



ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЗАКОН

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Принят областной Думой 28 августа 2025 года

Статья 1

Внести в Закон Воронежской области от 7 июля 2006 года № 62-ОЗ «Об установлении границ муниципального образования городской округ город Воронеж» (Коммуна, 2006, 13 июля; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2023, 18 апреля) следующие изменения:

1) статью 1 изложить в следующей редакции:

«Статья 1

Установить границы муниципального образования городской округ город Воронеж согласно текстовому описанию границ (приложение 1) и графическому описанию границ (приложение 2).»;

2) в приложении 1:

а) подраздел I изложить в следующей редакции:

«I. Линия прохождения границы городского округа город Воронеж по смежеству с Рамонским муниципальным районом

Граница городского округа город Воронеж по смежеству с Рамонским муниципальным районом состоит из двух частей.

Часть первая границы от точки стыка 632 границ Семилукского, Рамонского муниципальных районов и городского округа город Воронеж в общем северо-восточном направлении пересекает озеро Круглое, затем идет по его западной стороне, пересекает озеро Круглое, далее идет по восточной стороне озера Круглое до точки 661.

От точки 661 линия границы идет в северо-восточном направлении по склону берега озера Круглое, затем по древесно-кустарниковой расти-

тельности вдоль северной стороны жилой застройки города Воронеж до точки 662.

От точки 662 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж до точки 665.

От точки 665 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж до точки 670.

От точки 670 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж до точки 672.

От точки 672 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Минёров города Воронеж до точки 675.

От точки 675 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 679.

От точки 679 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача»), затем пересекает железнодорожные подъездные пути, далее по западной стороне земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Задонское шоссе») вдоль железнодорожных подъездных путей до точки 693.

От точки 693 линия границы в северо-западном направлении пересекает железнодорожные подъездные пути, затем идет по северной стороне земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 696.

От точки 696 линия границы идет в общем юго-западном направлении по восточной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж, затем по южной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 706.

От точки 706 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 714.

От точки 714 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по западной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 720.

От точки 720 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 72401.

От точки 72401 линия границы в северо-восточном направлении пересекает проселочную дорогу до точки 725.

От точки 725 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 726.

От точки 726 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 72603.

От точки 72603 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») вдоль северной стороны жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 72606.

От точки 72606 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») вдоль северной стороны жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 72608.

От точки 72608 линия границы идет в восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 727.

От точки 727 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 72801.

От точки 72801 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 735.

От точки 735 линия границы идет в общем северном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 737.

От точки 737 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 738.

От точки 738 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне железнодорожных подъездных путей до точки 739.

От точки 739 линия границы в юго-восточном направлении пересекает железнодорожные подъездные пути до точки 740.

От точки 740 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне железнодорожных подъездных путей сначала вдоль западной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Задонское шоссе»), затем вдоль западной стороны жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») до точки 753.

От точки 753 линия границы идет в восточном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль южной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 754.

От точки 754 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль южной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 756.

От точки 756 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль южной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 759.

От точки 759 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль восточной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 768.

От точки 768 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье»), затем по северной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), далее пересекает автомобильную дорогу федерального значения А-134 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» к г. Воронежу до точки 771.

От точки 771 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем по западной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив Ветряк), вновь по западной стороне земельных участков лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки стыка 799 границ городского округа город Воронеж и Яменского, Айдаровского сельских поселений Рамонского муниципального района.

От точки стыка 799 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне проселочной дороги вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Дубрава», затем по западной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль южной стороны территории садоводческого товарищества «Дубрава» до точки 802.

От точки 802 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль восточной сто-

роны территорий садоводческих товариществ «Дубрава» и «Авиатор» до точки 808.

От точки 808 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне территории садоводческого товарищества «Авиатор» вдоль западной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 811.

От точки 811 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль западной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 813.

От точки 813 линия границы идет в общем восточном направлении по южной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельных участков лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 817.

От точки 817 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по южной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельных участков лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 823.

От точки 823 линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 829.

От точки 829 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 830.

От точки 830 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по землям лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Стройдеталь», далее по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 833.

От точки 833 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем пересекает полосу отвода автомобильной дороги федерального значения М-4 «Дон» Москва – Воронеж – Ростов-на-Дону – Краснодар – Новороссийск, далее по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Стройдеталь» до точки 839.

От точки 839 линия границы идет в общем южном направлении по восточной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное

участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Лесовод» до точки 84401.

От точки 84401 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения М-4 «Дон» Москва – Воронеж – Ростов-на-Дону – Краснодар – Новороссийск вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Лесовод» до точки 84601.

От точки 84601 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне садоводческого товарищества «Лесовод» вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 847.

От точки 847 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне садоводческого товарищества «Лесовод» вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 85601.

От точки 85601 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 85701.

От точки 85701 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной границе приусадебного земельного участка № 85/2 по улице Школьная села Чертовицы вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 85702.

От точки 85702 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе приусадебного земельного участка № 85/2 по улице Школьная села Чертовицы вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 85703.

От точки 85703 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной границе приусадебного земельного участка № 85/2 по улице Школьная села Чертовицы вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 85704.

От точки 85704 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем по южной границе приусадебного земельного участка № 39 по улице Зелёная села Чертовицы вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 858.

От точки 858 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного уча-

От точки 876 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 878.

От точки 878 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 880.

От точки 880 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе села Чертовицы сначала вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем вдоль северной стороны территории, занятой Воронежской перекачивающей станцией (ВПС-11, уч.1), до точки 888.

От точки 888 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Воронеж вдоль южной границы села Чертовицы, затем по реке Воронеж вдоль южной границы села Чертовицы до точки 893.

От точки 893 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по реке Воронеж вдоль восточной границы села Чертовицы до точки 90401.

От точки 90401 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по реке Воронеж до точки 912.

От точки 912 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Воронеж до точки 913.

От точки 913 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по реке Воронеж до точки 932.

От точки 932 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по реке Воронеж, затем по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 935.

От точки 935 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 943.

От точки 943 линия границы идет в общем северном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94801.

От точки 94801 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94804.

От точки 94804 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94809.

От точки 94809 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94904.

От точки 94904 линия границы идет в северном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 950.

От точки 950 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Воронеж до точки 952.

От точки 952 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Воронеж до точки 960.

От точки 960 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Воронеж до точки стыка 966 границ Айдаровского сельского поселения, Рамонского городского поселения Рамонского муниципального района и городского округа город Воронеж.

От точки стыка 966 границ городского округа город Воронеж, Рамонского городского поселения и Айдаровского сельского поселения Рамонского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Воронеж, затем по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесничества и далее по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесничества и Борского участкового лесничества Воронежского лесничества (земли лесного фонда) до точки 982.

От точки 982 линия границы идет в северо-восточном направлении по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесничества и Борского участкового лесничества Воронежского лесничества (земли лесного фонда) до точки 983.

От точки 983 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесничества и Борского участкового лесничества Воронежского лесничества (земли лесного фонда) до точки 985.

От точки 985 линия границы идет в общем южном направлении по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесничества и Борского участкового лесничества Воронежского лесничества (земли лесного фонда) до точки стыка 998 границ городского округа город Воронеж и Рамонского, Новоусманского муниципальных районов.

Протяженность границы городского округа город Воронеж по смежеству с Рамонским муниципальным районом составляет 46294,2 м.»;

б) подраздел V изложить в следующей редакции:

«V. Линия прохождения границы городского округа город Воронеж по смежеству с Семилукским муниципальным районом

От точки стыка 33385 границ городского округа город Воронеж и Семилукского, Хохольского муниципальных районов линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, затем по древесно-

кустарниковой растительности вдоль северной стороны территории проектируемого тренировочного городка футболистов до точки 388.

От точки 388 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны территории учебно-спортивной базы до точки 392.

От точки 392 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности сначала вдоль северной стороны территории учебно-спортивной базы, затем вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2» до точки 394.

От точки 394 линия границы идет в общем северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2» до точки 400.

От точки 400 линия границы идет в общем юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2» до точки 406.

От точки 406 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2», пересекает грунтовую дорогу, вновь по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2», затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 435.

От точки 435 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», затем по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Дон вдоль автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 451.

От точки 451 линия границы идет в общем юго-западном направлении по правому берегу реки Дон, по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», затем по древесно-кустарниковой растительности, пересекает грунтовую дорогу, далее идет по восточной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж до точки 483.

От точки 483 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, пересекает автомобильную дорогу (от автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное до садоводческого товарищества «Дон»), снова по южной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж до точки 48501.

От точки 48501 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, по полевой дороге вдоль северной сторо-

ны приусадебного земельного участка № 152 по улице Придонская города Воронеж, пересекает автомобильную дорогу (от автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное до садоводческого товарищества «Дон»), затем идет по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж вдоль автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, по северной стороне приусадебного земельного участка № 72 по улице Придонская города Воронеж, по западной стороне приусадебного земельного участка № 70 по улице Придонская города Воронеж, по южной стороне приусадебного земельного участка № 66 по улице Придонская города Воронеж, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж вдоль автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное до точки 527.

От точки 527 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 529.

От точки 529 линия границы идет в общем северном направлении по полосе отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», затем пересекает автомобильную дорогу федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 532.

От точки 532 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», пересекает реку Дон вдоль автомобильной дороги Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», затем идет по древесно-кустарниковой растительности, далее по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 548.

От точки 548 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 549.

От точки 549 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Митрофановская города Воронеж, затем вдоль восточной стороны садоводческого товарищества «Ивушка» до точки 558.

От точки 558 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Ивушка», затем вдоль северной стороны при-

усадебных земельных участков по улице Центральная города Воронеж до точки 564.

От точки 564 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль восточной стороны садоводческого товарищества «Ивушка», пересекает грунтовую дорогу, затем идет по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Песчаный Лог, пересекает реку Песчаный Лог, по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Берегового города Воронеж, пересекает подъездную дорогу к водозаборному сооружению до точки 569.

От точки 569 линия границы идет в северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль подъездной дороги к водозаборному сооружению до точки 570.

От точки 570 линия границы идет в северо-западном направлении по полевой дороге вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Комарова города Воронеж, затем по степной растительности западнее территории, занятой ГРС № 1, до точки 575.

От точки 575 линия границы идет в северо-восточном направлении по степной растительности севернее территории, занятой ГРС № 1, затем по грунтовой дороге до точки 576.

От точки 576 линия границы идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге вдоль садоводческого товарищества «Придонье», затем по полевой дороге западнее производственной базы, по степной растительности, по грунтовой дороге вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Кемеровская города Воронеж, далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 580.

От точки 580 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги, затем пересекает грунтовую дорогу до точки 581.

От точки 581 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем пересекает грунтовую дорогу до точки 582.

От точки 582 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги, по грунтовой дороге, по древесно-кустарниковой растительности, по реке Дон до точки 584.

От точки 584 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Дон, пересекая Юго-Восточную железную дорогу, до точки стыка 33251 границ городского округа город Воронеж и Девицкого, Семилукского сельских поселений Семилукского муниципального района.

От точки стыка 33251 границ линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, по пойме реки Дон, по степной растительности западнее жилой застройки города Воронеж, по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны производственной

территории, по степной растительности, по степной растительности вдоль полевой дороги, по полевой дороге вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Петра Праслова города Воронеж, по степной растительности, по древесно-кустарниковой и луговой растительности вдоль ручья до точки 604.

От точки 604 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, далее пересекает автомобильную дорогу регионального значения «Обход г. Воронежа» – г. Воронеж, затем идет по луговой растительности южнее оросительного канала, по заболоченной местности вдоль восточной стороны приусадебных земельных участков по улице Приозерная и переулку Лебединый города Воронеж, по южному берегу озера до точки 619.

От точки 619 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южному берегу озера, затем по заболоченной местности, по древесно-кустарниковой растительности, по западной стороне территории, занятой котельной, по древесно-кустарниковой растительности, по заболоченной местности, по степной растительности до точки стыка 632 границ городского округа город Воронеж и Семилукского, Рамонского муниципальных районов.

Протяженность границы городского округа город Воронеж по смежеству с Семилукским муниципальным районом составляет 30024,4 м.»;

в) в абзаце третьем подраздела VII цифры «235529,7» заменить цифрами «235953,3»;

3) приложение 2 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 2
к Закону
Воронежской области
«Об установлении границ
муниципального образования
городской округ город Воронеж»*

**Графическое описание границ городского
округа город Воронеж**

**Карта-схема границы городского
округа город Воронеж**

**Перечень координат характерных точек границ городского
округа город Воронеж**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	632	519745.45	1293633.28
2	633	519753.44	1293756.04
3	634	519768.97	1293993.63
4	635	519927.27	1294351.63
5	636	519975.27	1294387.02
6	637	520079.69	1294464.00
7	638	520140.23	1294506.28
8	639	520219.95	1294565.42
9	640	520341.65	1294657.11
10	641	520356.65	1294668.17
11	642	520465.48	1294748.40
12	643	520567.62	1294804.24
13	644	520609.24	1294829.10
14	645	520670.26	1294876.82
15	646	520707.42	1294918.95
16	647	520747.11	1294952.92
17	648	520783.78	1294980.57
18	649	520839.88	1295002.98
19	650	520884.91	1295017.86
20	651	520951.14	1295035.09
21	652	521042.84	1295060.59
22	653	521147.98	1295069.03
23	654	521216.69	1295080.32
24	655	521324.88	1295095.50
25	656	521364.79	1295113.49
26	657	521406.74	1295136.93
27	658	521449.30	1295153.40
28	659	521558.51	1295200.38
29	660	521860.79	1295238.33
30	661	522310.53	1295209.06
31	662	522430.80	1295496.28
32	663	522399.33	1295563.29
33	664	522372.83	1295619.67
34	665	522354.16	1295727.05
35	666	522362.02	1295728.64
36	667	522452.46	1295746.90
37	668	522542.07	1295764.99
38	669	522630.06	1295782.76

39	670	522691.53	1295795.17
40	671	522661.37	1296173.27
41	672	522618.65	1296708.18
42	673	522659.44	1296723.57
43	674	522698.23	1296773.95
44	675	522729.42	1296814.18
45	676	522594.19	1296896.46
46	677	522547.56	1296929.45
47	678	522476.88	1296979.30
48	679	522456.02	1296994.03
49	67901	522456.05	1296994.07
50	680	522541.52	1297091.60
51	681	522551.24	1297099.18
52	682	522580.53	1297132.04
53	683	522609.03	1297130.06
54	684	522651.05	1297132.44
55	685	522707.04	1297139.62
56	686	522759.10	1297149.35
57	687	522805.93	1297160.42
58	688	522860.21	1297175.95
59	689	522906.59	1297192.65
60	690	522987.04	1297226.97
61	691	523058.22	1297262.71
62	692	523189.50	1297329.12
63	693	523425.91	1297453.00
64	69301	523427.13	1297446.58
65	69302	523433.57	1297412.60
66	694	523455.85	1297295.04
67	695	523471.35	1297218.32
68	696	523473.40	1297201.25
69	697	523450.37	1297196.76
70	698	523411.50	1297182.46
71	69801	523424.12	1297128.46
72	699	523425.72	1297121.63
73	700	523409.64	1297119.28
74	70001	523407.95	1297118.94
75	70002	523403.20	1297117.99
76	701	523353.29	1297107.95
77	702	523288.29	1297078.49
78	703	523247.71	1297062.27
79	70301	523242.77	1297056.52
80	70302	523238.71	1297051.81
81	704	523231.90	1297043.90

82	70401	523228.16	1297028.26
83	70402	523222.12	1297002.96
84	705	523221.63	1297000.92
85	706	523218.17	1296966.31
86	70601	523220.27	1296944.73
87	707	523220.58	1296941.50
88	708	523261.83	1296927.65
89	70801	523261.46	1296918.95
90	70802	523261.46	1296918.94
91	70803	523260.02	1296884.69
92	709	523259.05	1296861.75
93	710	523289.57	1296858.09
94	711	523300.99	1296794.46
95	712	523358.97	1296802.20
96	713	523365.41	1296762.34
97	714	523372.50	1296698.50
98	71401	523378.65	1296698.00
99	71402	523378.67	1296697.99
100	71403	523387.19	1296697.27
101	715	523430.68	1296693.62
102	716	523443.22	1296696.87
103	717	523458.73	1296709.00
104	718	523470.49	1296730.78
105	71801	523472.79	1296734.41
106	71802	523488.55	1296759.29
107	719	523488.55	1296759.35
108	720	523500.46	1296760.31
109	721	523499.60	1296786.78
110	722	523474.70	1296786.08
111	723	523474.45	1296816.08
112	72301	523474.43	1296818.84
113	72302	523474.08	1296860.97
114	724	523474.12	1296860.98
115	72401	523474.32	1296863.53
116	725	523475.40	1296877.67
117	726	523471.73	1296918.87
118	72601	523472.16	1296920.28
119	72602	523473.72	1296922.26
120	72603	523492.31	1296924.03
121	72604	523492.24	1296924.95
122	72605	523490.05	1296951.74
123	72606	523485.21	1296954.13
124	72607	523476.36	1296952.71

125	72608	523474.02	1296951.86
126	727	523475.05	1296966.64
127	728	523519.28	1296958.96
128	72801	523519.33	1296958.95
129	72802	523518.91	1296975.09
130	729	523517.56	1297026.88
131	730	523505.56	1297061.33
132	731	523501.98	1297084.96
133	732	523496.81	1297163.84
134	733	523493.76	1297218.31
135	734	523501.33	1297243.37
136	735	523490.20	1297308.91
137	736	523527.55	1297319.10
138	737	523563.79	1297320.58
139	738	523531.56	1297461.76
140	73801	523526.74	1297459.36
141	73802	523526.43	1297459.20
142	73803	523526.16	1297459.07
143	73804	523526.15	1297459.09
144	73805	523494.88	1297443.49
145	73806	523477.71	1297434.92
146	73807	523458.75	1297425.46
147	739	523437.86	1297415.03
148	73901	523431.41	1297448.27
149	740	523430.11	1297454.96
150	741	523564.10	1297521.26
151	742	524033.20	1297754.25
152	743	524057.24	1297766.17
153	744	524209.79	1297840.08
154	745	524297.26	1297882.46
155	746	524455.77	1297959.26
156	747	524498.62	1297980.99
157	748	524649.60	1298057.76
158	74801	524655.11	1298060.56
159	749	524677.83	1298072.11
160	750	524769.05	1298118.46
161	751	524863.03	1298166.22
162	752	524950.14	1298210.50
163	753	525037.33	1298254.81
164	75301	525037.33	1298254.82
165	754	525030.82	1298426.03
166	755	524916.45	1298408.11
167	756	524822.13	1298393.34

168	757	524791.89	1298579.45
169	758	524775.80	1298678.47
170	759	524766.46	1298736.46
171	760	524779.99	1298739.19
172	76001	524797.32	1298742.43
173	76002	524804.46	1298743.76
174	76003	524823.92	1298747.76
175	761	524828.97	1298748.77
176	76101	524853.44	1298753.83
177	762	524877.93	1298758.86
178	763	524902.40	1298763.59
179	764	524927.06	1298768.60
180	765	524957.96	1298773.59
181	766	525088.19	1298798.85
182	767	525113.35	1298803.83
183	76701	525114.50	1298804.02
184	76702	525143.05	1298809.20
185	768	525191.24	1298817.95
186	769	525185.07	1298873.85
187	76901	525167.28	1299030.55
188	770	525164.05	1299058.90
189	77001	525163.00	1299067.97
190	771	525159.53	1299097.58
191	772	525169.62	1299099.77
192	773	525366.90	1299181.87
193	774	525389.82	1299191.41
194	775	525416.56	1299202.54
195	776	525431.91	1299208.89
196	777	525469.73	1299224.57
197	778	525533.48	1299250.90
198	779	525594.35	1299277.53
199	780	525648.09	1299300.91
200	781	525687.52	1299318.07
201	782	525761.45	1299355.83
202	783	525797.47	1299374.23
203	784	525878.45	1299415.59
204	785	525936.65	1299445.32
205	786	525979.96	1299467.44
206	78601	526004.08	1299479.76
207	787	526023.29	1299489.42
208	788	526067.75	1299511.77
209	78801	526122.49	1299539.29
210	78802	526142.57	1299549.38

211	78803	526160.98	1299558.63
212	78804	526197.83	1299577.16
213	789	526228.65	1299592.65
214	78901	526233.25	1299594.95
215	78902	526267.39	1299612.04
216	78903	526300.39	1299628.56
217	78904	526332.35	1299644.56
218	78905	526363.35	1299660.08
219	78906	526393.49	1299675.16
220	78907	526422.80	1299689.84
221	78908	526451.37	1299704.14
222	790	526458.74	1299707.84
223	79001	526479.26	1299718.00
224	79002	526506.54	1299731.51
225	79003	526533.21	1299744.72
226	79004	526559.33	1299757.66
227	79005	526584.93	1299770.34
228	79006	526610.04	1299782.77
229	79007	526634.68	1299794.98
230	791	526658.87	1299806.96
231	792	526681.12	1299817.98
232	793	526882.72	1299916.53
233	794	526895.55	1299922.82
234	79401	526977.46	1299962.87
235	795	527011.32	1299979.43
236	79501	527092.05	1300026.30
237	796	527197.86	1300087.74
238	79601	527198.71	1300088.33
239	79602	527303.29	1300160.36
240	797	527349.30	1300192.05
241	79701	527398.97	1300222.46
242	79702	527488.08	1300277.01
243	79703	527573.68	1300329.41
244	79704	527640.29	1300370.19
245	798	527694.13	1300403.15
246	79801	527699.66	1300406.59
247	799	527985.19	1300584.36
248	800	528014.35	1300681.12
249	801	528024.09	1300782.18
250	80101	528030.32	1300849.19
251	80102	528031.40	1300894.25
252	802	528040.41	1301071.10
253	803	528187.51	1301186.71

254	804	528306.29	1301267.59
255	805	528350.79	1301320.17
256	806	528574.19	1301466.06
257	807	528688.83	1301532.97
258	808	528720.19	1301552.65
259	80801	528732.73	1301535.82
260	80802	528777.86	1301473.85
261	809	528952.07	1301240.46
262	810	528980.95	1301122.18
263	811	528995.65	1300986.03
264	812	528997.23	1300993.16
265	813	529394.56	1301312.35
266	814	529236.23	1301635.68
267	815	529258.36	1301806.06
268	816	529279.18	1301853.16
269	817	529431.94	1302291.41
270	818	529253.13	1302663.49
271	81801	529201.61	1302653.29
272	819	529096.13	1302632.42
273	820	528975.23	1302731.47
274	821	528869.48	1302925.65
275	822	528913.97	1303049.28
276	82201	528913.89	1303049.37
277	823	528874.54	1303092.90
278	824	528953.68	1303154.01
279	825	528992.56	1303122.41
280	826	529177.59	1303176.59
281	827	529297.82	1303108.64
282	828	529362.16	1302967.95
283	829	529958.58	1302229.98
284	830	529974.76	1302242.87
285	831	529846.99	1302756.00
286	832	529507.36	1302969.10
287	83201	529506.69	1302968.02
288	83202	529503.58	1302967.73
289	83203	529483.75	1302997.18
290	83204	529475.12	1302992.19
291	83205	529440.47	1303038.86
292	83206	529447.50	1303054.65
293	83207	529461.14	1303067.82
294	833	529408.50	1303180.25
295	834	529468.35	1303212.55
296	835	529514.31	1303237.37

297	836	529543.20	1303252.96
298	837	529557.47	1303280.83
299	838	529627.31	1303284.16
300	839	529660.21	1303343.56
301	840	529601.70	1303361.21
302	841	529507.45	1303363.01
303	842	529378.94	1303334.32
304	843	529304.33	1303399.83
305	844	528943.93	1303337.54
306	84401	528913.13	1303324.81
307	845	528913.05	1303324.81
308	846	528794.22	1303345.04
309	84601	528794.17	1303345.05
310	847	528772.93	1303366.05
311	848	528796.65	1303393.67
312	849	528852.95	1303428.51
313	850	528976.01	1303466.51
314	851	529038.47	1303472.10
315	852	529142.69	1303498.14
316	853	529203.47	1303509.14
317	854	529254.48	1303522.97
318	85401	529294.16	1303556.20
319	855	529314.83	1303573.49
320	85501	529315.82	1303573.98
321	85502	529323.47	1303577.76
322	85503	529341.08	1303586.54
323	85504	529348.77	1303590.38
324	856	529408.68	1303620.26
325	85601	529421.37	1303621.82
326	857	529574.88	1303640.68
327	85701	529638.44	1303680.76
328	85702	529619.57	1303700.44
329	85703	529640.44	1303716.17
330	85704	529656.65	1303692.24
331	85705	529688.95	1303712.60
332	85706	529708.17	1303732.82
333	858	529712.54	1303738.97
334	859	529586.55	1303816.58
335	860	529583.59	1303818.41
336	861	529562.95	1303795.16
337	86101	529532.00	1303811.39
338	86102	529535.42	1303817.65
339	862	529496.09	1303839.18

340	863	529534.44	1303885.33
341	864	529528.99	1303900.60
342	865	529565.59	1303947.33
343	866	529626.37	1303916.39
344	867	529637.11	1303934.67
345	868	529676.96	1303976.40
346	869	529693.97	1303988.23
347	870	529705.30	1303981.32
348	871	529762.51	1304010.42
349	872	529762.24	1304014.59
350	873	529798.65	1304036.58
351	874	529858.47	1304016.99
352	875	529880.40	1304009.80
353	87501	529890.27	1304026.29
354	87502	529882.42	1304030.01
355	87503	529864.75	1304049.90
356	87504	529868.86	1304056.92
357	87505	529876.25	1304058.63
358	87506	529893.56	1304062.63
359	87507	529911.94	1304062.47
360	876	529914.95	1304067.48
361	87601	529804.07	1304192.38
362	877	529801.21	1304195.60
363	878	529781.36	1304236.51
364	879	529765.45	1304219.35
365	880	529676.25	1304217.36
366	881	529685.84	1304268.55
367	882	529688.19	1304270.49
368	883	529692.25	1304271.56
369	884	529696.13	1304277.08
370	885	529706.45	1304292.66
371	886	529710.38	1304298.84
372	887	529714.26	1304304.82
373	888	529723.18	1304357.78
374	889	529718.94	1304365.62
375	890	529710.57	1304382.90
376	891	529704.39	1304395.67
377	892	529687.88	1304436.24
378	893	529671.03	1304480.26
379	894	529788.98	1304502.34
380	895	529864.73	1304540.66
381	896	529946.07	1304601.82
382	897	530050.65	1304699.09

383	898	530157.92	1304796.34
384	899	530242.25	1304887.08
385	900	530337.24	1304968.29
386	901	530434.23	1305023.05
387	902	530654.74	1305075.96
388	903	531164.08	1305127.97
389	904	531296.45	1305142.99
390	90401	531647.59	1305133.44
391	905	531755.32	1305130.52
392	906	531882.97	1305221.28
393	907	531930.49	1305323.73
394	908	531920.76	1305588.40
395	909	532052.12	1305748.85
396	910	532219.48	1305830.55
397	911	532288.58	1305883.80
398	912	532311.12	1305935.03
399	913	532179.07	1306218.02
400	914	532257.17	1306375.83
401	915	532667.92	1306451.93
402	916	532954.04	1306444.42
403	917	533243.57	1306455.13
404	918	533462.33	1306456.43
405	919	533669.02	1306562.44
406	920	533919.65	1306771.79
407	921	534109.79	1306948.36
408	922	534225.28	1307061.68
409	923	534337.38	1307171.67
410	924	534408.78	1307248.40
411	925	534453.08	1307305.19
412	926	534591.46	1307347.63
413	927	534729.69	1307373.24
414	928	534934.29	1307482.58
415	929	535102.25	1307517.54
416	930	535210.28	1307517.43
417	931	535283.11	1307531.55
418	932	535318.40	1307566.49
419	933	535431.06	1307845.44
420	934	535459.79	1307927.40
421	93401	535460.98	1307930.80
422	93402	535409.24	1308021.76
423	935	535582.87	1308326.55
424	93501	535568.51	1308372.30
425	936	535486.78	1308434.78

426	937	535087.94	1308558.57
427	938	535105.17	1308688.42
428	939	535015.60	1308643.02
429	93901	534838.95	1308963.66
430	940	534799.14	1309035.92
431	941	534847.34	1309148.42
432	94101	534809.52	1309151.11
433	942	534734.23	1309156.47
434	943	534683.60	1309246.58
435	94301	534818.50	1309219.64
436	94302	534877.42	1309207.87
437	94303	534962.39	1309190.91
438	944	534972.02	1309196.62
439	94401	535004.15	1309194.50
440	94402	535024.65	1309193.91
441	945	535069.03	1309199.90
442	946	535258.40	1309270.00
443	94601	535353.11	1309285.61
444	94602	535377.63	1309289.65
445	94603	535398.81	1309304.76
446	94604	535438.44	1309333.05
447	94605	535441.76	1309335.43
448	94606	535444.86	1309331.89
449	947	535452.21	1309323.53
450	948	535458.42	1309341.37
451	94801	535463.87	1309367.91
452	94802	535420.15	1309382.59
453	94803	535381.09	1309427.92
454	94804	535377.17	1309432.47
455	94805	535398.68	1309449.22
456	94806	535412.84	1309465.50
457	94807	535430.61	1309485.95
458	94808	535435.85	1309495.18
459	94809	535457.77	1309533.55
460	949	535444.66	1309538.24
461	94901	535440.67	1309545.10
462	94902	535427.76	1309567.30
463	94903	535426.56	1309581.82
464	94904	535422.00	1309625.87
465	94905	535427.98	1309626.30
466	950	535517.75	1309632.78
467	951	535411.18	1309962.83
468	952	535404.68	1310057.80

469	953	535433.96	1310163.87
470	954	535460.83	1310230.25
471	955	535512.89	1310324.66
472	956	535583.48	1310386.58
473	957	535658.06	1310443.09
474	958	535746.07	1310497.45
475	959	535875.08	1310545.36
476	960	535963.51	1310572.11
477	961	536057.15	1310565.01
478	962	536207.00	1310548.59
479	963	536397.12	1310470.02
480	964	536537.21	1310350.02
481	965	536821.65	1310004.13
482	966	537017.87	1309937.91
483	967	537017.16	1310080.47
484	968	537007.15	1310113.05
485	969	536966.40	1310232.52
486	970	536774.57	1310367.56
487	971	536698.06	1310422.25
488	973	536582.12	1310494.52
489	974	536391.56	1310629.98
490	975	536339.20	1310649.69
491	976	536335.60	1310742.96
492	978	536342.42	1310849.32
493	978001	536327.96	1310884.45
494	978002	536323.52	1310944.02
495	978003	536292.11	1311102.48
496	979	536244.98	1311407.95
497	979001	536105.06	1311419.28
498	979002	535845.29	1311441.74
499	979003	535705.59	1311478.07
500	981	535502.04	1311630.01
501	982	535277.47	1311677.14
502	983	535303.43	1311785.75
503	983001	535298.81	1311787.78
504	983002	535283.69	1311793.54
505	983003	535276.54	1311799.23
506	983004	535262.79	1311810.82
507	983005	535245.13	1311831.02
508	983006	535228.14	1311856.11
509	983007	535212.19	1311877.73
510	983008	535197.61	1311899.71
511	983009	535186.72	1311911.40

512	983010	535175.89	1311920.42
513	983011	535167.91	1311925.01
514	983012	535161.31	1311926.41
515	983013	535153.28	1311929.22
516	983014	535148.11	1311932.04
517	983015	535149.54	1311938.98
518	983016	535160.43	1311938.13
519	983017	535171.60	1311936.76
520	983018	535188.54	1311935.93
521	983019	535201.35	1311936.34
522	983020	535209.88	1311937.79
523	983021	535207.40	1311951.47
524	983022	535194.26	1311957.64
525	983023	535182.49	1311965.06
526	983024	535169.89	1311971.58
527	983025	535157.57	1311977.58
528	983026	535150.48	1311983.24
529	983027	535144.43	1311992.10
530	983028	535141.07	1312002.93
531	983029	535140.19	1312015.72
532	983030	535141.62	1312023.19
533	983031	535145.03	1312027.23
534	984	535061.93	1312146.32
535	985	534840.11	1312188.73
536	986	534761.08	1312184.34
537	987	534537.83	1312140.10
538	988	534398.35	1312151.78
539	989	534316.46	1312114.51
540	990	534181.54	1312067.46
541	991	534101.30	1311975.39
542	992	534004.94	1311944.22
543	994	533705.30	1311982.06
544	99401	533490.63	1312000.95
545	995	533450.48	1312004.48
546	996	533209.20	1311871.76
547	99601	533044.20	1311873.32
548	997	533043.43	1311873.51
549	998	532819.85	1311929.00
550	999	532727.74	1311930.12
551	1000	532412.35	1311959.67
552	1001	532339.38	1311980.36
553	1002	532082.98	1312119.50
554	1003	532052.98	1312268.27

555	1004	531873.92	1312356.36
556	1005	531285.82	1312284.54
557	1006	531280.62	1312281.05
558	1007	531272.05	1312274.77
559	1008	531262.24	1312263.64
560	1009	531238.88	1312249.00
561	1010	531226.48	1312242.69
562	1011	531215.45	1312238.91
563	1012	531197.72	1312231.88
564	1013	531180.29	1312225.77
565	1014	531160.53	1312223.15
566	1015	531125.10	1312211.92
567	1016	531100.72	1312205.86
568	1017	531074.13	1312199.25
569	1018	531048.27	1312193.80
570	1019	531015.95	1312190.17
571	1020	530990.25	1312186.91
572	1021	530972.19	1312182.55
573	1022	530955.86	1312179.97
574	1023	530942.58	1312179.32
575	1024	530913.21	1312176.49
576	1025	530879.38	1312177.65
577	1026	530850.20	1312177.65
578	1027	530826.87	1312178.82
579	1028	530815.54	1312182.33
580	1029	530775.52	1312215.90
581	1030	530753.28	1312225.93
582	1031	530729.87	1312236.47
583	1032	530708.01	1312238.73
584	1033	530688.01	1312241.48
585	1034	530673.54	1312242.43
586	1035	530654.65	1312241.85
587	1036	530629.04	1312241.14
588	1037	530601.13	1312237.13
589	1038	530566.98	1312208.39
590	1039	530539.70	1312180.88
591	1040	530514.66	1312150.10
592	1041	530496.02	1312117.45
593	1042	530467.80	1312083.51
594	1043	530457.03	1312058.01
595	1044	530449.49	1312038.80
596	1045	530442.25	1312026.64
597	1046	530436.72	1312012.64

598	1047	530431.89	1312004.60
599	1048	530426.10	1311996.00
600	1049	530419.34	1311989.96
601	1050	530414.45	1311984.95
602	1051	530407.78	1311980.41
603	1052	530398.17	1311976.96
604	1053	530385.70	1311980.69
605	1054	530354.48	1311989.60
606	1055	530354.90	1312033.35
607	1056	530334.50	1312079.38
608	1057	530272.50	1312132.05
609	1058	530224.92	1312167.92
610	1059	530158.41	1312185.22
611	1060	530114.62	1312181.47
612	1061	530105.26	1312182.60
613	1062	530085.60	1312196.32
614	1063	530061.86	1312219.47
615	1064	530027.56	1312228.13
616	1065	529995.28	1312229.48
617	1066	529950.27	1312206.99
618	1067	529930.07	1312163.43
619	1068	529920.36	1312129.14
620	1069	529897.17	1312100.20
621	1070	529867.61	1312058.80
622	1071	529837.97	1312009.08
623	1072	529779.11	1311953.39
624	1073	529707.51	1311872.81
625	1074	529669.49	1311819.00
626	1075	529652.35	1311769.16
627	1076	529632.25	1311737.06
628	1077	529632.01	1311711.02
629	1078	529645.34	1311689.02
630	1079	529663.96	1311675.30
631	1080	529687.96	1311679.24
632	1081	529708.95	1311696.75
633	1082	529729.79	1311696.55
634	1083	529741.18	1311690.19
635	1084	529741.03	1311673.52
636	1085	529727.25	1311648.65
637	1086	529709.38	1311632.16
638	1087	529693.58	1311613.56
639	1088	529686.04	1311586.54
640	1089	529685.80	1311561.54

641	1090	529699.07	1311533.29
642	1091	529698.68	1311491.63
643	1092	529697.16	1311462.52
644	1093	529683.91	1311472.34
645	109301	529624.55	1311514.96
646	1094	529621.43	1311517.20
647	109401	529617.54	1311519.99
648	1095	529615.13	1311521.72
649	1096	529589.30	1311540.27
650	1097	529581.74	1311545.70
651	1098	529518.94	1311590.80
652	109801	529484.75	1311615.36
653	109802	529449.60	1311640.59
654	109803	529413.22	1311666.71
655	109804	529368.14	1311699.08
656	1099	529357.94	1311706.41
657	109901	529326.46	1311692.19
658	1101	529288.01	1311674.84
659	110101	528978.09	1311596.64
660	1102	528909.25	1311578.60
661	1103	528791.92	1311571.48
662	1104	528761.70	1311509.70
663	1105	528706.69	1311397.30
664	1106	528430.78	1311267.08
665	1107	528191.05	1311246.17
666	1108	527737.79	1311360.35
667	1109	527710.24	1311367.22
668	1110	527208.33	1311474.73
669	1111	526997.29	1311531.28
670	1112	526818.13	1311579.21
671	1113	526554.14	1313477.83
672	1114	526515.44	1313557.19
673	111401	526514.37	1313560.65
674	111402	526526.85	1313611.59
675	1115	526512.94	1313681.31
676	111501	526504.20	1313709.45
677	111502	526488.49	1313728.42
678	111503	526474.96	1313760.30
679	111504	526471.31	1313771.69
680	111505	526452.68	1313821.04
681	111506	526441.91	1313847.44
682	111507	526429.45	1313874.89
683	111508	526425.33	1313884.56

684	1126	526476.18	1313904.59
685	112601	526109.75	1316593.76
686	112602	525777.54	1316551.62
687	1128	525428.15	1316517.59
688	112801	524910.20	1316434.77
689	112802	524395.07	1316357.63
690	1129	524253.63	1316324.98
691	112901	524022.57	1316335.30
692	1130	523716.21	1316343.61
693	113001	523727.29	1316302.64
694	113002	523745.62	1316227.51
695	113003	523777.88	1316095.33
696	113004	523790.68	1316042.87
697	113005	523823.08	1315910.10
698	113006	523858.74	1315763.98
699	113007	523865.88	1315734.74
700	113008	523889.02	1315639.93
701	113009	523932.09	1315657.41
702	1140	523988.87	1315680.46
703	1141	524000.98	1315634.10
704	1142	524011.95	1315592.09
705	1143	524052.38	1315600.56
706	1144	524076.45	1315539.11
707	1145	524088.36	1315540.56
708	1146	524111.06	1315543.32
709	1147	524119.08	1315544.30
710	1148	524128.58	1315545.49
711	1149	524142.13	1315540.89
712	1150	524154.15	1315532.04
713	1151	524156.18	1315525.58
714	1152	524162.43	1315510.11
715	1153	524162.59	1315505.01
716	1154	524155.29	1315482.90
717	1155	524153.42	1315472.53
718	1156	524155.28	1315463.68
719	1157	524153.40	1315454.85
720	1158	524146.96	1315423.95
721	1159	524147.59	1315405.32
722	1160	524147.29	1315374.55
723	1161	524151.36	1315351.79
724	1162	524155.13	1315327.24
725	1163	524164.38	1315282.46
726	1164	524173.30	1315227.60

727	1165	524188.25	1315227.25
728	1166	524196.02	1315052.77
729	1167	524204.22	1314868.59
730	1168	524208.48	1314772.89
731	1169	524212.42	1314684.29
732	1170	524185.85	1314524.73
733	1171	524156.34	1314347.53
734	1172	523962.29	1314344.28
735	1173	523872.51	1314342.77
736	117301	523881.92	1314398.84
737	117302	523907.29	1314545.22
738	117303	523843.16	1314553.40
739	117304	523820.42	1314433.38
740	117305	523783.25	1314286.42
741	117306	523732.97	1314131.20
742	117307	523676.84	1313992.44
743	117308	523496.61	1313637.75
744	117309	523450.30	1313637.95
745	1173010	523328.30	1313637.95
746	1173011	523301.21	1313637.95
747	1173012	523135.21	1313638.01
748	1173013	523124.75	1313638.04
749	1173014	522966.61	1313638.18
750	1173015	522812.76	1313638.01
751	1173016	522722.23	1313638.20
752	1173017	522531.03	1313638.16
753	1201	522423.62	1313638.13
754	1202	522424.28	1313725.46
755	1203	522424.52	1313806.99
756	1204	522425.01	1313898.19
757	1205	522427.42	1314504.33
758	1206	522429.11	1314829.63
759	1207	522429.96	1314925.30
760	1208	522430.20	1315051.65
761	1209	522430.68	1315165.32
762	1210	522431.29	1315287.08
763	1211	522431.89	1315445.80
764	1212	522432.62	1315599.21
765	1213	522433.10	1315716.98
766	1214	522433.83	1315866.65
767	1215	522434.31	1315984.30
768	121501	522434.49	1316088.77
769	1617890205	522433.45	1316248.54

770	1617784603	522186.93	1316451.54
771	1617784602	521938.46	1316613.91
772	1617784601	521821.91	1316692.22
773	16177846	521643.48	1316810.66
774	1220	521545.97	1316877.36
775	122001	521332.76	1317016.65
776	122002	521282.50	1317049.42
777	122003	520633.36	1317471.78
778	122004	520608.65	1317488.65
779	122005	520540.75	1317319.72
780	122006	520432.81	1317094.23
781	1222	520401.86	1317029.57
782	1223	520340.15	1316900.66
783	122301	520341.52	1316859.52
784	122302	520343.21	1316808.77
785	122303	520346.15	1316720.71
786	122304	520352.86	1316519.35
787	1224	520364.69	1316164.02
788	122401	520364.96	1316156.14
789	1225	520364.96	1316156.06
790	1226	520149.63	1315768.46
791	1227	520059.48	1315659.56
792	122701	519969.82	1315447.48
793	1228	519864.99	1315199.50
794	1229	519651.93	1315273.14
795	122901	519472.48	1314827.71
796	1230	519472.46	1314827.65
797	1231	519892.77	1314658.19
798	123101	519706.56	1314082.23
799	123102	519663.77	1313949.92
800	123103	519597.71	1313745.60
801	123104	519516.97	1313495.88
802	123105	519336.26	1312937.03
803	123106	519328.24	1312912.23
804	123107	519328.24	1312912.21
805	123108	519230.64	1312610.39
806	1233	519083.54	1312155.70
807	12331	518993.08	1311875.68
808	1234	518928.67	1311675.85
809	1235	519120.43	1311733.11
810	123501	519077.93	1311569.02
811	1236	519049.56	1311459.51
812	1237	518885.89	1311459.31

