3142.83
257.1815.	261535.62	3150.67
257.1816.	261458.19	3154.19
257.1817.	261392.23	3154.19

257.1818.	261339.42	3148.03
257.1819.	261301.59	3146.26
257.1820.	261256.77	3138.35
257.1821.	261224.32	3131.33
257.1822.	261194.84	3118.97
257.1823.	261161.09	3106.53
257.1824.	261134.39	3109.2
257.1825.	261094.05	3113.59
257.1826.	261052.97	3105.72
257.1827.	261023.29	3092.61
257.1828.	260996.94	3072.41
257.1829.	260981.54	3062.44
257.1830.	260954.52	3066.94
257.1831.	260925.65	3079.19
257.1832.	260895.98	3073.95
257.1833.	260871.88	3073.06
257.1834.	260849.67	3081.06
257.1835.	260802.47	3096.09
257.1836.	260758.54	3110.15
257.1837.	260706	3117.16
257.1838.	260662.26	3108.41
257.1839.	260626.4	3094.41
257.1840.	260596.73	3072.58
257.1841.	260578.22	3047.89
257.1842.	260555.85	3032.67
257.1843.	260532.6	3027.3

257.1844.	260501.97	3027.3
257.1845.	260479.49	3053.4
257.1846.	260457.48	3100.95
257.1847.	260430.58	3128.73
257.1848.	260377.49	3139.25
257.1849.	260309.71	3149.82
257.1850.	260259.65	3156.85
257.1851.	260219.28	3154.21
257.1852.	260191.9	3151.56
257.1853.	260160.77	3153.34
257.1854.	260147.79	3158.91
257.1855.	260134.49	3192.62
257.1856.	260112.88	3214.25
257.1857.	260083.35	3222.07
257.1858.	260050.03	3224.7
257.1859.	259998.12	3225.58
257.1860.	259967.28	3225.58
257.1861.	259941.84	3226.62
257.1862.	259903.06	3244.26
257.1863.	259856.67	3248.64
257.1864.	259812.39	3246.86
257.1865.	259777.01	3265.45
257.1866.	259712.98	3280.36
257.1867.	259677.6	3282.13
257.1868.	259646.56	3298.1
257.1869.	259616.84	3312.1

257.1870.	259581.37	3314.67
257.1871.	259527.78	3307.64
257.1872.	259492.45	3302.34
257.1873.	259470.91	3303.24
257.1874.	259446.03	3317.46
257.1875.	259395.3	3341.96
257.1876.	259357.97	3337.62
257.1877.	259317.64	3319.2
257.1878.	259286.56	3304.09
257.1879.	259240.49	3305.87
257.1880.	259204.38	3305.87
257.1881.	259153.76	3307.58
257.1882.	259116.66	3306.7
257.1883.	259066.35	3317.29
257.1884.	259035.53	3322.58
257.1885.	259009.51	3327.79
257.1886.	258988.29	3316.74
257.1887.	258983.34	3302.73
257.1888.	259004.21	3266.19
257.1889.	259060.6	3163.94
257.1890.	259110.81	3055.54
257.1891.	259137.96	3000.33
257.1892.	259169.05	2979.9
257.1893.	259169.93	2915.27
257.1894.	259221.88	2829.82
257.1895.	259222.78	2813.51

257.1896.	259214.89	2774.01
257.1897.	259229.74	2726.8
257.1898.	259252.7	2676.35
257.1899.	259286.83	2640.45
257.1900.	259309.79	2623.66
257.1901.	259317.31	2613.32
257.1902.	259305.73	2577.69
257.1903.	259306.61	2522.65
257.1904.	259348.76	2436.54
257.1905.	259389.25	2353.77
257.1906.	259410.48	2320.13
257.1907.	259414.07	2296.79
257.1908.	259407.94	2259.96
257.1909.	259426.37	2221.32
257.1910.	259428.44	2176.87
257.1911.	259443.23	2152.51
257.1912.	259456.56	2134.72
257.1913.	259464.48	2096.87
257.1914.	259485.57	2072.26
257.1915.	259498.82	2032.48
257.1916.	259513.75	2004.36
257.1917.	259523.72	1984.43
257.1918.	259508.55	1954.08
257.1919.	259504.25	1930.86
257.1920.	259512.82	1913.72
257.1921.	259531.24	1891.78

257.1922.	259540.32	1879.97
257.1923.	259539.43	1841.01
257.1924.	259546.25	1823.1
257.1925.	259563.05	1812.49
257.1926.	259569.35	1788.15
257.1927.	259571.98	1762.8
257.1928.	259593.1	1730.22
257.1929.	259599.28	1690.42
257.1930.	259612.64	1649.7
257.1931.	259631.24	1621.34
257.1932.	259631.24	1605.2
257.1933.	259642.65	1527.9
257.1934.	259676.03	1447.05
257.1935.	259691.92	1419.67
257.1936.	259707.8	1362.3
257.1937.	259724.49	1316.61
257.1938.	259742.87	1282.45
257.1939.	259762.25	1261.3
257.1940.	259780.84	1225.87
257.1941.	259808.97	1159.04
257.1942.	259827.1	1138.3
257.1943.	259838.95	1134.92
257.1944.	259870.77	1134.03
257.1945.	259914.27	1111.67
257.1946.	259940.17	1114.26
257.1947.	259988.37	1133.55

257.1948.	260079.86	1186.36
257.1949.	260145.08	1228.68
257.1950.	260187.51	1248.14
257.1951.	260213.1	1255.46
257.1952.	260238.37	1217.55
257.1953.	260262.98	1117.3
257.1954.	260276.35	1106.86
257.1955.	260301.51	1092.98
257.1956.	260339.1	1094.73
257.1957.	260380.62	1092.96
257.1958.	260406.87	1088.58
257.1959.	260444.88	1097.42
257.1960.	260484.85	1081.42
257.1961.	260509.34	1071.8
257.1962.	260547.91	1069.17
257.1963.	260643.07	1062.12
257.1964.	260696.26	1054.14
257.1965.	260707.57	1045.64
257.1966.	260705.79	1008.05
257.1967.	260706.65	978.53
257.1968.	260729.89	949.24
257.1969.	260757.46	926.57
257.1970.	260784.91	913.75
257.1971.	260824.4	910.11
257.1972.	260836.91	918.45
257.1973.	260873.88	955.44

257.1974.	260923.66	1001.93
257.1975.	260964.25	1034.21
257.1976.	260985.18	1068.76
257.1977.	261014.88	1085.74
257.1978.	261055.81	1092.04
257.1979.	261095.13	1099.29
257.1980.	261110.97	1114.08
257.1981.	261130	1110.72
257.1982.	261140.65	1080.88
257.1983.	261159.45	1043.28
257.1984.	261164.8	1028.29
257.1985.	261157.46	983.18
257.1986.	261160.58	890.45
257.1987.	261176.27	827.64
257.1988.	261167.94	779.69
257.1989.	261179.14	754.22
257.1990.	261209.04	733.59
257.1991.	261301.81	696.05
257.1992.	261387	668.63
257.1993.	261440.48	651.77
257.1994.	261499.83	626.12
257.1995.	261537.12	609.29
257.1996.	261577.87	594.73
257.1997.	261633.43	594.73
257.1998.	261686.95	581.53
257.1999.	261719.42	576.36

257.2000.	261758.79	544.99
257.2001.	261780.3	547.67
257.2002.	261797.35	570.42
257.2003.	261799.54	598.17
257.2004.	261832.54	655.4
257.2005.	261844.96	697.06
257.2006.	261851.99	713.47
257.2007.	261879.26	705.89
257.2008.	261926.56	700.07
257.2009.	261985.47	711.71
257.2010.	262046.62	745.21
257.2011.	262103.47	805.01
257.2012.	262148.73	888.26
257.2013.	262164.76	933.21
257.2014.	262209.79	952.41
257.2015.	262256.64	983.9
257.2016.	262329.93	1013.23
257.2017.	262386.24	1038.02
257.2018.	262388.72	1021.47
257.2019.	262364.33	967.49
257.2020.	262297.04	901.63
257.2021.	262276.65	842.64
257.2022.	262261.22	778.78
257.2023.	262260.49	696.26
257.2024.	262265.66	659.35
257.2025.	262245.76	621.75

257.2026.	262225.99	564.59
257.2027.	262216.14	548.69
257.2028.	262186.76	541.34
257.2029.	262154.95	504.44
257.2030.	262130.8	441.48
257.2031.	262104.45	409.99
257.2032.	262091.24	376.33
257.2033.	262088.36	338.08
257.2034.	262100.49	317.37
257.2035.	262130.97	294.14
257.2036.	262198.23	257.56
257.2037.	262247.43	229.64
257.2038.	262280.46	195.14
257.2039.	262312.58	166.65
257.2040.	262355.05	135.15
257.2041.	262394.19	98.29
257.2042.	262435.67	80.09
257.2043.	262472.45	68.31
257.2044.	262504.73	38.96
257.2045.	262557.37	11.89
257.2046.	262619.63	-33.54
257.2047.	262669.09	-65.57
257.2048.	262702.96	-66.98
257.2049.	262712.91	-33.58
257.2050.	262717.29	28.49
257.2051.	262718.02	85.17

