



ЗАКОН ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

О преобразовании муниципальных образований, входящих в состав муниципального образования «Пыталовский район»

Принят Псковским областным Собранием депутатов 28 февраля 2023 года

Настоящий Закон в соответствии со статьей 13 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и на основании согласия населения на преобразование муниципальных образований: городское поселение «Пыталово», сельское поселение «Гавровская волость», сельское поселение «Линовская волость», сельское поселение «Утроинская волость», муниципальный район «Пыталовский район», выраженного представительными органами указанных муниципальных образований, предусматривает преобразование всех поселений, входящих в состав муниципального района, определяет статус вновь образованного муниципального образования, устанавливает его границы и административный центр, а также устанавливает переходный период.

Статья 1

1. Преобразовать муниципальные образования «Пыталово», «Гавровская волость», «Линовская волость», «Утроинская волость», входящие в состав муниципального образования «Пыталовский район», путем их объединения, не влекущего изменения границ иных муниципальных образований, и образовать муниципальное образование - Пыталовский муниципальный округ Псковской области (далее - вновь образованное муниципальное образование).
2. Наделить вновь образованное муниципальное образование статусом

«муниципальный округ» с административным центром - город Пыталово.

3. В составе вновь образованного муниципального образования находятся город Пыталово, деревни: Аборино, Азово, Антоново, Антошково, Анциферово, Анюткино, Армоново, Артемы, Афромеево, Бабино, Бабино, Бабино, Балаболы, Бартули, Береговые Хутора, Бердыши, Белкино, Белкино, Бельково, Бельченки, Белый Погреб, Беляевка, Бесенята, Бичи, Бланты, Бобыли, Богородицкие, Боково, Болваны, Большая Мельница, Боросково, Бороусы, Бочары, Бренцы, Бренцы, Бубнево, Бурково, Бухолово, Бухолово, Ванченки, Ваньково, Васькино, Васькино, Васьково, Вашки, Векшино, Веприково, Верхние Заходы, Вильниково, Вилютино, Водилово, Волково, Волохова Гора, Волочно, Ворзы, Воронино, Ворошилово, Вышгородок, Гавры, Гашни, Глемзино, Гологузка, Грешина Гора, Горбатица, Горки, Горки, Грини, Гринцы, Городище, Губари, Данилово, Декшино, Дембово, Дрени, Дрыкушки, Дубново, Долгоборье, Дульбово, Дульбы, Дупори, Екименки, Емилово, Епики, Еременцы, Еремешки, Ересино, Ехново, Жавры, Железница, Жердино, Жогори, Жугури, Заболастье, Заболотье, Заводино, Заводские, Загривье, Загривье, Зайково, Зайково, Займешки, Залужье, Замостье, Заозерье, Захаренки, Захново, Зашенки, Зейбы, Зеленки, Зельцы, Зеркали, Зилево, Зили, Зилино, Зобки, Ивановка, Игнашково, Ильзино, Ильмово, Кавланы, Калистово, Камши, Карелы, Карецкие, Карпово, Киселевка, Климово, Климово, Клюкино, Клошево, Коврыги, Козино-Плуши, Козлы, Кокшино, Колуя, Кондратово, Копанцы, Коровск, Корпусы, Корчище, Кострецы, Котоново, Кочерево, Крамино, Краули, Крестели, Крупенята, Крюково, Кудиново, Кузнецово, Кузнецы, Куприно, Лавино, Лаптино, Лариохино, Лаузы, Лединки, Лилево, Линово, Липовицы, Ломаши, Лопушни, Лоскочи, Лотоши, Луковник, Лученинково, Лыково, Ляззино, Лятино, Магиново, Максимково, Малая Мельница, Малиновка, Мирный, Мишково, Мокони, Морозовка, Мостицы, Мужа, Муковши, Нагли, Надежино, Наливайки, Нивки, Нижние Заходы, Нижние Савинцы, Никончики, Новая Лудонка, Новиково, Новое Кулево, Новожены, Новожила, Новоселье, Новый Поселок, Носово, Овинищи, Овчинники, Оники, Орино, Осинные Острова, Осипки, Павлово, Пальцево, Паньково, Парамоны, Патреша, Петрушонки, Пехово, Пимахи, Плахтерев, Плешаново, Плитовка, Погарелка, Поддубново, Подлипать, Подлипать, Подсосонье, Помахово, Поповка, Поташи, Поташи-1, Пощупино, Поярково, Привада, Причиново, Пуданы, Пузырево, Пундури, Пунино, Пупарево, Пупково, Пурино, Пустое Воскресенье, Путрино, Пуца, Пуца-1, Пуца-2, Пылковницы, Пыталовские Хутора, Пышково, Ракитня, Рассеки, Редкино, Рейники, Речено, Речено, Ритупе, Рогово, Родишкино, Рондуки, Рудзели, Рудовши, Рушляки, Рябково, Савинцы, Савкино, Савостино, Сазоны, Сазоны, Санево, Сальнево, Сапохново, Сарневка, Святица, Свиново, Себежи, Селиваны, Селиваны, Сидаренки, Силищи, Симанские, Симаны, Ситки, Скадино, Скангали, Скобково, Скоптово, Скорды, Скорлятино, Скринжи, Скрядели, Сорочино, Сунево, Сусаново, Сусоенки, Станские, Старина, Старое Кулево, Сташи, Стержнево, Стехны, Строды, Стульпино, Ступаны, Сыры, Тараканово, Тарасенята, Тележники, Темери, Тепляково, Товарово, Товарово, Троново,

Тулино, Трусовка, Уболенка, Умерниши, Федорково, Хворостово, Хворостово, Хлюстино, Худяки, Чернокуны, Чернолесье, Чиши, Шиверцево, Шитики, Шелино, Шкарды, Шкурлы, Шмайлы, Щеглыни, Яштутино, Яшково, Яшково, а также поселок Белорусский.

4. Границы территории вновь образованного муниципального образования совпадают с границами территории муниципального образования «Пыталовский район» и устанавливаются согласно приложению к настоящему Закону.

5. Муниципальные образования «Пыталово», «Гавровская волость», «Линовская волость», «Утроинская волость», «Пыталовский район» утрачивают статус муниципальных образований со дня создания вновь образованного муниципального образования.

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

Статья 2

1. Со дня вступления в силу настоящего Закона и до 01 января 2024 года устанавливается переходный период.

2. В течение переходного периода:

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

2) до формирования органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования полномочия по решению вопросов местного значения муниципальных образований «Пыталово», «Гавровская волость», «Линовская волость», «Утроинская волость», «Пыталовский район» осуществляют органы местного самоуправления указанных муниципальных образований;

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

4) составление проекта бюджета вновь образованного муниципального образования на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов до формирования местной администрации вновь образованного муниципального образования осуществляется Администрацией Пыталовского района в соответствии с бюджетным законодательством.

3. Муниципальные правовые акты муниципальных образований «Пыталово», «Гавровская волость», «Линовская волость», «Утроинская волость», «Пыталовский район» действуют в части, не противоречащей федеральным законам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, Уставу Псковской области, законам и иным нормативным правовым актам Псковской области, а также уставу и муниципальным правовым актам вновь образованного муниципального образования.

4. Документы территориального планирования и градостроительного зонирования муниципальных образований «Пыталово», «Гавровская волость», «Линовская волость», «Утроинская волость», «Пыталовский район» применяются на соответствующих территориях, входящих в состав территории вновь образованного муниципального образования, и действуют до признания их утратившими силу в установленном порядке.

5. Подготовка документов территориального планирования и градостроительного зонирования муниципальных образований «Пыталово», «Гавровская волость», «Линовская волость», «Утроинская волость», «Пыталовский район» (включая заключение государственных контрактов на разработку изменений в такие документы), утверждение указанных документов осуществляются исполнительными органами Псковской области в соответствии с Законом Псковской области от 26.12.2014 № 1469-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Псковской области и органами государственной власти Псковской области». При этом утвержденные документы территориального планирования и градостроительного зонирования применяются в границах территории вновь образованного муниципального образования в соответствии с частью 4 настоящей статьи.

6. Органы местного самоуправления вновь образованного муниципального образования в соответствии со своей компетенцией являются правопреемниками органов местного самоуправления муниципальных образований «Пыталово», «Гавровская волость», «Линовская волость», «Утроинская волость», «Пыталовский район», в том числе в отношениях с органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти Псковской области, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами.

7. Границы муниципального образования «Пыталовский район», установленные Законом Псковской области от 28.02.2005 № 419-ОЗ «Об установлении границ и статусе вновь образуемых муниципальных образований на территории Псковской области», и границы муниципальных образований «Пыталово», «Гавровская волость», «Линовская волость», «Утроинская волость», входящих в состав муниципального образования «Пыталовский район», установленные Законом Псковской области от 28.02.2005 № 420-ОЗ «О границах и статусе действующих на территории области муниципальных образований», действуют до формирования в установленном порядке органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования.

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

Статья 3

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

Губернатор Псковской области

М.Ю.Ведерников



Псков

02 марта 2023 года

№ 2354-ОЗ

Приложение
к Закону Псковской области
«О преобразовании муниципальных образований,
входящих в состав муниципального образования
«Пыталовский район»

Границы Пыталовского муниципального округа Псковской области

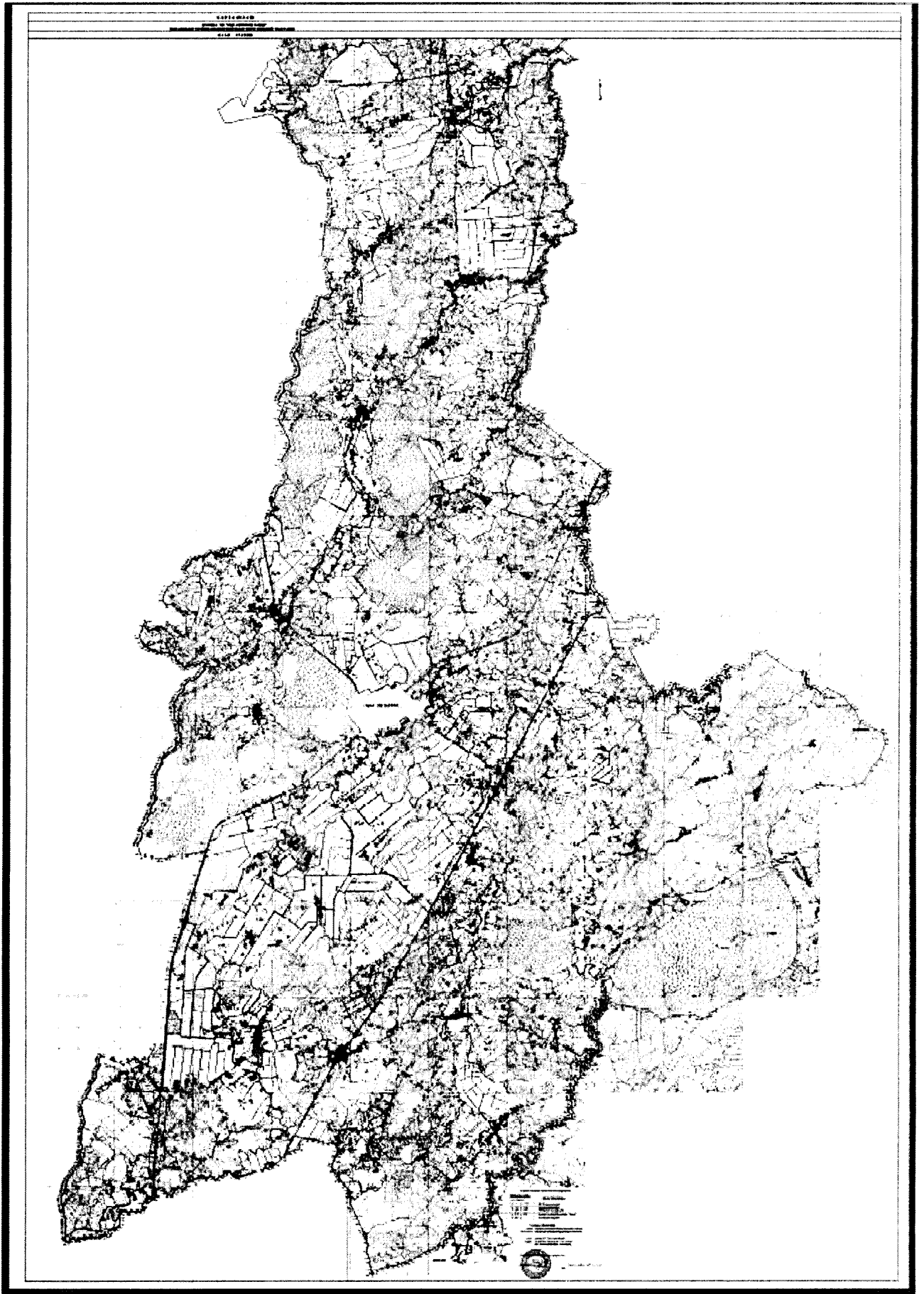
Раздел 1. Текстовое описание местоположения границ

Описание границы Пыталовского муниципального округа Псковской области начинается от точки пересечения границы автодорогой Печоры - Палкино - Качаново - Пыталово - Вышгородок, в 1800 м севернее населенного пункта Ваньково, далее ломаной линией по меже, сначала в северо-восточном, а затем в юго-восточном направлении, пересекая р. Кирь и по правому берегу ее в северо-восточном направлении, около 7000 м, доходит до р. Вида и идет в северо-восточном направлении по правому берегу реки около 1270 м до стыка границ Палкинского, Островского и Пыталовского районов, где поворачивает на юго-восток и почти прямой линией выходит к р. Кухва, повернув на юго-запад, идет по ее левому берегу и границе МО «Островский район» извилистой линией, минуя населенные пункты Ситки, Поташи-1-е, Артемы, Балваны, Козюмово, Козлы, Аборино, до впадения р. Пелега, где переходит на правый берег р. Пелега, а далее по нему, сначала по зарегулированной части реки в юго-восточном направлении, минуя населенные пункты Ленино, Карплево, проходит около 3850 м, а затем, меняя направление на юго-западное и минуя населенные пункты Дульбы, Старина, подходит к населенному пункту Умерниши, где резко поворачивает на юго-восток и ломаной линией, обогнув участок психоневрологического интерната, проходит 460 м по юго-западной стороне мелиоративного канала до границы с МО «Утроинская волость» и продолжается по границе МО «Островский район», сначала по юго-западной стороне мелиоративного канала в юго-восточном направлении около 2350 м, далее в этом же направлении идет еще 880 м, выходит к железной дороге, пересекает ее и, повернув на юго-запад, идет по левому берегу р. Утроя, минуя населенные пункты Павлово, Ритупе, здесь меняет направление на юго-восточное, также по левому берегу реки, минуя населенные пункты Зеркали, Мал. Мельница и вблизи населенного пункта Новожены, поворачивает на юго-восток, пересекает р. Утроя, автодорогу Остров - граница Латвии и идет по северо-восточному берегу мелиоративного канала до границы лесного фонда, огибает его в северо-восточном направлении вблизи (около 700 м) населенного пункта Волохова Гора, отходит от лесного массива и идет почти прямой линией в юго-восточном направлении до р. Лжа, далее проходит по правому берегу реки извилистой линией в северо-восточном направлении, минуя населенный пункт Липовицы, мелиорированный участок, осушительная сеть которого

связана с рекой, а затем отходит от реки и идет ломаной линией, продолжая это направление, около 1640 м, далее круто поворачивает на юго-восток и выходит к р. Званка, посередине ее русла, проходит извилистой линией около 1130 м, отходит от реки и ломаной линией идет в юго-восточном направлении, минуя ур. Изъедиково, ур. Бол. Остров, огибает болото Рябовский Мох с северо-восточной стороны, проходя около 4500 м, и выходит к стыку границ Пыталовского, Островского и Красногородского районов, где поворачивает на юго-запад и ломаной линией идет по границе МО «Красногородский район», продолжая огибать болото Рябовский Мох с восточной, юго-восточной стороны, идет около 6200 м, отходит от лесного участка и поворачивает на юго-запад, ломаной линией проходит около 2750 м и, повернув на юго-восток, пересекает дорогу Бол. Демидово - Шитики - Кошкино, выходя на границу лесного фонда (на котором расположено озеро Зобовское), огибает его с восточной, юго-восточной и южной сторон и выходит к р. Лжа, по правому берегу реки очень извилистой линией, повторяя ее повороты, в юго-западном направлении, пересекая дорогу Лоскачи - Рудиновка, минуя приток - реку Инница, населенный пункт Авдеенки, доходит до места впадения ручья в р. Лжа, границе Российской Федерации с Латвией.

Далее граница Пыталовского муниципального округа Псковской области проходит по границе Российской Федерации с Латвией до границы МО «Палкинский район» на правом берегу р. Вяда, а затем по границе МО «Палкинский район», сначала извилистой линией по правому берегу р. Вяда в северо-восточном направлении до границы лесного участка, огибает его по южной границе в северо-восточном направлении, затем отходит от лесного участка и, продолжая это направление, идет по старой оканавленной дороге до пересечения с автодорогой Печоры - Палкино - Качаново - Пыталово - Вышгородок, к исходной точки описания границы.

Раздел 2. Графическое отображение границ



Раздел 3. Координатное описание границ

Обозначение характерных точек	Координаты характерных точек в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, м	
	X	Y
1	444669.51	1242928.56
2	444674.14	1242939.61
3	444704.77	1242958.84
4	444728.81	1242960.62
5	444741.21	1242947.71
6	444751.33	1242947.71
7	444756.65	1242958.34
8	444761.21	1242987.70
9	444772.60	1243007.95
10	444792.59	1243022.88
11	444810.56	1243024.90
12	444835.87	1243024.40
13	444848.78	1243013.51
14	444851.56	1243000.10
15	444848.27	1242984.15
16	444841.91	1242964.81
17	444851.67	1242956.71
18	444871.25	1242960.76
19	444888.47	1242959.75
20	444915.47	1242934.10
21	444927.28	1242913.18
22	444934.37	1242890.57
23	444942.13	1242885.17
24	444947.53	1242889.22
25	444951.25	1242902.71
26	444955.97	1242911.15
27	444967.79	1242918.58
28	444986.69	1242922.29
29	444998.16	1242923.64
30	445007.61	1242928.03
31	445010.65	1242933.76
32	445008.63	1242940.51
33	444990.00	1242943.70
34	444975.08	1242949.01
35	444965.62	1242958.96
36	444963.30	1242972.39
37	444966.95	1242984.00
38	444980.43	1242996.54

39	444998.48	1243004.22
40	445022.67	1243005.56
41	445039.59	1243001.42
42	445049.21	1242997.77
43	445055.51	1243000.09
44	445055.34	1243022.31
45	445052.19	1243029.94
46	445024.66	1243049.18
47	445015.21	1243063.77
48	445016.04	1243071.40
49	445020.85	1243076.38
50	445032.62	1243079.36
51	445042.61	1243078.09
52	445068.68	1243062.72
53	445077.73	1243059.13
54	445084.37	1243060.79
55	445090.17	1243070.57
56	445100.62	1243102.58
57	445107.09	1243107.39
58	445115.05	1243106.23
59	445124.83	1243112.03
60	445132.20	1243119.20
61	445140.92	1243129.61
62	445150.87	1243147.02
63	445154.85	1243149.35
64	445155.18	1243154.16
65	445145.23	1243161.95
66	445134.20	1243166.00
67	445126.85	1243175.02
68	445128.85	1243185.72
69	445136.44	1243199.76
70	445130.80	1243217.51
71	445124.33	1243235.92
72	445103.93	1243245.37
73	445093.98	1243256.65
74	445095.31	1243269.58
75	445102.94	1243278.21
76	445118.36	1243278.70
77	445127.15	1243281.36
78	445129.47	1243288.99
79	445132.62	1243302.42
80	445139.26	1243313.86
81	445153.69	1243325.97
82	445173.42	1243334.76

83	445179.72	1243342.05
84	445181.22	1243350.18
85	445179.39	1243375.55
86	445181.05	1243379.70
87	445211.90	1243396.12
88	445214.88	1243403.25
89	445212.89	1243411.87
90	445203.27	1243429.62
91	445202.28	1243437.25
92	445204.93	1243443.05
93	445219.53	1243452.17
94	445231.80	1243449.52
95	445241.84	1243451.11
96	445246.72	1243452.50
97	445251.20	1243457.81
98	445253.88	1243479.86
99	445256.51	1243491.97
100	445256.51	1243503.58
101	445265.58	1243512.15
102	445277.61	1243514.62
103	445292.41	1243509.38
104	445295.76	1243502.68
105	445293.19	1243490.65
106	445297.14	1243482.36
107	445304.44	1243477.24
108	445312.52	1243479.80
109	445320.02	1243487.49
110	445325.15	1243495.97
111	445325.15	1243510.17
112	445327.75	1243525.98
113	445335.40	1243532.26
114	445353.35	1243523.98
115	445371.69	1243524.57
116	445380.57	1243526.94
117	445383.72	1243533.64
118	445381.16	1243545.08
119	445388.59	1243568.77
120	445396.15	1243573.09
121	445404.43	1243571.12
122	445410.55	1243563.82
123	445417.85	1243559.09
124	445420.61	1243561.06
125	445418.04	1243578.02
126	445407.59	1243589.46

127	445417.45	1243617.07
128	445416.27	1243618.85
129	445395.95	1243620.62
130	445380.37	1243629.89
131	445379.19	1243636.80
132	445383.53	1243664.61
133	445381.24	1243669.71
134	445354.53	1243674.67
135	445344.28	1243682.36
136	445343.47	1243690.43
137	445349.41	1243698.33
138	445363.21	1243709.18
139	445364.05	1243712.66
140	445361.63	1243718.25
141	445349.60	1243724.96
142	445322.58	1243732.85
143	445320.02	1243737.39
144	445321.00	1243741.33
145	445330.67	1243748.04
146	445333.63	1243769.53
147	445340.14	1243773.68
148	445355.91	1243772.69
149	445384.30	1243760.92
150	445392.80	1243755.14
151	445397.33	1243753.56
152	445400.49	1243754.74
153	445401.28	1243759.08
154	445397.93	1243782.75
155	445401.48	1243789.26
156	445415.08	1243789.45
157	445423.57	1243787.88
158	445435.79	1243791.03
159	445442.50	1243793.20
160	445458.87	1243819.43
161	445466.17	1243822.59
162	445471.10	1243821.01
163	445473.66	1243808.78
164	445474.06	1243796.55
165	445477.02	1243790.44
166	445481.95	1243789.45
167	445493.19	1243797.54
168	445495.90	1243802.07
169	445496.15	1243806.81
170	445478.00	1243825.35

171	445475.83	1243833.44
172	445484.89	1243847.31
173	445500.90	1243860.81
174	445499.21	1243870.66
175	445502.61	1243924.36
176	445509.43	1243949.08
177	445274.16	1243945.67
178	445060.63	1243931.60
179	444919.56	1243852.34
180	444852.22	1244119.10
181	444778.06	1244431.06
182	444714.56	1244677.80
183	444640.82	1244985.05
184	444766.13	1245725.71
185	445254.13	1245591.04
186	446280.43	1245296.15
187	446479.90	1245653.69
188	446479.05	1245674.13
189	446522.95	1246123.31
190	446531.03	1246296.75
191	446530.19	1246398.60
192	446537.85	1246478.29
193	446551.07	1246580.99
194	446567.26	1246702.45
195	446601.78	1247008.85
196	446718.60	1248219.82
197	446753.09	1248350.37
198	446760.77	1248464.59
199	446764.18	1248572.83
200	446775.25	1248706.65
201	446852.07	1249237.38
202	447056.53	1250534.84
203	447072.72	1250681.44
204	447105.83	1250842.12
205	447107.67	1250851.05
206	447141.98	1251035.21
207	447152.33	1251152.10
208	447212.16	1251315.27
209	447275.12	1251491.69
210	447368.94	1251796.87
211	447576.81	1252032.34
212	447538.15	1252092.62
213	447439.20	1252240.57
214	447308.59	1252420.33

215	447201.73	1252349.71
216	446865.25	1252730.69
217	446858.28	1252742.21
218	446889.66	1252769.54
219	446926.36	1252798.90
220	446954.71	1252832.82
221	447008.37	1252902.68
222	447032.66	1252915.84
223	447051.90	1252914.83
224	447071.64	1252904.71
225	447089.36	1252871.30
226	447103.03	1252850.54
227	447116.19	1252848.52
228	447119.73	1252870.79
229	447109.10	1252933.56
230	447097.46	1252994.30
231	447085.81	1253040.87
232	447070.63	1253060.11
233	447049.37	1253055.55
234	447016.47	1253034.29
235	446985.08	1253019.61
236	446948.13	1253008.48
237	446917.76	1253001.90
238	446869.67	1253000.38
239	446829.17	1253006.45
240	446806.90	1252999.87
241	446787.66	1252969.50
242	446779.56	1252946.21
243	446759.82	1252926.47
244	446740.59	1252915.34
245	446712.24	1252924.45
246	446704.65	1252954.82
247	446698.57	1253019.11
248	446694.52	1253069.22
249	446675.29	1253135.53
250	446658.58	1253182.10
251	446652.51	1253221.58
252	446658.08	1253241.32
253	446677.82	1253253.98
254	446694.02	1253256.51
255	446717.30	1253251.45
256	446743.12	1253233.74
257	446766.40	1253202.35
258	446779.06	1253188.18

259	446790.19	1253184.63
260	446817.53	1253182.61
261	446823.10	1253193.74
262	446818.54	1253226.65
263	446807.41	1253282.84
264	446816.01	1253301.06
265	446824.11	1253311.69
266	446840.31	1253312.20
267	446857.52	1253292.96
268	446861.06	1253266.13
269	446873.72	1253219.05
270	446879.79	1253205.89
271	446898.52	1253188.68
272	446915.23	1253188.68
273	446935.47	1253191.21
274	446945.60	1253208.42
275	446951.67	1253233.73
276	446950.66	1253249.43
277	446927.88	1253279.29
278	446901.05	1253316.25
279	446878.27	1253356.74
280	446860.56	1253400.78
281	446854.48	1253453.43
282	446842.84	1253531.89
283	446831.70	1253550.11
284	446808.92	1253559.73
285	446790.19	1253557.20
286	446781.08	1253537.96
287	446779.06	1253500.00
288	446793.74	1253463.05
289	446792.73	1253437.23
290	446786.65	1253424.07
291	446775.52	1253415.46
292	446754.76	1253413.95
293	446738.56	1253434.19
294	446712.24	1253464.06
295	446700.09	1253489.87
296	446706.67	1253520.75
297	446711.23	1253546.06
298	446703.63	1253564.29
299	446689.97	1253589.09
300	446674.27	1253627.56
301	446656.56	1253654.38
302	446648.46	1253678.68

303	446647.95	1253711.08
304	446659.08	1253725.76
305	446683.38	1253737.91
306	446707.68	1253754.11
307	446726.91	1253770.30
308	446749.19	1253787.51
309	446777.03	1253797.13
310	446806.39	1253799.16
311	446832.20	1253786.00
312	446843.34	1253772.83
313	446860.05	1253750.06
314	446866.63	1253739.93
315	446878.78	1253711.08
316	446883.84	1253697.92
317	446893.96	1253691.34
318	446905.61	1253690.83
319	446910.67	1253698.42
320	446919.78	1253711.08
321	446925.85	1253733.86
322	446925.35	1253756.13
323	446929.90	1253770.81
324	446937.50	1253789.54
325	446938.51	1253814.34
326	446931.93	1253832.06
327	446916.24	1253863.95
328	446922.31	1253880.15
329	446938.00	1253887.74
330	446955.21	1253882.68
331	446989.13	1253861.93
332	447010.39	1253840.67
333	447025.58	1253811.81
334	447031.65	1253794.10
335	447043.80	1253781.44
336	447057.98	1253773.85
337	447081.77	1253769.29
338	447101.00	1253766.76
339	447129.86	1253764.74
340	447144.54	1253769.29
341	447151.62	1253790.55
342	447161.24	1253813.33
343	447174.40	1253830.54
344	447190.60	1253830.54
345	447204.77	1253820.42
346	447214.39	1253808.27

347	447205.79	1253796.12
348	447205.79	1253786.00
349	447208.32	1253776.38
350	447205.79	1253764.74
351	447201.74	1253754.11
352	447192.62	1253742.46
353	447175.41	1253729.81
354	447161.24	1253721.20
355	447158.20	1253711.58
356	447166.30	1253703.49
357	447205.28	1253683.24
358	447227.55	1253681.21
359	447246.79	1253691.34
360	447275.64	1253710.07
361	447309.05	1253722.72
362	447327.78	1253730.31
363	447356.12	1253755.62
364	447376.37	1253775.37
365	447402.70	1253807.26
366	447423.96	1253837.13
367	447429.02	1253857.38
368	447441.17	1253896.36
369	447442.18	1253925.21
370	447435.60	1253958.61
371	447427.50	1253994.55
372	447433.07	1254008.73
373	447453.32	1254016.32
374	447486.72	1254028.97
375	447511.53	1254042.13
376	447535.32	1254043.65
377	447551.52	1254048.21
378	447586.95	1254059.35
379	447621.88	1254066.94
380	447635.55	1254074.03
381	447642.13	1254091.24
382	447640.10	1254099.84
383	447620.87	1254123.63
384	447606.19	1254135.78
385	447598.09	1254152.99
386	447608.21	1254175.77
387	447614.79	1254194.00
388	447615.30	1254207.67
389	447606.19	1254220.33
390	447580.88	1254235.01

391	447561.64	1254239.06
392	447549.49	1254241.08
393	447542.91	1254248.17
394	447543.42	1254259.81
395	447550.00	1254273.98
396	447562.15	1254290.18
397	447576.32	1254311.95
398	447592.52	1254329.16
399	447592.52	1254342.83
400	447601.63	1254358.52
401	447626.44	1254386.36
402	447626.95	1254401.54
403	447632.52	1254417.23
404	447641.63	1254427.86
405	447659.85	1254430.40
406	447673.01	1254442.54
407	447681.11	1254455.20
408	447676.56	1254465.32
409	447663.90	1254474.44
410	447646.18	1254478.48
411	447636.06	1254485.57
412	447634.04	1254497.72
413	447642.64	1254508.86
414	447676.04	1254508.35
415	447688.70	1254501.77
416	447705.91	1254495.19
417	447719.07	1254481.52
418	447756.02	1254467.85
419	447769.19	1254469.37
420	447774.25	1254481.02
421	447773.24	1254499.24
422	447777.79	1254511.89
423	447781.84	1254526.07
424	447770.70	1254534.67
425	447734.26	1254542.27
426	447704.39	1254556.44
427	447690.72	1254566.06
428	447690.72	1254578.71
429	447696.80	1254592.89
430	447714.01	1254595.92
431	447748.94	1254592.38
432	447778.80	1254586.81
433	447796.01	1254594.41
434	447800.57	1254607.06

435	447797.53	1254628.32
436	447791.46	1254635.91
437	447781.33	1254631.86
438	447770.20	1254625.79
439	447758.56	1254626.80
440	447750.96	1254636.42
441	447757.04	1254655.66
442	447779.31	1254669.32
443	447822.84	1254666.79
444	447838.03	1254655.15
445	447841.06	1254641.48
446	447850.18	1254637.43
447	447870.42	1254634.90
448	447878.02	1254625.79
449	447873.46	1254610.60
450	447861.31	1254594.41
451	447863.34	1254580.74
452	447868.91	1254571.63
453	447877.51	1254564.54
454	447890.67	1254567.58
455	447903.33	1254581.75
456	447909.91	1254619.21
457	447911.93	1254680.46
458	447915.98	1254740.70
459	447912.44	1254800.94
460	447915.98	1254838.40
461	447931.67	1254845.99
462	447974.71	1254846.49
463	448005.08	1254831.81
464	448017.73	1254832.32
465	448025.83	1254842.95
466	448036.97	1254877.37
467	448046.59	1254906.73
468	448063.80	1254910.28
469	448074.94	1254900.66
470	448083.03	1254904.20
471	448084.05	1254919.39
472	448086.07	1254941.15
473	448094.68	1254955.33
474	448091.13	1254989.24
475	448081.52	1255006.45
476	448065.82	1255003.92
477	448042.54	1254994.31
478	448031.91	1254984.69

479	448030.39	1254969.00
480	448021.28	1254958.87
481	448004.07	1254957.86
482	447993.94	1254977.60
483	447995.46	1254996.84
484	448012.17	1255015.06
485	448061.50	1255046.82
486	448114.01	1255064.65
487	448134.27	1255051.95
488	448158.76	1255029.03
489	448169.40	1255028.61
490	448212.59	1255074.76
491	448164.73	1255165.30
492	448141.04	1255253.36
493	448130.04	1255352.37
494	448134.67	1255380.31
495	448157.54	1255417.57
496	448191.48	1255468.38
497	448218.16	1255504.82
498	448222.71	1255519.79
499	448220.76	1255531.50
500	448203.19	1255539.31
501	448181.71	1255552.33
502	448164.14	1255572.50
503	448154.38	1255603.74
504	448145.92	1255655.15
505	448135.51	1255696.15
506	448118.59	1255741.70
507	448100.37	1255802.23
508	448102.97	1255839.32
509	448120.54	1255893.33
510	448150.48	1255928.47
511	448192.13	1255969.47
512	448236.38	1256028.05
513	448277.38	1256105.49
514	448301.65	1256161.03
515	448329.75	1256190.89
516	448302.89	1256250.23
517	448238.28	1256333.89
518	447782.49	1257082.16
519	447737.71	1257065.86
520	447751.72	1257050.73
521	447762.62	1257006.21
522	447769.15	1256943.37

523	447766.42	1256917.07
524	447758.35	1256890.48
525	447744.54	1256828.12
526	447742.13	1256813.92
527	447736.53	1256786.43
528	447725.30	1256759.98
529	447700.86	1256723.11
530	447627.51	1256631.33
531	447546.24	1256539.19
532	447547.76	1256511.50
533	447563.31	1256476.19
534	447607.38	1256421.94
535	447665.45	1256365.68
536	447707.67	1256329.54
537	447738.86	1256295.83
538	447750.05	1256277.90
539	447760.99	1256208.18
540	447740.87	1256158.64
541	447706.87	1256127.15
542	447686.03	1256117.13
543	447669.96	1256106.52
544	447624.98	1256075.05
545	447577.53	1256025.81
546	447572.44	1256014.56
547	447563.72	1256009.97
548	447520.70	1255963.05
549	447482.03	1255918.74
550	447442.75	1255869.44
551	447399.07	1255827.76
552	447378.95	1255807.07
553	447356.59	1255790.49
554	447336.55	1255778.47
555	447312.90	1255773-26
556	447286.85	1255768.45
557	447248.37	1255764.44
558	447192.26	1255773.66
559	447167.82	1255782.07
560	447138.96	1255789.09
561	447098.48	1255798.31
562	447075.64	1255801.71
563	447035.87	1255805.13
564	447014.12	1255806.72
565	446942.45	1255805.49
566	446906.16	1255800.92

567	446877.94	1255800.87
568	446849.26	1255793.17
569	446825.18	1255785.25
570	446792.28	1255778.87
571	446783.48	1255774.34
572	446754.81	1255771.25
573	446732.77	1255765.04
574	446695.09	1255750.81
575	446689.88	1255750.81
576	446679.38	1255747.91
511	446672.43	1255747.99
578	446665.32	1255744.19
579	446659.82	1255745.32
580	446650.61	1255741.60
581	446605.12	1255734.18
582	446591.69	1255729.77
583	446581.47	1255727.57
584	446571.85	1255727.57
585	446531.37	1255732.18
586	446498.31	1255739.79
587	446475.47	1255746.81
588	446438.48	1255761.84
589	446389.78	1255775.86
590	446367.50	1255784.36
591	446355.43	1255794.02
592	446330.65	1255823.88
593	446312.75	1255845.60
594	446272.62	1255904.29
595	446250.24	1255950.20
596	446236.90	1255967.90
597	446215.29	1255980.16
598	446198.47	1255989.27
599	446156.04	1256014.33
600	446120.52	1256032.39
601	446105.94	1256028.96
602	446081.49	1256017.92
603	446071.14	1256002.89
604	446046.23	1255963.63
605	446030.20	1255933.57
606	446028.39	1255923.15
607	446021.12	1255915.12
608	446018.93	1255907.77
609	446006.81	1255898.55
610	445991.90	1255891.04