813	1238	518853.90	1311251.06
814	1239	518848.64	1311216.57
815	1240	518810.81	1311223.40
816	1241	518781.82	1311229.49
817	1242	518719.17	1311243.01
818	1243	518678.59	1311254.37
819	1244	518663.38	1311261.21
820	1245	518588.92	1311295.11
821	1246	518499.05	1311338.59
822	1247	518343.11	1311414.79
823	1248	518311.97	1311430.71
824	1249	518268.26	1311450.95
825	1250	518265.97	1311446.87
826	1251	518231.97	1311388.55
827	1252	518208.49	1311397.47
828	1253	518191.02	1311404.56
829	1254	518177.24	1311411.62
830	1255	518155.70	1311424.05
831	1256	518136.07	1311436.17
832	1257	518115.39	1311445.50
833	1258	518096.57	1311403.54
834	1259	518072.56	1311414.35
835	1260	518035.05	1311369.11
836	126001	518011.71	1311387.71
837	126002	517994.24	1311401.71
838	126003	517980.70	1311412.57
839	126004	517976.80	1311415.69
840	126005	517971.34	1311420.07
841	126006	517958.00	1311430.77
842	126007	517943.30	1311442.56
843	126008	517926.21	1311456.25
844	126009	517909.91	1311469.32
845	1260010	517890.43	1311484.93
846	1260011	517879.20	1311493.94
847	1261	517873.27	1311498.82
848	126101	517888.10	1311560.89
849	1262	517893.69	1311584.01
850	126201	517891.23	1311584.46
851	1263	517857.32	1311590.64
852	126301	517842.77	1311576.87
853	126302	517817.19	1311552.86
854	1264	517799.04	1311535.67
855	126401	517788.92	1311537.81

856	126402	517764.75	1311542.92
857	126403	517747.84	1311546.49
858	126404	517740.29	1311548.09
859	126405	517715.61	1311553.31
860	126406	517709.68	1311554.56
861	126407	517690.66	1311558.59
862	126408	517671.05	1311562.72
863	126409	517645.66	1311568.06
864	1265	517640.27	1311569.20
865	1266	517635.86	1311554.12
866	1267	517627.17	1311553.51
867	1268	517620.35	1311556.01
868	1269	517601.08	1311563.15
869	126901	517600.97	1311575.76
870	1270	517600.81	1311595.46
871	1271	517570.82	1311603.06
872	1272	517549.62	1311603.10
873	1273	517530.70	1311563.99
874	1274	517515.68	1311532.93
875	1275	517508.70	1311534.55
876	1276	517492.62	1311538.29
877	1277	517476.44	1311542.04
878	1278	517468.80	1311543.82
879	127801	517467.25	1311543.34
880	1279	517459.56	1311540.97
881	127901	517457.59	1311540.36
882	1280	517443.47	1311536.01
883	128001	517427.93	1311531.21
884	128002	517425.48	1311530.45
885	1282	517412.88	1311526.57
886	1283	517394.06	1311522.89
887	128301	517376.98	1311519.55
888	128302	517372.44	1311514.10
889	1286	517315.17	1311445.42
890	128601	517321.46	1311442.93
891	1287	517692.92	1311295.78
892	1288	517965.18	1310899.18
893	1289	518145.34	1310493.44
894	1290	517671.90	1310133.92
895	1291	517694.71	1309797.68
896	1292	517330.30	1309757.14
897	129201	517225.06	1309573.87
898	129202	517190.53	1309515.85

899	1293	517053.18	1309233.79
900	2	516866.85	1309305.57
901	4	516692.26	1308928.19
902	401	516618.57	1308863.58
903	5	516511.93	1308769.84
904	6	516267.44	1308632.18
905	7	515872.78	1308650.90
906	8	515674.63	1308867.82
907	9	515177.01	1308805.53
908	10	515119.05	1308734.61
909	11	515091.21	1308700.54
910	12	515076.20	1308674.21
911	21	514958.30	1308460.02
912	22	514929.45	1308405.64
913	23	514768.55	1308102.17
914	24	514964.89	1307994.02
915	26	514981.83	1307984.68
916	27	514986.52	1307980.15
917	28	515023.55	1307961.27
918	29	515086.62	1307924.14
919	30	515415.94	1307739.67
920	31	515416.11	1307731.14
921	32	515444.31	1307715.54
922	3201	515436.05	1307673.03
923	35	515432.81	1307631.42
924	36	515416.25	1307509.20
925	37	515412.90	1307484.13
926	38	515422.60	1307481.82
927	3801	515403.14	1307370.98
928	3802	515399.84	1307228.61
929	3803	515393.96	1307109.33
930	3804	515390.97	1307048.58
931	41	515388.68	1307002.19
932	42	515388.17	1306992.32
933	43	515378.13	1306991.38
934	45	515379.50	1306971.29
935	46	515387.49	1306971.88
936	47	515383.53	1306875.58
937	48	515378.47	1306744.48
938	49	515346.13	1306740.28
939	50	515345.58	1306735.13
940	51	515345.35	1306731.81
941	5101	515331.15	1306732.38

942	52	515296.69	1306733.78
943	5201	515283.24	1306739.33
944	53	515209.91	1306769.77
945	54	515165.46	1306831.13
946	55	515065.41	1306959.70
947	56	515040.72	1307016.60
948	57	515034.17	1307039.63
949	58	515027.75	1307078.21
950	59	515024.85	1307100.10
951	60	514979.81	1307098.58
952	61	514975.96	1307057.48
953	62	514972.52	1307028.70
954	63	514967.71	1307008.14
955	64	514946.69	1306956.83
956	65	514897.34	1306881.31
957	66	514836.50	1306795.26
958	67	514800.31	1306749.06
959	68	514781.90	1306732.24
960	6801	514716.02	1306703.64
961	69	514705.13	1306698.94
962	70	514572.70	1306689.54
963	7001	514572.51	1306689.53
964	71	514356.44	1306677.86
965	72	514270.72	1306673.23
966	7201	514034.49	1306660.45
967	73	513999.27	1306658.55
968	74	513888.78	1306652.59
969	75	512941.95	1306790.87
970	76	512851.01	1306804.16
971	77	512607.46	1306839.74
972	7701	512314.22	1306861.26
973	7702	512203.85	1306869.25
974	7703	512198.20	1306869.31
975	79	512180.43	1306871.10
976	7901	511896.13	1306906.26
977	7902	511803.52	1306967.42
978	82	511704.14	1307081.42
979	83	511734.87	1307152.22
980	84	511698.44	1307235.27
981	85	511576.56	1307253.81
982	8501	511486.80	1307374.00
983	86	511423.50	1307458.77
984	87	511317.42	1307464.06

985	88	511301.11	1307465.01
986	8801	511240.23	1307468.08
987	8802	511171.40	1307471.54
988	89	510694.78	1307495.54
989	8901	510585.86	1307542.76
990	8902	510587.15	1307549.99
991	91	510613.76	1307676.60
992	92	510534.13	1307694.01
993	9201	510511.71	1307674.02
994	93	510511.45	1307674.05
995	94	510396.20	1307571.41
996	9401	510410.71	1307463.18
997	95	510410.91	1307463.20
998	9501	510470.83	1307285.19
999	9502	510549.18	1307055.33
1000	9503	510553.36	1307045.92
1001	96	510582.21	1306942.47
1002	9601	510471.71	1306931.82
1003	97	510363.67	1306921.41
1004	98	510203.45	1306905.71
1005	9801	510203.45	1306905.70
1006	99	510216.22	1306834.15
1007	100	510217.84	1306820.41
1008	101	509607.25	1306784.96
1009	102	509546.36	1306781.36
1010	10201	509499.50	1306778.77
1011	10202	508911.09	1306744.89
1012	103	508871.06	1306742.59
1013	104	508537.62	1306723.38
1014	105	508462.65	1306719.07
1015	106	507996.94	1306692.40
1016	107	507231.97	1307223.54
1017	108	507146.74	1307228.19
1018	10801	506513.30	1307376.54
1019	109	505562.54	1307599.14
1020	110	505570.79	1307888.70
1021	112	505582.46	1308282.46
1022	113	506087.97	1308333.67
1023	11301	506087.68	1308559.60
1024	114	506087.67	1308567.24
1025	116	505186.28	1308582.23
1026	117	505104.66	1308623.01
1027	118	505099.16	1308676.07

1028	11801	505094.05	1308677.75
1029	119	505078.59	1308682.91
1030	120	505065.75	1308686.43
1031	121	505027.85	1308690.01
1032	12101	504999.70	1308650.65
1033	122	504955.68	1308588.68
1034	123	504873.08	1308514.96
1035	124	504837.87	1308508.28
1036	125	504715.24	1308484.64
1037	126	504602.53	1308434.27
1038	127	504570.27	1308420.73
1039	128	504392.06	1308471.54
1040	129	504395.62	1308489.11
1041	130	504347.68	1308510.02
1042	131	504318.20	1308561.43
1043	132	504247.64	1308651.00
1044	133	504101.14	1308690.47
1045	13301	503489.24	1308613.31
1046	13302	503344.19	1308595.02
1047	134	503097.88	1308563.96
1048	135	502543.80	1308771.23
1049	13501	502520.01	1308785.46
1050	13502	502499.60	1308796.62
1051	13503	502470.81	1308814.84
1052	13504	502302.73	1308899.71
1053	13505	502225.64	1308813.79
1054	13506	502152.40	1308732.78
1055	13507	502203.13	1308618.87
1056	142	502228.51	1308524.70
1057	14201	502502.36	1308237.25
1058	14202	502864.18	1307857.45
1059	143	503111.28	1307597.03
1060	144	503578.12	1307107.32
1061	145	503699.96	1307011.75
1062	146	503706.85	1307006.89
1063	147	503611.45	1306715.01
1064	14701	503605.29	1306698.45
1065	14702	503352.01	1306723.37
1066	14703	503247.08	1306743.77
1067	14704	503171.54	1306752.02
1068	14705	503059.53	1306768.61
1069	14706	502881.33	1306796.65
1070	14707	502800.44	1306801.73

1071	14708	502773.08	1306800.82
1072	151	502757.43	1306801.88
1073	15101	502755.72	1306802.28
1074	15102	502752.22	1306749.06
1075	152	502751.15	1306700.74
1076	15201	502762.50	1306670.92
1077	15202	502763.93	1306666.77
1078	153	502792.40	1306597.03
1079	154	502873.08	1306450.94
1080	155	502996.09	1306307.78
1081	156	503037.08	1306220.44
1082	157	502902.26	1306134.71
1083	158	501955.50	1306070.66
1084	15801	501951.92	1306070.58
1085	15802	502019.78	1305478.83
1086	159	502021.93	1305473.74
1087	160	502086.84	1305284.69
1088	161	502056.30	1305183.63
1089	162	501944.26	1305216.99
1090	16201	501914.30	1305158.34
1091	163	501894.44	1305119.51
1092	164	501786.48	1305159.93
1093	165	501782.58	1305150.09
1094	16501	501782.26	1305150.11
1095	16502	501275.24	1305337.22
1096	16503	501087.20	1305406.05
1097	16504	501067.63	1305420.70
1098	16505	501042.24	1305435.41
1099	16506	501023.58	1305439.79
1100	16507	501008.68	1305440.45
1101	16508	500651.07	1305565.90
1102	16509	500464.71	1305631.27
1103	16510	500452.22	1305642.49
1104	174	500451.15	1305649.17
1105	175	500543.13	1306485.93
1106	176	500639.42	1306457.07
1107	178	500818.06	1306416.26
1108	179	500840.91	1306412.52
1109	180	501067.14	1306375.49
1110	181	501109.53	1306450.33
1111	182	501117.32	1306484.91
1112	183	501160.86	1306638.90
1113	184	501086.55	1306691.54

1114	185	500958.35	1306733.12
1115	186	500669.23	1306845.88
1116	187	499923.81	1307116.69
1117	188	499867.06	1306769.35
1118	189	500148.98	1306666.92
1119	190	500532.12	1306527.73
1120	190001	500431.72	1305658.26
1121	190002	500428.06	1305651.10
1122	190003	500419.04	1305623.36
1123	190004	500419.44	1305623.21
1124	190005	500496.98	1305590.16
1125	190006	500510.55	1305578.68
1126	190007	500533.29	1305570.97
1127	190008	500546.52	1305570.65
1128	190009	500640.41	1305535.49
1129	190010	500739.35	1305498.43
1130	199	500750.98	1305482.56
1131	200	500752.93	1305463.56
1132	201	500690.11	1305283.66
1133	20101	500500.76	1304753.88
1134	203	500500.59	1304753.93
1135	204	500159.30	1304875.06
1136	205	499621.12	1305065.75
1137	206	499614.98	1304996.50
1138	20601	499595.15	1304995.59
1139	20602	499194.01	1304965.78
1140	20603	499135.84	1304963.25
1141	20604	498822.04	1304964.90
1142	20605	498477.49	1304966.71
1143	20606	498052.03	1304968.96
1144	20607	497724.83	1304970.68
1145	20608	497787.03	1304513.39
1146	2060801	497898.80	1303692.33
1147	215	498026.88	1302751.51
1148	21501	497984.13	1302750.40
1149	21502	497562.59	1302714.34
1150	21503	496819.91	1302730.89
1151	21504	496812.14	1302733.59
1152	21505	496798.10	1302738.47
1153	21506	496672.17	1302750.37
1154	21507	496649.47	1302742.65
1155	21508	495491.29	1302831.50
1156	219	494733.73	1302874.17

1157	21901	494741.22	1302840.85
1158	2190101	494772.48	1302687.35
1159	224	494773.87	1302677.78
1160	225	494659.72	1302619.65
1161	226	494547.00	1302587.93
1162	227	494483.74	1302567.23
1163	228	494374.75	1302515.28
1164	229	494142.44	1302409.80
1165	230	493998.11	1302354.71
1166	231	493631.04	1302109.55
1167	232	493519.20	1302034.20
1168	233	493507.12	1301988.21
1169	234	493509.81	1301967.59
1170	235	493533.00	1301908.71
1171	236	493540.41	1301892.47
1172	237	493562.47	1301799.24
1173	238	493578.39	1301636.16
1174	239	493579.30	1301626.28
1175	23901	494410.91	1300607.09
1176	240	494421.30	1300594.35
1177	24001	494435.46	1300576.08
1178	31202423	494421.32	1300536.31
1179	241	494400.01	1300502.68
1180	242	494416.75	1300409.56
1181	243	494667.48	1299718.14
1182	244	495106.95	1298563.96
1183	245	495484.55	1297608.01
1184	246	495518.09	1297616.58
1185	247	495781.77	1296899.72
1186	248	495913.19	1296602.15
1187	249	496112.39	1296149.76
1188	250	496205.76	1295936.60
1189	251	496338.71	1295633.61
1190	252	496548.33	1295415.77
1191	253	496580.13	1295340.19
1192	254	496716.85	1295267.51
1193	255	496673.86	1295040.64
1194	256	496672.68	1294864.44
1195	257	496722.74	1294636.90
1196	258	496738.77	1294375.87
1197	259	496897.37	1293974.62
1198	260	497049.87	1293883.20
1199	261	497475.40	1293807.86

1200	262	497534.39	1293712.47
1201	263	497753.97	1293358.18
1202	264	497766.66	1293106.22
1203	265	497720.76	1292995.70
1204	266	497859.90	1292934.13
1205	267	497786.83	1292851.65
1206	268	497536.55	1292824.02
1207	269	497210.66	1292732.11
1208	270	497099.72	1292591.04
1209	271	497035.67	1292474.28
1210	272	497099.14	1292351.20
1211	273	497180.68	1292207.37
1212	31208145	497243.09	1292150.31
1213	274	497481.31	1291932.51
1214	275	497761.25	1291855.01
1215	276	498004.71	1291876.51
1216	277	498031.06	1291964.71
1217	278	498015.73	1292141.77
1218	279	498020.30	1292265.90
1219	280	498118.74	1292421.47
1220	281	498285.85	1292464.11
1221	282	498433.01	1292445.50
1222	283	498566.35	1292446.14
1223	284	498746.06	1292561.81
1224	285	499037.68	1292934.78
1225	286	499158.64	1293017.18
1226	287	499349.14	1293086.84
1227	288	499360.13	1293277.23
1228	289	499302.70	1293462.30
1229	290	499099.83	1293631.82
1230	291	499074.05	1293783.46
1231	292	499107.22	1293939.18
1232	293	499205.37	1293998.25
1233	294	499332.87	1294007.04
1234	295	499534.22	1293876.05
1235	296	499609.46	1293858.61
1236	297	499677.03	1293867.90
1237	298	499747.67	1293983.10
1238	299	499779.37	1294162.81
1239	300	500001.87	1294160.23
1240	301	500170.31	1294259.11
1241	302	500367.96	1294537.25
1242	303	500417.96	1294536.77

1243	304	500428.74	1294538.23
1244	305	500609.36	1294410.53
1245	306	500582.53	1294294.17
1246	307	500717.45	1294164.92
1247	308	500710.40	1294113.33
1248	309	500682.95	1293913.91
1249	310	500521.77	1293305.50
1250	311	500408.79	1293117.82
1251	312	500428.51	1292847.18
1252	31201	500428.37	1292846.99
1253	31202	500030.19	1292523.46
1254	31203	500011.16	1292490.22
1255	314	499903.99	1292303.08
1256	315	499890.33	1292280.24
1257	316	499776.79	1292090.36
1258	317	500207.37	1291812.34
1259	318	500233.75	1291770.11
1260	319	500005.93	1291646.87
1261	320	499999.94	1291542.92
1262	321	500286.12	1291459.20
1263	322	500433.26	1291432.05
1264	323	500584.27	1291232.34
1265	324	500644.71	1291152.40
1266	325	500590.86	1291097.69
1267	326	500819.67	1290694.06
1268	327	500846.81	1290588.05
1269	328	500898.27	1290517.67
1270	329	500908.08	1290512.18
1271	330	500918.26	1290506.50
1272	331	500951.86	1290396.65
1273	33101	501013.69	1290346.56
1274	33102	501032.67	1290331.26
1275	332	501261.36	1290147.18
1276	333	501325.23	1290095.71
1277	334	501913.92	1289621.20
1278	335	502350.74	1289155.69
1279	336	502860.62	1288781.15
1280	337	502992.54	1288677.09
1281	338	503101.70	1288590.98
1282	33801	503480.23	1288504.40
1283	33802	503496.94	1288500.58
1284	339	503547.02	1288489.37
1285	340	503679.89	1288411.48

1286	341	503749.17	1288370.86
1287	342	503790.18	1288346.83
1288	343	503828.70	1288324.24
1289	344	504188.32	1288140.66
1290	345	504415.43	1287916.24
1291	346	504466.25	1287905.95
1292	347	504539.42	1287882.08
1293	348	504601.95	1287880.03
1294	349	504723.81	1287856.72
1295	350	504836.76	1287835.12
1296	351	504840.58	1287834.39
1297	352	504909.79	1287821.38
1298	353	504985.47	1287806.83
1299	354	505058.15	1287792.83
1300	355	505129.18	1287779.50
1301	356	505199.67	1287795.43
1302	357	505276.94	1287813.02
1303	358	505346.68	1287828.81
1304	359	505383.10	1287837.07
1305	360	505426.04	1287845.83
1306	361	505511.46	1287863.29
1307	362	505586.73	1287880.48
1308	363	505656.61	1287896.44
1309	364	505760.34	1287901.35
1310	365	505937.69	1287909.77
1311	366	506060.47	1287917.86
1312	367	506361.49	1288073.48
1313	368	506361.97	1288074.01
1314	369	506420.47	1287915.45
1315	370	506629.45	1286963.41
1316	371	506660.44	1286857.11
1317	372	506982.89	1287114.06
1318	373	507631.61	1287607.94
1319	374	507724.04	1287724.93
1320	375	507854.30	1287889.84
1321	376	507968.35	1288104.77
1322	377	508075.19	1288403.77
1323	378	508170.18	1288589.33
1324	33385	508177.08	1288602.81
1325	380	508241.21	1288908.36
1326	381	508250.40	1288952.14
1327	382	508504.09	1289339.75
1328	383	509141.28	1290093.75

1329	384	509443.76	1290393.37
1330	385	509565.41	1290515.26
1331	386	510220.37	1291034.08
1332	387	510425.84	1291082.13
1333	38701	510437.69	1291182.39
1334	388	510450.65	1291283.28
1335	389	510449.20	1291289.09
1336	390	510387.81	1291405.88
1337	391	510305.36	1291453.93
1338	392	510276.39	1291510.33
1339	393	510304.59	1291537.60
1340	394	510325.26	1291547.69
1341	395	510364.88	1291513.48
1342	396	510378.85	1291489.10
1343	39601	510392.81	1291493.20
1344	39602	510406.69	1291497.31
1345	397	510420.42	1291501.40
1346	398	510435.40	1291531.72
1347	399	510440.28	1291520.43
1348	400	510514.84	1291507.67
1349	40101	510499.77	1291482.69
1350	402	510496.58	1291443.16
1351	40201	510496.53	1291443.03
1352	40202	510496.09	1291441.97
1353	40203	510490.53	1291428.51
1354	403	510481.15	1291405.83
1355	404	510489.44	1291370.74
1356	405	510505.40	1291353.39
1357	406	510507.26	1291352.30
1358	40601	510528.27	1291357.22
1359	407	510534.00	1291358.56
1360	40701	510554.46	1291361.02
1361	408	510562.44	1291362.45
1362	40801	510564.01	1291357.28
1363	40802	510557.33	1291354.01
1364	409	510562.14	1291327.14
1365	410	510634.01	1291353.80
1366	411	510800.29	1291424.44
1367	41101	510802.85	1291425.78
1368	41102	510830.78	1291441.23
1369	412	510856.53	1291455.49
1370	413	510871.30	1291425.56
1371	414	510905.31	1291411.69

1372	415	510962.20	1291447.33
1373	416	510994.47	1291465.60
1374	417	510993.42	1291505.41
1375	418	511043.13	1291510.92
1376	419	511060.37	1291491.90
1377	420	511094.72	1291508.76
1378	421	511127.06	1291524.97
1379	42101	511158.67	1291534.57
1380	422	511158.71	1291534.59
1381	423	511199.94	1291548.18
1382	424	511211.26	1291576.47
1383	425	511237.06	1291642.44
1384	42501	511240.56	1291651.22
1385	426	511241.20	1291652.87
1386	427	511266.06	1291669.10
1387	428	511289.19	1291684.31
1388	429	511296.24	1291688.92
1389	430	511318.42	1291657.38
1390	431	511373.14	1291676.07
1391	432	511420.59	1291691.99
1392	433	511437.01	1291696.95
1393	434	511606.69	1291903.95
1394	435	511671.33	1291981.84
1395	436	511678.72	1291814.17
1396	437	511696.17	1291660.89
1397	438	511724.37	1291414.52
1398	439	511723.54	1291378.43
1399	440	511732.67	1291302.53
1400	441	511751.75	1291149.90
1401	442	511768.33	1290985.23
1402	443	511788.24	1290774.53
1403	444	511792.60	1290708.68
1404	445	511750.65	1290701.88
1405	446	511738.36	1290693.22
1406	447	511738.64	1290680.93
1407	448	511747.58	1290670.03
1408	449	511773.84	1290668.07
1409	450	511819.69	1290671.70
1410	451	511835.04	1290458.21
1411	452	511812.12	1290455.07
1412	453	511817.02	1290422.99
1413	454	511814.67	1290403.08
1414	455	511779.25	1290393.10

1415	456	511755.18	1290383.48
1416	457	511637.57	1290338.79
1417	458	511528.46	1290289.59
1418	459	511484.66	1290264.20
1419	460	511317.55	1290170.19
1420	461	511255.55	1290142.63
1421	462	511171.47	1290108.74
1422	463	510937.26	1290009.14
1423	464	510867.74	1289987.60
1424	465	510840.02	1289975.45
1425	466	510816.76	1289965.91
1426	467	510788.62	1289944.45
1427	468	510772.46	1289937.46
1428	469	510757.38	1289930.24
1429	470	510746.06	1289925.71
1430	471	510704.51	1289888.30
1431	472	510634.13	1289841.39
1432	473	510622.65	1289833.74
1433	474	510617.16	1289834.89
1434	475	510589.53	1289811.67
1435	476	510448.99	1289701.56
1436	477	510405.41	1289667.01
1437	478	510369.96	1289649.30
1438	479	510348.75	1289634.55
1439	47901	510310.71	1289596.16
1440	480	510302.93	1289588.16
1441	481	510282.00	1289572.87
1442	482	510194.30	1289487.52
1443	483	510008.13	1289328.39
1444	484	510037.93	1289205.98
1445	485	510055.35	1289137.02
1446	48501	510055.39	1289136.91
1447	486	510080.96	1289157.38
1448	487	510105.22	1289176.61
1449	48701	510107.73	1289178.68
1450	48702	510128.55	1289195.22
1451	48703	510164.92	1289224.12
1452	488	510169.59	1289227.83
1453	48801	510151.94	1289264.48
1454	489	510150.29	1289268.09
1455	490	510138.68	1289287.24
1456	491	510186.66	1289314.36
1457	492	510199.98	1289321.89

1458	493	510213.43	1289333.42
1459	494	510248.70	1289363.52
1460	495	510257.97	1289371.45
1461	496	510289.76	1289398.81
1462	497	510414.68	1289502.31
1463	498	510463.64	1289545.61
1464	499	510496.33	1289574.68
1465	49901	510526.61	1289600.83
1466	500	510548.98	1289620.37
1467	501	510640.40	1289695.58
1468	502	510763.98	1289779.03
1469	503	510825.57	1289805.73
1470	504	510926.80	1289851.80
1471	505	510958.75	1289866.38
1472	506	511014.63	1289855.97
1473	507	511037.69	1289859.64
1474	508	511010.40	1289900.93
1475	509	511018.84	1289906.91
1476	510	511026.59	1289912.40
1477	511	511011.99	1289943.63
1478	512	511044.94	1289962.55
1479	513	511051.30	1289963.77
1480	514	511065.32	1289938.78
1481	515	511089.32	1289952.52
1482	516	511098.74	1289957.90
1483	517	511124.62	1289969.44
1484	518	511159.44	1289984.82
1485	519	511421.99	1290123.82
1486	520	511492.68	1290159.50
1487	521	511510.22	1290168.41
1488	522	511632.15	1290230.29
1489	523	511658.66	1290246.13
1490	524	511667.98	1290251.74
1491	525	511751.45	1290291.22
1492	526	511771.62	1290299.90
1493	527	511836.72	1290331.15
1494	52701	511837.15	1290327.73
1495	52702	511837.61	1290324.20
1496	52703	511838.03	1290320.89
1497	52704	511838.31	1290318.72
1498	528	511839.29	1290310.97
1499	529	511844.10	1290255.16
1500	530	511859.61	1290288.58

1501	531	511908.50	1290268.10
1502	532	511928.11	1290259.89
1503	533	511924.79	1290289.32
1504	534	511915.70	1290468.47
1505	53401	511888.04	1290666.29
1506	535	511885.92	1290681.49
1507	536	511922.24	1290692.23
1508	537	511929.98	1290702.41
1509	538	511929.71	1290713.28
1510	539	511923.87	1290724.15
1511	540	511903.63	1290738.41
1512	541	511881.82	1290756.07
1513	542	511858.90	1290883.35
1514	54201	511850.60	1290966.98
1515	54202	511846.65	1291006.78
1516	543	511830.44	1291170.32
1517	544	511817.00	1291230.40
1518	545	511795.65	1291302.34
1519	546	511800.40	1291354.53
1520	547	511778.79	1291408.10
1521	54701	511714.26	1291815.98
1522	548	511714.26	1291816.00
1523	549	511727.77	1291817.30
1524	550	511949.52	1291718.49
1525	551	511965.86	1291711.21
1526	55101	512125.31	1291640.30
1527	552	512209.76	1291602.71
1528	553	512551.34	1291559.34
1529	554	512601.31	1291552.99
1530	555	512609.95	1291551.77
1531	55501	512616.47	1291550.80
1532	556	512619.08	1291550.40
1533	557	512630.13	1291548.84
1534	55701	512641.22	1291547.30
1535	55702	512665.98	1291543.80
1536	558	512964.84	1291501.54
1537	55801	513049.74	1291621.90
1538	559	513067.83	1291647.51
1539	560	513080.61	1291665.64
1540	562	513086.96	1291674.63
1541	564	513137.17	1291745.92
1542	565	513292.84	1291710.44
1543	566	513361.96	1291405.77

1544	567	513961.43	1291136.06
1545	568	514028.71	1291055.69
1546	569	514157.22	1290902.19
1547	570	514191.68	1290949.87
1548	571	514268.94	1290905.31
1549	572	514276.57	1290900.92
1550	573	514287.00	1290894.92
1551	574	514298.58	1290888.25
1552	575	514616.10	1290705.29
1553	576	514722.18	1290788.82
1554	578	514741.43	1290768.28
1555	579	515147.46	1290333.89
1556	580	515576.92	1289831.41
1557	581	515400.58	1289416.23
1558	582	515453.22	1289261.64
1559	583	515404.16	1289104.26
1560	584	515381.59	1289034.43
1561	58401	515566.26	1288965.58
1562	585	515842.79	1288862.48
1563	33251	515959.55	1288818.97
1564	587	515996.16	1288886.45
1565	588	516024.88	1289452.65
1566	589	516150.50	1289616.47
1567	590	516355.07	1289679.16
1568	591	516502.17	1289723.87
1569	592	516712.67	1289775.88
1570	59201	516850.35	1289806.78
1571	59202	516938.36	1289827.08
1572	593	516943.00	1289828.15
1573	59301	517095.01	1289789.42
1574	594	517098.81	1289788.21
1575	595	517380.45	1289959.55
1576	596	517515.93	1290114.27
1577	597	518007.05	1290019.61
1578	598	518093.62	1290078.79
1579	599	518286.34	1290152.96
1580	600	518461.05	1290227.31
1581	601	518691.11	1290443.14
1582	602	518829.94	1290529.83
1583	603	518951.19	1290660.68
1584	604	518977.05	1290856.45
1585	605	518928.30	1290988.92
1586	606	518794.26	1291196.20

1587	607	518690.44	1291267.34
1588	608	518649.20	1291295.58
1589	609	518244.91	1291411.74
1590	610	518188.43	1291427.96
1591	611	518093.84	1291531.68
1592	612	517966.41	1291613.00
1593	613	517790.57	1291727.52
1594	614	517739.65	1291779.40
1595	615	517629.74	1291948.04
1596	616	517553.82	1292109.00
1597	617	517562.99	1292161.00
1598	618	517502.24	1292231.68
1599	619	517486.68	1292280.57
1600	620	517484.36	1292388.09
1601	621	517566.26	1292505.49
1602	622	517562.15	1292564.95
1603	623	517597.65	1292716.84
1604	624	517708.81	1292821.95
1605	625	517794.90	1292817.13
1606	626	517825.12	1292835.54
1607	627	517954.81	1293050.27
1608	628	518092.78	1293175.57
1609	62801	518129.97	1293201.04
1610	62802	518161.98	1293216.14
1611	62803	518164.41	1293217.29
1612	629	518181.09	1293255.07
1613	630	518674.78	1293443.61
1614	631	519257.45	1293505.98
1615	15730028	539456.08	1324691.01
1616	15730027	539458.44	1324689.49
1617	15730026	539486.67	1324673.98
1618	15730025	539522.76	1324661.14
1619	15730024	539534.04	1324677.67
1620	15730023	539551.19	1324701.08
1621	15730022	539563.55	1324719.91
1622	15730021	539580.90	1324706.61
1623	15730020	539595.90	1324696.23
1624	15730019	539690.72	1324613.49
1625	15730018	539726.52	1324572.71
1626	15730017	539738.56	1324554.05
1627	15730016	539744.93	1324542.58
1628	15730015	539756.18	1324516.71
1629	15730014	539760.88	1324503.32

1630	15730013	539765.24	1324487.77
1631	15730012	539770.80	1324471.56
1632	15730011	539773.89	1324464.11
1633	15730010	539785.62	1324442.39
1634	15730009	539814.57	1324390.99
1635	15730008	539845.02	1324350.14
1636	15730007	539862.30	1324323.39
1637	15730006	539865.47	1324316.07
1638	15730005	539874.06	1324289.89
1639	15730004	539876.40	1324235.58
1640	15730003	539878.81	1324207.21
1641	15730002	539884.47	1324175.26
1642	15730001	539883.85	1324166.26
1643	1573	539867.13	1324142.74
1644	1572	539838.24	1324116.24
1645	1571	539844.63	1324086.45
1646	1570	539847.47	1324068.49
1647	1569	539898.34	1324052.14
1648	1568	539904.02	1324026.38
1649	1567	539926.88	1323997.24
1650	1566	539935.74	1323939.24
1651	1565	539918.28	1323927.78
1652	1564	539883.38	1323908.33
1653	1563	539884.35	1323880.51
1654	1562	539907.33	1323853.70
1655	1561	539938.63	1323854.64
1656	1560	539943.46	1323883.57
1657	1559	539942.48	1323909.07
1658	1558	540021.17	1323892.29
1659	1557	540049.60	1323815.62
1660	1556	540065.62	1323786.54
1661	1555	540137.56	1323801.10
1662	1554	540122.00	1323893.90
1663	1553	540140.10	1323911.91
1664	1552	540197.07	1323911.63
1665	1551	540206.51	1323882.88
1666	1550	540228.47	1323874.61
1667	1549	540246.12	1323911.57
1668	1548	540266.35	1323983.87
1669	1547	540270.41	1324035.85
1670	1546	540248.54	1324047.61
1671	1545	540207.95	1324071.24
1672	1544	540209.33	1324099.71

1673	1543	540210.10	1324109.63
1674	1542	540184.19	1324111.71
1675	1541	540153.59	1324102.25
1676	1540	540142.87	1324060.61
1677	1539	540110.36	1324052.73
1678	1538	540038.62	1324067.14
1679	1537	540016.98	1324073.30
1680	1536	539985.14	1324071.20
1681	1535	539947.34	1324068.53
1682	14930054	539941.53	1324084.94
1683	14930053	539916.21	1324111.79
1684	14930052	539904.14	1324132.12
1685	14930051	539898.35	1324144.78
1686	14930050	539894.27	1324158.34
1687	14930049	539890.32	1324178.54
1688	14930048	539886.75	1324208.25
1689	14930047	539884.38	1324236.10
1690	14930046	539882.00	1324291.35
1691	14930045	539872.98	1324318.88
1692	14930044	539869.41	1324327.13
1693	14930043	539851.54	1324354.82
1694	14930042	539821.34	1324395.26
1695	14930041	539792.62	1324446.29
1696	14930040	539781.09	1324467.62
1697	14930039	539778.27	1324474.43
1698	14930038	539772.89	1324490.12
1699	14930037	539768.51	1324505.73
1700	14930036	539763.64	1324519.60
1701	14930035	539752.13	1324546.08
1702	14930034	539745.36	1324558.29
1703	14930033	539733.05	1324577.39
1704	14930032	539696.28	1324619.28
1705	14930031	539600.79	1324702.56
1706	14930030	539585.54	1324713.13
1707	14930029	539449.12	1324817.72
1708	14930028	539433.28	1324834.67
1709	14930027	539405.77	1324857.23
1710	14930026	539406.38	1324859.60
1711	14930025	539409.38	1324883.32
1712	14930024	539403.70	1324966.79
1713	14930023	539400.59	1325005.04
1714	14930022	539375.81	1325004.11
1715	14930021	539378.63	1324966.11

1716	14930020	539385.78	1324875.85
1717	14930019	539345.13	1324918.41
1718	14930018	539296.25	1324969.58
1719	14930017	539223.41	1325056.56
1720	14930016	539200.40	1325096.47
1721	14930015	539156.36	1325190.36
1722	14930014	539134.14	1325230.36
1723	14930013	539127.45	1325240.49
1724	14930012	539093.64	1325286.92
1725	14930011	539061.64	1325324.39
1726	14930010	539061.09	1325333.80
1727	14930009	539045.75	1325347.46
1728	14930008	539078.82	1325399.60
1729	14930007	539055.51	1325419.67
1730	14930006	538999.69	1325458.44
1731	14930005	538946.65	1325455.81
1732	14930004	538922.40	1325482.18
1733	14930003	538892.65	1325580.19
1734	14930002	538771.72	1325584.44
1735	14930001	538547.42	1325568.48
1736	1493	538507.29	1325572.03
1737	1492	538461.94	1325736.23
1738	1491	538423.75	1325874.51
1739	14700009	538500.89	1325903.01
1740	14700008	538543.28	1325921.46
1741	14700007	538550.89	1325978.07
1742	14700006	538515.73	1326145.89
1743	14700005	538549.20	1326155.99
1744	14700004	538518.43	1326293.26
1745	14700003	538486.21	1326383.97
1746	14700002	538475.45	1326382.07
1747	14700001	538422.30	1326514.63
1748	1470	538473.80	1326536.17
1749	14660008	538592.17	1326604.36
1750	14660007	538595.58	1326599.45
1751	14660006	538596.39	1326598.48
1752	14660005	538655.00	1326627.00
1753	14660004	538663.83	1326653.41
1754	14660003	538660.31	1326666.37
1755	14660002	538630.83	1326730.81
1756	14660001	538625.73	1326742.35
1757	1466	538481.04	1326671.81
1758	1465	538444.49	1326719.01

1759	1464	538377.59	1326828.05
1760	1463	538248.46	1326789.25
1761	1461	538016.01	1326724.31
1762	1460	537998.47	1326775.60
1763	1459	537761.55	1326705.02
1764	1458	537596.25	1326649.74
1765	1457	537471.92	1326612.57
1766	1456	537442.50	1326717.06
1767	1455	537425.12	1326777.61
1768	14430024	537403.82	1326865.11
1769	14430023	537403.78	1326867.21
1770	14430022	537404.57	1326867.90
1771	14430021	537410.31	1326869.03
1772	14430020	537409.62	1326873.41
1773	14430019	537406.60	1326873.21
1774	14430018	537404.00	1326873.43
1775	14430017	537401.22	1326874.66
1776	14430016	537400.19	1326879.56
1777	14430015	537393.01	1326925.35
1778	14430014	537389.87	1326941.72
1779	14430013	537386.52	1326955.44
1780	14430012	537352.91	1327073.27
1781	14430011	537214.26	1327551.06
1782	14430010	537205.38	1327582.24
1783	14430009	537227.69	1327591.67
1784	14430008	537645.59	1327718.40
1785	14430007	537654.82	1327716.35
1786	14430006	537678.21	1327721.21
1787	14430005	537696.82	1327735.89
1788	14430004	537603.84	1328046.86
1789	14430003	537360.27	1327972.74
1790	14430002	537230.90	1327811.37
1791	14430001	537145.67	1327788.16
1792	1443	537092.59	1327963.00
1793	1442	537003.59	1328264.40
1794	1441	536971.22	1328378.52
1795	1440	536857.23	1328753.05
1796	1439	536841.52	1328808.23
1797	1438	536816.16	1328897.82
1798	1437	536770.08	1329060.96
1799	1436	536758.10	1329108.33
1800	1435	536748.91	1329167.68
1801	1434	536748.88	1329198.49

1802	1433	536755.42	1329253.31
1803	1432	536764.92	1329293.23
1804	1431	536781.72	1329342.59
1805	1430	536803.95	1329390.74
1806	1429	536819.10	1329414.14
1807	1428	536843.29	1329440.80
1808	1427	536882.26	1329474.03
1809	1426	536987.29	1329548.03
1810	1425	537020.29	1329577.72
1811	1424	537040.84	1329602.12
1812	1423	537080.87	1329660.04
1813	1421	537102.20	1329703.52
1814	1420	537118.24	1329748.06
1815	1418	537125.68	1329775.47
1816	1417	537156.65	1329889.23
1817	1416	537238.04	1330182.90
1818	13960019	537253.70	1330238.62
1819	13960018	537262.36	1330248.15
1820	13960017	537266.81	1330251.22
1821	13960016	537277.82	1330254.67
1822	13960015	537292.72	1330259.71
1823	13960014	537319.30	1330268.44
1824	13960013	537329.48	1330271.12
1825	13960012	537348.00	1330275.00
1826	13960011	537356.71	1330278.03
1827	13960010	537372.27	1330285.74
1828	13960009	537417.50	1330310.24
1829	13960008	537436.89	1330320.43
1830	13960007	537465.26	1330335.56
1831	13960006	537489.56	1330348.21
1832	13960005	537511.21	1330360.24
1833	13960004	537531.84	1330375.47
1834	13960003	537552.65	1330394.00
1835	13960002	537565.16	1330406.65
1836	13960001	537576.03	1330419.45
1837	1396	537630.91	1330318.42
1838	1395	537702.13	1330174.75
1839	1394	537743.37	1330109.23
1840	1393	537797.47	1330004.24
1841	13910004	537807.22	1329993.98
1842	13910003	537824.14	1329989.16
1843	13910002	537857.18	1329990.34
1844	13910001	537875.90	1329994.59