257.2052.	262732.26	108.08
257.2053.	262780.49	108.08
257.2054.	262815.28	108.81
257.2055.	262852.16	131.23
257.2056.	262882.04	167.69
257.2057.	262916.28	209.23
257.2058.	262924.16	237.19
257.2059.	262914.03	266.88
257.2060.	262898.56	316.98
257.2061.	262901.7	332.68
257.2062.	262918.67	336.54
257.2063.	262953.37	337.99
257.2064.	262964.49	351.9
257.2065.	262965.95	384.81
257.2066.	262975.34	398.11
257.2067.	263007.42	395.13
257.2068.	263050.91	397.3
257.2069.	263098.94	430.07
257.2070.	263140.72	457.89
257.2071.	263150.07	488.84
257.2072.	263151.59	511.6
257.2073.	263173.05	515.44
257.2074.	263225.54	521.27
257.2075.	263259.45	540.04
257.2076.	263271.72	560.98
257.2077.	263291.62	596.38

257.2078.	263324.79	617.76
257.2079.	263364.89	645.48
257.2080.	263404.25	692.88
257.2081.	263429	733.67
257.2082.	263435.64	758.78
257.2083.	263447.18	768.01
257.2084.	263482.04	773.71
257.2085.	263508.96	803.69
257.2086.	263549.06	845.35
257.2087.	263593.2	878.22
257.2088.	263634.16	916.63
257.2089.	263670.38	956.33
257.2090.	263694.72	973.43
257.2091.	263738.81	991.07
257.2092.	263753.24	987.61
257.2093.	263747.65	969.14
257.2094.	263706.95	931
257.2095.	263672.17	887.51
257.2096.	263634.89	824.66
257.2097.	263628.19	773.11
257.2098.	263580.87	734.01
257.2099.	263555.87	669.68
257.2100.	263537.94	605.62
257.2101.	263527.99	559.26
257.2102.	263525.92	516.35
257.2103.	263492.98	476.7

257.2104.	263469.96	409.66
257.2105.	263451.5	358.34
257.2106.	263434.08	305.57
257.2107.	263428.55	274.36
257.2108.	263440.04	259.37
257.2109.	263454.3	239.8
257.2110.	263445.12	219.27
257.2111.	263425.58	209.76
257.2112.	263405.39	206.73
257.2113.	263388.27	182.55
257.2114.	263372.25	155.72
257.2115.	263353.34	107.66
257.2116.	263347.15	77.22
257.2117.	263323.94	45.74
257.2118.	263309.79	22.49
257.2119.	263310.28	8.76
257.2120.	263318.15	-5.5
257.2121.	263334.91	-12.1
257.2122.	263375.18	-52.91
257.2123.	263394.12	-81.08
257.2124.	263427.19	-107.96
257.2125.	263432.48	-152.09
257.2126.	263449.98	-191.76
257.2127.	263447.8	-208.17
257.2128.	263425.9	-217.56
257.2129.	263405.52	-243.04

257.2130.	263392.59	-255.44
257.2131.	263372.63	-247.35
257.2132.	263338.24	-208.33
257.2133.	263305.78	-194.12
257.2134.	263271.93	-188
257.2135.	263236.9	-193.59
257.2136.	263213.25	-204.66
257.2137.	263188.92	-242.2
257.2138.	263179.84	-275
257.2139.	263190.46	-302.84
257.2140.	263205.95	-339.53
257.2141.	263204.31	-364.74
257.2142.	263181.01	-360.94
257.2143.	263148.04	-358.91
257.2144.	263105.01	-379.98
257.2145.	263066.6	-397.92
257.2146.	263048.61	-409.41
257.2147.	263044.71	-426.52
257.2148.	263057.83	-457.83
257.2149.	263077.11	-481.69
257.2150.	263102.57	-499.52
257.2151.	263130.33	-514.95
257.2152.	263156.9	-538.41
257.2153.	263160.55	-558.75
257.2154.	263172.42	-594.37
257.2155.	263176.04	-613.5

257.2156.	263177.54	-633
257.2157.	263193.94	-643.94
257.2158.	263219.96	-658.52
257.2159.	263225.3	-675.08
257.2160.	263224.27	-713.04
257.2161.	263229.78	-729.07
257.2162.	263252.76	-758.18
257.2163.	263272.67	-785.77
257.2164.	263298.9	-805.37
257.2165.	263320.31	-820.68
257.2166.	263347.62	-831.5
257.2167.	263361.07	-846.03
257.2168.	263353.21	-878.51
257.2169.	263340.35	-922.27
257.2170.	263324.14	-953.19
257.2171.	263327.84	-961.98
257.2172.	263342.43	-968.53
257.2173.	263352.25	-976.71
257.2174.	263351.2	-1007.58
257.2175.	263348.69	-1073.54
257.2176.	263343.47	-1100.69
257.2177.	263324.53	-1119.14
257.2178.	263321.52	-1144.21
257.2179.	263329.21	-1191.38
257.2180.	263327.66	-1239.39
257.2181.	263316.21	-1274.97

257.2182.	263315.14	-1313.94
257.2183.	263319.41	-1361.7
257.2184.	263328.06	-1372.02
257.2185.	263345.42	-1368.62
257.2186.	263382.26	-1339.27
257.2187.	263457.06	-1287.82
257.2188.	263492.32	-1260.93
257.2189.	263517.24	-1231.67
257.2190.	263546.69	-1219.66
257.2191.	263580.43	-1209.97
257.2192.	263634.43	-1180.53
257.2193.	263670.98	-1157.58
257.2194.	263686.33	-1143.62
257.2195.	263686.33	-1116.38
257.2196.	263688.86	-1092.94
257.2197.	263690.99	-1073.36
257.2198.	263687	-1057.04
257.2199.	263691.31	-1044.11
257.2200.	263708.35	-1042.22
257.2201.	263787.83	-1045.38
257.2202.	263839.33	-1047.9
257.2203.	263868.08	-1052.94
257.2204.	263891.93	-1053.65
257.2205.	263921.1	-1046.89
257.2206.	263955.77	-1027.22
257.2207.	263981.95	-1008.22

257.2208.	264002.5	-974.18
257.2209.	264002.5	-947.88
257.2210.	264002.86	-924.29
257.2211.	263997.19	-901.58
257.2212.	263989.28	-887.91
257.2213.	263985.52	-872.87
257.2214.	263990.08	-865.4
257.2215.	264009.6	-865.03
257.2216.	264044.7	-874.08
257.2217.	264075.31	-885.97
257.2218.	264109.89	-897.74
257.2219.	264147.88	-898.1
257.2220.	264168.21	-887.93
257.2221.	264182.73	-867.03
257.2222.	264193.99	-844.49
257.2223.	264211.64	-833.82
257.2224.	264235.62	-824.87
257.2225.	264267.78	-795.2
257.2226.	264296.9	-764.61
257.2227.	264335.17	-729.63
257.2228.	264360.97	-697.01
257.2229.	264379.85	-668.49
257.2230.	264384.08	-642.03
257.2231.	264379.49	-626.11
257.2232.	264373.29	-606.43
257.2233.	264375.68	-591.32

257.2234.	264394.89	-593.96
257.2235.	264440.86	-577.56
257.2236.	264477.96	-552.37
257.2237.	264540.48	-508.16
257.2238.	264586.32	-470.18
257.2239.	264600.44	-447.22
257.2240.	264602.2	-418.71
257.2241.	264590.28	-395.7
257.2242.	264581.05	-370.97
257.2243.	264588.18	-359.88
257.2244.	264646.57	-356.23
257.2245.	264682.52	-369.54
257.2246.	264737.66	-365.98
257.2247.	264752.86	-355.02
257.2248.	264800.91	-322.95
257.2249.	264862.71	-271.19
257.2250.	264914.06	-228.08
257.2251.	264948.42	-188.33
257.2252.	264966.42	-154.02
257.2253.	264968.92	-117.62
257.2254.	264968.92	-83.1
257.2255.	264983.93	-62.07
257.2256.	265016.04	-65.72
257.2257.	265066.96	-51.12
257.2258.	265099.8	-20.76
257.2259.	265139.17	20.31

257.2260.	265175.43	56.59
257.2261.	265196.14	85.18
257.2262.	265207.5	112.87
257.2263.	265207.14	132.82
257.2264.	265215.63	144.4
257.2265.	265240.21	145.5
257.2266.	265290.72	155.19
257.2267.	265333.63	196.69
257.2268.	265366.7	225.1
257.2269.	265393.5	252.62
257.2270.	265395.6	270.47
257.2271.	265394.86	291.53
257.2272.	265408.81	301.34
257.2273.	265450.16	318.24
257.2274.	265474.73	335.7
257.2275.	265504.11	370.47
257.2276.	265525.62	397.73
257.2277.	265557.92	451.65
257.2278.	265592.94	478.74
257.2279.	265623.52	506.13
257.2280.	265628.09	532.5
257.2281.	265622.32	567.5
257.2282.	265633.61	600.29
257.2283.	265649.09	625.13
257.2284.	265669	676.63
257.2285.	265685.17	725.19

257.2286.	265700.28	765.85
257.2287.	265715.04	807.28
257.2288.	265726.06	830.07
257.2289.	265743.14	836.67
257.2290.	265753.64	823.83
257.2291.	265758.34	763.37
257.2292.	265764.45	664.16
257.2293.	265779.15	597.79
257.2294.	265797.93	547.93
257.2295.	265787.11	470.75
257.2296.	265790.39	376.47
257.2297.	265794	333.48
257.2298.	265783.17	291.59
257.2299.	265766.99	212.96
257.2300.	265753.34	146.83
257.2301.	265749.4	106.72
257.2302.	265753.34	69.15
257.2303.	265766.24	14.65
257.2304.	265777.43	-10.64
257.2305.	265779.26	-53.23
257.2306.	265776.75	-84.5
257.2307.	265779.62	-117.15
257.2308.	265781.9	-150.24
257.2309.	265744.22	-137.8
257.2310.	265688.45	-116.92
257.2311.	265664.34	-106.84