611	445973.09	1255891.09
612	445950.04	1255893.29
613	445922.79	1255904.11
614	445904.75	1255910.12
615	445884.30	1255913.10
616	445858.02	1255922.77
617	445851.20	1255929.48
618	445848.29	1255936.53
619	445842.63	1255961.83
620	445843.94	1255971.16
621	445847.99	1255979.64
622	445857.14	1255992.10
623	445885.92	1256019.14
624	445915.77	1256057.81
625	445932.37	1256082.90
626	445939.42	1256098.29
627	445946.03	1256119.93
628	445944.99	1256132.25
629	445934.83	1256144.51
630	445916.27	1256160.98
631	445873.19	1256184.71
632	445846.73	1256192.03
633	445808.90	1256200.67
634	445744.28	1256221.16
635	445696.58	1256227.22
636	445667.68	1256231.25
637	445443.80	1256236.15
638	445379.51	1256225.11
639	445329.25	1256205.29
640	445297.20	1256189.74
641	445248.02	1256156.11
642	445219.15	1256149.13
643	445191.22	1256151.35
644	445073.30	1256183.24
645	445053.15	1256192.00
646	445010.23	1256222.49
647	444996.04	1256237.20
648	444899.86	1256344.61
649	444880.60	1256359.33
650	444857.96	1256370.03
651	444753.59	1256413.82
652	444729.59	1256418.38
653	444535.84	1256428.54
654	444475.75	1256435.73

655	444371.18	1256427.32
656	444347.70	1256428.02
657	444327.39	1256430.47
658	444311.79	1256433.10
659	444289.02	1256438.70
660	444222.62	1256469.02
661	444184.98	1256489.17
662	444152.72	1256511.25
663	444132.58	1256530.52
664	444122.79	1256544.54
665	444120.42	1256557.99
666	444105.59	1256565.00
667	444094.30	1256567.03
668	444085.31	1256563.73
669	444068.96	1256547.99
670	444052.69	1256522.72
671	444035.45	1256495.87
672	444012.59	1256469.13
673	443990.50	1256452.02
674	443961.95	1256436.78
675	443939.73	1256427.91
676	443903.27	1256421.71
677	443861.57	1256425.04
678	443809.02	1256441.86
679	443795.01	1256445.36
680	443696.90	1256455.70
681	443667.65	1256453.95
682	443627.54	125644747
683	443545.88	1256424.30
684	443470.21	1256401.56
685	443421.51	1256393.08
686	443387.50	1256391.51
687	443320.87	1256391.90
688	443252.27	1256389.15
689	443223.18	1256388.37
690	443200.18	1256386.80
691	443172.37	1256375.23
692	443146.32	1256360.80
693	443103.84	1256340.56
694	443046.32	1256318.72
695	442948.79	1256283.82
696	442907.51	1256261.60
697	442847.76	1256219.55
698	442824.29	1256206.30

699	442787.62	1256176.64
700	442740.13	1256169.23
701	442624.67	1256156.85
702	442512.04	1256137.59
703	442426.54	1256115.58
704	442333.77	1256105.57
705	442311.89	1256100.70
706	442286.04	1256106.85
707	442186.74	1256106.34
708	442161.00	1256104.18
709	442135.26	1256100.45
710	442114.31	1256093.08
711	442097.27	1256094.28
712	442065.41	1256111.32
713	442008.70	1256145.78
714	441997.08	1256154.80
715	441974.03	1256168.43
716	441940.97	1256179.45
717	441925.74	1256188.07
718	441902.72	1256203.15
719	441882.91	1256211.79
720	441860.46	1256213.45
721	441845.13	1256213.85
722	441834.71	1256216.60
723	441801.50	1256232.55
724	441786.47	1256250.59
725	441770.84	1256301.09
726	441773.49	1256320.52
727	441785.47	1256340.56
728	441794.48	1256348.38
729	441803.30	1256366.21
730	441803.50	1256388.06
731	441796.89	1256409.90
732	441780.25	1256431.14
733	441751.40	1256462.60
734	441700.90	1256516.91
735	441667.23	1256546.37
736	441635.37	1256566.20
737	441618.94	1256573.62
738	441590.48	1256576.22
739	441560.56	1256573.17
740	441549.60	1256567.48
741	441517.94	1256566.20
742	441480.74	1256569.25

743	441440.04	1256573.77
744	441395.10	1256571.21
745	441375.06	1256568.41
746	441332.06	1256558.21
747	441297.02	1256555.04
748	441273.38	1256554.13
749	441261.11	1256554.66
750	441252.45	1256556.20
751	441238.37	1256559.43
752	441225.06	1256564.73
753	441214.98	1256570.93
754	441182.66	1256590.66
755	441141.47	1256636.29
756	441084.05	1256706.55
757	441046.26	1256745.71
758	441013.18	1256768.06
759	440974.29	1256784.41
760	440937.09	1256792.73
761	440892.13	1256792.09
762	440830.12	1256779.43
763	440792.53	1256754.37
764	440766.94	1256731.95
765	440717.38	1256683.83
766	440663.79	1256638.39
767	440623.39	1256599.25
768	440579.00	1256563.69
769	440490.71	1256499.00
770	440432.13	1256462.96
771	440357.12	1256448.00
772	440326.42	1256446.77
773	440299.97	1256454.19
774	440258.69	1256464.81
775	440215.00	1256477.63
776	440158.49	1256495.27
777	440130.64	1256501.48
778	440103.38	1256518.31
779	440079.94	1256537.95
780	440058.29	1256564.08
781	439995.14	1256668.87
782	439970.97	1256727.78
783	439935.92	1256794.53
784	439928.63	1256841.80
785	439912.59	1256887.68
786	439906.01	1256900.40

787	439890.28	1256921.85
788	439781.96	1256992.98
789	439765.40	1257002.04
790	439723.97	1256999.06
791	439629.70	1256963.08
792	439598.55	1256953.56
793	439572.91	1256951.97
794	439522.60	1256953.24
795	439495.70	1256959.25
796	439476.71	1256968.11
797	439460.26	1256970.64
798	439446.84	1256965.96
799	439429.27	1256944.78
800	439401.40	1256901.35
801	439376.82	1256842.98
802	439354.60	1256800.35
803	439314.68	1256712.25
804	439303.57	1256682.40
805	439285.03	1256618.90
806	439269.12	1256539.35
807	439254.86	1256457.95
808	439252.16	1256429.45
809	439238.00	1256358.56
810	439219.43	1256277.34
811	439209.39	1256243.06
812	439202.67	1256216.07
813	439184.07	1256167.37
814	439154.57	1256108.70
815	439141.31	1256094.73
816	439124.52	1256086.91
817	439108.00	1256091.49
818	439067.79	1256101.87
819	439057.46	1256106.26
820	439042.86	1256109.96
821	439017.42	1256124.82
822	438992.86	1256147.62
823	438971.98	1256174.20
824	438954.63	1256190.97
825	438929.13	1256210.58
826	438902.15	1256224.73
827	438874.74	1256226.64
828	438842.60	1256214.85
829	438822.11	1256200.41
830	438810.91	1256185.37

831	438803.00	1256159.96
832	438792.34	1256119.64
833	438779.90	1256098.89
834	438743.77	1256084.95
835	438732.15	1256077.58
836	438724.01	1256070.98
837	438718.06	1256062.47
838	438710.28	1256030.54
839	438709.64	1256019.47
840	438715.66	1256003.96
841	438739.71	1255987.82
842	438753.00	1255985.29
843	438829.28	1255986.83
844	438861.99	1255993.91
845	438908.86	1256018.53
846	438927.68	1256020.73
847	438946.82	1256008.39
848	438968.02	1255985.13
849	438964.86	1255952.86
850	438958.53	1255939.73
851	438947.14	1255925.49
852	438915.97	1255918.84
853	438899.21	1255931.57
854	438868.76	1255925.38
855	438861.77	1255929.95
856	438842.60	1255926.70
857	438825.17	1255918.43
858	43879699	1255899.13
859	438775.62	1255866.82
860	438745.89	1255828.25
861	438723.57	1255813.95
862	438690.02	1255800.02
863	438664.55	1255783.57
864	438607.82	1255710.40
865	438530.37	1255641.38
866	438449.40	1255587.19
867	438398.60	1255556.65
868	438270.51	1255479.81
869	438229.12	1255461.62
870	438190.25	1255457.87
871	438149.84	1255457.87
872	438092.53	1255449.70
873	438070.75	1255455.35
874	438047.44	1255463.92

875	438027.12	1255471.74
876	438017.37	1255488.72
877	438011.12	1255513.58
878	438005.38	1255547.80
879	438004.22	1255578.28
880	437992.80	1255604.70
881	437980.05	1255622.17
882	437964.97	1255622.04
883	437948.35	1255612.29
884	437928.99	1255587.67
885	437900.58	1255544.68
886	437881.23	1255519.44
887	437873.59	1255506.77
888	437847.53	1255478.21
889	437809.13	1255435.29
890	437798.73	1255422.17
891	437766.48	1255386.13
892	437748.17	1255370.76
893	437719.58	1255352.52
894	437694.52	1255334.42
895	437667.91	1255317.40
896	437644.31	1255300.32
897	437628.53	1255286.05
898	437600.68	1255269.25
899	437573.09	1255263.48
900	437523.41	1255249.33
901	437499.35	1255250.43
902	437488.31	1255258.46
903	437489.88	1255276.73
904	437488.97	1255281.78
905	437494.08	1255286.30
906	437498.62	1255318.77
907	437502.10	1255330.27
908	437510.24	1255346.80
909	437528.99	1255373.16
910	437552.34	1255417.20
911	437560.43	1255440.51
912	437574.17	1255480.90
913	437589.47	1255530.03
914	437579.95	1255550.81
915	437564.72	1255560.24
916	437523.22	1255563.51
917	437487.06	1255555.43
918	437458.42	1255544.38

919	437447.07	1255532.46
920	437438.90	1255514.80
921	437439.88	1255501.64
922	437447.67	1255466.64
923	437448.20	1255450.58
924	437434.96	1255449.92
925	437424.84	1255446.61
926	437413.16	1255447.83
927	437408.52	1255451.71
928	437402.62	1255451.14
929	437403.47	1255435.45
930	437400.99	1255433.02
931	437389.96	1255430.90
932	437391.17	1255418.66
933	437396.06	1255411.26
934	437395.23	1255408.95
935	437362.68	1255403.78
936	437368.94	1255389.28
937	437343.76	1255357.82
938	437331.46	1255360.84
939	437275.84	1255384.16
940	437263.63	1255385.95
941	437250.23	1255379.38
942	437228.29	1255355.74
943	437216.57	1255350.63
944	437197.09	1255347.79
945	437041.08	1255335.09
946	437026.05	1255337.43
947	436839.38	1255447.08
948	436747.89	1255502.39
949	436739.42	1255501.50
950	436735.07	1255498.61
951	436731.77	1255494.74
952	436729.77	1255482.19
953	436726.26	1255478.07
954	436710.30	1255475.82
955	436704.91	1255473.40
956	436691.48	1255448.21
957	436686.94	1255446.42
958	436672.47	1255447.93
959	436664.25	1255445.19
960	436647.34	1255422.30
961	436640.89	1255418.24
962	436633.89	1255419.18

963	436626.41	1255426.08
964	436618.02	1255434.91
965	436608.34	1255440.49
966	436600.28	1255454.61
967	436598.03	1255472.14
968	436591.39	1255480.43
969	436565.98	1255493.91
970	436548.00	1255499.37
971	436520.20	1255511.74
972	436481.52	1255523.16
973	436392.40	1255558.81
974	436323.42	1255584.27
975	436190.31	1255632.97
976	436178.50	1255639.26
977	436165.35	1255640.83
978	436150.59	1255634.06
979	436058.09	1255610.99
980	436024.80	1255601.01
981	436004.95	1255598.32
982	435996.02	1255590.50
983	435988.93	1255573.49
984	435950.10	1255453.86
985	435918.85	1255355.46
986	435912.81	1255349.16
987	435828.30	1255323.61
988	435597.13	1255256.66
989	435563.55	1255245.29
990	435524.15	1255223.98
991	435416.95	1255238.44
992	435393.64	1255216.39
993	435293.27	1255214.97
994	435216.31	1255212.35
995	435138.85	1255209.75
996	435063.39	1255208.26
997	435044.47	1255203.71
998	435025.07	1255183.27
999	434953.69	1255049.54
1000	434903.80	1254953.86
1001	434772.55	1254961.52
1002	434635.61	1254969.86
1003	434618.56	1254974.24
1004	434609.45	1254980.60
1005	434594.28	1254983.02
1006	434535.18	1255011.55

1007	434523.42	1255011.97
1008	434512.99	1255000.70
1009	434491.62	1254958.56
1010	434477.20	1254935.88
1011	434453.51	1254901.20
1012	434412.66	1254848.97
1013	434323.54	1254795.12
1014	434326.02	1254789.74
1015	434308.92	1254784.98
1016	434295.15	1254783.62
1017	434293.59	1254786.66
1018	434291.42	1254786.78
1019	434290.12	1254783.99
1020	434271.38	1254781.39
1021	434254.63	1254788.77
1022	434244.95	1254792.24
1023	434238.06	1254790.07
1024	434217.40	1254790.82
1025	434212.12	1254787.40
1026	434206.23	1254790.38
1027	434198.41	1254796.28
1028	434198.78	1254804.90
1029	434194.35	1254813.69
1030	434197.48	1254816.38
1031	434197.35	1254823.58
1032	434207.59	1254851.75
1033	434194.14	1254870.28
1034	434182.34	1254873.34
1035	434166.32	1254881.30
1036	434157.84	1254881.19
1037	434150.95	1254872.19
1038	434159.94	1254858.95
1039	434164.84	1254838.70
1040	434162.29	1254805.53
1041	434157.53	1254799.91
1042	434128.80	1254779.46
1043	434108.88	1254777.87
1044	434098.81	1254770.40
1045	434091.61	1254746.92
1046	434101.17	1254735.28
1047	434110.58	1254737.17
1048	434122.87	1254734.41
1049	434128.59	1254729.01
1050	434137.78	1254727.15

1051	434153.29	1254727.74
1052	434159.01	1254723.29
1053	434158.16	1254700.61
1054	434153.18	1254692.66
1055	434138.09	1254697.93
1056	434125.81	1254698.42
1057	434118.17	1254685.95
1058	434121.34	1254670.07
1059	434115.82	1254652.32
1060	434103.47	1254645.49
1061	434100.43	1254641.77
1062	434097.96	1254631.30
1063	434093.09	1254628.76
1064	434082.70	1254633.84
1065	434079.74	1254631.72
1066	434067.35	1254632.46
1067	434055.68	1254645.18
1068	434061.51	1254665.21
1069	434067.44	1254668.18
1070	434079.39	1254688.18
1071	434082.28	1254697.96
1072	434080.05	1254702.62
1073	434073.38	1254706.97
1074	434060.13	1254702.52
1075	434054.14	1254708.10
1076	434052.82	1254715.23
1077	434043.49	1254724.98
1078	434040.31	1254731.55
1079	434029.16	1254739.07
1080	434010.11	1254739.18
1081	433995.17	1254729.96
1082	433987.65	1254720.20
1083	433984.78	1254705.27
1084	433994.74	1254699.87
1085	433995.40	1254692.78
1086	433997.71	1254686.30
1087	434006.70	1254682.04
1088	434006.19	1254672.74
1089	434009.30	1254668.45
1090	434016.69	1254668.45
1091	434021.55	1254667.22
1092	434007.78	1254647.41
1093	433999.09	1254644.55
1094	433984.30	1254646.80

1095	433981.49	1254653.98
1096	433973.02	1254664.68
1097	433975.67	1254670.13
1098	433960.66	1254687.81
1099	433960.41	1254693.77
1100	433953.94	1254702.41
1101	433943.98	1254711.74
1102	433930.20	1254722.23
1103	433924.37	1254722.97
1104	433916.85	1254720.96
1105	433911.23	1254720.85
1106	433902.64	1254724.61
1107	433895.73	1254723.18
1108	433899.91	1254706.92
1109	433899.86	1254697.11
1110	433894.25	1254692.13
1111	433894.76	1254685.76
1112	433889.17	1254678.13
1113	433890.04	1254671.18
1114	433884.02	1254666.34
1115	433874.90	1254667.58
1116	433873.16	1254673.05
1117	433869.02	1254676.13
1118	433860.98	1254680.06
1119	433851.44	1254676.46
1120	433848.96	1254678.19
1121	433854.30	1254684.65
1122	433849.64	1254690.05
1123	433845.12	1254691.29
1124	433834.47	1254689.16
1125	433830.87	1254691.60
1126	433823.56	1254691.18
1127	433805.77	1254678.57
1128	433801.09	1254670.93
1129	433776.82	1254667.12
1130	433761.84	1254663.43
1131	433752.16	1254666.03
1132	433736.52	1254667.52
1133	433731.67	1254670.93
1134	433725.63	1254670.93
1135	433722.98	1254669.13
1136	433713.87	1254677.72
1137	433706.88	1254686.83
1138	433702.21	1254689.90

1139	433702.74	1254698.17
1140	433706.45	1254699.02
1141	433715.68	1254706.74
1142	433722.81	1254736.77
1143	433721.61	1254741.09
1144	433710.69	1254742.47
1145	433704.01	1254748.72
1146	433674.23	1254761.01
1147	433672.33	1254768.04
1148	433678.23	1254790.07
1149	433671.40	1254799.01
1150	433664.48	1254804.36
1151	433659.30	1254804.53
1152	433655.83	1254800.62
1153	433627.41	1254791.25
1154	433609.69	1254797.26
1155	433607.79	1254800.44
1156	433600.04	1254801.30
1157	433593.16	1254804.68
1158	433587.86	1254805.00
1159	433574.23	1254809.62
1160	433566.14	1254805.42
1161	433559.25	1254807.12
1162	433554.16	1254804.78
1163	433522.58	1254802.98
1164	433523.47	1254800.50
1165	433519.87	1254788.46
1166	433513.54	1254786.10
1167	433503.36	1254787.84
1168	433488.88	1254774.58
1169	433484.53	1254768.65
1170	433488.24	1254762.29
1171	433494.24	1254740.12
1172	433488.03	1254726.47
1173	433478.60	1254720.85
1174	433471.71	1254722.55
1175	433470.22	1254731.55
1176	433465.33	1254736.65
1177	433442.31	1254743.78
1178	433435.25	1254739.71
1179	433430.80	1254735.16
1180	433413.42	1254726.78
1181	433409.82	1254721.91
1182	433408.23	1254715.02

1183	433413.10	1254699.23
1184	433410.24	1254692.45
1185	433413.02	1254677.95
1186	433406.63	1254666.22
1187	433393.07	1254660.02
1188	433392.01	1254663.30
1189	433390.85	1254675.17
1190	433386.29	1254692.77
1191	433370.70	1254707.54
1192	433368.59	1254715.55
1193	433360.75	1254725.30
1194	433359.90	1254733.05
1195	433366.37	1254743.74
1196	433367.66	1254754.33
1 197	433363.40	1254771.82
1 198	433358.52	1254776.70
1 199	433348.98	1254776.28
1200	433342.15	1254778.47
1201	433334.89	1254783.69
1202	433322.28	1254783.59
1203	433296.95	1254778.71
1204	433290.87	1254774.19
1205	433292.29	1254766.00
1206	433289.81	1254750.61
1207	433295.83	1254742.91
1208	433296.21	1254729.22
1209	433305.20	1254712.20
1210	433303.90	1254701.53
1211	433295.25	1254695.73
1212	433282.85	1254690.86
1213	433279.95	1254692.34
1214	433280.84	1254699.76
1215	433277.77	1254706.44
1216	433278.51	1254715.13
1217	433283.17	1254722.13
1218	433279.88	1254729.45
1219	433266.61	1254735.78
1220	433270.64	1254741.11
1221	433260.46	1254753.65
1222	433257.63	1254762.50
1223	433251.91	1254768.01
1224	433246.38	1254766.68
1225	433243.64	1254769.71
1226	433240.04	1254770.55

1227	433227.64	1254759.54
1228	433223.60	1254748.56
1229	433208.24	1254742.26
1230	433204.85	1254731.45
1231	433208.99	1254721.38
1232	433229.00	1254715.67
1233	433230.82	1254719.58
1234	433234.59	1254717.47
1235	433235.27	1254713.44
1236	433240.78	1254707.81
1237	433237.71	1254697.32
1238	433227.45	1254695.13
1239	433215.72	1254688.68
1240	433205.17	1254684.90
1241	433200.83	1254679.62
1242	433183.13	1254677.29
1243	433169.18	1254681.55
1244	433164.69	1254694.67
1245	433154.41	1254697.22
1246	433141.27	1254697.64
1247	433137.77	1254692.02
1248	433130.24	1254668.60
1249	433122.15	1254665.60
1250	433115.51	1254665.74
1251	433110.64	1254674.75
1252	433095.27	1254683.86
1253	433082.13	1254673.48
1254	433071.64	1254669.77
1255	433065.91	1254664.58
1256	433057.33	1254662.88
1257	433032.89	1254669.26
1258	433026.70	1254675.17
1259	433037.85	1254699.29
1260	433048.75	1254703.58
1261	433053.41	1254708.98
1262	433050.14	1254734.41
1263	433040.46	1254741.86
1264	433023.73	1254747.98
1265	432978.65	1254753.46
1266	432977.54	1254747.57
1267	432981.69	1254739.00
1268	432979.58	1254719.27
1269	432984.18	1254713.25
1270	432987.78	1254704.32

1271	432983.56	1254697.12
1272	432980.02	1254698.55
1273	432977.79	1254704.19
1274	432964.38	1254705.06
1275	432955.91	1254691.49
1276	432949.66	1254686.94
1277	432918.77	1254690.67
1278	432916.04	1254688.56
1279	432910.27	1254669.32
1280	432906.55	1254664.54
1281	432899.10	1254630.98
1282	432880.43	1254633.46
1283	432883.22	1254642.33
1284	432883.84	1254656.85
1285	432871.55	1254668.39
1286	432850.02	1254657.47
1287	432843.78	1254650.27
1288	432832.15	1254650.64
1289	432825.77	1254657.79
1290	432828.95	1254662.14
1291	432832.76	1254661.71
1292	432838.67	1254665.60
1293	432843.36	1254683.76
1294	432835.62	1254690.85
1295	432825.26	1254680.12
1296	432815.49	1254682.27
1297	432800.75	1254699.87
1298	432793.65	1254714.49
1299	432767.48	1254717.14
1300	432764.30	1254714.38
1301	432766.53	1254703.02
1302	432770.25	1254698.73
1303	432777.45	1254696.31
1304	432787.38	1254683.41
1305	432777.20	1254674.16
1306	432767.06	1254679.81
1307	432767.80	1254685.08
1308	432754.21	1254685-27
1309	432752.72	1254691.04
1310	432734.73	1254685.21
1311	432743.95	1254653.02
1312	432732.93	1254635.50
1313	432728.52	1254625.76
1314	432721.45	1254617.63

1315	432711.41	1254616.78
1316	432711.41	1254625.26
1317	432705.06	1254628.76
1318	432702.83	1254632.68
1319	432682.73	1254640.84
1320	432680.56	1254643.32
1321	432662.84	1254642.50
1322	432660.76	1254633.31
1323	432652.70	1254623.56
1324	432646.87	1254621.02
1325	432641.65	1254612.36
1326	432633.89	1254609.01
1327	432633.40	1254603.67
1328	432645.75	1254593.68
1329	432651.95	1254583.90
1330	432649.73	1254573.96
1331	432658.81	1254565.94
1332	432661.91	1254555.40
1333	432647.64	1254544.16
1334	432642.86	1254547.64
1335	432640.62	1254554.15
1336	432635.43	1254556.05
1337	432626.54	1254568.30
1338	432617.42	1254566.88
1339	432615.62	1254558.06
1340	432607.12	1254558.00
1341	432604.38	1254555.63
1342	432603.46	1254548.69
1343	432594.52	1254548.53
1344	432591.23	1254541.50
1345	432584.03	1254534.75
1346	432578.20	1254534.12
1347	432578.45	1254540.57
1348	432576.53	1254543.85
1349	432561.88	1254539.51
1350	432559.09	1254532.69
1351	432558.49	1254526.80
1352	432564.49	1254515.75
1353	432570.99	1254507.52
1354	432572.69	1254500.10
1355	432576.03	1254496.07
1356	432592.66	1254483.54
1357	432598.01	1254473.88
1358	432597.69	1254463.89

1359	432594.04	1254449.23
1360	432589.38	1254435.45
1361	432578.99	1254430.37
1362	432572.86	1254438.37
1363	432562.51	1254477.63
1364	432557.77	1254481.77
1365	432534.02	1254481.12
1366	432525.16	1254474.24
1367	432525.79	1254463.22
1368	432531.94	1254447.32
1369	432530.03	1254436.30
1370	432533.42	1254428.25
1371	432538.09	1254427.61
1372	432539.30	1254423.23
1373	432546.14	1254415.74
1374	432548.91	1254409.58
1375	432545.08	1254406.63
1376	432521.13	1254402.18
1377	432510.92	1254395.46
1378	432503.96	1254389.67
1379	432499.51	1254392.00
1380	432490.46	1254406.29
1381	432490.21	1254413.49
1382	432493.50	1254427.14
1383	432493.57	1254435.24
1384	432490.82	1254436.94
1385	432476.62	1254438.21
1386	432452.88	1254440.96
1387	432446.83	1254444.19
1388	432434.44	1254432.70
1389	432431.68	1254426.13
1390	432434.86	1254422.52
1391	432443.76	1254422.31
1392	432450.12	1254419.98
1393	432458.60	1254421.25
1394	432462.97	1254424.53
1395	432470.26	1254415.53
1396	432465.17	1254410.02
1397	432456.83	1254407.78
1398	432448.64	1254402.81
1399	432445.54	1254393.69
1400	432439.70	1254384.07
1401	432437.41	1254374.83
1402	432430.95	1254364.53

1403	432419.60	1254352.74
1404	432415.07	1254350.44
1405	432409.64	1254353.74
1406	432400.42	1254355.23
1407	432399.80	1254360.25
1408	432406.82	1254365.33
1409	432414.30	1254372.93
1410	432413.56	1254380.24
141 1	432406.78	1254382.84
1412	432400.42	1254389.56
1413	432394.03	1254396.79
1414	432383.46	1254390.52
1415	432374.03	1254387.87
1416	432370.43	1254381.51
1417	432374.14	1254375.79
1418	432377.53	1254374.52
1419	432378.80	1254366.99
1420	432372.75	1254361.36
1421	432371.49	1254351.31
1422	432368.84	1254350.25
1423	432366.82	1254352.37
1424	432365.34	1254356.50
1425	432362.69	1254357.56
1426	432354.21	1254354.91
1427	432347.32	1254354.27
1428	432345.20	1254340.18
1429	432345.63	1254332.55
1430	432342.77	1254330.22
1431	432336.41	1254329.90
1432	432332.27	1254321.63
1433	432336.20	1254311.78
1434	432345.63	1254307.75
1435	432342.24	1254288.57
1436	432332.70	1254276.38
1437	432324.33	1254283.48
1438	432321.08	1254290.02
1439	432312.99	1254288.95
1440	432307.26	1254278.92
1441	432305.86	1254267.42
1442	432298.04	1254266.61
1443	432295.71	1254270.45
1444	432294.44	1254277.90
1445	432298.68	1254284.01
1446	432296.56	1254289.42

1447	432290.94	1254298.74
1448	432288.30	1254308.50
1449	432282.40	1254308.37
1450	432276.13	1254302.29
1451	432273.14	1254293-23
1452	432265.40	1254287.83
1453	432260.21	1254290.79
1454	432261.18	1254295.53
1455	432261.80	1254302.13
1456	432257.14	1254306.37
1457	432242.87	1254311.10
1458	432232.23	1254309.23
1459	432228.63	1254306.37
1460	432219.73	1254305.08
1461	432221.74	1254297.26
1462	432231.83	1254292.42
1463	432232.02	1254288.89
1464	432227.57	1254279.98
1465	432227.92	1254268.16
1466	432230.90	1254264.32
1467	432231.28	1254257.94
1468	432227.14	1254249.36
1469	432217.71	1254247.02
1470	432210.19	1254254.02
1471	432213.79	1254257.83
1472	432214.11	1254261.65
1473	432210.50	1254265.78
1474	432202.24	1254264.93
1475	432197.15	1254267.80
1476	432195.84	1254274.55
1477	432191.93	1254280.76
1478	432182.31	1254284.43
1479	432178.29	1254282.00
1480	432176.23	1254268.72
1481	432172.25	1254266.74
1482	432167.05	1254268.01
1483	432166.63	1254271.19
1484	432156.75	1254281.94
1485	432147.02	1254282.00
1486	432138.01	1254276.91
1487	432132.82	1254267.80
1488	432124.24	1254260.59
1489	432112.69	1254258.05
1490	432106.54	1254259.11

1491	432105.90	1254267.16
1492	432110.04	1254274.15
1493	432118.34	1254285.04
1494	432119.15	1254295.56
1495	432114.92	1254300.43
1496	432107.92	1254300.86
1497	432096.79	1254307.43
1498	432089.79	1254306.58
1499	432079.09	1254314.32
1500	432063.83	1254334.46
1501	432048.14	1254337.11
1502	432042.95	1254333.08
1503	432028.01	1254333.29
1504	432022.66	1254331.05
1505	432013.33	1254310.29
1506	432013.86	1254292.91
1507	432009.30	1254284.75
1508	432001.04	1254279.88
1509	431982.60	1254283.27
1510	431972.42	1254288.25
151 1	431965.81	1254289.51
1512	431948.38	1254289.51
1513	431935.65	1254291.32
1514	431912.01	1254288.14
1515	431897.18	1254290.37
1516	431886.08	1254284.11
1517	431884.67	1254279.24
1518	431888.28	1254271.72
1519	431903.39	1254263.69
1520	431907.73	1254256.68
1521	431905.68	1254249.86
1522	431901.84	1254247.66
1523	431895.59	1254251.16
1524	431893.57	1254256.56
1525	431887.75	1254263.98
1526	431872.06	1254247.34
1527	431863.79	1254229.96
1528	431857.97	1254222.86
1529	431861.01	1254212.56
1530	431867.72	1254204.53
1531	431869.20	1254199.22
1532	431871.53	1254196.37
1533	431879.37	1254194.46
1534	431886.32	1254188.37

1535	431889.65	1254182.27
1536	431884.14	1254170.19
1537	431880.54	1254144.23
1538	431879.34	1254135.87
1539	431872.02	1254132.89
1540	431870.36	1254136.81
1541	431870.47	1254158.85
1542	431869.48	1254165.34
1543	431854.47	1254172.73
1544	431845.14	1254173.26
1545	431835.29	1254170.87
1546	431823.81	1254148.90
1547	431818.33	1254149.84
1548	431815.36	1254155.25
1549	431805.75	1254152.87
1550	431793.28	1254146.67
1551	431792.77	1254133.28
1552	431794.70	1254128.65
1553	431804.07	1254122.72
1554	431810.80	1254122.29
1555	431817.11	1254126.93
1556	431822.57	1254127.91
1557	431825.54	1254122.96
1558	431833.06	1254117.73
1559	431833.98	1254108.51
1560	431841.06	1254096.53
1561	431837.72	1254079.05
1562	431843.29	1254065.32
1563	431837.83	1254054.77
1564	431829.64	1254052.91
1565	431822.67	1254054.78
1566	431817.80	1254060.50
1567	431800.31	1254070.25
1568	431787.60	1254072.48
1569	431780.71	1254075.98
1570	431780.06	1254080.09
1571	431765.04	1254085.55
1572	431759.19	1254083.71
1573	431754.74	1254073.76
1574	431756.33	1254066.76
1575	431773.92	1254063.05
1576	431780.86	1254055.41
1577	431778.80	1254048.53
1578	431768.31	1254050.54

1579	431762.81	1254048.01
1580	431761.76	1254038.82
1581	431766.61	1254027.33
1582	431768.73	1254014.51
1583	431763.00	1254009.29
1584	431752.20	125400942
1585	431741.39	1254013.77
1586	431724.86	1254018.43
1587	431718.39	1254029.24
1588	431705.14	1254025.00
1589	431699.10	1254031.57
1590	431686.42	1254029.14
1591	431685.43	1254022.88
1592	431699.39	1254013.20
1593	431698.89	1254010.06
1594	431691.82	1254009.04
1595	431679.97	1254004.51
1596	431675.89	1253997.34
1597	431675.32	1253986.90
1598	431674.20	1253983.14
1599	431666.38	1253961.88
1600	431661.80	1253960.36
1601	431659.25	1253965.02
1602	431646.64	1253967.24
1603	431644.66	1253968.94
1604	431644.76	1253974.34
1605	431641.05	1253980.60
1606	431632.94	1253986.33
1607	431623.44	1253984.47
1608	431610.11	1253978.05
1609	431605.34	1253983.99
1610	431607.32	1253995.22
1611	431614.01	1254005.19
1612	431611.90	1254011.58
1613	431601.85	1254017.91
1614	431592.85	1254020.08
1615	431581.31	1254026.85
1616	431567.16	1254017.35
1617	431563.93	1253996.57
1618	431561.02	1253988.69
1619	431551.42	1253970.61
1620	431546.99	1253970.44
1621	431539.32	1253986.51
1622	431527.08	1253996.38

1623	431517.08	1253993.28
1624	431493.91	1253982.87
1625	431477.45	1253974.72
1626	431470.79	1253974.91
1627	431462.17	1253981.55
1628	431476.25	1254000.97
1629	431474.83	1254010.71
1630	431462.45	1254017.90
1631	431447.40	1254035.39
1632	431436.76	1254033.80
1633	431429.56	1254021.88
1634	431421.17	1254023.99
1635	431412.64	1254030.83
1636	431410.42	1254039.31
1637	431405.54	1254042.17
1638	431395.90	1254041.43
1639	431390.27	1254031.35
1640	431392.23	1254024.47
1641	431391.10	1254021.84
1642	431383.63	1254017.63
1643	431375.49	1254015.82
1644	431361.83	1254015.62
1645	431352.37	1254023.00
1646	431351.50	1254027.22
1647	431357.33	1254031.69
1648	431371.30	1254041.99
1649	431376.07	1254055.14
1650	431386.00	1254060.85
1651	431389.82	1254064.41
1652	431389.35	1254073.38
1653	431380.29	1254084.68
1654	431373.52	1254086.73
1655	431361.06	1254085.09
1656	431351.82	1254069.96
1657	431348.09	1254058.70
1658	431334.37	1254051.17
1659	431326.34	1254051.89
1660	431320.90	1254057.99
1661	431305.55	1254052.44
1662	431298.51	1254039.51
1663	431285.30	1254032.40
1664	431278.96	1254021.14
1665	431268.78	1254016.17
1666	431262.08	1254019.15