1845	1391	537894.38	1330004.74
1846	1390	537910.63	1329962.85
1847	1389	537952.32	1329960.35
1848	1388	537957.39	1329980.59
1849	1387	537959.25	1329983.45
1850	1386	537974.83	1330010.71
1851	1385	537967.36	1330040.64
1852	13800016	537968.70	1330050.73
1853	13800015	537983.40	1330051.18
1854	13800014	538009.07	1330057.18
1855	13800013	538003.94	1330087.40
1856	13800012	537976.08	1330079.32
1857	13800011	537965.19	1330080.22
1858	13800010	537962.07	1330095.94
1859	13800009	537943.57	1330114.62
1860	13800008	537940.72	1330121.13
1861	13800007	537932.69	1330154.88
1862	13800006	537935.08	1330168.55
1863	13800005	537923.15	1330216.76
1864	13800004	537908.55	1330240.12
1865	13800003	537862.98	1330250.97
1866	13800002	537847.06	1330255.00
1867	13800001	537843.09	1330254.60
1868	1380	537836.10	1330241.63
1869	13780002	537852.86	1330153.84
1870	13780001	537834.42	1330147.00
1871	1378	537799.83	1330182.51
1872	1377	537750.26	1330256.71
1873	1376	537755.24	1330344.50
1874	1375	537873.88	1330384.75
1875	1374	537857.23	1330449.45
1876	1373	537848.50	1330482.86
1877	1372	537889.48	1330497.54
1878	13700003	537848.87	1330662.34
1879	13700002	537849.45	1330678.05
1880	13700001	537844.49	1330703.77
1881	1370	537923.56	1330723.01
1882	13680005	537940.05	1330664.96
1883	13680004	537962.73	1330671.51
1884	13680003	537972.96	1330634.82
1885	13680002	537983.69	1330628.05
1886	13680001	538004.04	1330637.35
1887	1368	538029.59	1330654.64

1888	1367	538031.73	1330662.31
1889	1366	538027.57	1330688.18
1890	13640002	538020.58	1330718.42
1891	13640001	538019.52	1330740.98
1892	1364	538004.21	1330756.84
1893	1363	537969.17	1330752.13
1894	1362	537955.46	1330784.90
1895	1361	537927.12	1330891.76
1896	1360	537948.79	1330902.28
1897	1359	537951.96	1330913.99
1898	1358	537943.71	1330934.68
1899	1357	537936.06	1330942.31
1900	1356	537922.36	1330941.91
1901	1355	537895.87	1330932.55
1902	1354	537868.05	1330920.44
1903	1353	537805.62	1331070.56
1904	13520001	537751.09	1331040.28
1905	1352	537698.94	1331011.33
1906	1351	537622.36	1331010.26
1907	1350	537515.46	1331021.86
1908	13460003	537443.36	1331009.17
1909	13460002	537458.89	1330908.88
1910	13460001	537408.66	1330899.52
1911	1346	537345.08	1330887.98
1912	1345	537290.50	1330871.83
1913	1344	537273.32	1330812.82
1914	1343	537286.49	1330743.07
1915	1342	537300.03	1330741.56
1916	1341	537308.24	1330702.60
1917	1340	537286.43	1330692.73
1918	1339	537291.07	1330644.02
1919	1338	537222.27	1330616.16
1920	1337	537209.56	1330593.02
1921	1336	537202.79	1330588.33
1922	1409	537207.73	1330582.57
1923	1408	537218.03	1330575.04
1924	1407	537228.64	1330592.59
1925	1406	537290.94	1330613.31
1926	1405	537306.80	1330551.62
1927	1404	537339.27	1330564.73
1928	1403	537346.92	1330518.53
1929	1402	537415.17	1330539.57
1930	1401	537381.65	1330657.02

1931	1400	537381.38	1330689.23
1932	1399	537396.15	1330685.14
1933	1398	537474.96	1330562.46
1934	1397	537560.29	1330448.42
1935	13320149	537572.44	1330426.05
1936	13320148	537559.99	1330411.38
1937	13320147	537547.83	1330399.08
1938	13320146	537527.42	1330380.91
1939	13320145	537507.41	1330366.14
1940	13320144	537486.24	1330354.38
1941	13320143	537461.99	1330341.75
1942	13320142	537433.62	1330326.62
1943	13320141	537414.20	1330316.41
1944	13320140	537369.04	1330291.95
1945	13320139	537353.99	1330284.50
1946	13320138	537346.13	1330281.76
1947	13320137	537327.87	1330277.93
1948	13320136	537317.31	1330275.16
1949	13320135	537290.50	1330266.35
1950	13320134	537275.65	1330261.32
1951	13320133	537264.72	1330257.90
1952	13320132	537262.18	1330260.06
1953	13320131	537260.46	1330269.92
1954	13320130	537262.35	1330279.11
1955	13320129	537262.55	1330308.74
1956	13320128	537248.77	1330369.10
1957	13320127	537223.72	1330484.72
1958	13320126	537200.84	1330542.73
1959	13320125	537202.01	1330547.59
1960	13320124	537203.82	1330551.86
1961	13320123	537194.72	1330581.05
1962	13320122	537192.64	1330581.59
1963	13320121	537190.64	1330584.15
1964	13320120	537189.35	1330587.40
1965	13320119	537187.69	1330593.85
1966	13320118	537147.64	1330758.10
1967	13320117	537120.02	1330867.34
1968	13320116	537091.25	1330950.32
1969	13320115	537058.35	1331025.66
1970	13320114	537044.49	1331055.74
1971	13320113	537047.90	1331058.53
1972	13320112	537050.08	1331061.27
1973	13320111	537052.61	1331066.20

1974	13320110	537054.43	1331073.47
1975	13320109	537053.94	1331080.31
1976	13320108	537050.62	1331085.81
1977	13320107	537045.15	1331088.30
1978	13320106	537038.75	1331089.29
1979	13320105	537033.70	1331089.03
1980	13320104	537030.86	1331088.27
1981	13320103	537027.95	1331094.03
1982	13320102	537013.54	1331125.33
1983	13320101	537009.57	1331133.90
1984	13320100	537011.18	1331135.42
1985	13320099	537014.19	1331138.73
1986	13320098	537016.31	1331142.81
1987	13320097	537017.76	1331148.73
1988	13320096	537017.69	1331153.70
1989	13320095	537015.17	1331157.89
1990	13320094	537011.74	1331160.12
1991	13320093	537008.06	1331161.04
1992	13320092	537003.94	1331160.83
1993	13320091	536998.75	1331158.77
1994	13320090	536996.90	1331157.56
1995	13320089	536983.08	1331186.43
1996	13320088	536911.47	1331347.98
1997	13320087	536887.38	1331398.91
1998	13320086	536877.95	1331417.42
1999	13320085	536860.23	1331448.73
2000	13320084	536835.15	1331484.71
2001	13320083	536806.79	1331521.09
2002	13320082	536782.84	1331549.06
2003	13320081	536667.10	1331681.96
2004	13320080	536635.52	1331715.84
2005	13320079	536626.02	1331723.21
2006	13320078	536614.15	1331730.08
2007	13320077	536605.92	1331733.37
2008	13320076	536597.45	1331735.85
2009	13320075	536596.05	1331737.92
2010	13320074	536596.69	1331741.07
2011	13320073	536599.51	1331746.40
2012	13320072	536608.31	1331760.01
2013	13320071	536629.16	1331766.80
2014	13320070	536673.14	1331805.23
2015	13320069	536696.40	1331822.17
2016	13320068	536726.30	1331854.17

2017	13320067	536757.76	1331877.28
2018	13320066	536782.57	1331890.28
2019	13320065	536791.14	1331892.36
2020	13320064	536809.25	1331883.94
2021	13320063	536825.44	1331878.80
2022	13320062	536855.83	1331886.30
2023	13320061	536873.84	1331912.81
2024	13320060	536863.56	1331926.40
2025	13320059	536831.99	1331913.20
2026	13320058	536825.16	1331921.61
2027	13320057	536818.63	1331934.19
2028	13320056	536784.56	1331979.64
2029	13320055	536713.50	1331930.52
2030	13320054	536689.29	1331921.53
2031	13320053	536725.73	1331867.86
2032	13320052	536722.05	1331864.79
2033	13320051	536693.55	1331825.78
2034	13320050	536670.29	1331808.85
2035	13320049	536626.31	1331770.41
2036	13320048	536604.80	1331763.77
2037	13320047	536589.35	1331738.89
2038	13320046	536587.25	1331737.18
2039	13320045	536539.82	1331740.45
2040	13320044	536491.54	1331741.11
2041	13320043	536476.29	1331739.91
2042	13320042	536483.70	1331732.46
2043	13320041	536491.71	1331733.01
2044	13320040	536540.42	1331732.62
2045	13320039	536590.45	1331728.51
2046	13320038	536607.36	1331724.06
2047	13320037	536628.72	1331711.28
2048	13320036	536661.15	1331676.65
2049	13320035	536776.79	1331544.12
2050	13320034	536800.57	1331515.83
2051	13320033	536829.18	1331479.84
2052	13320032	536840.65	1331463.94
2053	13320031	536853.25	1331444.83
2054	13320030	536871.05	1331413.82
2055	13320029	536904.09	1331344.79
2056	13320028	536976.11	1331183.14
2057	13320027	536989.45	1331153.60
2058	13320026	536986.62	1331151.55
2059	13320025	536983.58	1331146.68

2060	13320024	536982.16	1331140.62
2061	13320023	536982.45	1331134.13
2062	13320022	536986.04	1331129.08
2063	13320021	536991.44	1331126.11
2064	13320020	536997.22	1331124.99
2065	13320019	537000.45	1331125.11
2066	13320018	537001.11	1331125.46
2067	13320017	537002.98	1331121.23
2068	13320016	537018.23	1331088.87
2069	13320015	537020.60	1331084.14
2070	13320014	537019.67	1331083.53
2071	13320013	537017.56	1331080.80
2072	13320012	537015.76	1331073.06
2073	13320011	537017.23	1331064.79
2074	13320010	537018.94	1331060.62
2075	13320009	537023.22	1331055.71
2076	13320008	537029.17	1331052.90
2077	13320007	537033.67	1331052.40
2078	13320006	537036.44	1331052.67
2079	13320005	537050.94	1331022.30
2080	13320004	537083.81	1330947.63
2081	13320003	537112.67	1330864.64
2082	13320002	537140.13	1330756.00
2083	13320001	537179.96	1330591.93
2084	1332	537191.89	1330546.04
2085	1331	537215.14	1330482.29
2086	1330	537240.97	1330366.73
2087	1329	537254.92	1330308.03
2088	1328	537254.33	1330280.39
2089	1327	537247.09	1330244.62
2090	1326	537230.21	1330184.37
2091	1325	537149.08	1329891.54
2092	1324	537117.55	1329777.23
2093	1323	537109.84	1329749.77
2094	1321	537094.84	1329706.77
2095	1319	537073.86	1329663.86
2096	1318	537034.45	1329606.81
2097	1317	537014.28	1329583.16
2098	1316	536982.64	1329554.71
2099	1315	536877.90	1329480.49
2100	1314	536837.68	1329446.00
2101	1313	536812.72	1329418.59
2102	1312	536796.67	1329395.04

2103	1311	536774.06	1329344.92
2104	1310	536757.35	1329295.74
2105	1309	536747.57	1329254.78
2106	1308	536740.71	1329204.74
2107	1307	536735.81	1329203.45
2108	17630062	536719.90	1329207.50
2109	17630061	536712.64	1329210.32
2110	17630060	536709.03	1329213.30
2111	17630059	536688.28	1329280.25
2112	17630058	536667.51	1329346.37
2113	17630057	536650.01	1329408.76
2114	17630056	536647.08	1329429.26
2115	17630055	536631.23	1329470.01
2116	17630054	536611.09	1329525.97
2117	17630053	536605.76	1329547.51
2118	17630052	536605.91	1329563.86
2119	17630051	536611.78	1329574.21
2120	17630050	536627.95	1329582.99
2121	17630049	536660.98	1329601.40
2122	17630048	536700.72	1329618.04
2123	17630047	536726.50	1329634.37
2124	17630046	536739.91	1329647.39
2125	17630045	536756.02	1329667.43
2126	17630044	536765.78	1329655.55
2127	17630043	536795.19	1329634.06
2128	17630042	536808.75	1329642.33
2129	17630041	536822.58	1329658.06
2130	17630040	536785.87	1329698.99
2131	17630039	536798.69	1329708.80
2132	17630038	536829.93	1329729.33
2133	17630037	536846.57	1329746.76
2134	17630036	536859.17	1329771.17
2135	17630035	536866.79	1329794.18
2136	17630034	536866.82	1329805.28
2137	17630033	536852.09	1329840.18
2138	17630032	536847.81	1329856.98
2139	17630031	536845.59	1329872.32
2140	17630030	536845.10	1329889.91
2141	17630029	536845.87	1329897.72
2142	17630028	536848.54	1329910.50
2143	17630027	536862.13	1329953.82
2144	17630026	536878.94	1329994.11
2145	17630025	536881.60	1329993.22

2146	17630024	536884.57	1329992.22
2147	17630023	536886.57	1329998.32
2148	17630022	536883.62	1329999.32
2149	17630021	536881.35	1330000.29
2150	17630020	536898.59	1330044.95
2151	17630019	536897.77	1330051.84
2152	17630018	536894.57	1330056.68
2153	17630017	536863.26	1330086.20
2154	17630016	536820.09	1330137.06
2155	17630015	536797.96	1330160.27
2156	17630014	536767.58	1330199.77
2157	17630013	536750.27	1330225.17
2158	17630012	536736.82	1330238.38
2159	17630011	536683.82	1330199.79
2160	17630010	536712.11	1330160.46
2161	17630009	536693.93	1330142.07
2162	17630008	536693.13	1330123.89
2163	17630007	536770.22	1330030.78
2164	17630006	536744.59	1329987.56
2165	17630005	536682.12	1329935.90
2166	17630004	536660.70	1329963.53
2167	17630003	536641.91	1329938.68
2168	17630002	536622.34	1329909.88
2169	17630001	536573.36	1329829.95
2170	1763	536531.73	1329784.79
2171	13060027	536505.40	1329770.45
2172	13060026	536493.91	1329777.82
2173	13060025	536468.15	1329783.33
2174	13060024	536434.83	1329815.40
2175	13060023	536394.00	1329779.92
2176	13060022	536422.29	1329745.69
2177	13060021	536446.12	1329713.09
2178	13060020	536473.40	1329730.38
2179	13060019	536482.26	1329722.49
2180	13060018	536501.57	1329701.66
2181	13060017	536511.50	1329686.80
2182	13060016	536484.36	1329664.17
2183	13060015	536528.19	1329623.90
2184	13060014	536552.63	1329604.60
2185	13060013	536566.30	1329615.82
2186	13060012	536587.68	1329580.83
2187	13060011	536594.68	1329568.99
2188	13060010	536598.34	1329555.26

2189	13060009	536605.00	1329523.86
2190	13060008	536624.29	1329467.47
2191	13060007	536639.88	1329427.36
2192	13060006	536642.75	1329407.22
2193	13060005	536660.42	1329344.27
2194	13060004	536681.21	1329278.04
2195	13060003	536702.62	1329209.00
2196	13060002	536708.85	1329203.86
2197	13060001	536718.06	1329200.28
2198	1306	536735.83	1329195.68
2199	1305	536739.19	1329193.81
2200	1304	536740.38	1329191.58
2201	1303	536740.82	1329167.03
2202	1302	536749.89	1329106.89
2203	1301	536762.16	1329058.90
2204	1748	536808.24	1328895.68
2205	1746	536849.98	1328750.39
2206	1745	536963.50	1328376.40
2207	1744	536996.20	1328261.97
2208	1743	537085.04	1327960.25
2209	1742	537140.81	1327776.31
2210	1741	537192.11	1327599.47
2211	1740	537206.68	1327548.86
2212	1739	537299.56	1327229.24
2213	17370009	537342.57	1327080.22
2214	17370008	537308.66	1327095.09
2215	17370007	537244.26	1327118.43
2216	17370006	537235.48	1327116.12
2217	17370005	537238.53	1327101.03
2218	17370004	537247.68	1327103.25
2219	17370003	537305.20	1327079.73
2220	17370002	537313.04	1327070.41
2221	17370001	537348.27	1327060.39
2222	1737	537378.78	1326953.94
2223	17350008	537359.38	1326953.54
2224	17350007	537359.94	1326943.96
2225	17350006	537333.64	1326949.50
2226	17350005	537320.92	1326950.21
2227	17350004	537309.95	1326953.63
2228	17350003	537309.99	1326944.76
2229	17350002	537321.58	1326940.08
2230	17350001	537333.71	1326939.07
2231	1735	537385.17	1326924.19

2232	1734	537392.77	1326878.18
2233	1733	537417.79	1326776.02
2234	1732	537435.44	1326714.49
2235	1731	537397.89	1326702.76
2236	1730	537425.29	1326598.63
2237	17290001	537305.59	1326562.83
2238	1729	537008.48	1326477.23
2239	16390102	536896.57	1326448.99
2240	16390101	536885.24	1326445.93
2241	16390100	536876.95	1326443.70
2242	16390099	536855.60	1326438.62
2243	16390098	536828.37	1326431.98
2244	16390097	536823.50	1326429.55
2245	16390096	536747.44	1326535.63
2246	16390095	536718.92	1326588.27
2247	16390094	536548.42	1327002.11
2248	16390093	536514.56	1326991.05
2249	16390092	536426.00	1326985.84
2250	16390091	536362.29	1326969.62
2251	16390090	536340.21	1326964.00
2252	16390089	536342.73	1326951.41
2253	16390088	536282.19	1326926.84
2254	16390087	536244.55	1326909.34
2255	16390086	536184.86	1326881.66
2256	16390085	536112.79	1326840.17
2257	16390084	536136.19	1326778.03
2258	16390083	536194.32	1326621.01
2259	16390082	536286.52	1326650.01
2260	16390081	536350.16	1326578.72
2261	16390080	536402.77	1326513.95
2262	16390079	536457.42	1326449.73
2263	16390078	536492.14	1326404.70
2264	16390077	536504.48	1326387.02
2265	16390076	536511.83	1326376.17
2266	16390075	536514.33	1326369.48
2267	16390074	536555.25	1326324.92
2268	16390073	536617.98	1326247.54
2269	16390072	536667.58	1326185.96
2270	16390071	536727.01	1326119.81
2271	16390070	536791.95	1326043.75
2272	16390069	536824.57	1325978.71
2273	16390068	536813.95	1325960.84
2274	16390067	536793.43	1325954.91

2275	16390066	536799.25	1325935.52
2276	16390065	536807.69	1325906.22
2277	16390064	536792.94	1325901.10
2278	16390063	536770.67	1325889.62
2279	16390062	536784.14	1325863.95
2280	16390061	536824.36	1325876.60
2281	16390060	536848.40	1325869.94
2282	16390059	536915.93	1325876.53
2283	16390058	536937.24	1325879.37
2284	16390057	536931.26	1325913.72
2285	16390056	536922.14	1325943.71
2286	16390055	536968.75	1325963.68
2287	16390054	536976.73	1325939.11
2288	16390053	537028.75	1325939.05
2289	16390052	537075.72	1325953.59
2290	16390051	537089.14	1325929.41
2291	16390050	537119.78	1325880.70
2292	16390049	537193.21	1325915.45
2293	16390048	537207.59	1325861.80
2294	16390047	537249.29	1325789.56
2295	16390046	537239.31	1325747.84
2296	16390045	537253.77	1325735.98
2297	16390044	537263.17	1325744.29
2298	16390043	537282.63	1325719.06
2299	16390042	537291.09	1325681.58
2300	16390041	537288.54	1325641.48
2301	16390040	537383.93	1325632.92
2302	16390039	537416.55	1325633.25
2303	16390038	537465.89	1325620.16
2304	16390037	537500.59	1325604.45
2305	16390036	537540.10	1325599.43
2306	16390035	537555.55	1325644.88
2307	16390034	537536.29	1325677.79
2308	16390033	537487.63	1325691.84
2309	16390032	537508.10	1325764.98
2310	16390031	537577.70	1325754.32
2311	16390030	537567.35	1325663.52
2312	16390029	537608.18	1325654.69
2313	16390028	537638.57	1325642.71
2314	16390027	537649.42	1325594.97
2315	16390026	537666.06	1325523.28
2316	16390025	537663.23	1325492.44
2317	16390024	537575.93	1325463.00

2318	16390023	537478.11	1325436.78
2319	16390022	537468.79	1325429.31
2320	16390021	537271.77	1325373.21
2321	16390020	537197.59	1325353.60
2322	16390019	537050.22	1325310.71
2323	16390018	537026.95	1325303.93
2324	16390017	537016.22	1325299.89
2325	16390016	536974.04	1325287.97
2326	16390015	536963.59	1325284.15
2327	16390014	536946.42	1325278.56
2328	16390013	536893.85	1325264.38
2329	16390012	536882.30	1325261.32
2330	16390011	536760.27	1325222.15
2331	16390010	536758.51	1325228.74
2332	16390009	536740.89	1325292.54
2333	16390008	536725.63	1325317.54
2334	16390007	536635.42	1325294.00
2335	16390006	536561.05	1325274.00
2336	16390005	536489.47	1325258.88
2337	16390004	536486.51	1325376.19
2338	16390003	536473.31	1325383.14
2339	16390002	536417.22	1325348.99
2340	16390001	536393.97	1325340.66
2341	1639	536345.16	1325328.45
2342	16310007	536298.36	1325280.60
2343	16310006	536309.63	1325224.05
2344	16310005	536330.66	1325201.52
2345	16310004	536340.79	1325165.42
2346	16310003	536317.42	1325156.85
2347	16310002	536315.61	1325143.51
2348	16310001	536321.32	1325117.44
2349	1631	536329.62	1325099.12
2350	1630	536505.61	1325154.39
2351	16050045	536674.99	1325196.14
2352	16050044	536761.56	1325217.35
2353	16050043	536883.70	1325256.52
2354	16050042	536906.21	1325262.17
2355	16050041	536947.87	1325273.77
2356	16050040	536965.23	1325279.43
2357	16050039	536975.58	1325283.21
2358	16050038	537017.78	1325295.14
2359	16050037	537028.55	1325299.19
2360	16050036	537051.59	1325305.90

2361	16050035	537198.93	1325348.78
2362	16050034	537273.09	1325368.39
2363	16050033	537470.35	1325424.56
2364	16050032	537531.50	1325259.14
2365	16050031	537568.97	1325164.43
2366	16050030	537593.12	1325080.74
2367	16050029	537634.91	1324976.19
2368	16050028	537864.51	1325034.43
2369	16050027	537901.82	1325055.06
2370	16050026	537926.75	1325071.81
2371	16050025	537890.94	1325202.10
2372	16050024	537870.33	1325268.69
2373	16050023	538032.83	1325267.38
2374	16050022	538093.17	1325269.52
2375	16050021	538088.18	1325287.43
2376	16050020	538008.23	1325526.73
2377	16050019	538031.02	1325508.87
2378	16050018	538058.63	1325490.20
2379	16050017	538108.24	1325459.69
2380	16050016	538138.34	1325442.72
2381	16050015	538188.24	1325414.85
2382	16050014	538246.44	1325387.10
2383	16050013	538288.50	1325379.79
2384	16050012	538285.09	1325346.35
2385	16050011	538298.45	1325304.96
2386	16050010	538394.26	1325331.12
2387	16050009	538395.35	1325387.77
2388	16050008	538385.06	1325426.83
2389	16050007	538429.22	1325424.72
2390	16050006	538428.45	1325375.79
2391	16050005	538447.14	1325370.60
2392	16050004	538452.02	1325340.04
2393	16050003	538457.97	1325322.65
2394	16050002	538532.51	1325338.91
2395	16050001	538536.29	1325327.36
2396	1605	538897.85	1325318.34
2397	16040017	538935.17	1325207.02
2398	16040016	538988.78	1325226.79
2399	16040015	539015.01	1325145.63
2400	16040014	539076.19	1325166.31
2401	16040013	539081.10	1325188.32
2402	16040012	539065.40	1325267.21
2403	16040011	539048.77	1325310.62

2404	16040010	539052.40	1325322.82
2405	16040009	539087.36	1325281.96
2406	16040008	539120.87	1325235.93
2407	16040007	539127.30	1325226.19
2408	16040006	539149.23	1325186.73
2409	16040005	539193.28	1325092.82
2410	16040004	539216.84	1325051.95
2411	16040003	539290.29	1324964.24
2412	16040002	539339.39	1324912.84
2413	16040001	539375.62	1324874.90
2414	15730035	539386.76	1324863.48
2415	15730034	539388.11	1324846.50
2416	15730033	539371.08	1324845.43
2417	15730032	539379.06	1324750.57
2418	15730031	539397.98	1324752.39
2419	15730030	539398.21	1324748.57
2420	15730029	539409.17	1324743.81

».

Статья 2

Внести в Закон Воронежской области от 23 декабря 2004 года № 90-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров муниципальных образований Новоусманского и Рамонского районов» (Коммуна, 2004, 28 декабря; 2005, 17 февраля; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2025, 25 апреля) следующие изменения:

1) в разделе «Текстовое описание границ Рамонского муниципального района Воронежской области» приложения 2.1:

а) подраздел VI изложить в следующей редакции:

«VI. Линия прохождения границы Рамонского муниципального района по смежеству с городским округом город Воронеж

От точки стыка 998 границ Рамонского, Новоусманского муниципальных районов и городского округа город Воронеж линия границы идет в общем северном направлении по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесничества и Борского участкового лесничества Воронежского лесничества (земли лесного фонда) до точки 985.

От точки 985 линия границы идет в общем северо-западном направлении по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесничества и Борского участкового лесничества Воронежского лесничества (земли лесного фонда) до точки 983.

От точки 983 линия границы идет в юго-западном направлении по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесниче-

ства и Борского участкового лесничества Воронежского лесничества (земли лесного фонда) до точки 982.

От точки 982 линия границы идет в северо-западном направлении по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесничества и Борского участкового лесничества Воронежского лесничества (земли лесного фонда), затем по границе Левобережного участкового лесничества Пригородного лесничества и далее по реке Воронеж до точки стыка 966 границ Рамонского городского поселения, Айдаровского сельского поселения Рамонского муниципального района и городского округа город Воронеж.

От точки стыка 966 границ Айдаровского сельского поселения, Рамонского городского поселения и городского округа город Воронеж линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Воронеж до точки 960.

От точки 960 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Воронеж до точки 952.

От точки 952 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Воронеж до точки 950.

От точки 950 линия границы идет в южном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94904.

От точки 94904 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94809.

От точки 94809 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94804.

От точки 94804 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94801.

От точки 94801 линия границы идет в общем южном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 943.

От точки 943 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 935.

От точки 935 линия границы идет в общем юго-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем по реке Воронеж до точки 932.

От точки 932 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Воронеж до точки 913.

От точки 913 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Воронеж до точки 912.

От точки 912 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Воронеж до точки 90401.

От точки 90401 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Воронеж вдоль восточной границы села Чертовицы до точки 893.

От точки 893 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Воронеж вдоль южной границы села Чертовицы, затем по пойме реки Воронеж вдоль южной границы села Чертовицы до точки 888.

От точки 888 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе села Чертовицы сначала вдоль северной стороны территории, занятой Воронежской перекачивающей станцией (ВПС-11, уч.1), затем вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 880.

От точки 880 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 878.

От точки 878 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 876.

От точки 876 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), далее по восточной и южной границам приусадебного земельного участка № 54 по улице Зелёная села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 87503.

От точки 87503 линия границы идет в северо-западном направлении по западной границе приусадебного земельного участка № 54 по улице Зелёная села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 87501.

От точки 87501 линия границы идет в общем юго-западном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 866.

От точки 866 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной границе приусадебного земельного участка № 67 по улице Зелёная села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 865.

От точки 865 линия границы идет в общем юго-западном направлении по южной границе приусадебного земельного участка № 67 по улице

От точки 85701 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 85601.

От точки 85601 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне садоводческого товарищества «Лесовод» вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 847.

От точки 847 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне садоводческого товарищества «Лесовод» вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 84601.

От точки 84601 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения М-4 «Дон» Москва – Воронеж – Ростов-на-Дону – Краснодар – Новороссийск вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Лесовод» до точки 84401.

От точки 84401 линия границы идет в общем северном направлении по восточной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Лесовод» до точки 839.

От точки 839 линия границы идет в юго-западном направлении по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Стройдеталь», затем пересекает полосу отвода автомобильной дороги федерального значения М-4 «Дон» Москва – Воронеж – Ростов-на-Дону – Краснодар – Новороссийск, далее по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 833.

От точки 833 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Стройдеталь», далее по землям лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 830.

От точки 830 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 829.

От точки 829 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной

стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 823.

От точки 823 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельных участков лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 817.

От точки 817 линия границы идет в общем западном направлении по южной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельных участков лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 813.

От точки 813 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль западной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 811.

От точки 811 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне территории садоводческого товарищества «Авиатор» вдоль западной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 808.

От точки 808 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль восточной стороны территорий садоводческих товариществ «Авиатор» и «Дубрава» до точки 802.

От точки 802 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль южной стороны территории садоводческого товарищества «Дубрава», затем по южной стороне проселочной дороги вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Дубрава» до точки стыка 799 границ Айдаровского, Яменского сельских поселений и городского округа город Воронеж.

От точки стыка 799 границ Айдаровского, Яменского сельских поселений и городского округа город Воронеж линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земельных участков лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем по западной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив Ветряк), вновь по западной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 771.

От точки 771 линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу федерального значения А-134 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» к г. Воронежу, затем идет по северной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), далее по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») до точки 768.

От точки 768 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль восточной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 759.

От точки 759 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль южной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 756.

От точки 756 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль южной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 754.

От точки 754 линия границы идет в западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль южной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 753.

От точки 753 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне железнодорожных подъездных путей сначала вдоль западной стороны жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье»), затем вдоль западной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Задонское шоссе») до точки 740.

От точки 740 линия границы в северо-западном направлении пересекает железнодорожные подъездные пути до точки 739.

От точки 739 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне железнодорожных подъездных путей до точки 738.

От точки 738 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 737.

От точки 737 линия границы идет в общем южном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 735.

От точки 735 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 72801.

От точки 72801 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лес-

ничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 727.

От точки 727 линия границы идет в западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 72608.

От точки 72608 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») вдоль северной стороны жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 72606.

От точки 72606 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») вдоль северной стороны жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 72603.

От точки 72603 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 726.

От точки 726 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 725.

От точки 725 линия границы в юго-западном направлении пересекает проселочную дорогу до точки 72401.

От точки 72401 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 720.

От точки 720 линия границы идет в общем юго-западном направлении по западной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 714.

От точки 714 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по южной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 706.

От точки 706 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж, затем по восточной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 696.

От точки 696 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача»), затем пересекает железнодорожные подъездные пути до точки 693.

От точки 693 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Задонское шос-

се») вдоль железнодорожных подъездных путей, затем пересекает железнодорожные подъездные пути, далее по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 679.

От точки 679 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 675.

От точки 675 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Минёров города Воронеж до точки 672.

От точки 672 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж до точки 670.

От точки 670 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж до точки 665.

От точки 665 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж до точки 662.

От точки 662 линия границы идет в юго-западном направлении сначала по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны жилой застройки города Воронеж, затем по склону берега озера Круглое до точки 661.

От точки 661 линия границы идет в общем юго-западном направлении по восточной стороне озера Круглое, пересекает озеро Круглое, далее идет по его западной стороне, вновь пересекает озеро Круглое до точки стыка 632 границ Рамонского, Семилукского муниципальных районов и городского округа город Воронеж.

Протяженность границы Рамонского муниципального района по смежеству с городским округом город Воронеж составляет 46294,2 м.»;

б) в абзаце восемьдесят пятом подраздела VII цифры «324451,2» заменить цифрами «324867,4»;

2) приложение 2.2 изложить в следующей редакции:

*«Приложение 2.2
к Закону
Воронежской области
«Об установлении границ, наделении
соответствующим статусом, определении
административных центров
муниципальных образований
Новоусманского и Рамонского районов»*

Графическое описание границ Рамонского муниципального района Воронежской области

Карта-схема границ Рамонского муниципального района Воронежской области

17	02004010	554276.96	1271612.50
18	02004011	554337.91	1271656.41
19	02004012	554411.89	1271723.78
20	02004013	554449.20	1271776.72
21	02004014	554457.93	1271827.89
22	02004015	554502.92	1271849.97
23	02004016	554492.18	1271890.97
24	02004017	554533.15	1271958.76
25	02004018	554595.92	1271987.08
26	02004019	554686.58	1272011.69
27	02004020	554785.91	1272051.93
28	02004021	554859.32	1272106.32
29	02004022	554915.79	1272173.43
30	02004023	554954.92	1272245.32
31	02004024	554976.87	1272255.38
32	02004025	555030.76	1272309.61
33	02004026	555082.31	1272344.41
34	02004027	555119.13	1272350.83
35	0200402701	555158.44	1272380.16
36	0200402703	555256.75	1272420.45
37	0200402704	555298.71	1272464.68
38	0200403001	555345.28	1272476.68
39	02004032	555420.04	1272515.99
40	02004033	555468.51	1272537.42
41	02004034	555518.59	1272584.30
42	02017	555609.17	1272626.90
43	0201701	555702.47	1272627.63
44	02018	555703.72	1272627.64
45	0201801	555729.88	1272583.61
46	02019	555755.21	1272540.96
47	02020	555848.79	1272394.67
48	02021	556004.00	1272113.48
49	02022	556120.49	1271790.34
50	02023	556306.67	1271198.62
51	0202301	556394.06	1270894.58
52	0202302	556403.53	1270868.51
53	0202303	556439.20	1270770.20

54	0202304	556570.22	1270790.05
55	02026	556820.85	1270828.03
56	0202601	556880.05	1270857.20
57	0202602	556919.23	1270878.07
58	0202603	556986.21	1270913.73
59	0202604	557039.23	1270941.96
60	0202605	557199.98	1271026.87
61	0202606	557250.86	1271054.12
62	02030	557434.14	1271152.28
63	0203001	557677.17	1271265.04
64	0203002	557816.11	1271326.75
65	02032	557835.27	1271335.26
66	0203201	557893.62	1271355.45
67	0203202	557939.83	1271371.44
68	0203203	557941.80	1271372.31
69	02034	558072.17	1271430.09
70	0203401	558278.07	1271523.47
71	0203402	558487.61	1271619.28
72	0203403	558494.63	1271622.49
73	0203404	558568.68	1271656.82
74	02037	558628.59	1271684.58
75	0203701	558950.89	1271845.34
76	02039	559176.39	1272043.35
77	0203901	559289.24	1272135.94
78	0203902	559415.91	1272244.42
79	02041	559450.16	1272273.75
80	0204101	559478.51	1272298.28
81	0204102	559487.39	1272310.78
82	0204103	559501.26	1272318.22
83	0204104	559515.06	1272315.61
84	0204105	559532.73	1272328.04
85	0204106	559546.60	1272336.74
86	0204107	559579.25	1272333.99
87	0204108	559584.49	1272364.10
88	0204109	559611.05	1272390.29
89	02041001	559641.34	1272411.42
90	02041002	559675.36	1272426.25

91	0204100201	559689.26	1272438.72
92	0204100202	559694.41	1272455.01
93	0204100203	559710.99	1272490.06
94	0204100204	559728.60	1272493.70
95	02041003	559746.17	1272492.32
96	0204100301	559761.37	1272509.80
97	0204100302	559794.25	1272540.96
98	0204100303	559811.90	1272550.89
99	0204100304	559828.37	1272565.04
100	02041004	559837.49	1272571.59
101	0204100401	559867.92	1272583.30
102	02041005	559923.54	1272604.71
103	02041006	559975.52	1272633.88
104	02041007	560029.55	1272698.03
105	02041008	560070.37	1272780.38
106	02041009	560107.77	1272835.79
107	02041010	560132.51	1272881.90
108	02041011	560183.59	1272949.09
109	02041012	560268.73	1273019.74
110	02041013	560362.17	1273108.75
111	02041014	560431.52	1273192.65
112	02041015	560491.39	1273246.20
113	02041016	560539.53	1273285.93
114	02041017	560578.65	1273355.32
115	02041018	560635.34	1273398.41
116	02041019	560672.63	1273415.82
117	02041020	560723.03	1273440.51
118	02041021	560781.25	1273485.59
119	02041022	560839.35	1273554.17
120	02041023	560889.33	1273613.87
121	02041024	560938.35	1273708.60
122	02050	560975.11	1273777.98
123	02051	560978.42	1273805.63
124	0205101	561041.37	1274174.21
125	0205102	561069.56	1274310.61
126	0205103	561069.64	1274311.04
127	02053	561137.50	1274713.26

128	02054	561200.01	1275154.59
129	0205401	561147.12	1275495.48
130	0205402	561114.57	1275689.91
131	0205403	561089.33	1275840.62
132	02056	561077.83	1275909.25
133	0205601	561028.05	1276193.99
134	02058	560946.29	1276408.94
135	02058001	560959.74	1276426.16
136	02058002	561012.45	1276497.28
137	02058003	561062.30	1276566.81
138	02058004	561082.33	1276594.63
139	02060	561247.65	1276829.53
140	0206001	561254.64	1276841.95
141	0206002	561262.75	1276856.38
142	02061	561419.11	1277134.27
143	0206101	561388.23	1277176.37
144	0206102	561329.90	1277250.12
145	0206103	561269.17	1277338.23
146	0206104	561220.90	1277406.06
147	0206105	561160.48	1277493.34
148	0206106	561130.24	1277537.67
149	0206107	561095.62	1277596.62
150	02062	561040.16	1277683.97
151	0206201	561014.46	1277722.13
152	0206202	560966.01	1277798.46
153	0206203	560909.94	1277890.00
154	02063	560758.14	1278135.11
155	0206301	560712.93	1278208.24
156	0206302	560682.54	1278257.91
157	0206303	560647.65	1278311.02
158	0206304	560594.29	1278393.17
159	0206305	560555.61	1278450.89
160	0206306	560443.87	1278618.53
161	0206307	560388.55	1278699.19
162	0206308	560331.47	1278786.73
163	02064	560305.60	1278812.65
164	0206401	560006.04	1278928.82

165	0206402	559932.61	1278953.46
166	0206403	559899.08	1278964.63
167	0206404	559851.03	1278985.36
168	0206405	559775.87	1279013.80
169	0206406	559684.70	1279046.62
170	02065	559637.18	1279065.11
171	0206501	559543.67	1279098.93
172	0206502	559432.08	1279141.15
173	0206503	559330.32	1279180.20
174	0206504	559259.75	1279206.70
175	0206505	559192.56	1279231.80
176	0206506	559139.37	1279254.25
177	0206507	559119.22	1279264.46
178	0206508	559098.07	1279277.52
179	0206509	559065.42	1279300.63
180	02065010	559035.09	1279323.86
181	02065011	558978.43	1279370.18
182	02065012	558948.50	1279397.97
183	02065013	558920.91	1279427.48
184	02065014	558878.20	1279461.00
185	02065015	558787.30	1279542.21
186	02065016	558711.14	1279609.01
187	02065017	558645.64	1279669.78
188	02065018	558591.82	1279720.90
189	02065019	558557.04	1279754.05
190	02065020	558529.47	1279780.19
191	02065021	558453.53	1279853.15
192	02065022	558374.35	1279926.71
193	02065023	558338.56	1279959.86
194	02065024	558309.86	1279986.64
195	02065025	558242.48	1280049.27
196	02065026	558159.02	1280126.27
197	02065027	558087.61	1280192.18
198	02065028	557945.87	1280324.12
199	02065029	557817.89	1280439.95
200	25223027	557751.11	1280500.08
201	2522302701	557648.08	1280593.28

202	2522302702	557565.29	1280667.30
203	2522302703	557480.51	1280742.15
204	25223028	557437.82	1280781.36
205	02070	557373.90	1280840.33
206	0207001	557177.33	1281020.10
207	0207002	557126.59	1281063.99
208	0207003	557082.04	1281103.24
209	02071	557036.26	1281142.21
210	02071001	556959.01	1281209.76
211	02071002	556903.05	1281258.15
212	02071003	556858.65	1281296.38
213	02071004	556796.56	1281349.15
214	02071005	556755.88	1281381.90
215	02071006	556699.78	1281426.76
216	02071007	556655.59	1281463.36
217	02071008	556618.50	1281497.54
218	02071009	556583.93	1281528.65
219	02071010	556545.48	1281563.28
220	02071011	556508.19	1281595.43
221	02072	556400.13	1281685.23
222	0207201	556352.71	1281723.04
223	0207202	556286.95	1281770.21
224	0207203	556210.24	1281824.24
225	0207204	556123.88	1281883.66
226	0207205	555852.20	1282048.40
227	0207206	555773.25	1282094.48
228	0207207	555705.25	1282133.87
229	02073	555651.32	1282172.03
230	0207301	555286.62	1282483.77
231	02074	555271.21	1282496.95
232	25223031	554886.98	1282825.27
233	02075	554801.25	1282898.52
234	02076	554509.92	1283147.52
235	02077	554236.83	1283380.91
236	0207701	554189.80	1283419.05
237	02078	553747.15	1283777.95
238	02079	553280.29	1284172.72

239	02080	552762.45	1284621.81
240	02081	552410.24	1284852.11
241	02082	551930.36	1285175.69
242	25223041	551481.24	1285478.35
243	02083	551342.63	1285571.76
244	02084	550929.69	1285842.58
245	25223042	550674.07	1285988.91
246	25203506	550395.28	1286148.50
247	02085	550390.85	1286151.03
248	02086	550132.18	1286257.33
249	25223223	550057.62	1286288.02
250	02087	549579.24	1286484.91
251	02088	549317.72	1286592.37
252	02089	549015.87	1286616.22
253	02090	548916.38	1287208.35
254	02091	548830.52	1287713.88
255	0209101	548840.03	1287841.16
256	02093	548900.08	1288643.43
257	02094	548951.48	1289361.28
258	25223224	548925.29	1289755.24
259	2522322401	548910.94	1289914.87
260	02095	548906.08	1289989.22
261	0209501	548886.56	1290189.91
262	02096	548865.60	1290430.56
263	0209601	548834.20	1290679.54
264	02097	548940.46	1290809.94
265	02098	549301.33	1291279.89
266	02099	549515.03	1291585.90
267	02100	549636.68	1291860.32
268	02101	549725.55	1292063.27
269	0210101	549911.21	1292508.90
270	0210102	549988.72	1292690.61
271	02102	550013.86	1292687.00
272	02103	550058.41	1292680.58
273	02104	550249.63	1292654.22
274	02105	550450.27	1292601.19
275	25223170	550725.76	1292534.19