257.2312.	265621.9	-89.57
257.2313.	265589.95	-79.52
257.2314.	265566.56	-81.32
257.2315.	265527.36	-106.86
257.2316.	265468.61	-167.47
257.2317.	265457	-183.56
257.2318.	265464.22	-223.32
257.2319.	265489.19	-259.4
257.2320.	265486.21	-279.31
257.2321.	265463.23	-279.31
257.2322.	265411.44	-291.4
257.2323.	265369.44	-324.29
257.2324.	265320.74	-390.48
257.2325.	265292.19	-424.57
257.2326.	265248.02	-477.97
257.2327.	265214.01	-519.35
257.2328.	265198.62	-543.81
257.2329.	265200.43	-567.35
257.2330.	265201.42	-579.2
257.2331.	265185.7	-587.06
257.2332.	265151.17	-586.13
257.2333.	265123.84	-577.02
257.2334.	265094.99	-590.55
257.2335.	265051.53	-629.42
257.2336.	265008.25	-670.88
257.2337.	264966.84	-704.03

257.2338.	264938.66	-731.31
257.2339.	264936.9	-747.16
257.2340.	264969	-830.66
257.2341.	264996.6	-896.94
257.2342.	265029.65	-975
257.2343.	265051.76	-998.04
257.2344.	265061.04	-1024.04
257.2345.	265075.89	-1061.18
257.2346.	265071.11	-1085.17
257.2347.	265063.59	-1091.61
257.2348.	265025.14	-1060.65
257.2349.	264960.75	-1021.07
257.2350.	264879.74	-963.05
257.2351.	264829.3	-929.1
257.2352.	264794	-919.14
257.2353.	264767.02	-930.84
257.2354.	264723.11	-979.35
257.2355.	264707.68	-1005.68
257.2356.	264706.77	-1041.12
257.2357.	264715.96	-1077.89
257.2358.	264717.86	-1105.43
257.2359.	264702.99	-1114.36
257.2360.	264678.64	-1107.8
257.2361.	264639.8	-1102.46
257.2362.	264602.54	-1122.47
257.2363.	264556.87	-1163.59

257.2364.	264547.82	-1190.76
257.2365.	264546.92	-1209.61
257.2366.	264558.77	-1233.33
257.2367.	264569.78	-1262.7
257.2368.	264583.01	-1280.66
257.2369.	264573.28	-1299.16
257.2370.	264542.14	-1315.21
257.2371.	264486.59	-1297.61
257.2372.	264453.95	-1295.8
257.2373.	264419.41	-1314.9
257.2374.	264387.39	-1344.19
257.2375.	264346.21	-1400.04
257.2376.	264340.75	-1429.17
257.2377.	264338.65	-1455.21
257.2378.	264346.92	-1501.2
257.2379.	264346.92	-1530.87
257.2380.	264342.2	-1561.13
257.2381.	264318.32	-1569.73
257.2382.	264251.73	-1569.73
257.2383.	264189.18	-1556.84
257.2384.	264155.57	-1558.66
257.2385.	264112.75	-1583.27
257.2386.	264072.47	-1632.73
257.2387.	264046.69	-1679.72
257.2388.	264028.06	-1700.21
257.2389.	264004.68	-1714.25

257.2390.	263964.14	-1718.9
257.2391.	263931.14	-1719.82
257.2392.	263906.99	-1727.87
257.2393.	263898.04	-1751.15
257.2394.	263892.5	-1790.92
257.2395.	263877.22	-1810.98
257.2396.	263797.52	-1810.98
257.2397.	263769.7	-1812.83
257.2398.	263743.77	-1803.57
257.2399.	263727.36	-1800.11
257.2400.	263717.59	-1825.01
257.2401.	263694.63	-1869.1
257.2402.	263680.8	-1941.98
257.2403.	263670.37	-1954.31
257.2404.	263647.29	-1970.02
257.2405.	263631.98	-1983.53
257.2406.	263626.55	-2006.16
257.2407.	263621.88	-2027.66
257.2408.	263605.06	-2045.42
257.2409.	263587.27	-2062.29
257.2410.	263563.98	-2065.08
257.2411.	263526.91	-2077.39
257.2412.	263485.53	-2093.03
257.2413.	263442.43	-2110.46
257.2414.	263414.92	-2130.64
257.2415.	263398.28	-2141.74

257.2416.	263376.27	-2153.66
257.2417.	263345.94	-2181.25
257.2418.	263321.01	-2197.88
257.2419.	263272.22	-2228.27
257.2420.	263246.51	-2244.81
257.2421.	263209.46	-2274.46
257.2422.	263165.46	-2278.3
257.2423.	263131.48	-2292.09
257.2424.	263092.45	-2300.45
257.2425.	263036.23	-2286.62
257.2426.	262988.56	-2290.29
257.2427.	262927.83	-2293.97
257.2428.	262871.69	-2299.5
257.2429.	262831.26	-2302.26
257.2430.	262789.47	-2310.44
257.2431.	262767.72	-2341.26
257.2432.	262756.99	-2364.51
257.2433.	262768.38	-2382.91
257.2434.	262801.93	-2392.89
257.2435.	262831.51	-2398.44
257.2436.	262881.36	-2426.15
257.2437.	262918.07	-2444.51
257.2438.	262970.46	-2461.98
257.2439.	263038.61	-2485.94
257.2440.	263098.44	-2512.64
257.2441.	263166.51	-2537.49

257.2442.	263217.88	-2556.76
257.2443.	263257.97	-2558.59
257.2444.	263313.93	-2541.15
257.2445.	263345.43	-2532.81
257.2446.	263385.27	-2534.66
257.2447.	263449.38	-2546.81
257.2448.	263474.92	-2546.81
257.2449.	263536.43	-2534.87
257.2450.	263608.37	-2515.49
257.2451.	263649.22	-2518.28
257.2452.	263688.88	-2532.12
257.2453.	263718.03	-2538.5
257.2454.	263743.55	-2533.94
257.2455.	263799.58	-2522.91
257.2456.	263874	-2495.33
257.2457.	263940.98	-2464.88
257.2458.	263985.25	-2452.88
257.2459.	264014.23	-2445.4
257.2460.	264029.83	-2453.21
257.2461.	264037.31	-2479.42
257.2462.	264051.17	-2510.86
257.2463.	264052.11	-2536.99
257.2464.	264048.48	-2557.89
257.2465.	264054.4	-2568.89
257.2466.	264074.78	-2569.78
257.2467.	264122.49	-2563.35

257.2468.	264182.17	-2551.41
257.2469.	264219.78	-2536.73
257.2470.	264307.24	-2498.04
257.2471.	264340.69	-2486.88
257.2472.	264372.26	-2491.53
257.2473.	264400.48	-2495.17
257.2474.	264452.18	-2476
257.2475.	264508.32	-2434.57
257.2476.	264564.54	-2413.36
257.2477.	264617.94	-2384.81
257.2478.	264676.98	-2365.43
257.2479.	264727.66	-2352.52
257.2480.	264774.92	-2342.32
257.2481.	264796.77	-2348.97
257.2482.	264811.93	-2369.84
257.2483.	264814.7	-2414.18
257.2484.	264830.44	-2452.16
257.2485.	264821.17	-2480.92
257.2486.	264822.07	-2505.21
257.2487.	264837.74	-2527.35
257.2488.	264836.8	-2554.51
257.2489.	264833.07	-2585.37
257.2490.	264808.75	-2608.76
257.2491.	264757.88	-2642.07
257.2492.	264720.26	-2652.17
257.2493.	264691.41	-2680.14

257.2494.	264692.32	-2744.02
257.2495.	264698.73	-2811.84
257.2496.	264710.57	-2831.9
257.2497.	264722.7	-2855.22
257.2498.	264721.88	-2884.82
257.2499.	264705.28	-2907.9
257.2500.	264701.65	-2935.08
257.2501.	264706.24	-2977.26
257.2502.	264713.59	-3026.95
257.2503.	264719.04	-3057.83
257.2504.	264736.93	-3073.94
257.2505.	264770.29	-3083.21
257.2506.	264785.15	-3111.08
257.2507.	264809.58	-3131.91
257.2508.	264852.3	-3140.27
257.2509.	264859.83	-3163.81
257.2510.	264877.01	-3190.04
257.2511.	264913.14	-3203.01
257.2512.	264921.53	-3239.39
257.2513.	264940.03	-3271.78
257.2514.	264938.14	-3295.38
257.2515.	264927.88	-3317.8
257.2516.	264912.45	-3337.6
257.2517.	264904.43	-3359.01
257.2518.	264915.11	-3378.61
257.2519.	264946.49	-3407.23

257.2520.	264954.92	-3434.39
257.2521.	264956.76	-3469.48
257.2522.	264959.46	-3490.16
257.2523.	264979.33	-3507.33
257.2524.	265009.89	-3530.49
257.2525.	265021.82	-3553.44
257.2526.	265036.7	-3562.2
257.2527.	265076.68	-3549.48
257.2528.	265121.72	-3534.76
257.2529.	265138.82	-3527.47
257.2530.	265167.3	-3523.8
257.2531.	265183.39	-3515.28
257.2532.	265198.06	-3525.06
257.2533.	265212.18	-3554.26
257.2534.	265199.23	-3620.9
257.2535.	265192.8	-3679.69
257.2536.	265193.7	-3702.2
257.2537.	265203.39	-3713.66
257.2538.	265278.62	-3748.54
257.2539.	265379.85	-3797.33
257.2540.	265429.22	-3819.29
257.2541.	265449.68	-3816.62
257.2542.	265491.16	-3778.38
257.2543.	265504.11	-3758.03
257.2544.	265566.83	-3719.27
257.2545.	265595.36	-3692.57