1667	431254.64	1254025.61
1668	431251.79	1254046.29
1669	431135.76	1254211.93
1670	431106.77	1254251.25
1671	430859.52	1254586.58
1672	431052.47	1254752.19
1673	430841.40	1255038.27
1674	430713.27	1255323.35
1675	430630.07	1255504.26
1676	430468.19	1255402.71
1677	430317.25	1255319.54
1678	430038.62	1255686.00
1679	429577.82	1256292.06
1680	429180.69	1256819.01
1681	428631.25	1257565.59
1682	428195.76	1258179.13
1683	427936.09	1258521.46
1684	427877.95	1258599.75
1685	427930.94	1258684.19
1686	427864.12	1258724.16
1687	427831.91	1258662.13
1688	427809.39	1258664.81
1689	427775.85	1258638.22
1690	427745.91	1258621.59
1691	427719.63	1258611.17
1692	427654.58	1258595.82
1693	427621.06	1258598.96
1694	427581.35	1258598.26
1695	427561.09	1258606.54
1696	427513.07	1258611.42
1697	427405.99	1258604.96
1698	427334.76	1258606.61
1699	427264.08	1258609.01
1700	427233.24	1258610.67
1701	427193.61	1258615.28
1702	427178.75	1258616.96
1703	427143.59	1258613.82
1704	427104.67	1258593.54
1705	427071.45	1258587.59
1706	427052.65	1258577.53
1707	427022.63	1258567.33
1708	426992.32	1258554.07
1709	426965.06	1258537.89
1710	42693Я.12	1258514.61

1711	426897.62	1258442.07
1712	426872.35	1258391.01
1713	426852.44	1258361.92
1714	426812.28	1258332.18
1715	426770.83	1258296.34
1716	426723.03	1258274.48
1717	426681.64	1258260.19
1718	426624.64	1258249.53
1719	426566.95	1258220.70
1720	426500.79	1258175.07
1721	426441.47	1258137.92
1722	426387.98	1258095.03
1723	426353.73	1258063.31
1724	426337.84	1258037.69
1725	426328.52	1258010.84
1726	426326.76	1257994.72
1727	426327.36	1257972.95
1728	426331.73	1257917.13
1729	426327.65	1257882.59
1730	426328.52	1257848.20
1731	426324.11	1257812.85
1732	426316.72	1257786.41
1733	426294.27	1257741.23
1734	426279.43	1257718.04
1735	426249.68	1257677.40
1736	426225.05	1257633.53
1737	426180.31	1257604.53
1738	426129.59	1257584.27
1739	426068.09	1257571.16
1740	426053.66	1257566.20
1741	426018.32	1257566.63
1742	425935.55	1257574.08
1743	425858.37	1257588.50
1744	425802.99	1257592.87
1745	425740.59	1257593.62
1746	425718.47	1257603.95
1747	425705.06	1257602.49
1748	425691.65	1257604.82
1749	425684.93	1257609.63
1750	425685.24	1257614.00
1751	425704.91	1257610.21
1752	425709.14	1257612.98
1753	425707.97	1257617.65
1754	425688.74	1257624.50

1755	425678.61	1257620.79
1756	425629.49	1257633.58
1757	425540.30	1257651.39
1758	425480.98	1257634.14
1759	425466.58	1257625.83
1760	425403.77	1257602.94
1761	425364.28	1257584.88
1762	425337.02	1257567.25
1763	425312.24	1257549.21
1764	425287.38	1257543.05
1765	425250.27	1257537.72
1766	425209.55	1257537.63
1767	425183.95	1257547.98
1768	425157.19	1257573.58
1769	425142.66	1257598.19
1770	425131.87	1257623.97
1771	425109.61	1257647.96
1772	425092.35	1257656.01
1773	425076.52	1257659.46
1774	425052.07	1257660.04
1775	425003.06	1257654.50
1776	424957.76	1257631.41
1777	424948.82	1257614.16
1778	424943.24	1257571.72
1779	424943.62	1257534.99
1780	424951.43	1257496.89
1781	424977.80	1257430.86
1782	424982.76	1257382.96
1783	424976.58	1257352.37
1784	424961.02	1257323.68
1785	424925.88	1257292.34
1786	424874.61	1257265.03
1787	424816.88	1257242.33
1788	424738.99	1257224.13
1789	424659.83	1257259.50
1790	424631.14	1257288.30
1791	424563.79	1257351.94
1792	424541.86	1257380.72
1793	424533.44	1257403.87
1794	424535.73	1257456.87
1795	424543.55	1257483.52
1796	424550.87	1257530.55
1797	424550.87	1257572.24
1798	424515.39	1257600.68

1799	424453.99	1257637.30
1800	424404.39	1257641.68
1801	424325.58	1257647.20
1802	424226.42	1257650.82
1803	424160.34	1257672.09
1804	424092.13	1257682.00
1805	424058.91	1257679.13
1806	424013.78	1257659.55
1807	423946.18	1257622.37
1808	423922.04	1257594.79
1809	423885.35	1257546.61
1810	423878.30	1257532.81
1811	423855.77	1257509.99
1812	42383Я.03	1257502.95
1813	423822.54	1257501.82
1814	423770.46	1257516.41
1815	423720.68	1257529.80
1816	423694.41	1257526.12
1817	423670.08	1257515.75
1818	423656.26	1257502.38
1819	423658.79	1257494.32
1820	423644.54	1257473.10
1821	423623.98	1257461.55
1822	423602.22	1257456.76
1823	423557.74	1257455.26
1824	423506.01	1257468.05
1825	423436.18	1257502.27
1826	423388.37	1257537.75
1827	423344.57	1257570.02
1828	423292.84	1257603.78
1829	423226.93	1257644.79
1830	423183.78	1257668.40
1831	423135.62	1257702.16
1832	423107.51	1257718.41
1833	423051.05	1257746.75
1834	422999.29	1257767.98
1835	422909.56	1257800.56
1836	422882.26	1257807.59
1837	422854.14	1257813.12
1838	422798.95	1257812.77
1839	422737.89	1257809.32
1840	422707.38	1257802.41
1841	422671.89	1257798.95
1842	422645.14	1257805.98

1843	422607.12	1257825.68
1844	422576.58	1257844.34
1845	422542.94	1257857.71
1846	422503.90	1257863.62
1847	422479.08	1257859.42
1848	422451.81	1257848.93
1849	422419.65	1257825.51
1850	422404.33	1257818.42
1851	422361.82	1257779.48
1852	422339.46	1257765.30
1853	422319.66	1257756.28
1854	422289.24	1257755.58
1855	422258.82	1257763.97
1856	422230.85	1257782.15
1857	422195.90	1257815.31
1858	422126.08	1257874.19
1859	422084.37	1257904.72
1860	422045.38	1257940.97
1861	422022.66	1257974.97
1862	422006.05	1258005.91
1863	421995.30	1258043.41
1864	421987.09	1258079.24
1865	421977.12	1258138.50
1866	421970.54	1258163.04
1867	421962.12	1258181.36
1868	421952.65	1258196.28
1869	421908.55	1258254.30
1870	421834.58	1258332.76
1871	421789.94	1258378.22
1872	421780.54	1258387.37
1873	421744.59	1258422.75
1874	421714.18	1258440.15
1875	421665.88	1258446.08
1876	421591.95	1258459.67
1877	421567.68	1258443.95
1878	421555.74	1258451.57
1879	421494.93	1258485.54
1880	421463.01	1258503.37
1881	421447.30	1258512.15
1882	421413.41	1258530.18
1883	420534.99	1258997.53
1884	420605.90	1259802.63
1885	420757.90	1259852.17
1886	420817.04	1260103.38

1887	420789.99	1260412.94
1888	420717.31	1260573.38
1889	420867.82	1260813.71
1890	420708.50	1260964.92
1891	420461.58	1261010.78
1892	420221.49	1260965.47
1893	420080.14	1260925.34
1894	420005.14	1260739.60
1895	419771.85	1260719.94
1896	419623.53	1260517.45
1897	419545.06	1260340.14
1898	419598.96	1260173.06
1899	419619.65	1259973.82
1900	419475.04	1259883.31
1901	419323.48	1259675.39
1902	417451.67	1260685.61
1903	417443.22	1260686.85
1904	417414.16	1260726.49
1905	417396.47	1260739.44
1906	417358.72	1260760.13
1907	417336.70	1260770.25
1908	417226.08	1260804.51
1909	417126.36	1260842.81
1910	417084.69	1260873.93
1911	417035.73	1260882.66
1912	417010.16	1260879.46
1913	416990.32	1260870.57
1914	416979.53	1260847.94
1915	416955.65	1260829.41
1916	416943.61	1260826.27
1917	416934.47	1260818.10
1918	416906.69	1260820.28
1919	416867.15	1260812.88
1920	416846.26	1260826.22
1921	416838.26	1260858.20
1922	416850.91	1260922.24
1923	416875.55	1260958.07
1924	416887.03	1260974.46
1925	416913.68	1260995.46
1926	417024.04	1261009.07
1927	417059.62	1261018.74
1928	417090.03	1261032.61
1929	417111.88	1261048.59
1930	417127.13	1261072.84

1931	417159.91	1261138.65
1932	417221.67	1261193.47
1933	417239.99	1261207.40
1934	417267.79	1261243.49
1935	417277.90	1261301.62
1936	417271.61	1261329.82
1937	417265.33	1261372.37
1938	417247.17	1261409.01
1939	417218.82	1261455.72
1940	417204.13	1261468.00
1941	417182.33	1261479.92
1942	417164.13	1261483.14
1943	417141.90	1261477.56
1944	417120.26	1261463.42
1945	417086.68	1261449.92
1946	417053.75	1261456.74
1947	417036.93	1261480.24
1948	417038.52	1261516.93
1949	417047.81	1261544.20
1950	417065.36	1261571.03
1951	417089.73	1261589.75
1952	417122.51	1261608.02
1953	417213.45	1261642.83
1954	417248.55	1261660.96
1955	417288.58	1261692.73
1956	417320.49	1261729.72
1957	417351.48	1261746.81
1958	417455.29	1261798.48
1959	417501.08	1261812.68
1960	417562.22	1261832.05
1961	417570.79	1261846.58
1962	417580.27	1261882.89
1963	417567.93	1261918.24
1964	417543.88	1261934.43
1965	417528.93	1261940.32
1966	417479.90	1261947.29
1967	417466.70	1261947.00
1968	417429.36	1261940.62
1969	417403.61	1261928.14
1970	417368.79	1261929.45
1971	417337.61	1261951.35
1972	417331.95	1261969.48
1973	417331.50	1261990.62
1974	417344.28	1262036.63

1975	417343.12	1262077.68
1976	417354.87	1262109.04
1977	417378.08	1262138.46
1978	417381.12	1262163.41
1979	417378.21	1262186.87
1980	417349.21	1262259.43
1981	417321.07	1262358.20
1982	417300.19	1262396.06
1983	417278.43	1262426.81
1984	417260.12	1262471.75
1985	417258.59	1262484.31
1986	417250.38	1262596.11
1987	417256.67	1262662.37
1988	417262.19	1262686.30
1989	417281.02	1262696.37
1990	417285.89	1262703.55
1991	417276.79	1262713.80
1992	417252.05	1262712.64
1993	417210.76	1262725.85
1994	417194.10	1262737.77
1995	417173.45	1262761.49
1996	417148.18	1262783.05
1997	417137.74	1262789.28
1998	417118.80	1262788.53
1999	417101.53	1262776.24
2000	417088.71	1262747.52
2001	417065.12	1262713.54
2002	417059.35	1262696.12
2003	417055.93	1262680.93
2004	417068.84	1262663.09
2005	417060.50	1262652.78
2006	417052.59	1262638.14
2007	417033.88	1262634.08
2008	417007.81	1262643.42
2009	417003.42	1262636.84
2010	416995.37	1262638.81
2011	416992.94	1262645.86
2012	416986.53	1262654.45
2013	416971.80	1262671.07
2014	416960.12	1262687.16
2015	416960.24	1262708.42
2016	416972.94	1262769.06
2017	416980.37	1262818.55
2018	416983.32	1262835.73

2019	416980.58	1262855.57
2020	416965.88	1262869.32
2021	416946.40	1262875.21
2022	416916.65	1262881.24
2023	416893.19	1262876.37
2024	416868.96	1262886.50
2025	416838.44	1262922.40
2026	416819.29	1262951.30
2027	416808.84	1262948.98
2028	416802.94	1262938.48
2029	416802.29	1262917.78
2030	416829.21	1262829.44
2031	416826.25	1262806.83
2032	416809.13	1262788.27
2033	416778.67	1262788.56
2034	416750.44	1262804.72
2035	416736.26	1262823.42
2036	416724.34	1262856.50
2037	416715.36	1262896.62
2038	416706.00	1262935.63
2039	416706.26	1262954.45
2040	416719.21	1262984.32
2041	416729.59	1263017.65
2042	416726.46	1263022.23
43	416714.46	1263022.78
2044	416712.68	1263030.64
2045	416717.03	1263044.71
2046	416728.20	1263072.41
2047	416739.72	1263088.30
2048	416822.12	1263147.15
2049	416868.96	1263176.51
2050	416909.56	1263204.84
2051	416987.39	1263274.59
2052	417039.05	1263335.49
2053	417081.49	1263401.26
2054	417084.70	1263411.64
2055	417096.24	1263422.93
2056	417101.33	1263429.45
2057	417116.41	1263459.91
2058	417125.54	1263478.70
2059	417130.08	1263507.29
2060	417130.60	1263554.85
2061	417123.16	1263578.23
2062	417122.77	1263606.51

2063	417131.33	1263630.43
2064	417148.93	1263647.67
2065	417164.61	1263665.57
2066	417169.49	1263684.66
2067	417184.70	1263682.80
2068	417190.24	1263669.18
2069	417213.68	1263652.67
2070	417219.96	1263627.92
2071	417223.68	1263618.82
2072	417229.30	1263614.30
2073	417237.99	1263603.97
2074	417262.58	1263576.37
2075	417267.14	1263553.96
2076	417262.65	1263494.59
2077	417279.02	1263481.39
2078	417291.52	1263472.09
2079	417321.24	1263460.11
2080	417335.24	1263432.40
2081	417333.42	1263417.80
2082	417315.60	1263399.95
2083	417279.12	1263378.97
2084	417275.35	1263364.89
2085	417281.35	1263353.79
2086	417316.79	1263339.09
2087	417356.67	1263330.40
2088	417393.02	1263331.84
2089	417409.05	1263344.94
2090	417417.61	1263381.14
2091	417423.40	1263453.07
2092	417422.25	1263454.56
2093	417416.10	1263494.15
2094	417395.70	1263533.74
2095	417384.18	1263565.45
2096	417390.31	1263583.06
2097	417411.01	1263601.66
2098	417431.85	1263605.41
2099	417446.09	1263602.71
2100	417459.74	1263593.11
2101	417479.09	1263565.37
2102	417510.73	1263494.21
2103	417521.28	1263474.88
2104	417534.20	1263470.75
2105	417544.63	1263480.25
2106	417584.20	1263570.62

2107	417604.37	1263626.09
2108	417610.78	1263656.68
2109	417603.55	1263676.52
2110	417509.68	1263717.42
2111	417499.03	1263732.42
2112	417496.67	1263746.60
2113	417507.27	1263819.36
2114	417528.11	1263876.38
2115	417535.62	1263895.42
2116	417509.07	1263952.71
2117	417514.09	1263971.59
2118	417535.01	1263977.45
2119	417560.36	1263973.25
2120	417579.83	1263957.64
2121	417605.77	1263925.91
2122	417634.19	1263881.68
2123	417654.58	1263829.67
2124	417663.80	1263793.83
2125	417682.47	1263727.70
2126	417682.35	1263683.01
2127	417677.24	1263631.98
2128	417693.12	1263604.74
2129	417715.46	1263583.74
2130	417751.90	1263567.40
2131	417776.25	1263566.86
2132	417801.26	1263585.88
2133	417818.48	1263612.69
2134	417829.43	1263644.63
2135	417829.58	1263689.91
2136	417816.56	1263734.71
2137	417781.62	1263824.01
2138	417748.94	1263871.36
2139	417743.96	1263885.31
2140	417742.91	1263907.05
2141	417750.74	1263936.74
2142	417747.14	1263955.63
2143	417712.38	1264003.43
2144	417699.72	1264040.51
2145	417706.79	1264065.23
2146	417726.86	1264089.40
2147	417741.26	1264095.39
2148	417760.15	1264096.59
2149	417833.23	1264067.80
2150	417860.32	1264049.21

2151	417876.71	1264018.72
2152	417883.94	1263989.16
2153	417885.39	1263944.93
2154	417890.76	1263903.59
2155	417906.71	1263895.20
2156	417935.20	1263900.49
2157	417959.59	1263939.59
2158	417982.84	1263994.32
2159	418006.60	1264057.60
2160	418013.96	1264114.01
2161	418007.96	1264142.54
2162	417921.46	1264308.52
2163	417905.96	1264326.93
2164	417866.89	1264356.48
2165	417862.24	1264378.70
2166	417871.42	1264404.15
2167	417889.52	1264414.15
2168	417936.65	1264406.10
2169	417992.93	1264383.31
2170	418038.02	1264354.37
2171	418071.37	1264329.20
2172	418105.85	1264312.53
2173	418140.00	1264311.42
2174	418160.19	1264327.53
2175	418166.23	1264342.07
2176	418165.63	1264365.99
2177	418173.43	1264368.76
2178	418211.72	1264364.11
2179	418234.46	1264344.77
2180	418254.11	1264312.38
2181	418267.12	1264283.10
2182	418286.14	1264285.79
2183	418286.69	1264301.28
2184	418286.09	1264394.41
2185	418294.49	1264433.69
2186	418315.28	1264463.55
2187	418344.58	1264493.38
2188	418371.82	1264533.01
2189	418380.42	1264564.46
2190	418394.26	1264577.00
2191	418380.01	1264621.03
2192	418288.56	1264937.75
2193	418369.90	1265006.40
2194	418403.59	1265145.98

2195	418427.95	1265266.15
2196	418561.07	1265560.36
2197	418794.66	1265640.43
2198	419110.35	1265618.87
2199	419027.11	1265775.13
2200	419014.55	1265904.53
2201	419111.59	1265957.84
2202	419184.80	1266206.64
2203	418927.35	1266532.88
2204	418721.15	1266847.15
2205	418210.28	1267592.18
2206	418185.73	1268133.68
2207	418169.22	1268305.51
2208	418147.57	1268298.73
2209	418137.78	1268289.60
2210	418122.83	1268272.77
2211	418110.39	1268264.85
2212	418098.73	1268262.75
2213	418087.84	1268265.73
2214	418076.85	1268272.00
2215	418064.75	1268280.25
2216	418050.56	1268280.03
2217	418024.16	1268268.48
2218	418005.35	1268268.15
2219	417995.02	1268272.77
2220	417976.65	1268284.65
2221	417964.88	1268287.07
2222	417947.28	1268286.30
2223	417929.23	1268282.01
2224	417910.44	1268283.00
2225	417898.67	1268286.52
2226	417887.78	1268294.77
2227	417876.67	1268297.41
2228	417857.42	1268296.97
2229	417843.56	1268291.91
2230	417823.55	1268281.35
2231	417810.90	1268280.14
2232	417748.11	1268286.52
2233	417691.72	1268284.32
2234	417660.27	1268279.04
2235	417608.70	1268267.28
2236	417589.11	1268264.19
2237	417562.27	1268265.18

2238	417550.66	1268269.71
2239	417544.22	1268275.98
2240	417535.31	1268289.90
2241	417526.54	1268321.36
2242	417518.07	1268335.17
2243	417492.34	1268362.67
2244	417491.81	1268365.69
2245	417493.46	1268367.07
2246	417501.55	1268369.49
2247	417507.27	1268375.87
2248	417505.97	1268383.62
2249	417488.54	1268391.32
2250	417483.32	1268398.03
2251	417481.17	1268405.18
2252	417480.07	1268425.81
2253	417473.20	1268436.48
2254	417457.97	1268449.02
2255	417430.03	1268469.59
2256	417423.38	1268478.18
2257	417420.35	1268488.40
2258	417420.52	1268501.93
2259	417425.58	1268510.18
2260	417438.22	1268520.91
2261	417458.30	1268532.40
2262	417466.79	1268541.92
2263	417471.69	1268553.75
2264	417473.23	1268561.45
2265	417472.91	1268575.64
2266	417466.42	1268584.41
2267	417430.06	1268584.75
2268	417404.03	1268581.25
2269	417363.00	1268757.18
2270	417163.22	1268990.96
2271	417386.41	1269326.59
2272	416976.93	1270138.97
2273	416539.63	1270452.22
2274	416446.39	1270537.01
2275	416321.60	1270671.26
2276	415749.61	1270932.67
2277	415734.16	1270947.95
2278	415650.75	1271073.77
2279	415555.52	1271231.81
2280	415270.21	1272076.19

2281	415254.58	1272070.46
2282	414925.40	1272132.19
2283	414706.98	1272155.19
2284	413999.24	1271891.83
2285	413778.11	1271641.97
2286	413465.61	1271438.62
2287	412841.84	1271044.73
2288	412732.80	1270672.95
2289	412619.45	1270035.76
2290	412768.00	1269592.40
2291	412751.83	1269123-28
2292	412771.37	1269005.01
2293	412737.04	1268824.32
2294	412693.05	1268774.85
2295	412417.49	1268116.05
2296	412560.72	1267783.53
2297	411963.73	1267531.46
2298	411559.30	1267364.37
2299	411484.93	1267295.91
2300	411135.79	1267095.49
2301	410702.80	1266608.22
2302	410512.02	1266572.95
2303	410403.28	1266545.28
2304	410228.66	1266435.99
2305	409937.79	1266426.84
2306	409181.64	1266618.77
2307	409050.19	1266638.92
2308	408940.91	1266664.04
2309	408838.17	1266695.65
2310	408827.57	1266699.00
2311	408562.69	1267022.17
2312	408420.15	1266962.17
2313	407888.52	1267391.70
2314	407326.19	1267666.97
2315	407132.38	1267751.01
2316	406836.86	1267889.00
2317	406634.91	1267880.00
2318	405635.11	1267853.03
2319	405045.15	1267883.98
2320	404823.25	1267880.70
2321	404615.12	1267871.36
2322	404287.05	1267727.32
2323	404220.42	1267693.95

2324	404061.95	1267580.34
2325	403929.18	1267472.79
2326	403479.07	1266959.40
2327	403269.80	1266315.29
2328	402672.74	1265276.93
2329	402606.87	1265172.83
2330	402472.07	1264965.00
2331	401864.68	1263887.71
2332	401686.36	1263537.92
2333	401569.06	1263578.90
2334	401540.84	1263501.26
2335	401511.89	1263219.23
2336	401557.79	1263066.38
2337	401637.08	1262898.47
2338	401625.43	1262675.24
2339	401667.02	1262662.10
2340	401646.35	1261886.05
2341	401461.34	1261426.79
2342	401424.67	1261297.79
2343	401857.32	1260700.37
2344	402029.95	1259993.14
2345	402097.54	1259408.69
2346	401927.77	1259395.80
2347	401984.33	1259097.35
2348	402092.77	1258925.13
2349	402209.68	1258692.05
2350	402388.92	1258717.80
2351	402429.50	1258581.75
2352	402322.22	1258558.10
2353	402308.38	1258550.78
2354	402299.43	1258541.01
2355	402287.76	1258511.70
2356	402287.21	1258487.82
2357	402299.43	1258460.14
2358	402342.85	1258437.62
2359	402387.62	1258426.76
2360	402396.91	1258403.62
2361	402396.49	1258279.45
2362	402387.64	1258255.63
2363	402371.62	1258240.46
2364	402351.59	1258237.08
2365	402351.53	1258259.87
2366	402362.38	1258275.88

2367	402359.67	1258293.52
2368	402347.19	1258317.40
2369	402324.82	1258331.52
2370	402295.10	1258337.85
2371	402185.69	1258326.25
2372	402159.40	1258314.69
2373	402145.02	1258317.13
2374	402133.08	1258332.05
2375	402139.05	1258346.44
2376	402155.87	1258354.85
2377	402213.40	1258364.35
2378	402245.15	1258355.12
2379	402270.93	1258361.63
2380	402281.79	1258388.77
2381	402278.65	1258413.42
2382	402272.02	1258419.98
2383	402267.40	1258418.08
2384	402264.42	1258411.84
2385	402233.21	1258443.86
2386	402216.93	1258473.71
2387	402222.36	1258501.66
2388	402222.37	1258523.35
2389	402169.17	1258614.55
2390	402147.73	1258627.57
2391	402122.76	1258629.74
2392	402101.87	1258613.19
2393	402086.40	1258572.47
2394	402103.69	1258501.85
2395	402107.48	1258461.59
2396	402091.25	1258410.15
2397	402026.74	1258362.93
2398	402009.04	1258355.98
2399	401987.74	1258366.94
2400	401985.00	1258394.13
2401	402025.89	1258476.69
2402	402025.27	1258492.79
2403	401974.87	1258565.43
2404	401963.50	1258570.15
2405	401951.80	1258564.34
2406	401926.84	1258544.81
2407	401872.83	1258480.76
2408	401813.95	1258412.92
2409	401794.14	1258382.80

2410	401752.07	1258344.81
2411	401713.54	1258329.61
2412	401663.95	1258291.26
2413	401636.47	1258223.78
2414	401641.90	1258194.74
2415	401697.26	1258165.43
2416	401809.40	1258151.92
2417	401831.86	1258144.00
2418	401844.82	1258125.36
2419	401844.34	1258073.17
2420	401849.67	1258040.19
2421	401840.39	1258023.12
2422	401822.63	1258019.17
2423	401777.04	1258021.07
2424	401736.68	1258017.01
2425	401714.33	1258006.04
2426	401703.23	1258011.84
2427	401685.32	1258062.86
2428	401670.48	1258083.20
2429	401642.98	1258096.23
2430	401600.92	1258101.93
2431	401564.83	1258116.04
2432	401506.90	1258125.99
2433	401424.80	1258155.94
2434	401397.28	1258161.19
2435	401372.16	1258148.61
2436	401356.15	1258134.23
2437	401355.88	1258102.20
2438	401368.09	1258060.41
2439	401388.44	1258015.64
2440	401461.58	1257929.94
2441	401475.28	1257924.73
2442	401487.76	1257909.53
2443	401490.20	1257896.51
2444	401475.07	1257871.97
2445	401425.11	1257832.13
2446	401402.82	1257824.60
2447	401379.21	1257823.51
2448	401358.59	1257816.45
2449	401276.64	1257794.20
2450	401216.12	1257787.69
2451	401187.74	1257773.95
2452	401169.44	1257748.34

2453	401144.21	1257735.32
2454	401126.30	1257731.24
2455	401111.10	1257736.67
2456	401097.53	1257756.75
2457	401086.41	1257784.98
2458	401064.42	1257804.51
2459	401048.96	1257810.48
2460	401022.91	1257811.03
2461	401009.07	1257807.77
2462	401003.37	1257803.16
2463	401006.35	1257798.00
2464	401015.58	1257797.19
2465	401017.75	1257794.47
2466	401014.76	1257788.50
2467	400988.53	1257773.74
2468	400943.39	1257768.15
2469	400926.84	1257775.21
2470	400899.43	1257799.09
2471	400881.79	1257821.61
2472	400881.79	1257836.54
2473	400894.09	1257864.38
2474	400898.62	1257898.14
2475	400898.62	1257938.84
2476	400892.92	1257959.47
2477	400861.98	1258015.64
2478	400849.50	1258050.10
2479	400832.68	1258081.58
2480	400772.43	1258149.69
2481	400753.44	1258155.66
2482	400741.22	1258154.04
2483	400732.81	1258148.34
2484	400723.86	1258122.01
2485	400721.96	1258096.78
2486	400727.66	1258037.08
2487	400753.98	1257982.80
2488	400762.66	1257970.59
2489	400762.93	1257960.55
2490	400755.06	1257951.32
2491	400723.58	1257954.04
2492	400660.31	1257966.94
2493	400605.27	1257957.02
2494	400575.69	1257962.99
2495	400554.49	1257972.21

2496	400477.55	1258023.01
2497	400448.42	1258053.90
2498	400442.72	1258052.82
2499	400412.30	1258088.47
2500	400399.55	1258119.46
2501	400385.46	1258130.16
2502	400382.16	1258146.54
2503	400310.59	1258209.36
2504	400283.08	1258221.17
2505	400253.03	1258228.93
2506	400244.89	1258238.70
2507	400222.64	1258243.32
2508	400175.42	1258245.22
2509	400028.88	1258249.01
2510	399968.56	1258258.69
2511	399895.62	1258250.68
2512	399876.91	1258239.52
2513	399863.07	1258219.16
2514	399860.09	1258200.44
2515	399863.16	1258186.38
2516	399873.49	1258180.27
2517	399896.47	1258182.80
2518	399922.50	1258156.21
2519	399933.15	1258064.12
2520	399946.65	1258023.51
2521	399955.61	1257980.90
2522	399957.39	1257942.70
2523	399943.48	1257896.53
2524	399930.62	1257K20.43
2525	399928.61	1257764.78
2526	399942.42	1257706.81
2527	399933.09	1257691.62
2528	399898.05	1257681.62
2529	399874.65	1257686.04
2530	399815.31	1257722.30
2531	399789.53	1257758.92
2532	399758.05	1257807.50
2533	399713.82	1257850.92
2534	399662.79	1257890.95
2535	399642.76	1257899.06
2536	399616.67	1257895.96
2537	399591.70	1257886.74
2538	399562.76	1257868.28

2539	399483.82	1257796.08
2540	399465.79	1257799.90
2541	399459.55	1257798.82
2542	399457.10	1257793.66
2543	399470.13	1257774.93
2544	399478.44	1257777.11
2545	399481.71	1257776.90
2546	399475.29	1257738.03
2547	399478.02	1257700.27
2548	399485.82	1257680.67
2549	399480.87	1257659.59
2550	399476.02	1257652.00
2551	399461.18	1257639.79
2552	399431.32	1257624.87
2553	399426.27	1257627.02
2554	399417.76	1257645.22
2555	399411.83	1257676.45
2556	399407.17	1257709.54
2557	399398.49	1257721.20
2558	399388.72	1257727.72
2559	399379.76	1257726.63
2560	399375.97	1257732.60
2561	399371.62	1257731.52
2562	399365.98	1257721.67
2563	399350.27	1257716.93
2564	399341.42	1257704.60
2565	399340.14	1257691.90
2566	399346.16	1257651.58
2567	399372.98	1257587.42
2568	399388.43	1257501.38
2569	399411.24	1257404.25
2570	399411.83	1257387.13
2571	399406.63	1257365.98
2572	399389.69	1257342.86
2573	399348.83	1257257.71
2574	399342.05	1257206.05
2575	399326.26	1257183.35
2576	399311.11	1257181.18
2577	399284.49	1257189.84
2578	399267.61	1257201.09
2579	399261.55	1257211.48
2580	399259.60	1257261.47
2581	399251.68	1257287.29

2582	399229.15	1257331.52
2583	399195.78	125737548
2584	399188.41	1257424.21
2585	399199.88	1257435.03
2586	399201.44	125745648
2587	399188.38	1257490.63
2588	399177.41	1257497.59
2589	399155.49	1257497.59
2590	399128.50	1257488.73
2591	399127.93	1257449.02
2592	399105.74	1257388.18
2593	399088.30	1257370.39
2594	399047.66	1257355.67
2595	398962.66	1257358.81
2596	398885.90	1257366.66
2597	398821.99	1257359.51
2598	398684.55	1257365.63
2599	398618.32	1257363.91
2600	398598.50	1257356.26
2601	398569.25	1257320.33
2602	398564.17	1257289.74
2603	398578.09	1257275.61
2604	398582.59	1257244.16
2605	398600.01	1257208.36
2606	398618.14	1257152.50
2607	398618.35	1257133.11
2608	398612.24	1257110.87
2609	398593.69	1257065.44
2610	398575.56	1257048.79
2611	398558.91	1257043.73
2612	398524.88	125704942
2613	398419.26	1257112.24
2614	398386.09	1257138.15
2615	398359.58	1257151.90
2616	398304.04	1257167.26
2617	398271.50	1257167.61
2618	398234.68	1257161.78
2619	398205.17	1257140.70
2620	398184.86	1257111.06
2621	398174.26	1257079.06
2622	398172.18	1257050.11
2623	398216.68	1256916.06
2624	398216.13	1256901.65

2625	398205.59	1256890.26
2626	398195.78	1256889.73
2627	398161.31	125691141
2628	398001.11	1256931.37
2629	397978.15	1256927.51
2630	397967.84	1256920.13
2631	397962.83	1256904.34
2632	397972.72	1256855.00
2633	397971.36	1256840.34
2634	397930.39	1256786.07
2635	397922.20	1256779.68
2636	397913.56	1256777.33
2637	397905.90	125678145
2638	397901.19	1256787.54
2639	397898.91	1256806.15
2640	397908.26	1256838.38
2641	397908.95	1256855.00
2642	397899.62	1256880.79
2643	397906.67	1256925.68
2644	397888.33	1256966.79
2645	397795.79	1257072.36
2646	397773.59	1257088.29
2647	397751.01	1257095.16
2648	397730.59	1257093.79
2649	397717.36	1257088.92
2650	397703.25	1257079.15
2651	397679.91	1257038.44
2652	397650.70	1257009.37
2653	397619.56	1257008.10
2654	397561.59	1257027.92
2655	397528.39	1257017.81
2656	397510.79	1257001.57
2657	397508.96	1256978.94
2658	397513.08	1256959.31
2659	397523.06	1256942.65
2660	397540.56	1256933.01
2661	397567.30	1256930.44
2662	397602.30	1256935.59
2663	397612.07	1256933.69
2664	397618.31	1256928.81
2665	397619.09	1256920.83
2666	397614.97	1256914.55
2667	397603.97	1256911.21

2668	397569.74	1256910.09
2669	397558.88	1256902.76
2670	397546.65	1256885.11
2671	397528.59	1256872.93
2672	397502.44	1256865.58
2673	397475.30	1256862.32
2674	397460.27	1256863.90
2675	397431.22	1256903.36
2676	397409.82	1256959.70
2677	397379.19	1256989.15
2678	397333.85	1256992.10
2679	397223.12	1256965.79
2680	397195.25	1256953.81
2681	397162.86	1256917.30
2682	397156.43	1256894.69
2683	397139.69	1256877.25
2684	397093.95	1256854.28
2685	397018.98	1256809.11
2686	396985.26	1256795.19
2687	396956.99	1256794.48
2688	396926.89	1256806.19
2689	396885.35	1256840.62
2690	396858.21	1256853.64
2691	396770.43	1256941.84
2692	396730.09	1256967.37
2693	396684.23	1256973.53
2694	396639.43	1256954.45
2695	396604.65	1256933.16
2696	396593.16	1256915.73
2697	396587.26	1256879.94
2698	396585.36	1256869.92
2699	396601.03	1256844.63
2700	396606.34	1256819.96
2701	396606.55	1256798.35
2702	396593.80	1256780.54
2703	396578.30	1256769.79
2704	396549.97	1256759.07
2705	396501.15	1256731.53
2706	396489.50	1256715.10
2707	396485.97	1256698.54
2708	396488.47	1256680.88
2709	396503.27	1256673.36
2710	396522.56	1256679.30