276	02106	550994.55	1292468.82
277	02107	551207.69	1292416.90
278	02108	551509.86	1292368.45
279	02109	551688.66	1292296.88
280	02110	552120.88	1292114.10
281	02111	552183.97	1292083.05
282	02111025	552205.00	1292180.00
283	02111026	552326.00	1292115.00
284	02111027	552425.99	1292070.00
285	02111001	552512.66	1292056.20
286	02111002	552579.88	1292032.34
287	02111003	552720.93	1291996.54
288	02111004	552989.82	1291946.62
289	02111005	553404.08	1291846.35
290	02111006	553650.77	1291742.20
291	02111007	554012.79	1291622.60
292	02111008	554483.13	1291528.12
293	02111009	554783.48	1291554.31
294	02111010	555052.53	1291595.39
295	02111011	555354.19	1291724.57
296	0211101101	555355.47	1291725.31
297	02111012	555737.03	1291945.73
298	02111013	556066.08	1292223.07
299	02111014	556323.92	1292523.82
300	02111015	556417.92	1292759.14
301	02111016	556449.47	1292880.75
302	02111017	556433.96	1292930.96
303	02111018	556433.58	1293405.46
304	25223121	556449.26	1293649.14
305	25223120	556473.01	1294018.28
306	02111019	556476.68	1294075.36
307	25223119	556489.83	1294487.05
308	02111020	556493.44	1294599.82
309	25223118	556503.17	1294668.17
310	02111021	556583.97	1295235.60
311	25223117	556650.18	1295549.10
312	02111022	556680.56	1295692.87

313	02111023	556712.34	1296019.80
314	25223116	556711.96	1296068.16
315	02111024	556711.96	1296068.30
316	0211102401	556740.49	1296073.20
317	02127	556810.14	1296085.15
318	02128	556905.93	1296111.37
319	02129	556869.61	1296263.94
320	02130	556932.16	1296959.43
321	02131	557228.47	1296999.82
322	02132	557545.27	1296956.67
323	02133	557660.18	1297604.09
324	0213301	557685.02	1297711.52
325	0213302	557851.88	1297674.18
326	0213303	558067.14	1297533.30
327	0213304	558239.06	1297406.60
328	0213305	558403.77	1297266.24
329	0213306	558548.05	1297147.20
330	0213307	558603.02	1297069.95
331	0213308	558811.08	1296777.61
332	0213309	558949.27	1296457.71
333	0213310	559191.79	1296161.41
334	0213311	559481.86	1295868.96
335	0213312	559777.06	1295622.45
336	02139	559999.07	1295589.84
337	0213901	560026.51	1295659.73
338	02140	560089.04	1295819.05
339	0214001	560121.07	1295911.11
340	02141	560280.95	1296370.88
341	02142	560419.09	1296769.52
342	02143	560752.46	1297704.59
343	0214301	560763.94	1297740.16
344	02144	560778.64	1297785.71
345	0214401	560750.88	1297876.83
346	25222713	560632.38	1298265.78
347	02145	560574.39	1298456.10
348	02146	560410.69	1299003.59
349	02147	560319.63	1299335.76

350	02148	560246.01	1299584.49
351	02149	560128.91	1299978.45
352	0214901	560079.91	1300137.80
353	25222711	560069.94	1300170.23
354	02150	559923.15	1300647.65
355	226001	559907.72	1300643.16
356	226002	559396.11	1300562.79
357	226003	559175.86	1300529.36
358	226004	559154.12	1300704.52
359	226005	559110.04	1300834.84
360	226006	558989.19	1301418.73
361	226007	559169.00	1302094.49
362	226008	559269.06	1302100.78
363	226009	559352.18	1301837.17
364	226010	559500.73	1301632.11
365	226011	559569.94	1301521.61
366	226012	559599.03	1301391.39
367	02151	559613.47	1301351.59
368	02152	559679.94	1301518.73
369	02153	559987.34	1301952.96
370	0215301	560089.47	1302098.98
371	02154	560160.72	1302200.84
372	25222707	560461.58	1302551.94
373	25199254	560537.57	1302640.62
374	02155	560797.84	1302944.35
375	0215501	560908.06	1303054.84
376	02156	560911.15	1303057.95
377	02157	561088.24	1303236.90
378	02158	561464.26	1303616.55
379	02159	562165.01	1303688.07
380	02160	562204.90	1304206.11
381	0216001	562221.07	1304463.34
382	02161	562238.50	1304740.70
383	02161001	562240.00	1304760.00
384	02161002	562214.00	1304747.00
385	02161003	562198.00	1304739.00
386	02161004	562151.00	1304697.00

387	02161005	562130.00	1304690.00
388	02161006	562112.00	1304691.00
389	02161007	562107.00	1304700.00
390	02161008	562107.00	1304713.00
391	02161009	562126.00	1304737.00
392	02161010	562130.00	1304756.00
393	02161011	562151.00	1304770.00
394	02161012	562169.00	1304774.00
395	02161013	562197.00	1304806.00
396	02161014	562213.00	1304828.00
397	02161015	562237.00	1304841.00
398	02162	562245.84	1304847.46
399	02163	562246.10	1305175.77
400	238001	562192.87	1305144.15
401	238002	561950.56	1305102.87
402	238003	561891.58	1305106.29
403	238004	561698.28	1305066.66
404	238005	561715.55	1305102.54
405	238006	561795.65	1305116.97
406	238007	561848.32	1305210.61
407	238008	561867.19	1305191.47
408	23800801	561899.92	1305199.28
409	238009	561997.42	1305222.55
410	238010	562048.29	1305204.18
411	238011	562179.60	1305246.25
412	238012	562180.39	1305357.25
413	238013	562250.07	1305452.76
414	238014	562208.69	1305539.06
415	02164	562331.17	1305606.19
416	02165	562323.74	1305658.25
417	0216501	562330.06	1305802.67
418	0216502	562334.04	1305893.57
419	02166	562336.51	1305949.97
420	02167	562283.75	1306264.37
421	02168	562185.96	1306816.50
422	0216801	562185.92	1306816.83
423	02169	562040.59	1307761.79

424	0216901	562024.58	1307857.56
425	02170	562021.98	1307873.13
426	02171	561981.70	1307861.71
427	02172	561951.87	1307942.53
428	02173	561950.95	1307997.54
429	02174	561924.82	1308034.63
430	02175	561903.17	1308112.29
431	0217501	561924.19	1308130.35
432	0217502	561926.48	1308132.32
433	02176	561930.64	1308135.89
434	02177	561797.96	1308534.36
435	02178	561756.89	1308847.07
436	02178001	561497.70	1308622.02
437	02178002	561358.21	1308557.57
438	02178003	561209.22	1308559.19
439	02178004	560955.77	1308633.60
440	0217800401	560908.06	1308633.96
441	02178005	560795.77	1308634.80
442	02178006	560600.00	1308532.28
443	02178007	560505.77	1308568.99
444	02178008	560399.40	1308718.79
445	02178009	560238.66	1308887.51
446	0217800901	560166.15	1308948.79
447	0217800902	560121.07	1308986.90
448	02178010	560078.67	1309022.72
449	02178011	559938.46	1309126.78
450	0217801101	559827.06	1309197.47
451	0217801301	559869.26	1309264.56
452	02178014	559901.12	1309308.47
453	02178015	559909.89	1309320.55
454	0217801501	559925.35	1309325.80
455	0217801502	559965.51	1309315.47
456	0217801503	559984.28	1309313.99
457	0217801504	560009.85	1309327.21
458	0217801505	560019.87	1309342.05
459	0217801506	560031.34	1309359.06
460	0217801507	560049.03	1309395.11

461	0217801508	560049.17	1309414.54
462	0217801509	560017.92	1309451.61
463	02178016	560007.33	1309471.12
464	0217801601	560016.15	1309485.80
465	0217801602	560030.29	1309493.74
466	0217801603	560051.77	1309496.26
467	0217801604	560059.19	1309503.58
468	02178017	560056.75	1309536.43
469	02178018	560067.60	1309553.10
470	0217801801	560098.58	1309572.99
471	0217801802	560116.35	1309575.38
472	0217801803	560130.39	1309569.92
473	0217801804	560140.38	1309559.80
474	0217801805	560150.45	1309561.74
475	0217801806	560164.64	1309577.72
476	0217801807	560176.07	1309581.66
477	02178019	560186.75	1309576.22
478	0217801901	560194.70	1309562.09
479	0217801902	560189.78	1309529.97
480	02178020	560199.58	1309493.72
481	0217802001	560238.20	1309454.58
482	02178021	560325.82	1309425.15
483	0217802101	560463.49	1309417.48
484	0217802102	560503.83	1309417.19
485	02178022	560614.51	1309416.38
486	02178023	560780.68	1309400.46
487	0217802301	560956.74	1309420.64
488	02178024	561043.90	1309513.15
489	0217802401	561082.33	1309670.87
490	0217802402	561091.40	1309719.72
491	0217802403	561089.49	1309734.47
492	0217802404	561071.34	1309728.57
493	02178025	561042.43	1309718.06
494	02178026	560984.09	1309717.13
495	0217802601	560871.04	1309687.16
496	02178027	560846.78	1309672.59
497	0217802701	560825.67	1309648.39

498	0217802702	560813.67	1309634.64
499	0217802703	560775.89	1309601.41
500	0217802704	560768.44	1309577.06
501	0217802705	560764.42	1309563.90
502	0217802706	560758.71	1309545.25
503	0217802707	560735.77	1309548.28
504	02178028	560710.48	1309551.62
505	02178029	560593.03	1309582.59
506	0217802901	560528.97	1309612.00
507	0217802902	560490.77	1309629.55
508	02178030	560407.75	1309689.67
509	02178031	560346.02	1309777.88
510	0217803101	560293.92	1309808.40
511	02178032	560246.05	1309818.77
512	0217803201	560195.01	1309807.75
513	0217803202	560181.38	1309809.38
514	0217803203	560153.47	1309812.73
515	0217803204	560131.36	1309819.26
516	0217803205	560067.37	1309838.13
517	02178033	560033.78	1309852.12
518	0217803301	559987.15	1309871.53
519	0217803302	559924.64	1309904.96
520	0217803303	559893.40	1309921.67
521	0217803304	559879.33	1309923.11
522	0217803305	559861.83	1309912.52
523	02178034	559846.29	1309897.22
524	0217803401	559818.12	1309895.41
525	02178035	559793.08	1309901.53
526	0217803501	559778.62	1309905.07
527	02178036	559747.98	1309932.76
528	02178037	559732.10	1309963.02
529	02178038	559728.94	1309989.85
530	0217803801	559739.83	1310013.89
531	0217803802	559764.11	1310031.82
532	0217803803	559811.83	1310047.56
533	02178039	559882.41	1310071.84
534	0217803901	559902.14	1310091.59

535	02178040	559924.96	1310114.42
536	02178041	559957.93	1310132.94
537	0217804101	559993.44	1310126.66
538	0217804102	560015.11	1310105.07
539	0217804103	560017.81	1310090.08
540	0217804104	560022.84	1310062.13
541	0217804105	560034.70	1310031.22
542	02178042	560050.64	1310010.33
543	02178043	560064.66	1310006.50
544	0217804301	560093.47	1309998.63
545	0217804302	560133.28	1309992.78
546	02178044	560160.46	1309988.78
547	02178045	560250.66	1309967.02
548	0217804501	560266.29	1309963.25
549	02178046	560318.54	1309956.18
550	02178047	560361.47	1309959.22
551	0217804701	560397.17	1309981.08
552	02178048	560412.13	1310010.45
553	0217804801	560418.38	1310040.57
554	0217804802	560410.12	1310104.28
555	02178049	560388.37	1310157.36
556	0217804901	560351.46	1310209.15
557	0217804902	560321.39	1310251.33
558	02178050	560282.25	1310299.28
559	0217805001	560241.61	1310349.06
560	0217805002	560188.86	1310418.09
561	02178051	560136.29	1310486.88
562	0217805101	560118.70	1310558.70
563	02178052	560114.32	1310593.53
564	02178053	560108.47	1310640.01
565	0217805301	560104.10	1310674.72
566	0217805302	560109.04	1310711.29
567	0217805303	560125.49	1310726.02
568	0217805304	560138.74	1310737.88
569	0217805305	560153.03	1310746.43
570	02178054	560169.72	1310756.42
571	0217805401	560180.27	1310782.69

572	0217805402	560186.09	1310797.18
573	02178055	560189.51	1310826.51
574	0217805501	560193.96	1310864.79
575	0217805502	560201.47	1310897.52
576	0217805503	560209.05	1310930.60
577	0217805504	560218.10	1310951.56
578	0217805505	560224.06	1310965.33
579	0217805506	560234.88	1310978.65
580	0217805507	560247.64	1310981.24
581	02178056	560248.38	1310991.29
582	02178057	560224.59	1311040.37
583	02178058	560213.33	1311059.21
584	02178059	560216.15	1311077.28
585	02178060	560239.03	1311089.85
586	02178061	560254.54	1311101.80
587	0217806101	560266.19	1311136.55
588	02178062	560276.27	1311141.17
589	02178063	560300.43	1311143.68
590	02178064	560359.43	1311141.92
591	02178065	560394.05	1311157.02
592	0217806501	560417.34	1311177.72
593	0217806502	560428.46	1311187.60
594	0217806503	560471.10	1311242.24
595	0217806504	560509.61	1311282.84
596	02178066	560519.98	1311326.32
597	0217806601	560539.71	1311340.65
598	0217806602	560577.77	1311366.07
599	0217806603	560594.28	1311377.11
600	0217806604	560613.93	1311397.35
601	02178067	560638.20	1311422.35
602	0217806701	560645.79	1311436.82
603	0217806702	560661.31	1311466.42
604	02178068	560663.61	1311506.60
605	02178069	560643.72	1311540.92
606	02178070	560615.16	1311577.30
607	02178071	560604.84	1311614.56
608	02178072	560611.16	1311654.71

609	0217807201	560634.13	1311679.34
610	0217807202	560648.76	1311685.99
611	02178073	560661.71	1311691.87
612	0217807301	560680.15	1311697.09
613	0217807302	560698.61	1311699.19
614	02178074	560741.22	1311704.02
615	0217807401	560792.86	1311705.67
616	02178075	560828.46	1311713.45
617	0217807501	560844.64	1311725.40
618	02178076	560849.49	1311748.81
619	02178077	560847.02	1311777.64
620	02178078	560823.70	1311799.26
621	02178079	560797.61	1311809.49
622	02178080	560768.13	1311810.37
623	02178081	560752.00	1311804.46
624	02178082	560728.58	1311812.00
625	02178083	560696.03	1311831.56
626	02178084	560679.89	1311849.86
627	02178085	560661.92	1311881.27
628	0217808501	560632.93	1311931.91
629	02178086	560555.60	1311931.35
630	02178087	560278.80	1311929.34
631	0217808701	560272.54	1311933.91
632	0217808702	560206.32	1312097.64
633	02178088	560130.88	1312289.59
634	25222887	560007.38	1312603.85
635	25222888	559791.44	1313137.65
636	02178089	559709.79	1313282.79
637	02178090	559634.78	1313417.46
638	02178091	559631.48	1313566.90
639	25222889	559629.82	1313635.48
640	02178092	559629.23	1313686.04
641	02178093	559525.48	1313807.46
642	02178094	559356.09	1313998.02
643	02178113	559251.27	1314123.60
644	2522891	559534.08	1315010.67
645	2522892	559763.64	1315727.59

646	252289201	559870.97	1316256.81
647	02178109	559417.35	1316616.70
648	0217810901	558934.51	1316993.57
649	02178110	558838.96	1317066.25
650	02178111	558713.38	1317161.78
651	02178112	558665.24	1317199.41
652	02190	558593.25	1317234.12
653	02191	558584.23	1317260.37
654	0219101	558598.36	1317302.79
655	02192	558801.68	1317493.54
656	0219201	558855.42	1317585.23
657	02193	558928.55	1317665.27
658	02194	558979.17	1317725.60
659	02195	559189.08	1317978.24
660	0219501	558799.61	1318226.03
661	0219502	558375.45	1318495.99
662	02197	557927.45	1318784.98
663	0219701	557693.76	1318935.17
664	02198	556878.85	1319455.08
665	25222896	556429.39	1319741.84
666	02199	556067.75	1319982.34
667	02200	555756.11	1319498.46
668	02201	555219.06	1319830.37
669	02202	554995.97	1320026.80
670	0220201	554828.85	1320129.91
671	02203	554206.59	1320517.44
672	02204	553595.57	1320899.91
673	25222922	553471.69	1320897.40
674	02205	553128.67	1320890.43
675	02205001	553083.31	1320859.86
676	0220500101	553093.26	1320825.86
677	02205002	553097.70	1320810.69
678	02205003	553182.46	1320756.99
679	02205004	553209.66	1320679.74
680	02205005	553206.42	1320604.81
681	02205006	553121.70	1320531.90
682	02205007	553149.91	1320408.57

683	02205008	553105.51	1320353.93
684	0220500801	553093.26	1320261.24
685	02205009	553087.68	1320219.07
686	0220500901	553049.47	1320168.57
687	02205010	553047.34	1320165.76
688	02205011	552992.23	1320129.61
689	02205012	552989.36	1320063.17
690	02205013	552936.21	1320002.90
691	02205014	552933.65	1319931.95
692	02205015	552915.40	1319903.71
693	02205016	552881.75	1319900.66
694	25222927	552673.70	1319799.97
695	02205017	552514.13	1319722.74
696	02205018	552469.69	1319632.94
697	02205019	552444.19	1319633.35
698	02205020	552432.28	1319701.55
699	02205021	552360.35	1319706.70
700	02205022	552315.05	1319750.43
701	02205023	552243.40	1319773.08
702	02205024	552169.65	1319789.26
703	02205025	552113.39	1319773.16
704	02205026	552070.82	1319800.34
705	02205027	552027.76	1319797.03
706	02205028	552004.53	1319751.90
707	02205029	551926.39	1319681.14
708	02205030	551876.98	1319686.93
709	02205031	551824.85	1319647.76
710	02205032	551766.94	1319642.54
711	0220503201	551739.97	1319642.02
712	0220503202	551712.34	1319648.60
713	0220503203	551688.38	1319670.75
714	02205033	551676.05	1319691.25
715	02205034	551636.21	1319775.21
716	02205035	551613.62	1319792.38
717	02205036	551572.53	1319802.60
718	02205037	551469.67	1319807.60
719	02205038	551423.43	1319790.91

720	02205039	551395.57	1319793.95
721	02205040	551353.90	1319821.89
722	0220504001	551334.77	1319826.29
723	0220504002	551312.72	1319820.07
724	02205041	551296.55	1319709.81
725	02205042	551278.63	1319685.13
726	0220504201	551259.44	1319682.43
727	0220504202	551233.19	1319684.03
728	0220504203	551214.74	1319682.03
729	02205043	551146.42	1319654.16
730	02205044	551106.50	1319629.63
731	0220504401	551082.89	1319602.85
732	0220504402	551068.85	1319577.62
733	02205045	551063.38	1319508.17
734	02205046	550993.35	1319439.89
735	0220504601	550950.64	1319421.75
736	02205047	550902.64	1319410.07
737	02205048	550805.40	1319405.79
738	02205049	550761.45	1319412.49
739	02205050	550685.82	1319454.16
740	02205051	550641.63	1319474.95
741	02205052	550564.97	1319471.96
742	0220505201	550468.30	1319450.67
743	0220505202	550437.60	1319449.47
744	0220505203	550368.81	1319455.63
745	02205053	550327.60	1319447.41
746	02205054	550280.84	1319459.81
747	02205055	550191.13	1319461.15
748	0220505501	550145.15	1319480.62
749	0220505502	550094.89	1319497.29
750	0220505503	550060.83	1319499.67
751	02205056	550034.19	1319494.92
752	02205057	549951.04	1319478.49
753	0220505701	549877.09	1319457.75
754	0220505702	549830.13	1319438.94
755	02205058	549777.06	1319404.73
756	02205059	549731.29	1319355.43

757	02205060	549693.44	1319321.66
758	02205061	549631.41	1319240.67
759	02205062	549609.24	1319216.72
760	0220506201	549582.86	1319200.59
761	0220506202	549547.32	1319192.34
762	02205063	549511.62	1319163.52
763	0220506301	549484.16	1319148.87
764	0220506302	549429.43	1319137.20
765	02205064	549391.73	1319124.00
766	02205065	549324.26	1319118.81
767	02205066	549264.34	1319121.35
768	02205067	549240.22	1319122.23
769	0220506701	549196.85	1319111.20
770	02205068	549135.04	1319102.42
771	0220506801	549070.61	1319081.63
772	0220506802	549008.81	1319072.85
773	02205069	548988.48	1319062.36
774	02205070	548964.20	1319041.26
775	02205071	548942.14	1319032.91
776	02205072	548915.20	1319035.23
777	0220507201	548883.34	1319046.80
778	0220507202	548852.25	1319065.46
779	02205073	548817.59	1319080.59
780	02205074	548736.70	1319081.88
781	02205075	548681.24	1319099.28
782	02205076	548605.31	1319099.82
783	0220507601	548570.61	1319109.99
784	0220507602	548507.85	1319113.96
785	02205077	548487.36	1319126.16
786	0220507701	548461.13	1319131.32
787	0220507702	548430.01	1319144.30
788	02205078	548395.29	1319152.35
789	0220507801	548369.82	1319163.87
790	0220507802	548342.07	1319195.02
791	02205079	548310.99	1319215.09
792	0220507901	548280.13	1319268.49
793	02205080	548252.01	1319303.44

794	0220508001	548198.21	1319383.86
795	0220508002	548164.77	1319470.61
796	02205081	548167.67	1319576.69
797	02205082	548179.22	1319603.55
798	02205083	548185.12	1319634.71
799	02205084	548176.09	1319662.43
800	02205085	548157.12	1319688.80
801	0220508501	548135.93	1319703.13
802	0220508502	548113.19	1319699.75
803	02205086	548096.77	1319687.11
804	0220508601	548076.13	1319678.75
805	02205087	547986.86	1319696.39
806	0220508701	547926.14	1319701.82
807	02205088	547853.18	1319686.05
808	0220508801	547836.13	1319684.04
809	0220508802	547805.83	1319712.62
810	02205089	547766.95	1319734.17
811	02205090	547746.71	1319790.86
812	02205091	547721.43	1319861.62
813	0220509101	547718.36	1319866.61
814	0220509102	547690.08	1319971.53
815	06000	547683.92	1319994.34
816	06501	547398.07	1320020.09
817	07142783	547357.33	1319874.31
818	06502	547323.27	1319752.40
819	06503	547227.85	1319764.48
820	06504	547152.36	1319782.12
821	06505	547183.46	1319612.08
822	06506	547249.55	1319427.10
823	06507	547542.37	1319187.50
824	06508	547608.15	1319014.12
825	06509	547544.77	1318877.87
826	06510	547524.34	1318689.50
827	06511	547714.35	1318352.42
828	06512	547399.92	1318350.56
829	06513	547401.29	1318176.94
830	06514	547465.77	1317948.66

831	06515	547558.63	1317759.19
832	06516	547664.49	1317541.92
833	06517	547699.05	1317282.36
834	06518	547871.41	1317331.04
835	06519	547881.43	1317446.87
836	06520	548121.07	1317520.38
837	06521	548167.93	1317486.34
838	06522	548156.66	1317377.91
839	06523	548205.56	1317279.16
840	0652301	548189.33	1317243.28
841	06524	548164.52	1317188.46
842	06525	548039.50	1316930.75
843	06526	548063.50	1316895.50
844	06527	548059.00	1316804.25
845	06528	548009.50	1316634.25
846	06529	548041.71	1316597.98
847	06530	548066.12	1316472.00
848	06531	547945.21	1316304.35
849	06532	547995.07	1316227.48
850	06533	547855.10	1316034.97
851	06534	547787.87	1316017.75
852	0653401	547768.74	1315745.89
853	07142784	547756.57	1315572.85
854	06535	547755.95	1315564.04
855	0653501	547608.53	1315487.03
856	06536	547542.14	1315452.35
857	0653601	547490.73	1315367.61
858	06537	547468.68	1315331.26
859	0653701	547490.09	1315297.26
860	06538	547495.38	1315288.87
861	06539	547495.71	1315251.37
862	06540	547439.34	1315185.16
863	06541	547409.28	1315196.18
864	06542	547327.34	1315077.41
865	06543	547290.40	1315016.11
866	06544	547337.62	1314973.35
867	06545	547236.44	1314810.70

868	0654501	547115.85	1314616.09
869	06547	546915.56	1314319.21
870	07142785	546309.96	1313369.96
871	06548	546265.88	1313300.87
872	06549	546106.66	1313356.11
873	06550	545886.19	1313714.90
874	25206393	545778.62	1313719.75
875	06551	545596.97	1313727.95
876	06552	545096.98	1314199.33
877	0655201	545085.05	1314193.56
878	06553	544932.40	1314119.70
879	06554	544956.33	1314053.42
880	06555	544991.85	1313956.66
881	06556	545197.60	1313821.09
882	06557	545289.42	1313682.93
883	06558	545264.01	1313597.71
884	06559	545422.64	1313458.67
885	06560	545429.30	1313424.91
886	06561	545575.79	1313492.08
887	06562	545591.45	1312937.94
888	06563	545371.47	1312842.60
889	06564	545323.76	1313025.87
890	06565	545299.98	1313070.52
891	06566	545244.90	1313088.11
892	06567	544492.50	1312799.44
893	06568	544228.66	1312642.20
894	06569	544374.75	1312568.25
895	06570	544439.29	1312517.39
896	06571	544393.02	1312465.62
897	06572	544179.62	1312452.18
898	06573	544087.25	1312429.79
899	06574	543989.73	1312358.57
900	06575	544120.71	1312169.83
901	06576	544199.55	1312062.36
902	06577	544233.59	1312053.52
903	06578	544329.53	1312030.64
904	06579	544456.42	1312001.44

905	06580	544514.79	1311938.92
906	06581	544556.29	1311854.42
907	06582001	544500.90	1311800.01
908	0658200101	544465.74	1311783.99
909	06582002	544312.50	1311714.21
910	06582003	544135.70	1311665.41
911	06582004	544002.10	1311633.21
912	06582005	543910.00	1311614.51
913	06582006	543864.90	1311600.01
914	06582007	543824.70	1311589.50
915	06582008	543770.40	1311570.51
916	06582009	543737.90	1311546.21
917	06582010	543701.90	1311522.31
918	06582011	543677.70	1311520.40
919	06582012	543642.10	1311453.50
920	06582013	543613.59	1311376.80
921	07142788	543610.15	1311327.93
922	06582014	543610.00	1311325.70
923	06582015	543607.69	1311279.90
924	06582016	543575.09	1311181.30
925	06582017	543533.80	1311138.51
926	06582018	543524.79	1311117.30
927	06582019	543498.50	1311103.01
928	06582020	543422.30	1311101.11
929	06582021	543364.30	1311073.61
930	06582022	543273.80	1311040.21
931	06582023	543193.20	1311017.71
932	06587	543186.74	1310971.60
933	0658701	543160.08	1311026.99
934	06588	543154.91	1311037.72
935	06589	543090.77	1311116.08
936	06590	543023.24	1311099.86
937	06591	542979.31	1311151.48
938	06592	542910.30	1311137.67
939	06593	542867.87	1311217.27
940	06594	542799.96	1311258.56
941	06595	542668.89	1311292.69

942	07142789	542660.26	1311339.57
943	06596	542648.67	1311402.54
944	07142790	542531.69	1311341.15
945	06597	542485.85	1311317.09
946	06598	542451.92	1311299.33
947	06599	542218.05	1311277.39
948	06600	542142.16	1311154.11
949	06601	542191.11	1311032.05
950	06602	542250.43	1310992.13
951	06603	542311.20	1311002.00
952	06604	542390.13	1310907.64
953	06605	542282.13	1310837.20
954	06606	542313.44	1310782.07
955	06607	542353.83	1310808.78
956	06608	542368.50	1310791.49
957	06609	542326.44	1310711.58
958	0660901	542220.60	1310682.59
959	06610	542190.87	1310674.44
960	06610005	542123.50	1310680.50
961	06610006	542070.50	1310675.21
962	06610007	542025.60	1310647.51
963	06610008	542011.20	1310622.11
964	06610009	541988.10	1310621.31
965	06610010	541975.10	1310632.30
966	06610011	541959.80	1310641.20
967	06610012	541931.60	1310673.50
968	06610013	541908.10	1310702.10
969	06610014	541881.90	1310719.51
970	06610015	541833.70	1310706.30
971	06610016	541815.80	1310703.01
972	06610017	541776.09	1310688.20
973	06610018	541722.10	1310672.70
974	06610019	541674.29	1310655.60
975	07142791	541639.20	1310642.13
976	06610020	541626.09	1310637.10
977	06610021	541591.19	1310614.30
978	06610022	541572.30	1310577.40

979	06610023	541558.10	1310528.50
980	06610024	541551.69	1310485.20
981	06610025	541556.20	1310388.70
982	06610026	541567.09	1310296.40
983	06610027	541566.79	1310247.30
984	06610027001	541544.03	1310223.21
985	06610027002	541492.70	1310202.67
986	0661002701	541447.88	1310184.74
987	0661002702	541443.33	1310182.92
988	0661002703	541420.32	1310176.31
989	0661002704	541276.49	1310135.09
990	0661002705	541168.80	1310067.56
991	0661002706	541075.08	1310022.72
992	0661002707	541049.45	1310015.36
993	0661002708	540974.06	1309993.73
994	0661002709	540832.60	1309972.34
995	0661002710	540692.73	1309947.71
996	0661002711	540624.03	1309935.61
997	0661002712	540560.51	1309940.21
998	0661002713	540471.53	1309934.35
999	0661002714	540430.46	1309922.61
1000	0661002715	540387.00	1309932.42
1001	0661002716	540380.00	1309941.52
1002	0661002717	540482.00	1310071.13
1003	0661002718	540535.44	1310156.39
1004	0661002719	540588.85	1310235.13
1005	0661002720	540613.48	1310271.00
1006	0661002721	540639.96	1310313.16
1007	0661002722	540647.93	1310334.84
1008	0661002723	540649.64	1310340.27
1009	0661002724	540683.78	1310589.30
1010	0661002725	540684.28	1310665.31
1011	0661002726	540684.68	1310723.48
1012	0661002727	540685.03	1310755.49
1013	0661002728	540686.80	1310765.86
1014	0661002729	540691.25	1310770.89
1015	0661002730	540680.26	1310832.10

1016	0661002731	540681.34	1310845.11
1017	0661002732	540685.89	1310905.67
1018	0661002733	540685.64	1310979.69
1019	0661002734	540684.73	1311010.48
1020	0661002735	540683.41	1311051.82
1021	0661002736	540685.47	1311139.22
1022	0661002737	540694.61	1311234.09
1023	0661002738	540696.01	1311245.12
1024	0661002739	540706.65	1311314.86
1025	0661002740	540706.85	1311319.07
1026	0661002741	540706.93	1311367.52
1027	0661002742	540700.81	1311372.36
1028	0661002743	540695.37	1311381.00
1029	0661002744	540690.16	1311384.45
1030	0661002745	540684.73	1311385.32
1031	07143031	540652.38	1311393.42
1032	07143032	540670.49	1311520.64
1033	071430321	540675.42	1311617.99
1034	071430322	540739.00	1311618.10
1035	071430323	540749.42	1311709.52
1036	071430324	540683.66	1311722.19
1037	07143035	540684.44	1311730.69
1038	071426064	540723.89	1311997.02
1039	07143036	540732.46	1312054.91
1040	07143037	540760.61	1312245.18
1041	07143038	540786.87	1312413.12
1042	07143040	540801.84	1312635.47
1043	07143041	540829.71	1313058.66
1044	07143042	540846.84	1313242.82
1045	07143043	540870.70	1313637.81
1046	07143045	540867.17	1313845.20
1047	07143047	540837.60	1314040.07
1048	07143048	540810.05	1314130.96
1049	07143049	540777.11	1314239.63
1050	07143050	540742.07	1314355.22
1051	07143051	540618.48	1314738.96
1052	07143052	540561.64	1314959.91

1053	07143053	540545.38	1315121.27
1054	07143054	540546.43	1315198.57
1055	07143055	540548.63	1315394.27
1056	07143056	540556.34	1315790.91
1057	07143057	540569.59	1316197.43
1058	07143058	540590.36	1316497.42
1059	07143059	540599.42	1316905.07
1060	07143060	540580.84	1317001.31
1061	07143061	540579.30	1317009.28
1062	07143063	540599.17	1317011.53
1063	07143064	540582.18	1317143.64
1064	07143065	540567.34	1317141.43
1065	07143066	540552.18	1317199.36
1066	07143067	540543.88	1317231.07
1067	07143068	540477.10	1317660.49
1068	07143069	540463.73	1317732.41
1069	07143070	540477.79	1317904.81
1070	07143071	540449.93	1318054.35
1071	07143072	540424.09	1318190.53
1072	07143073	540411.25	1318258.25
1073	25208835	540404.88	1318287.22
1074	07143074	540387.07	1318370.63
1075	07143075	540339.25	1318634.09
1076	07143076	540293.17	1318736.91
1077	07143077	540211.73	1318853.13
1078	07143080	540071.80	1319044.96
1079	07143081	540024.83	1319106.67
1080	07143083	539994.78	1319144.96
1081	07143086	539935.95	1319272.60
1082	07143088	539906.91	1319462.24
1083	07143090	539885.64	1319686.03
1084	07143092	539877.01	1319808.01
1085	07143093	539888.96	1319809.04
1086	07143094	539883.96	1319855.47
1087	07143096	539867.00	1319854.36
1088	07143098	539848.05	1320060.14
1089	07143100	539820.08	1320355.63

1090	07143102	539797.00	1320654.65
1091	07143103	539763.84	1321020.56
1092	07143104	539760.63	1321055.21
1093	07143106	539732.45	1321358.93
1094	07143108	539699.44	1321752.77
1095	07143109	539679.47	1321996.79
1096	07143110	539674.23	1322051.87
1097	07143112	539636.17	1322447.08
1098	07143113	539609.28	1322748.32
1099	07143115	539592.18	1322976.78
1100	07143116	539585.13	1323047.57
1101	07143118	539561.55	1323274.92
1102	07143119	539525.85	1323697.93
1103	07143120	539505.52	1324043.38
1104	07143122	539486.01	1324354.55
1105	07143124	539458.21	1324648.92
1106	15730028	539456.08	1324691.01
1107	15730029	539409.17	1324743.81
1108	15730030	539398.21	1324748.57
1109	15730031	539397.98	1324752.39
1110	15730032	539379.06	1324750.57
1111	15730033	539371.08	1324845.43
1112	15730034	539388.11	1324846.50
1113	15730035	539386.76	1324863.48
1114	16040001	539375.62	1324874.90
1115	07142215	539029.47	1324774.12
1116	07143135	537578.53	1324352.27
1117	07143136	536557.76	1324038.39
1118	07142300	536062.60	1325712.41
1119	07143157	536007.01	1325706.33
1120	07143158	535905.60	1325692.42
1121	07143765	535866.42	1325689.83
1122	07143159	535753.43	1325682.37
1123	07143160	535727.02	1325680.28
1124	07143161	535560.38	1325667.11
1125	07143162	535499.89	1325630.91
1126	07143163	535400.95	1325647.15

1127	07143164	535219.69	1325629.53
1128	07143165	534909.47	1325601.21
1129	07143166	534731.32	1325591.50
1130	07143167	534713.00	1325590.50
1131	07143168	534435.54	1325565.90
1132	07143169	534368.54	1325555.36
1133	07143170	534224.44	1325550.30
1134	07143171	534097.47	1325540.95
1135	07142377	534037.02	1325534.81
1136	07143172	533564.76	1325395.67
1137	07142398	532846.00	1325189.00
1138	07142427	530818.28	1324605.97
1139	25224189	530875.27	1324414.96
1140	07015	531129.15	1323564.06
1141	025224190	531227.99	1323232.85
1142	07016	531741.03	1321513.27
1143	0701601	532029.82	1320545.32
1144	0701602	532048.37	1320483.15
1145	0701603	532066.74	1320421.46
1146	0701604	532166.73	1320086.44
1147	0701605	532360.93	1319435.46
1148	0701606	532474.56	1319054.54
1149	0701607	532757.65	1318105.57
1150	0701608	532965.44	1317409.30
1151	07019	533171.36	1316693.28
1152	0701901	533301.10	1316234.23
1153	07021	532824.09	1316214.31
1154	07022	532822.16	1316138.33
1155	25224213	532821.06	1315768.61
1156	07023	532820.51	1315594.80
1157	07024	532818.81	1315046.78
1158	07025	532820.29	1314675.26
1159	07026	532821.83	1314450.26
1160	07027	532822.44	1314077.24
1161	07028	532822.16	1313888.23
1162	07029	532822.71	1313550.43
1163	07030	532823.54	1313176.40

1164	07031	532824.75	1312874.39
1165	07032	532824.53	1312520.38
1166	0703201	532825.03	1312202.62
1167	0703202	532825.08	1312170.36
1168	998	532819.85	1311929.00
1169	997	533043.43	1311873.51
1170	99601	533044.20	1311873.32
1171	996	533209.20	1311871.76
1172	995	533450.48	1312004.48
1173	99401	533490.63	1312000.95
1174	994	533705.30	1311982.06
1175	992	534004.94	1311944.22
1176	991	534101.30	1311975.39
1177	990	534181.54	1312067.46
1178	989	534316.46	1312114.51
1179	988	534398.35	1312151.78
1180	987	534537.83	1312140.10
1181	986	534761.08	1312184.34
1182	985	534840.11	1312188.73
1183	984	535061.93	1312146.32
1184	983031	535145.03	1312027.23
1185	983030	535141.62	1312023.19
1186	983029	535140.19	1312015.72
1187	983028	535141.07	1312002.93
1188	983027	535144.43	1311992.10
1189	983026	535150.48	1311983.24
1190	983025	535157.57	1311977.58
1191	983024	535169.89	1311971.58
1192	983023	535182.49	1311965.06
1193	983022	535194.26	1311957.64
1194	983021	535207.40	1311951.47
1195	983020	535209.88	1311937.79
1196	983019	535201.35	1311936.34
1197	983018	535188.54	1311935.93
1198	983017	535171.60	1311936.76
1199	983016	535160.43	1311938.13
1200	983015	535149.54	1311938.98

1201	983014	535148.11	1311932.04
1202	983013	535153.28	1311929.22
1203	983012	535161.31	1311926.41
1204	983011	535167.91	1311925.01
1205	983010	535175.89	1311920.42
1206	983009	535186.72	1311911.40
1207	983008	535197.61	1311899.71
1208	983007	535212.19	1311877.73
1209	983006	535228.14	1311856.11
1210	983005	535245.13	1311831.02
1211	983004	535262.79	1311810.82
1212	983003	535276.54	1311799.23
1213	983002	535283.69	1311793.54
1214	983001	535298.81	1311787.78
1215	983	535303.43	1311785.75
1216	982	535277.47	1311677.14
1217	981	535502.04	1311630.01
1218	979003	535705.59	1311478.07
1219	979002	535845.29	1311441.74
1220	979001	536105.06	1311419.28
1221	979	536244.98	1311407.95
1222	978003	536292.11	1311102.48
1223	978002	536323.52	1310944.02
1224	978001	536327.96	1310884.45
1225	978	536342.42	1310849.32
1226	976	536335.60	1310742.96
1227	975	536339.20	1310649.69
1228	974	536391.56	1310629.98
1229	973	536582.12	1310494.52
1230	971	536698.06	1310422.25
1231	970	536774.57	1310367.56
1232	969	536966.40	1310232.52
1233	968	537007.15	1310113.05
1234	967	537017.16	1310080.47
1235	966	537017.87	1309937.91
1236	965	536821.65	1310004.13
1237	964	536537.21	1310350.02

1238	963	536397.12	1310470.02
1239	962	536207.00	1310548.59
1240	961	536057.15	1310565.01
1241	960	535963.51	1310572.11
1242	959	535875.08	1310545.36
1243	958	535746.07	1310497.45
1244	957	535658.06	1310443.09
1245	956	535583.48	1310386.58
1246	955	535512.89	1310324.66
1247	954	535460.83	1310230.25
1248	953	535433.96	1310163.87
1249	952	535404.68	1310057.80
1250	951	535411.18	1309962.83
1251	950	535517.75	1309632.78
1252	94905	535427.98	1309626.30
1253	94904	535422.00	1309625.87
1254	94903	535426.56	1309581.82
1255	94902	535427.76	1309567.30
1256	94901	535440.67	1309545.10
1257	949	535444.66	1309538.24
1258	94809	535457.77	1309533.55
1259	94808	535435.85	1309495.18
1260	94807	535430.61	1309485.95
1261	94806	535412.84	1309465.50
1262	94805	535398.68	1309449.22
1263	94804	535377.17	1309432.47
1264	94803	535381.09	1309427.92
1265	94802	535420.15	1309382.59
1266	94801	535463.87	1309367.91
1267	948	535458.42	1309341.37
1268	947	535452.21	1309323.53
1269	94606	535444.86	1309331.89
1270	94605	535441.76	1309335.43
1271	94604	535438.44	1309333.05
1272	94603	535398.81	1309304.76
1273	94602	535377.63	1309289.65
1274	94601	535353.11	1309285.61