257.2546.	265612.7	-3681.97
257.2547.	265622.67	-3688.95
257.2548.	265633.9	-3702.06
257.2549.	265640.54	-3714.41
257.2550.	265640.54	-3757.66
257.2551.	265664.28	-3798.77
257.2552.	265673.62	-3811.85
257.2553.	265681.02	-3865.48
257.2554.	265704.02	-3952.95
257.2555.	265706.72	-3971.8
257.2556.	265716.19	-3977.83
257.2557.	265764.55	-3987.88
257.2558.	265799.16	-3983.32
257.2559.	265835.62	-3967.77
257.2560.	265863.76	-3970.58
257.2561.	265878.91	-3978.16
257.2562.	265909.47	-4016.14
257.2563.	265932.32	-4048.15
257.2564.	265965.69	-4064.39
257.2565.	265994.47	-4056.29
257.2566.	266090.94	-3980.91
257.2567.	266118.1	-3962.18
257.2568.	266134.83	-3966.11
257.2569.	266166.97	-4034.13
257.2570.	266178.71	-4060.32
257.2571.	266195.54	-4064.75

257.2572.	266242.33	-4069.34
257.2573.	266270.92	-4069.34
257.2574.	266300.05	-4075.17
257.2575.	266289.4	-4102.29
257.2576.	266277.36	-4132.87
257.2577.	266256.15	-4156.85
257.2578.	266243.46	-4182.26
257.2579.	266242.57	-4205.24
257.2580.	266256.67	-4214.06
257.2581.	266285.04	-4228.71
257.2582.	266332.78	-4241.57
257.2583.	266376.35	-4254.55
257.2584.	266382.72	-4260.92
257.2585.	266376.73	-4271.91
257.2586.	266341.61	-4319.98
257.2587.	266324.45	-4333.54
257.2588.	266324.45	-4345.33
257.2589.	266340.74	-4360.71
257.2590.	266357.19	-4384.49
257.2591.	266375.98	-4393.45
257.2592.	266419.19	-4393.45
257.2593.	266450.52	-4405.79
257.2594.	266451.45	-4446.88
257.2595.	266468.73	-4488.74
257.2596.	266499.79	-4513.41
257.2597.	266527.79	-4536.91

257.2598.	266548.08	-4528.96
257.2599.	266643.29	-4439.94
257.2600.	266694.06	-4414.08
257.2601.	266751.27	-4385.46
257.2602.	266825.09	-4370.69
257.2603.	266889.02	-4362.35
257.2604.	266910.56	-4374.1
257.2605.	266900.88	-4397.35
257.2606.	266862.11	-4446.3
257.2607.	266837.22	-4475.81
257.2608.	266811.44	-4502.52
257.2609.	266783.97	-4533.67
257.2610.	266770.45	-4562.51
257.2611.	266773.64	-4570.48
257.2612.	266795.25	-4570.48
257.2613.	266816.85	-4583.63
257.2614.	266861.99	-4632.48
257.2615.	266931.95	-4684.98
257.2616.	266947.03	-4702.89
257.2617.	266947.97	-4727.4
257.2618.	266941.6	-4754.74
257.2619.	266947.58	-4765.86
257.2620.	266988.96	-4777.06
257.2621.	267017.4	-4786.23
257.2622.	267051.57	-4789.93
257.2623.	267069.16	-4799.71

257.2624.	267063.39	-4821.85
257.2625.	267039.41	-4882.75
257.2626.	267019.09	-4922.48
257.2627.	267001.72	-4946.26
257.2628.	266997.37	-4971.51
257.2629.	267017.43	-4975
257.2630.	267056.14	-4986.99
257.2631.	267082.16	-4994.43
257.2632.	267106.22	-5015.72
257.2633.	267133.41	-5032.95
257.2634.	267166.12	-5030.22
257.2635.	267208.93	-5025.56
257.2636.	267249.72	-5058.02
257.2637.	267283.71	-5075.49
257.2638.	267297.01	-5083.93
257.2639.	267342.61	-5089.4
257.2640.	267397.53	-5082.08
257.2641.	267440.67	-5064.63
257.2642.	267493.69	-5046.95
257.2643.	267514.77	-5059.41
257.2644.	267535.14	-5114.99
257.2645.	267570.17	-5183.24
257.2646.	267578.56	-5239.09
257.2647.	267598.07	-5250.55
257.2648.	267621.51	-5227.91
257.2649.	267662.13	-5179.1

257.2650.	267739.61	-5118.24
257.2651.	267769.43	-5092.77
257.2652.	267822.21	-5076.16
257.2653.	267876.47	-5059.52
257.2654.	267906.06	-5050.63
257.2655.	267917.03	-5060.82
257.2656.	267920.7	-5102.68
257.2657.	267907.65	-5188.97
257.2658.	267896.77	-5241.22
257.2659.	267875.71	-5291.37
257.2660.	267838.77	-5347.17
257.2661.	267804.09	-5403.55
257.2662.	267774.43	-5463.62
257.2663.	267753.46	-5496.9
257.2664.	267744.5	-5516.2
257.2665.	267762.4	-5529.29
257.2666.	267807.68	-5548.7
257.2667.	267835.43	-5551.55
257.2668.	267886.41	-5532.87
257.2669.	267986.03	-5470.76
257.2670.	268054.58	-5407.96
257.2671.	268091.33	-5356.05
257.2672.	268117.18	-5300.13
257.2673.	268138.58	-5287.9
257.2674.	268155.19	-5305.27
257.2675.	268168.51	-5323.03

257.2676.	268167.78	-5352.04
257.2677.	268180.07	-5371.56
257.2678.	268180.07	-5426.96
257.2679.	268173.55	-5505.24
257.2680.	268164.86	-5547.99
257.2681.	268157.56	-5588.14
257.2682.	268134.94	-5611.51
257.2683.	268117.24	-5634.87
257.2684.	268122.71	-5656.76
257.2685.	268156.79	-5664.57
257.2686.	268186.34	-5675.39
257.2687.	268232.61	-5677.56
257.2688.	268278.12	-5692.02
257.2689.	268341.18	-5688.43
257.2690.	268379.08	-5658.38
257.2691.	268401.52	-5626.51
257.2692.	268433.67	-5603.49
257.2693.	268448.01	-5576.94
257.2694.	268469.08	-5540.61
257.2695.	268484.54	-5525.14
257.2696.	268533.27	-5504.04
257.2697.	268556.31	-5496.6
257.2698.	268571.04	-5506.69
257.2699.	268573.95	-5604.88
257.2700.	268585.53	-5658.48
257.2701.	268584.09	-5700.96

257.2702.	268598.66	-5724.55
257.2703.	268628.03	-5718.96
257.2704.	268668.8	-5695.95
257.2705.	268700.32	-5669.4
257.2706.	268731.36	-5652.61
257.2707.	268753.1	-5651.74
257.2708.	268765.87	-5674.73
257.2709.	268784.92	-5702.07
257.2710.	268793.43	-5714.85
257.2711.	268792.58	-5736.15
257.2712.	268769.34	-5808.38
257.2713.	268762.74	-5857.92
257.2714.	268764.36	-5878.21
257.2715.	268782.33	-5903.53
257.2716.	268834.37	-5947.34
257.2717.	268892.26	-5981.26
257.2718.	268932.67	-5997.76
257.2719.	269007.07	-6007.69
257.2720.	269028.97	-6007.69
257.2721.	269056.54	-6029.42
257.2722.	269085.81	-6042.09
257.2723.	269117.22	-6055.32
257.2724.	269150.18	-6062.74
257.2725.	269187.41	-6064.4
257.2726.	269208.74	-6066.1
257.2727.	269235.63	-6105.62

257.2728.	269254.59	-6140.26
257.2729.	269280.78	-6158.27
257.2730.	269323.72	-6174.8
257.2731.	269373.48	-6189.12
257.2732.	269422.28	-6204.81
257.2733.	269466.54	-6215.3
257.2734.	269485.05	-6224.56
257.2735.	269488.75	-6207.61
257.2736.	269487.02	-6164.28
257.2737.	269480.69	-6141.24
257.2738.	269456.95	-6087.36
257.2739.	269436.03	-6058.88
257.2740.	269418.97	-6023.57
257.2741.	269420.86	-6009.75
257.2742.	269432	-6004.8
257.2743.	269449.32	-5999.6
257.2744.	269461.1	-5991.35
257.2745.	269478.29	-5991.35
257.2746.	269514.83	-5988.45
257.2747.	269527.92	-5986.81
257.2748.	269531.8	-5970.2
257.2749.	269535.8	-5950.77
257.2750.	269527.25	-5926.25
257.2751.	269508.69	-5901.29
257.2752.	269495.24	-5872.63
257.2753.	269489.71	-5856.64

257.2754.	269503.91	-5845.52
257.2755.	269552.98	-5829.16
257.2756.	269601.26	-5817.31
257.2757.	269643.26	-5787.37
257.2758.	269657.58	-5759.31
257.2759.	269661.07	-5737.75
257.2760.	269679.11	-5708.06
257.2761.	269684.84	-5682.25
257.2762.	269683.71	-5664.1
257.2763.	269677.11	-5653.11
257.2764.	269659.51	-5647.43
257.2765.	269614.22	-5631.74
257.2766.	269589.69	-5625.9
257.2767.	269578.7	-5619.43
257.2768.	269592.57	-5591.06
257.2769.	269617.93	-5548.14
257.2770.	269639.03	-5511.75
257.2771.	269675.53	-5489.11
257.2772.	269723.76	-5473.99
257.2773.	269739.67	-5456.68
257.2774.	269734.2	-5440.94
257.2775.	269710.47	-5411.44
257.2776.	269683.8	-5373.95
257.2777.	269657.27	-5350.99
257.2778.	269626.98	-5332.95
257.2779.	269598.07	-5312.19