2711	396531.90	1256688.28
2712	396546.45	1256694.58
2713	396560.76	1256694.95
2714	396571.20	1256692.16
2715	396575.80	1256687.43
2716	396578.11	1256677.85
2717	396575.20	1256671.78
2718	396568.53	1256665.47
2719	396556.88	1256663.05
2720	396518.92	1256629.45
2721	396485.80	1256563-22
2722	396477.07	1256537.63
2723	396467.25	1256522.71
2724	396453.18	1256516.40
2725	396429.04	1256511.72
2726	396401.95	1256511.32
2727	396367.50	1256513.98
2728	396293.31	1256540.66
2729	396259.71	1256533.02
2730	396241.76	1256515.43
2731	396238.49	1256505.12
2732	396239.46	1256491.05
2733	396264.92	1256475.99
2734	396279.84	1256460.68
2735	396282.52	1256453.33
2736	396282.27	1256448.12
2737	396278.76	1256443.26
2738	396244.67	1256427.74
2739	396224.48	1256412.38
2740	396215.56	1256398.99
2741	396204.52	1256359.69
2742	396206.95	1256319.06
2743	396224.09	1256305.20
2744	396257.89	1256304.87
2745	396285.18	1256308.39
2746	396296.59	1256306.32
2747	396301.73	1256302.97
2748	396304.47	1256289.69
2749	396299.50	1256275.39
2750	396276.21	1256257.20
2751	396219.30	1256236.04
2752	396195.82	1256225.10
2753	396179.33	1256209.79

2754	396169.90	1256184.66
2755	396168.33	1256159.92
2756	396180.02	1256130.21
2757	396213.99	1256095.88
2758	396236.30	1256083.63
2759	396258.64	1256079.44
2760	396263.96	1256076.96
2761	396267.60	1256070.89
2762	396266.38	1256045.79
2763	396260.99	1256029.96
2764	396249.65	1256018.62
2765	396227.57	1256012.19
2766	396179.88	1256026.29
2767	396147.13	1256030.75
2768	396104.73	1256019.54
2769	396091.66	1256014.17
2770	396073.01	1255997.62
2771	396068.16	1255972.22
2772	396075.22	1255940.28
2773	396089.13	1255927.21
2774	396105.58	1255919.83
2775	396133.40	1255916.57
2776	396133.50	1255923.73
2777	396128.20	1255926.64
2778	396128.45	1255928.60
2779	396160.36	1255926.81
2780	396171.47	1255929.06
2781	396195.48	1255941.02
2782	396202.97	1255942.72
2783	396211.27	1255941.61
2784	396218.80	1255938.19
2785	396223.33	1255931.51
2786	396222.31	1255916.97
2787	396208.24	1255900.02
2788	396178.93	125587448
2789	396159.01	1255849.95
2790	396147.70	1255822.86
2791	396148.47	1255800.36
2792	396145.48	1255773.15
2793	396126.72	1255722.93
2794	396108.26	1255692.31
2795	396015.99	1255592.19
2796	395969.66	1255533.68

2797	395948.84	1255498.34
2798	395934.40	1255468.61
2799	395923.44	1255419.18
2800	395907.12	1255383.36
2801	395866.65	1255322.10
2802	395789.45	1255182.68
2803	395759.22	1255156.37
2804	395717.07	1255128.69
2805	395645.18	1255108.77
2806	395618.37	1255115.06
2807	395610.30	1255122.05
2808	395602.03	1255144.23
2809	395607.59	1255167.08
2810	395604.68	1255190.00
2811	395581.33	1255232.10
2812	395563.53	1255256.57
2813	395555.32	1255262.73
2814	395541.97	1255263.41
2815	395476.53	1255253.35
2816	395454.36	1255261.70
2817	395444.50	1255277.62
2818	395444.29	1255296.12
2819	395454.72	1255327.27
2820	395476.95	1255361-20
2821	395480.76	1255370.48
2822	395473.70	1255398.84
2823	395457.19	1255429.47
2824	395430.98	1255446.13
2825	395410.99	1255447.70
2826	395376.01	1255427.67
2827	395326.54	1255403.33
2828	395285.90	1255386.78
2829	395262.98	1255388.66
2830	395219.75	1255396.26
2831	395172.29	1255409.03
2832	395139.26	1255421.39
2833	395072.36	1255459.85
2834	395045.03	1255469.29
2835	395024.79	1255465.15
2836	395014.80	1255454.37
2837	395009.69	1255436.31
2838	395013.15	1255412.79
2839	395034.89	1255395.34

2840	395068.98	1255347.97
2841	395121.47	1255265.29
2842	395130.02	1255235.69
2843	395127.80	1255214.13
2844	395109.66	1255171.70
2845	395078.40	1255112.79
2846	395061.91	1255064.50
2847	395045.03	1255033.48
2848	395026.18	1255023.66
2849	395003.80	1255025.23
2850	394976.32	1255015.02
2851	394962.51	1255014.10
2852	394910.49	1255030.87
2853	394845.57	1255070.78
2854	394817.31	1255091.98
2855	394804.74	1255113.97
2856	394773.72	1255194.06
2857	394766.75	1255238.26
2858	394745.71	1255264.44
2859	394718.33	1255276.24
2860	394695.20	1255272.98
2861	394641.02	1255186.60
2862	394542.47	1255131.63
2863	394485.14	1255121.43
2864	394444.31	1255108.47
2865	394395.44	1255078.27
2866	394367.55	1255022.66
2867	394361.74	1254990.49
2868	394363.45	1254951.82
2869	394375.21	1254923.93
2870	394401.51	1254888.60
2871	394433.71	1254859.15
2872	394472.10	1254838.54
2873	394500.65	1254819.50
2874	394529.31	1254815.57
2875	394599.24	1254792.34
2876	394612.36	1254781.92
2877	394642.02	1254742.89
2878	394649.37	1254720.65
2879	394671.10	1254711.58
2880	394704.98	1254709.35
2881	394726.71	1254703.88
2882	394746.22	1254693.95

2883	394766.58	1254677.53
2884	394791.78	1254652.24
2885	394810.90	1254625.00
2886	394824.08	1254591.80
2887	394830.75	1254563.57
2888	394833.66	1254525.24
2889	394829.89	1254474.08
2890	394802.69	1254389.89
2891	394789.34	1254368.16
2892	394761.96	1254336.33
2893	394720.52	1254300.05
2894	394641.67	1254254.71
2895	394601.29	1254249.58
2896	394587.03	1254255.68
2897	394557.78	1254281.60
2898	394524.01	1254320.08
2899	394459.39	125438145
2900	394432.61	1254374.59
2901	394394.27	1254396.85
2902	394345.12	1254405.21
2903	394282.62	1254386.27
2904	394251.96	1254399.55
2905	394207.44	1254431.97
2906	394182.56	1254478.87
2907	394136.36	1254604.59
2908	394119.17	1254617.86
2909	394091.44	1254612.01
2910	394044.96	1254587.35
291 1	394003.95	1254585.84
2912	393969.47	1254568.76
2913	393955.93	1254553.54
2914	393955.00	1254531.79
2915	393966.33	1254521.96
2916	393975.97	1254517.03
2917	393985.55	1254518.57
2918	393995.82	1254529.52
2919	394009.93	1254535.68
2920	394019.94	1254538.50
2921	394030.21	1254536.19
2922	394043.56	1254529.43
2923	394050.66	1254522.16
2924	394051.68	1254512.15
2925	394044.15	1254500.00

2926	394034.32	1254494.61
2927	394019.86	1254479.72
2928	394001.16	1254456.46
2929	393994.62	1254434.98
2930	394000.25	1254400.96
2931	394013.40	1254373.67
2932	394039.68	1254338.55
2933	394045.48	1254324.90
2934	394056.06	125427841
2935	394057.75	1254194.72
2936	394065.55	1254154.98
2937	394059.13	1254125.70
2938	394048.86	1254098.15
2939	394040.46	1254065.18
2940	394025.81	1254034.40
2941	394001.07	1254010.09
2942	393979.43	1253999.20
2943	393966.38	1253998.22
2944	393949.46	1253999.71
2945	393906.08	1254013.96
2946	393880.83	1254017.29
2947	393862.23	1254017.33
2948	393820.80	1253979.42
2949	393809.95	1253947.44
2950	393807.34	1253909.48
2951	393812.73	1253887.68
2952	393838.39	1253847.30
2953	393849.69	1253822.66
2954	393854.14	1253799.73
2955	393852.60	1253787.58
2956	393843.87	1253772.18
2957	393785.64	1253726.60
2958	393769.61	1253702.54
2959	393747.96	1253683.77
2960	393718.32	1253635.43
2961	393691.49	1253561.85
2962	393691.49	1253547.64
2963	393705.89	1253522.58
2964	393720.78	1253442.05
2965	393715.83	1253390.72
2966	393709.44	1253371.86
2967	393696.54	1253356.71
2968	393688.50	1253336.70

2969	393677.67	1253326.42
2970	393673.35	1253277.24
2971	393676.53	1253246.38
2972	393686.07	1253215.15
2973	393699.28	1253184.07
2974	393730.59	1253143.35
2975	393746.85	1253130.00
2976	393782.75	1253106.51
2977	393839.41	1253079.39
2978	393851.06	1253070.29
2979	393860.91	1253057.14
2980	393865.77	1253042.91
2981	393865.50	1253022.45
2982	393858.85	1253019.18
2983	393806.12	1253028.90
2984	393781.24	1253030.76
2985	393753.76	1253027.22
2986	393729.82	1253018.62
2987	393712.25	1253016.56
2988	393651.88	1253019.29
2989	393570.37	1253032.67
2990	393532.79	1253043.59
2991	393517.73	1253051.12
2992	393508.23	1253051.15
2993	393459.80	1253065.93
2994	393449.89	1253065.93
2995	393396.59	1253094.93
2996	393367.42	1253115.30
2997	393340.87	1253130.07
2998	393310.86	1253159.61
2999	393290.19	1253184.49
3000	393272.53	1253195.71
3001	393228.85	1253207.11
3002	393215.58	1253199.63
3003	393191.64	1253162.23
3004	393178.74	1253146.52
3005	393160.22	1253133.25
3006	393133.86	1253119.41
3007	393100.20	1253103.89
3008	393056.59	125309048
3009	393025.30	1253082.59
3010	392997.91	1253066.30
3011	392981.64	1253057.14

3012	392910.29	1253037.26
3013	392892.44	1253035.45
3014	392867.76	1253035.82
3015	392758.18	1253027.22
3016	392745.27	1253031.39
3017	392707.36	1253032.28
3018	392666.97	1253025.11
3019	392624.19	1253024.26
3020	392583.71	1253029.28
3021	392557.02	1253041.72
3022	392533.40	1253064.24
3023	392520.70	1253072.47
3024	392516.03	1253086.49
3025	392500.12	1253097.90
3026	392490.02	1253113.43
3027	392455.24	1253143.72
3028	392423.18	1253160.07
3029	392395.92	1253162.21
3030	392358.55	1253155.59
3031	392286.75	1253150.45
3032	392260.05	1253154.81
3033	392189.58	1253181.48
3034	392113.82	1253231.77
3035	392050.78	1253249.23
3036	392028.75	1253266.06
3037	392011.66	1253271.42
3038	391993.37	1253260.42
3039	391978.17	1253229.56
3040	391977.78	1253211.27
3041	392033.32	1253102.41
3042	392013.20	1253056.43
3043	391953.34	1253012.65
3044	391923.82	1253002.70
3045	391875.22	1252974.51
3046	391860.85	1252932.84
3047	391868.03	1252859.55
3048	391857.87	1252850.16
3049	391836.42	1252845.18
3050	391796.17	1252889.72
3051	391709.92	1252915.59
3052	391640.93	1252886.85
3053	391622.26	1252849.49
3054	391636.62	1252825.06

3055	391664.95	1252789.49
3056	391681.50	1252776.97
3057	391709.15	1252766.65
3058	391762.68	1252763.44
3059	391777.00	1252750.85
3060	391800.81	1252717.95
3061	391805.00	1252689.00
3062	391805.39	1252665.76
3063	391802.18	1252652.72
3064	391795.57	1252647.01
3065	391790.41	1252645.42
3066	391735.81	1252658.35
3067	391695.56	1252648.29
3068	391645.24	1252559.19
3069	391582.01	1252490.21
3070	391563.99	1252443.68
3071	391561.16	1252415.63
3072	391562.28	1252391.00
3073	391611.81	1252332.16
3074	391599.78	1252290.24
3075	391581.84	1252262.86
3076	391577.51	1252228.08
3077	391572.21	1252213.88
3078	391545.27	1252167.18
3079	391516.59	1252133.97
3080	391497.90	1252071.60
3081	391488.50	1252059.82
3082	391467.76	1252055.74
3083	391453.15	1252057.68
3084	391437.08	1252064.82
3085	391426.25	1252087.77
3086	391420.89	1252109.57
3087	391410.68	1252119.77
3088	391365.67	1252134.92
3089	391337.34	1252138.01
3090	391308.01	1252135.85
3091	391284.40	1252128.66
3092	391270.21	1252122.78
3093	391248.54	1252105.07
3094	391229.87	1252072.02
3095	391202.51	1251973.36
3096	391206.54	1251949.68
3097	391214.51	1251917.59

3098	391229.74	1251893.54
3099	391254.02	1251885.69
3100	391305.80	1251901.37
3101	391323.53	1251894.50
3102	391358.94	1251842.77
3103	391358.76	1251818.08
3104	391352.57	1251791.42
3105	391332.72	1251769.99
3106	391305.91	1251758.84
3107	391239.42	1251736.10
3108	391220.37	1251700.41
3109	391227.30	1251658.54
3110	391256.16	1251621.24
3111	391298.69	1251591.07
3112	391325.64	1251555.35
3113	391342.06	1251505.83
3114	391343.57	1251440.77
3115	391298.99	1251321.19
3116	391235.05	1251221.28
3117	391221.88	1251185.04
3118	391215.85	1251153.72
3119	391203.81	1251144.68
3120	391184.83	1251144.38
3121	391171.88	1251155.52
3122	391156.21	1251205.22
3123	391140.92	1251227.26
3124	391121.27	1251242.27
3125	391102.00	1251247.69
3126	391055.66	1251242.04
3127	391033.08	1251219.46
3128	391019.17	1251148.29
3129	391002.90	1251098.29
3130	390979.33	1251051.79
3131	390961.94	1251032.63
3132	390943.26	1251029.02
3133	390924.64	1251034.65
3134	390909.69	1251053.46
3135	390905.35	1251037.59
3136	390895.44	1251031.92
3137	390836.09	1251049.08
3138	390824.85	1251050.37
3139	390813.26	1251048.72
3140	390798.78	1251045.97

3141	390782.97	1251041.64
3142	390767.83	1251034.45
3143	390755.01	1251028.83
3144	390742.43	1251020.30
3145	390736.53	1251013.15
3146	390732.19	1251002.66
3147	390733.29	1250992.04
3148	390736.08	1250969.33
3149	390737.52	1250944.61
3150	390737.52	1250941.19
3151	390742.19	1250925.07
3152	390742.07	1250922.88
3153	390741.86	1250921.05
3154	390740.07	1250916.71
3155	390737.07	1250913.30
3156	390732.73	1250910.55
3157	390729.72	1250909.63
3158	390721.47	1250908.66
3159	390717.02	1250908.29
3160	390714.79	1250907.68
3161	390712.68	1250906.04
3162	390709.11	1250899.50
3163	390705.88	1250894.98
3164	390704.98	1250893.89
3165	390704.21	1250892.79
3166	390702.99	1250892.30
3167	390694.53	1250892.86
3168	390692.52	1250892.85
3169	390690.74	1250892.36
3170	390682.05	1250887.00
3171	390680.38	1250886.63
3172	390674.14	1250886.69
3173	390671.91	1250886.32
3174	390670.80	1250885.41
3175	390668.68	1250879.80
3176	390667.34	1250870.27
3177	390670.13	1250860.39
3178	390676.14	1250851.66
3179	390679.15	1250841.03
3180	390678.14	1250820.53
3181	390673.12	1250803.49
3182	390666.45	1250792.81
3183	390660.54	1250785.91

3184	390652.52	1250780.85
3185	390643.95	1250776.46
3186	390631.36	1250771.15
3187	390624.35	1250770.18
3188	390614.43	1250772.13
3189	390607.42	1250773.29
3190	390599.18	1250773.54
3191	390589.83	1250772.81
3192	390582.25	1250770.97
3193	390575.46	1250771.83
3194	390569.34	1250774.39
3195	390564.44	1250777.26
3196	390556.31	1250781.05
3197	390549.08	1250779.40
3198	390545.29	1250773.97
3199	390542.28	1250766.96
3200	390539.38	1250763.17
3201	390532.47	1250761.22
3202	390520.56	1250759.74
3203	390511.88	1250760.48
3204	390503.41	1250760.86
3205	390495.73	1250762.08
3206	390491.06	1250764.40
3207	390486.14	1250768.43
3208	390480.47	1250771.35
3209	390476.24	1250772.33
3210	390472.34	1250770.63
3211	390467.23	1250766.11
3212	390459.87	1250761.10
3213	390455.31	1250757.26
3214	390450.52	1250755.24
3215	390445.73	1250754.82
3216	390442.16	1250755.50
3217	390437.82	1250756.66
3218	390432.92	1250759.34
3219	390426.80	1250760.86
3220	390423.02	1250759.46
3221	390418.67	1250754.40
3222	390415.33	1250747.92
3223	390411.88	1250741.83
3224	390403.52	1250732.43
3225	390388.70	1250723.51
3226	390377.23	1250713.38

3227	390371.56	1250705.93
3228	390367.99	1250699.52
3229	390365.88	1250692.75
3230	390364.10	1250690.67
3231	390361.32	1250688.60
3232	390353.52	1250685.24
3233	390345.38	1250679.51
3234	390337.26	1250672.55
3235	390344.04	1250652.64
3236	390384.23	1250535.92
3237	390369.86	1250462.92
3238	390263.85	1250350.11
3239	390207.82	1250232.97
3240	390152.04	1250032.91
3241	390060.95	1249834.64
3242	389900.74	1249533.08
3243	389767.82	1249309.37
3244	389644.01	1249195.96
3245	389579.59	1248949.16
3246	389552.36	1248797.86
3247	389505.51	1248685.19
3248	389497.31	1248602.70
3249	389457.02	1248531.80
3250	389425.50	1248262.09
3251	389386.61	1248084.27
3252	389365.61	1247987.91
3253	389278.99	1247751.19
3254	389162.77	1247517.81
3255	389060.63	1247372.35
3256	388998.66	1247300.02
3257	388997.30	1247168.12
3258	389201.59	1247229.32
3259	389566.79	1247152.51
3260	389804.23	1247103.42
3261	390097.95	1247012.61
3262	390332.87	1247070.59
3263	390531.33	1247041.55
3264	390793.27	1246998.84
3265	390928.59	1246982.40
3266	391082.81	124684641
3267	391187.52	1246788.76
3268	391461.03	1246641.22
3269	391557.93	1246618.78

3270	391743.52	1246533.44
3271	391748.21	1246528.68
3272	391834.77	1246488.73
3273	392146.15	1246340.85
3274	392152.83	1246338.97
3275	392275.92	1246283.98
3276	392496.17	1246185.58
3277	392707.56	1246158.20
3278	392956.68	1246139.22
3279	393090.78	1246112.27
3280	393277.94	1245919.43
3281	393474.33	1245636.90
3282	393523.24	1245613.71
3283	393957.24	1245380.76
3284	394069.89	1245319.47
3285	394227.19	1245271.84
3286	394317.56	1245310.00
3287	394663.05	1245455.85
3288	394678.63	1245462.38
3289	394957.67	1245580.75
3290	395319.24	1245491.08
3291	395329.38	1245488.35
3292	395331.10	1245438.11
3293	395336.92	1245320.21
3294	395348.39	1245320.58
3295	395365.84	1245155.31
3296	395395.59	1244872.13
3297	395413.08	1244691.07
3298	395518.51	1244453.36
3299	395545.09	1244088.92
3300	395553.78	1243934.93
3301	395341.83	1243731.03
3302	395055.44	1243716.51
3303	394959.56	1243436.78
3304	394881.64	1243209.63
3305	394655.37	1243004.97
3306	394597.78	1242952.85
3307	394612.30	1242926.71
3308	394333.50	1242583.73
3309	394226.50	1242335.56
3310	394155.43	1242172.59
3311	394104.27	124201941
3312	394040.17	1241828.62

3313	393841.58	1241252.69
3314	393774.15	1241020.16
3315	393702.22	1240712.82
3316	393727.27	1240621.02
3317	393739.34	1240600.80
3318	393737.12	1240597.13
3319	393735.24	1240592.68
3320	393733.48	1240582.78
3321	393733.61	1240574.85
3322	393734.85	1240568.46
3323	393741.46	1240550.41
3324	393753.53	1240527.21
3325	393763.25	1240516.07
3326	393770.29	1240509.19
3327	393777.54	1240503.35
3328	393783.34	1240500.32
3329	393790.92	1240495.87
3330	393797.71	1240493.10
3331	393812.44	1240483.36
3332	393838.99	1240460.92
3333	393846.35	1240458.19
3334	393858.15	1240454.99
3335	393861.50	1240452.56
3336	393863.86	1240449.02
3337	393865.33	1240437.92
3338	393868.80	1240430.49
3339	393871.71	1240426.22
3340	393874.94	1240421.48
3341	393878.97	1240416.00
3342	393882.87	1240410.77
3343	393886.56	1240405.89
3344	393888.79	1240402.00
3345	393891.48	1240397.05
3346	393893.16	1240393.90
3347	393894.62	1240390.30
3348	393896.52	1240385.85
3349	393898.76	1240380.85
3350	393911.74	1240352.33
3351	393923.96	1240318.76
3352	393924.20	1240311.62
3353	393923.11	1240303.14
3354	393921.56	1240298.19
3355	393919.02	1240290.81

3356	393910.60	1240267.55
3357	393906.07	1240251.02
3358	393905.31	1240242.84
3359	393904.55	1240233.44
3360	393904.91	1240226.86
3361	393905.48	1240219.06
3362	393907.74	1240203.32
3363	393912.37	1240177.83
3364	393913.39	1240168.99
3365	393913.64	1240160.40
3366	393913.32	1240152.35
3367	393911.14	1240132.64
3368	393910.60	1240123.98
3369	393908.41	1240108.18
3370	393906.44	1240099.08
3371	393903.78	1240091.94
3372	393900.56	1240085.10
3373	393895.68	1240078.62
3374	393886.13	1240068.60
3375	393878.25	1240060.78
3376	393870.80	1240055.63
3377	393861.79	1240051.46
3378	393852.22	1240048.32
3379	393831.31	1240041.38
3380	393814.05	1240035.42
3381	393808.16	1240031.69
3382	393802.60	1240027.77
3383	393796.15	1240021.89
3384	393788.61	1240014.20
3385	393778.85	1239999.22
3386	393774.18	1239989.64
3387	393767.18	1239983.59
3388	393752.58	1239945.12
3389	393745.73	1239923.22
3390	393737.90	1239893.80
3391	393735.36	1239884.70
3392	393730.04	1239870.66
3393	393724.28	1239859.06
3394	393716.40	1239845.86
3395	393708.42	1239834.98
3396	393692.31	1239818.35
3397	393674.19	1239803.00
3398	393655.75	1239786.60

3399	393644.65	1239774.74
3400	393624.56	1239746.51
3401	393613.59	1239726.17
3402	393603.95	1239707.17
3403	393598.85	1239695.32
3404	393596.99	1239688.68
3405	393595.44	1239680.25
3406	393595.13	1239672.75
3407	393596.04	1239664.21
3408	393598.08	1239651.72
3409	393595.34	1239632.07
3410	393595.47	1239623.59
3411	393596.83	1239617.80
3412	393598.06	1239613.29
3413	393600.41	1239607.75
3414	393604.89	1239600.01
3415	393617.73	1239583.58
3416	393628.23	1239570.18
3417	393641.97	1239554.65
3418	393660.62	1239533.79
3419	393681.17	1239507.24
3420	393693.25	1239489.58
3421	393712.03	1239461.33
3422	393730.80	1239436.25
3423	393735.16	1239427.11
3424	393735.73	1239419.42
3425	393735.64	1239413.75
3426	393734.11	1239405.45
3427	393732.01	1239398.86
3428	393729.23	1239393.61
3429	393724.25	1239385.30
3430	393719.15	1239378.15
3431	393712.71	1239367.46
3432	393704.40	1239351.81
3433	393653.80	1239283.13
3434	393629.39	1239245.30
3435	393623.64	1239235.65
3436	393619.75	1239229.79
3437	393617.77	1239221.30
3438	393617.12	1239212.21
3439	393617.16	1239200.08
3440	393616.63	1239189.58
3441	393617.31	1239182.75

3442	393619.01	1239175.14
3443	393626.39	1239163.75
3444	393633.53	1239153.89
3445	393645.59	1239141.95
3446	393660.43	1239132.42
3447	393678.39	1239121.55
3448	393690.11	1239111.40
3449	393702.29	1239096.24
3450	393711.35	1239080.71
3451	393714.72	1239070.41
3452	393717.20	1239057.30
3453	393717.68	1239045.11
3454	393716.38	1239030.65
3455	393710.64	1238972.50
3456	393710.23	1238955.61
3457	393709.04	1238900.10
3458	393709.63	1238888.44
3459	393708.56	1238876.73
3460	393706.46	1238869.47
3461	393697.14	1238852.61
3462	393684.28	1238832.45
3463	393668.75	1238811.29
3464	393665.98	1238804.70
3465	393660.13	1238790.17
3466	393649.15	1238769.16
3467	393606.28	1238686.51
3468	393584.02	1238643.14
3469	393566.42	1238607.29
3470	393561.88	1238597.57
3471	393557.66	1238592.26
3472	393551.22	1238584.31
3473	393545.12	1238575.32
3474	393536.71	1238556.21
3475	393531.30	1238538.50
3476	393529.34	1238525.87
3477	393530.16	1238509.15
3478	393531.45	1238485.86
3479	393531.27	1238470.43
3480	393530.18	1238459.87
3481	393527.33	1238446.02
3482	393523.14	1238433.69
3483	393515.27	1238415.24
3484	393508.07	1238404.06

3485	393499.42	1238390.80
3486	393491.56	1238375.77
3487	393481.92	1238357.74
3488	393475.97	1238338.09
3489	393471.36	1238311.54
3490	393468.74	1238290.62
3491	393467.21	1238279.50
3492	393465.56	1238274.68
3493	393462.90	1238269.73
3494	393457.90	1238264.28
3495	393453.35	1238260.92
3496	393448.12	1238258.71
3497	393439.67	1238257.10
3498	393431.65	1238256.53
3499	393406.92	1238260.92
3500	393386.52	1238266.89
3501	393375.04	1238268.32
3502	393366.25	1238268.36
3503	393353.66	1238267.29
3504	393328.85	1238261.97
3505	393273.30	1238255.16
3506	393262.95	1238254.46
3507	393243.80	1238251.79
3508	393238.01	1238248.66
3509	393233.13	1238242.24
3510	393227.49	1238231.72
3511	393221.28	1238220.06
3512	393212.31	1238203.93
3513	393199.55	1238186.51
3514	393191.23	1238177.70
3515	393180.89	1238169.56
3516	393174.66	1238167.65
3517	393154.74	1238165.03
3518	393142.37	1238163.84
3519	393134.15	1238161.55
3520	393127.81	1238158.30
3521	393119.04	1238151.32
3522	393109.93	1238140.13
3523	393102.62	1238129.00
3524	393098.29	1238120.58
3525	393093.54	1238108.36
3526	393090.36	1238091.76
3527	393089.29	1238075.28

3528	393090.77	1238061.99
3529	393097.17	1238045.60
3530	393107.81	1238025.50
3531	393123.14	1238001.02
3532	393138.36	1237974.16
3533	393149.68	1237949.98
3534	393155.29	1237938.22
3535	393161.33	1237927.61
3536	393162.45	1237924.82
3537	393163.46	1237921.34
3538	393163.70	1237918.78
3539	393164.04	1237913.72
3540	393163.72	1237907.80
3541	393162.41	1237900.05
3542	393160.34	1237886.26
3543	393154.95	1237862.33
3544	393147.50	1237820.15
3545	393143.53	1237807.82
3546	393128.49	1237772.39
3547	393115.09	1237745.32
3548	393104.79	1237727.72
3549	393092.81	1237711.16
3550	393085.60	1237702.96
3551	393080.26	1237698.98
3552	393068.04	1237692.78
3553	393056.68	1237689.08
3554	393044.66	1237686.80
3555	393029.98	1237684.19
3556	393020.18	1237683.18
3557	392996.12	1237681.16
3558	392982.78	1237678.80
3559	392974.21	1237675.60
3560	392967.65	1237672.04
3561	392955.86	1237665.66
3562	392947.64	1237658.81
3563	392926.23	1237635.07
3564	392918.45	1237627.06
3565	392910.23	1237619.52
3566	392895.01	1237608.25
3567	392872.79	1237587.62
3568	392856.14	1237572.03
3569	392836.72	1237551.71
3570	392826.60	1237543.44

3571	392805.94	1237527.46
3572	392795.28	1237518.27
3573	392789.41	1237511.24
3574	392786.75	1237505.31
3575	392784.77	1237496.70
3576	392784.49	1237482.61
3577	392784.74	1237469.19
3578	392785.80	1237453.15
3579	392787.86	1237433.08
3580	392789.90	1237420.88
3581	392793.28	1237409.18
3582	392799.88	1237397.49
3583	392806.70	1237388.23
3584	392817.75	1237377.04
3585	392826.79	1237369.99
3586	392845.43	1237361.15
3587	392869.73	1237350.36
3588	392884.02	1237341.50
3589	392895.63	1237333.42
3590	392919.17	1237312.75
3591	392931.59	1237299.43
3592	392941.54	1237285.72
3593	392950.04	1237272.03
3594	392953.18	1237265.01
3595	392956.67	1237253.01
3596	392959.93	1237241.01
3597	392963.97	1237230.09
3598	392970.70	1237217.79
3599	393012.68	1237143.37
3600	393032.42	1237101.95
3601	393043.75	1237076.00
3602	393048.34	1237064.91
3603	393050.82	1237054.17
3604	393053.88	1237038.39
3605	393057.61	1237020.59
3606	393064.36	1236998.04
3607	393084.72	1236936.79
3608	393095.73	1236906.63
3609	393097.86	1236899.08
3610	393099.23	1236888.02
3611	393099.41	1236868.27
3612	393098.65	1236862.71
3613	393096.00	1236855.45

3614	393091.14	1236842.92
3615	393084.06	1236828.14
3616	393080.63	1236819.53
3617	393074.99	1236808.71
3618	393066.78	1236797.21
3619	393056.79	1236787.24
3620	393038.91	1236773.45
3621	393020.57	1236762.66
3622	393014.01	1236759.58
3623	392999.99	1236755.94
3624	392976.17	1236752.15
3625	392960.69	1236751.12
3626	392955.46	1236752.02
3627	392942.75	1236757.65
3628	392901.59	1236776.80
3629	392891.89	1236780.25
3630	392883.54	1236782.23
3631	392877.51	1236783.92
3632	392867.70	1236788.77
3633	392860.01	1236791.86
3634	392856.00	1236791.96
3635	392849.55	1236790.36
3636	392842.44	1236787.16
3637	392830.31	1236780.23
3638	392808.87	1236765.57
3639	392794.87	1236757.66
3640	392784.29	1236752.38
3641	392770.51	1236747.34
3642	392755.38	1236742.90
3643	392746.81	1236741.58
3644	392740.34	1236741.32
3645	392728.77	1236742.57
3646	392708.05	1236745.31
3647	392698.69	1236745.76
3648	392683.76	1236745.60
3649	392668.30	1236744.26
3650	392661.96	1236742.90
3651	392657.62	1236740.69
3652	392651.18	1236733.35
3653	392648.41	1236727.06
3654	392646.76	1236721.13
3655	392645.22	1236714.17
3656	392645.35	1236707.95

3657	392648.95	1236695.58
3658	392653.12	1236685.10
3659	392657.05	1236674.92
3660	392659.19	1236666.26
3661	392660.91	1236652.54
3662	392662.19	1236636.38
3663	392664.55	1236592.64
3664	392664.45	1236587.52
3665	392663.14	1236581.84
3666	392662.94	1236574.69
3667	392663.64	1236564.63
3668	392664.94	1236540.29
3669	392667.73	1236507.24
3670	392668.10	1236495.88
3671	392667.45	1236488.62
3672	392665.91	1236483.25
3673	392663.03	1236477.26
3674	392658.83	1236469.56
3675	392644.20	1236445.72
3676	392623.25	1236416.91
3677	392609.19	1236396.18
3678	392566.94	1236339.48
3679	392549.43	1236313.55
3680	392522.60	1236277.71
3681	392516.94	1236270.12
3682	392479.80	1236220.59
3683	392452.42	1236183.94
3684	392440.67	1236168.11
3685	392431.36	1236155.14
3686	392424.59	1236144.01
3687	392407.89	1236113.08
3688	392403.57	1236105.26
3689	392398.92	1236099.62
3690	392394.14	1236095.16
3691	392390.70	1236093.19
3692	392381.47	1236090.66
3693	392366.99	1236088.72
3694	392358.08	1236088.33
3695	392349.06	1236089.15
3696	392344.83	1236090.35
3697	392336.68	1236095.27
3698	392328.30	1236103.23
3699	392312.66	1236119.11

3700	392302.49	123612841
3701	392296.14	1236132.17
3702	392290.67	1236135.02
3703	392280.74	1236139.08
3704	392268.15	1236141.17
3705	392256.68	1236140.88
3706	392245.22	1236138.64
3707	392230.98	1236133.90
3708	392216.76	1236126.72
3709	392156.95	1236094.30
3710	392146.95	1236089.13
3711	392133.16	1236083.90
3712	392123.03	1236080.27
3713	392092.88	1236071.69
3714	392042.04	1236057.73
3715	392031.25	1236052.57
3716	392026.59	1236048.40
3717	392022.38	1236043.50
3718	392019.39	1236038.37
3719	392017.19	1236030.61
3720	392015.88	123602347
3721	392014.69	1236013.63
3722	392014.71	1236006.19
3723	392015.75	1235995.77
3724	392019.15	1235979.17
3725	392022.96	1235968.93
3726	392028.35	1235957.61
3727	392038.64	1235941.59
3728	392050.73	1235924.06
3729	392059.48	1235907.86
3730	392064.76	1235893.72
3731	392068.58	1235882.62
3732	392069.72	1235873.30
3733	392069.75	1235866.22
3734	392068.22	1235859.01
3735	392065.57	1235853.57
3736	392061.91	1235848.01
3737	392054.69	1235839.32
3738	392031.41	1235811.78
3739	392026.97	1235805.42
3740	392025.54	1235801.08
3741	392025.23	1235795.34
3742	392026.71	1235785.28

3743	392038.82	1235695.18
3744	392042.92	1235667.99
3745	392047.65	1235619.62
3746	392050.09	1235592.84
3747	392049.46	1235581.24
3748	392047.72	1235570.99
3749	392043.74	1235559.86
3750	392038.21	1235549.89
3751	392020.26	1235527.13
3752	391997.95	1235501.85
3753	391987.99	1235485.40
3754	391984.79	1235477.28
3755	391982.93	1235468.42
3756	391981.85	1235459.76
3757	391981.32	1235451.94
3758	391981.35	1235442.91
3759	391982.50	1235433.46
3760	391989.30	1235400.71
3761	391997.22	1235364.13
3762	392004.48	1235326.68
3763	392008.42	1235312.66
3764	392014.96	1235288.95
3765	392023.41	1235264.82
3766	392040.13	1235228.76
3767	392044.51	1235216.87
3768	392047.57	1235202.35
3769	392050.87	1235182.72
3770	392054.00	1235147.58
3771	392054.17	1235131.35
3772	392052.86	1235123.42
3773	392047.88	1235113.15
3774	392043.47	1235103.30
3775	392033.38	1235090.03
3776	392023.51	1235081.87
3777	392011.17	1235073.84
3778	391997.62	1235065.98
3779	391982.49	1235059.75
3780	391964.36	1235052.67
3781	391933.90	1235041.71
3782	391922.55	1235038.18
3783	391906.08	1235034.04
3784	391888.94	1235030.19
3785	391864.69	1235024.86