1275	946	535258.40	1309270.00
1276	945	535069.03	1309199.90
1277	94402	535024.65	1309193.91
1278	94401	535004.15	1309194.50
1279	944	534972.02	1309196.62
1280	94303	534962.39	1309190.91
1281	94302	534877.42	1309207.87
1282	94301	534818.50	1309219.64
1283	943	534683.60	1309246.58
1284	942	534734.23	1309156.47
1285	94101	534809.52	1309151.11
1286	941	534847.34	1309148.42
1287	940	534799.14	1309035.92
1288	93901	534838.95	1308963.66
1289	939	535015.60	1308643.02
1290	938	535105.17	1308688.42
1291	937	535087.94	1308558.57
1292	936	535486.78	1308434.78
1293	93501	535568.51	1308372.30
1294	935	535582.87	1308326.55
1295	93402	535409.24	1308021.76
1296	93401	535460.98	1307930.80
1297	934	535459.79	1307927.40
1298	933	535431.06	1307845.44
1299	932	535318.40	1307566.49
1300	931	535283.11	1307531.55
1301	930	535210.28	1307517.43
1302	929	535102.25	1307517.54
1303	928	534934.29	1307482.58
1304	927	534729.69	1307373.24
1305	926	534591.46	1307347.63
1306	925	534453.08	1307305.19
1307	924	534408.78	1307248.40
1308	923	534337.38	1307171.67
1309	922	534225.28	1307061.68
1310	921	534109.79	1306948.36
1311	920	533919.65	1306771.79

1312	919	533669.02	1306562.44
1313	918	533462.33	1306456.43
1314	917	533243.57	1306455.13
1315	916	532954.04	1306444.42
1316	915	532667.92	1306451.93
1317	914	532257.17	1306375.83
1318	913	532179.07	1306218.02
1319	912	532311.12	1305935.03
1320	911	532288.58	1305883.80
1321	910	532219.48	1305830.55
1322	909	532052.12	1305748.85
1323	908	531920.76	1305588.40
1324	907	531930.49	1305323.73
1325	906	531882.97	1305221.28
1326	905	531755.32	1305130.52
1327	90401	531647.59	1305133.44
1328	904	531296.45	1305142.99
1329	903	531164.08	1305127.97
1330	902	530654.74	1305075.96
1331	901	530434.23	1305023.05
1332	900	530337.24	1304968.29
1333	899	530242.25	1304887.08
1334	898	530157.92	1304796.34
1335	897	530050.65	1304699.09
1336	896	529946.07	1304601.82
1337	895	529864.73	1304540.66
1338	894	529788.98	1304502.34
1339	893	529671.03	1304480.26
1340	892	529687.88	1304436.24
1341	891	529704.39	1304395.67
1342	890	529710.57	1304382.90
1343	889	529718.94	1304365.62
1344	888	529723.18	1304357.78
1345	887	529714.26	1304304.82
1346	886	529710.38	1304298.84
1347	885	529706.45	1304292.66
1348	884	529696.13	1304277.08

1349	883	529692.25	1304271.56
1350	882	529688.19	1304270.49
1351	881	529685.84	1304268.55
1352	880	529676.25	1304217.36
1353	879	529765.45	1304219.35
1354	878	529781.36	1304236.51
1355	877	529801.21	1304195.60
1356	87601	529804.07	1304192.38
1357	876	529914.95	1304067.48
1358	87507	529911.94	1304062.47
1359	87506	529893.56	1304062.63
1360	87505	529876.25	1304058.63
1361	87504	529868.86	1304056.92
1362	87503	529864.75	1304049.90
1363	87502	529882.42	1304030.01
1364	87501	529890.27	1304026.29
1365	875	529880.40	1304009.80
1366	874	529858.47	1304016.99
1367	873	529798.65	1304036.58
1368	872	529762.24	1304014.59
1369	871	529762.51	1304010.42
1370	870	529705.30	1303981.32
1371	869	529693.97	1303988.23
1372	868	529676.96	1303976.40
1373	867	529637.11	1303934.67
1374	866	529626.37	1303916.39
1375	865	529565.59	1303947.33
1376	864	529528.99	1303900.60
1377	863	529534.44	1303885.33
1378	862	529496.09	1303839.18
1379	86102	529535.42	1303817.65
1380	86101	529532.00	1303811.39
1381	861	529562.95	1303795.16
1382	860	529583.59	1303818.41
1383	859	529586.55	1303816.58
1384	858	529712.54	1303738.97
1385	85706	529708.17	1303732.82

1386	85705	529688.95	1303712.60
1387	85704	529656.65	1303692.24
1388	85703	529640.44	1303716.17
1389	85702	529619.57	1303700.44
1390	85701	529638.44	1303680.76
1391	857	529574.88	1303640.68
1392	85601	529421.37	1303621.82
1393	856	529408.68	1303620.26
1394	85504	529348.77	1303590.38
1395	85503	529341.08	1303586.54
1396	85502	529323.47	1303577.76
1397	85501	529315.82	1303573.98
1398	855	529314.83	1303573.49
1399	85401	529294.16	1303556.20
1400	854	529254.48	1303522.97
1401	853	529203.47	1303509.14
1402	852	529142.69	1303498.14
1403	851	529038.47	1303472.10
1404	850	528976.01	1303466.51
1405	849	528852.95	1303428.51
1406	848	528796.65	1303393.67
1407	847	528772.93	1303366.05
1408	84601	528794.17	1303345.05
1409	846	528794.22	1303345.04
1410	845	528913.05	1303324.81
1411	84401	528913.13	1303324.81
1412	844	528943.93	1303337.54
1413	843	529304.33	1303399.83
1414	842	529378.94	1303334.32
1415	841	529507.45	1303363.01
1416	840	529601.70	1303361.21
1417	839	529660.21	1303343.56
1418	838	529627.31	1303284.16
1419	837	529557.47	1303280.83
1420	836	529543.20	1303252.96
1421	835	529514.31	1303237.37
1422	834	529468.35	1303212.55

1423	833	529408.50	1303180.25
1424	83207	529461.14	1303067.82
1425	83206	529447.50	1303054.65
1426	83205	529440.47	1303038.86
1427	83204	529475.12	1302992.19
1428	83203	529483.75	1302997.18
1429	83202	529503.58	1302967.73
1430	83201	529506.69	1302968.02
1431	832	529507.36	1302969.10
1432	831	529846.99	1302756.00
1433	830	529974.76	1302242.87
1434	829	529958.58	1302229.98
1435	828	529362.16	1302967.95
1436	827	529297.82	1303108.64
1437	826	529177.59	1303176.59
1438	825	528992.56	1303122.41
1439	824	528953.68	1303154.01
1440	823	528874.54	1303092.90
1441	82201	528913.89	1303049.37
1442	822	528913.97	1303049.28
1443	821	528869.48	1302925.65
1444	820	528975.23	1302731.47
1445	819	529096.13	1302632.42
1446	81801	529201.61	1302653.29
1447	818	529253.13	1302663.49
1448	817	529431.94	1302291.41
1449	816	529279.18	1301853.16
1450	815	529258.36	1301806.06
1451	814	529236.23	1301635.68
1452	813	529394.56	1301312.35
1453	812	528997.23	1300993.16
1454	811	528995.65	1300986.03
1455	810	528980.95	1301122.18
1456	809	528952.07	1301240.46
1457	80802	528777.86	1301473.85
1458	80801	528732.73	1301535.82
1459	808	528720.19	1301552.65

1460	807	528688.83	1301532.97
1461	806	528574.19	1301466.06
1462	805	528350.79	1301320.17
1463	804	528306.29	1301267.59
1464	803	528187.51	1301186.71
1465	802	528040.41	1301071.10
1466	80102	528031.40	1300894.25
1467	80101	528030.32	1300849.19
1468	801	528024.09	1300782.18
1469	800	528014.35	1300681.12
1470	799	527985.19	1300584.36
1471	79801	527699.66	1300406.59
1472	798	527694.13	1300403.15
1473	79704	527640.29	1300370.19
1474	79703	527573.68	1300329.41
1475	79702	527488.08	1300277.01
1476	79701	527398.97	1300222.46
1477	797	527349.30	1300192.05
1478	79602	527303.29	1300160.36
1479	79601	527198.71	1300088.33
1480	796	527197.86	1300087.74
1481	79501	527092.05	1300026.30
1482	795	527011.32	1299979.43
1483	79401	526977.46	1299962.87
1484	794	526895.55	1299922.82
1485	793	526882.72	1299916.53
1486	792	526681.12	1299817.98
1487	791	526658.87	1299806.96
1488	79007	526634.68	1299794.98
1489	79006	526610.04	1299782.77
1490	79005	526584.93	1299770.34
1491	79004	526559.33	1299757.66
1492	79003	526533.21	1299744.72
1493	79002	526506.54	1299731.51
1494	79001	526479.26	1299718.00
1495	790	526458.74	1299707.84
1496	78908	526451.37	1299704.14

1497	78907	526422.80	1299689.84
1498	78906	526393.49	1299675.16
1499	78905	526363.35	1299660.08
1500	78904	526332.35	1299644.56
1501	78903	526300.39	1299628.56
1502	78902	526267.39	1299612.04
1503	78901	526233.25	1299594.95
1504	789	526228.65	1299592.65
1505	78804	526197.83	1299577.16
1506	78803	526160.98	1299558.63
1507	78802	526142.57	1299549.38
1508	78801	526122.49	1299539.29
1509	788	526067.75	1299511.77
1510	787	526023.29	1299489.42
1511	78601	526004.08	1299479.76
1512	786	525979.96	1299467.44
1513	785	525936.65	1299445.32
1514	784	525878.45	1299415.59
1515	783	525797.47	1299374.23
1516	782	525761.45	1299355.83
1517	781	525687.52	1299318.07
1518	780	525648.09	1299300.91
1519	779	525594.35	1299277.53
1520	778	525533.48	1299250.90
1521	777	525469.73	1299224.57
1522	776	525431.91	1299208.89
1523	775	525416.56	1299202.54
1524	774	525389.82	1299191.41
1525	773	525366.90	1299181.87
1526	772	525169.62	1299099.77
1527	771	525159.53	1299097.58
1528	77001	525163.00	1299067.97
1529	770	525164.05	1299058.90
1530	76901	525167.28	1299030.55
1531	769	525185.07	1298873.85
1532	768	525191.24	1298817.95
1533	76702	525143.05	1298809.20

1534	76701	525114.50	1298804.02
1535	767	525113.35	1298803.83
1536	766	525088.19	1298798.85
1537	765	524957.96	1298773.59
1538	764	524927.06	1298768.60
1539	763	524902.40	1298763.59
1540	762	524877.93	1298758.86
1541	76101	524853.44	1298753.83
1542	761	524828.97	1298748.77
1543	76003	524823.92	1298747.76
1544	76002	524804.46	1298743.76
1545	76001	524797.32	1298742.43
1546	760	524779.99	1298739.19
1547	759	524766.46	1298736.46
1548	758	524775.80	1298678.47
1549	757	524791.89	1298579.45
1550	756	524822.13	1298393.34
1551	755	524916.45	1298408.11
1552	754	525030.82	1298426.03
1553	75301	525037.33	1298254.82
1554	753	525037.33	1298254.81
1555	752	524950.14	1298210.50
1556	751	524863.03	1298166.22
1557	750	524769.05	1298118.46
1558	749	524677.83	1298072.11
1559	74801	524655.11	1298060.56
1560	748	524649.60	1298057.76
1561	747	524498.62	1297980.99
1562	746	524455.77	1297959.26
1563	745	524297.26	1297882.46
1564	744	524209.79	1297840.08
1565	743	524057.24	1297766.17
1566	742	524033.20	1297754.25
1567	741	523564.10	1297521.26
1568	740	523430.11	1297454.96
1569	73901	523431.41	1297448.27
1570	739	523437.86	1297415.03

1571	73807	523458.75	1297425.46
1572	73806	523477.71	1297434.92
1573	73805	523494.88	1297443.49
1574	73804	523526.15	1297459.09
1575	73803	523526.16	1297459.07
1576	73802	523526.43	1297459.20
1577	73801	523526.74	1297459.36
1578	738	523531.56	1297461.76
1579	737	523563.79	1297320.58
1580	736	523527.55	1297319.10
1581	735	523490.20	1297308.91
1582	734	523501.33	1297243.37
1583	733	523493.76	1297218.31
1584	732	523496.81	1297163.84
1585	731	523501.98	1297084.96
1586	730	523505.56	1297061.33
1587	729	523517.56	1297026.88
1588	72802	523518.91	1296975.09
1589	72801	523519.33	1296958.95
1590	728	523519.28	1296958.96
1591	727	523475.05	1296966.64
1592	72608	523474.02	1296951.86
1593	72607	523476.36	1296952.71
1594	72606	523485.21	1296954.13
1595	72605	523490.05	1296951.74
1596	72604	523492.24	1296924.95
1597	72603	523492.31	1296924.03
1598	72602	523473.72	1296922.26
1599	72601	523472.16	1296920.28
1600	726	523471.73	1296918.87
1601	725	523475.40	1296877.67
1602	72401	523474.32	1296863.53
1603	724	523474.12	1296860.98
1604	72302	523474.08	1296860.97
1605	72301	523474.43	1296818.84
1606	723	523474.45	1296816.08
1607	722	523474.70	1296786.08

1608	721	523499.60	1296786.78
1609	720	523500.46	1296760.31
1610	719	523488.55	1296759.35
1611	71802	523488.55	1296759.29
1612	71801	523472.79	1296734.41
1613	718	523470.49	1296730.78
1614	717	523458.73	1296709.00
1615	716	523443.22	1296696.87
1616	715	523430.68	1296693.62
1617	71403	523387.19	1296697.27
1618	71402	523378.67	1296697.99
1619	71401	523378.65	1296698.00
1620	714	523372.50	1296698.50
1621	713	523365.41	1296762.34
1622	712	523358.97	1296802.20
1623	711	523300.99	1296794.46
1624	710	523289.57	1296858.09
1625	709	523259.05	1296861.75
1626	70803	523260.02	1296884.69
1627	70802	523261.46	1296918.94
1628	70801	523261.46	1296918.95
1629	708	523261.83	1296927.65
1630	707	523220.58	1296941.50
1631	70601	523220.27	1296944.73
1632	706	523218.17	1296966.31
1633	705	523221.63	1297000.92
1634	70402	523222.12	1297002.96
1635	70401	523228.16	1297028.26
1636	704	523231.90	1297043.90
1637	70302	523238.71	1297051.81
1638	70301	523242.77	1297056.52
1639	703	523247.71	1297062.27
1640	702	523288.29	1297078.49
1641	701	523353.29	1297107.95
1642	70002	523403.20	1297117.99
1643	70001	523407.95	1297118.94
1644	700	523409.64	1297119.28

1645	699	523425.72	1297121.63
1646	69801	523424.12	1297128.46
1647	698	523411.50	1297182.46
1648	697	523450.37	1297196.76
1649	696	523473.40	1297201.25
1650	695	523471.35	1297218.32
1651	694	523455.85	1297295.04
1652	69302	523433.57	1297412.60
1653	69301	523427.13	1297446.58
1654	693	523425.91	1297453.00
1655	692	523189.50	1297329.12
1656	691	523058.22	1297262.71
1657	690	522987.04	1297226.97
1658	689	522906.59	1297192.65
1659	688	522860.21	1297175.95
1660	687	522805.93	1297160.42
1661	686	522759.10	1297149.35
1662	685	522707.04	1297139.62
1663	684	522651.05	1297132.44
1664	683	522609.03	1297130.06
1665	682	522580.53	1297132.04
1666	681	522551.24	1297099.18
1667	680	522541.52	1297091.60
1668	67901	522456.05	1296994.07
1669	679	522456.02	1296994.03
1670	678	522476.88	1296979.30
1671	677	522547.56	1296929.45
1672	676	522594.19	1296896.46
1673	675	522729.42	1296814.18
1674	674	522698.23	1296773.95
1675	673	522659.44	1296723.57
1676	672	522618.65	1296708.18
1677	671	522661.37	1296173.27
1678	670	522691.53	1295795.17
1679	669	522630.06	1295782.76
1680	668	522542.07	1295764.99
1681	667	522452.46	1295746.90

1682	666	522362.02	1295728.64
1683	665	522354.16	1295727.05
1684	664	522372.83	1295619.67
1685	663	522399.33	1295563.29
1686	662	522430.80	1295496.28
1687	661	522310.53	1295209.06
1688	660	521860.79	1295238.33
1689	659	521558.51	1295200.38
1690	658	521449.30	1295153.40
1691	657	521406.74	1295136.93
1692	656	521364.79	1295113.49
1693	655	521324.88	1295095.50
1694	654	521216.69	1295080.32
1695	653	521147.98	1295069.03
1696	652	521042.84	1295060.59
1697	651	520951.14	1295035.09
1698	650	520884.91	1295017.86
1699	649	520839.88	1295002.98
1700	648	520783.78	1294980.57
1701	647	520747.11	1294952.92
1702	646	520707.42	1294918.95
1703	645	520670.26	1294876.82
1704	644	520609.24	1294829.10
1705	643	520567.62	1294804.24
1706	642	520465.48	1294748.40
1707	641	520356.65	1294668.17
1708	640	520341.65	1294657.11
1709	639	520219.95	1294565.42
1710	638	520140.23	1294506.28
1711	637	520079.69	1294464.00
1712	636	519975.27	1294387.02
1713	635	519927.27	1294351.63
1714	634	519768.97	1293993.63
1715	633	519753.44	1293756.04
1716	632	519745.45	1293633.28
1717	02888088	519777.50	1293660.80
1718	0288808701	519813.50	1293641.50

1719	02888087	519883.40	1293621.90
1720	02888086	520000.00	1293565.10
1721	02888085	520137.50	1293553.60
1722	02888084	520225.20	1293539.10
1723	02888083	520371.60	1293491.60
1724	02888082	520511.50	1293420.00
1725	02888081	520673.50	1293328.50
1726	02888080	520913.50	1293230.50
1727	02888076	520914.50	1293177.50
1728	02888075	520869.90	1293114.50
1729	02888074	520801.20	1293008.10
1730	02888073	520782.10	1292977.50
1731	02888072	520767.20	1292904.30
1732	02888071	520750.00	1292738.20
1733	02888070	520677.50	1292667.10
1734	02888069	520589.40	1292560.50
1735	0288806801	520578.54	1292549.95
1736	02888068	520518.20	1292491.30
1737	02888067	520476.50	1292468.10
1738	02888066	520410.80	1292448.40
1739	02888065	520365.10	1292421.30
1740	02888064	520307.80	1292403.50
1741	02888063	520222.50	1292393.90
1742	02888062	520135.20	1292271.20
1743	02888061	520147.50	1292243.10
1744	02888060	520214.50	1292123.80
1745	02888059	520245.20	1292091.70
1746	02888058	520271.40	1292108.10
1747	02888057	520308.50	1292125.10
1748	02888056	520398.30	1292157.40
1749	02888055	520467.20	1292166.10
1750	02888105	520736.83	1292085.71
1751	02888104	520783.91	1291930.80
1752	0288810301	520778.24	1291758.76
1753	02888103	520777.52	1291737.03
1754	28376600	520981.18	1291516.54
1755	0288810002	521355.84	1291107.03

1756	0288810001	521375.58	1291085.45
1757	02888100	521448.29	1291001.50
1758	02888052	521544.50	1291071.20
1759	02888051	521686.60	1291194.50
1760	02888050	521790.00	1291338.10
1761	02888049	521888.50	1291500.00
1762	02888048	521949.60	1291692.50
1763	02888047	521980.00	1291927.50
1764	02888046	522000.00	1291980.00
1765	02888045	522080.20	1292053.50
1766	02888044	522210.00	1292130.70
1767	02888042	522357.70	1292178.50
1768	02888041	522470.00	1292188.05
1769	02888040	522596.30	1292186.50
1770	02888039	522794.50	1292180.50
1771	02888038	522992.50	1292138.50
1772	02888037	523306.50	1292089.10
1773	02888036	523540.19	1292013.50
1774	02888035	523945.50	1291816.50
1775	02888034	524282.10	1291566.50
1776	02888033	524750.00	1291208.50
1777	25211941	524931.43	1291121.70
1778	02888032	525000.00	1291088.90
1779	02888030	525247.07	1291023.57
1780	02888029	525418.80	1291002.76
1781	02888028	525592.63	1290951.91
1782	02888027	525857.82	1290852.83
1783	02888026	526042.55	1290756.84
1784	02888025	526122.88	1290743.75
1785	02888024	526243.67	1290764.63
1786	02888023	526379.34	1290887.81
1787	02888022	526420.68	1291023.27
1788	02888021	526467.65	1291132.65
1789	25211853	526484.08	1291164.92
1790	02888020	526515.93	1291227.50
1791	02888019	526556.89	1291261.46
1792	02888018	526612.75	1291287.71

1793	02888017	526671.40	1291298.42
1794	02888016	526762.14	1291278.69
1795	02888015	526839.52	1291232.15
1796	02888014	526893.00	1291192.92
1797	02888013	526958.32	1291142.54
1798	02888012	527000.13	1291090.97
1799	02888011	527025.29	1291028.13
1800	02888010	527040.06	1290973.42
1801	02888009	527057.61	1290903.18
1802	02888008	527073.54	1290860.96
1803	02888007	527096.23	1290837.65
1804	02888006	527152.98	1290818.39
1805	02888005	527179.71	1290798.03
1806	02888004	527225.81	1290730.90
1807	02888003	527229.42	1290702.35
1808	42878	527199.11	1290644.98
1809	4287702	527206.32	1290637.15
1810	4287701	527277.88	1290613.10
1811	42877	527301.60	1290605.12
1812	2522260201	527336.15	1290567.88
1813	25222602	527525.59	1290363.63
1814	4287603	527595.33	1290288.43
1815	4287602	527619.05	1290262.87
1816	4287601	527619.94	1290261.75
1817	42876	527633.43	1290244.94
1818	42875	527785.75	1290055.08
1819	4287401	527772.82	1289958.91
1820	42874	527772.46	1289956.24
1821	42873	527850.10	1289702.35
1822	02872	527871.47	1289606.93
1823	02871	527882.50	1289546.70
1824	02870	527924.88	1289403.31
1825	0287001	527928.65	1289392.89
1826	02869	528019.09	1289142.63
1827	02868	528153.57	1288967.58
1828	02867	528425.91	1288643.30
1829	02866	528490.66	1288463.20

1830	02865	528569.85	1288298.17
1831	02864	528811.30	1288497.86
1832	02863	529079.25	1288384.25
1833	02862	529385.80	1288245.46
1834	02861	529765.72	1288078.63
1835	02860	530147.00	1287922.24
1836	02859	530353.72	1287882.32
1837	02858	530744.66	1287794.93
1838	02857	531041.07	1287728.95
1839	02856	531074.89	1287693.22
1840	02855	531228.68	1287585.74
1841	02854	531579.02	1287582.03
1842	0285301	532028.65	1287224.12
1843	02853	532031.60	1287221.78
1844	25222590	532137.24	1287132.67
1845	02852	532468.40	1286853.33
1846	0285101	532712.83	1286656.97
1847	02851	532716.10	1286654.34
1848	02850	532770.49	1286739.75
1849	02849	533091.85	1287017.52
1850	02848	533590.47	1287379.93
1851	02847	533832.82	1287153.03
1852	02846	534037.84	1287189.64
1853	02845	533991.58	1287034.06
1854	02844	534084.75	1287004.84
1855	02843	534011.89	1286936.48
1856	0284201	534132.91	1286903.95
1857	02842	534674.46	1286758.39
1858	02841	535106.70	1286637.30
1859	02840	535376.81	1286556.25
1860	02839	535533.33	1286496.47
1861	0283801	535716.22	1286423.66
1862	02838	535760.48	1286406.04
1863	02837	535886.34	1286354.79
1864	0283601	535885.63	1286349.61
1865	02836	535864.84	1286197.68
1866	02835	535692.84	1286189.95

1867	02834	535801.65	1286143.72
1868	02833	535917.14	1286134.76
1869	0283203	535930.08	1286090.98
1870	0283202	535940.79	1286054.74
1871	0283201	535961.83	1285983.55
1872	02832	535962.78	1285980.36
1873	02831	535992.35	1285930.48
1874	02830	536081.79	1285807.63
1875	0282902	536085.09	1285802.01
1876	0282901	536200.16	1285606.28
1877	02829	536201.37	1285604.23
1878	0282803	536205.84	1285608.36
1879	0282802	536255.46	1285654.30
1880	0282801	536256.94	1285655.67
1881	02828	536306.36	1285701.42
1882	02827	536487.83	1285841.20
1883	02826	536640.09	1285995.66
1884	0282501	536696.87	1285925.83
1885	02825	536699.56	1285922.52
1886	25222593	536764.79	1285967.93
1887	02824	536847.76	1286025.69
1888	25222594	536895.59	1286054.74
1889	25222595	536955.24	1286090.98
1890	02823	537132.56	1286198.70
1891	25222596	537224.39	1286090.98
1892	25222597	537255.28	1286054.74
1893	02822	537350.48	1285943.05
1894	2522259803	537457.73	1285835.72
1895	2522259802	537538.41	1285755.00
1896	2522259801	537555.43	1285737.96
1897	25222598	537569.14	1285724.24
1898	02821	537577.55	1285715.50
1899	25222599	537711.73	1285576.13
1900	02820	538112.12	1285160.26
1901	02819	538576.80	1284666.21
1902	0281802	538741.33	1284496.70
1903	0281801	538748.40	1284489.42

1904	02818	539056.28	1284172.23
1905	02817	539183.00	1284433.00
1906	0281402	539356.72	1284784.11
1907	0281401	539504.39	1285198.89
1908	02814	539613.21	1285554.18
1909	25222600	539596.02	1285562.76
1910	0281203	539037.26	1285841.63
1911	0281202	538891.94	1285966.30
1912	0281201	538773.24	1286006.97
1913	02812	538750.29	1286228.07
1914	0281102	538707.66	1286332.69
1915	0281101	538701.07	1286348.88
1916	02811	538493.08	1286859.44
1917	02810	538324.39	1287265.35
1918	02809	538799.40	1287811.06
1919	02808	538947.88	1287978.66
1920	02807	539163.75	1288227.68
1921	02806	539390.13	1288488.21
1922	02805	539539.88	1288665.28
1923	02804	539596.08	1288732.68
1924	0280301	539596.88	1288733.43
1925	02803	539629.33	1288764.06
1926	25209157	539662.57	1288802.74
1927	02802	539777.76	1288936.81
1928	02801	539984.60	1288757.33
1929	0280001	540139.61	1288885.30
1930	02800	540215.56	1288948.00
1931	0279902	540280.40	1289001.34
1932	0279901	540406.17	1289104.78
1933	02799	540460.50	1289149.47
1934	02798	540707.68	1288834.91
1935	02797	540964.77	1288507.77
1936	02796	541097.87	1288338.32
1937	02795	541169.74	1288234.40
1938	0279401	541221.23	1288159.64
1939	02794	541274.46	1288082.35
1940	02793	541281.75	1287939.69

1941	02792	541338.78	1287816.58
1942	252223902	541390.64	1287598.81
1943	02790	541480.91	1287312.75
1944	02789	541582.51	1286988.52
1945	02787	541539.39	1286605.51
1946	0278601	541526.40	1286497.37
1947	02786	541491.67	1286208.33
1948	02785	541448.59	1285844.44
1949	0278402	541446.03	1285836.86
1950	25223901	541399.62	1285767.00
1951	0278401	541256.15	1285550.98
1952	02784	541255.29	1285549.68
1953	02783	541089.71	1285299.65
1954	02782	540882.18	1284986.81
1955	02781	541039.16	1284842.49
1956	0277904	541363.30	1284563.97
1957	0277903	541391.26	1284542.06
1958	0277902	541485.92	1284467.90
1959	0277901	541390.79	1284471.84
1960	02779	541311.16	1284475.14
1961	02778	541001.21	1284248.54
1962	0277509	540992.59	1284182.97
1963	0277508	541013.55	1284162.55
1964	0277507	541009.72	1284123.98
1965	0277506	541002.09	1284019.81
1966	0277505	540994.46	1283878.39
1967	0277504	540976.67	1283731.02
1968	0277503	540956.35	1283598.91
1969	0277502	540943.64	1283469.33
1970	0277501	540939.18	1283439.56
1971	02775	540939.09	1283311.34
1972	02774	541316.68	1283046.14
1973	02773	541351.15	1283022.11
1974	0277202	541357.21	1283017.65
1975	0277201	541380.98	1283000.12
1976	02772	541395.82	1282989.18
1977	11250069	541401.99	1282695.47

1978	1125006802	541396.36	1282596.25
1979	1125006801	541414.42	1282476.64
1980	11250068	541405.60	1282395.07
1981	11250067	541424.47	1282325.26
1982	11250066	541410.97	1282140.95
1983	11250065	541379.15	1281997.95
1984	11250064	541374.15	1281976.33
1985	11250063	541359.78	1281914.25
1986	11250062	541317.17	1281876.94
1987	11250061	541208.30	1281824.20
1988	11250060	541153.13	1281752.59
1989	11250059	541082.36	1281674.73
1990	11250058	541046.68	1281602.80
1991	11250057	541007.31	1281549.43
1992	11250056	540956.13	1281477.25
1993	11250055	540948.41	1281401.87
1994	11250054	540917.59	1281320.86
1995	11250053	540888.05	1281257.33
1996	02250053	540877.10	1281252.67
1997	02250052	540828.12	1281231.80
1998	02250051	540804.41	1281187.68
1999	02250050	540766.93	1281158.28
2000	02250049	540696.41	1281126.92
2001	02250048	540600.95	1281037.96
2002	02250047	540550.72	1280962.27
2003	02250046	540474.78	1280874.49
2004	02250045	540442.24	1280872.02
2005	02250044	540409.49	1280857.05
2006	02250043	540346.62	1280834.56
2007	02250042	540325.59	1280863.91
2008	02250041	540251.59	1280926.12
2009	02250040	540157.33	1280941.65
2010	0225003905	540106.29	1280970.49
2011	0225003904	540024.62	1281022.32
2012	0225003903	539999.12	1281063.87
2013	0225003902	539996.02	1281068.92
2014	0225003901	539987.11	1281083.44

2015	02250039	539983.95	1281088.94
2016	02250038	539961.83	1281115.49
2017	02250037	539941.37	1281119.91
2018	02250036	539869.04	1281141.36
2019	02250035	539839.82	1281159.34
2020	02250034	539816.16	1281211.23
2021	02250033	539746.28	1281249.87
2022	02250032	539697.12	1281260.03
2023	02250031	539688.47	1281261.81
2024	02250030	539660.89	1281287.76
2025	02250029	539622.76	1281310.88
2026	02250028	539602.08	1281330.72
2027	02250027	539568.03	1281420.79
2028	02250026	539540.83	1281500.74
2029	02250025	539496.07	1281546.97
2030	02250024	539441.10	1281579.87
2031	02250023	539379.43	1281600.87
2032	02250022	539316.39	1281629.40
2033	02250021	539289.42	1281662.34
2034	02250020	539239.74	1281744.16
2035	02250019	539209.64	1281768.67
2036	02250018	539174.14	1281769.23
2037	02250017	539156.73	1281775.01
2038	02250016	539138.95	1281788.80
2039	02250015	539128.75	1281806.97
2040	02250014	539107.16	1281863.33
2041	02250013	539073.83	1281904.88
2042	02250012	538995.15	1281965.15
2043	02250011	538976.34	1281998.47
2044	02250010	538942.11	1282077.04
2045	0225000901	538903.39	1282117.69
2046	02250009	538881.14	1282141.04
2047	02250008	538831.82	1282183.34
2048	02250007	538796.10	1282231.43
2049	02250006	538753.98	1282286.12
2050	02250005	538692.40	1282343.63
2051	02250004	538676.78	1282366.88

2052	02250003	538653.25	1282426.77
2053	02250002	538595.77	1282459.21
2054	02250001	538594.46	1282464.28
2055	02250171	538577.32	1282488.18
2056	02250170	538562.67	1282515.60
2057	02250169	538519.08	1282532.36
2058	02250168	538450.93	1282559.99
2059	02250167	538402.13	1282523.72
2060	02250166	538385.10	1282529.13
2061	02250165	538356.27	1282588.47
2062	02250164	538329.15	1282609.32
2063	02250163	538229.98	1282640.25
2064	02250162	538228.05	1282638.16
2065	02250161	538208.11	1282616.65
2066	02250160	538184.07	1282625.02
2067	02250159	538164.44	1282647.91
2068	02250158	538158.71	1282689.38
2069	02250157	538143.18	1282695.30
2070	02250156	538074.31	1282671.42
2071	02250155	538033.31	1282670.69
2072	02250154	538000.21	1282689.51
2073	02250153	537962.13	1282703.30
2074	02250152	537933.21	1282689.14
2075	02250151	537917.95	1282644.56
2076	02250150	537897.37	1282659.45
2077	02250149	537889.28	1282676.40
2078	02250148	537924.39	1282748.10
2079	02250147	537908.25	1282773.01
2080	02250146	537868.76	1282861.29
2081	02250145	537810.15	1282971.97
2082	02250144	537766.61	1282979.23
2083	02250143	537671.80	1282945.21
2084	02250142	537640.24	1282956.04
2085	02250141	537614.93	1283012.40
2086	02250140	537639.25	1283045.03
2087	02250139	537649.14	1283065.09
2088	02250138	537640.93	1283102.54

2089	02250137	537579.13	1283156.70
2090	02250136	537567.21	1283143.14
2091	02250135	537554.10	1283162.07
2092	02250134	537508.90	1283198.82
2093	02250133	537476.40	1283198.64
2094	02250132	537456.32	1283213.03
2095	02250131	537431.87	1283204.39
2096	02250130	537424.21	1283232.85
2097	02250129	537388.07	1283258.65
2098	02250128	537407.81	1283306.26
2099	02250127	537324.54	1283354.31
2100	02250126	537283.69	1283328.08
2101	02250125	537218.17	1283331.22
2102	02250124	537203.36	1283387.14
2103	02250123	537165.89	1283381.43
2104	02250122	537125.36	1283386.21
2105	02250121	537101.31	1283396.08
2106	02250120	537085.47	1283457.99
2107	02250119	537068.33	1283482.40
2108	02250118	537011.74	1283500.09
2109	02250117	536988.20	1283507.46
2110	02250116	536931.08	1283620.15
2111	02250115	536886.96	1283641.90
2112	02250114	536868.88	1283656.31
2113	02250113	536844.47	1283730.67
2114	02250112	536763.55	1283805.73
2115	02250111	536750.16	1283823.38
2116	02250110	536739.38	1283837.60
2117	02250109	536612.19	1283962.90
2118	02250108	536505.60	1284068.31
2119	02250107	536448.72	1284138.00
2120	02250106	536415.07	1284165.32
2121	02250105	536397.94	1284188.72
2122	02250104	536309.22	1284228.74
2123	02250103	536275.76	1284222.05
2124	02250102	536246.69	1284233.69
2125	02250101	536219.72	1284227.74

2126	02250100	536169.09	1284251.75
2127	02250099	536154.05	1284258.88
2128	02250098	536117.31	1284298.68
2129	02250097	536012.08	1284344.60
2130	02250096	535989.15	1284331.48
2131	02250095	535994.24	1284315.01
2132	02250094	535948.66	1284238.25
2133	02250093	535879.63	1284239.38
2134	02250092	535873.28	1284217.34
2135	02250091	535824.96	1284183.07
2136	02250090	535829.64	1284150.10
2137	02250089	535822.25	1284131.56
2138	02250088	535733.81	1284028.07
2139	02250087	535721.36	1284019.50
2140	02250086	535688.33	1284024.82
2141	02250085	535638.53	1284079.05
2142	02250084	535578.98	1284088.22
2143	02250083	535564.22	1284044.14
2144	02250082	535534.30	1284029.47
2145	02250081	535506.22	1284043.82
2146	02250080	535506.59	1284067.82
2147	02250079	535494.88	1284105.76
2148	02250078	535482.85	1284111.69
2149	02250077	535422.54	1284076.36
2150	02250076	535411.26	1284037.80
2151	02250075	535394.76	1284037.21
2152	02250074	535382.66	1284054.64
2153	02250073	535368.65	1284056.56
2154	02250072	535315.79	1284031.27
2155	02747007	535295.46	1283952.76
2156	02747006	535266.21	1283944.12
2157	02747005	535254.44	1283933.59
2158	02747004	535241.87	1283859.47
2159	02747003	535191.57	1283758.20
2160	02747002	535171.59	1283704.85
2161	02747001	535140.47	1283194.93
2162	02747	535597.10	1283184.54

2163	0274601	535615.25	1283183.32
2164	02746	535755.80	1283173.84
2165	02745	535739.91	1282946.22
2166	02744	535674.66	1282909.21
2167	02743	535457.29	1282628.29
2168	02742	535558.99	1282667.08
2169	02741	535555.65	1282545.65
2170	02740	535605.71	1282635.75
2171	02739	535635.83	1282551.67
2172	02738	535661.10	1282542.73
2173	02737	535679.83	1282606.48
2174	02736	535678.87	1282756.37
2175	02735	535739.48	1282797.40
2176	02734	535894.65	1282496.54
2177	02733	535875.42	1282456.13
2178	02732	535925.42	1282305.45
2179	02731	536024.69	1282113.79
2180	02730	536040.14	1281963.96
2181	02729	536079.74	1281858.93
2182	02728	536040.75	1281751.36
2183	02727	535995.15	1281456.35
2184	02726	536125.31	1281597.42
2185	02725	536155.25	1281434.97
2186	25224358	536252.51	1281281.51
2187	02724	536260.80	1281268.43
2188	0272301	536256.34	1281281.49
2189	02723	536206.00	1281429.05
2190	02722	536266.13	1281700.67
2191	02721	536255.62	1281985.83
2192	02720	536219.41	1282077.90
2193	02719	536116.06	1282245.48
2194	02718	536212.28	1282326.81
2195	0271702	536388.44	1282211.14
2196	0271701	536737.89	1281981.70
2197	02717	536745.88	1281976.46
2198	02716	536921.34	1281854.95
2199	02715	537171.10	1281670.37

2200	02714	537277.57	1281655.11
2201	02713	537199.78	1281534.76
2202	02712	537060.44	1281458.67
2203	25224356	537000.33	1281276.85
2204	02711	536994.49	1281259.20
2205	02710	537146.56	1281266.72
2206	02709	537209.69	1280962.01
2207	02708	537249.64	1280954.10
2208	02707	537178.44	1280711.83
2209	02706	537250.03	1280582.35
2210	02705	537134.27	1280325.52
2211	02704	536994.57	1280274.32
2212	02703	537029.97	1280196.88
2213	02702	536955.93	1280047.13
2214	02701	536988.81	1279953.69
2215	02700	537205.62	1280205.46
2216	02699	537269.97	1279934.01
2217	02698	537427.72	1280063.82
2218	02697	537459.36	1280130.19
2219	02696	537505.07	1280292.43
2220	02695	537497.51	1280337.42
2221	02694	537404.55	1280509.73
2222	02693	537390.04	1280649.23
2223	02692	537410.85	1280777.90
2224	02691	537504.32	1280737.91
2225	02690	537898.14	1280559.46
2226	02689	538235.35	1280416.24
2227	02688	538540.56	1280343.81
2228	02687	538516.08	1280230.57
2229	02686	538588.15	1280244.02
2230	02685	538510.22	1280043.60
2231	02684	538394.60	1280092.26
2232	02683	538293.30	1280031.74
2233	02682	538220.95	1280020.47
2234	02681	538118.71	1279965.45
2235	02680	538058.03	1279922.38
2236	02679	537966.73	1279808.06

2237	02678	537870.75	1279747.03
2238	02677	537842.10	1279721.01
2239	02676	537818.33	1279653.82
2240	02675	537731.51	1279616.24
2241	02674	537688.61	1279557.81
2242	02673	537701.96	1279366.97
2243	02672	537830.79	1279371.37
2244	02671	537880.81	1279505.20
2245	02670	538251.98	1279542.38
2246	02669	538340.74	1279460.94
2247	02668	538262.34	1279416.96
2248	02667	538127.12	1279260.99
2249	02666	538289.79	1279252.86
2250	02665	538365.51	1279165.02
2251	02664	538305.97	1279038.07
2252	02663	538157.45	1279042.09
2253	02662	538085.87	1278933.95
2254	02661	538242.85	1278898.02
2255	02660	538175.86	1278781.84
2256	02659	538068.25	1278696.98
2257	02658	538054.52	1278584.47
2258	02657	538078.38	1278483.69
2259	02656	538193.64	1278477.91
2260	02655	538296.20	1278570.93
2261	02654	538310.51	1278472.19
2262	02653	538337.13	1278378.84
2263	02652	538364.62	1278259.00
2264	02651	538316.68	1278164.57
2265	02650	538423.56	1278095.92
2266	02649	538559.36	1278235.84
2267	02648	538571.19	1278302.45
2268	02647	538725.70	1278512.61
2269	02646	538802.39	1278740.01
2270	02645	539063.17	1278658.81
2271	02644	539356.25	1278554.59
2272	02643	539227.67	1278353.02
2273	02642	539194.41	1278294.00

2274	02641	539180.19	1278200.24
2275	02640	539253.28	1278212.79
2276	02639	539301.52	1278008.90
2277	02638	539274.39	1277802.82
2278	02637	539109.67	1277702.11
2279	02636	539202.37	1277648.43
2280	25209334	539072.31	1277572.70
2281	02635	538849.99	1277443.26
2282	25224360	538474.42	1277224.73
2283	02634	538381.47	1277170.65
2284	25224361	538026.82	1276967.06
2285	02633	537949.97	1276922.94
2286	02632	537546.04	1276920.18
2287	02631	537539.47	1276843.02
2288	02630	537415.26	1276760.20
2289	02629	537372.72	1276755.48
2290	02628	537309.98	1276729.26
2291	02627	537248.48	1276717.19
2292	02626	537181.18	1276752.88
2293	02625	536915.08	1276594.05
2294	2803630	536711.36	1276574.09
2295	0262401	536706.23	1276573.58
2296	02624	536507.12	1276554.07
2297	02623	536378.76	1276553.91
2298	02622	536389.82	1276350.20
2299	02621	536292.76	1276330.94
2300	0262001	536145.89	1276329.64
2301	02620	535867.57	1276327.17
2302	02619	535666.36	1276333.17
2303	02618	535673.53	1276088.86
2304	02618001	535718.07	1275979.00
2305	02618002	535734.87	1275934.70
2306	02617	535788.77	1275794.66
2307	02616	535886.65	1275573.02
2308	02615	535540.60	1275380.38
2309	02614	535380.14	1275256.95
2310	02613	535405.48	1274767.68