257.2780.	269602.1	-5298.48
257.2781.	269638.84	-5286.72
257.2782.	269682.82	-5273.74
257.2783.	269722.56	-5254.22
257.2784.	269746.6	-5247.66
257.2785.	269800	-5242.6
257.2786.	269822.58	-5234.13
257.2787.	269838.14	-5209.36
257.2788.	269848.26	-5159.47
257.2789.	269867.83	-5131.19
257.2790.	269879.17	-5103.54
257.2791.	269870.74	-5077.53
257.2792.	269837.03	-5048.11
257.2793.	269793.73	-5008.4
257.2794.	269745.34	-4973
257.2795.	269727.11	-4956.95
257.2796.	269719.76	-4945.23
257.2797.	269720.88	-4928.43
257.2798.	269757.21	-4890.64
257.2799.	269783.99	-4880.5
257.2800.	269836.06	-4885.86
257.2801.	269891.61	-4889.73
257.2802.	269942.17	-4887.61
257.2803.	269968.11	-4881.3
257.2804.	269988.6	-4867.75
257.2805.	270002.23	-4839.78

257.2806.	270009.28	-4802.4
257.2807.	270010.34	-4772.88
257.2808.	270017.28	-4747.63
257.2809.	270030.16	-4719
257.2810.	270060.08	-4682.29
257.2811.	270095.9	-4641.49
257.2812.	270123.14	-4603.26
257.2813.	270139.57	-4572.41
257.2814.	270149.78	-4537.54
257.2815.	270150.13	-4507.56
257.2816.	270148.33	-4467.53
257.2817.	270170.09	-4451.93
257.2818.	270194.4	-4429.36
257.2819.	270218.35	-4392.01
257.2820.	270235.75	-4327.74
257.2821.	270251.55	-4283.19
257.2822.	270279.06	-4252.77
257.2823.	270315.18	-4241.71
257.2824.	270323.77	-4253.43
257.2825.	270323.77	-4292.47
257.2826.	270318.78	-4329.55
257.2827.	270322.31	-4365.65
257.2828.	270349.44	-4428.49
257.2829.	270358.74	-4505.1
257.2830.	270362.29	-4543.48
257.2831.	270386.49	-4596.17

257.2832.	270408.71	-4649.96
257.2833.	270409.57	-4676.63
257.2834.	270371.65	-4716
257.2835.	270364.56	-4763.52
257.2836.	270348.15	-4833.45
257.2837.	270345.3	-4896.87
257.2838.	270346.04	-4938.45
257.2839.	270354.49	-4968.76
257.2840.	270379.45	-4998.01
257.2841.	270387.51	-5020.75
257.2842.	270369.51	-5074.78
257.2843.	270338.16	-5141.09
257.2844.	270335.39	-5165.32
257.2845.	270356.09	-5186.34
257.2846.	270402.75	-5195.54
257.2847.	270491.36	-5199.55
257.2848.	270568.07	-5218.92
257.2849.	270593.16	-5235.9
257.2850.	270590.78	-5249.4
257.2851.	270549.12	-5270.24
257.2852.	270539.01	-5285.42
257.2853.	270502.38	-5291.16
257.2854.	270477.07	-5310.86
257.2855.	270461.3	-5333.09
257.2856.	270428.98	-5350.34
257.2857.	270400.89	-5369.31

257.2858.	270359.51	-5373.59
257.2859.	270327.57	-5397.02
257.2860.	270293.47	-5414.79
257.2861.	270265.92	-5451.54
257.2862.	270252.5	-5496.03
257.2863.	270259.52	-5526.92
257.2864.	270281.22	-5558.04
257.2865.	270273.75	-5572.25
257.2866.	270254.01	-5611.03
257.2867.	270264.46	-5636.11
257.2868.	270276.34	-5652.89
257.2869.	270305.14	-5666.95
257.2870.	270339.83	-5670.56
257.2871.	270345.3	-5680.74
257.2872.	270341.7	-5711.37
257.2873.	270337.43	-5746.97
257.2874.	270339.54	-5777.98
257.2875.	270355.09	-5802.73
257.2876.	270368.22	-5824.62
257.2877.	270362.18	-5845.02
257.2878.	270321.61	-5858.06
257.2879.	270258.21	-5880.16
257.2880.	270234.39	-5894.88
257.2881.	270228.34	-5909.67
257.2882.	270237.1	-5923.82
257.2883.	270263.78	-5935.06

257.2884.	270309.19	-5945.71
257.2885.	270361.09	-5942.15
257.2886.	270431.24	-5933.56
257.2887.	270464.91	-5941.61
257.2888.	270473.14	-5964.07
257.2889.	270453.77	-6013.32
257.2890.	270445.81	-6035.76
257.2891.	270411.39	-6063.74
257.2892.	270383.57	-6098.72
257.2893.	270352.71	-6126.71
257.2894.	270314.69	-6149.68
257.2895.	270246.8	-6176.85
257.2896.	270208.12	-6194.05
257.2897.	270171.18	-6199.02
257.2898.	270155.62	-6212.56
257.2899.	270161.8	-6233.19
257.2900.	270173.99	-6261.88
257.2901.	270176.16	-6293.02
257.2902.	270166.55	-6323.02
257.2903.	270145.99	-6341.39
257.2904.	270096.42	-6342.82
257.2905.	270061.39	-6351.23
257.2906.	270050.35	-6373.32
257.2907.	270051.05	-6406.25
257.2908.	270068.31	-6432.14
257.2909.	270059.53	-6460.66

257.2910.	270040.81	-6493.81
257.2911.	270011.31	-6519.71
257.2912.	270000.77	-6537.28
257.2913.	269995.3	-6555.77
257.2914.	270001.75	-6562.87
257.2915.	270026.92	-6569.86
257.2916.	270077.28	-6566.31
257.2917.	270108.35	-6557.83
257.2918.	270134.64	-6537.93
257.2919.	270161.01	-6522.96
257.2920.	270188.13	-6497.96
257.2921.	270220.5	-6479.25
257.2922.	270287.58	-6460.69
257.2923.	270333.3	-6431.76
257.2924.	270351.7	-6410.58
257.2925.	270366.88	-6383.73
257.2926.	270404.49	-6361.72
257.2927.	270450.97	-6350.8
257.2928.	270483.46	-6343.74
257.2929.	270523.81	-6333.21
257.2930.	270561.66	-6325.78
257.2931.	270581.23	-6331.48
257.2932.	270622.16	-6343.38
257.2933.	270653.1	-6346.85
257.2934.	270691.59	-6339.9
257.2935.	270735.66	-6321

257.2936.	270784.36	-6301.58
257.2937.	270818.17	-6305.5
257.2938.	270846.68	-6318.41
257.2939.	270868.25	-6311.22
257.2940.	270922.28	-6306.15
257.2941.	270952.01	-6305.03
257.2942.	270989.91	-6300.5
257.2943.	271020.81	-6315.96
257.2944.	271048.89	-6358.1
257.2945.	271074.8	-6373.54
257.2946.	271108.29	-6376.82
257.2947.	271141.54	-6364.06
257.2948.	271185.29	-6332.08
257.2949.	271235.99	-6310.1
257.2950.	271287.8	-6296.58
257.2951.	271347.84	-6290.96
257.2952.	271401.86	-6276.94
257.2953.	271427.71	-6259.13
257.2954.	271448.79	-6277.88
257.2955.	271466.83	-6315.67
257.2956.	271489.3	-6355.57
257.2957.	271504	-6393.47
257.2958.	271504	-6412.96
257.2959.	271493.34	-6447.2
257.2960.	271493.34	6479.12
257.2961.	271519.83	-6508.38

257.2962.	271569.74	-6536.01
257.2963.	271615.15	-6550.59
257.2964.	271655.59	-6569.14
257.2965.	271694.32	-6585.42
257.2966.	271751.53	-6612.92
257.2967.	271800.93	-6631.45
257.2968.	271855.54	-6660.18
257.2969.	271884.8	-6685.51
257.2970.	271909.8	-6704.66
257.2971.	271937.4	-6722.89
257.2972.	271960.23	-6717.99
257.2973.	272006.57	-6684.47
257.2974.	272040.88	-6657.46
257.2975.	272092.99	-6632.24
257.2976.	272122.19	-6601.93
257.2977.	272119.49	-6578.74
257.2978.	272088.07	-6544.49
257.2979.	272084.09	-6508.67
257.2980.	272084.09	-6475.96
257.2981.	272099.22	-6466.06
257.2982.	272119.52	-6452.89
257.2983.	272122.19	-6432.06
257.2984.	272097.31	-6402.2
257.2985.	272065.85	-6371.28
257.2986.	272030.93	-6320.8
257.2987.	272002.84	-6254.47

257.2988.	271979.21	-6203.26
257.2989.	271974.07	-6174.66
257.2990.	271988.49	-6144.65
257.2991.	272021.69	-6134.34
257.2992.	272081.94	-6132.65
257.2993.	272146.45	-6136.02
257.2994.	272186.09	-6133.78
257.2995.	272271.46	-6109.93
257.2996.	272319.5	-6103.61
257.2997.	272368.6	-6084.71
257.2998.	272405.31	-6059.38
257.2999.	272453.26	-6041.71
257.3000.	272470.34	-6022.19
257.3001.	272461.79	-5995.3
257.3002.	272426.36	-5964.92
257.3003.	272416.21	-5935.72
257.3004.	272377.23	-5892.94
257.3005.	272351.43	-5874.88
257.3006.	272354.1	-5852.19
257.3007.	272368.49	-5839.11
257.3008.	272390.51	-5828.74
257.3009.	272437.68	-5836.4
257.3010.	272467.72	-5840.15
257.3011.	272493.47	-5829.11
257.3012.	272498.27	-5812.3
257.3013.	272487.13	-5781.35