3786	391841.55	1235019.46
3787	391823.74	1235015.75
3788	391811.06	1235013.07
3789	391801.83	1235010.77
3790	391795.82	1235008.99
3791	391787.15	1235006.21
3792	391774.57	1235001.52
3793	391763.89	1234997.88
3794	391756.22	1234995.67
3795	391747.99	1234993.67
3796	391742.09	1234993.47
3797	391735.17	1234994.37
3798	391725.93	1234996.59
3799	391708.31	1235002.08
3800	391688.58	1235008.54
3801	391667.07	1235014.37
3802	391654.36	1235017.33
3803	391640.54	1235019.65
3804	391619.50	1235020.68
3805	391560.36	1235019.67
3806	391512.94	1235016.20
3807	391450.03	1235013.53
3808	391399.03	1235012.55
3809	391377.77	1235013.52
3810	391365.30	1235013.52
3811	391358.83	1235011.43
3812	391353.17	1235007.44
3813	391347.40	1235001.50
3814	391343.64	1234995.81
3815	391339.99	1234988.11
3816	391337.91	1234978.70
3817	391334.93	1234971.55
3818	391330.05	1234965.19
3819	391322.39	1234960.58
3820	391317.71	1234956.60
3821	391311.51	1234949.07
3822	391302.64	1234936.96
3823	391291.12	1234922.02
3824	391268.39	1234894.17
3825	391252.87	1234877.38
3826	391244.99	1234868.63
3827	391239.23	1234859.52
3828	391235.25	1234851.51

3829	391231.96	1234841.12
3830	391227.13	1234821.70
3831	391219.99	1234792.56
3832	391214.38	1234772.82
3833	391211.64	1234761.64
3834	391209.00	1234752.35
3835	391204.92	1234742.70
3836	391202.17	1234734.45
3837	391200.32	1234722.90
3838	391198.16	1234702.94
3839	391196.76	1234691.03
3840	391194.13	1234681.14
3841	391185.31	1234654.50
3842	391171.11	1234610.38
3843	391160.20	1234578.47
3844	391158.45	1234570.35
3845	391158.46	1234568.46
3846	391159.80	1234564.32
3847	391162.50	1234558.09
3848	391163.54	1234550.35
3849	391163.45	1234542.79
3850	391160.94	1234531.12
3851	391157.74	1234523.11
3852	391151.42	1234514.24
3853	391145.33	1234508.71
3854	391137.32	1234504.36
3855	391118.52	1234495.68
3856	391075.72	1234478.55
3857	391013.92	1234450.30
3858	390948.64	1234424.05
3859	390926.07	1234413.96
3860	390905.62	1234404.49
3861	390896.61	1234400.06
3862	390889.95	1234395.76
3863	390882.85	1234388.95
3864	390876.10	1234378.79
3865	390869.46	1234366.44
3866	390861.75	1234343.77
3867	390855.61	1234317.25
3868	390850.46	1234297.22
3869	390843.87	1234271.86
3870	390840.28	1234248.47
3871	390836.71	1234222.58

3872	390830.37	1234192.45
3873	390824.68	1234164.97
3874	390821.77	1234138.89
3875	390820.76	1234113.20
3876	390820.95	1234092.68
3877	390820.49	1234067.23
3878	390821.93	1234041.36
3879	390821.23	1234020.59
3880	390819.40	1234005.39
3881	390818.56	1233991.42
3882	390818.41	1233972.55
3883	390819.71	1233953.57
3884	390820.79	1233931.66
3885	390820.69	1233927.82
3886	390820.41	1233885.33
3887	390818.60	1233863.05
3888	390815.91	1233838.38
3889	390815.08	1233825.12
3890	390816.56	1233814.08
3891	390817.06	1233802.12
3892	390817.21	1233790.95
3893	390816.80	1233781.49
3894	390815.72	1233772.33
3895	390812.77	1233759.69
3896	390811.80	1233749.00
3897	390811.40	1233739.79
3898	390812.10	1233729.60
3899	390814.99	1233705.55
3900	390818.39	1233690.37
3901	390826.72	1233668.60
3902	390828.65	1233660.13
3903	390829.83	1233643.59
3904	390829.89	1233625.28
3905	390830.61	1233613.14
3906	390830.57	1233597.69
3907	390831.28	1233585.07
3908	390829.32	1233572.73
3909	390824.96	1233551.23
3910	390816.52	1233513.84
3911	390808.49	1233488.91
3912	390797.94	1233455.11
3913	390769.94	1233356.71
3914	390758.63	1233315.28

3915	390747.45	1233273.06
3916	390735.69	1233235.23
3917	390707.41	1233149.30
3918	390701.17	1233125.77
3919	390691.53	1233085.38
3920	390689.00	1233074.69
3921	390683.94	1233030.65
3922	390678.89	1232988.34
3923	390674.33	1232958.77
3924	390672.85	1232941.73
3925	390672.02	1232926.29
3926	390671.83	1232917.67
3927	390671.45	1232902.78
3928	390672.22	1232877.64
3929	390673.96	1232859.22
3930	390677.15	1232842.74
3931	390682.87	1232832.81
3932	390689.80	1232824.85
3933	390691.93	1232821.87
3934	390696.87	1232814.81
3935	390700.90	1232808.17
3936	390704.83	1232801.47
3937	390709.76	1232794.96
3938	390714.68	1232788.45
3939	390719.72	1232781.94
3940	390723.55	1232772.92
3941	390727.37	1232763.84
3942	390728.73	1232756.82
3943	390728.65	1232749.69
3944	390728.57	1232742.61
3945	390728.05	1232733.39
3946	390727.53	1232724.16
3947	390725.57	1232715.06
3948	390723.71	1232706.02
3949	390721.75	1232696.98
3950	390720.34	1232687.63
3951	390718.93	1232678.29
3952	390716.84	1232671.45
3953	390714.65	1232664.66
3954	390710.33	1232657.38
3955	390706.02	1232650.16
3956	390700.92	1232644.22
3957	390695.82	1232638.33

3958	390690.83	1232632.46
3959	390683.40	1232625.65
3960	390676.08	1232618.90
3961	390668.76	1232612.10
3962	390663.23	1232605.36
3963	390657.68	1232598.68
3964	390652.14	1232591.94
3965	390646.59	1232585.20
3966	390641.06	1232578.47
3967	390635.52	1232571.73
3968	390630.98	1232565.12
3969	390626.33	1232558.50
3970	390621.79	1232551.89
3971	390617.26	1232545.29
3972	390613.07	1232537.21
3973	390608.87	1232529.20
3974	390604.67	1232521.12
3975	390602.46	1232513.97
3976	390600.16	1232506.75
3977	390597.85	1232499.54
3978	390594.24	1232483.84
3979	390592.94	1232475.28
3980	390591.52	1232466.73
3981	390589.33	1232458.11
3982	390587.26	1232449.50
3983	390585.07	1232440.89
3984	390583.33	1232431.85
3985	390581.58	1232422.80
3986	390579.84	1232413.77
3987	390577.98	1232404.72
3988	390574.68	1232396.27
3989	390571.38	1232387.84
3990	390568.08	1232379.35
3991	390578.09	1232379.08
3992	390588.00	1232378.88
3993	390598.03	1232378.62
3994	390607.94	1232378.35
3995	390617.97	1232378.09
3996	390627.99	1232377.83
3997	390637.90	1232377.56
3998	390647.92	1232377.31
3999	390657.95	1232377.04
4000	390667.86	1232376.78

4001	390677.88	1232376.52
4002	390687.79	1232376.25
4003	390697.81	1232375.99
4004	390707.85	1232375.73
4005	390717.75	1232375.46
4006	390727.77	1232375.26
4007	390737.80	1232375.00
4008	390747.71	1232374.73
4009	390757.74	1232374.47
4010	390767.76	1232374.21
4011	390777.67	1232373.95
4012	390787.69	1232373.69
4013	390797.61	1232373.42
4014	390807.63	1232373.16
4015	390817.65	1232372.89
4016	390827.56	1232372.63
4017	390837.47	1232372.43
4018	390847.28	1232372.23
4019	390857.19	1232371.96
4020	390866.98	1232371.77
4021	390876.90	1232371.57
4022	390886.70	1232371.35
4023	390896.62	1232371.10
4024	390906.53	1232370.90
4025	390916.32	1232370.69
4026	390926.24	1232370.49
4027	390936.04	1232370.23
4028	390945.95	1232370.03
4029	390955.75	1232369.82
4030	390965.66	1232369.62
4031	390975.46	1232369.35
4032	390985.38	1232369.15
4033	390995.17	1232368.95
4034	391005.09	1232368.75
4035	391014.88	1232368.48
4036	391024.80	1232368.28
4037	391034.60	1232368.08
4038	391044.51	1232367.87
4039	391054.31	1232367.62
4040	391064.22	1232367.42
4041	391074.02	1232367.20
4042	391083.94	1232367.01
4043	391093.73	1232366.75

4044	391103.65	1232366.54
4045	391113.45	1232366.34
4046	391123.36	1232366.14
4047	391133.17	1232365.87
4048	391143.07	1232365.67
4049	391152.87	1232365.47
4050	391162.78	1232365.27
4051	391172.59	1232365.00
4052	391182.50	1232364.80
4053	391192.30	1232364.59
4054	391202.20	1232364.40
4055	391212.01	1232364.13
4056	391221.92	1232363.93
4057	391231.73	1232363.73
4058	391241.63	1232363.47
4059	391251.43	1232363.26
4060	391261.35	1232363.06
4061	391271.15	1232362.86
4062	391281.05	1232362.60
4063	391290.86	1232362.39
4064	391300.77	1232362.19
4065	391310.69	1232362.00
4066	391320.49	1232361.79
4067	391330.28	1232361.52
4068	391340.20	1232361.33
4069	391350.10	1232361.12
4070	391359.91	1232360.92
4071	391369.82	1232360.66
4072	391379.62	1232360.45
4073	391389.53	1232360.25
4074	391399.33	1232360.05
4075	391409.24	1232359.79
4076	391419.05	1232359.58
4077	391428.95	1232359.38
4078	391438.76	1232359.11
4079	391448.68	1232358.92
4080	391458.47	1232358.72
4081	391467.83	1232357.84
4082	391477.19	1232357.02
4083	391486.54	1232356.15
4084	391495.90	1232355.34
4085	391505.38	1232354.46
4086	391514.73	1232353.58

4087	391524.08	1232352.76
4088	391533.44	1232351.90
4089	391542.92	1232351.02
4090	391552.50	1232350.20
4091	391561.96	1232349.32
4092	391571.43	1232348.52
4093	391581.01	1232347.64
4094	391590.49	1232346.82
4095	391599.95	1232345.94
4096	391609.53	1232345.13
4097	391619.00	1232344.27
4098	391628.47	1232343.39
4099	391638.05	1232342.57
4100	391647.52	1232341.70
4101	391656.99	1232340.88
4102	391666.57	1232340.01
4103	391676.03	1232339.20
4104	391685.51	1232338.32
4105	391695.09	1232337.51
4106	391704.89	1232336.27
4107	391714.69	1232335.09
4108	391724.39	1232333.85
4109	391734.20	1232332.67
4110	391744.00	1232331.43
4111	391753.80	1232330.25
4112	391763.61	1232329.01
4113	391773.41	1232327.83
4114	391783.23	1232326.59
4115	391793.02	1232325.41
4116	391802.83	1232324.17
4117	391812.52	1232322.99
4118	391821.65	1232321.51
4119	391830.69	1232320.02
4120	391839.82	1232318.47
4121	391848.84	1232316.98
4122	391857.99	1232315.50
4123	391867.01	1232314.02
4124	391876.16	1232312.46
4125	391930.64	1232304.40
4126	391939.77	1232303.15
4127	391948.91	1232301.97
4128	391958.05	1232300.73
4129	391967.08	1232299.54

4130	391974.66	1232297.99
4131	391982.12	1232296.38
4132	391989.70	1232294.82
4133	391997.16	1232293.26
4134	392001.66	1232285.29
4135	392006.26	1232277.32
4136	392010.74	1232269.28
4137	392015.24	1232261.31
4138	392019.72	1232253.33
4139	392024.21	1232245.29
4140	392028.81	1232237.33
4141	392033.59	1232239.17
4142	392038.48	1232241.03
4143	392046.71	1232243.19
4144	392054.94	1232245.37
4145	392063.18	1232247.54
4146	392071.41	1232249.71
4147	392079.75	1232251.82
4148	392087.98	1232254.00
4149	392093.22	1232253.46
4150	392098.34	1232252.94
4151	392106.49	1232249.61
4152	392114.64	1232246.30
4153	392122.66	1232242.98
4154	392130.81	1232239.65
4155	392138.95	1232236.39
4156	392147.09	1232233.08
4157	392155.35	1232230.36
4158	392163.60	1232227.72
4159	392171.85	1232225.06
4160	392180.21	1232222.42
4161	392188.46	1232219.76
4162	392197.59	1232219.07
4163	392206.62	1232218.32
4164	392215.75	1232217.62
4165	392225.56	1232215.89
4166	392235.36	1232214.17
4167	392245.17	1232212.38
4168	392255.10	1232210.65
4169	392264.91	1232208.92
4170	392274.70	1232207.14
4171	392284.52	1232205.40
4172	392294.33	1232203.68

4173	392304.13	1232201.89
4174	392313.93	1232200.16
4175	392323.75	1232198.44
4176	392333.66	1232196.65
4177	392342.02	1232195.41
4178	392350.49	1232194.10
4179	392358.85	1232192.85
4180	392367.32	1232191.55
4181	392375.67	1232190.24
4182	392384.59	1232186.44
4183	392393.52	1232182.56
4184	392402.45	1232178.77
4185	392411.37	1232174.89
4186	392420.30	1232171.02
4187	392429.22	1232167.22
4188	392438.04	1232163.36
4189	392446.85	1232160.28
4190	392455.66	1232157.21
4191	392473.27	1232153.93
4192	392482.07	1232153.72
4193	392490.97	1232153.51
4194	392499.78	1232153.26
4195	392508.57	1232153.05
4196	392517.37	1232152.84
4197	392527.16	1232152.39
4198	392536.86	1232151.89
4199	392546.56	1232151.44
4200	392556.35	1232150.99
4201	392566.04	1232150.55
4202	392575.85	1232150.03
4203	392585.54	1232149.60
4204	392595.22	1232149.14
4205	392605.03	1232148.70
4206	392614.72	1232148.19
4207	392624.53	1232147.75
4208	392634.21	1232147.30
4209	392643.90	1232146.79
4210	392653.70	1232146.35
4211	392663.38	1232145.90
4212	392672.40	1232148.31
4213	392681.42	1232150.80
4214	392690.53	1232154.62
4215	392699.75	1232158.44

4216	392708.97	1232162.26
4217	392718.21	1232166.09
4218	392727.33	1232169.91
4219	392736.54	1232173.74
4220	392745.77	1232177.55
4221	392755.00	1232181.37
4222	392764.12	1232185.20
4223	392773.34	1232189.02
4224	392782.57	1232192.85
4225	392791.68	1232196.66
4226	392800.91	1232200.48
4227	392810.13	1232204.37
4228	392818.69	1232208.01
4229	392827.36	123221 1.71
4230	392835.92	1232215.34
4231	392844.47	1232219.04
4232	392853.14	1232222.73
4233	392861.71	1232226.38
4234	392869.72	1232229.70
4235	392877.72	1232233.09
4236	392885.72	1232236.42
4237	392893.83	1232239.74
4238	392901.84	1232243.08
4239	392909.85	1232246.46
4240	392917.85	1232249.80
4241	392924.29	1232252.75
4242	392930.74	1232255.71
4243	392937.29	1232258.60
4244	392944.29	1232262.96
4245	392958.20	1232267.72
4246	392965.97	1232270.07
4247	392971.98	1232272.53
4248	392976.32	1232274.38
4249	392981.65	1232276.25
4250	392986.99	1232277.78
4251	393009.10	1232289.11
4252	393028.44	1232297.61
4253	393040.90	1232300.77
4254	393048.02	1232303.73
4255	393055.13	1232306.75
4256	393062.24	1232309.71
4257	393069.25	1232312.73
4258	393078.14	1232315.63

4259	393086.93	1232318.47
4260	393094.50	1232320.95
4261	393102.05	1232323.42
4262	393109.61	1232325.90
4263	393117.29	1232328.31
4264	393123.17	1232333.34
4265	393129.05	1232338.30
4266	393135.39	1232341.01
4267	393141.62	1232343.66
4268	393147.95	1232346.37
4269	393156.86	1232346.41
4270	393164.97	1232350.17
4271	393171.20	1232352.51
4272	393176.97	1232355.53
4273	393181.65	1232357.50
4274	393186.31	1232359.53
4275	393191.88	1232358.76
4276	393199.22	1232361.97
4277	393206.76	1232368.10
4278	393212.42	1232372.64
4279	393218.08	1232377.24
4280	393223.30	1232379.64
4281	393228.64	1232381.98
4282	393240.34	1232381.42
4283	393246.02	1232382.47
4284	393253.80	1232385.38
4285	393264.36	1232388.96
4286	393270.14	1232389.66
4287	393275.04	1232391.57
4288	393279.94	1232393.49
4289	393287.50	1232394.43
4290	393294.95	1232395.38
4291	393301.63	1232397.18
4292	393308.30	1232398.91
4293	393314.86	1232400.64
4294	393322.54	1232402.69
4295	393330.21	1232404.74
4296	393338.56	1232406.30
4297	393346.90	1232407.86
4298	393355.25	1232409.42
4299	393375.49	1232416.95
4300	393385.28	1232418.51
4301	393395.19	1232420.08

4302	393400.19	1232419.67
4303	393404.99	1232420.24
4304	393415.11	1232423.34
4305	393427.01	1232426.13
4306	393434.68	1232426.96
4307	393442.25	1232427.72
4308	393450.16	1232429.70
4309	393457.94	1232431.63
4310	393463.84	1232433.17
4311	393470.19	1232434.00
4312	393477.09	1232433.73
4313	393480.53	1232435.94
4314	393482.86	1232438.69
4315	393484.86	1232440.84
4316	393490.41	1232442.44
4317	393496.64	1232443.44
4318	393502.88	1232444.51
4319	393508.23	1232445.33
4320	393513.46	1232446.07
4321	393519.46	1232448.85
4322	393526.45	1232451.32
4323	393533.46	1232453.85
4324	393542.48	1232453.34
4325	393548.95	1232450.01
4326	393553.76	1232447.71
4327	393558.56	1232445.42
4328	393565.35	1232444.29
4329	393572.26	1232443.21
4330	393577.83	1232443.37
4331	393583.51	1232443.51
4332	393588.40	1232444.80
4333	393590.94	1232447.38
4334	393593.27	1232450.75
4335	393597.03	1232456.80
4336	393602.82	1232460.85
4337	393608.79	1232467.53
4338	393614.78	1232474.14
4339	393618.55	1232478.61
4340	393622.32	1232482.22
4341	393630.99	1232486.05
4342	393635.85	1232493.26
4343	393641.17	1232499.50
4344	393654.52	1232505.79

4345	393660.29	1232509.89
4346	393664.95	1232512.96
4347	393669.51	1232516.10
4348	393675.48	1232522.71
4349	393681.36	1232529.32
4350	393689.69	1232534.11
4351	393696.92	1232538.53
4352	393701.79	1232544.78
4353	393705.23	1232548.63
4354	393709.88	1232553.65
4355	393718.33	1232554.67
4356	393722.88	1232557.55
4357	393727.77	1232562.15
4358	393732.65	1232566.75
4359	393736.85	1232572.98
4360	393755.41	1232584.95
4361	393772.49	1232598.87
4362	393777.82	1232602.56
4363	393781.25	1232606.96
4364	393786.61	1232606.62
4365	393790.07	1232604.19
4366	393795.50	1232609.16
4367	393796.82	1232615.45
4368	393795.46	1232620.38
4369	393803.91	1232622.85
4370	393810.69	1232625.93
4371	393816.13	1232629.19
4372	393830.99	1232644.01
4373	393845.32	1232654.44
4374	393850.31	1232659.03
4375	393859.30	1232665.47
4376	393870.40	1232672.42
4377	393875.83	1232677.25
4378	393886.50	1232686.27
4379	393897.80	1232697.54
4380	393901.79	1232704.39
4381	393906.42	1232714.28
4382	393909.85	1232719.00
4383	393914.61	1232724.32
4384	393918.62	1232727.14
4385	393924.07	1232730.53
4386	393928.62	1232733.53
4387	393933.17	1232736.53

4388	393951.28	1232746.32
4389	393959.06	1232749.57
4390	393979.83	1232762.23
4391	393991.39	1232769.10
4392	393997.82	1232773.83
4393	394003.16	1232777.27
4394	394012.48	1232783.05
4395	394017.05	1232785.07
4396	394029.27	1232790.37
4397	394042.38	1232797.55
4398	394047.05	1232800.50
4399	394062.13	1232811.61
4400	394068.25	1232815.30
4401	394074.36	1232818.92
4402	394080.47	1232822.60
4403	394086.92	1232825.80
4404	394093.24	1232828.99
4405	394099.03	1232832.50
4406	394103.69	1232835.87
4407	394107.35	1232839.00
4408	394165.77	1232877.35
4409	394193.75	1232897.78
4410	394210.29	1232910.54
4411	394216.84	1232915.69
4412	394242.58	1232935.74
4413	394249.26	1232940.76
4414	394253.36	1232943.83
4415	394257.47	1232946.84
4416	394263.68	1232952.23
4417	394272.24	1232954.04
4418	394279.59	1232954.06
4419	394286.83	1232954.15
4420	394294.29	1232953.63
4421	394301.88	1232953.06
4422	394308.90	1232951.87
4423	394332.39	1232950.86
4424	394337.85	1232950.52
4425	394349.43	1232951.67
4426	394355.43	1232953.16
4427	394360.77	1232956.16
4428	394366.10	1232959.11
4429	394371.76	1232963.47
4430	394381.18	1232972.59

4431	394392.40	1232983.19
4432	394399.06	1232989.13
4433	394402.93	1232994.82
4434	394406.69	1233000.51
4435	394414.55	1233011.28
4436	394418.87	1233016.91
4437	394423.30	1233022.59
4438	394427.62	1233028.22
4439	394432.17	1233031.17
4440	394436.73	1233034.06
4441	394487.85	1233060.42
4442	394494.29	1233064.23
4443	394500.73	1233067.98
4444	394508.29	1233072.47
4445	394515.95	1233076.88
4446	394520.85	1233077.64
4447	394525.86	1233078.38
4448	394535.44	1233078.42
4449	394545.02	1233078.47
4450	394554.47	1233078.93
4451	394563.94	1233079.33
4452	394573.40	1233079.80
4453	394581.65	1233080.08
4454	394589.99	1233080.42
4455	394598.23	1233080.76
4456	394606.47	1233081.04
4457	394616.37	1233081.44
4458	394626.30	1233081.84
4459	394636.20	1233082.25
4460	394646.11	1233082.66
4461	394654.24	1233082.63
4462	394662.36	1233082.61
4463	394668.05	1233081.58
4464	394673.74	1233080.63
4465	394680.98	1233078.04
4466	394688.34	1233075.52
4467	394696.93	1233072.93
4468	394705.62	1233070.34
4469	394714.21	1233067.69
4470	394722.24	1233064.99
4471	394730.27	1233062.28
4472	394738.19	1233059.50
4473	394743.32	1233057.99

4474	394748.33	1233056.43
4475	394753.35	1233055.11
4476	394760.58	1233054.17
4477	394774.29	1233055.13
4478	394780.73	1233056.99
4479	394788.39	1233062.08
4480	394796.05	1233067.17
4481	394811.73	1233076.45
4482	394819.62	1233080.57
4483	394827.07	1233083.58
4484	394840.63	1233087.60
4485	394846.86	1233088.67
4486	394853.32	1233088.51
4487	394859.78	1233088.41
4488	394875.50	1233084.33
4489	394883.30	1233082.28
4490	394891.11	1233080.25
4491	394900.80	1233078.34
4492	394910.50	1233076.42
4493	394915.52	1233075.59
4494	394920.53	1233074.69
4495	394929.21	1233075.22
4496	394936.66	1233076.77
4497	394949.34	1233081.64
4498	394954.46	1233084.95
4499	394961.33	1233090.72
4500	394968.21	1233096.47
4501	394975.09	1233102.24
4502	394981.97	1233108.06
4503	394990.08	1233113.82
4504	394998.19	1233119.58
4505	395006.29	1233125.34
4506	395014.40	1233131.12
4507	395022.61	1233136.88
4508	395028.50	1233141.53
4509	395034.49	1233146.20
4510	395040.37	1233150.86
4511	395046.38	1233155.51
4512	395052.26	1233159.51
4513	395058.26	1233163.49
4514	395064.14	1233167.47
4515	395071.69	1233173.55
4516	395093.12	1233187.67

4517	395099.69	1233189.70
4518	395108.48	1233191.20
4519	395136.89	1233188.51
4520	395149.82	1233184.90
4521	395154.72	1233182.96
4522	395161.07	1233180.98
4523	395167.54	1233179.06
4524	395181.93	1233175.58
4525	395210.24	1233167.28
4526	395217.38	1233164.75
4527	395224.51	1233162.16
4528	395233.78	1233159.39
4529	395243.03	1233156.62
4530	395281.83	1233144.95
4531	395290.97	1233141.51
4532	395300.01	1233138.00
4533	395309.15	1233134.57
4534	395318.17	1233132.12
4535	395327.11	1233129.65
4536	395336.13	1233127.19
4537	395344.38	1233126.00
4538	395352.62	1233124.81
4539	395369.22	1233124.82
4540	395377.56	1233125.95
4541	395385.91	1233127.08
4542	395422.87	1233129.73
4543	395438.89	1233131.32
4544	395447.25	1233131.66
4545	395472.08	1233133.10
4546	395480.20	1233133.87
4547	395496.34	1233133.94
4548	395504.25	1233133.17
4549	395512.28	1233132.41
4550	395519.74	1233133.73
4551	395527.19	1233135.03
4552	395534.53	1233136.35
4553	395544.22	1233136.57
4554	395571.83	1233137.77
4555	395580.08	1233138.48
4556	395588.31	1233139.25
4557	395596.55	1233139.95
4558	395604.90	1233140.17
4559	395613.03	1233140.56

4560	395621.26	1233140.97
4561	395629.39	1233141.36
4562	395637.62	1233141.76
4563	395645.75	1233142.10
4564	395653.78	1233142.25
4565	395661.69	1233142.41
4566	395670.81	1233141.22
4567	395680.06	1233140.11
4568	395686.86	1233138.55
4569	395693.78	1233136.93
4570	395701.69	1233136.04
4571	395709.49	1233135.23
4572	395718.06	1233133.56
4573	395726.76	1233131.88
4574	395733.77	1233131.49
4575	395747.92	1233132.34
4576	395755.15	1233133.52
4577	395761.05	1233135.07
4578	395774.72	1233140.98
4579	395782.61	1233145.41
4580	395789.84	1233149.64
4581	395814.52	1233158.34
4582	395827.98	1233158.81
4583	395835.22	1233158.36
4584	395841.69	1233157.41
4585	395857.08	1233152.05
4586	395861.99	1233150.00
4587	395866.90	1233147.95
4588	395874.71	1233144.44
4589	395882.07	1233141.66
4590	395889.31	1233138.88
4591	395902.91	1233135.47
4592	395909.26	1233134.81
4593	395917.39	1233135.35
4594	395925.40	1233135.80
4595	395932.98	1233136.37
4596	395940.67	1233136.96
4597	395950.24	1233137.36
4598	395959.81	1233137.78
4599	395967.83	1233138.54
4600	395975.94	1233139.36
4601	395983.52	1233139.64
4602	395991.10	1233139.91

4603	396022.71	1233141.01
4604	396030.18	1233141.71
4605	396037.64	1233142.42
4606	396059.33	1233146.16
4607	396068.23	1233147.17
4608	396077.14	1233148.18
4609	396082.71	1233148.87
4610	396099.70	1233158.46
4611	396104.47	1233162.51
4612	396109.14	1233166.60
4613	396113.68	1233172.17
4614	396119.19	1233187.37
4615	396126.80	1233204.41
4616	396131.67	1233212.30
4617	396136.43	1233218.54
4618	396141.19	1233224.77
4619	396145.30	1233229.11
4620	396149.29	1233233.53
4621	396156.16	1233239.22
4622	396162.94	1233244.92
4623	396170.94	1233250.01
4624	396178.93	1233255.10
4625	396185.16	1233258.30
4626	396191.49	1233261.42
4627	396200.16	1233265.05
4628	396208.83	1233268.63
4629	396218.30	1233270.81
4630	396233.66	1233271.72
4631	396249.35	1233271.30
4632	396259.16	1233272.24
4633	396268.84	1233273.14
4634	396278.19	1233274.34
4635	396287.65	1233275.47
4636	396343.19	1233281.79
4637	396351.10	1233282.13
4638	396385.60	1233286.96
4639	396394.27	1233288.03
4640	396403.08	1233289.04
4641	396411.76	1233290.05
4642	396420.55	1233291.07
4643	396429.23	1233292.13
4644	396438.03	1233293.15
4645	396446.05	1233292.57

4646	396451.63	1233290.22
4647	396459.22	1233285.37
4648	396466.92	1233280.59
4649	396473.84	1233277.32
4650	396480.86	1233274.05
4651	396488.78	1233270.91
4652	396496.70	1233267.71
4653	396504.95	1233266.72
4654	396513.30	1233265.71
4655	396523.11	1233265.45
4656	396532.90	1233265.19
4657	396551.05	1233266.91
4658	396558.40	1233266.63
4659	396565.86	1233266.41
4660	396573.21	1233266.20
4661	396579.90	1233264.89
4662	396586.71	1233263.64
4663	396596.06	1233263.55
4664	396605.52	1233263.40
4665	396616.87	1233264.67
4666	396631.14	1233261.93
4667	396636.72	1233260.06
4668	396642.29	1233258.25
4669	396647.54	1233255.11
4670	396652.90	1233251.89
4671	396658.59	1233247.65
4672	396664.18	1233243.35
4673	396671.11	1233236.11
4674	396677.94	1233228.90
4675	396685.09	1233222.41
4676	396692.24	1233215.84
4677	396697.05	1233211.11
4678	396709.15	1233192.94
4679	396716.61	1233190.71
4680	396725.53	1233191.60
4681	396751.69	1233190.79
4682	396759.71	1233189.24
4683	396769.41	1233188.12
4684	396779.22	1233186.94
4685	396788.91	1233185.82
4686	396798.60	1233184.64
4687	396808.29	1233183.52
4688	396817.98	1233182.35

4689	396827.79	1233181.22
4690	396836.60	1233180.23
4691	396845.39	1233179.29
4692	396852.97	1233178.09
4693	396860.54	1233176.85
4694	396868.13	1233175.65
4695	396875.48	1233173.44
4696	396882.95	1233171.21
4697	396890.32	1233168.99
4698	396898.01	1233165.97
4699	396905.59	1233162.89
4700	396913.29	1233159.88
4701	396920.88	1233156.87
4702	396929.35	1233153.66
4703	396937.83	1233150.53
4704	396946.19	1233147.39
4705	396975.07	1233139.11
4706	396981.87	1233137.84
4707	396989.55	1233137.70
4708	396997.12	1233137.54
4709	397004.80	1233137.40
4710	397018.17	1233138.73
4711	397042.22	1233138.03
4712	397047.79	1233137.39
4713	397056.37	1233137.73
4714	397064.83	1233138.12
4715	397073.29	1233138.53
4716	397081.75	1233138.86
4717	397090.21	1233139.27
4718	397098.67	1233139.60
4719	397105.36	1233140.36
4720	397111.92	1233141.06
4721	397121.84	1233140.68
4722	397127.40	1233138.81
4723	397132.98	1233137.00
4724	397141.68	1233135.08
4125	397150.26	1233133.17
4126	397158.96	1233131.25
4121	397167.54	1233129.40
4728	397176.56	1233127.61
4729	397185.48	1233125.82
4730	397194.51	1233124.02
4731	397208.21	1233123.78

4732	397265.04	1233142.96
4733	397298.18	1233153.16
4734	397306.51	1233155.63
4735	397314.75	1233158.10
4736	397322.09	1233160.26
4737	397329.31	1233162.42
4738	397336.55	1233164.59
4739	397343.78	1233166.75
4740	397352.79	1233169.34
4741	397361.79	1233172.00
4742	397370.81	1233174.60
4743	397379.59	1233177.44
4744	397388.38	1233180.28
4745	397396.27	1233183.47
4746	397404.28	1233186.80
4747	397412.28	1233190.73
4748	397420.28	1233194.66
4749	397426.72	1233199.68
4750	397439.71	1233209.68
4751	397445.48	1233216.10
4752	397451.24	1233222.52
4753	397457.11	1233228.94
4754	397461.98	1233235.73
4755	397466.85	1233242.58
4756	397471.83	1233249.41
4757	397476.72	1233256.20
4758	397482.81	1233264.15
4759	397488.90	1233272.09
4760	397494.99	1233280.04
4761	397501.08	1233287.93
4762	397507.17	1233295.88
4763	397513.15	1233303.82
4764	397519.25	1233311.71
4765	397525.34	1233319.65
4766	397531.44	1233326.93
4767	397537.42	1233334.27
4768	397543.52	1233341.54
4769	397549.50	1233348.82
4770	397555.48	1233356.17
4771	397561.92	1233361.78
4772	397568.36	1233367.41
4773	397576.59	1233371.54
4774	397584.70	1233375.66

4775	397591.82	1233377.51
4776	397626.29	1233389.05
4777	397633.63	1233392.42
4778	397642.85	1233396.11
4779	397652.08	1233399.82
4780	397661.32	1233403.57
4781	397670.54	1233407.26
4782	397679.77	1233410.96
4783	397689.00	1233414.71
4784	397698.22	1233418.40
4785	397707.46	1233422.09
4786	397716.68	1233425.79
4787	397726.01	1233429.55
4788	397735.24	1233433.24
4789	397744.47	1233436.93
4790	397753.70	1233440.62
4791	397762.93	1233444.38
4792	397772.16	1233448.07
4793	397781.39	1233451.76
4794	397790.61	1233455.52
4795	397799.85	1233459.21
4796	397809.08	1233462.91
4797	397818.29	1233466.65
4798	397826.30	1233470.16
4799	397834.30	1233473.67
4800	397842.30	1233477.17
4801	397850.31	1233480.68
4802	397858.31	1233484.18
4803	397866.21	1233486.77
4804	397874.10	1233489.43
4805	397882.00	1233492.02
4806	397898.24	1233497.75
4807	397913.91	1233505.80
4808	397921.01	1233510.63
4809	397930.11	1233520.48
4810	397934.42	1233526.35
4811	397938.75	1233532.22
4812	397943.07	1233538.08
4813	397947.50	1233544.01
4814	397951.93	1233549.89
4815	397957.92	1233555.33
4816	397963.91	1233560.71
4817	397969.90	1233566.16