2311	02612	535378.54	1274550.03
2312	02611	535387.49	1274393.42
2313	02610	535816.87	1274293.47
2314	02609	535833.69	1274266.48
2315	02608	535858.88	1274178.06
2316	02607	535935.03	1274120.45
2317	0260501	536003.05	1274110.99
2318	02605	536087.46	1274079.84
2319	0260202	536205.21	1274012.82
2320	0260201	536304.93	1273932.75
2321	02602	536351.96	1273913.58
2322	0260101	536370.11	1273749.61
2323	02601	536381.50	1273646.69
2324	0259901	536252.08	1273538.79
2325	02599	536230.68	1273515.23
2326	02598	536195.63	1273486.01
2327	2521063102	536075.68	1273383.72
2328	2521063101	536048.83	1273358.89
2329	25210631	535885.48	1273156.15
2330	02596	535727.78	1272960.43
2331	25210709	535638.46	1272849.50
2332	25224391	535498.07	1272675.15
2333	02595	535391.57	1272542.89
2334	02594	535396.20	1272467.58
2335	02593	535411.95	1272083.63
2336	02592	535717.77	1272143.92
2337	0259101	535724.41	1272145.23
2338	02591	536088.13	1272165.05
2339	02590	536285.49	1272216.91
2340	02589	536347.54	1272269.52
2341	02588	536465.26	1272319.67
2342	02587	536493.76	1272246.87
2343	25223998	536685.09	1272224.92
2344	02586	536816.60	1272209.83
2345	0258501	537070.03	1272184.03
2346	02585	537180.25	1272172.81
2347	02584	537378.77	1271967.75

2348	02583	537621.99	1271716.53
2349	02582	537789.26	1271544.87
2350	02580	538328.16	1271422.81
2351	02579	538623.24	1271392.50
2352	0257803	538680.37	1271391.91
2353	0257802	538680.61	1271391.91
2354	0257801	538689.59	1271391.82
2355	02578	538998.61	1271388.65
2356	02577	539139.22	1271389.82
2357	02576	539289.02	1271389.92
2358	0257504	539502.65	1271388.38
2359	0257503	539576.07	1271387.85
2360	0257502	539581.00	1271387.81
2361	0257501	539728.34	1271386.75
2362	02575	539932.14	1271385.28
2363	02574	540130.14	1271383.94
2364	02573	540414.86	1271384.61
2365	02572	540582.59	1271814.76
2366	0257101	540717.46	1272148.91
2367	02571	540732.35	1272185.81
2368	25223876	540912.59	1272650.67
2369	02570	540928.11	1272690.71
2370	02569	541036.95	1272953.67
2371	02568	541150.20	1272988.80
2372	0256705	541163.20	1272982.90
2373	0256704	541207.90	1272986.90
2374	0256703	541256.40	1273011.40
2375	0256702	541297.70	1273024.70
2376	0256701	541324.93	1273033.13
2377	02567	541355.50	1273042.60
2378	02566	541420.00	1273061.10
2379	0256501	541512.96	1273011.93
2380	02565	541631.10	1272932.85
2381	02564	541812.62	1272849.59
2382	02563	542201.48	1272670.98
2383	28636190	542260.54	1272644.58
2384	02562	542808.03	1272399.81

2385	02561	542788.53	1272301.85
2386	02560	542820.50	1272104.57
2387	02559	542898.44	1271543.31
2388	02558	542933.83	1271283.99
2389	02557	542961.04	1271091.36
2390	2802206	542961.95	1271090.27
2391	02556	543166.25	1270847.58
2392	02550021	543220.00	1270775.30
2393	02550020	543230.00	1270685.70
2394	02550019	543258.30	1270621.50
2395	02550018	543297.50	1270552.50
2396	02550017	543334.70	1270520.00
2397	02550016	543353.67	1270510.00
2398	25223575	543364.50	1270504.30
2399	02550015	543420.90	1270495.50
2400	02550014	543500.00	1270479.10
2401	02550013	543570.00	1270452.10
2402	02550012	543642.70	1270412.10
2403	02550011	543757.90	1270348.90
2404	02550010	543762.50	1270297.50
2405	0255009	543810.00	1270233.90
2406	0255008	543840.00	1270178.90
2407	0255007	543872.20	1270114.20
2408	0255006	543923.30	1270032.50
2409	0255005	543986.00	1269964.50
2410	0255004	544056.91	1269878.70
2411	0255003	544123.10	1269814.80
2412	0255002	544273.40	1269694.70
2413	0255001	544362.30	1269629.10
2414	02550	544407.98	1269585.40
2415	02549	544749.24	1269567.87
2416	02548	544852.07	1269528.86
2417	0254404	544848.46	1269517.74
2418	0254403	544817.70	1269423.14
2419	0254402	544612.22	1269001.44
2420	0254401	544550.58	1268879.12
2421	02544	544501.07	1268778.35

2422	02543	544320.48	1268758.30
2423	0254202	544106.31	1268734.54
2424	0254201	544015.10	1268723.15
2425	02542	543890.08	1268710.57
2426	0254101	543891.83	1268695.05
2427	02541	543918.14	1268461.60
2428	02540	543926.57	1268391.22
2429	02535001	544045.52	1268338.38
2430	0253500201	544061.00	1268331.50
2431	02535002	544177.50	1268274.80
2432	02535003	544291.50	1268211.60
2433	02535004	544377.61	1268213.20
2434	02535005	544489.50	1268203.50
2435	0253500702	544546.60	1268187.50
2436	0253500701	544596.30	1268153.80
2437	02535007	544640.00	1268111.10
2438	0253500901	544721.80	1268021.90
2439	02535009	544808.20	1267964.20
2440	02535011	544867.80	1267942.20
2441	0253501301	544950.00	1267942.20
2442	02535013	545023.90	1267932.30
2443	02535014	545125.80	1267900.00
2444	02535	545170.30	1267838.65
2445	0253401	545191.70	1267913.96
2446	02534	545193.26	1267919.47
2447	0253302	545233.56	1267886.30
2448	0253301	545245.92	1267876.14
2449	02533	545383.88	1267762.60
2450	02532	545578.40	1267863.38
2451	02531	545857.61	1268008.02
2452	25223290	545940.68	1268052.50
2453	02530	546357.81	1268275.91
2454	0252901	546446.53	1268329.58
2455	02529	546609.85	1268428.37
2456	2801229	547378.14	1268944.06
2457	0252802	547470.87	1269006.31
2458	0252801	547633.54	1269115.49

2459	02528	547778.82	1269213.00
2460	02527	547927.81	1269339.25
2461	02526	548131.60	1269512.51
2462	02525	548249.23	1269611.59
2463	02524	548331.97	1269513.21
2464	02523	548582.36	1269092.48
2465	02522	548816.88	1268793.80
2466	02521	548955.64	1268619.64
2467	02520	549123.53	1268412.98
2468	25223289	549165.46	1268357.95
2469	0251901	549194.76	1268319.50
2470	02519	549565.38	1267833.09
2471	02518	550036.38	1267264.86
2472	02517	550252.29	1267557.38
2473	02516	550333.69	1267635.36
2474	25223288	550575.70	1267673.23
2475	02515	550815.23	1267710.72
2476	02514	550879.37	1267752.98
2477	2800640	551087.57	1267735.12
2478	2520280301	551379.78	1267710.06
2479	25202803	551402.49	1267708.11
2480	02513	551584.44	1267692.50
2481	02512	552191.64	1267676.39
2482	02511	552315.21	1267675.01
2483	0251001	552372.67	1267674.37
2484	02510	552710.89	1267693.84
2485	02509	552761.35	1268055.64
2486	02508	552786.99	1268247.53
2487	0250704	552793.25	1268294.37
2488	0250703	552794.84	1268306.29
2489	0250702	552823.91	1268523.72
2490	0250701	552828.47	1268557.83
2491	02507	552872.30	1268885.69
2492	0250601	553218.60	1269179.12
2493	02506	553262.32	1269216.34
2494	02505	553295.48	1269178.81
2495	02504	553407.09	1269243.10

2496	02503	553650.40	1268959.83
2497	02502	553849.34	1269110.59
2498	02501	554169.39	1269323.69

»;

3) в приложении 2.3:

а) в разделе «Текстовое описание границ Айдаровского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области»:

- подраздел III изложить в следующей редакции:

«III. Линия прохождения границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с городским округом город Воронеж

От точки стыка 966 границ Айдаровского сельского поселения, Рамонского городского поселения и городского округа город Воронеж линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Воронеж до точки 960.

От точки 960 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Воронеж до точки 952.

От точки 952 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Воронеж до точки 950.

От точки 950 линия границы идет в южном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94904.

От точки 94904 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94809.

От точки 94809 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94804.

От точки 94804 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 94801.

От точки 94801 линия границы идет в общем южном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 943.

От точки 943 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 935.

От точки 935 линия границы идет в общем юго-западном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Левобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем по реке Воронеж до точки 932.

От точки 932 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Воронеж до точки 913.

От точки 913 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Воронеж до точки 912.

От точки 912 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Воронеж до точки 90401.

От точки 90401 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Воронеж вдоль восточной границы села Чертовицы до точки 893.

От точки 893 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Воронеж вдоль южной границы села Чертовицы, затем по пойме реки Воронеж вдоль южной границы села Чертовицы до точки 888.

От точки 888 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе села Чертовицы сначала вдоль северной стороны территории, занятой Воронежской перекачивающей станцией (ВПС-11, уч.1), затем вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 880.

От точки 880 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 878.

От точки 878 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 876.

От точки 876 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), далее по восточной и южной границам приусадебного земельного участка № 54 по улице Зелёная села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 87503.

От точки 87503 линия границы идет в северо-западном направлении по западной границе приусадебного земельного участка № 54 по улице Зелёная села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 87501.

От точки 87501 линия границы идет в общем юго-западном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 866.

От точки 866 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной границе приусадебного земельного участка № 67 по улице Зелёная села Чертовицы вдоль северной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 865.

лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 85701.

От точки 85701 линия границы идет в юго-западном направлении по южной границе села Чертовицы вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 85601.

От точки 85601 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне садоводческого товарищества «Лесовод» вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 847.

От точки 847 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне садоводческого товарищества «Лесовод» вдоль западной границы земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 84601.

От точки 84601 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения М-4 «Дон» Москва – Воронеж – Ростов-на-Дону – Краснодар – Новороссийск вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Лесовод» до точки 84401.

От точки 84401 линия границы идет в общем северном направлении по восточной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Лесовод» до точки 839.

От точки 839 линия границы идет в юго-западном направлении по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Стройдеталь», затем пересекает полосу отвода автомобильной дороги федерального значения М-4 «Дон» Москва – Воронеж – Ростов-на-Дону – Краснодар – Новороссийск, далее по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 833.

От точки 833 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем по северной границе земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Стройдеталь», далее по землям лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 830.

От точки 830 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 829.

От точки 829 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 823.

От точки 823 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельных участков лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 817.

От точки 817 линия границы идет в общем западном направлении по южной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль северной стороны земельных участков лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 813.

От точки 813 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне территории аэропорта (уч. 1) вдоль западной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 811.

От точки 811 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне территории садоводческого товарищества «Авиатор» вдоль западной стороны земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 808.

От точки 808 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль восточной стороны территорий садоводческих товариществ «Авиатор» и «Дубрава» до точки 802.

От точки 802 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) вдоль южной стороны территории садоводческого товарищества «Дубрава», затем по южной стороне проселочной дороги вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Дубрава» до точки стыка 799 границ Айдаровского, Яменского сельских поселений и городского округа город Воронеж.

Протяженность границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с городским округом город Воронеж составляет 24921,5 м.»;

- в подразделе IV:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«От точки 25222391137 линия границы идет в общем западном направлении по северной стороне лесной полосы до точки 25222391124.»;

после абзаца пятого дополнить абзацем следующего содержания:

«От точки 25222391124 линия границы идет в северо-западном направлении по землям сельскохозяйственного назначения до точки 25222391122.»;

абзацы шестой – восьмой изложить в следующей редакции:

«От точки 25222391122 линия границы в юго-западном направлении идет по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения А-134 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» к г. Воронеж до точки 25222391117.

От точки 25222391117 линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу федерального значения А-134 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» к г. Воронеж до точки 25222391115.

От точки 25222391115 линия границы идет в общем северном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения А-134 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» к г. Воронеж до точки 25222391096.»;

абзацы девятнадцатый – двадцать четвертый изложить в следующей редакции:

«От точки 25222391039 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки 2522239137.

От точки 2522239137 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки 2522239129.

От точки 2522239129 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки 2522239126.

От точки 2522239126 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки 2522239116.

От точки 2522239116 линия границы идет в северо-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки стыка 25222391 границ Айдаровского, Яменского и Новожиловского сельских поселений.

Протяженность границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Яменским сельским поселением составляет 9266,2 м.»;

- в абзаце тринадцатом подраздела VI цифры «76546,1» заменить цифрами «77312,4»;

б) в разделе «Текстовое описание границ Яменского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области»:

- в подразделе II:

абзацы первый – пятый изложить в следующей редакции:

«От точки стыка 25222391 границ Яменского, Новожиловского и Айдаровского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки 2522239116.

От точки 2522239116 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки 2522239126.

От точки 2522239126 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки 2522239129.

От точки 2522239129 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки 2522239137.

От точки 2522239137 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Стрелецкая Дача) до точки 25222391039.»;

абзацы шестнадцатый – восемнадцатый изложить в следующей редакции:

«От точки 25222391096 линия границы идет в общем южном направлении по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения А-134 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» к г. Воронеж до точки 25222391115.

От точки 25222391115 линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу федерального значения А-134 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» к г. Воронеж до точки 25222391117.

От точки 25222391117 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения А-134 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» к г. Воронеж до точки 25222391122.»;

после абзаца восемнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«От точки 25222391122 линия границы идет в юго-восточном направлении по землям сельскохозяйственного назначения до точки 25222391124.»;

абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции:

«От точки 25222391124 линия границы идет в общем восточном направлении по северной стороне лесной полосы до точки 25222391137.»;

в абзаце двадцать четвертом цифры «8888,4» заменить цифрами «9266,2»;

- подраздел III изложить в следующей редакции:

«III. Линия прохождения границы Яменского сельского поселения по смежеству с городским округом город Воронеж

От точки стыка 799 границ Яменского, Айдаровского сельских поселений и городского округа город Воронеж линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земельных участков лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), затем по западной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой

массив Ветряк), вновь по западной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества) до точки 771.

От точки 771 линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу федерального значения А-134 подъездная дорога от автомобильной дороги М-4 «Дон» к г. Воронеж, затем идет по северной стороне земельного участка лесного фонда (Правобережное участковое лесничество Пригородного лесничества), далее по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») до точки 768.

От точки 768 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль восточной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 759.

От точки 759 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль южной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 756.

От точки 756 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль южной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 754.

От точки 754 линия границы идет в западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье») вдоль южной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 753.

От точки 753 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне железнодорожных подъездных путей сначала вдоль западной стороны жилой застройки города Воронеж (жилой массив «Задонье»), затем вдоль западной стороны земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Задонское шоссе») до точки 740.

От точки 740 линия границы в северо-западном направлении пересекает железнодорожные подъездные пути до точки 739.

От точки 739 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне железнодорожных подъездных путей до точки 738.

От точки 738 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 737.

От точки 737 линия границы идет в общем южном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 735.

От точки 735 линия границы идет в общем северо-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 72801.

От точки 72801 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 727.

От точки 727 линия границы идет в западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 72608.

От точки 72608 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») вдоль северной стороны жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 72606.

От точки 72606 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») вдоль северной стороны жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 72603.

От точки 72603 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 726.

От точки 726 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 725.

От точки 725 линия границы в юго-западном направлении пересекает проселочную дорогу до точки 72401.

От точки 72401 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 720.

От точки 720 линия границы идет в общем юго-западном направлении по западной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 714.

От точки 714 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по южной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 706.

От точки 706 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж, затем по восточной стороне жилой застройки по улице Лесхозная города Воронеж до точки 696.

От точки 696 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача»), затем пересекает железнодорожные подъездные пути до точки 693.

От точки 693 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Задонское шоссе») вдоль железнодорожных подъездных путей, затем пересекает железнодорожные подъездные пути, далее по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 679.

От точки 679 линия границы идет в северо-западном направлении по южной границе земельного участка лесного фонда (Семилукское лесничество, Подгоренское участковое лесничество, урочище «Подгоренская дача») до точки 675.

От точки 675 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне жилой застройки по улице Минёров города Воронеж до точки 672.

От точки 672 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж до точки 670.

От точки 670 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж до точки 665.

От точки 665 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне жилой застройки города Воронеж до точки 662.

От точки 662 линия границы идет в юго-западном направлении сначала по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны жилой застройки города Воронеж, затем по склону берега озера Круглое до точки 661.

От точки 661 линия границы идет в общем юго-западном направлении по восточной стороне озера Круглое, пересекает озеро Круглое, далее идет по его западной стороне, вновь пересекает озеро Круглое до точки стыка 632 границ Яменского сельского поселения, Семилукского муниципального района и городского округа город Воронеж.

Протяженность границы Яменского сельского поселения по смежеству с городским округом город Воронеж составляет 15488,7 м.»;

- в абзаце четвертом подраздела V цифры «50154,8» заменить цифрами «50560,3»;

4) в приложении 2.4:

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	25207153	544223.38	1301018.30
2	25207081	544382.83	1301450.58
3	25207012	544477.79	1301423.76
4	25207016	544476.67	1301447.49
5	25207014	544477.29	1301472.88
6	25207008	544485.50	1301497.24
7	25206970	544520.94	1301573.57
8	25206921	544596.45	1301657.14
9	25206920	544597.52	1301672.37
10	25206924	544585.88	1301684.39
11	25206985	544508.58	1301709.24
12	25207006	544487.20	1301747.66
13	25207009	544482.07	1301801.09
14	25206996	544495.11	1301826.30
15	25206959	544544.12	1301829.82
16	25206946	544561.32	1301851.58
17	25206949	544557.62	1301887.20
18	25206984	544509.79	1301964.12
19	25206994	544496.05	1302005.82
20	25206992	544499.88	1302036.25
21	25220409	544511.75	1302058.62
22	25206928	544581.48	1302190.02
23	25206922	544593.91	1302288.92
24	25206903	544636.69	1302328.09
25	25206882	544673.33	1302351.26
26	25206878	544684.97	1302396.82
27	25206886	544667.27	1302456.36
28	25206890	544654.70	1302520.06
29	25206952	544555.19	1302641.77
30	25206972	544519.87	1302708.34
31	25206977	544516.88	1302734.64
32	25206982	544539.11	1302811.38
33	25206963	544538.85	1302851.18
34	25206976	544517.62	1302899.76
35	25206973	544518.43	1302954.80

36	25206945	544562.61	1303032.06
37	25206923	544593.27	1303107.82
38	25206914	544606.65	1303214.33
39	25206902	544638.41	1303307.86
40	25206896	544643.91	1303337.42
41	25206879	544678.38	1303385.18
42	25206873	544696.38	1303461.13
43	25206876	544690.77	1303654.29
44	25206881	544677.34	1303717.16
45	25206930	544578.62	1303834.62
46	25206961	544540.23	1303922.41
47	25206969	544523.23	1304029.36
48	25206966	544537.69	1304094.36
49	25206933	544572.01	1304131.96
50	25206895	544644.57	1304186.78
51	25206861	544737.27	1304348.86
52	25206822	544900.38	1304476.88
53	25206809	544949.36	1304536.29
54	25206794	545001.22	1304676.10
55	25206790	545017.64	1304759.69
56	25220401	545012.63	1304775.38
57	25220404	544889.86	1304706.95
58	25220406	544602.74	1304702.70
59	25220408	544520.40	1304729.31
60	25220410	544490.86	1304733.83
61	25220411	544488.68	1304734.17
62	25220413	544477.33	1304735.90
63	25220414	544466.41	1304737.57
64	25220415	544453.01	1304739.62
65	25220416	544450.25	1304739.54
66	25220423	544396.42	1304737.91
67	25220431	544364.49	1304748.54
68	25220436	544319.43	1304783.92
69	25220446	544229.95	1304898.72
70	25220447	544174.92	1304945.25
71	25222302	544142.92	1304951.91
72	25223617	544124.24	1304968.44

73	25220453	543975.81	1305406.00
74	25220457	543828.01	1305875.06
75	25220459	543807.10	1305935.79
76	25220461	543705.06	1306232.22
77	25220800	543701.12	1306244.11
78	25220801	543581.20	1306615.72
79	25220802	543450.09	1306994.24
80	25220803	543365.54	1307258.18
81	25220472	543360.86	1307272.77
82	25220480	543214.10	1307722.92
83	25220490	543136.48	1307957.01
84	25220498	543061.34	1307984.34
85	25220502	543004.04	1308028.57
86	25220504	542964.35	1308040.56
87	25220510	542877.96	1308007.77
88	25220511	542830.47	1307975.72
89	25220514	542748.98	1307903.10
90	25220516	542711.68	1307881.18
91	25220519	542654.94	1307861.86
92	25220520	542615.10	1307838.26
93	25222314	542480.65	1307727.77
94	25220527	542478.48	1307725.98
95	25220583	542086.37	1307585.66
96	25220608	541780.53	1307472.94
97	2522067002	541701.36	1307686.52
98	2522067001	541695.00	1307703.74
99	25220670	541634.35	1307867.39
100	2520648302	541578.82	1308025.12
101	2520648301	541576.04	1308033.03
102	25206483	541441.27	1308410.95
103	25208663	540987.57	1308273.39
104	25220776014	540977.44	1308270.04
105	25220776013	541009.78	1308178.79
106	25220776012	541028.49	1308125.97
107	25220776011	541107.97	1307902.71
108	25220776010	541113.69	1307897.08
109	25220776009	541119.24	1307892.99

110	25220776008	541121.28	1307892.24
111	25220776007	541124.94	1307891.86
112	25220776006	541147.92	1307899.20
113	25220776005	541161.80	1307904.18
114	25220776004	541178.53	1307909.83
115	25220776003	541211.49	1307917.90
116	25220776002	541214.32	1307910.29
117	25220776001	541267.70	1307763.49
118	25220776	541180.66	1307734.40
119	2520848906	541167.91	1307730.22
120	2520848905	541171.27	1307720.67
121	2520848904	541220.69	1307586.40
122	2520848903	541261.17	1307474.05
123	2520848902	541303.11	1307357.63
124	2520848901	541355.57	1307212.01
125	25208489	541427.04	1307013.69
126	25220814	541414.73	1307011.01
127	25208652	541009.04	1306922.62
128	25208654	541004.58	1306921.01
129	2520872204	540967.36	1306904.15
130	2520872203	540951.98	1306896.00
131	2520872202	540935.54	1306890.77
132	2520872201	540913.16	1306885.35
133	25208722	540779.22	1306955.53
134	25208726	540769.11	1306964.04
135	25208740	540723.18	1307101.45
136	25223979	540710.19	1307096.72
137	25223980	540491.22	1307016.93
138	25208886	540248.19	1306928.37
139	25209046007	540170.92	1306982.17
140	25209046006	540094.57	1307016.82
141	25209046005	540072.44	1307041.99
142	25209046004	540049.18	1307063.44
143	25209046003	540015.57	1307086.90
144	25209046002	539919.69	1307143.64
145	25209046001	539919.55	1307157.18
146	25209046	539892.45	1307176.05

147	25209087	539828.57	1307266.07
148	25209158	539651.72	1307431.85
149	25209113	539772.54	1307617.05
150	25209148015	539790.27	1307644.66
151	25209148014	539785.11	1307650.24
152	25209148013	539877.89	1307786.56
153	25209148012	539914.42	1307788.41
154	25209148011	539987.68	1307789.98
155	25209148010	540004.27	1307793.61
156	25209148009	540040.86	1307809.05
157	25209148008	539850.17	1308054.34
158	25209148007	539883.70	1308086.65
159	25209148006	539885.78	1308101.14
160	25209148005	539874.94	1308117.33
161	25209148004	539861.10	1308128.24
162	25209148003	539852.19	1308125.30
163	25209148002	539815.34	1308104.84
164	25209148001	539809.47	1308110.90
165	25209148	539693.12	1308039.29
166	25209173	539611.75	1307988.70
167	25224370110	539505.13	1307929.74
168	25224370109	539454.62	1307920.79
169	25224370108	539452.08	1307947.50
170	25224370107	539298.19	1308049.24
171	25224370106	539295.65	1308012.36
172	25224370105	539322.06	1307906.93
173	25224370104	539336.02	1307828.55
174	25224370103	539298.22	1307795.48
175	25224370102	539241.53	1307801.55
176	25224370101	539186.27	1307863.56
177	25224370100	539210.44	1307766.90
178	25224370099	539196.45	1307760.54
179	25224370098	539140.97	1307880.52
180	25224370097	539099.07	1307911.97
181	25224370096	539031.15	1307853.65
182	25224370095	538987.28	1307846.27
183	25224370094	538782.53	1307936.06

184	25224370093	538758.95	1308019.99
185	25224370092	538733.51	1308074.68
186	25224370091	538704.26	1308100.11
187	25224370090	538658.48	1308098.84
188	25224370089	538563.15	1308032.74
189	25224370088	538490.83	1307973.72
190	25224370087	538315.09	1307826.68
191	25224370086	538226.06	1307746.55
192	25224370085	538224.59	1307738.59
193	25224370084	538177.67	1307779.88
194	25224370083	538143.15	1307760.53
195	25224370082	538020.93	1307873.02
196	25224370081	538073.51	1307889.27
197	25224370080	538134.47	1307852.70
198	25224370079	538215.80	1307877.50
199	25224370078	538227.70	1307907.25
200	25224370077	538225.71	1307947.92
201	25224370076	538260.43	1307971.72
202	25224370075	538313.92	1307939.08
203	25224370074	538326.08	1307939.84
204	25224370073	538346.71	1307950.89
205	25224370072	538364.56	1307965.77
206	25224370071	538388.37	1307992.54
207	25224370070	538406.22	1308033.21
208	25224370069	538397.29	1308065.94
209	25224370068	538437.96	1308095.69
210	25224370067	538483.58	1308094.70
211	25224370066	538534.16	1308091.72
212	25224370065	538562.92	1308125.44
213	25224370064	538568.87	1308158.17
214	25224370063	538578.79	1308237.52
215	25224370062	538585.73	1308327.77
216	25224370061	538572.84	1308351.57
217	25224370060	538637.51	1308421.29
218	25224370059	538750.53	1308426.62
219	25224370058	538784.64	1308475.66
220	25224370057	538747.33	1308510.85

221	25224370056	538765.24	1308557.86
222	25224370055	538716.64	1308599.52
223	25224370054	538647.11	1308634.52
224	25224370053	538682.29	1308693.16
225	25224370052	538687.62	1308805.11
226	25224370051	538801.70	1309004.48
227	25224370050	538842.22	1308982.09
228	25224370049	538938.69	1308990.39
229	25224370048	538955.23	1308951.18
230	25224370047	538975.49	1308905.33
231	25224370046	539017.07	1308896.80
232	25224370045	539025.60	1308943.71
233	25224370044	539109.18	1308987.60
234	25224370043	539113.97	1308959.55
235	25224370042	539182.38	1308918.50
236	25224370041	539197.25	1308836.03
237	25224370040	539227.10	1308812.57
238	25224370039	539302.00	1308824.78
239	25224370038	539324.12	1308780.59
240	25224370037	539334.79	1308761.40
241	25224370036	539353.98	1308733.68
242	25224370035	539377.17	1308707.02
243	25224370034	539399.02	1308740.07
244	25224370033	539432.07	1308775.79
245	25224370032	539447.05	1308789.69
246	25224370031	539438.82	1308854.31
247	25224370030	539441.94	1308882.85
248	25224370029	539450.74	1308904.34
249	25224370028	539422.28	1308918.26
250	25224370027	539418.19	1308904.41
251	25224370026	539412.44	1308906.11
252	25224370025	539401.95	1308889.20
253	25224370024	539333.00	1308916.15
254	25224370023	539303.90	1308929.11
255	25224370022	539279.02	1308942.61
256	25224370021	539258.85	1308964.16
257	25224370020	539244.93	1308983.86

258	25224370019	539221.06	1309018.95
259	25224370018	539207.14	1309046.98
260	25224370017	539197.49	1309044.57
261	25224370016	539191.55	1309071.97
262	25224370015	539191.21	1309074.10
263	25224370014	539192.53	1309091.53
264	25224370013	539190.49	1309144.66
265	25224370012	539176.94	1309158.37
266	25224370011	539176.54	1309158.02
267	25224370010	539160.11	1309174.03
268	25224370009	539160.52	1309174.46
269	25224370008	539144.09	1309189.43
270	25224370007	539117.52	1309202.53
271	25224370006	539001.81	1309185.02
272	25224370005	538985.85	1309265.99
273	25224370004	538912.56	1309257.81
274	25224370003	538865.56	1309251.02
275	25224370002	538834.59	1309247.28
276	25224370001	538819.81	1309240.91
277	25224370	538815.96	1309239.50
278	25224371	538788.66	1309214.37
279	25224372	538775.80	1309197.57
280	25224373	538770.57	1309182.38
281	2522437301	538766.85	1309169.69
282	2522437302	538775.50	1309152.38
283	2522437303	538728.43	1309120.19
284	25224377	538674.64	1309068.32
285	25224378	538663.64	1309059.00
286	25224379	538612.65	1309032.43
287	25224380	538603.24	1309021.52
288	25224381	538554.68	1308903.47
289	25224382	538480.72	1308943.18
290	25224383	538465.78	1309440.42
291	25222346	538464.41	1309485.95
292	25209595	538436.52	1309486.44
293	25209632	538348.84	1309507.67
294	25209664	538287.53	1309544.72

295	25209707	538219.82	1309616.55
296	25209717	538195.87	1309670.14
297	25209720	538193.46	1309763.32
298	25209703	538224.06	1309861.23
299	25209709	538219.73	1309931.56
300	25209721	538190.55	1310051.26
301	25209735	538156.39	1310098.19
302	25209778	538051.48	1310169.55
303	25209821	537963.90	1310200.10
304	25209880	537814.39	1310207.57
305	25209916	537675.46	1310176.82
306	25209981	537514.30	1310121.75
307	25224385	537477.72	1310100.41
308	25224386	537457.73	1310088.75
309	25210072	537297.47	1309995.27
310	25210140	537177.95	1309961.78
311	966	537017.87	1309937.91
312	965	536821.65	1310004.13
313	964	536537.21	1310350.02
314	963	536397.12	1310470.02
315	962	536207.00	1310548.59
316	961	536057.15	1310565.01
317	960	535963.51	1310572.11
318	959	535875.08	1310545.36
319	958	535746.07	1310497.45
320	957	535658.06	1310443.09
321	956	535583.48	1310386.58
322	955	535512.89	1310324.66
323	954	535460.83	1310230.25
324	953	535433.96	1310163.87
325	952	535404.68	1310057.80
326	951	535411.18	1309962.83
327	950	535517.75	1309632.78
328	94905	535427.98	1309626.30
329	94904	535422.00	1309625.87
330	94903	535426.56	1309581.82
331	94902	535427.76	1309567.30

332	94901	535440.67	1309545.10
333	949	535444.66	1309538.24
334	94809	535457.77	1309533.55
335	94808	535435.85	1309495.18
336	94807	535430.61	1309485.95
337	94806	535412.84	1309465.50
338	94805	535398.68	1309449.22
339	94804	535377.17	1309432.47
340	94803	535381.09	1309427.92
341	94802	535420.15	1309382.59
342	94801	535463.87	1309367.91
343	948	535458.42	1309341.37
344	947	535452.21	1309323.53
345	94606	535444.86	1309331.89
346	94605	535441.76	1309335.43
347	94604	535438.44	1309333.05
348	94603	535398.81	1309304.76
349	94602	535377.63	1309289.65
350	94601	535353.11	1309285.61
351	946	535258.40	1309270.00
352	945	535069.03	1309199.90
353	94402	535024.65	1309193.91
354	94401	535004.15	1309194.50
355	944	534972.02	1309196.62
356	94303	534962.39	1309190.91
357	94302	534877.42	1309207.87
358	94301	534818.50	1309219.64
359	943	534683.60	1309246.58
360	942	534734.23	1309156.47
361	94101	534809.52	1309151.11
362	941	534847.34	1309148.42
363	940	534799.14	1309035.92
364	93901	534838.95	1308963.66
365	939	535015.60	1308643.02
366	938	535105.17	1308688.42
367	937	535087.94	1308558.57
368	936	535486.78	1308434.78

369	93501	535568.51	1308372.30
370	935	535582.87	1308326.55
371	93402	535409.24	1308021.76
372	93401	535460.98	1307930.80
373	934	535459.79	1307927.40
374	933	535431.06	1307845.44
375	932	535318.40	1307566.49
376	931	535283.11	1307531.55
377	930	535210.28	1307517.43
378	929	535102.25	1307517.54
379	928	534934.29	1307482.58
380	927	534729.69	1307373.24
381	926	534591.46	1307347.63
382	925	534453.08	1307305.19
383	924	534408.78	1307248.40
384	923	534337.38	1307171.67
385	922	534225.28	1307061.68
386	921	534109.79	1306948.36
387	920	533919.65	1306771.79
388	919	533669.02	1306562.44
389	918	533462.33	1306456.43
390	917	533243.57	1306455.13
391	916	532954.04	1306444.42
392	915	532667.92	1306451.93
393	914	532257.17	1306375.83
394	913	532179.07	1306218.02
395	912	532311.12	1305935.03
396	911	532288.58	1305883.80
397	910	532219.48	1305830.55
398	909	532052.12	1305748.85
399	908	531920.76	1305588.40
400	907	531930.49	1305323.73
401	906	531882.97	1305221.28
402	905	531755.32	1305130.52
403	90401	531647.59	1305133.44
404	904	531296.45	1305142.99
405	903	531164.08	1305127.97

406	902	530654.74	1305075.96
407	901	530434.23	1305023.05
408	900	530337.24	1304968.29
409	899	530242.25	1304887.08
410	898	530157.92	1304796.34
411	897	530050.65	1304699.09
412	896	529946.07	1304601.82
413	895	529864.73	1304540.66
414	894	529788.98	1304502.34
415	893	529671.03	1304480.26
416	892	529687.88	1304436.24
417	891	529704.39	1304395.67
418	890	529710.57	1304382.90
419	889	529718.94	1304365.62
420	888	529723.18	1304357.78
421	887	529714.26	1304304.82
422	886	529710.38	1304298.84
423	885	529706.45	1304292.66
424	884	529696.13	1304277.08
425	883	529692.25	1304271.56
426	882	529688.19	1304270.49
427	881	529685.84	1304268.55
428	880	529676.25	1304217.36
429	879	529765.45	1304219.35
430	878	529781.36	1304236.51
431	877	529801.21	1304195.60
432	87601	529804.07	1304192.38
433	876	529914.95	1304067.48
434	87507	529911.94	1304062.47
435	87506	529893.56	1304062.63
436	87505	529876.25	1304058.63
437	87504	529868.86	1304056.92
438	87503	529864.75	1304049.90
439	87502	529882.42	1304030.01
440	87501	529890.27	1304026.29
441	875	529880.40	1304009.80
442	874	529858.47	1304016.99

443	873	529798.65	1304036.58
444	872	529762.24	1304014.59
445	871	529762.51	1304010.42
446	870	529705.30	1303981.32
447	869	529693.97	1303988.23
448	868	529676.96	1303976.40
449	867	529637.11	1303934.67
450	866	529626.37	1303916.39
451	865	529565.59	1303947.33
452	864	529528.99	1303900.60
453	863	529534.44	1303885.33
454	862	529496.09	1303839.18
455	86102	529535.42	1303817.65
456	86101	529532.00	1303811.39
457	861	529562.95	1303795.16
458	860	529583.59	1303818.41
459	859	529586.55	1303816.58
460	858	529712.54	1303738.97
461	85706	529708.17	1303732.82
462	85705	529688.95	1303712.60
463	85704	529656.65	1303692.24
464	85703	529640.44	1303716.17
465	85702	529619.57	1303700.44
466	85701	529638.44	1303680.76
467	857	529574.88	1303640.68
468	85601	529421.37	1303621.82
469	856	529408.68	1303620.26
470	85504	529348.77	1303590.38
471	85503	529341.08	1303586.54
472	85502	529323.47	1303577.76
473	85501	529315.82	1303573.98
474	855	529314.83	1303573.49
475	85401	529294.16	1303556.20
476	854	529254.48	1303522.97
477	853	529203.47	1303509.14
478	852	529142.69	1303498.14
479	851	529038.47	1303472.10

480	850	528976.01	1303466.51
481	849	528852.95	1303428.51
482	848	528796.65	1303393.67
483	847	528772.93	1303366.05
484	84601	528794.17	1303345.05
485	846	528794.22	1303345.04
486	845	528913.05	1303324.81
487	84401	528913.13	1303324.81
488	844	528943.93	1303337.54
489	843	529304.33	1303399.83
490	842	529378.94	1303334.32
491	841	529507.45	1303363.01
492	840	529601.70	1303361.21
493	839	529660.21	1303343.56
494	838	529627.31	1303284.16
495	837	529557.47	1303280.83
496	836	529543.20	1303252.96
497	835	529514.31	1303237.37
498	834	529468.35	1303212.55
499	833	529408.50	1303180.25
500	83207	529461.14	1303067.82
501	83206	529447.50	1303054.65
502	83205	529440.47	1303038.86
503	83204	529475.12	1302992.19
504	83203	529483.75	1302997.18
505	83202	529503.58	1302967.73
506	83201	529506.69	1302968.02
507	832	529507.36	1302969.10
508	831	529846.99	1302756.00
509	830	529974.76	1302242.87
510	829	529958.58	1302229.98
511	828	529362.16	1302967.95
512	827	529297.82	1303108.64
513	826	529177.59	1303176.59
514	825	528992.56	1303122.41
515	824	528953.68	1303154.01
516	823	528874.54	1303092.90

517	82201	528913.89	1303049.37
518	822	528913.97	1303049.28
519	821	528869.48	1302925.65
520	820	528975.23	1302731.47
521	819	529096.13	1302632.42
522	81801	529201.61	1302653.29
523	818	529253.13	1302663.49
524	817	529431.94	1302291.41
525	816	529279.18	1301853.16
526	815	529258.36	1301806.06
527	814	529236.23	1301635.68
528	813	529394.56	1301312.35
529	812	528997.23	1300993.16
530	811	528995.65	1300986.03
531	810	528980.95	1301122.18
532	809	528952.07	1301240.46
533	80802	528777.86	1301473.85
534	80801	528732.73	1301535.82
535	808	528720.19	1301552.65
536	807	528688.83	1301532.97
537	806	528574.19	1301466.06
538	805	528350.79	1301320.17
539	804	528306.29	1301267.59
540	803	528187.51	1301186.71
541	802	528040.41	1301071.10
542	80102	528031.40	1300894.25
543	80101	528030.32	1300849.19
544	801	528024.09	1300782.18
545	800	528014.35	1300681.12
546	799	527985.19	1300584.36
547	25222391165	527986.37	1300585.00
548	25222391164	527984.29	1300562.43
549	25222391163	527985.19	1300562.44
550	25222391162	527985.20	1300559.31
551	25222391161	528023.08	1300557.75
552	25222391160	528056.62	1300556.69
553	25222391159	528062.87	1300556.49

554	25222391158	528129.12	1300553.86
555	25222391157	528132.57	1300553.68
556	25222391156	528160.64	1300552.25
557	25222391155	528160.68	1300552.25
558	25222391154	528190.84	1300551.24
559	25222391153	528219.08	1300550.15
560	25222391152	528246.73	1300549.29
561	25222391151	528254.96	1300551.13
562	25222391150	528256.02	1300552.66
563	25222391149	528254.92	1300581.79
564	25222391148	528254.66	1300588.73
565	25222391147	528253.25	1300629.55
566	25222391146	528251.74	1300667.50
567	25222391145	528251.85	1300675.02
568	25222391144	528250.58	1300713.47
569	25222391143	528248.95	1300750.80
570	25222391142	528248.71	1300758.13
571	25222391141	528247.45	1300797.44
572	25222391140	528246.16	1300837.59
573	25222391139	528245.96	1300843.65
574	25222391138	528244.76	1300877.77
575	25222391137	528252.38	1300878.04
576	25222391136	528267.26	1300598.35
577	25222391135	528263.33	1300598.00
578	25222391134	528260.14	1300597.72
579	25222391133	528260.70	1300591.29
580	25222391132	528263.89	1300591.57
581	25222391131	528267.63	1300591.90
582	25222391130	528268.19	1300581.99
583	25222391129	528273.30	1300582.06
584	25222391128	528274.19	1300561.60
585	25222391127	528276.84	1300470.69
586	25222391126	528278.26	1300470.70
587	25222391125	528280.71	1300324.45
588	25222391124	528280.88	1300281.25
589	25222391123	528612.74	1300124.30
590	25222391122	528624.03	1300118.95

591	2522239112107	528607.78	1300074.79
592	2522239112106	528592.15	1300044.37
593	2522239112105	528541.76	1299950.53
594	2522239112104	528524.07	1299917.39
595	2522239112103	528496.97	1299867.22
596	2522239112102	528491.55	1299857.84
597	2522239112101	528489.58	1299854.44
598	25222391121	528485.32	1299847.06
599	25222391120	528470.32	1299822.20
600	2522239111909	528454.87	1299800.03
601	2522239111908	528434.71	1299775.84
602	2522239111907	528413.21	1299753.67
603	2522239111906	528374.24	1299724.11
604	2522239111905	528373.62	1299723.81
605	2522239111904	528365.98	1299720.13
606	2522239111903	528339.79	1299710.13
607	2522239111902	528321.82	1299705.08
608	2522239111901	528304.97	1299701.71
609	25222391119	528277.64	1299696.09
610	25222391118	528195.58	1299679.22
611	25222391117	528084.72	1299656.45
612	25222391116	528086.46	1299646.81
613	25222391115	528095.67	1299595.51
614	2522239111501	528098.61	1299596.07
615	25222391114	528196.92	1299575.91
616	25222391113	528282.83	1299558.54
617	25222391112	528304.68	1299554.80
618	25222391111	528322.21	1299552.77
619	25222391110	528336.41	1299551.14
620	25222391109	528345.86	1299550.67
621	25222391108	528358.18	1299551.56
622	25222391107	528370.17	1299555.04
623	25222391106	528383.12	1299561.90
624	25222391105	528393.76	1299568.25
625	25222391104	528406.28	1299578.15
626	25222391103	528417.48	1299586.74
627	25222391102	528424.76	1299591.97