257.3014.	272463.25	-5763.74
257.3015.	272440.09	-5734.13
257.3016.	272441.4	-5710.43
257.3017.	272463.29	-5688.53
257.3018.	272488.27	-5668.54
257.3019.	272492.92	-5627.67
257.3020.	272529.37	-5552.08
257.3021.	272567.5	-5459.81
257.3022.	272582.51	-5421.82
257.3023.	272586.93	-5367.03
257.3024.	272585.16	-5320.22
257.3025.	272576.27	-5290.85
257.3026.	272578.97	-5260.19
257.3027.	272617.23	-5191.64
257.3028.	272634.87	-5157.24
257.3029.	272637.76	-5130.37
257.3030.	272639.62	-5091.43
257.3031.	272632.18	-5067.87
257.3032.	272629.01	-5034.88
257.3033.	272673.35	-4983.65
257.3034.	272690.62	-4935.51
257.3035.	272692.48	-4887.78
257.3036.	272694.97	-4847.4
257.3037.	272690.69	-4776.26
257.3038.	272686.34	-4727.19
257.3039.	272679.53	-4693.11

257.3040.	272669.74	-4663.72
257.3041.	272649.51	-4650.85
257.3042.	272626.27	-4631.36
257.3043.	272611.89	-4604.47
257.3044.	272587.73	-4569.76
257.3045.	272560.19	-4540.85
257.3046.	272516.33	-4499.3
257.3047.	271346.1	-2949.9
257.3048.	271427.26	-2811.65
257.3049.	271566.3	-2544.56
257.3050.	271734.81	-2551.04
257.3051.	271639.81	-2348.17
257.3052.	271559.31	-2126.84
257.3053.	271689.95	-2178.67
257.3054.	271829.95	-2176.07
257.3055.	272044.16	-2196.17
257.3056.	272263.67	-2209.08
257.3057.	272470.85	-2259.4
257.3058.	272678.88	-2306.76
257.3059.	272740.57	-2318.24
257.3060.	272823.78	-2316.8
257.3061.	272929.08	-2334.03
257.3062.	273137.29	-2388.35
257.3063.	273252.6	-2432.63
257.3064.	273242.67	-2385.9
257.3065.	273185.54	-2279.53

257.3066.	273155.09	-2188.05
257.3067.	273148.58	-2029.75
257.3068.	273168.4	-1824.61
257.3069.	273408.53	-1939.65
257.3070.	273540.43	-1660.4
257.3071.	273535.99	-1488.46
257.3072.	273589.33	-1324.16
257.3073.	273826.38	-1117.21
257.3074.	274021.78	-960.87
257.3075.	274080.21	-868.51
257.3076.	274187.83	-764.12
257.3077.	274798.3	-845.16
257.3078.	274765.54	-770.88
257.3079.	274754.61	-700.57
257.3080.	274754.61	-638.2
257.3081.	274767.03	-534.1
257.3082.	274742.2	-402.13
257.3083.	274722.04	-330.76
257.3084.	274694.23	-278.2
257.3085.	274647.8	-239.49
257.3086.	274622.56	-220.56
257.3087.	274613.12	-162.34
257.3088.	274619.29	-125.33
257.3089.	274579.15	-72.81
257.3090.	274547.89	-21.21
257.3091.	274538.56	58.08

257.3092.	274510.73	98.3
257.3093.	274481	148.39
257.3094.	274481	212.3
257.3095.	274467.15	253.87
257.3096.	274416.83	309.23
257.3097.	274404.33	360.81
257.3098.	274387.31	413.43
257.3099.	274359.59	447.33
257.3100.	274319.45	473.59
257.3101.	274261.71	493.89
257.3102.	274221.05	550.22
257.3103.	274168.33	633.98
257.3104.	274127.88	657.33
257.3105.	274099.75	707.36
257.3106.	274073.22	749.53
257.3107.	274063.92	803.76
257.3108.	274028.51	833.03
257.3109.	273994.44	861.44
257.3110.	273976.7	890.76
257.3111.	273963.74	929.65
257.3112.	273940.39	958.29
257.3113.	273895.81	977.19
257.3114.	273860.65	978.72
257.3115.	273835.38	990.69
257.3116.	273806.18	1028.36
257.3117.	273773.29	1070.44

257.3118.	273745.01	1118.61
257.3119.	273719.68	1155.47
257.3120.	273715.03	1182.63
257.3121.	273718.11	1215.01
257.3122.	273731.84	1257.73
257.3123.	273731.09	1286.28
257.3124.	273705.21	1333.49
257.3125.	273691.47	1375.47
257.3126.	273675.68	1399.54
257.3127.	273646.97	1415.42
257.3128.	273603.24	1435.06
257.3129.	273575.62	1448.6
257.3130.	273555.55	1479.54
257.3131.	273541.07	1526.85
257.3132.	274119.04	1736.19
257.3133.	274181.56	1935.91
257.3134.	274315.49	2092.95
257.3135.	274562.45	2424.37
257.3136.	274641.09	2609.74
257.3137.	274784.29	2800.08
257.3138.	274858.52	2996.63
257.3139.	274871.36	3175.05
257.3140.	274954.07	3396.52
257.3141.	275023.17	3588.31
257.3142.	276082.01	2901.27
257.3143.	276514.5	2827.58

257.3144.	276317.45	2272.27
257.3145.	276178.65	2123.19
257.3146.	276089.94	1789.81
257.3147.	276049.1	1467.36
257.3148.	276201.43	1297.65
257.3149.	276071.72	972.27
257.3150.	276194.7	579.03
257.3151.	276152.19	205.27
257.3152.	275911.66	-257.24
257.3153.	275901.65	-256.19
257.3154.	275898.05	-293.92
257.3155.	275898.66	-333.32
257.3156.	275910.47	-380.37
257.3157.	275925.96	-425.19
257.3158.	275948.05	-484.16
257.3159.	275976.27	-582.82
257.3160.	275997.2	-588.13
257.3161.	276008.48	-454.1
257.3162.	276063.25	-326.59
257.3163.	276136.85	-273.92
257.3164.	276200.04	-255.36
257.3165.	276327.43	-271.1
257.3166.	276520.24	-269.2
257.3167.	276593.21	-295.47
257.3168.	276659.13	-348.93
257.3169.	276774.01	-395.99

257.3170.	276845.67	-458.29
257.3171.	276863.56	-468.05
257.3172.	276958.02	-508.2
257.3173.	277040.65	-522.59
257.3174.	277090.86	-541.56
257.3175.	277133.6	-577.06
257.3176.	277183.11	-641.75
257.3177.	277209.35	-683.45
257.3178.	277249.25	-705.44
257.3179.	277287.9	-700.41
257.3180.	277296.22	-678.25
257.3181.	277287.72	-620.66
257.3182.	277292.55	-557.2
257.3183.	277309.09	-435.37
257.3184.	277306.31	-421.19
257.3185.	277292.55	-338.35
257.3186.	277284.26	-275.44
257.3187.	277268	-224.8
257.3188.	277241.36	-161.34
257.3189.	277229.47	-112.48
257.3190.	277255.2	-70.5
257.3191.	277283.66	-79.62
257.3192.	277299.88	-115.9
257.3193.	277309.83	-182.12
257.3194.	277321.34	-206.49
257.3195.	277410.11	-317.7

257.3196.	277468.86	-400.82
257.3197.	277504.03	-471.54
257.3198.	277529.04	-526.7
257.3199.	277546.71	-559.36
257.3200.	277581.78	-609.86
257.3201.	277665.5	-762.38
257.3202.	277696.99	-814.18
257.3203.	277706.13	-844.56
257.3204.	277695.45	-879.41
257.3205.	277634.63	-955.2
257.3206.	277579.8	-1011.42
257.3207.	277545.81	-1038
257.3208.	277508.87	-1050.27
257.3209.	277459.38	-1058.08
257.3210.	277403.94	-1068.7
257.3211.	277382	-1085.71
257.3212.	277383.67	-1091.93
257.3213.	277399.23	-1098.37
257.3214.	277466.45	-1101.71
257.3215.	277522.41	-1115.46
257.3216.	277567.92	-1117.44
257.3217.	277643.58	-1104.87
257.3218.	277679.34	-1090.46
257.3219.	277738.2	-1058.23
257.3220.	277799.23	-1022.68
257.3221.	277859.24	-996.68

257.3222.	277896.13	-977.97
257.3223.	277934.48	-965.99
257.3224.	277974.18	-978.92
257.3225.	278029.27	-1010.35
257.3226.	278067.96	-1032.62
257.3227.	278079.97	-1018.22
257.3228.	278092.11	-1005.38
257.3229.	279002.99	-1225.46
257.3230.	279539.7	-80.94
257.3231.	279506.91	-50.01
257.3232.	279444.22	53.63
257.3233.	279303.1	226.77
257.3234.	279257.85	269.19
257.3235.	279121.45	368.22
257.3236.	278876.88	593.85
257.3237.	278799.11	746.74
257.3238.	278730.07	854.66
257.3239.	278620.78	1039.19
257.3240.	278514.34	1245.21
257.3241.	278498.75	1353.24
257.3242.	278452	1545.28
257.3243.	278410.03	1631.29
257.3244.	278351.92	1850.72
257.3245.	278353.16	1929.02
257.3246.	278417.42	1933.06
257.3247.	278423.38	1965.7