4818	397975.79	1233569.96
4819	397981.68	1233573.76
4820	397989.25	1233577.03
4821	398005.59	1233581.59
4822	398014.39	1233582.91
4823	398023.96	1233583.68
4824	398033.54	1233584.38
4825	398043.11	1233585.16
4826	398052.68	1233585.92
4827	398062.14	1233586.70
4828	398071.72	1233587.46
4829	398081.30	1233588.24
4830	398090.87	1233589.00
4831	398099.99	1233590.07
4832	398109.12	1233591.20
4833	398118.24	1233592.28
4834	398127.38	1233593.41
4835	398136.39	1233594.48
4836	398145.52	1233595.62
4837	398154.64	1233596.76
4838	398163.77	1233597.82
4839	398172.91	1233598.95
4840	398179.69	1233600.38
4841	398186.48	1233601.82
4842	398203.28	1233603.15
4843	398211.63	1233603.87
4844	398219.98	1233604.56
4845	398228.33	1233605.21
4846	398236.90	1233605.91
4847	398245.47	1233606.61
4848	398254.04	1233607.38
4849	398259.71	1233609.17
4850	398265.39	1233611.03
4851	398271.06	1233614.15
4852	398276.61	1233617.28
4853	398283.49	1233622.00
4854	398290.38	1233626.65
4855	398297.71	1233631.20
4856	398312.38	1233640.21
4857	398319.27	1233644.26
4858	398326.04	1233648.30
4859	398332.82	1233652.35
4860	398339.59	1233656.34

4861	398345.71	1233660.21
4862	398351.82	1233664.01
4863	398357.05	1233667.61
4864	398362.26	1233671.24
4865	398366.59	1233675.28
4866	398370.80	1233679.38
4867	398375.23	1233685.24
4868	398379.55	1233691.11
4869	398383.98	1233696.97
4870	398389.18	1233704.91
4871	398394.27	1233712.85
4872	398399.47	1233720.74
4873	398404.68	1233728.68
4874	398409.88	1233736.62
4875	398424.41	1233750.88
4876	398441.19	1233761.35
4877	398448.64	1233765.22
4878	398455.97	1233769.09
4879	398462.20	1233772.52
4880	398474.64	1233779.47
4881	398488.96	1233789.21
4882	398495.97	1233793.24
4883	398517.73	1233807.84
4884	398525.06	1233813.16
4885	398531.17	1233816.48
4886	398537.29	1233819.79
4887	398543.62	1233822.93
4888	398549.96	1233826.06
4889	398563.40	1233832.99
4890	398570.62	1233836.80
4891	398597.06	1233854.26
4892	398602.74	1233856.06
4893	398608.18	1233858.52
4894	398613.74	1233860.91
4895	398620.41	1233864.72
4896	398628.31	1233865.48
4897	398634.22	1233864.71
4898	398640.01	1233863.88
4899	398647.82	1233861.35
4900	398655.74	1233858.64
4901	398686.07	1233847.73
4902	398693.87	1233845.39
4903	398701.68	1233843.03

4904	398707.80	1233841.85
4905	398713.93	1233840.65
4906	398720.05	1233840.49
4907	398726.18	1233840.33
4908	398736.10	1233840.92
4909	398780.50	1233849.26
4910	398787.29	1233850.07
4911	398794.07	1233850.90
4912	398801.75	1233852.02
4913	398804.86	1233852.52
4914	398813.55	1233852.50
4915	398822.13	1233852.53
4916	398830.81	1233852.50
4917	398839.39	1233852.48
4918	398848.29	1233853.48
4919	398857.08	1233854.43
4920	398866.77	1233854.84
4921	398876.46	1233855.17
4922	398886.26	1233855.52
4923	398895.94	1233855.86
4924	398905.63	1233856.27
4925	398915.32	1233856.60
4926	398920.33	1233858.39
4927	398925.34	1233860.18
4928	398934.45	1233864.30
4929	398941.44	1233868.41
4930	398948.44	1233872.45
4931	398955.55	1233876.50
4932	398962.56	1233881.83
4933	398969.43	1233887.22
4934	398976.32	1233891.57
4935	398983.20	1233895.98
4936	398991.43	1233900.40
4937	398999.65	1233904.88
4938	399006.53	1233909.10
4939	399013.43	1233913.40
4940	399020.43	1233917.63
4941	399026.43	1233919.84
4942	399032.44	1233922.01
4943	399037.54	1233927.45
4944	399042.75	1233932.83
4945	399047.07	1233939.85
4946	399051.38	1233946.87

4947	399055.70	1233953.89
4948	399060.02	1233960.92
4949	399064.45	1233967.87
4950	399069.43	1233974.29
4951	399074.41	1233980.71
4952	399079.40	1233987.12
4953	399093.39	1233997.78
4954	399102.40	1234002.01
4955	399111.29	1234006.26
4956	399120.29	1234010.49
4957	399129.29	1234014.73
4958	399135.85	1234018.53
4959	399142.51	1234022.34
4960	399149.08	1234026.14
4961	399157.64	1234030.37
4962	399166.08	1234034.61
4963	399174.52	1234038.85
4964	399179.97	1234040.51
4965	399185.31	1234042.11
4966	399190.43	1234042.08
4967	399195.56	1234042.03
4968	399200.58	1234041.32
4969	399205.59	1234040.67
4970	399214.40	1234036.86
4971	399220.20	1234034.87
4972	399226.00	1234032.89
4973	399234.02	1234030.85
4974	399257.99	1234024.85
4975	399265.90	1234022.82
4976	399274.59	1234020.65
4977	399384.17	1233993.12
4978	399393.65	1233990.78
4979	399403.12	1233988.50
4980	399410.59	1233987.31
4981	399418.04	1233986.12
4982	399427.29	1233985.80
4983	399436.44	1233985.46
4984	399443.66	1233986.65
4985	399450.78	1233987.83
4986	399462.55	1233995.13
4987	399477.98	1234010.23
4988	399526.24	1234059.03
4989	399545.46	1234070.30

4990	399565.25	1234075.86
4991	399582.75	1234073.50
4992	399592.34	1234071.09
4993	399607.94	1234066.04
4994	399618.77	1234062.67
4995	399631.25	1234059.12
4996	399643.05	1234059.84
4997	399638.99	1234071.76
4998	399630.67	1234094.27
4999	399628.98	1234099.14
5000	399449.84	1234587.89
5001	399422.84	1234661.79
5002	399292.81	1235014.31
5003	399233.54	1235178.32
5004	399390.39	1235506.35
5005	399492.02	1235709.19
5006	399323.07	1235780.66
5007	399511.15	1236342.85
5008	399925.04	1236623.60
5009	400129.32	1236711.60
5010	400098.08	1237156.88
5011	400752.16	1237207.87
5012	401493.30	1237265.15
5013	402224.19	1237324.01
5014	402823.27	1237370.16
5015	403304.56	1237407.96
5016	403559.97	1237429.93
5017	403710.38	1237439.93
5018	403909.67	1237455.33
5019	404166.82	1237485.56
5020	404671.61	1237633.89
5021	404880.33	1237698.03
5022	405029.75	1237744.16
5023	405146.01	1237780.88
5024	405205.88	1237797.60
5025	405364.75	1237847.95
5026	405478.68	1237883.01
5027	405825.11	1237995.22
5028	406088.16	1238070.41
5029	406170.49	1238098.33
5030	406339.02	1238157.80
5031	406507.95	1238202.25
5032	406605.62	1238233.17

5033	406685.85	1238258.58
5034	406731.36	1238272.46
5035	406851.84	1238310.13
5036	406939.52	1238336.22
5037	407207.34	1238420.27
5038	407440.44	1238492.00
5039	407517.10	1238516.78
5040	407649.29	1238556.36
5041	407925.65	1238642.96
5042	408065.73	1238686.75
5043	408349.25	1238775.61
5044	409073.59	1239000.48
5045	409576.08	1239155.62
5046	409545.52	1239005.64
5047	409470.77	1238685.94
5048	409420.30	1238454.28
5049	409371.20	1238178.86
5050	409335.51	1237966.07
5051	409230.42	1237360.87
5052	409204.63	1237201.52
5053	409175.29	1237007.80
5054	409151.15	1236857.09
5055	409248.56	1236593.53
5056	409385.68	1236210.54
5057	409282.48	1236002.92
5058	409414.16	1235955.78
5059	409824.32	1235819.68
5060	409836.09	1235828.53
5061	409853.77	1235839.22
5062	409877.21	1235853.58
5063	409900.67	1235867.94
5064	409935.45	1235889.62
5065	409992.13	1235921.84
5066	410013.47	1235934.73
5067	410051.91	1235957.35
5068	410096.05	1235981.80
5069	410125.17	1235997.82
5070	410133.95	1236001.67
5071	410147.31	1236004.46
5072	410158.87	1236006.14
5073	410182.82	1236008.83
5074	410214.43	1236013.31
5075	410245.59	1236017.78

5076	410306.38	1236025.29
5077	410337.53	1236029.46
5078	410363.80	1236034.65
5079	410398.09	1236041.03
5080	410468.64	1236051.05
5081	410541.78	1236062.36
5082	410582.15	1236076.28
5083	410624.95	1236095.99
5084	410769.71	1236169.37
5085	410784.37	1236178.60
5086	410838.83	1236209.64
5087	410884.04	1236243.93
5088	410932.80	1236281.56
5089	410955.92	1236295.92
5090	410980.49	1236308.21
5091	411007.75	1236318.09
5092	411065.05	1236330.60
5093	411075.40	1236332.89
5094	411148.39	1236350.99
5095	411170.64	1236358.60
5096	411221.79	1236379.54
5097	411257.72	1236394.05
5098	411309.10	1236414.45
5099	411325.99	1236422.33
5100	411329.23	1236423.87
5101	411336.01	1236427.41
5102	411354.35	1236436.95
5103	411375.82	1236445.89
5104	411415.08	1236456.58
5105	411429.22	1236461.49
5106	411434.67	1236462.00
5107	411467.19	1236457.55
5108	411500.40	1236453.64
5109	411542.83	1236451.72
5110	411556.30	1236453.41
5111	411576.22	1236459.60
5112	411590.12	1236463.96
5113	411605.25	1236467.30
5114	411618.59	1236475.65
5115	411634.04	1236483.85
5116	411661.74	1236497.18
5117	411669.09	1236497.20
5118	411675.97	1236500.37

5119	411685.75	1236508.19
5120	411691.52	1236513.55
5121	411696.41	1236515.57
5122	411705.43	1236517.24
5123	411710.66	1236520.48
5124	411714.64	1236527.16
5125	411722.08	1236536.43
5126	411729.29	1236540.15
5127	411752.77	1236550.07
5128	411760.90	1236551.01
5129	41 1787.12	1236564.52
5130	41 1806.36	1236573.86
5131	411819.15	1236577.62
5132	411839.29	1236584.24
5133	411870.20	1236601.16
5134	411914.43	1236626.21
5135	411957.92	1236643.66
5136	412004.29	1236662.56
5137	412005.63	1236663.12
5138	412038.34	1236672.94
5139	412049.81	1236674.69
5140	412060.83	1236674.78
5141	412075.54	1236670.16
5142	412105.98	1236658.28
5143	412150.01	1236644.10
5144	412230.51	1236617.94
5145	412269.86	1236605.99
5146	412285.79	1236604.15
5147	412292.14	123660345
5148	412312.18	1236603.88
5149	412336.01	1236605.78
5150	412362.60	1236610.66
5151	412414.35	1236624.06
5152	412445.05	1236632.30
5153	412503.81	1236645.91
5154	412621.98	1236673.20
5155	412641.91	1236677.99
5156	412659.71	1236679.93
5157	412674.29	1236681.13
5158	412711.72	1236681.02
5159	412750.02	1236680.96
5160	412866.28	1236681.16
5161	412949.47	1236680.20

5162	413017.42	1236679.21
5163	413062.63	1236678.82
5164	413072.76	1236678.73
5165	413180.44	1236677.57
5166	413218.08	1236680.29
5167	413233.88	1236683.80
5168	413259.02	1236692.87
5169	413279.47	1236704.05
5170	413320.81	1236731.92
5171	413347.81	1236750.22
5172	413386.93	1236775.67
5173	413419.94	1236795.69
5174	413452.05	1236820.26
5175	413497.93	1236854.03
5176	413533.70	1236881.04
5177	413549.04	1236891.10
5178	413561.59	1236899.52
5179	413574.17	1236905.03
5180	413591.29	1236909.03
5181	413638.93	1236918.94
5182	413656.40	1236922.65
5183	413766.79	1236948.00
5184	413880.40	1236974.60
5185	413901.99	1236980.61
5186	413917.45	1236987.33
5187	413972.60	1237012.51
5188	413981.49	1237017.35
5189	413997.62	1237026.07
5190	414035.76	1237043.07
5191	414102.14	1237074.30
5192	414151.41	1237097.22
5193	414194.22	1237116.58
5194	414206.11	1237124.82
5195	414216.44	1237131.10
5196	414219.01	1237132.63
5197	414232.09	1237148.81
5198	414243.06	1237166.15
5199	414255.68	1237189.30
5200	414258.12	1237193.93
5201	414269.74	1237221.34
5202	414281.20	1237257.67
5203	414299.38	1237317.63
5204	414319.15	1237373.11

5205	414342.86	1237449.60
5206	414346.51	1237457.32
5207	414354.03	1237471.48
5208	414369.34	1237493.44
5209	414390.85	1237522.33
5210	414408.07	1237539.32
5211	414421.50	1237552.59
5212	414451.05	1237578.90
5213	414486.68	1237612.45
5214	414487.46	1237613.12
5215	414522.66	1237647.94
5216	414545.78	1237667.00
5217	414548.55	1237668.77
5218	414562.44	1237677.68
5219	414582.55	1237690.61
5220	414596.80	1237698.11
5221	414614.82	1237704.06
5222	414633.08	1237704.96
5223	414641.87	1237703.64
5224	414642.55	1237703.52
5225	414658.94	1237695.57
5226	414683.25	1237682.35
5227	414711.57	1237669.56
5228	414719.93	1237667.78
5229	414727.73	1237668.41
5230	414743.75	1237674.10
5231	414765.98	1237688.18
5232	414777.09	1237696.59
5233	414791.52	1237713.26
5234	414818.00	1237754.85
5235	414848.26	1237805.85
5236	414865.86	1237841.35
5237	414876.82	1237865.00
5238	414880.25	1237870.46
5239	414891.02	1237882.87
5240	414908.68	1237894.94
5241	414946.39	1237911.20
5242	414979.57	1237912.45
5243	414996.94	1237912.25
5244	415020.46	1237907.96
5245	415049.52	1237906.10
5246	415068.13	1237904.57
5247	415078.27	1237901.63

5248	415098.45	1237894.34
5249	415118.85	1237886.94
5250	415199.35	1237854.65
5251	415286.52	1237824.94
5252	415286.75	1237824.82
5253	415329.77	1237809.10
5254	415345.27	1237802.91
5255	415361.77	1237799.86
5256	415370.90	1237798.68
5257	415374.68	1237799.17
5258	415381.15	1237800.10
5259	415393.83	1237802.86
5260	415418.74	1237810.58
5261	415444.68	1237815.21
5262	415469.83	1237820.62
5263	415480.75	1237822.61
5264	415491.21	1237821.66
5265	415505.92	1237818.73
5266	415527.55	1237812.06
5267	415560.54	1237801.42
5268	415585.17	1237795.98
5269	415612.47	1237788.16
5270	415629.54	1237780.63
5271	415644.59	1237770.72
5272	415670.25	1237758.01
5273	415757.88	1237689.88
5274	415822.27	1237643.96
5275	415838.89	1237632.43
5276	415867.11	1237618.56
5277	415886.15	1237616.01
5278	415947.54	1237611.10
5279	416000.78	1237608.10
5280	416073.61	1237607.17
5281	416122.95	1237605.74
5282	416183.76	1237603.85
5283	416229.65	1237601.51
5284	416282.22	1237598.70
5285	416328.65	1237599.69
5286	416372.33	1237592.85
5287	416444.97	1237578.08
5288	416523.76	1237564.61
5289	416533.34	1237561.12
5290	416540.02	1237561.50

5291	416549.81	1237564.56
5292	416595.38	1237593.82
5293	416661.29	1237635.99
5294	416713.54	1237665.03
5295	416737.67	1237674.57
5296	416776.71	1237695.30
5297	416803.26	1237714.55
5298	416827.50	1237726.70
5299	416860.97	1237743.72
5300	416885.90	1237752.40
5301	416899.02	1237755.97
5302	416936.98	1237762.45
5303	416966.57	1237770.11
5304	416981.59	1237777.20
5305	416997.70	1237787.25
5306	417020.27	1237805.94
5307	417039.69	1237827.59
5308	417074.99	1237864.87
5309	417102.50	1237900.50
5310	417128.23	1237934.55
5311	417147.20	1237960.63
5312	417159.06	1237982.30
5313	417165.47	1237997.13
5314	417167.78	1238007.87
5315	417171.64	1238018.19
5316	417176.97	1238023.85
5317	417191.31	1238031.11
5318	417215.68	1238038.57
5319	417244.06	1238046.30
5320	417277.65	1238060.23
5321	417304.35	1238069.28
5322	417321.49	1238070.97
5323	417341.09	1238071.63
5324	417347.55	1238072.68
5325	417374.04	1238076.89
5326	417412.09	1238089.61
5327	417447.45	1238105.00
5328	417466.82	1238109.73
5329	417488.20	1238109.54
5330	417508.58	1238109.00
5331	417519.60	1238110.42
5332	417527.38	1238114.94
5333	417541.72	1238129.11

5334	417556.03	1238146.98
5335	417567.66	1238165.75
5336	417572.53	1238176.38
5337	417582.51	1238192.18
5338	417593.28	1238204.70
5339	417610.83	1238217.31
5340	417622.61	1238229.40
5341	417636.72	1238237.75
5342	417644.16	1238245.11
5343	417661.23	1238270.81
5344	417670.24	1238279.76
5345	417681.69	1238287.80
5346	417689.47	1238291.58
5347	417697.92	1238294.34
5348	417705.15	1238296.84
5349	417712.83	1238300.49
5350	417750.94	1238329.96
5351	417757.05	1238335.43
5352	417761.15	1238342.30
5353	417761.68	1238355.10
5354	417760.20	1238364.98
5355	417754.92	1238376.72
5356	417744.07	1238395.12
5357	417725.82	1238431.04
5358	417717.98	1238449.40
5359	417701.95	1238483.32
5360	417701.70	1238491.80
5361	417705.79	1238502.55
5362	417712.67	1238515.24
5363	417732.62	1238548.11
5364	417761.90	1238589.49
5365	417803.28	1238648.68
5366	417814.15	1238664.71
5367	417842.00	1238700.20
5368	417850.33	1238710.12
5369	417877.63	1238740.38
5370	417888.95	1238753.40
5371	417896.29	1238763.06
5372	417905.93	1238778.67
5373	417910.47	1238788.14
5374	417917.57	1238795.92
5375	417927.01	1238805.23
5376	417936.12	1238813.99

5377	417962.13	1238832.18
5378	417994.59	1238855.56
5379	418012.70	1238868.71
5380	418034.60	1238886.71
5381	418058.80	1238910.37
5382	418075.58	1238923.64
5383	418104.60	1238942.45
5384	418147.28	1238970.95
5385	418176.31	1238989.39
5386	418194.41	1239005.15
5387	418204.96	1239016.76
5388	418213.61	1239027.28
5389	418230.40	1239041.45
5390	418247.50	1239054.65
5391	418267.31	1239064.59
5392	418285.00	1239068.88
5393	418294.69	1239068.49
5394	418306.16	1239064.57
5395	418316.11	1239055.13
5396	418323.15	1239042.91
5397	418326.88	1239026.91
5398	418332.68	1239021.47
5399	418348.52	1239011.26
5400	418352.42	1239009.03
5401	418364.90	1239007.91
5402	418381.04	1239008.14
5403	418401.63	1239011.89
5404	418416.43	1239017.75
5405	418427.44	1239024.21
5406	418441.10	1239034.25
5407	418449.99	1239042.04
5408	418465.77	1239059.61
5409	418476.31	1239072.97
5410	418488.08	1239085.92
5411	418515.29	1239114.49
5412	418521.28	1239122.02
5413	418526.82	1239131.13
5414	418535.88	1239115.76
5415	418582.54	1239032.81
5416	418589.14	1239020.70
5417	418589.14	1239020.64
5418	418601.35	1238999.63
5419	418618.57	1238970.28

5420	418621.37	1238965.80
5421	418632.09	1238949.58
5422	418636.01	1238943.65
5423	418638.58	1238938.19
5424	418639.83	1238934.25
5425	418639.62	1238929.47
5426	418638.29	1238926.31
5427	418585.95	1238843.29
5428	418582.17	1238839.81
5429	418553.85	1238814.34
5430	418539.83	1238804.77
5431	418536.06	1238800.83
5432	418533.62	1238797.18
5433	418530.88	1238784.25
5434	418516.80	1238719.15
5435	418517.38	1238710.86
5436	418518.62	1238703.35
5437	418519.20	1238698.56
5438	418517.54	1238692.78
5439	418509.23	1238680.58
5440	418491.68	1238660.16
5441	418472.49	1238636.82
5442	418468.61	1238629.54
5443	418466.86	1238619.64
5444	418465.14	1238597.21
5445	418467.29	1238581.81
5446	418471.22	1238569.64
5447	418475.93	1238557.21
5448	418486.02	1238534.33
5449	418492.30	1238518.34
5450	418495.89	1238509.62
5451	418496.90	1238506.59
5452	418497.24	1238504.29
5453	418497.25	1238499.98
5454	418495.59	1238495.85
5455	418483.08	1238473.02
5456	418451.00	1238395.37
5457	418419.65	1238338.04
5458	418414.58	1238321.96
5459	418379.84	1238162.34
5460	418377.09	1238150.93
5461	418372.56	1238139.63
5462	418366.35	1238124.28

5463	418361.17	1238109.40
5464	418360.63	1238103.59
5465	418362.88	1238095.10
5466	418372.97	1238074.57
5467	418383.15	1238058.42
5468	418410.99	1238018.48
5469	418419.73	1238002.25
5470	418425.44	1237992.69
5471	418428.11	1237989.49
5472	418433.35	1237988.11
5473	418438.59	1237986.78
5474	418447.49	1237987.42
5475	418474.32	1237992.83
5476	418503.04	1237999.10
5477	418509.70	1237999.96
5478	418513.95	1237999.31
5479	418517.52	1237997.57
5480	418523.65	1237992.98
5481	418530.13	1237988.45
5482	418535.04	1237984.58
5483	418539.83	1237980.72
5484	418546.76	1237975.65
5485	418553.68	1237970.57
5486	418559.93	1237965.32
5487	418562.84	1237960.84
5488	418562.52	1237955.43
5489	418561.65	1237948.46
5490	418560.00	1237943.18
5491	418558.33	1237937.97
5492	418555.34	1237930.49
5493	418538.65	1237892.80
5494	418544.23	1237888.33
5495	418549.81	1237883.85
5496	418555.84	1237879.39
5497	418561.87	1237874.92
5498	418567.89	1237870.51
5499	418574.03	1237866.04
5500	418579.94	1237862.60
5501	418585.85	1237859.22
5502	418591.77	1237855.78
5503	418598.24	1237850.71
5504	418604.60	1237845.64
5505	418609.18	1237840.93

5506	418611.54	1237835.42
5507	418615.68	1237826.64
5508	418619.84	1237817.91
5509	418623.98	1237809.14
5510	418628.12	1237800.35
5511	418631.38	1237793.39
5512	418634.51	1237786.49
5513	418637.87	1237777.95
5514	418641.24	1237769.35
5515	418644.49	1237763.60
5516	418647.84	1237757.85
5517	418652.43	1237751.80
5518	418657.13	1237745.81
5519	418661.27	1237740.43
5520	418665.40	1237734.99
5521	418669.21	1237728.63
5522	418673.12	1237722.22
5523	418676.04	1237716.77
5524	418679.05	1237711.26
5525	418681.86	1237704.17
5526	418684.67	1237697.03
5527	418687.58	1237689.94
5528	418691.06	1237682.98
5529	418694.65	1237676.07
5530	418699.78	1237670.27
5531	418704.93	1237664.53
5532	418711.95	1237660.43
5533	418718.98	1237656.33
5534	418726.46	1237651.68
5535	418736.03	1237652.25
5536	418745.60	1237652.89
5537	418755.29	1237653.59
5538	418764.88	1237654.22
5539	418774.34	1237654.85
5540	418784.02	1237655.50
5541	418803.17	1237656.75
5542	418809.85	1237657.51
5543	418844.92	1237659.73
5544	418851.18	1237652.96
5545	418855.76	1237646.13
5546	418860.24	1237639.29
5547	418866.27	1237632.82
5548	418872.30	1237626.35

5549	418877.55	1237620.37
5550	418882.92	1237614.38
5551	418888.17	1237608.39
5552	418895.98	1237604.23
5553	418903.68	1237600.01
5554	418911.49	1237595.79
5555	418919.18	1237591.57
5556	418926.43	1237588.80
5557	418933.68	1237586.04
5558	418940.93	1237583.21
5559	418948.07	1237580.44
5560	418955.19	1237577.86
5561	418962.33	1237575.27
5562	418969.46	1237572.74
5563	418976.48	1237570.16
5564	418981.28	1237567.63
5565	418986.07	1237565.15
5566	418987.55	1237559.28
5567	418989.12	1237553.41
5568	418988.70	1237545.77
5569	418988.29	1237538.13
5570	418983.51	1237530.53
5571	418978.64	1237523.00
5572	418975.10	1237515.18
5573	418971.56	1237507.34
5574	418968.01	1237499.51
5575	418964.70	1237492.16
5576	418961.38	1237484.75
5577	418958.06	1237477.41
5578	418959.42	1237468.68
5579	418960.79	1237460.01
5580	418963.60	1237450.93
5581	418966.53	1237441.84
5582	418969.44	1237432.76
5583	418972.37	1237423.68
5584	418973.95	1237415.50
5585	418975.54	1237407.31
5586	418980.89	1237402.67
5587	418986.37	1237398.07
5588	418991.73	1237393.42
5589	418998.54	1237387.56
5590	419005.24	1237381.63
5591	419012.05	1237375.72

5592	419018.86	1237369.85
5593	419025.56	1237363.94
5594	419055.03	1237342.26
5595	419060.95	1237336.83
5596	419060.96	1237330.40
5597	419060.98	1237323.92
5598	419061.01	1237315.74
5599	419060.92	1237307.54
5600	419060.84	1237299.36
5601	419060.75	1237291.18
5602	419060.77	1237282.99
5603	419060.48	1237273.23
5604	419060.29	1237263.46
5605	419060.09	1237253.77
5606	419059.79	1237244.00
5607	419059.59	1237234.31
5608	419059.29	1237224.30
5609	419059.10	1237214.36
5610	419058.80	1237204.42
5611	419058.61	1237194.47
5612	419058.30	1237184.53
5613	419058.11	1237174.59
5614	419057.81	1237164.64
5615	419057.62	1237154.70
5616	419057.42	1237145.18
5617	419057.24	1237135.66
5618	419057.15	1237126.20
5619	419056.96	1237116.69
5620	419056.76	1237107.23
5621	419056.68	1237097.71
5622	419056.48	1237088.26
5623	419058.85	1237081.71
5624	419061.09	1237076.87
5625	419063.33	1237072.02
5626	419068.48	1237064.34
5627	419073.62	1237057.02
5628	419078.76	1237049.70
5629	419083.92	1237042.38
5630	419089.07	1237035.07
5631	419094.21	1237027.75
5632	419099.35	1237020.43
5633	419104.50	1237013.10
5634	419107.52	1237006.75

5635	419107.67	1236998.44
5636	419107.57	1236992.99
5637	419107.37	1236987.53
5638	419105.39	1236978.49
5639	419103.41	1236969.51
5640	419102.88	1236960.66
5641	419102.25	1236951.81
5642	419101.61	1236942.95
5643	419099.75	1236933.19
5644	419097.88	1236923.42
5645	419096.02	1236913.65
5646	419094.16	1236903.95
5647	419092.19	1236894.18
5648	419091.10	1236885.99
5649	419090.02	1236877.80
5650	419088.92	1236869.62
5651	419087.82	1236861.50
5652	419085.74	1236854.58
5653	419083.54	1236847.71
5654	419081.44	1236840.86
5655	419080.80	1236830.92
5656	419080.28	1236820.91
5657	419083.19	1236815.83
5658	419086.10	1236810.74
5659	419090.35	1236802.88
5660	419094.62	1236795.01
5661	419099.88	1236787.27
5662	419105.14	1236779.52
5663	419110.39	1236771.77
5664	419115.09	1236763.85
5665	419119.79	1236755.98
5666	419125.39	1236748.37
5667	419157.72	1236705.80
5668	419162.85	1236699.69
5669	419168.11	1236693.51
5670	419173.25	1236687.40
5671	419178.73	1236679.98
5672	419184.21	1236672.53
5673	419189.70	1236665.10
5674	419195.18	1236657.65
5675	419200.66	1236650.22
5676	419206.14	1236642.78
5677	419211.62	1236635.34

5678	419217.10	1236627.90
5679	419222.58	1236620.46
5680	419225.94	1236615.68
5681	419229.18	1236610.90
5682	419230.53	1236604.36
5683	419230.67	1236596.41
5684	419230.92	1236588.54
5685	419231.17	1236580.60
5686	419231.31	1236572.66
5687	419231.01	1236563.26
5688	419230.70	1236553.86
5689	419230.40	123654447
5690	419229.43	1236535.85
5691	419228.56	1236527.18
5692	419227.70	1236518.57
5693	419227.17	1236509.60
5694	419226.65	1236500.62
5695	419225.79	1236491.95
5696	419224.92	1236483.28
5697	419223.39	1236475.33
5698	419221.74	1236467.32
5699	419221.22	1236458.71
5700	419220.58	1236450.04
5701	419222.05	1236440.71
5702	419225.53	1236433.45
5703	419228.67	1236428.00
5704	419231.81	1236422.50
5705	419235.39	1236415.48
5706	419238.87	1236408.39
5707	419242.46	1236401.31
5708	419246.49	1236394.96
5709	419250.63	1236388.61
5710	419254.66	1236382.26
5711	419258.80	1236375.91
5712	419263.50	1236368.70
5713	419268.09	1236361.51
5714	419272.79	1236354.37
5715	419277.49	1236347.17
5716	419282.19	1236339.97
5717	419286.79	1236332.78
5718	419292.27	1236324.79
5719	419297.64	1236316.82
5720	419303.01	1236308.83

5721	419308.38	1236300.84
5722	419313.87	1236292.86
5723	419319.24	1236284.87
5724	419324.50	1236276.95
5725	419329.87	1236269.08
5726	419335.14	1236261.21
5727	419340.40	1236253.36
5728	419345.66	1236245.49
5729	419351.03	1236237.63
5730	419356.29	1236229.71
5731	419361.55	1236221.85
5732	419366.81	1236213.98
5733	419372.18	1236206.12
5734	419376.20	1236201.77
5735	419379.01	1236193.05
5736	419378.48	1236184.20
5737	419377.50	1236177.10
5738	419376.53	1236170.06
5739	419374.22	1236160.66
5740	419372.02	1236151.32
5741	419371.83	1236143.50
5742	419371.63	1236135.67
5743	419376.44	1236130.91
5744	419384.70	1236127.23
5745	419392.95	1236123.57
5746	419401.20	1236119.89
5747	419409.45	1236116.22
5748	419417.70	1236112.56
5749	419426.52	1236108.10
5750	419435.22	1236103.64
5751	419444.03	1236099.19
5752	419452.73	1236094.73
5753	419584.26	1236028.01
5754	419593.07	1236023.62
5755	419601.88	1236019.16
5756	419806.13	1235921.11
5757	419873.95	1235888.50
5758	420363.11	1236097.02
5759	420568.37	1236158.56
5760	420529.55	1236244.43
5761	420187.73	1236294.74
5762	420181.71	1236294.91
5763	420178.77	1236309.75

5764	420176.83	1236325.62
5765	420175.66	1236342.77
5766	420175.52	1236349.80
5767	420175.27	1236356.89
5768	420175.13	1236363.91
5769	420175.33	1236373.68
5770	420175.52	1236383.37
5771	420175.71	1236393.13
5772	420176.90	1236402.10
5773	420177.98	1236411.15
5774	420179.07	1236420.12
5775	420180.27	1236427.51
5776	420181.47	1236434.91
5777	420182.67	1236442.32
5778	420184.86	1236451.65
5779	420187.06	1236461.00
5780	420189.37	1236470.33
5781	420191.56	1236479.68
5782	420193.76	1236489.01
5783	420195.95	1236498.35
5784	420198.71	1236507.70
5785	420201.57	1236516.98
5786	420204.32	1236526.32
5787	420206.86	1236533.85
5788	420209.39	1236541.37
5789	420211.93	1236548.90
5790	420214.47	1236556.43
5791	420217.57	1236564.73
5792	420220.55	1236573.05
5793	420223.64	1236581.36
5794	420226.73	1236589.68
5795	420229.71	1236597.92
5796	420233.69	1236606.61
5797	420237.67	1236615.28
5798	420241.54	1236623.96
5799	420245.52	1236632.59
5800	420250.39	1236640.42
5801	420255.26	1236648.19
5802	420260.14	1236656.03
5803	420263.13	1236663.07
5804	420266.01	1236670.05
5805	420268.88	1236677.08
5806	420271.42	1236683.70

5807	420273.84	1236690.38
5808	420276.38	1236697.06
5809	420279.36	1236705.85
5810	420282.23	1236714.71
5811	420279.19	1236721.31
5812	420276.17	1236727.90
5813	420276.03	1236736.03
5814	420275.90	1236744.14
5815	420276.31	1236752.57
5816	420276.62	1236761.06
5817	420276.92	1236769.54
5818	420277.24	1236777.97
5819	420277.65	123678645
5820	420277.96	1236794.94
5821	420279.16	1236804.59
5822	420280.34	1236814.28
5823	420281.54	1236823.92
5824	420282.73	1236833.62
5825	420283.93	1236843.26
5826	420285.12	1236852.96
5827	420286.32	1236862.60
5828	420286.84	1236870.73
5829	420287.37	1236878.79
5830	420287.91	1236886.91
5831	420287.54	1236894.49
5832	420287.19	1236902.12
5833	420286.83	1236909.69
5834	420285.90	1236919.57
5835	420284.88	1236929.39
5836	420283.84	1236939.26
5837	420282.26	1236948.23
5838	420280.55	1236957.19
5839	420278.96	1236966.22
5840	420276.60	1236975.79
5841	420274.34	1236985.35
5842	420271.97	1236994.92
5843	420269.16	1237002.97
5844	420267.02	1237010.85
5845	420264.21	1237018.90
5846	420261.63	1237026.95
5847	420259.26	1237035.07
5848	420256.67	1237043.66
5849	420253.08	1237051.66

5850	420249.27	1237061.52
5851	420245.33	1237071.08
5852	420254.33	1237078.75
5853	420481.23	1237239.40
5854	420301.00	1237691.22
5855	420115.25	1237583.79
5856	420040.62	1237736.37
5857	419903.43	1237994.53
5858	419899.28	1238003.20
5859	419939.84	1238112.84
5860	419961.32	1238114.60
5861	420487.91	1238169.94
5862	420841.66	1238183.45
5863	420950.23	1238188.79
5864	421069.48	1238000.44
5865	421146.13	1237880.57
5866	421277.44	1237836.53
5867	421386.23	1237654.84
5868	421460.21	1237530.79
5869	421349.47	1237187.52
5870	421586.30	1237020.90
5871	421827.80	1237073.47
5872	421990.51	1237141.60
5873	422246.53	1237248.83
5874	422408.19	1237551.85
5875	422331.82	1237836.88
5876	422495.82	1238039.81
5877	422767.77	1238349.57
5878	422938.66	1238250.49
5879	423088.99	1238134.15
5880	423105.90	1238104.58
5881	423110.37	1238102.17
5882	423120.58	1238114.50
5883	423128.02	1238118.76
5884	423136.25	1238122.41
5885	423144.60	1238126.13
5886	423152.94	1238129.86
5887	423161.27	1238133.57
5888	423169.95	1238136.75
5889	423178.74	1238139.86
5890	423185.30	1238143.15
5891	423191.87	1238146.38
5892	423204.19	1238157.62