628	25222391101	528430.37	1299595.70
629	25222391100	528434.66	1299597.01
630	25222391099	528440.64	1299597.57
631	25222391098	528467.34	1299599.25
632	25222391097	528488.07	1299602.98
633	25222391096	528501.83	1299604.91
634	25222391095	528502.40	1299600.88
635	25222391094	528502.62	1299597.28
636	25222391093	528503.52	1299589.36
637	25222391092	528503.84	1299575.41
638	25222391091	528504.22	1299561.76
639	25222391090	528504.89	1299555.99
640	25222391089	528510.86	1299535.27
641	25222391088	528513.98	1299506.27
642	25222391087	528510.55	1299496.38
643	25222391086	528512.61	1299481.13
644	25222391085	528424.70	1299458.00
645	25222391084	528385.37	1299449.09
646	25222391083	528304.76	1299431.07
647	25222391082	528172.92	1299400.85
648	25222391081	528173.43	1299370.30
649	25222391080	528174.73	1299362.41
650	25222391079	528190.56	1299364.47
651	25222391078	528214.12	1299367.14
652	25222391077	528220.93	1299359.19
653	25222391076	528222.48	1299347.12
654	25222391075	528224.87	1299330.45
655	25222391074	528226.37	1299330.25
656	25222391073	528227.42	1299321.73
657	25222391072	528229.03	1299308.74
658	25222391071	528227.80	1299296.41
659	25222391070	528224.17	1299260.15
660	25222391069	528214.18	1299152.72
661	25222391068	528195.58	1298952.57
662	25222391067	528192.51	1298919.57
663	25222391066	528191.62	1298909.99
664	25222391065	528189.90	1298891.51

665	25222391064	528184.54	1298833.80
666	25222391063	528180.64	1298805.22
667	25222391062	528177.64	1298784.46
668	25222391061	528168.77	1298723.23
669	25222391060	528165.10	1298677.03
670	25222391059	528186.45	1298644.96
671	25222391058	528209.95	1298609.76
672	25222391057	528258.60	1298637.76
673	25222391056	528275.99	1298647.76
674	25222391055	528366.25	1298704.97
675	25222391054	528586.97	1298845.09
676	25222391053	528700.45	1298917.12
677	25222391052	528864.95	1299021.55
678	25222391051	528929.40	1299062.44
679	25222391050	528984.30	1299097.32
680	25222391049	529000.03	1299107.28
681	25222391048	529016.82	1299117.94
682	25222391047	529034.86	1299129.39
683	25222391046	529079.40	1299157.66
684	25222391045	529118.44	1299168.04
685	25222391044	529162.35	1299179.71
686	25222391043	529223.36	1298967.45
687	25222391042	529232.10	1298962.54
688	25222391041	529233.95	1298961.50
689	25222391040	529476.01	1299090.76
690	25222391039	529481.69	1299093.85
691	2522239138	529479.24	1299106.33
692	2522239137	529433.37	1299303.98
693	2522239136	530066.02	1299439.43
694	2522239135	530073.72	1299472.34
695	2522239134	530082.31	1299509.02
696	2522239133	530088.07	1299533.60
697	2522239132	530093.82	1299558.16
698	2522239131	530099.57	1299582.74
699	2522239130	530105.33	1299607.31
700	2522239129	530116.56	1299655.28
701	2522239128	530105.59	1299657.98

702	2522239127	530095.45	1299669.96
703	2522239126	530095.05	1299670.48
704	2522239125	530103.25	1299676.97
705	2522239124	530136.52	1299722.38
706	2522239123	530210.79	1299769.70
707	2522239122	530229.38	1299814.88
708	2522239121	530233.64	1299853.09
709	2522239120	530263.60	1299897.82
710	2522239119	530302.24	1299954.87
711	2522239118	530320.44	1299970.77
712	2522239117	530352.57	1299976.33
713	2522239116	530357.15	1299982.39
714	2522239115	530417.01	1299923.21
715	2522239114	530661.82	1299751.01
716	2522239113	530785.09	1299667.89
717	2522239112	530886.77	1299607.03
718	2522239111	530976.00	1299553.61
719	2522239110	531002.78	1299537.58
720	2522239109	531121.62	1299439.07
721	2522239108	531229.22	1299349.84
722	2522239107	531318.50	1299282.87
723	2522239106	531363.37	1299249.22
724	2522239105	531387.68	1299230.96
725	2522239104	531404.73	1299224.61
726	2522239103	531418.93	1299225.66
727	2522239102	531394.38	1299195.80
728	2522239101	531655.96	1298981.37
729	25222391	531803.50	1298860.43
730	25222391001	531803.52	1298860.48
731	25222391002	531806.83	1298864.18
732	25222391003	531815.62	1298874.01
733	25222391004	531829.56	1298884.43
734	25222391005	531849.59	1298899.40
735	25222391006	531869.61	1298914.37
736	25222391007	531889.64	1298929.33
737	25222391008	531909.67	1298944.30
738	25222391009	531932.66	1298961.48

739	25222391010	531955.25	1298978.36
740	25222391011	531978.23	1298995.53
741	25222391012	532010.91	1299019.95
742	25222391013	531995.36	1299030.21
743	25222391014	532018.47	1299050.13
744	25222391015	532057.83	1299083.90
745	25222391016	532062.78	1299087.89
746	25222391017	532101.58	1299120.92
747	25222391018	532139.93	1299154.11
748	25222391019	532145.97	1299158.62
749	25222391020	532184.92	1299191.96
750	25222391021	532223.61	1299224.87
751	25222391022	532229.70	1299229.78
752	25222391023	532268.89	1299263.15
753	25222391024	532307.71	1299296.21
754	25222391025	532312.08	1299299.94
755	25222391026	532348.47	1299331.09
756	25222391027	532387.07	1299363.97
757	25222391028	532391.17	1299367.26
758	25222391029	532431.82	1299401.50
759	25222391030	532469.44	1299433.61
760	25222391031	532474.70	1299438.30
761	25222391032	532515.09	1299470.76
762	25222391033	532554.62	1299500.25
763	25222391034	532598.17	1299533.92
764	25222391035	532632.34	1299558.24
765	25222391036	532641.33	1299564.96
766	25222391037	532663.76	1299582.24
767	25222391038	533114.20	1299972.67
768	25222384	533149.47	1300007.06
769	25222384001	533137.54	1300360.92
770	25222384002	533140.40	1300364.56
771	25222384003	533160.68	1300386.77
772	25222384004	533181.93	1300410.92
773	25222384005	533182.12	1300411.07
774	25222384006	533206.43	1300429.88
775	25222384007	533213.61	1300435.79

776	25222384008	533219.65	1300440.80
777	25222384009	533235.00	1300450.05
778	25222384010	533261.49	1300447.47
779	25222384011	533277.71	1300445.90
780	25222384012	533293.84	1300444.33
781	25222384013	533396.24	1300439.76
782	25222384014	533396.24	1300429.51
783	25222384015	533538.23	1300436.59
784	25222384016	533538.66	1300443.35
785	25222384017	533568.22	1300445.16
786	25222384018	533676.67	1300446.28
787	25222384019	533917.92	1300458.34
788	25222384020	533961.90	1300459.89
789	25222384021	533991.46	1300468.27
790	25222384022	533998.84	1300443.88
791	25222384023	533872.05	1300376.44
792	25222384024	533861.32	1300370.73
793	25222384025	533839.30	1300359.02
794	25222384026	533913.00	1300270.71
795	25222384027	534017.94	1300238.01
796	25222384028	534075.18	1300233.76
797	25222384029	534080.90	1300234.73
798	25222384030	534086.35	1300233.00
799	25222384031	534122.73	1300204.09
800	25222384032	534124.48	1300195.72
801	25222384033	534086.39	1300113.77
802	25222384034	534067.66	1300082.96
803	25222384035	534062.40	1300070.20
804	25222384036	534027.42	1300037.87
805	25222384037	534078.54	1299952.13
806	25222384038	534078.81	1299945.18
807	25222384039	534072.05	1299934.24
808	25222384040	534119.74	1299848.64
809	25222384041	534250.04	1299550.01
810	25222384042	534267.96	1299520.00
811	25222384043	534333.80	1299409.78
812	25222384044	534384.04	1299342.86

813	25222384045	534499.51	1299299.58
814	25222384046	534803.76	1299323.48
815	25222384047	535058.67	1299343.50
816	25222384048	535295.16	1299362.07
817	25222384049	535403.46	1299313.09
818	25222384050	535455.92	1299286.86
819	25222384051	535787.48	1299121.08
820	25222384052	535888.58	1299070.53
821	25222384053	536127.17	1299071.82
822	25222384054	536192.90	1299072.17
823	25222384055	536359.34	1299073.07
824	25222384056	536430.48	1298934.37
825	25222384057	536684.65	1298960.55
826	25222384058	536724.12	1299415.26
827	25222384059	536748.21	1299414.09
828	25222384060	536767.61	1299413.15
829	25222384061	537064.42	1299454.11
830	25222384062	537065.06	1299490.21
831	25222384063	537238.16	1299536.02
832	25222384064	537316.69	1299597.24
833	25222384065	537413.94	1299795.04
834	25222384066	537582.61	1299783.22
835	25222384067	537634.91	1300014.14
836	25222384068	537634.96	1300014.38
837	25222384069	537636.35	1300068.12
838	25222384070	537638.72	1300160.29
839	25222384071	537641.05	1300250.54
840	25222384072	537643.40	1300341.81
841	25222384073	537644.76	1300394.29
842	25222384074	537645.52	1300423.92
843	25222384075	537872.55	1300492.95
844	25222384076	538035.05	1300604.41
845	25222384077	538290.81	1300617.14
846	25222345	538549.43	1300624.10
847	25209501	538624.07	1300627.83
848	25209455	538743.66	1300633.04
849	2520945501	538771.70	1300633.64

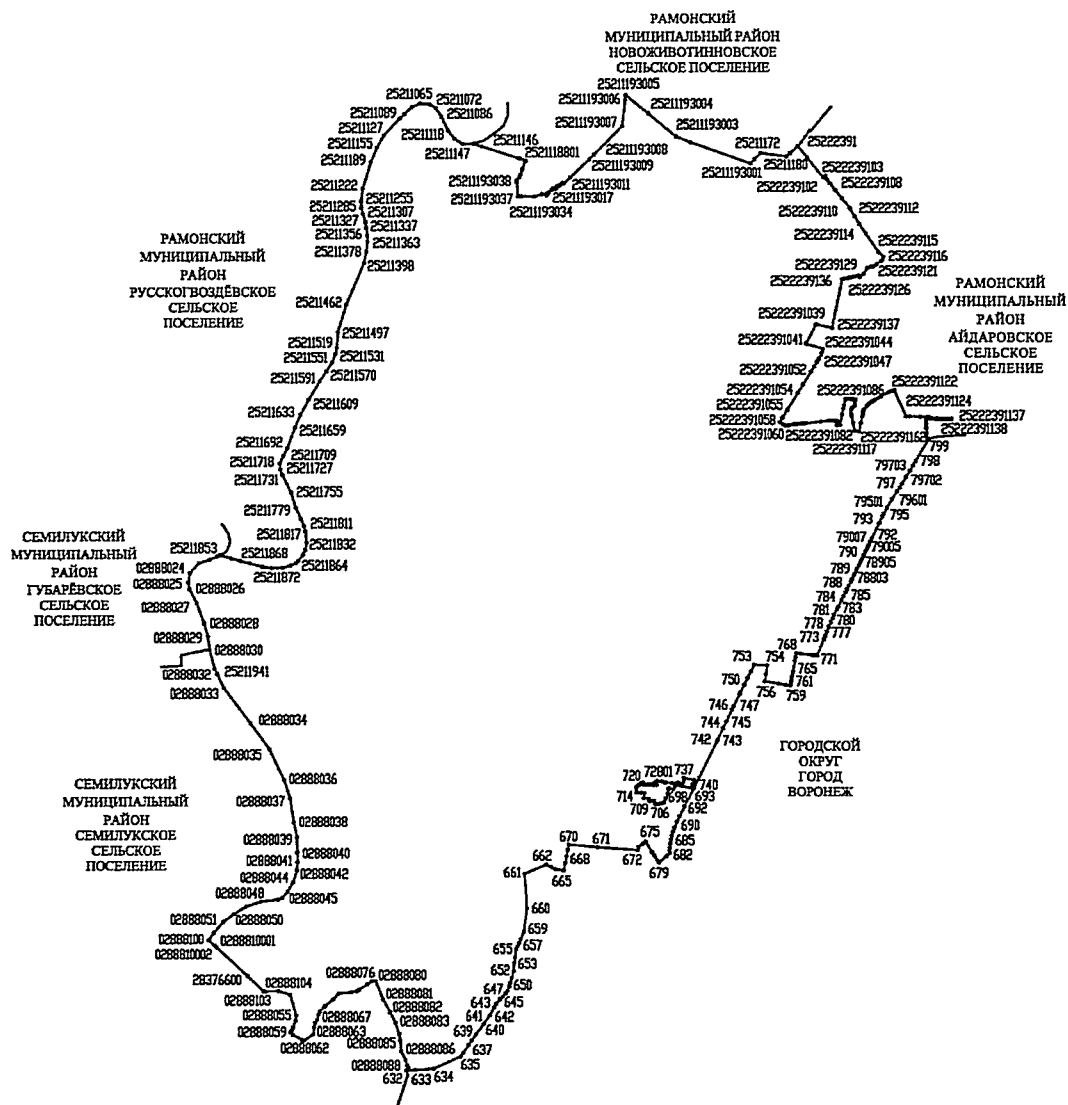
850	2520945502	539192.70	1300642.00
851	2520945503	539414.77	1300654.17
852	2520945504	539415.39	1300650.82
853	2520945505	539415.73	1300650.81
854	2520945506	539521.11	1300653.65
855	2520945507	539521.10	1300659.42
856	2520945508	539654.01	1300665.99
857	2520945509	539819.16	1300663.06
858	25209060	539861.62	1300226.55
859	2520906001	539879.14	1300232.86
860	2520906002	539990.21	1300236.73
861	2520906003	540100.15	1300240.56
862	2520906004	540210.08	1300244.39
863	2520906005	540320.01	1300248.22
864	2520906006	540429.95	1300252.05
865	2520906007	540539.88	1300255.88
866	2520906008	540649.81	1300259.72
867	2520906009	540759.75	1300263.53
868	2520906010	540869.68	1300267.35
869	2520906011	540979.61	1300271.16
870	2520906012	540939.53	1300710.30
871	2520906013	541047.44	1300714.30
872	2520906014	541155.15	1300717.18
873	2520906015	541244.90	1300718.35
874	2520906016	541263.40	1300717.25
875	2520906017	541287.03	1300714.45
876	25222329	541373.25	1300719.12
877	25207407032	541370.86	1300768.90
878	25207407031	541368.58	1300817.43
879	25207407030	541403.16	1300817.72
880	25207407029	541449.96	1300818.11
881	25207407028	541506.95	1300818.90
882	25207407027	541605.00	1300820.27
883	25207407026	541663.26	1300822.86
884	25207407025	541696.25	1300823.71
885	25207407024	541771.44	1300825.65
886	25207407023	541853.58	1300827.76

887	25207407022	541992.40	1300832.79
888	25207407021	542048.94	1300833.50
889	25207407020	542061.87	1300833.17
890	25207407019	542252.46	1300839.86
891	25207407018	542638.32	1300854.89
892	25207407017	542708.62	1300857.86
893	25207407016	542711.05	1300859.94
894	25207407015	542715.91	1300861.33
895	25207407014	542720.08	1300860.99
896	25207407013	542725.29	1300858.55
897	25207407012	542797.96	1300861.63
898	25207407011	542829.67	1300878.20
899	25207407010	542866.12	1300874.92
900	25207407009	542867.03	1300854.92
901	25207407008	542999.58	1300860.97
902	25207407007	542997.76	1300900.93
903	25207407006	543028.50	1300901.54
904	25207407005	543177.30	1300904.52
905	25207407004	543223.02	1300890.92
906	25207407003	543292.83	1300893.50
907	25207407002	543379.67	1300895.62
908	25207407001	543812.33	1300911.06
909	25207407	543832.67	1300911.79
910	25207425	543815.20	1301004.33
911	25207238008	543832.16	1301005.02
912	25207238007	543856.50	1301006.01
913	25207238006	543908.57	1301008.14
914	25207238005	543923.27	1301008.74
915	25207238004	543953.66	1301009.97
916	25207238003	543962.27	1301010.32
917	25207238002	544021.45	1301012.74
918	25207238001	544036.98	1301013.37
919	25207238	544090.47	1301015.55

»;

в) карту-схему границ Яменского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Яменского сельского поселения
Рамонского муниципального района Воронежской области»**



»;

г) дополнить перечнем координат характерных точек границ Яменского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области следующего содержания:

**«Перечень координат характерных точек границ Яменского
сельского поселения Рамонского муниципального района
Воронежской области»**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	25211193005	532473.33	1296587.05
2	25211193004	532229.77	1296881.79
3	25211193003	531929.68	1297244.93
4	25211193002	531854.91	1297435.16

5	25211193001	531576.50	1298224.49
6	25211193	531581.03	1298228.64
7	2521117201	531628.15	1298275.30
8	25211172	531712.38	1298358.71
9	25211180	531669.82	1298710.11
10	2521118001	531711.50	1298757.08
11	25222391	531803.50	1298860.43
12	2522239101	531655.96	1298981.37
13	2522239102	531394.38	1299195.80
14	2522239103	531418.93	1299225.66
15	2522239104	531404.73	1299224.61
16	2522239105	531387.68	1299230.96
17	2522239106	531363.37	1299249.22
18	2522239107	531318.50	1299282.87
19	2522239108	531229.22	1299349.84
20	2522239109	531121.62	1299439.07
21	2522239110	531002.78	1299537.58
22	2522239111	530976.00	1299553.61
23	2522239112	530886.77	1299607.03
24	2522239113	530785.09	1299667.89
25	2522239114	530661.82	1299751.01
26	2522239115	530417.01	1299923.21
27	2522239116	530357.15	1299982.39
28	2522239117	530352.57	1299976.33
29	2522239118	530320.44	1299970.77
30	2522239119	530302.24	1299954.87
31	2522239120	530263.60	1299897.82
32	2522239121	530233.64	1299853.09
33	2522239122	530229.38	1299814.88
34	2522239123	530210.79	1299769.70
35	2522239124	530136.52	1299722.38
36	2522239125	530103.25	1299676.97
37	2522239126	530095.05	1299670.48
38	2522239127	530095.45	1299669.96
39	2522239128	530105.59	1299657.98
40	2522239129	530116.56	1299655.28
41	2522239130	530105.33	1299607.31

42	2522239131	530099.57	1299582.74
43	2522239132	530093.82	1299558.16
44	2522239133	530088.07	1299533.60
45	2522239134	530082.31	1299509.02
46	2522239135	530073.72	1299472.34
47	2522239136	530066.02	1299439.43
48	2522239137	529433.37	1299303.98
49	2522239138	529479.24	1299106.33
50	25222391039	529481.69	1299093.85
51	25222391040	529476.01	1299090.76
52	25222391041	529233.95	1298961.50
53	25222391042	529232.10	1298962.54
54	25222391043	529223.36	1298967.45
55	25222391044	529162.35	1299179.71
56	25222391045	529118.44	1299168.04
57	25222391046	529079.40	1299157.66
58	25222391047	529034.86	1299129.39
59	25222391048	529016.82	1299117.94
60	25222391049	529000.03	1299107.28
61	25222391050	528984.30	1299097.32
62	25222391051	528929.40	1299062.44
63	25222391052	528864.95	1299021.55
64	25222391053	528700.45	1298917.12
65	25222391054	528586.97	1298845.09
66	25222391055	528366.25	1298704.97
67	25222391056	528275.99	1298647.76
68	25222391057	528258.60	1298637.76
69	25222391058	528209.95	1298609.76
70	25222391059	528186.45	1298644.96
71	25222391060	528165.10	1298677.03
72	25222391061	528168.77	1298723.23
73	25222391062	528177.64	1298784.46
74	25222391063	528180.64	1298805.22
75	25222391064	528184.54	1298833.80
76	25222391065	528189.90	1298891.51
77	25222391066	528191.62	1298909.99
78	25222391067	528192.51	1298919.57

79	25222391068	528195.58	1298952.57
80	25222391069	528214.18	1299152.72
81	25222391070	528224.17	1299260.15
82	25222391071	528227.80	1299296.41
83	25222391072	528229.03	1299308.74
84	25222391073	528227.42	1299321.73
85	25222391074	528226.37	1299330.25
86	25222391075	528224.87	1299330.45
87	25222391076	528222.48	1299347.12
88	25222391077	528220.93	1299359.19
89	25222391078	528214.12	1299367.14
90	25222391079	528190.56	1299364.47
91	25222391080	528174.73	1299362.41
92	25222391081	528173.43	1299370.30
93	25222391082	528172.92	1299400.85
94	25222391083	528304.76	1299431.07
95	25222391084	528385.37	1299449.09
96	25222391085	528424.70	1299458.00
97	25222391086	528512.61	1299481.13
98	25222391087	528510.55	1299496.38
99	25222391088	528513.98	1299506.27
100	25222391089	528510.86	1299535.27
101	25222391090	528504.89	1299555.99
102	25222391091	528504.22	1299561.76
103	25222391092	528503.84	1299575.41
104	25222391093	528503.52	1299589.36
105	25222391094	528502.62	1299597.28
106	25222391095	528502.40	1299600.88
107	25222391096	528501.83	1299604.91
108	25222391097	528488.07	1299602.98
109	25222391098	528467.34	1299599.25
110	25222391099	528440.64	1299597.57
111	25222391100	528434.66	1299597.01
112	25222391101	528430.37	1299595.70
113	25222391102	528424.76	1299591.97
114	25222391103	528417.48	1299586.74
115	25222391104	528406.28	1299578.15

116	25222391105	528393.76	1299568.25
117	25222391106	528383.12	1299561.90
118	25222391107	528370.17	1299555.04
119	25222391108	528358.18	1299551.56
120	25222391109	528345.86	1299550.67
121	25222391110	528336.41	1299551.14
122	25222391111	528322.21	1299552.77
123	25222391112	528304.68	1299554.80
124	25222391113	528282.83	1299558.54
125	25222391114	528196.92	1299575.91
126	2522239111501	528098.61	1299596.07
127	25222391115	528095.67	1299595.51
128	25222391116	528086.46	1299646.81
129	25222391117	528084.72	1299656.45
130	25222391118	528195.58	1299679.22
131	25222391119	528277.64	1299696.09
132	2522239111901	528304.97	1299701.71
133	2522239111902	528321.82	1299705.08
134	2522239111903	528339.79	1299710.13
135	2522239111904	528365.98	1299720.13
136	2522239111905	528373.62	1299723.81
137	2522239111906	528374.24	1299724.11
138	2522239111907	528413.21	1299753.67
139	2522239111908	528434.71	1299775.84
140	2522239111909	528454.87	1299800.03
141	25222391120	528470.32	1299822.20
142	25222391121	528485.32	1299847.06
143	2522239112101	528489.58	1299854.44
144	2522239112102	528491.55	1299857.84
145	2522239112103	528496.97	1299867.22
146	2522239112104	528524.07	1299917.39
147	2522239112105	528541.76	1299950.53
148	2522239112106	528592.15	1300044.37
149	2522239112107	528607.78	1300074.79
150	25222391122	528624.03	1300118.95
151	25222391123	528612.74	1300124.30
152	25222391124	528280.88	1300281.25

153	25222391125	528280.71	1300324.45
154	25222391126	528278.26	1300470.70
155	25222391127	528276.84	1300470.69
156	25222391128	528274.19	1300561.60
157	25222391129	528273.30	1300582.06
158	25222391130	528268.19	1300581.99
159	25222391131	528267.63	1300591.90
160	25222391132	528263.89	1300591.57
161	25222391133	528260.70	1300591.29
162	25222391134	528260.14	1300597.72
163	25222391135	528263.33	1300598.00
164	25222391136	528267.26	1300598.35
165	25222391137	528252.38	1300878.04
166	25222391138	528244.76	1300877.77
167	25222391139	528245.96	1300843.65
168	25222391140	528246.16	1300837.59
169	25222391141	528247.45	1300797.44
170	25222391142	528248.71	1300758.13
171	25222391143	528248.95	1300750.80
172	25222391144	528250.58	1300713.47
173	25222391145	528251.85	1300675.02
174	25222391146	528251.74	1300667.50
175	25222391147	528253.25	1300629.55
176	25222391148	528254.66	1300588.73
177	25222391149	528254.92	1300581.79
178	25222391150	528256.02	1300552.66
179	25222391151	528254.96	1300551.13
180	25222391152	528246.73	1300549.29
181	25222391153	528219.08	1300550.15
182	25222391154	528190.84	1300551.24
183	25222391155	528160.68	1300552.25
184	25222391156	528160.64	1300552.25
185	25222391157	528132.57	1300553.68
186	25222391158	528129.12	1300553.86
187	25222391159	528062.87	1300556.49
188	25222391160	528056.62	1300556.69
189	25222391161	528023.08	1300557.75

190	25222391162	527985.20	1300559.31
191	25222391163	527985.19	1300562.44
192	25222391164	527984.29	1300562.43
193	25222391165	527986.37	1300585.00
194	799	527985.19	1300584.36
195	79801	527699.66	1300406.59
196	798	527694.13	1300403.15
197	79704	527640.29	1300370.19
198	79703	527573.68	1300329.41
199	79702	527488.08	1300277.01
200	79701	527398.97	1300222.46
201	797	527349.30	1300192.05
202	79602	527303.29	1300160.36
203	79601	527198.71	1300088.33
204	796	527197.86	1300087.74
205	79501	527092.05	1300026.30
206	795	527011.32	1299979.43
207	79401	526977.46	1299962.87
208	794	526895.55	1299922.82
209	793	526882.72	1299916.53
210	792	526681.12	1299817.98
211	791	526658.87	1299806.96
212	79007	526634.68	1299794.98
213	79006	526610.04	1299782.77
214	79005	526584.93	1299770.34
215	79004	526559.33	1299757.66
216	79003	526533.21	1299744.72
217	79002	526506.54	1299731.51
218	79001	526479.26	1299718.00
219	790	526458.74	1299707.84
220	78908	526451.37	1299704.14
221	78907	526422.80	1299689.84
222	78906	526393.49	1299675.16
223	78905	526363.35	1299660.08
224	78904	526332.35	1299644.56
225	78903	526300.39	1299628.56
226	78902	526267.39	1299612.04

227	78901	526233.25	1299594.95
228	789	526228.65	1299592.65
229	78804	526197.83	1299577.16
230	78803	526160.98	1299558.63
231	78802	526142.57	1299549.38
232	78801	526122.49	1299539.29
233	788	526067.75	1299511.77
234	787	526023.29	1299489.42
235	78601	526004.08	1299479.76
236	786	525979.96	1299467.44
237	785	525936.65	1299445.32
238	784	525878.45	1299415.59
239	783	525797.47	1299374.23
240	782	525761.45	1299355.83
241	781	525687.52	1299318.07
242	780	525648.09	1299300.91
243	779	525594.35	1299277.53
244	778	525533.48	1299250.90
245	777	525469.73	1299224.57
246	776	525431.91	1299208.89
247	775	525416.56	1299202.54
248	774	525389.82	1299191.41
249	773	525366.90	1299181.87
250	772	525169.62	1299099.77
251	771	525159.53	1299097.58
252	77001	525163.00	1299067.97
253	770	525164.05	1299058.90
254	76901	525167.28	1299030.55
255	769	525185.07	1298873.85
256	768	525191.24	1298817.95
257	76702	525143.05	1298809.20
258	76701	525114.50	1298804.02
259	767	525113.35	1298803.83
260	766	525088.19	1298798.85
261	765	524957.96	1298773.59
262	764	524927.06	1298768.60
263	763	524902.40	1298763.59

264	762	524877.93	1298758.86
265	76101	524853.44	1298753.83
266	761	524828.97	1298748.77
267	76003	524823.92	1298747.76
268	76002	524804.46	1298743.76
269	76001	524797.32	1298742.43
270	760	524779.99	1298739.19
271	759	524766.46	1298736.46
272	758	524775.80	1298678.47
273	757	524791.89	1298579.45
274	756	524822.13	1298393.34
275	755	524916.45	1298408.11
276	754	525030.82	1298426.03
277	75301	525037.33	1298254.82
278	753	525037.33	1298254.81
279	752	524950.14	1298210.50
280	751	524863.03	1298166.22
281	750	524769.05	1298118.46
282	749	524677.83	1298072.11
283	74801	524655.11	1298060.56
284	748	524649.60	1298057.76
285	747	524498.62	1297980.99
286	746	524455.77	1297959.26
287	745	524297.26	1297882.46
288	744	524209.79	1297840.08
289	743	524057.24	1297766.17
290	742	524033.20	1297754.25
291	741	523564.10	1297521.26
292	740	523430.11	1297454.96
293	73901	523431.41	1297448.27
294	739	523437.86	1297415.03
295	73807	523458.75	1297425.46
296	73806	523477.71	1297434.92
297	73805	523494.88	1297443.49
298	73804	523526.15	1297459.09
299	73803	523526.16	1297459.07
300	73802	523526.43	1297459.20

301	73801	523526.74	1297459.36
302	738	523531.56	1297461.76
303	737	523563.79	1297320.58
304	736	523527.55	1297319.10
305	735	523490.20	1297308.91
306	734	523501.33	1297243.37
307	733	523493.76	1297218.31
308	732	523496.81	1297163.84
309	731	523501.98	1297084.96
310	730	523505.56	1297061.33
311	729	523517.56	1297026.88
312	72802	523518.91	1296975.09
313	72801	523519.33	1296958.95
314	728	523519.28	1296958.96
315	727	523475.05	1296966.64
316	72608	523474.02	1296951.86
317	72607	523476.36	1296952.71
318	72606	523485.21	1296954.13
319	72605	523490.05	1296951.74
320	72604	523492.24	1296924.95
321	72603	523492.31	1296924.03
322	72602	523473.72	1296922.26
323	72601	523472.16	1296920.28
324	726	523471.73	1296918.87
325	725	523475.40	1296877.67
326	72401	523474.32	1296863.53
327	724	523474.12	1296860.98
328	72302	523474.08	1296860.97
329	72301	523474.43	1296818.84
330	723	523474.45	1296816.08
331	722	523474.70	1296786.08
332	721	523499.60	1296786.78
333	720	523500.46	1296760.31
334	719	523488.55	1296759.35
335	71802	523488.55	1296759.29
336	71801	523472.79	1296734.41
337	718	523470.49	1296730.78

338	717	523458.73	1296709.00
339	716	523443.22	1296696.87
340	715	523430.68	1296693.62
341	71403	523387.19	1296697.27
342	71402	523378.67	1296697.99
343	71401	523378.65	1296698.00
344	714	523372.50	1296698.50
345	713	523365.41	1296762.34
346	712	523358.97	1296802.20
347	711	523300.99	1296794.46
348	710	523289.57	1296858.09
349	709	523259.05	1296861.75
350	70803	523260.02	1296884.69
351	70802	523261.46	1296918.94
352	70801	523261.46	1296918.95
353	708	523261.83	1296927.65
354	707	523220.58	1296941.50
355	70601	523220.27	1296944.73
356	706	523218.17	1296966.31
357	705	523221.63	1297000.92
358	70402	523222.12	1297002.96
359	70401	523228.16	1297028.26
360	704	523231.90	1297043.90
361	70302	523238.71	1297051.81
362	70301	523242.77	1297056.52
363	703	523247.71	1297062.27
364	702	523288.29	1297078.49
365	701	523353.29	1297107.95
366	70002	523403.20	1297117.99
367	70001	523407.95	1297118.94
368	700	523409.64	1297119.28
369	699	523425.72	1297121.63
370	69801	523424.12	1297128.46
371	698	523411.50	1297182.46
372	697	523450.37	1297196.76
373	696	523473.40	1297201.25
374	695	523471.35	1297218.32

375	694	523455.85	1297295.04
376	69302	523433.57	1297412.60
377	69301	523427.13	1297446.58
378	693	523425.91	1297453.00
379	692	523189.50	1297329.12
380	691	523058.22	1297262.71
381	690	522987.04	1297226.97
382	689	522906.59	1297192.65
383	688	522860.21	1297175.95
384	687	522805.93	1297160.42
385	686	522759.10	1297149.35
386	685	522707.04	1297139.62
387	684	522651.05	1297132.44
388	683	522609.03	1297130.06
389	682	522580.53	1297132.04
390	681	522551.24	1297099.18
391	680	522541.52	1297091.60
392	67901	522456.05	1296994.07
393	679	522456.02	1296994.03
394	678	522476.88	1296979.30
395	677	522547.56	1296929.45
396	676	522594.19	1296896.46
397	675	522729.42	1296814.18
398	674	522698.23	1296773.95
399	673	522659.44	1296723.57
400	672	522618.65	1296708.18
401	671	522661.37	1296173.27
402	670	522691.53	1295795.17
403	669	522630.06	1295782.76
404	668	522542.07	1295764.99
405	667	522452.46	1295746.90
406	666	522362.02	1295728.64
407	665	522354.16	1295727.05
408	664	522372.83	1295619.67
409	663	522399.33	1295563.29
410	662	522430.80	1295496.28
411	661	522310.53	1295209.06

412	660	521860.79	1295238.33
413	659	521558.51	1295200.38
414	658	521449.30	1295153.40
415	657	521406.74	1295136.93
416	656	521364.79	1295113.49
417	655	521324.88	1295095.50
418	654	521216.69	1295080.32
419	653	521147.98	1295069.03
420	652	521042.84	1295060.59
421	651	520951.14	1295035.09
422	650	520884.91	1295017.86
423	649	520839.88	1295002.98
424	648	520783.78	1294980.57
425	647	520747.11	1294952.92
426	646	520707.42	1294918.95
427	645	520670.26	1294876.82
428	644	520609.24	1294829.10
429	643	520567.62	1294804.24
430	642	520465.48	1294748.40
431	641	520356.65	1294668.17
432	640	520341.65	1294657.11
433	639	520219.95	1294565.42
434	638	520140.23	1294506.28
435	637	520079.69	1294464.00
436	636	519975.27	1294387.02
437	635	519927.27	1294351.63
438	634	519768.97	1293993.63
439	633	519753.44	1293756.04
440	632	519745.45	1293633.28
441	02888088	519777.50	1293660.80
442	0288808701	519813.50	1293641.50
443	02888087	519883.40	1293621.90
444	02888086	520000.00	1293565.10
445	02888085	520137.50	1293553.60
446	02888084	520225.20	1293539.10
447	02888083	520371.60	1293491.60
448	02888082	520511.50	1293420.00

449	02888081	520673.50	1293328.50
450	02888080	520913.50	1293230.50
451	02888076	520914.50	1293177.50
452	02888075	520869.90	1293114.50
453	02888074	520801.20	1293008.10
454	02888073	520782.10	1292977.50
455	02888072	520767.20	1292904.30
456	02888071	520750.00	1292738.20
457	02888070	520677.50	1292667.10
458	02888069	520589.40	1292560.50
459	0288806801	520578.54	1292549.95
460	02888068	520518.20	1292491.30
461	02888067	520476.50	1292468.10
462	02888066	520410.80	1292448.40
463	02888065	520365.10	1292421.30
464	02888064	520307.80	1292403.50
465	02888063	520222.50	1292393.90
466	02888062	520135.20	1292271.20
467	02888061	520147.50	1292243.10
468	02888060	520214.50	1292123.80
469	02888059	520245.20	1292091.70
470	02888058	520271.40	1292108.10
471	02888057	520308.50	1292125.10
472	02888056	520398.30	1292157.40
473	02888055	520467.20	1292166.10
474	02888105	520736.83	1292085.71
475	02888104	520783.91	1291930.80
476	0288810301	520778.24	1291758.76
477	02888103	520777.52	1291737.03
478	28376600	520981.18	1291516.54
479	0288810002	521355.84	1291107.03
480	0288810001	521375.58	1291085.45
481	02888100	521448.29	1291001.50
482	02888052	521544.50	1291071.20
483	02888051	521686.60	1291194.50
484	02888050	521790.00	1291338.10
485	02888049	521888.50	1291500.00

486	02888048	521949.60	1291692.50
487	02888047	521980.00	1291927.50
488	02888046	522000.00	1291980.00
489	02888045	522080.20	1292053.50
490	02888044	522210.00	1292130.70
491	02888042	522357.70	1292178.50
492	02888041	522470.00	1292188.05
493	02888040	522596.30	1292186.50
494	02888039	522794.50	1292180.50
495	02888038	522992.50	1292138.50
496	02888037	523306.50	1292089.10
497	02888036	523540.19	1292013.50
498	02888035	523945.50	1291816.50
499	02888034	524282.10	1291566.50
500	02888033	524750.00	1291208.50
501	25211941	524931.43	1291121.70
502	02888032	525000.00	1291088.90
503	02888030	525247.07	1291023.57
504	02888029	525418.80	1291002.76
505	02888028	525592.63	1290951.91
506	02888027	525857.82	1290852.83
507	02888026	526042.55	1290756.84
508	02888025	526122.88	1290743.75
509	02888024	526243.67	1290764.63
510	02888023	526379.34	1290887.81
511	02888022	526420.68	1291023.27
512	02888021	526467.65	1291132.65
513	25211853	526484.08	1291164.92
514	25211856	526441.17	1291308.35
515	25211862	526405.87	1291438.80
516	25211868	526372.47	1291565.14
517	25211870	526330.81	1291722.29
518	25211872	526308.94	1291851.69
519	25211871	526314.72	1292001.74
520	25211869	526344.74	1292107.16
521	25211867	526373.54	1292173.58
522	25211864	526404.44	1292206.13

523	25211852	526487.37	1292272.31
524	25211846	526550.45	1292301.83
525	25211832	526645.78	1292321.54
526	25211817	526793.09	1292306.11
527	25211811	526864.97	1292285.49
528	25211803	526957.12	1292245.38
529	25211779	527103.41	1292179.23
530	25211755	527306.37	1292112.03
531	25211731	527536.45	1292001.60
532	25211727	527605.87	1291972.25
533	25211718	527683.07	1291968.07
534	25211709	527785.60	1292013.72
535	25211692	527886.04	1292069.64
536	25211659	528145.60	1292167.21
537	25211633	528319.76	1292242.89
538	25211609	528516.35	1292352.72
539	25211591	528750.56	1292498.56
540	25211570	528883.83	1292598.35
541	25211551	529007.24	1292674.31
542	25211531	529111.57	1292719.54
543	25211519	529188.35	1292735.66
544	25211497	529396.25	1292751.20
545	25211462	529755.52	1292865.12
546	25211398	530297.49	1293102.00
547	25211378	530445.42	1293133.17
548	25211363	530575.36	1293148.48
549	25211356	530655.90	1293146.62
550	25211337	530753.29	1293136.08
551	25211327	530831.16	1293124.09
552	25211307	530939.16	1293089.78
553	25211285	531015.55	1293070.75
554	25211255	531099.67	1293066.86
555	25211222	531264.08	1293090.70
556	25211189	531613.96	1293200.65
557	25211155	531798.10	1293279.64
558	25211127	531956.95	1293371.67
559	25211089	532183.51	1293590.73

560	25222603	532236.80	1293649.14
561	25211070	532327.91	1293749.00
562	25211065	532372.49	1293857.71
563	25211066	532363.81	1293979.78
564	25211072	532316.44	1294059.15
565	25211086	532197.79	1294134.33
566	25211118	532020.73	1294217.87
567	25211134	531909.89	1294308.20
568	25211147	531842.52	1294415.77
569	25211146	531844.36	1294566.51
570	25211153	531810.06	1294673.68
571	2521118804	531656.56	1295157.12
572	2521118803	531651.84	1295177.17
573	2521118802	531626.00	1295240.48
574	2521118801	531621.01	1295252.69
575	25211188	531616.13	1295250.37
576	25211193043	531512.01	1295206.75
577	25211193042	531502.84	1295203.84
578	25211193041	531436.86	1295182.91
579	25211193040	531399.45	1295165.51
580	25211193039	531370.57	1295136.96
581	25211193038	531346.22	1295133.71
582	25211193037	531158.93	1295149.69
583	25211193036	531157.55	1295174.46
584	25211193035	531156.09	1295200.51
585	25211193034	531149.04	1295361.39
586	25211193033	531154.19	1295376.69
587	25211193032	531184.35	1295466.39
588	25211193031	531179.10	1295521.29
589	25211193030	531168.46	1295525.10
590	25211193029	531170.72	1295532.12
591	25211193028	531181.33	1295528.40
592	25211193027	531183.41	1295534.74
593	25211193026	531185.18	1295539.87
594	25211193025	531205.95	1295562.00
595	25211193024	531235.84	1295593.58
596	25211193023	531257.60	1295616.54

597	25211193022	531261.47	1295620.58
598	25211193021	531286.98	1295666.18
599	25211193020	531286.42	1295666.86
600	25211193019	531255.51	1295645.65
601	25211193018	531253.16	1295644.10
602	25211193017	531248.32	1295642.52
603	25211193016	531259.08	1295656.73
604	25211193015	531278.48	1295675.12
605	25211193014	531295.34	1295698.36
606	25211193013	531311.68	1295723.25
607	25211193012	531324.21	1295733.87
608	25211193011	531320.39	1295759.05
609	25211193010	531400.09	1295843.12
610	25211193009	531636.39	1296092.24
611	25211193008	531695.97	1296155.32
612	25211193007	532068.60	1296536.82
613	25211193006	532406.75	1296578.79

»;

д) карту-схему границы между Айдаровским сельским поселением и Рамонским городским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

е) перечень координат характерных точек границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Рамонским городским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

ж) карту-схему границы между Яменским сельским поселением и Айдаровским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

з) перечень координат характерных точек границы Яменского сельского поселения по смежеству с Айдаровским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

и) карту-схему границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Березовским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

к) перечень координат характерных точек границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Березовским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

л) карту-схему границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Яменским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

м) перечень координат характерных точек границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Яменским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

н) карту-схему границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Новоживотинновским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

о) перечень координат характерных точек границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Новоживотинновским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

п) карту-схему границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Горожанским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

р) перечень координат характерных точек границы Айдаровского сельского поселения по смежеству с Горожанским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

с) карту-схему границы Яменского сельского поселения по смежеству с Новоживотинновским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

т) перечень координат характерных точек границы Яменского сельского поселения по смежеству с Новоживотинновским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

у) карту-схему границы Яменского сельского поселения Рамонского муниципального района по смежеству с Семилукским муниципальным районом Воронежской области признать утратившей силу;

ф) перечень координат характерных точек границы Яменского сельского поселения Рамонского муниципального района по смежеству с Семилукским муниципальным районом Воронежской области признать утратившим силу;

х) карту-схему границы Яменского сельского поселения по смежеству с Русскогвоздевским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

ц) перечень координат характерных точек границы Яменского сельского поселения по смежеству с Русскогвоздевским сельским поселением Рамонского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу.