257.3248.	278425.9	2066.12
257.3249.	278434.48	2105.72
257.3250.	278472.52	2236.28
257.3251.	278473.01	2275.3
257.3252.	278435.64	2396.87
257.3253.	278445.4	2448.61
257.3254.	278447.05	2584.26
257.3255.	278443.32	2612.26
257.3256.	278424.47	2674
257.3257.	278420.32	2707.52
257.3258.	278425.55	2766.74
257.3259.	278414.96	2796.51
257.3260.	278390.55	2845.21
257.3261.	278367.44	2885.15
257.3262.	278343.92	2936.1
257.3263.	278307.29	2985.9
257.3264.	278287.8	3014.35
257.3265.	278280.19	3066.23
257.3266.	278273.45	3109.94
257.3267.	278262.04	3143.49
257.3268.	278229.33	3190.12
257.3269.	278221.39	3204.94
257.3270.	278206.93	3219.09
257.3271.	278171.35	3243.74
257.3272.	278142.26	3267.47
257.3273.	278091.16	3311.49

257.3274.	277977.4	3382.05
257.3275.	277929.46	3416.48
257.3276.	277859.25	3462.66
257.3277.	277815.09	3476.52
257.3278.	277770	3481.05
257.3279.	277706.11	3507.44
257.3280.	277670.23	3524.4
257.3281.	277632.07	3562.37
257.3282.	277608.62	3580.27
257.3283.	277582.15	3607.04
257.3284.	277557.71	3648.33
257.3285.	277543.12	3659.42
257.3286.	277505.81	3683.22
257.3287.	277477.43	3704.41
257.3288.	277451.15	3714.49
257.3289.	277445.43	3741.4
257.3290.	277407.49	3735.62
257.3291.	277393.98	3739.08
257.3292.	277387.78	3745.02
257.3293.	277396.12	3772.18
257.3294.	277429.81	3789.86
257.3295.	277484.78	3801.88
257.3296.	277532.95	3818.19
257.3297.	277603.31	3869.4
257.3298.	277643.05	3882.52
257.3299.	277680.1	3887.59

257.3300.	277817.78	3864.61
257.3301.	277925.66	3839.59
257.3302.	277933.84	3850.85
257.3303.	277955.92	3868.99
257.3304.	277996.69	3924.56
257.3305.	278030.31	3951.5
257.3306.	278096.74	3985.43
257.3307.	278174.76	3996.03
257.3308.	278221.39	3977.14
257.3309.	278239.63	3970.16
257.3310.	278275.29	3952.95
257.3311.	278300.5	3947.26
257.3312.	278331.22	3954.36
257.3313.	278376.34	3989.94
257.3314.	278416.12	4007.12
257.3315.	278491.79	4027.67
257.3316.	278513.49	4027.08
257.3317.	278553.95	4026.65
257.3318.	278616.81	4023.6
257.3319.	278681.45	4020.33
257.3320.	278701.18	4020.79
257.3321.	278755.08	4009
257.3322.	278771.25	4009.83
257.3323.	278808.8	4025.59
257.3324.	278838.71	4022.43
257.3325.	278874.25	4003.64

257.3326.	278948.47	3949.77
257.3327.	278998.58	3927.93
257.3328.	279031.16	3910.22
257.3329.	279062.84	3878.37
257.3330.	279062.3	3860.61
257.3331.	279080.46	3812.56
257.3332.	279120.02	3714.47
257.3333.	279136.77	3690.21
257.3334.	279168.07	3658.45
257.3335.	279197.45	3633.02
257.3336.	279274.15	3597.74
257.3337.	279298.04	3565.82
257.3338.	279328.83	3532.14
257.3339.	279382.32	3473.8
257.3340.	279551.1	3398.38
257.3341.	279571.22	3385.36
257.3342.	279624.28	3326.13
257.3343.	279652.14	3285.47
257.3344.	279682.96	3238.15
257.3345.	279715.96	3178.74
257.3346.	279722.47	3139.83
257.3347.	279711.3	3084.28
257.3348.	279694.22	3048.84
257.3349.	279698.72	3021.34
257.3350.	279706.74	2992.72
257.3351.	279716.93	2972.45

257.3352.	279752.44	2904.85
257.3353.	279766.57	2870.55
257.3354.	279781.51	2828.63
257.3355.	279797.63	2799.48
257.3356.	279810.81	2765.84
257.3357.	279823.06	2687.93
257.3358.	279828.65	2663.82
257.3359.	279838.57	2638.14
257.3360.	279871.25	2567.67
257.3361.	279872.74	2553.29
257.3362.	279863.84	2471.91
257.3363.	279864.29	2455.47
257.3364.	279872.03	2423.45
257.3365.	279883.79	2391.95
257.3366.	279900.98	2321.89
257.3367.	279946.32	2245.89
257.3368.	279968.26	2219.71
257.3369.	279978.78	2200.62
257.3370.	279979.58	2200.01
257.3371.	279993.53	2200.25
257.3372.	280011.49	2162
257.3373.	279982.81	2144.58
257.3374.	279968.02	2190.51
257.3375.	279965.9	2189.42
257.3376.	279960.3	2195.52
257.3377.	279966.31	2198.55

257.3378.	279958.83	2212.28
257.3379.	279936.51	2238.91
257.3380.	279889.75	2317.29
257.3381.	279872.31	2388.4
257.3382.	279860.53	2419.92
257.3383.	279852.32	2453.87
257.3384.	279851.82	2472.4
257.3385.	279860.68	2553.32
257.3386.	279859.52	2564.43
257.3387.	279827.52	2633.45
257.3388.	279817.15	2660.29
257.3389.	279811.27	2685.64
257.3390.	279799.16	2762.68
257.3391.	279786.75	2794.37
257.3392.	279770.54	2823.67
257.3393.	279755.36	2866.25
257.3394.	279741.56	2899.76
257.3395.	279706.25	2966.96
257.3396.	279695.49	2988.36
257.3397.	279687	3018.69
257.3398.	279681.8	3050.72
257.3399.	279699.83	3088.12
257.3400.	279710.27	3140.03
257.3401.	279704.47	3174.73
257.3402.	279672.67	3231.95
257.3403.	279642.16	3278.8

257.3404.	279614.75	3318.79
257.3405.	279563.39	3376.13
257.3406.	279545.19	3387.92
257.3407.	279375.48	3463.81
257.3408.	279319.93	3524.09
257.3409.	279288.78	3558.16
257.3410.	279266.37	3588.11
257.3411.	279190.89	3622.83
257.3412.	279159.85	3649.69
257.3413.	279127.49	3682.53
257.3414.	279109.39	3708.75
257.3415.	279069.29	3808.2
257.3416.	279050.24	3858.59
257.3417.	279050.69	3873.57
257.3418.	279023.89	3900.52
257.3419.	278993.31	3917.13
257.3420.	278942.48	3939.29
257.3421.	278867.89	3993.43
257.3422.	278835.15	4010.74
257.3423.	278810.6	4013.34
257.3424.	278773.97	3997.95
257.3425.	278754.09	3996.93
257.3426.	278700.03	4008.76
257.3427.	278681.28	4008.32
257.3428.	278616.21	4011.61
257.3429.	278553.6	4014.65

257.3430.	278513.27	4015.08
257.3431.	278493.24	4015.63
257.3432.	278420.09	3995.76
257.3433.	278382.45	3979.51
257.3434.	278336.98	3943.37
257.3435.	278300.53	3934.95
257.3436.	278271.31	3941.54
257.3437.	278234.87	3959.13
257.3438.	278216.99	3965.97
257.3439.	278173.21	3983.71
257.3440.	278100.38	3973.81
257.3441.	278036.86	3941.37
257.3442.	278005.43	3916.18
257.3443.	277964.7	3860.68
257.3444.	277942.75	3842.63
257.3445.	277933	3828.4
257.3446.	277911.78	3831.93
257.3447.	277808.26	3853.63
257.3448.	277678.79	3878.39
257.3449.	277631.82	3869.28
257.3450.	277610.38	3861.37
257.3451.	277530.29	3804.71
257.3452.	277488.66	3791.51
257.3453.	277435.76	3779.13
257.3454.	277405.58	3763.56
257.3455.	277399.56	3748.67

257.3456.	277405.69	3747.48
257.3457.	277454.82	3754.96
257.3458.	277461.53	3723.35
257.3459.	277483.27	3715.02
257.3460.	277512.63	3693.1
257.3461.	277549.99	3669.27
257.3462.	277566.84	3656.47
257.3463.	277591.72	3614.42
257.3464.	277616.57	3589.3
257.3465.	277639.98	3571.43
257.3466.	277677.18	3534.41
257.3467.	277711	3518.41
257.3468.	277772.95	3492.81
257.3469.	277817.51	3488.34
257.3470.	277864.44	3473.6
257.3471.	277936.26	3426.37
257.3472.	277984.07	3392.03
257.3473.	278098.28	3321.2
257.3474.	278149.97	3276.66
257.3475.	278178.57	3253.33
257.3476.	278214.37	3228.53
257.3477.	278231.1	3212.23
257.3478.	278239.56	3196.43
257.3479.	278272.85	3148.98
257.3480.	278285.15	3112.81
257.3481.	278292.06	3068.01

257.3482.	278299.27	3018.84
257.3483.	278317.08	2992.85
257.3484.	278354.3	2942.24
257.3485.	278378.11	2890.68
257.3486.	278401.23	2850.71
257.3487.	278426.63	2801.17
257.3488.	278437.67	2767.21
257.3489.	278432.53	2709.59
257.3490.	278436.06	2677.87
257.3491.	278455.3	2613.92
257.3492.	278459.39	2584.98
257.3493.	278457.85	2447.5
257.3494.	278447.89	2397.55
257.3495.	278485.02	2277.75
257.3496.	278484.47	2233.97
257.3497.	278446.14	2103.3
257.3498.	278438.12	2065.91
257.3499.	278433.11	2009.44
257.3500.	278459.85	1981.11
257.1.	278510.02	1981.84
258.1.	279478.1	106.05
258.2.	279489.06	116.29
258.3.	279458.34	149.17
258.4.	279447.38	138.93
258.1.	279478.1	106.05

Приложение № 2
к Положению о национальном
парке «Шушенский бор»,
утвержденному приказом
Министерства природных
ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 28.10.2022 № 736

СОСТАВ И ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ШУШЕНСКИЙ БОР»

1. Заповедная зона

Площадь зоны – 9829 га.