5893	423208.19	1238163.63
5894	423212.18	1238169.64
5895	423217.17	1238176.74
5896	423222.16	1238183.78
5897	423227.25	1238190.82
5898	423232.24	1238197.85
5899	423237.25	1238204.96
5900	423242.35	1238211.99
5901	423247.34	1238219.03
5902	423252.66	1238226.19
5903	423257.98	1238233.37
5904	423263.19	1238240.46
5905	423268.52	1238247.63
5906	423273.85	1238254.72
5907	423279.17	1238261.89
5908	423284.51	1238269.05
5909	423289.72	1238276.15
5910	423295.15	1238283.55
5911	423300.58	1238290.96
5912	423305.91	1238298.30
5913	423311.34	1238305.71
5914	423316.78	1238313.11
5915	423322.10	1238320.51
5916	423328.78	1238323.93
5917	423335.34	1238327.33
5918	423342.01	1238330.75
5919	423350.46	1238334.45
5920	423358.91	1238338.12
5921	423367.36	1238341.84
5922	423375.94	1238345.50
5923	423384.39	1238349.21
5924	423392.84	1238352.87
5925	423401.29	1238356.59
5926	423409.75	1238360.25
5927	423418.31	1238363.91
5928	423426.76	1238367.62
5929	423435.21	1238371.29
5930	423443.89	1238375.25
5931	423452.56	1238379.21
5932	423461.35	1238383.11
5933	423470.03	1238387.06
5934	423478.70	1238391.03
5935	423487.49	1238394.94

5936	423496.16	1238398.89
5937	423504.84	1238402.85
5938	423513.62	1238406.75
5939	423522.30	1238410.71
5940	423531.09	1238414.67
5941	423539.76	1238418.57
5942	423548.44	1238422.54
5943	423557.10	1238426.44
5944	423565.90	1238430.39
5945	423574.58	1238434.36
5946	423581.80	1238437.77
5947	423586.35	1238444.69
5948	423589.67	1238450.99
5949	423592.88	1238457.30
5950	423596.76	1238465.00
5951	423600.63	1238472.65
5952	423603.62	1238477.99
5953	423606.63	1238483.26
5954	423609.95	1238489.75
5955	423610.38	1238495.32
5956	423610.92	1238500.95
5957	423610.79	1238506.77
5958	423610.55	1238512.64
5959	423609.41	1238519.53
5960	423608.18	1238526.45
5961	423607.04	1238533.28
5962	423604.78	1238542.90
5963	423602.63	1238552.52
5964	423601.61	1238559.61
5965	423600.70	1238566.76
5966	423599.68	1238573.89
5967	423598.20	1238583.33
5968	423596.73	1238592.78
5969	423595.26	1238602.22
5970	423593.79	1238611.67
5971	423592.31	1238621.17
5972	423593.07	1238627.95
5973	423593.84	1238634.80
5974	423596.04	1238643.23
5975	423598.24	1238651.66
5976	423600.10	1238660.13
5977	423601.97	1238668.67
5978	423603.86	1238677.16

5979	423605.73	1238685.70
5980	423607.71	1238694.24
5981	423609.36	1238700.86
5982	423611.11	1238707.46
5983	423612.77	1238714.06
5984	423616.31	1238721.88
5985	423621.64	1238727.84
5986	423626.86	1238733.78
5987	423632.19	1238739.73
5988	423638.40	1238747.14
5989	423644.61	1238754.55
5990	423650.95	1238761.95
5991	423657.17	1238769.36
5992	423663.38	1238776.76
5993	423669.59	1238784.17
5994	423675.81	1238791.57
5995	423680.14	1238797.15
5996	423684.46	1238802.68
5997	423688.79	1238808.26
5998	423690.77	1238814.14
5999	423692.76	1238820.08
6000	423693.86	1238826.07
6001	423695.08	1238832.14
6002	423695.06	1238841.04
6003	423695.04	1238850.00
6004	423694.44	1238858.72
6005	423693.86	1238867.49
6006	423693.17	1238876.22
6007	423692.59	1238885.00
6008	423693.01	1238894.19
6009	423693.43	1238903.40
6010	423693.73	1238912.62
6011	423694.17	1238921.82
6012	423694.36	1238931.21
6013	423694.56	1238940.59
6014	423694.87	1238949.97
6015	423695.07	1238959.43
6016	423695.26	1238968.82
6017	423695.46	1238978.20
6018	423695.55	1238986.98
6019	423695.53	1238995.77
6020	423695.50	1239004.55
6021	423695.48	1239013.32

6022	423695.67	1239022.47
6023	423695.99	1239031.68
6024	423696.19	1239040.88
6025	423696.38	1239050.08
6026	423696.69	1239059.23
6027	423696.89	1239068.43
6028	423696.76	1239077.27
6029	423696.74	1239086.18
6030	423696.59	1239095.02
6031	423696.46	1239103.86
6032	423698.33	1239112.88
6033	423703.21	1239119.80
6034	423707.65	1239123.14
6035	423712.10	1239126.50
6036	423717.99	1239130.56
6037	423723.88	1239134.57
6038	423729.88	1239139.80
6039	423735.88	1239145.02
6040	423741.89	1239150.18
6041	423748.77	1239156.62
6042	423755.66	1239163.06
6043	423762.54	1239169.50
6044	423769.43	1239175.93
6045	423776.87	1239182.31
6046	423784.33	1239188.69
6047	423791.77	1239195.13
6048	423799.10	1239201.50
6049	423805.32	1239207.15
6050	423811.54	1239212.80
6051	423817.65	1239218.44
6052	423822.53	1239224.58
6053	423827.30	1239230.71
6054	423832.20	1239236.84
6055	423837.41	1239243.21
6056	423842.51	1239249.52
6057	423847.73	1239255.90
6058	423852.95	1239262.27
6059	423858.50	1239269.31
6060	423864.16	1239276.34
6061	423869.70	1239283.38
6062	423875.36	1239290.42
6063	423880.93	1239297.46
6064	423886.47	1239304.50

6065	423892.13	1239311.54
6066	423898.12	1239318.75
6067	423904.01	1239325.98
6068	423910.00	1239333.20
6069	423915.99	1239340.42
6070	423922.00	1239347.65
6071	423927.88	1239354.87
6072	423933.87	1239362.08
6073	423939.87	1239369.31
6074	423945.42	1239376.04
6075	423950.96	1239382.78
6076	423954.07	1239387.63
6077	423957.18	1239392.43
6078	423959.05	1239398.86
6079	423956.36	1239404.29
6080	423950.78	1239408.64
6081	423948.44	1239414.75
6082	423944.64	1239418.50
6083	423936.17	1239421.31
6084	423931.71	1239423.73
6085	423927.25	1239426.13
6086	423921.55	1239431.46
6087	423915.74	1239436.71
6088	423910.61	1239442.62
6089	423905.47	1239448.54
6090	423900.33	1239454.46
6091	423895.20	1239460.39
6092	423889.72	1239467.21
6093	423884.25	1239474.11
6094	423878.78	1239480.99
6095	423873.31	1239487.82
6096	423868.71	1239495.86
6097	423864.12	1239503.90
6098	423861.42	1239513.04
6099	423858.85	1239522.18
6100	423856.15	1239531.31
6101	423854.24	1239537.61
6102	423852.22	1239543.91
6103	423850.86	1239550.32
6104	423849.52	1239556.67
6105	423850.94	1239562.73
6106	423852.49	1239568.79
6107	423855.03	1239576.13

6108	423857.57	1239583.46
6109	423860.11	1239590.85
6110	423862.66	1239598.19
6111	423865.19	1239607.03
6112	423867.84	1239615.88
6113	423870.50	1239624.79
6114	423873.04	1239633.63
6115	423875.69	1239642.55
6116	423878.23	1239651.40
6117	423880.88	1239660.25
6118	423883.42	1239669.14
6119	423886.07	1239677.99
6120	423888.60	1239686.84
6121	423890.81	1239694.30
6122	423893.02	1239701.70
6123	423895.35	1239709.08
6124	423897.99	1239717.88
6125	423900.53	1239726.59
6126	423903.18	1239735.32
6127	423905.83	1239744.05
6128	423908.48	1239752.78
6129	423913.47	1239760.48
6130	423920.93	1239766.43
6131	423928.49	1239772.33
6132	423935.92	1239778.28
6133	423943.37	1239784.23
6134	423950.82	1239790.12
6135	423958.26	1239796.01
6136	423965.72	1239801.97
6137	423973.05	1239807.68
6138	423980.50	1239813.45
6139	423987.83	1239819.22
6140	423995.28	1239825.05
6141	424002.72	1239830.82
6142	424010.07	1239836.59
6143	424017.51	1239842.36
6144	424024.96	1239848.20
6145	424032.40	1239853.97
6146	424039.74	1239859.74
6147	424047.18	1239865.52
6148	424054.63	1239871.34
6149	424061.97	1239877.11
6150	424068.30	1239881.91

6151	424074.52	1239886.78
6152	424080.75	1239891.58
6153	424087.09	1239896.42
6154	424091.19	1239903.95
6155	424092.39	1239911.40
6156	424091.15	1239919.57
6157	424089.90	1239927.75
6158	424085.99	1239935.42
6159	424081.96	1239943.17
6160	424078.04	1239950.90
6161	424074.01	1239958.65
6162	424070.10	1239966.32
6163	424066.63	1239973.88
6164	424063.05	1239981.51
6165	424059.58	1239989.06
6166	424056.11	1239996.63
6167	424051.97	1240001.88
6168	424047.84	1240007.09
6169	424042.59	1240009.31
6170	424037.24	1240011.54
6171	424032.90	1240013.16
6172	424023.21	1240014.59
6173	424014.53	1240012.45
6174	424005.73	1240010.31
6175	423997.05	1240008.11
6176	423988.26	1240005.98
6177	423979.36	1240003.46
6178	423970.35	1240000.97
6179	423961.22	1239998.39
6180	423951.98	1239995.83
6181	423942.85	1239993.26
6182	423933.62	1239990.63
6183	423924.49	1239988.08
6184	423915.26	1239985.50
6185	423908.91	1239986.16
6186	423903.56	1239986.20
6187	423898.55	1239987.64
6188	423889.74	1239991.79
6189	423857.19	1240003.83
6190	423838.91	1240010.69
6191	423820.31	1240016.03
6192	423796.67	1240024.94
6193	423792.43	1240027.95

6194	423785.18	1240035.75
6195	423784.71	1240042.58
6196	423784.14	1240049.50
6197	423783.68	1240056.39
6198	423783.21	1240065.78
6199	423782.63	1240075.16
6200	423782.16	1240084.61
6201	423781.70	1240093.99
6202	423781.12	1240103.38
6203	423780.65	1240112.76
6204	423780.17	1240122.21
6205	423779.60	1240131.60
6206	423779.13	1240140.98
6207	423778.66	1240150.43
6208	423778.08	1240159.81
6209	423777.62	1240169.19
6210	423777.15	1240178.64
6211	423776.57	1240188.03
6212	423776.10	1240197.40
6213	423775.63	1240206.86
6214	423775.05	1240216.24
6215	423774.25	1240225.14
6216	423773.46	1240234.04
6217	423772.65	1240242.94
6218	423771.85	1240251.84
6219	423771.05	1240260.74
6220	423770.25	1240269.64
6221	423769.45	1240278.55
6222	423768.65	1240287.45
6223	423769.97	1240293.32
6224	423771.29	1240299.19
6225	423774.28	1240306.17
6226	423785.26	1240323.39
6227	423792.83	1240327.46
6228	423800.28	1240328.88
6229	423806.73	1240330.95
6230	423819.31	1240336.43
6231	423834.77	1240343.73
6232	423850.12	1240351.46
6233	423861.02	1240355.66
6234	423869.82	1240359.31
6235	423894.51	1240370.04
6236	423955.70	1240396.82

6237	423966.27	1240401.45
6238	423986.29	1240410.76
6239	424018.11	1240425.31
6240	424026.33	1240431.51
6241	424034.10	1240439.38
6242	424036.66	1240444.12
6243	424039.20	1240448.91
6244	424043.30	1240456.85
6245	424047.41	1240464.73
6246	424051.51	1240472.67
6247	424055.62	1240480.62
6248	424059.72	1240488.56
6249	424063.71	1240496.50
6250	424067.81	1240504.44
6251	424083.43	1240536.93
6252	424104.61	1240576.89
6253	424122.46	1240610.84
6254	424126.56	1240619.56
6255	424130.66	1240627.50
6256	424134.65	1240635.39
6257	424138.76	1240643.34
6258	424142.75	1240651.21
6259	424146.86	1240659.15
6260	424149.18	1240664.42
6261	424151.51	1240669.70
6262	424152.27	1240675.52
6263	424153.04	1240681.32
6264	424151.90	1240690.77
6265	424150.77	1240700.22
6266	424149.53	1240709.65
6267	424148.39	1240719.10
6268	424147.15	1240728.55
6269	424146.01	1240737.98
6270	424144.87	1240747.37
6271	424143.63	1240756.81
6272	424142.49	1240766.26
6273	424141.36	1240775.69
6274	424140.12	1240785.14
6275	424138.97	1240794.59
6276	424137.95	1240803.25
6277	424136.82	1240811.90
6278	424135.80	1240820.56
6279	424136.68	1240828.97

6280	424137.44	1240837.39
6281	424138.31	1240843.20
6282	424139.19	1240849.08
6283	424141.95	1240857.21
6284	424145.28	1240864.47
6285	424148.60	1240871.68
6286	424151.93	1240878.96
6287	424156.92	1240887.64
6288	424161.91	1240896.24
6289	424166.90	1240904.85
6290	424171.89	1240913.53
6291	424176.88	1240922.13
6292	424181.88	1240930.80
6293	424184.65	1240935.77
6294	424212.61	1240984.45
6295	424239.66	1241037.19
6296	424250.19	1241056.53
6297	424271.72	1241093.88
6298	424279.93	1241110.78
6299	424282.81	1241115.88
6300	424295.80	1241134.98
6301	424325.35	1241168.34
6302	424328.24	1241171.31
6303	424357.47	1241192.09
6304	424371.62	1241197.81
6305	424387.31	1241198.03
6306	424452.35	1241196.58
6307	424471.84	1241198.99
6308	424478.51	1241202.34
6309	424502.07	1241226.37
6310	424630.95	1241366.92
6311	424700.06	1241443.05
6312	424708.27	1241452.39
6313	424763.13	1241636.49
6314	424779.17	1241691.86
6315	424803.15	1241777.21
6316	424804.81	1241784.96
6317	424814.97	1241825.67
6318	424815.41	1241829.48
6319	424814.87	1241878.22
6320	424826.32	1241946.28
6321	424844.39	1242042.03
6322	424847.92	1242060.02

6323	424851.69	1242065.53
6324	424869.47	1242087.85
6325	424878.15	1242096.22
6326	424890.58	1242113.38
6327	424909.48	1242125.58
6328	424949.31	1242145.64
6329	424991.05	1242161.15
6330	425066.20	1242171.10
6331	425119.30	1242182.05
6332	425135.00	1242182.68
6333	425139.90	1242182.21
6334	425149.15	1242179.13
6335	425189.92	1242166.13
6336	425231.49	1242154.23
6337	425273.17	1242140.94
6338	425297.25	1242130.63
6339	425324.31	1242125.12
6340	425349.15	1242121.71
6341	425485.18	1242155.63
6342	425597.70	1242186.17
6343	425660.49	1242204.15
6344	425759.55	1242227.83
6345	425822.32	1242244.78
6346	425840.46	1242248.92
6347	425866.62	1242256.41
6348	425887.65	1242264.75
6349	425895.45	1242270.63
6350	425934.74	1242333.17
6351	426004.02	1242448.95
6352	426039.68	1242495.81
6353	426049.69	1242503.45
6354	426052.58	1242503.82
6355	426061.16	1242505.35
6356	426081.43	1242503.27
6357	426145.61	1242480.99
6358	426263.73	1242441.03
6359	426378.73	1242401.12
6360	426390.88	1242397.75
6361	426419.39	1242396.23
6362	426492.44	1242396.13
6363	426523.07	1242396.19
6364	426569.51	1242396.27
6365	426582.52	1242400.42

6366	426611.80	1242414.81
6367	426718.82	1242468.02
6368	426823.07	1242519.88
6369	426846.99	1242531.73
6370	426871.69	1242543.99
6371	426892.17	1242553.23
6372	426995.23	1242587.55
6373	427050.21	1242605.50
6374	427063.01	1242610.96
6375	427067.68	1242614.79
6376	427094.12	1242645.82
6377	427120.91	1242677.56
6378	427131.68	1242691.63
6379	427138.22	1242706.10
6380	427151.40	1242755.06
6381	427161.03	1242786.91
6382	427171.38	1242787.60
6383	427306.62	1242889.79
6384	427309.50	1242891.98
6385	427533.96	1243054.02
6386	427544.32	1243051.38
6387	427656.61	1243024.34
6388	427751.66	1242998.07
6389	428115.57	1242629.64
6390	428378.79	1242781.83
6391	428587.53	1242881.62
6392	428931.08	1243080.60
6393	429112.15	1243149.01
6394	429257.24	1243161.72
6395	429715.75	1242944.69
6396	429832.02	1242879.94
6397	430122.30	1242718.24
6398	430128.88	1242714.50
6399	430359.38	1242601.79
6400	430790.53	1242754.98
6401	430972.80	1242833.05
6402	431168.66	1242910.52
6403	431191.84	1242661.40
6404	431190.62	1242653.17
6405	431203.77	1242648.53
6406	431212.12	1242644.63
6407	431312.10	1242599.66
6408	431318.56	1242604.20

6409	431325.12	1242608.75
6410	431330.24	1242611.84
6411	431335.46	1242614.94
6412	431342.92	1242619.05
6413	431350.26	1242623.18
6414	431357.71	1242627.36
6415	431365.06	1242631.49
6416	431372.51	1242635.62
6417	431379.85	1242639.80
6418	431387.97	1242644.28
6419	431396.21	1242648.77
6420	431404.32	1242653.31
6421	431412.45	1242657.81
6422	431420.57	1242662.30
6423	431428.81	1242666.78
6424	431436.93	1242671.34
6425	431445.04	1242675.82
6426	431453.16	1242680.36
6427	431461.41	1242684.85
6428	431469.53	1242689.34
6429	431477.64	1242693.88
6430	431485.76	1242698.37
6431	431494.11	1242702.87
6432	431502.56	1242707.29
6433	431510.92	1242711.78
6434	431519.26	1242716.21
6435	431527.71	1242720.69
6436	431536.05	1242725.12
6437	431544.28	1242730.58
6438	431552.52	1242735.97
6439	431560.75	1242741.36
6440	431568.98	1242746.82
6441	431577.10	1242752.21
6442	431585.32	1242757.61
6443	431593.56	1242763.01
6444	431601.79	1242768.45
6445	431610.03	1242773.85
6446	431617.14	1242778.14
6447	431624.26	1242782.51
6448	431631.38	1242786.82
6449	431638.50	1242791.18
6450	431645.63	1242795.49
6451	431652.41	1242800.28

6452	431659.20	1242805.12
6453	431665.98	1242809.91
6454	431672.76	1242814.76
6455	431680.88	1242819.43
6456	431689.00	1242824.03
6457	431697.13	1242828.70
6458	431705.36	1242833.31
6459	431713.48	1242837.97
6460	431721.60	1242842.65
6461	431728.72	1242846.70
6462	431735.84	1242850.83
6463	431742.97	1242854.89
6464	431750.08	1242859.01
6465	431757.42	1242862.36
6466	431764.77	1242865.69
6467	431772.11	1242869.03
6468	431780.80	1242869.53
6469	431789.60	1242870.02
6470	431797.95	1242870.33
6471	431806.41	1242870.59
6472	431814.87	1242870.91
6473	431823.34	1242871.17
6474	431832.25	1242871.79
6475	431841.27	1242872.41
6476	431850.28	1242873.03
6477	431859.30	1242873.65
6478	431868.44	1242871.36
6479	431877.69	1242869.09
6480	431886.82	1242866.81
6481	431895.95	1242864.47
6482	431905.09	1242862.18
6483	431914.34	1242859.90
6484	431923.48	1242857.62
6485	431932.61	1242855.35
6486	431941.86	1242853.01
6487	431950.99	1242850.72
6488	431960.13	1242848.45
6489	431969.38	1242846.16
6490	431978.52	1242843.83
6491	431987.65	1242841.54
6492	431996.78	1242839.27
6493	432006.03	1242836.99
6494	432015.17	1242834.64

6495	432024.31	1242832.36
6496	432030.10	1242832.31
6497	432035.89	1242832.27
6498	432043.68	1242834.50
6499	432051.47	1242836.76
6500	432056.47	1242839.43
6501	432061.48	1242842.10
6502	432066.27	1242844.89
6503	432071.05	1242847.61
6504	432075.49	1242853.91
6505	432079.94	1242860.14
6506	432084.38	1242866.43
6507	432088.71	1242872.66
6508	432093.37	1242881.32
6509	432098.03	1242889.91
6510	432102.58	1242898.56
6511	432107.24	1242907.14
6512	432111.80	1242915.80
6513	432116.46	1242924.38
6514	432121.01	1242933.04
6515	432125.67	1242941.68
6516	432130.22	1242950.27
6517	432134.89	1242958.92
6518	432139.44	1242967.51
6519	432144.10	1242976.16
6520	432148.65	1242984.75
6521	432153.31	1242993.40
6522	432157.98	1243001.99
6523	432162.53	1243010.64
6524	432167.19	1243019.23
6525	432171.74	1243027.88
6526	432176.41	1243036.47
6527	432180.95	1243045.12
6528	432184.40	1243051.41
6529	432194.39	1243069.56
6530	432198.82	1243077.66
6531	432203.28	1243085.83
6532	432207.72	1243093.99
6533	432212.26	1243102.10
6534	432216.71	1243110.27
6535	432221.15	1243118.37
6536	432225.58	1243126.54
6537	432230.03	1243134.70

6538	432234.58	1243142.81
6539	432239.13	1243151.46
6540	432243.79	1243160.17
6541	432248.35	1243168.82
6542	432253.02	1243177.46
6543	432257.67	1243186.18
6544	432262.22	1243194.83
6545	432266.88	1243203.48
6546	432271.43	1243212.18
6547	432276.09	1243220.84
6548	432280.76	1243229.48
6549	432285.31	1243238.19
6550	432289.97	1243246.84
6551	432294.64	1243255.49
6552	432299.19	1243264.19
6553	432303.86	1243272.85
6554	432308.52	1243281.51
6555	432313.07	1243290.21
6556	432317.73	1243298.85
6557	432322.28	1243307.51
6558	432326.95	1243316.22
6559	432331.61	1243324.87
6560	432336.16	1243333.51
6561	432340.82	1243342.23
6562	432345.37	1243350.87
6563	432350.04	1243359.22
6564	432354.59	1243367.50
6565	432359.15	1243375.86
6566	432363.69	1243384.20
6567	432368.24	1243392.54
6568	432372.80	1243400.84
6569	432377.34	1243409.18
6570	432381.90	1243417.53
6571	432386.57	1243425.87
6572	432391.13	1243434.17
6573	432395.67	1243442.51
6574	432400.22	1243450.85
6575	432404.78	1243459.20
6576	432409.33	1243467.49
6577	432413.88	1243475.84
6578	432418.43	1243484.18
6579	432423.10	1243492.47
6580	432427.31	1243500.46

6581	432431.54	1243508.37
6582	432435.87	1243516.36
6583	432440.09	1243524.29
6584	432444.30	1243532.26
6585	432448.63	1243540.19
6586	432452.85	1243548.11
6587	432457.07	1243556.09
6588	432460.74	1243559.79
6589	432464.41	1243563.54
6590	432470.20	1243564.03
6591	432473.54	1243564.09
6592	432481.78	1243567.62
6593	432490.01	1243571.12
6594	432498.36	1243574.65
6595	432506.60	1243578.17
6596	432514.83	1243581.69
6597	432523.18	1243585.21
6598	432531.42	1243588.78
6599	432539.65	1243592.30
6600	432547.99	1243595.82
6601	432556.45	1243599.45
6602	432564.90	1243603.16
6603	432573.37	1243606.86
6604	432581.94	1243610.49
6605	432590.40	1243614.19
6606	432597.29	1243616.98
6607	432604.08	1243619.71
6608	432610.99	1243622.50
6609	432619.12	1243622.22
6610	432627.25	1243621.86
6611	432636.93	1243621.40
6612	432646.51	1243620.93
6613	432656.20	1243620.46
6614	432665.78	1243619.94
6615	432675.47	1243619.47
6616	432685.05	1243619.00
6617	432694.74	1243618.53
6618	432704.31	1243617.99
6619	432713.90	1243617.53
6620	432723.59	1243617.06
6621	432733.16	1243616.60
6622	432742.84	1243616.12
6623	432752.42	1243615.59

6624	432761.56	1243615.55
6625	432770.69	1243615.51
6626	432779.94	1243615.40
6627	432789.07	1243615.35
6628	432798.20	1243615.30
6629	432807.34	1243615.26
6630	432812.68	1243613.03
6631	432818.03	1243610.87
6632	432827.27	1243607.98
6633	432836.52	1243605.10
6634	432845.76	1243602.20
6635	432874.86	1243592.10
6636	432910.62	1243582.01
6637	432919.87	1243579.13
6638	432929.22	1243576.24
6639	432938.47	1243573.36
6640	432947.39	1243570.47
6641	432956.41	1243567.59
6642	432965.32	1243564.70
6643	432974.35	1243561.81
6644	432983.26	1243558.92
6645	432992.30	1243556.03
6646	433001.21	1243553.15
6647	433010.23	1243550.20
6648	433019.14	1243547.32
6649	433028.16	1243544.43
6650	433037.20	1243541.55
6651	433046.11	1243538.66
6652	433055.13	1243535.78
6653	433064.04	1243532.89
6654	433073.07	1243530.01
6655	433081.98	1243527.06
6656	433091.02	1243524.18
6657	433130.90	1243511.00
6658	433139.26	1243508.73
6659	433147.61	1243506.45
6660	433160.32	1243500.78
6661	433164.66	1243497.46
6662	433172.80	1243492.16
6663	433180.94	1243486.80
6664	433188.97	1243481.49
6665	433197.10	1243476.13
6666	433205.24	1243470.83

6667	433213.26	124346547
6668	433221.41	1243460.16
6669	433229.55	1243454.86
6670	433237.58	1243449.50
6671	433245.71	1243444.19
6672	433253.85	1243438.82
6673	433261.87	1243433.52
6674	433269.78	1243428.39
6675	433277.60	1243423.33
6676	433285.40	1243418.21
6677	433293.20	1243413.09
6678	433301.01	1243408.03
6679	433308.81	1243402.91
6680	433316.61	1243397.84
6681	433324.54	1243392.72
6682	433332.34	1243387.65
6683	433340.14	1243382.53
6684	433347.94	124337741
6685	433355.74	1243372.35
6686	433363.54	1243367.23
6687	433371.35	1243364.53
6688	433379.15	1243361.81
6689	433388.62	1243360.02
6690	433398.08	1243358.29
6691	433407.44	1243356.49
6692	433416.92	1243354.75
6693	433426.39	1243352.95
6694	433435.85	1243351.15
6695	433445.32	1243350.09
6696	433454.89	1243348.96
6697	433464.37	1243347.82
6698	433473.95	1243346.69
6699	433483.41	1243345.56
6700	433492.99	1243346.11
6701	433498.77	1243348.06
6702	433504.45	1243350.91
6703	433510.57	1243353.64
6704	433516.36	1243357.33
6705	433522.25	1243360.97
6706	433528.71	1243365.69
6707	433535.16	124337047
6708	433541.60	1243375.20
6709	433549.72	1243380.52

6710	433557.86	1243385.92
6711	433566.08	1243391.24
6712	433574.20	1243396.58
6713	433582.32	1243401.96
6714	433590.55	1243407.29
6715	433598.68	1243412.62
6716	433606.80	1243418.01
6717	433615.03	1243423.35
6718	433623.15	1243428.67
6719	433631.27	1243434.06
6720	433639.50	1243439.39
6721	433647.63	1243444.72
6722	433655.75	1243450.11
6723	433663.97	1243455.44
6724	433672.21	1243460.77
6725	433680.44	1243466.15
6726	433688.78	1243471.49
6727	433697.02	1243476.81
6728	433705.25	1243482.14
6729	433713.48	1243487.53
6730	433721.83	1243492.87
6731	433730.05	1243498.20
6732	433738.30	1243503.52
6733	433746.52	1243508.92
6734	433754.87	1243514.24
6735	433763.10	1243519.57
6736	433771.33	1243524.90
6737	433779.67	1243530.29
6738	433787.35	1243534.96
6739	433795.15	1243539.68
6740	433802.82	1243544.40
6741	433810.61	1243549.12
6742	433818.39	1243553.85
6743	433826.07	1243558.51
6744	433833.86	1243563.24
6745	433841.54	1243567.96
6746	433848.77	1243573.06
6747	433912.61	1243615.80
6748	433919.29	1243619.37
6749	433926.97	1243623.01
6750	433934.76	1243626.65
6751	434046.66	1243643.25
6752	434056.01	1243644.54

6753	434065.26	1243645.88
6754	434074.61	1243647.17
6755	434083.96	1243648.51
6756	434093.31	1243649.79
6757	434102.66	1243651.13
6758	434112.02	1243652.41
6759	434121.37	1243653.57
6760	434130.61	1243654.74
6761	434139.85	1243655.91
6762	434149.20	1243657.07
6763	434158.79	1243658.47
6764	434168.47	1243659.93
6765	434178.05	1243661.39
6766	434187.73	1243662.87
6767	434197.30	1243664.33
6768	434207.00	1243665.80
6769	434216.68	1243667.25
6770	434226.25	1243668.65
6771	434235.94	1243670.13
6772	434245.51	1243671.59
6773	434255.20	1243673.06
6774	434264.78	1243674.52
6775	434274.46	1243675.99
6776	434284.03	1243677.39
6777	434293.72	1243678.86
6778	434301.74	1243679.47
6779	434309.64	1243680.09
6780	434317.67	1243680.77
6781	434325.57	1243681.38
6782	434333.58	1243682.00
6783	434340.82	1243681.04
6784	434348.07	1243680.15
6785	434355.20	1243679.25
6786	434363.44	1243677.09
6787	434371.57	1243674.93
6788	434379.81	1243672.78
6789	434389.06	1243669.27
6790	434396.20	1243666.75
6791	434404.88	1243663.98
6792	434411.35	1243662.12
6793	434417.81	1243660.26
6794	434424.60	1243659.43
6795	434431.39	1243658.65

6796	434438.20	1243657.82
6797	434482.97	1243652.51
6798	434491.22	1243652.17
6799	434499.46	1243651.87
6800	434508.69	1243653.22
6801	434517.82	1243654.50
6802	434527.06	1243655.85
6803	434535.64	1243658.34
6804	434630.58	1243694.72
6805	434634.69	1243698.35
6806	434638.80	1243701.98
6807	434640.69	1243706.75
6808	434642.47	1243711.59
6809	434643.57	1243720.29
6810	434644.55	1243729.05
6811	434645.65	1243737.75
6812	434646.64	1243746.51
6813	434647.74	1243755.21
6814	434648.73	1243764.50
6815	434649.83	1243773.76
6816	434650.81	1243782.99
6817	434651.91	1243792.30
6818	434652.90	1243801.54
6819	434654.00	1243810.78
6820	434654.99	1243820.02
6821	434656.09	1243829.33
6822	434657.08	1243838.56
6823	434658.84	1243846.78
6824	434660.50	1243855.00
6825	434664.95	1243862.19
6826	434669.40	1243869.45
6827	434690.16	1243905.72
6828	434694.05	1243912.97
6829	434699.28	1243918.36
6830	434704.50	1243923.74
6831	434709.73	1243929.12
6832	434716.97	1243933.54
6833	434724.31	1243937.96
6834	434731.64	1243942.44
6835	434738.99	1243946.85
6836	434745.33	1243950.80
6837	434751.67	1243954.73
6838	434757.79	1243960.17

6839	434764.02	1243965.56
6840	434770.14	1243971.00
6841	434776.25	1243976.44
6842	434782.15	1243982.01
6843	434788.04	1243987.58
6844	434793.93	1243993.20
6845	434799.93	1243998.77
6846	434805.84	1244004.40
6847	434811.63	1244007.30
6848	434817.41	1244010.21
6849	434822.53	1244011.30
6850	434827.53	1244012.40
6851	434833.00	1244012.29
6852	434838.34	1244012.23
6853	434844.58	1244011.40
6854	434850.70	1244010.56
6855	434855.39	1244006.82
6856	434859.97	1244003.15
6857	434862.87	1243996.74
6858	434865.88	1243990.35
6859	434867.11	1243983.95
6860	434868.35	1243977.55
6861	434870.59	1243968.25
6862	434872.83	1243958.96
6863	434876.41	1243952.81
6864	434879.87	1243946.65
6865	434886.10	1243943.27
6866	434892.23	1243939.85
6867	434898.25	1243935.44
6868	434904.29	1243930.98
6869	434912.31	1243926.28
6870	434920.33	1243921.58
6871	434925.90	1243921.54
6872	434931.47	1243921.48
6873	434938.92	1243923.07
6874	434946.38	1243924.70
6875	434952.07	1243928.21
6876	434957.85	1243931.72
6877	434964.86	1243938.32
6878	434971.86	1243944.86
6879	434980.09	1243948.73
6880	434988.44	1243952.61
6881	434995.35	1243953.40

6882	435002.14	1243954.20
6883	435008.93	1243954.94
6884	435016.94	1243954.04
6885	435024.96	1243953.09
6886	435032.98	1243952.79
6887	435040.88	1243952.44
6888	435046.80	1243953.59
6889	435052.69	1243954.70
6890	435062.16	1243957.25
6891	435068.94	1243963.60
6892	435075.72	1243969.95
6893	435081.28	1243978.11
6894	435091.05	1243994.36
6895	435108.17	1244018.97
6896	435129.27	1244051.13
6897	435134.84	1244059.11
6898	435149.95	1244082.26
6899	435154.17	1244089.52
6900	435158.39	1244096.77
6901	435160.94	1244104.26
6902	435163.49	1244111.81
6903	435162.59	1244117.31
6904	435161.58	1244122.80
6905	435158.12	1244127.39
6906	435154.78	1244131.97
6907	435153.66	1244137.82
6908	435153.98	1244145.79
6909	435154.30	1244153.76
6910	435154.62	1244161.74
6911	435156.50	1244169.17
6912	435158.50	1244176.53
6913	435160.49	1244183.91
6914	435161.15	1244191.64
6915	435161.91	1244199.31
6916	435162.12	1244206.32
6917	435162.34	1244213.26
6918	435159.43	1244221.65
6919	435156.64	1244230.04
6920	435153.74	1244238.37
6921	435150.83	1244246.76
6922	435148.58	1244255.75
6923	435146.24	1244264.81
6924	435146.67	1244272.79

6925	435147.21	1244280.75
6926	435147.64	1244288.72
6927	435151.87	1244294.65
6928	435156.21	1244300.64
6929	435160.54	1244306.56
6930	435166.88	1244310.38
6931	435173.33	1244314.19
6932	435179.68	1244318.01
6933	435186.25	1244319.82
6934	435192.71	1244321.64
6935	435199.27	1244323.52
6936	435207.28	1244323.48
6937	435215.41	1244323.43
6938	435223.55	1244323.32
6939	435232.46	1244322.00
6940	435241.26	1244320.69
6941	435250.17	1244319.43
6942	435259.08	1244318.12
6943	435267.99	1244316.79
6944	435276.34	1244316.45
6945	435284.70	1244316.16
6946	435293.05	1244315.87
6947	435301.96	1244313.77
6948	435310.87	1244311.73
6949	435319.01	1244310.71
6950	435327.25	1244309.70
6951	435335.49	1244308.68
6952	435343.62	1244307.66
6953	435351.75	1244307.26
6954	435359.77	1244306.78
6955	435367.90	1244306.37
6956	435375.92	1244305.95
6957	435383.93	1244304.83
6958	435391.96	1244303.69
6959	435399.98	1244302.56
6960	435408.66	1244301.48
6961	435417.36	1244300.40
6962	435426.04	1244299.33
6963	435432.72	1244299.46
6964	435439.51	1244299.59
6965	435446.20	1244299.71
6966	435453.10	1244302.08
6967	435459.89	1244304.45