В заповедную зону входят участки:

Участковое лесничество	Лесной квартал	Выдел	Площадь, га
Горное участковое лесничество	24	Все выделы квартала	737
	25	Все выделы квартала	975
	26	Все выделы квартала	1085
	27	Все выделы квартала	610
	28	Все выделы квартала	782
	33	Все выделы квартала	544
	34	Все выделы квартала	430
	35	Все выделы квартала	558
	36	Все выделы квартала	674
	37	Все выделы квартала	1073
	38	Все выделы квартала	1165
	39	Все выделы квартала	563

	40	Все выделы квартала	444
	42	Все выделы квартала	189
Итого в заповедной зоне:			9829

2. Особо охраняемая зона

Площадь зоны – 813 га.

В особо охраняемую зону входят участки:

Участковое лесничество	Лесной квартал	Выдел	Площадь, га
Перовское участковое лесничество	21	Все выделы квартала	99
	22	Все выделы квартала	120
	23	Все выделы квартала	88
	26	Все выделы квартала	103
	27	Все выделы квартала	89
	28	Все выделы квартала	87
	29	Все выделы квартала	92
	30	Все выделы квартала	135
Итого в особо охраняемой зоне:			813

3. Рекреационная зона

Площадь зоны – 22504,4 га.

В рекреационную зону входят участки:

Участковое лесничество	Лесной квартал	Выдел	Площадь, га
Горное участковое лесничество	4	Все выделы квартала	988
	5	Все выделы квартала	757
	6	Все выделы квартала	2104
	8	Все выделы квартала	848

	11	Все выделы квартала	822
	12	Все выделы квартала	1615
	15	Все выделы квартала	1543
	16	Все выделы квартала	1491
	17	Все выделы квартала	1441
	18	Все выделы квартала	142
	19	Все выделы квартала	1191
	20	Все выделы квартала	821
	21	Все выделы квартала	1119
	22	Все выделы квартала	963
	23	Все выделы квартала	898
	29	Все выделы квартала	498
	30	Все выделы квартала	588
	31	Все выделы квартала	1140
	32	Все выделы квартала	1158
	41	Все выделы квартала	333
Итого в Горном участковом лесничестве:			20460
Перовское участковое лесничество	6	Все выделы квартала	63
	7	Все выделы квартала	125
	8	Все выделы квартала	117
	9	Все выделы квартала	122
	11	Все выделы квартала, кроме 23	148,1

	12	Все выделы квартала	118
	13	Все выделы квартала	106
	14	Все выделы квартала	109
	15	Все выделы квартала	91
	16	Все выделы квартала	38
	17	Все выделы квартала	134
	18	Все выделы квартала	129
	19	Все выделы квартала	125
	20	Все выделы квартала	95
	25	Все выделы квартала	227
	33	Все выделы квартала	154
	34	Все выделы квартала, кроме 3	143,3
Итого в Перовском участковом лесничестве			2044,4
Итого в рекреационной зоне:			22504,4

**4. Зона охраны объектов культурного наследия
(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации**

Площадь зоны – 411,5 га.

В зону охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации входят участки:

Участковое лесничество	Лесной квартал	Выдел	Площадь, га
Перовское участковое лесничество	2	42	2,9
	11	23	1,9
	24	Все выделы квартала	121
	31	Все выделы квартала	143
	32	Все выделы квартала	142
	34	3	0,7

Итого в зоне охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:	411,5
--	-------

5. Зона хозяйственного назначения

Площадь – 5642,1 га.

В зону хозяйственного назначения входят участки:

Участковое лесничество	Лесной квартал	Выдел	Площадь, га
Горное участковое лесничество	1	Все выделы квартала	408
	2	Все выделы квартала	359
	3	Все выделы квартала	765
	7	Все выделы квартала	1041
	9	Все выделы квартала	565
	10	Все выделы квартала	494
	13	Все выделы квартала	514
	14	Все выделы квартала	382
Итого в Горном участковом лесничестве			4528
Перовское участковое лесничество	1	Все выделы квартала	142
	2	Все выделы квартала, кроме 42	218,1
	3	Все выделы квартала	155
	4	Все выделы квартала	107
	5	Все выделы квартала	105
	35	Все выделы квартала	126
	36	Все выделы квартала	128
	10	Все выделы квартала	133
Итого в Перовском участковом лесничестве			1114,1
Итого в зоне хозяйственного назначения:			5642,1

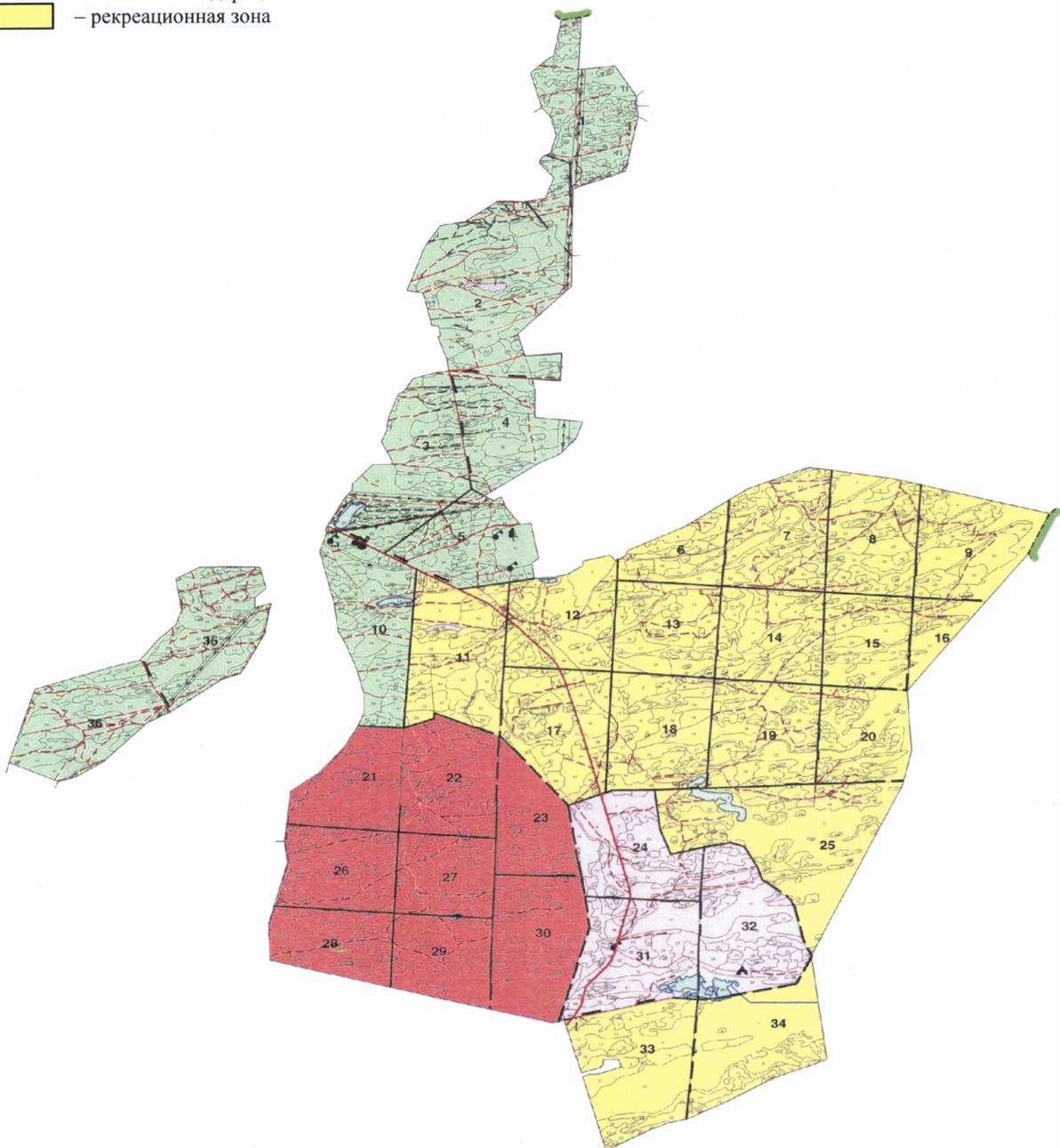
Приложение № 3
к Положению о национальном
парке «Шушенский бор»,
утвержденному приказом
Министерства природных
ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 28.10.2022 №736

КАРТА-СХЕМА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ШУШЕНСКИЙ БОР»

I. Перовское участковое лесничество

Условные обозначения:

-  – зона хозяйственного назначения
-  – особо охраняемая зона
-  – зона охраны объектов культурного наследия
(памятников истории и культуры) народов
Российской Федерации
-  – рекреационная зона



II. Горное участковое лесничество

Условные обозначения:
— зона хозяйственного назначения
— рекреационная зона
— заповедная зона