6968	435468.13	1244310.14
6969	435476.36	1244315.77
6970	435482.25	1244322.65
6971	435488.25	1244329.55
6972	435494.15	1244335.17
6973	435501.82	1244341.70
6974	435509.72	1244344.85
6975	435512.06	1244349.03
6976	435514.95	1244351.57
6977	435519.95	1244353.45
6978	435525.08	1244355.33
6979	435533.31	1244360.10
6980	435541.55	1244364.89
6981	435549.77	1244369.67
6982	435558.12	1244374.45
6983	435648.49	1244425.42
6984	435656.72	1244429.84
6985	435664.84	1244434.19
6986	435672.74	1244439.15
6987	435680.64	1244444.06
6988	435688.53	1244448.96
6989	435696.45	1244453.92
6990	435703.57	1244457.37
6991	435710.58	1244460.83
6992	435717.69	1244464.28
6993	435725.59	1244468.45
6994	435733.50	1244472.57
6995	435741.29	1244476.75
6996	435749.19	1244480.86
6997	435757.10	1244485.04
6998	435764.99	1244489.16
6999	435772.89	1244493.33
7000	435780.34	1244498.30
7001	435787.92	1244503.20
7002	435795.49	1244508.16
7003	435802.94	1244511.31
7004	435810.40	1244514.46
7005	435817.86	1244517.61
7006	435825.53	1244519.43
7007	435833.22	1244521.20
7008	435840.79	1244523.02
7009	435849.58	1244523.09
7010	435858.27	1244523.21

7011	435867.07	1244523.35
7012	435875.75	1244523.42
7013	435884.78	1244523.44
7014	435893.80	1244523.38
7015	435902.70	1244523.34
7016	435911.72	1244523.35
7017	435920.74	1244523.31
7018	435929.77	1244523.32
7019	435938.67	1244523.27
7020	435947.70	1244523.22
7021	435955.83	1244523.23
7022	435963.84	1244523.18
7023	435971.87	1244523.13
7024	435979.89	1244523.14
7025	435988.57	1244523.70
7026	435997.25	1244524.31
7027	436005.94	1244524.93
7028	436014.62	1244525.54
7029	436023.20	1244526.64
7030	436031.66	1244527.74
7031	436038.56	1244530.41
7032	436045.46	1244533.14
7033	436054.25	1244536.17
7034	436063.15	1244539.19
7035	436072.07	1244542.23
7036	436080.97	1244545.26
7037	436089.87	1244548.29
7038	436098.77	1244551.26
7039	436107.57	1244554.22
7040	436116.37	1244557.14
7041	436125.27	1244560.11
7042	436134.06	1244563.07
7043	436142.86	1244565.99
7044	436151.65	1244568.96
7045	436160.56	1244571.92
7046	436168.25	1244574.42
7047	436176.03	1244576.96
7048	436183.72	1244579.45
7049	436191.50	1244581.94
7050	436199.18	1244584.42
7051	436207.31	1244587.03
7052	436215.44	1244589.57
7053	436223.56	1244592.17

7054	436229.13	1244594.48
7055	436234.58	1244596.79
7056	436240.36	1244600.83
7057	436246.03	1244604.95
7058	436251.83	1244609.00
7059	436256.06	1244613.17
7060	436260.73	1244619.33
7061	436261.61	1244625.44
7062	436261.82	1244631.71
7063	436261.25	1244640.16
7064	436260.58	1244648.56
7065	436258.34	1244657.61
7066	436235.27	1244746.57
7067	436232.70	1244755.68
7068	436230.24	1244764.73
7069	436227.67	1244773.84
7070	436225.09	1244783.08
7071	436222.52	1244792.32
7072	436219.95	1244801.62
7073	436217.26	1244810.84
7074	436214.69	1244820.07
7075	436212.23	1244828.77
7076	436209.77	1244837.46
7077	436207.31	1244846.15
7078	436204.85	1244854.78
7079	436202.39	1244863.47
7080	436199.93	1244872.16
7081	436197.56	1244880.85
7082	436195.10	1244889.54
7083	436192.65	1244898.23
7084	436190.19	1244906.92
7085	436189.29	1244915.62
7086	436188.39	1244924.31
7087	436187.48	1244933.00
7088	436186.58	1244941.63
7089	436187.68	1244951.12
7090	436188.89	1244960.59
7091	436190.11	1244970.07
7092	436196.10	1244982.33
7093	436198.55	1244991.76
7094	436201.10	1245001.18
7095	436203.54	1245010.60
7096	436206.09	1245019.97

7097	436208.52	1245029.38
7098	436210.96	1245038.81
7099	436212.96	1245046.35
7100	436214.84	1245053.90
7101	436216.84	1245061.51
7102	436219.72	1245072.86
7103	436222.72	1245080.90
7104	436225.05	1245085.80
7105	436227.60	1245089.36
7106	436235.50	1245097.45
7107	436245.62	1245107.84
7108	436256.53	1245118.19
7109	436261.53	1245121.52
7110	436265.43	1245122.31
7111	436268.66	1245122.44
7112	436277.12	1245121.05
7113	436282.36	1245119.07
7114	436288.04	1245116.78
7115	436329.82	1245102.95
7116	436339.74	1245102.72
7117	436344.19	1245105.74
7118	436348.53	1245108.77
7119	436355.75	1245114.75
7120	436358.76	124511 8.91
7121	436361.65	1245123.08
7122	436366.98	1245129.31
7123	436372.32	1245135.59
7124	436377.66	1245141.88
7125	436385.90	1245146.72
7126	436394.02	1245151.57
7127	436402.26	1245156.40
7128	436409.93	1245161.79
7129	436417.61	1245167.17
7130	436425.17	1245172.55
7131	436432.86	1245177.93
7132	436440.53	1245183.37
7133	436448.21	1245188.69
7134	436455.88	1245194.07
7135	436464.11	1245199.77
7136	436472.24	1245205.32
7137	436480.48	1245210.95
7138	436488.71	1245216.57
7139	436496.94	1245222.20

7140	436505.18	1245227.81
7141	436513.41	1245233.45
7142	436521.64	1245239.07
7143	436529.77	1245244.69
7144	436538.00	1245250.32
7145	436546.24	1245255.94
7146	436554.47	1245261.56
7147	436562.71	1245267.19
7148	436570.95	1245272.81
7149	436579.18	1245278.44
7150	436587.31	1245284.06
7151	436595.54	1245289.68
7152	436603.77	1245295.30
7153	436610.10	1245298.64
7154	436622.69	1245307.15
7155	436630.14	1245315.68
7156	436627.82	1245298.48
7157	436627.72	1245291.77
7158	436627.95	1245286.77
7159	436628.62	1245282.48
7160	436630.07	1245278.68
7161	436631.75	1245274.69
7162	436632.87	1245271.97
7163	436633.87	1245267.51
7164	436634.33	1245259.91
7165	436634.11	1245249.34
7166	436633.35	1245242.52
7167	436632.57	1245238.59
7168	436631.13	1245232.80
7169	436630.02	1245228.33
7170	436629.03	1245223.26
7171	436628.59	1245217.34
7172	436627.93	1245210.34
7173	436627.83	1245202.49
7174	436627.95	1245196.63
7175	436628.06	1245191.92
7176	436628.17	1245186.91
7177	436628.74	1245183.48
7178	436630.19	1245180.82
7179	436632.75	1245179.08
7180	436637.77	1245177.22
7181	436660.93	1245170.18
7182	436667.41	1245168.19

7183	436675.09	1245165.72
7184	436682.78	1245163.32
7185	436690.46	1245160.91
7186	436698.14	1245158.51
7187	436706.38	1245155.01
7188	436714.64	1245151.52
7189	436722.99	1245148.03
7190	436731.24	1245144.55
7191	436737.36	1245140.08
7192	436743.39	1245135.69
7193	436749.52	1245131.28
7194	436755.31	1245125.92
7195	436765.36	1245117.90
7196	436772.93	1245108.98
7197	436775.05	1245106.21
7198	436776.06	1245104.64
7199	436786.07	1245106.64
7200	436795.42	1245108.76
7201	436805.01	1245110.65
7202	436814.24	1245113.31
7203	436821.59	1245114.17
7204	436838.74	1245116.25
7205	436846.98	1245117.22
7206	436856.35	1245114.63
7207	436865.81	1245112.11
7208	436875.28	1245109.52
7209	436884.75	1245106.94
7210	436894.10	1245104.36
7211	436903.58	1245101.84
7212	436913.04	1245099.25
7213	436922.51	1245096.66
7214	436931.87	1245094.08
7215	436941.33	1245091.55
7216	436950.81	1245088.98
7217	436959.61	1245087.23
7218	436968.41	1245085.55
7219	436977.20	1245083.81
7220	436986.00	1245082.08
7221	436994.70	1245080.40
7222	437003.38	1245078.90
7223	437012.07	1245077.46
7224	437020.76	1245075.96
7225	437029.34	1245074.46

7226	437038.02	1245072.96
7227	437046.27	1245068.69
7228	437054.41	1245064.35
7229	437062.65	1245060.01
7230	437070.89	1245055.68
7231	437079.14	1245051.40
7232	437087.73	1245051.05
7233	437096.30	1245050.76
7234	437102.30	1245057.47
7235	437108.20	1245064.18
7236	437112.53	1245072.39
7237	437116.86	1245080.60
7238	437121.08	1245088.76
7239	437124.74	1245097.58
7240	437128.30	1245106.33
7241	437131.86	1245115.08
7242	437135.53	1245123.90
7243	437139.07	1245132.65
7244	437142.63	1245141.42
7245	437149.53	1245146.19
7246	437156.42	1245150.97
7247	437163.32	1245155.75
7248	437170.11	1245160.52
7249	437178.90	1245165.06
7250	437187.58	1245169.66
7251	437196.38	1245174.27
7252	437205.72	1245177.41
7253	437215.07	1245180.62
7254	437224.43	1245183.83
7255	437233.78	1245186.98
7256	437243.13	1245188.07
7257	437252.48	1245189.18
7258	437261.84	1245190.21
7259	437271.19	1245191.31
7260	437280.33	1245190.96
7261	437289.45	1245190.67
7262	437298.59	1245190.37
7263	437307.71	1245190.02
7264	437316.85	1245189.74
7265	437325.66	1245187.63
7266	437334.57	1245185.52
7267	437343.48	1245183.49
7268	437352.28	1245181.38

7269	437357.51	1245176.56
7270	437362.75	1245171.74
7271	437368.00	1245166.92
7272	437371.79	1245160.28
7273	437375.59	1245153.58
7274	437378.27	1245145.45
7275	437380.84	1245137.30
7276	437383.41	1245129.15
7277	437384.87	1245119.31
7278	437386.33	1245109.54
7279	437387.79	1245099.70
7280	437390.69	1245091.38
7281	437393.71	1245083.11
7282	437396.62	1245074.79
7283	437400.07	1245068.88
7284	437403.64	1245062.91
7285	437407.11	1245057.00
7286	437413.58	1245053.08
7287	437481.55	1245017.01
7288	437662.75	1244922.30
7289	437671.54	1244917.73
7290	437681.12	1244918.77
7291	437825.98	1244940.13
7292	438060.59	1245062.02
7293	438073.39	1245067.35
7294	438078.08	1245066.52
7295	438086.54	1245056.86
7296	438091.23	1245048.19
7297	438268.50	1244719.17
7298	439025.60	1244775.85
7299	439755.07	1244830.55
7300	439765.11	1244831.23
7301	439775.01	1244831.90
7302	439790.26	1244831.62
7303	439869.73	1244962.56
7304	439875.06	1244970.70
7305	439884.07	1244974.51
7306	439892.98	1244978.33
7307	440145.76	1245088.78
7308	440154.77	1245092.82
7309	440162.34	1245098.27
7310	440237.55	1245152.64
7311	440245.12	1245158.08

7312	440254.58	1245165.27
7313	440334.97	1245175.13
7314	440344.66	1245177.08
7315	440354.34	1245175.52
7316	440364.04	1245173.96
7317	440529.22	1245147.33
7318	440538.92	1245145.78
7319	440548.72	1245145.35
7320	440558.52	1245144.95
7321	440568.43	1245144.54
7322	440725.24	1245134.96
7323	440735.04	1245134.66
7324	440740.61	1245135.52
7325	440744.29	1245137.15
7326	440760.20	1245142.78
7327	440766.88	1245149.85
7328	440771.87	1245156.48
7329	440777.54	1245162.82
7330	440784.12	1245169.53
7331	440790.79	1245176.29
7332	440798.35	1245182.27
7333	440805.92	1245188.30
7334	440813.60	1245194.28
7335	440820.72	1245194.71
7336	440827.86	1245195.14
7337	440837.55	1245193.06
7338	440847.35	1245190.95
7339	441023.13	1245153.59
7340	441179.41	1245120.31
7341	441189.10	1245118.28
7342	441236.56	1245103.81
7343	441242.46	1245102.60
7344	441249.03	1245103.52
7345	441260.84	1245106.00
7346	441424.14	1245159.81
7347	441431.93	1245161.50
7348	441439.84	1245163.15
7349	441449.42	1245162.01
7350	441461.78	1245160.45
7351	441831.58	1245115.26
7352	441963.56	1245099.26
7353	441973.14	1245097.94
7354	441982.83	1245095.55

7355	441991.96	1245094.00
7356	442000.33	1245091.52
7357	442009.24	1245088.59
7358	442015.70	1245081.97
7359	442023.61	1245076.97
7360	442028.52	1245071.42
7361	442032.65	1245064.56
7362	442035.66	1245056.78
7363	442038.13	1245047.45
7364	442039.92	1245037.98
7365	442041.71	1245028.53
7366	442043.50	1245018.99
7367	442045.29	1245009.53
7368	442047.10	1245000.01
7369	442048.89	1244990.55
7370	442050.68	1244981.09
7371	442052.47	1244971.56
7372	442054.28	1244962.10
7373	442055.95	1244952.58
7374	442057.75	1244943.11
1315	442059.54	1244933.65
7376	442061.34	1244924.12
7377	442063.13	1244914.66
7378	442064.92	1244905.20
7379	442066.83	1244896.16
7380	442068.73	1244887.11
7381	442070.63	1244878.08
7382	442072.54	1244869.04
7383	442074.33	1244860.00
7384	442076.24	1244850.96
7385	442078.15	1244841.91
7386	442080.04	1244832.88
7387	442087.07	1244825.96
7388	442117.07	1244796.09
7389	442128.11	1244785.13
7390	442139.03	1244774.72
7391	442235.29	1244744.88
7392	442244.77	1244741.88
7393	442254.23	1244738.87
7394	442263.71	1244735.87
7395	442273.06	1244732.86
7396	442282.53	1244729.81
7397	442292.01	1244726.81

7398	442301.36	1244723.81
7399	442310.83	1244720.81
7400	442320.30	1244717.80
7401	442329.66	1244714.80
7402	442339.14	1244711.79
7403	442348.60	1244708.80
7404	442358.07	1244705.80
7405	442367.43	1244702.74
7406	442376.90	1244699.73
7407	442386.37	1244696.73
7408	442395.73	1244693.72
7409	442405.20	1244690.73
7410	442414.00	1244686.88
7411	442422.91	1244683.09
7412	442431.72	1244679.24
7413	442440.52	1244675.40
7414	442449.44	1244671.61
7415	442458.24	1244667.77
7416	442467.03	1244663.99
7417	442475.85	1244660.14
7418	442484.76	1244656.29
7419	442493.56	1244652.51
7420	442502.36	1244649.03
7421	442511.16	1244645.47
7422	442519.85	1244641.99
7423	442528.66	1244638.50
7424	442537.46	1244635.02
7425	442546.26	1244631.54
7426	442555.06	1244628.05
7427	442563.87	1244624.57
7428	442572.57	1244621.08
7429	442581.37	1244617.60
7430	442590.17	1244614.11
7431	442598.64	1244609.19
7432	442607.21	1244604.31
7433	442615.69	1244599.44
7434	442621.38	1244592.58
7435	442627.07	1244585.71
7436	442632.87	1244578.90
7437	442638.56	1244571.32
7438	442644.24	1244563.79
7439	442649.93	1244556.21
7440	442655.62	1244548.67

7441	442661.31	1244541.09
7442	442667.01	1244533.57
7443	442672.70	1244526.04
7444	442678.50	1244518.46
7445	442684.18	1244510.93
7446	442689.88	1244503.40
7447	442695.45	1244495.87
7448	442701.03	1244488.40
7449	442706.61	1244480.94
7450	442712.20	1244473.46
7451	442717.66	1244466.00
7452	442723.24	1244458.53
7453	442728.82	1244451.07
7454	442734.40	1244443.60
7455	442739.97	1244436.14
7456	442745.10	1244428.97
7457	442744.21	1244425.05
7458	442726.08	1244332.68
7459	442724.21	1244323.45
7460	442722.33	1244314.18
7461	442720.34	1244304.88
7462	442718.46	1244295.65
7463	442716.58	1244286.37
7464	442714.70	1244277.15
7465	442712.71	1244267.87
7466	442710.82	1244258.57
7467	442708.94	1244249.29
7468	442707.95	1244242.1 2
7469	442706.85	1244234.94
7470	442708.18	1244159.36
7471	442708.53	1244149.59
7472	442708.87	1244139.83
7473	442709.22	1244130.06
7474	442709.46	1244122.22
7475	442709.69	1244114.40
7476	442709.93	1244106.56
7411	442713.17	1244097.10
7478	442716.31	1244087.64
7479	442719.44	1244078.18
7480	442722.69	1244068.72
7481	442725.82	1244059.26
7482	442729.06	1244049.80
7483	442732.19	1244040.40

7484	442735.32	1244030.94
7485	442738.57	1244021.48
7486	442741.59	1244012.81
7487	442744.49	1244004.13
7488	442747.51	1243995.47
7489	442750.53	1243986.79
7490	442753.55	1243978.11
7491	442757.46	1243966.96
7492	442759.47	1243960.81
7493	442762.49	1243952.14
7494	442765.42	1243943.46
7495	442768.43	1243934.78
7496	442771.45	1243926.12
7497	442777.26	1243919.20
7498	442783.16	1243912.21
7499	442789.41	1243907.82
7500	442795.65	1243903.43
7501	442803.67	1243902.05
7502	442811.70	1243900.68
7503	442818.60	1243901.11
7504	442825.38	1243901.55
7505	442832.29	1243901.98
7506	442842.09	1243902.65
7507	442851.77	1243903.34
7508	442860.58	1243905.70
7509	442869.37	1243908.06
7510	442877.94	1243906.86
7511	442886.40	1243905.67
7512	442893.65	1243900.62
7513	442900.89	1243895.63
7514	442930.12	1243871.15
7515	442937.92	1243865.30
7516	442945.05	1243858.69
7517	442952.19	1243852.06
7518	442959.34	1243845.45
7519	442966.36	1243838.83
7520	442973.49	1243832.21
7521	442980.64	1243825.59
7522	442987.77	1243818.98
7523	442994.90	1243812.36
7524	443002.05	1243805.74
7525	443009.19	1243799.11
7526	443014.65	1243794.49

7527	443020.23	1243789.79
7528	443025.80	1243785.16
7529	443033.71	1243781.08
7530	443041.62	1243776.99
7531	443049.66	1243772.84
7532	443057.56	1243768.75
7533	443065.48	1243764.61
7534	443074.05	1243760.22
7535	443082.64	1243755.77
7536	443091.33	1243751.33
7537	443099.92	1243746.88
7538	443108.61	1243742.43
7539	443117.20	1243738.05
7540	443125.77	1243733.61
7541	443134.46	1243729.16
7542	443143.05	1243724.71
7543	443151.64	1243720.32
7544	443160.33	1243715.87
7545	443168.91	1243711.43
7546	443177.48	1243706.98
7547	443186.17	1243702.60
7548	443194.77	1243698.15
7549	443203.35	1243693.70
7550	443212.04	1243689.25
7551	443220.62	1243684.87
7552	443229.20	1243680.43
7553	443237.12	1243679.05
7554	443245.03	1243677.68
7555	443266.30	1243674.93
7556	443271.75	1243674.76
7557	443280.10	1243680.74
7558	443275.74	1243687.07
7559	443272.95	1243691.76
7560	443270.27	1243696.40
7561	443268.48	1243701.40
7562	443266.70	1243706.45
7563	443267.57	1243711.76
7564	443268.35	1243717.13
7565	443268.78	1243724.78
7566	443269.10	1243732.44
7567	443270.54	1243739.13
7568	443271.98	1243745.83
7569	443274.87	1243750.95

7570	443277.74	1243756.08
7571	443282.75	1243762.53
7572	443287.87	1243768.93
7573	443292.43	1243773.04
7574	443296.99	1243777.08
7575	443303.23	1243779.08
7576	443309.34	1243781.13
7577	443315.91	1243781.99
7578	443322.47	1243782.85
7579	443340.19	1243782.87
7580	443350.54	1243781.56
7581	443358.68	1243783.62
7582	443364.36	1243780.80
7583	443367.38	1243769.89
7584	443371.40	1243756.59
7585	443373.42	1243750.37
7586	443375.56	1243741.5 8
7587	443377.80	1243732.72
7588	443383.82	1243723.82
7589	443390.07	1243716.77
7590	443392.64	1243714.24
7591	443395.32	1243709.1 3
7592	443398.33	1243702.92
7593	443406.36	1243693.05
7594	443411.61	1243689.14
7595	443417.51	1243688.1 3
7596	443424.31	1243689.05
7597	443431.88	1243691.35
7598	443437.55	1243693.71
7599	443442.45	1243694.67
7600	443448.24	1243693.00
7601	443454.26	1243691.38
7602	443461.95	1243689.53
7603	443470.64	1243688.40
7604	443478.98	1243687.50
7605	443487.23	1243686.68
7606	443494.35	1243688.73
7607	443499.80	1243692.71
7608	443505.36	1243698.69
7609	443512.14	1243702.02
7610	443519.39	1243702.45
7611	443528.42	1243701.32
7612	443536.88	1243698.50

7613	443544.01	1243696.28
7614	443549.36	1243694.61
7615	443555.49	1243691.96
7616	443562.62	1243689.08
7617	443568.42	1243685.41
7618	443573.44	1243680.42
7619	443578.68	1243674.46
7620	443584.70	1243669.17
7621	443590.50	1243664.84
7622	443595.29	1243663.1 6
7623	443599.97	1243661.42
7624	443607.88	1243657.93
7625	443612.13	1243652.88
7626	443616.37	1243647.82
7627	443619.05	1243641.98
7628	443621.61	1243637.52
7629	443626.75	1243627.71
7630	443630.55	1243620.30
7631	443633.90	1243613.56
7632	443643.17	1243596.52
7633	443646.07	1243591.95
7634	443648.97	1243587.31
7635	443651.54	1243582.97
7636	443654.23	1243578.64
7637	443663.94	1243569.26
7638	443671.29	1243565.83
7639	443686.34	1243552.12
7640	443701.28	1243539.54
7641	443705.64	1243533.35
7642	443707.32	1243527.50
7643	443706.66	1243521.78
7644	443706.00	1243517.44
7645	443704.33	1243511.11
7646	443700.33	1243505.86
7647	443693.10	1243499.51
7648	443686.09	1243495.11
7649	443677.64	1243491.95
7650	443670.64	1243486.94
7651	443664.30	1243481.27
7652	443659.40	1243474.34
7653	443658.29	1243469.14
7654	443657.08	1243463.96
7655	443658.87	1243454.81

7656	443660.45	1243448.60
7657	443661.91	1243442.39
7658	443663.92	1243437.70
7659	443665.82	1243433.00
7660	443668.62	1243428.00
7661	443671.30	1243423.06
7662	443674.20	1243418.91
7663	443677.09	1243414.76
7664	443680.11	1243408.49
7665	443683.13	1243402.23
7666	443685.47	1243396.88
7667	443687.72	1243391.57
7668	443689.84	1243386.70
7669	443691.96	1243381.87
7670	443698.99	1243377.43
7671	443705.90	1243374.67
7672	443712.92	1243371.97
7673	443719.27	1243368.01
7674	443725.63	1243364.03
7675	443733.76	1243360.55
7676	443741.89	1243357.07
7677	443748.25	1243355.46
7678	443754.71	1243353.84
7679	443764.51	1243355.42
7680	443774.09	1243355.62
7681	443781.65	1243355.08
7682	443784.89	1243350.39
7683	443784.90	1243346.17
7684	443784.35	1243340.87
7685	443786.58	1243335.69
7686	443790.49	1243331.00
7687	443795.06	1243327.87
7688	443802.09	1243326.26
7689	443808.11	1243323.31
7690	443812.01	1243321.16
7691	443816.01	1243318.62
7692	443818.37	1243314.77
7693	443818.60	1243309.89
7694	443817.15	1243305.80
7695	443814.15	1243303.25
7696	443808.70	1243301.68
7697	443804.25	1243301.26
7698	443800.90	1243300.59

7699	443797.12	1243300.58
7700	443782.19	1243304.83
7701	443777.29	1243306.03
7702	443772.94	1243306.80
7703	443768.37	1243305.71
7704	443764.71	1243303.17
7705	443761.82	1243298.53
7706	443758.82	1243294.00
7707	443757.15	1243290.51
7708	443753.37	1243287.13
7709	443749.92	1243283.09
7710	443748.26	1243278.56
7711	443748.15	1243273.86
7712	443749.05	1243269.70
7713	443751.62	1243264.34
7714	443755.30	1243259.89
7715	443760.56	1243253.81
7716	443765.91	1243249.24
7717	443772.04	1243245.39
7718	443777.28	1243243.18
7719	443782.74	1243240.89
7720	443788.98	1243239.58
7721	443795.99	1243238.75
7722	443802.23	1243237.37
7723	443809.03	1243236.72
7724	443816.27	1243236.49
7725	443825.73	1243236.86
7726	443833.63	1243237.30
7727	443840.54	1243238.34
7728	443846.43	1243239.31
7729	443852.45	1243240.72
7730	443860.69	1243241.44
7731	443866.15	1243242.37
7732	443870.15	1243243.03
7733	443876.06	1243244.00
7734	443881.28	1243245.16
7735	443885.40	1243246.68
7736	443888.63	1243249.21
7737	443889.63	1243253.72
7738	443889.95	1243259.21
7739	443892.16	1243264.64
7740	443899.30	1243269.53
7741	443906.31	1243270.99

7742	443912.65	1243271.37
7743	443917.89	1243271.67
7744	443921.89	1243271.56
7745	443926.13	1243271.81
7746	443929.35	1243271.87
7747	443932.70	1243270.44
7748	443935.48	1243268.69
7749	443938.16	1243265.19
7750	443941.06	1243260.74
7751	443944.41	1243257.79
7752	443947.66	1243254.00
7753	443950.44	1243250.81
7754	443952.68	1243248.23
7755	443954.57	1243244.26
7756	443955.92	1243240.34
7757	443956.81	1243237.03
7758	443957.38	1243232.45
7759	443957.16	1243228.00
7760	443956.95	1243222.26
7761	443958.07	1243216.12
7762	443960.75	1243212.81
7763	443964.54	1243208.90
7764	443968.99	1243206.92
7765	443973.23	1243206.50
7766	443977.02	1243206.75
7767	443981.80	1243207.97
7768	443985.81	1243210.43
7769	443989.03	1243213.34
7770	443991.92	1243217.80
7771	443993.36	1243221.30
7772	443994.37	1243224.74
7773	443995.02	1243230.46
7774	443996.13	1243234.80
7775	443997.02	1243238.30
7776	443998.78	1243244.99
7777	444000.00	1243249.93
7778	444001.22	1243254.88
7779	444004.31	1243263.68
7780	444008.21	1243266.88
7781	444012.11	1243270.09
7782	444018.33	1243272.50
7783	444026.02	1243272.87
7784	444039.50	1243268.81

7785	444043.40	1243266.09
7786	444046.30	1243263.87
7787	444047.98	1243262.25
7788	444050.21	1243258.52
7789	444052.11	1243254.12
7790	444053.34	1243250.51
7791	444054.91	1243247.13
7792	444055.36	1243243.70
7793	444054.47	1243239.96
7794	444053.71	1243235.13
7795	444053.26	1243230.99
7796	444052.94	1243227.25
7797	444053.61	1243223.69
7798	444054.73	1243219.12
7799	444054.74	1243215.69
7800	444055.64	1243210.44
7801	444058.20	1243206.83
7802	444060.54	1243203.94
7803	444064.44	1243200.15
7804	444069.68	1243198.11
7805	444074.25	1243198.30
7806	444080.37	1243195.96
7807	444084.84	1243193.86
7808	444088.74	1243191.03
7809	444090.98	1243187.97
7810	444091.88	1243184.04
7811	444091.99	1243179.70
7812	444092.11	1243175.61
7813	444092.46	1243171.40
7814	444092.35	1243167.54
7815	444091.92	1243163.68
7816	444089.80	1243160.24
7817	444086.69	1243158.19
7818	444084.01	1243156.44
7819	444081.90	1243153.30
7820	444081.57	1243149.93
7821	444081.80	1243146.43
7822	444082.91	1243142.93
7823	444084.59	1243139.44
7824	444086.84	1243136.13
7825	444091.30	1243132.52
7826	444095.20	1243130.67
7827	444100.43	1243128.75

7828	444105.22	1243128.15
7829	444110.23	1243129.24
7830	444114.35	1243131.48
7831	444117.57	1243133.66
7832	444120.80	1243133.72
7833	444123.47	1243133.36
7834	444126.03	124313247
7835	444128.04	1243130.53
7836	444128.83	1243126.62
7837	444129.94	1243124.70
7838	444132.07	1243121.39
7839	444133.75	1243117.77
7840	444134.87	1243113.38
7841	444136.10	1243108.13
7842	444136.78	1243103.26
7843	444137.46	1243098.56
7844	444137.58	1243094.09
7845	444137.58	1243088.79
7846	444136.37	1243084.52
7847	444134.93	1243079.09
7848	444133.50	1243072.88
7849	444132.16	1243068.90
7850	444129.83	1243062.69
7851	444127.50	1243057.75
7852	444124.94	1243054.43
7853	444121.27	1243052.37
7854	444116.94	1243049.77
7855	444113.27	1243043.50
7856	444111.27	1243039.46
7857	444109.39	1243034.70
7858	444109.17	1243029.93
7859	444109.41	1243022.17
7860	444110.42	1243016.20
7861	444114.22	1243011.32
7862	444116.89	1243007.05
7863	444121.24	1243004.28
7864	444127.49	1242999.30
7865	444133.73	1242996.90
7866	444139.30	1242995.70
7867	444145.32	1242994.27
7868	444150.88	1242994.99
7869	444156.34	1242997.60
7870	444159.90	1242999.78

7871	444164.34	1243004.30
7872	444168.12	1243007.92
7873	444171.46	1243011.96
7874	444175.24	1243015.53
7875	444178.90	1243020.90
7876	444180.34	1243024.16
7877	444182.01	1243030.19
7878	444182.89	1243038.44
7879	444180.65	1243045.67
7880	444179.29	1243052.53
7881	444178.06	1243059.34
7882	444177.04	1243067.23
7883	444178.36	1243072.60
7884	444181.38	1243079.52
7885	444186.93	1243084.24
7886	444195.94	1243087.70
7887	444204.07	1243087.34
7888	444209.20	1243086.69
7889	444215.10	1243085.80
7890	444220.22	1243084.90
7891	444226.12	1243083.46
7892	444231.92	1243081.36
7893	444239.28	1243078.07
7894	444247.30	1243072.83
7895	444253.54	1243069.23
7896	444261.13	1243064.01
7897	444266.26	1243057.26
7898	444269.06	1243052.75
7899	444271.73	1243048.23
7900	444276.65	1243045.11
7901	444281.99	1243043.01
7902	444286.34	1243041.57
7903	444290.80	1243041.40
7904	444294.03	1243042.79
7905	444297.13	1243046.84
7906	444300.24	1243054.00
7907	444302.78	1243061.55
7908	444303.33	1243069.26
7909	444305.54	1243076.13
7910	444307.75	1243083.07
7911	444310.64	1243091.56
7912	444314.53	1243097.35
7913	444318.19	1243102.73

7914	444327.64	1243113.47
7915	444333.21	1243118.78
7916	444338.88	1243120.18
7917	444343.44	1243119.10
7918	444347.79	1243117.71
7919	444351.25	1243116.64
7920	444355.92	1243114.24
7921	444359.83	1243111.05
7922	444363.51	1243105.94
7923	444367.54	1243101.11
7924	444369.99	1243095.70
7925	444370.01	1243090.94
7926	444370.24	1243084.98
7927	444370.03	1243077.81
7928	444369.59	1243073.95
7929	444367.93	1243065.51
7930	444365.83	1243053.52
7931	444366.62	1243048.76
7932	444367.29	1243043.40
7933	444368.76	1243038.70
7934	444371.78	1243033.70
7935	444375.80	1243027.44
7936	444379.93	1243020.04
7937	444384.50	1243014.62
7938	444389.19	1243009.27
7939	444393.64	1243005.60
7940	444397.77	1243002.60
7941	444401.90	1242999.60
7942	444405.69	1242995.32
7943	444409.37	1242991.05
7944	444413.06	1242984.37
7945	444413.17	1242984.24
7946	444414.96	1242980.04
7947	444417.87	1242975.64
7948	444421.99	1242973.54
7949	444426.34	1242971.38
7950	444430.46	1242969.87
7951	444434.69	1242968.55
7952	444437.92	1242968.39
7953	444441.48	1242967.79
7954	444441.49	1242967.85
7955	444447.17	1242969.01
7956	444453.40	1242971.90

7957	444458.73	1242973.79
7958	444464.19	1242975.65
7959	444472.44	1242976.10
7960	444480.67	1242976.53
7961	444487.58	1242975.22
7962	444494.48	1242973.91
7963	444500.72	1242973.19
7964	444506.85	1242972.48
7965	444513.10	1242970.45
7966	444519.34	1242968.46
7967	444524.46	1242965.95
7968	444529.70	1242963.48
7969	444535.17	1242958.01
7970	444539.06	1242953.08
7971	444542.97	1242948.14
7972	444546.65	1242943.99
7973	444549.78	1242940.02
7974	444553.02	1242935.75
7975	444555.58	1242933.22
7976	444559.17	1242929.44
7977	444562.96	1242925.16
7978	444568.09	1242921.61
7979	444571.20	1242921.26
7980	444574.21	1242920.67
7981	444579.89	1242920.50
7982	444585.67	1242920.33
7983	444592.47	1242922.20
7984	444599.48	1242924.20
7985	444605.60	1242925.47
7986	444611.73	1242926.75
7987	444618.18	1242930.74
7988	444625.08	1242929.98
7989	444627.98	1242928.05
7990	444632.23	1242923.24
7991	444635.46	1242920.35
7992	444638.47	1242916.07
7993	444639.71	1242911.08
7994	444642.26	1242909.16
7995	444645.05	1242908.73
7996	444647.83	1242909.34
7997	444650.07	1242910.13
7998	444652.07	1242911.70
7999	444655.52	1242914.60

8000	444660.64	1242917.74
8001	444667.09	1242921.19
1	444669.51	1242928.56