Статья 3

Внести в Закон Воронежской области от 2 декабря 2004 года № 88-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров муниципальных образований Грибановского, Каширского, Острогожского, Семилукского, Таловского, Хохольского районов и города Нововоронеж» (Коммуна, 2004, 4 декабря; 2005, 13 января; 2005, 25 января; 2005, 17 февраля; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2025, 26 февраля) следующие изменения:

1) в разделе «Текстовое описание границ Семилукского муниципального района Воронежской области» приложения 4.1:

а) подраздел IV изложить в следующей редакции:

«IV. Линия прохождения границы Семилукского муниципального района по смежеству с городским округом город Воронеж

От точки стыка 632 границ Семилукского, Рамонского муниципальных районов и городского округа город Воронеж линия границы идет в общем юго-западном направлении по степной растительности, затем по заболоченной местности, по древесно-кустарниковой растительности, по западной стороне территории, занятой котельной, далее по древесно-кустарниковой растительности, по заболоченной местности, по южному берегу озера до точки 619.

От точки 619 линия границы идет в северо-западном направлении по южному берегу озера, затем по заболоченной местности вдоль восточной стороны приусадебных земельных участков по переулку Лебединый и улице Приозерная города Воронеж, затем по луговой растительности южнее оросительного канала, далее пересекает автомобильную дорогу регионального значения «Обход г. Воронежа» – г. Воронеж, по древесно-кустарниковой растительности до точки 604.

От точки 604 линия границы идет в юго-западном направлении по луговой и древесно-кустарниковой растительности вдоль ручья, затем по степной растительности, по полевой дороге вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Петра Праслова города Воронеж, по степной растительности вдоль полевой дороги, по степной растительности, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны производственной территории, по степной растительности западнее жилой застройки города Воронеж, по пойме реки Дон, далее по реке Дон до точки стыка 33251 границ Семилукского, Девицкого сельских поселений и городского округа город Воронеж.

От точки стыка 33251 границ Девицкого, Семилукского сельских поселений и городского округа город Воронеж линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Дон, пересекая Юго-Восточную железную дорогу, вновь по реке Дон до точки 584.

От точки 584 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности, по грунтовой дороге, по древесно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги до точки 582.

От точки 582 линия границы в юго-восточном направлении пересекает грунтовую дорогу, далее идет по древесно-кустарниковой растительности до точки 581.

От точки 581 линия границы в северо-восточном направлении пересекает грунтовую дорогу, далее идет по древесно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги до точки 580.

От точки 580 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по грунтовой дороге вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Кемеровская города Воронеж, по степной растительности, по полевой дороге западнее производственной базы, по грунтовой дороге вдоль садоводческого товарищества «Придонье» до точки 576.

От точки 576 линия границы идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге, по степной растительности севернее территории, занятой ГРС № 1, до точки 575.

От точки 575 линия границы идет в юго-восточном направлении по степной растительности западнее территории, занятой ГРС № 1, по полевой дороге вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Комарова города Воронеж до точки 570.

От точки 570 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль подъездной дороги к водозаборному сооружению до точки 569.

От точки 569 линия границы в юго-восточном направлении пересекает подъездную дорогу к водозаборному сооружению, далее идет по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Берегового города Воронеж, пересекает реку Песчаный Лог, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Песчаный Лог, пересекает грунтовую дорогу, по древесно-кустарниковой растительности вдоль восточной стороны садоводческого товарищества «Ивушка» до точки 564.

От точки 564 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны приусадебных земельных участков по улице Центральная города Воронеж, затем вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Ивушка» до точки 558.

От точки 558 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль восточной стороны садоводческого товарищества «Ивушка», затем вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Митрофановская города Воронеж до точки 549.

От точки 549 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 548.

От точки 548 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Дон вдоль автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 532.

От точки 532 линия границы в общем южном направлении пересекает автомобильную дорогу федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», далее идет по полосе отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 529.

От точки 529 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 527.

От точки 527 линия границы идет в общем юго-западном направлении по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж вдоль автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное, по южной стороне приусадебного земельного участка № 66 по улице Придонская города Воронеж, по западной стороне приусадебного земельного участка № 70 по улице Придонская города Воронеж, по северной стороне приусадебного земельного участка № 72 по улице Придонская города Воронеж, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, затем по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж вдоль автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, далее пересекает автомобильную дорогу (от автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное до садоводческого товарищества «Дон»), по полевой дороге вдоль северной стороны приусадебного земельного участка № 152 по улице Придонская города Воронеж, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж до точки 48501.

От точки 48501 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, пересекает автомобильную дорогу (от автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное до садоводческого товарищества «Дон»), снова по южной стороне

приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж до точки 483.

От точки 483 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по восточной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, пересекает грунтовую дорогу, затем идет по древесно-кустарниковой растительности, по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», по правому берегу реки Дон до точки 451.

От точки 451 линия границы в общем юго-восточном направлении пересекает реку Дон вдоль автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», далее идет по древесно-кустарниковой растительности, по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 435.

От точки 435 линия границы идет в общем юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2», пересекает грунтовую дорогу, по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2» до точки 406.

От точки 406 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2» до точки 400.

От точки 400 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2» до точки 394.

От точки 394 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности сначала вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2», затем вдоль северной стороны территории учебно-спортивной базы до точки 392.

От точки 392 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны территории учебно-спортивной базы до точки 388.

От точки 388 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны территории проектируемого тренировочного городка футболистов, затем по реке Дон до точки стыка 33385 границ Семилукского, Хохольского муниципальных районов и городского округа город Воронеж.

Протяженность границы Семилукского муниципального района по смежеству с городским округом город Воронеж составляет 30024,3 м.»;

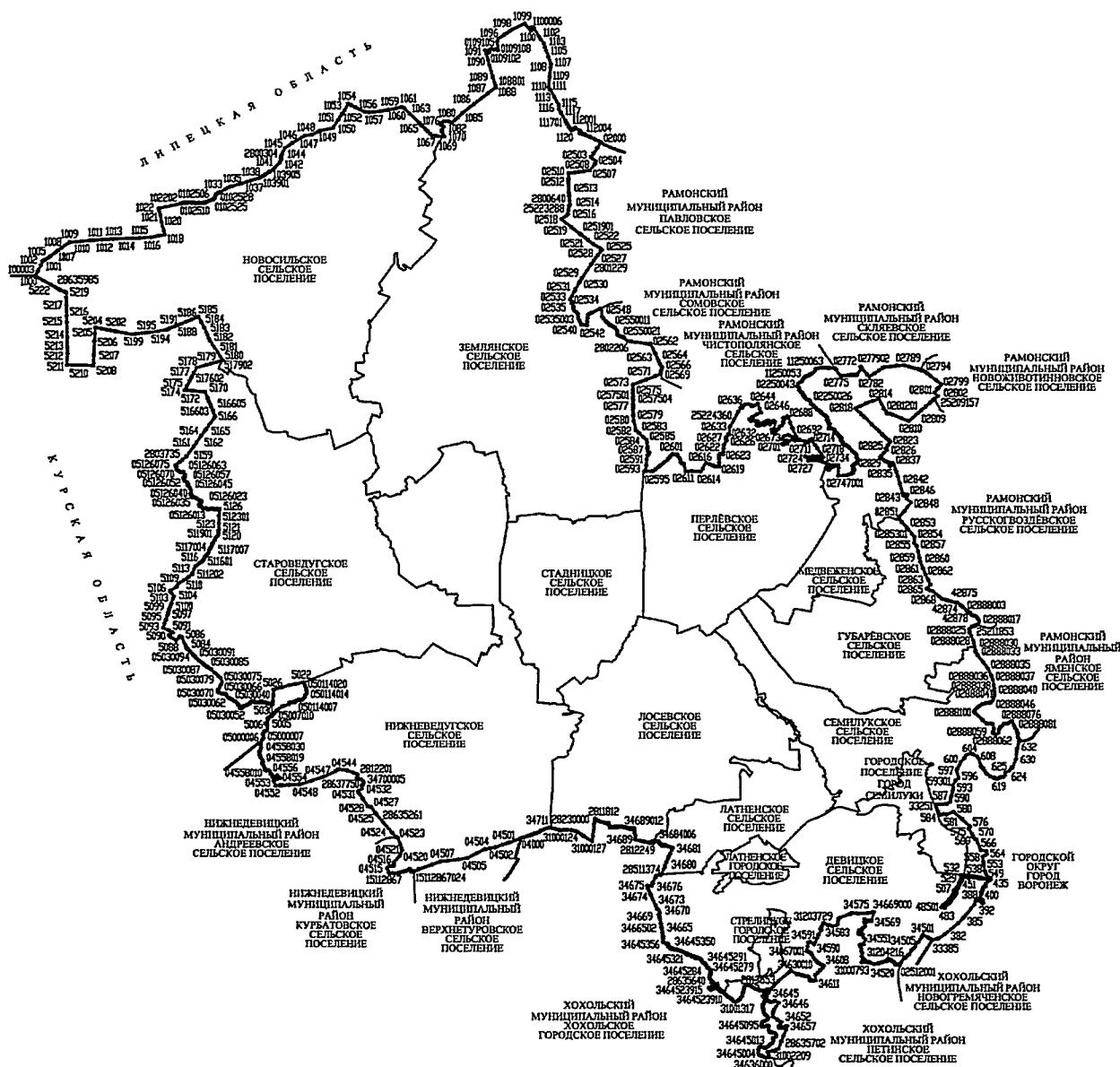
б) в абзаце двадцать шестом подраздела VI цифры «337653,6» заменить цифрами «337661,0»;

2) приложение 4.2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 4.2
к Закону
Воронежской области
«Об установлении границ, наделении
соответствующим статусом, определении
административных центров
муниципальных образований
Грибановского, Каширского,
Острогожского, Семилукского, Таловского,
Хохольского районов и города
Новovorонезис»

Графическое описание границ Семилукского муниципального района Воронежской области

Карта-схема границ Семилукского муниципального района Воронежской области



**Перечень координат характерных точек границ Семилукского
муниципального района Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1000	546782.20	1236943.85
2	100001	546851.49	1236978.11
3	100002	547051.35	1237077.58
4	100003	547061.09	1237081.78
5	100004	547401.93	1237250.34
6	1001	547428.26	1237263.37
7	100101	547611.48	1237355.50
8	1002	547648.25	1237373.81
9	1003	547711.21	1237477.84
10	1004	547766.60	1237545.59
11	1005	547827.39	1237666.46
12	1006	547919.67	1237786.31
13	1007	548182.88	1238139.74
14	28635983	548272.57	1238261.95
15	1008	548419.93	1238462.75
16	1009	548734.53	1238919.96
17	1010	548793.65	1239611.69
18	2800992	548833.83	1240105.40
19	1011	548852.58	1240335.52
20	1012	548886.36	1240778.73
21	1013	548917.07	1241412.90
22	1014	548951.21	1242243.28
23	28635834	548964.94	1242557.40
24	1015	548981.85	1242944.34
25	1016	549009.26	1243581.32
26	1017	549101.49	1244021.40
27	1018	549177.27	1244380.59
28	1019	549373.57	1244335.01
29	1020	549906.50	1244215.04
30	1021	550301.94	1244129.14
31	28365833	550548.13	1244073.04
32	1022	550685.06	1244041.84

33	102201	550688.85	1244056.40
34	102202	550699.87	1244084.86
35	1024	550969.55	1245322.87
36	1025	550982.27	1245353.35
37	102501	550987.24	1245367.09
38	0102501	551012.55	1245437.01
39	010250101	551019.04	1245476.69
40	0102502	551038.44	1245595.49
41	0102503	551018.51	1245669.43
42	0102504	551040.27	1245704.98
43	0102505	551034.28	1245829.13
44	0102506	551043.55	1245879.17
45	0102507	551022.28	1245940.08
46	0102508	551049.22	1246064.70
47	0102509	551033.00	1246112.13
48	0102510	550974.33	1246152.87
49	0102511	550973.60	1246203.36
50	0102512	551019.09	1246312.57
51	0102513	551018.95	1246349.07
52	0102514	551003.30	1246382.50
53	0102515	551015.52	1246443.55
54	0102516	551021.48	1246564.08
55	0102517	551008.80	1246605.03
56	0102518	551024.61	1246647.10
57	0102519	551021.78	1246720.58
58	0102520	551064.06	1246770.27
59	0102521	551062.18	1246854.27
60	0102522	551136.71	1246961.10
61	0102523	551135.53	1247001.10
62	0102524	551201.93	1247134.90
63	0102525	551222.03	1247223.99
64	0102526	551264.79	1247274.18
65	0102527	551346.74	1247289.55
66	0102528	551407.55	1247330.82
67	0102529	551511.43	1247358.28
68	0102530	551539.75	1247399.41
69	0102531	551564.99	1247454.03

70	1032	551626.15	1247585.10
71	1033	551818.66	1247921.19
72	1034	551930.02	1248117.70
73	1035	551987.42	1248295.85
74	1036	552157.20	1248858.79
75	1037	552297.28	1249327.67
76	1038	552466.98	1249856.18
77	1039	552526.58	1249980.10
78	103901	552563.95	1250038.83
79	103902	552600.47	1250100.70
80	103903	552663.62	1250206.14
81	103904	552700.24	1250255.33
82	103905	552789.37	1250394.54
83	1040	552819.35	1250427.67
84	104001	552839.40	1250455.42
85	1041	553032.76	1250723.12
86	1042	553356.63	1251034.33
87	104201	553447.77	1251063.85
88	104202	553550.64	1251102.37
89	104203	553588.94	1251115.23
90	104204	553598.43	1251113.75
91	104205	553620.02	1251111.99
92	2800304	553671.21	1251100.91
93	1043	553718.58	1251108.38
94	1044	553731.12	1251117.71
95	28635749	553789.41	1251143.91
96	1045	554189.62	1251323.87
97	1046	554510.85	1251777.65
98	1047	554920.49	1252450.97
99	1048	554990.77	1252873.49
100	28635750	555181.98	1253314.07
101	1049	555212.87	1253385.24
102	1050	555382.11	1254128.71
103	1051	555859.35	1254440.66
104	1052	556194.26	1254659.60
105	1053	556431.78	1254812.13
106	1054	556790.20	1255014.72

107	1055	556709.94	1255169.43
108	28635751	556579.49	1255430.53
109	1056	556315.81	1255958.27
110	1057	556278.62	1256216.43
111	1058	556352.60	1256870.92
112	1059	556434.68	1257323.67
113	1060	556512.36	1257766.02
114	1061	556583.85	1258106.06
115	1062	556506.59	1258252.28
116	1063	556205.63	1258540.06
117	1064	555664.88	1259101.05
118	1065	555543.95	1259211.75
119	1066	555307.73	1259446.10
120	28635763	555189.65	1259562.48
121	28635764	555029.00	1259720.82
122	1067	554904.66	1259843.39
123	1068	554896.82	1260037.26
124	1069	554883.85	1260410.05
125	1070	554878.12	1260530.34
126	1071	555131.91	1260398.60
127	107101	555191.50	1260396.78
128	1072	555255.80	1260394.83
129	1073	555438.53	1260505.11
130	1074	555552.58	1260383.64
131	1075	555540.59	1260336.10
132	1076	555588.77	1260331.67
133	1077	555639.90	1260351.54
134	1078	555741.68	1260511.42
135	1079	555739.39	1260591.74
136	1080	555753.45	1260725.52
137	1081	555722.02	1260820.83
138	1082	555661.48	1260976.36
139	1083	555819.80	1261145.70
140	1084	555961.65	1261298.66
141	1085	556211.29	1261567.95
142	1086	556755.10	1262274.09
143	1087	557344.19	1263039.30

144	1088	557710.27	1263521.73
145	108801	557816.11	1263491.64
146	1089	558328.43	1263345.93
147	1090	559305.15	1263066.58
148	109001	559817.59	1262922.40
149	1091	559850.22	1262908.43
150	0109101	559770.67	1263035.33
151	0109102	559707.93	1263111.23
152	0109103	559767.42	1263152.44
153	010910301	559834.37	1263156.24
154	0109104	559867.07	1263158.10
155	0109105	559960.23	1263270.43
156	0109106	559898.03	1263411.95
157	0109107	559923.12	1263543.90
158	0109108	559855.37	1263640.49
159	1094	559868.20	1263651.72
160	1095	560350.87	1263587.89
161	1096	560536.92	1263662.66
162	109601	560760.48	1263993.34
163	1097	560963.23	1264293.22
164	1098	561067.00	1264448.08
165	1099	561427.59	1265168.62
166	1100	560978.33	1265537.40
167	1100001	561045.00	1265581.00
168	1100002	561076.99	1265552.00
169	1100003	561136.00	1265516.00
170	1100004	561163.98	1265529.00
171	1100005	561190.00	1265562.00
172	1100006	561201.99	1265608.00
173	110000601	561183.65	1265642.41
174	1100007	561177.99	1265653.00
175	1100008	561152.00	1265686.00
176	1100009	561165.00	1265708.00
177	110000901	560668.63	1265985.40
178	1102	560659.79	1265990.34
179	110201	560514.07	1266092.49
180	1103	560260.46	1266270.28

181	1104	560052.09	1266341.27
182	110401	559844.20	1266412.69
183	1105	559817.80	1266421.76
184	1106	559480.86	1266539.51
185	1107	559056.72	1266680.44
186	1108	558850.97	1266659.96
187	1109	558326.68	1266611.34
188	1110	557734.72	1266545.06
189	1111	557594.67	1266617.03
190	1112	557524.63	1266669.01
191	1113	557183.70	1266848.98
192	1114	556714.00	1267108.04
193	1115	556653.67	1267145.48
194	111501	556649.44	1267145.22
195	1116	556464.11	1267133.74
196	111601	556425.31	1267145.22
197	1117	556237.22	1267247.19
198	111701	555784.96	1267495.54
199	111702	555760.85	1267508.00
200	1118	555737.79	1267523.22
201	111801	555675.77	1267561.82
202	111802	555624.32	1267590.35
203	111803	555585.60	1267612.38
204	111804	555532.91	1267641.60
205	111805	555464.10	1267680.66
206	111806	555381.91	1267733.07
207	111807	555329.88	1267771.04
208	1119	555291.83	1267798.75
209	111901	555254.71	1267831.50
210	1120	555203.76	1267857.94
211	1120001	555225.18	1267910.22
212	1120002	555243.57	1267916.68
213	1120003	555268.11	1267990.13
214	1120004	555281.88	1267985.53
215	1120005	555299.84	1267986.88
216	1120006	555312.28	1268001.50
217	1120007	555326.97	1268009.10

218	112001	555370.87	1268068.12
219	112002	555213.98	1268292.85
220	112003	555210.78	1268297.43
221	112004	555170.90	1268354.56
222	112005	555115.54	1268343.20
223	112006	555043.71	1268328.46
224	112006001	555032.06	1268363.46
225	112006002	555042.31	1268382.84
226	112006003	555049.00	1268432.11
227	112006004	555044.61	1268442.98
228	112006005	555039.17	1268467.35
229	112006006	555028.23	1268470.37
230	112006007	555001.70	1268501.57
231	112006008	554995.38	1268513.91
232	112006009	554986.74	1268538.97
233	112006010	554999.39	1268587.81
234	112006011	554992.76	1268596.28
235	112006012	554943.45	1268627.08
236	112006013	554931.73	1268661.94
237	112006014	554925.19	1268682.90
238	112006015	554858.02	1268855.74
239	112006016	554856.65	1268859.54
240	112007	554846.44	1268888.73
241	1123	554809.93	1268960.20
242	1124	554700.17	1269175.06
243	112401	554585.19	1269402.87
244	02000	554505.81	1269563.27
245	02501	554169.39	1269323.69
246	02502	553849.34	1269110.59
247	02503	553650.40	1268959.83
248	02504	553407.09	1269243.10
249	02505	553295.48	1269178.81
250	02506	553262.32	1269216.34
251	0250601	553218.60	1269179.12
252	02507	552872.30	1268885.69
253	0250701	552828.47	1268557.83
254	0250702	552823.91	1268523.72

255	0250703	552794.84	1268306.29
256	0250704	552793.25	1268294.37
257	02508	552786.99	1268247.53
258	02509	552761.35	1268055.64
259	02510	552710.89	1267693.84
260	0251001	552372.67	1267674.37
261	02511	552315.21	1267675.01
262	02512	552191.64	1267676.39
263	02513	551584.44	1267692.50
264	25202803	551402.49	1267708.11
265	2520280301	551379.78	1267710.06
266	2800640	551087.57	1267735.12
267	02514	550879.37	1267752.98
268	02515	550815.23	1267710.72
269	25223288	550575.70	1267673.23
270	02516	550333.69	1267635.36
271	02517	550252.29	1267557.38
272	02518	550036.38	1267264.86
273	02519	549565.38	1267833.09
274	0251901	549194.76	1268319.50
275	25223289	549165.46	1268357.95
276	02520	549123.53	1268412.98
277	02521	548955.64	1268619.64
278	02522	548816.88	1268793.80
279	02523	548582.36	1269092.48
280	02524	548331.97	1269513.21
281	02525	548249.23	1269611.59
282	02526	548131.60	1269512.51
283	02527	547927.81	1269339.25
284	02528	547778.82	1269213.00
285	0252801	547633.54	1269115.49
286	0252802	547470.87	1269006.31
287	2801229	547378.14	1268944.06
288	02529	546609.85	1268428.37
289	0252901	546446.53	1268329.58
290	02530	546357.81	1268275.91
291	25223290	545940.68	1268052.50

292	02531	545857.61	1268008.02
293	02532	545578.40	1267863.38
294	02533	545383.88	1267762.60
295	0253301	545245.92	1267876.14
296	0253302	545233.56	1267886.30
297	02534	545193.26	1267919.47
298	0253401	545191.70	1267913.96
299	02535	545170.30	1267838.65
300	02535014	545125.80	1267900.00
301	02535013	545023.90	1267932.30
302	0253501301	544950.00	1267942.20
303	02535011	544867.80	1267942.20
304	02535009	544808.20	1267964.20
305	0253500901	544721.80	1268021.90
306	02535007	544640.00	1268111.10
307	0253500701	544596.30	1268153.80
308	0253500702	544546.60	1268187.50
309	02535005	544489.50	1268203.50
310	02535004	544377.61	1268213.20
311	02535003	544291.50	1268211.60
312	02535002	544177.50	1268274.80
313	0253500201	544061.00	1268331.50
314	02535001	544045.52	1268338.38
315	02540	543926.57	1268391.22
316	02541	543918.14	1268461.60
317	0254101	543891.83	1268695.05
318	02542	543890.08	1268710.57
319	0254201	544015.10	1268723.15
320	0254202	544106.31	1268734.54
321	02543	544320.48	1268758.30
322	02544	544501.07	1268778.35
323	0254401	544550.58	1268879.12
324	0254402	544612.22	1269001.44
325	0254403	544817.70	1269423.14
326	0254404	544848.46	1269517.74
327	02548	544852.07	1269528.86
328	02549	544749.24	1269567.87

329	02550	544407.98	1269585.40
330	0255001	544362.30	1269629.10
331	0255002	544273.40	1269694.70
332	0255003	544123.10	1269814.80
333	0255004	544056.91	1269878.70
334	0255005	543986.00	1269964.50
335	0255006	543923.30	1270032.50
336	0255007	543872.20	1270114.20
337	0255008	543840.00	1270178.90
338	0255009	543810.00	1270233.90
339	02550010	543762.50	1270297.50
340	02550011	543757.90	1270348.90
341	02550012	543642.70	1270412.10
342	02550013	543570.00	1270452.10
343	02550014	543500.00	1270479.10
344	02550015	543420.90	1270495.50
345	25223575	543364.50	1270504.30
346	02550016	543353.67	1270510.00
347	02550017	543334.70	1270520.00
348	02550018	543297.50	1270552.50
349	02550019	543258.30	1270621.50
350	02550020	543230.00	1270685.70
351	02550021	543220.00	1270775.30
352	02556	543166.25	1270847.58
353	2802206	542961.95	1271090.27
354	02557	542961.04	1271091.36
355	02558	542933.83	1271283.99
356	02559	542898.44	1271543.31
357	02560	542820.50	1272104.57
358	02561	542788.53	1272301.85
359	02562	542808.03	1272399.81
360	28636190	542260.54	1272644.58
361	02563	542201.48	1272670.98
362	02564	541812.62	1272849.59
363	02565	541631.10	1272932.85
364	0256501	541512.96	1273011.93
365	02566	541420.00	1273061.10

366	02567	541355.50	1273042.60
367	0256701	541324.93	1273033.13
368	0256702	541297.70	1273024.70
369	0256703	541256.40	1273011.40
370	0256704	541207.90	1272986.90
371	0256705	541163.20	1272982.90
372	02568	541150.20	1272988.80
373	02569	541036.95	1272953.67
374	02570	540928.11	1272690.71
375	25223876	540912.59	1272650.67
376	02571	540732.35	1272185.81
377	0257101	540717.46	1272148.91
378	02572	540582.59	1271814.76
379	02573	540414.86	1271384.61
380	02574	540130.14	1271383.94
381	02575	539932.14	1271385.28
382	0257501	539728.34	1271386.75
383	0257502	539581.00	1271387.81
384	0257503	539576.07	1271387.85
385	0257504	539502.65	1271388.38
386	02576	539289.02	1271389.92
387	02577	539139.22	1271389.82
388	02578	538998.61	1271388.65
389	0257801	538689.59	1271391.82
390	0257802	538680.61	1271391.91
391	0257803	538680.37	1271391.91
392	02579	538623.24	1271392.50
393	02580	538328.16	1271422.81
394	02582	537789.26	1271544.87
395	02583	537621.99	1271716.53
396	02584	537378.77	1271967.75
397	02585	537180.25	1272172.81
398	0258501	537070.03	1272184.03
399	02586	536816.60	1272209.83
400	25223998	536685.09	1272224.92
401	02587	536493.76	1272246.87
402	02588	536465.26	1272319.67

403	02589	536347.54	1272269.52
404	02590	536285.49	1272216.91
405	02591	536088.13	1272165.05
406	0259101	535724.41	1272145.23
407	02592	535717.77	1272143.92
408	02593	535411.95	1272083.63
409	02594	535396.20	1272467.58
410	02595	535391.57	1272542.89
411	25224391	535498.07	1272675.15
412	25210709	535638.46	1272849.50
413	02596	535727.78	1272960.43
414	25210631	535885.48	1273156.15
415	2521063101	536048.83	1273358.89
416	2521063102	536075.68	1273383.72
417	02598	536195.63	1273486.01
418	02599	536230.68	1273515.23
419	0259901	536252.08	1273538.79
420	02601	536381.50	1273646.69
421	0260101	536370.11	1273749.61
422	02602	536351.96	1273913.58
423	0260201	536304.93	1273932.75
424	0260202	536205.21	1274012.82
425	02605	536087.46	1274079.84
426	0260501	536003.05	1274110.99
427	02607	535935.03	1274120.45
428	02608	535858.88	1274178.06
429	02609	535833.69	1274266.48
430	02610	535816.87	1274293.47
431	02611	535387.49	1274393.42
432	02612	535378.54	1274550.03
433	02613	535405.48	1274767.68
434	02614	535380.14	1275256.95
435	02615	535540.60	1275380.38
436	02616	535886.65	1275573.02
437	02617	535788.77	1275794.66
438	02618002	535734.87	1275934.70
439	02618001	535718.07	1275979.00

440	02618	535673.53	1276088.86
441	02619	535666.36	1276333.17
442	02620	535867.57	1276327.17
443	0262001	536145.89	1276329.64
444	02621	536292.76	1276330.94
445	02622	536389.82	1276350.20
446	02623	536378.76	1276553.91
447	02624	536507.12	1276554.07
448	0262401	536706.23	1276573.58
449	2803630	536711.36	1276574.09
450	02625	536915.08	1276594.05
451	02626	537181.18	1276752.88
452	02627	537248.48	1276717.19
453	02628	537309.98	1276729.26
454	02629	537372.72	1276755.48
455	02630	537415.26	1276760.20
456	02631	537539.47	1276843.02
457	02632	537546.04	1276920.18
458	02633	537949.97	1276922.94
459	25224361	538026.82	1276967.06
460	02634	538381.47	1277170.65
461	25224360	538474.42	1277224.73
462	02635	538849.99	1277443.26
463	25209334	539072.31	1277572.70
464	02636	539202.37	1277648.43
465	02637	539109.67	1277702.11
466	02638	539274.39	1277802.82
467	02639	539301.52	1278008.90
468	02640	539253.28	1278212.79
469	02641	539180.19	1278200.24
470	02642	539194.41	1278294.00
471	02643	539227.67	1278353.02
472	02644	539356.25	1278554.59
473	02645	539063.17	1278658.81
474	02646	538802.39	1278740.01
475	02647	538725.70	1278512.61
476	02648	538571.19	1278302.45

477	02649	538559.36	1278235.84
478	02650	538423.56	1278095.92
479	02651	538316.68	1278164.57
480	02652	538364.62	1278259.00
481	02653	538337.13	1278378.84
482	02654	538310.51	1278472.19
483	02655	538296.20	1278570.93
484	02656	538193.64	1278477.91
485	02657	538078.38	1278483.69
486	02658	538054.52	1278584.47
487	02659	538068.25	1278696.98
488	02660	538175.86	1278781.84
489	02661	538242.85	1278898.02
490	02662	538085.87	1278933.95
491	02663	538157.45	1279042.09
492	02664	538305.97	1279038.07
493	02665	538365.51	1279165.02
494	02666	538289.79	1279252.86
495	02667	538127.12	1279260.99
496	02668	538262.34	1279416.96
497	02669	538340.74	1279460.94
498	02670	538251.98	1279542.38
499	02671	537880.81	1279505.20
500	02672	537830.79	1279371.37
501	02673	537701.96	1279366.97
502	02674	537688.61	1279557.81
503	02675	537731.51	1279616.24
504	02676	537818.33	1279653.82
505	02677	537842.10	1279721.01
506	02678	537870.75	1279747.03
507	02679	537966.73	1279808.06
508	02680	538058.03	1279922.38
509	02681	538118.71	1279965.45
510	02682	538220.95	1280020.47
511	02683	538293.30	1280031.74
512	02684	538394.60	1280092.26
513	02685	538510.22	1280043.60

514	02686	538588.15	1280244.02
515	02687	538516.08	1280230.57
516	02688	538540.56	1280343.81
517	02689	538235.35	1280416.24
518	02690	537898.14	1280559.46
519	02691	537504.32	1280737.91
520	02692	537410.85	1280777.90
521	02693	537390.04	1280649.23
522	02694	537404.55	1280509.73
523	02695	537497.51	1280337.42
524	02696	537505.07	1280292.43
525	02697	537459.36	1280130.19
526	02698	537427.72	1280063.82
527	02699	537269.97	1279934.01
528	02700	537205.62	1280205.46
529	02701	536988.81	1279953.69
530	02702	536955.93	1280047.13
531	02703	537029.97	1280196.88
532	02704	536994.57	1280274.32
533	02705	537134.27	1280325.52
534	02706	537250.03	1280582.35
535	02707	537178.44	1280711.83
536	02708	537249.64	1280954.10
537	02709	537209.69	1280962.01
538	02710	537146.56	1281266.72
539	02711	536994.49	1281259.20
540	25224356	537000.33	1281276.85
541	02712	537060.44	1281458.67
542	02713	537199.78	1281534.76
543	02714	537277.57	1281655.11
544	02715	537171.10	1281670.37
545	02716	536921.34	1281854.95
546	02717	536745.88	1281976.46
547	0271701	536737.89	1281981.70
548	0271702	536388.44	1282211.14
549	02718	536212.28	1282326.81
550	02719	536116.06	1282245.48

551	02720	536219.41	1282077.90
552	02721	536255.62	1281985.83
553	02722	536266.13	1281700.67
554	02723	536206.00	1281429.05
555	0272301	536256.34	1281281.49
556	02724	536260.80	1281268.43
557	25224358	536252.51	1281281.51
558	02725	536155.25	1281434.97
559	02726	536125.31	1281597.42
560	02727	535995.15	1281456.35
561	02728	536040.75	1281751.36
562	02729	536079.74	1281858.93
563	02730	536040.14	1281963.96
564	02731	536024.69	1282113.79
565	02732	535925.42	1282305.45
566	02733	535875.42	1282456.13
567	02734	535894.65	1282496.54
568	02735	535739.48	1282797.40
569	02736	535678.87	1282756.37
570	02737	535679.83	1282606.48
571	02738	535661.10	1282542.73
572	02739	535635.83	1282551.67
573	02740	535605.71	1282635.75
574	02741	535555.65	1282545.65
575	02742	535558.99	1282667.08
576	02743	535457.29	1282628.29
577	02744	535674.66	1282909.21
578	02745	535739.91	1282946.22
579	02746	535755.80	1283173.84
580	0274601	535615.25	1283183.32
581	02747	535597.10	1283184.54
582	02747001	535140.47	1283194.93
583	02747002	535171.59	1283704.85
584	02747003	535191.57	1283758.20
585	02747004	535241.87	1283859.47
586	02747005	535254.44	1283933.59
587	02747006	535266.21	1283944.12

588	02747007	535295.46	1283952.76
589	02250072	535315.79	1284031.27
590	02250073	535368.65	1284056.56
591	02250074	535382.66	1284054.64
592	02250075	535394.76	1284037.21
593	02250076	535411.26	1284037.80
594	02250077	535422.54	1284076.36
595	02250078	535482.85	1284111.69
596	02250079	535494.88	1284105.76
597	02250080	535506.59	1284067.82
598	02250081	535506.22	1284043.82
599	02250082	535534.30	1284029.47
600	02250083	535564.22	1284044.14
601	02250084	535578.98	1284088.22
602	02250085	535638.53	1284079.05
603	02250086	535688.33	1284024.82
604	02250087	535721.36	1284019.50
605	02250088	535733.81	1284028.07
606	02250089	535822.25	1284131.56
607	02250090	535829.64	1284150.10
608	02250091	535824.96	1284183.07
609	02250092	535873.28	1284217.34
610	02250093	535879.63	1284239.38
611	02250094	535948.66	1284238.25
612	02250095	535994.24	1284315.01
613	02250096	535989.15	1284331.48
614	02250097	536012.08	1284344.60
615	02250098	536117.31	1284298.68
616	02250099	536154.05	1284258.88
617	02250100	536169.09	1284251.75
618	02250101	536219.72	1284227.74
619	02250102	536246.69	1284233.69
620	02250103	536275.76	1284222.05
621	02250104	536309.22	1284228.74
622	02250105	536397.94	1284188.72
623	02250106	536415.07	1284165.32
624	02250107	536448.72	1284138.00

625	02250108	536505.60	1284068.31
626	02250109	536612.19	1283962.90
627	02250110	536739.38	1283837.60
628	02250111	536750.16	1283823.38
629	02250112	536763.55	1283805.73
630	02250113	536844.47	1283730.67
631	02250114	536868.88	1283656.31
632	02250115	536886.96	1283641.90
633	02250116	536931.08	1283620.15
634	02250117	536988.20	1283507.46
635	02250118	537011.74	1283500.09
636	02250119	537068.33	1283482.40
637	02250120	537085.47	1283457.99
638	02250121	537101.31	1283396.08
639	02250122	537125.36	1283386.21
640	02250123	537165.89	1283381.43
641	02250124	537203.36	1283387.14
642	02250125	537218.17	1283331.22
643	02250126	537283.69	1283328.08
644	02250127	537324.54	1283354.31
645	02250128	537407.81	1283306.26
646	02250129	537388.07	1283258.65
647	02250130	537424.21	1283232.85
648	02250131	537431.87	1283204.39
649	02250132	537456.32	1283213.03
650	02250133	537476.40	1283198.64
651	02250134	537508.90	1283198.82
652	02250135	537554.10	1283162.07
653	02250136	537567.21	1283143.14
654	02250137	537579.13	1283156.70
655	02250138	537640.93	1283102.54
656	02250139	537649.14	1283065.09
657	02250140	537639.25	1283045.03
658	02250141	537614.93	1283012.40
659	02250142	537640.24	1282956.04
660	02250143	537671.80	1282945.21
661	02250144	537766.61	1282979.23

662	02250145	537810.15	1282971.97
663	02250146	537868.76	1282861.29
664	02250147	537908.25	1282773.01
665	02250148	537924.39	1282748.10
666	02250149	537889.28	1282676.40
667	02250150	537897.37	1282659.45
668	02250151	537917.95	1282644.56
669	02250152	537933.21	1282689.14
670	02250153	537962.13	1282703.30
671	02250154	538000.21	1282689.51
672	02250155	538033.31	1282670.69
673	02250156	538074.31	1282671.42
674	02250157	538143.18	1282695.30
675	02250158	538158.71	1282689.38
676	02250159	538164.44	1282647.91
677	02250160	538184.07	1282625.02
678	02250161	538208.11	1282616.65
679	02250162	538228.05	1282638.16
680	02250163	538229.98	1282640.25
681	02250164	538329.15	1282609.32
682	02250165	538356.27	1282588.47
683	02250166	538385.10	1282529.13
684	02250167	538402.13	1282523.72
685	02250168	538450.93	1282559.99
686	02250169	538519.08	1282532.36
687	02250170	538562.67	1282515.60
688	02250171	538577.32	1282488.18
689	02250001	538594.46	1282464.28
690	02250002	538595.77	1282459.21
691	02250003	538653.25	1282426.77
692	02250004	538676.78	1282366.88
693	02250005	538692.40	1282343.63
694	02250006	538753.98	1282286.12
695	02250007	538796.10	1282231.43
696	02250008	538831.82	1282183.34
697	02250009	538881.14	1282141.04
698	0225000901	538903.39	1282117.69

699	02250010	538942.11	1282077.04
700	02250011	538976.34	1281998.47
701	02250012	538995.15	1281965.15
702	02250013	539073.83	1281904.88
703	02250014	539107.16	1281863.33
704	02250015	539128.75	1281806.97
705	02250016	539138.95	1281788.80
706	02250017	539156.73	1281775.01
707	02250018	539174.14	1281769.23
708	02250019	539209.64	1281768.67
709	02250020	539239.74	1281744.16
710	02250021	539289.42	1281662.34
711	02250022	539316.39	1281629.40
712	02250023	539379.43	1281600.87
713	02250024	539441.10	1281579.87
714	02250025	539496.07	1281546.97
715	02250026	539540.83	1281500.74
716	02250027	539568.03	1281420.79
717	02250028	539602.08	1281330.72
718	02250029	539622.76	1281310.88
719	02250030	539660.89	1281287.76
720	02250031	539688.47	1281261.81
721	02250032	539697.12	1281260.03
722	02250033	539746.28	1281249.87
723	02250034	539816.16	1281211.23
724	02250035	539839.82	1281159.34
725	02250036	539869.04	1281141.36
726	02250037	539941.37	1281119.91
727	02250038	539961.83	1281115.49
728	02250039	539983.95	1281088.94
729	0225003901	539987.11	1281083.44
730	0225003902	539996.02	1281068.92
731	0225003903	539999.12	1281063.87
732	0225003904	540024.62	1281022.32
733	0225003905	540106.29	1280970.49
734	02250040	540157.33	1280941.65
735	02250041	540251.59	1280926.12

736	02250042	540325.59	1280863.91
737	02250043	540346.62	1280834.56
738	02250044	540409.49	1280857.05
739	02250045	540442.24	1280872.02
740	02250046	540474.78	1280874.49
741	02250047	540550.72	1280962.27
742	02250048	540600.95	1281037.96
743	02250049	540696.41	1281126.92
744	02250050	540766.93	1281158.28
745	02250051	540804.41	1281187.68
746	02250052	540828.12	1281231.80
747	02250053	540877.10	1281252.67
748	11250053	540888.05	1281257.33
749	11250054	540917.59	1281320.86
750	11250055	540948.41	1281401.87
751	11250056	540956.13	1281477.25
752	11250057	541007.31	1281549.43
753	11250058	541046.68	1281602.80
754	11250059	541082.36	1281674.73
755	11250060	541153.13	1281752.59
756	11250061	541208.30	1281824.20
757	11250062	541317.17	1281876.94
758	11250063	541359.78	1281914.25
759	11250064	541374.15	1281976.33
760	11250065	541379.15	1281997.95
761	11250066	541410.97	1282140.95
762	11250067	541424.47	1282325.26
763	11250068	541405.60	1282395.07
764	1125006801	541414.42	1282476.64
765	1125006802	541396.36	1282596.25
766	11250069	541401.99	1282695.47
767	02772	541395.82	1282989.18
768	0277201	541380.98	1283000.12
769	0277202	541357.21	1283017.65
770	02773	541351.15	1283022.11
771	02774	541316.68	1283046.14
772	02775	540939.09	1283311.34

773	0277501	540939.18	1283439.56
774	0277502	540943.64	1283469.33
775	0277503	540956.35	1283598.91
776	0277504	540976.67	1283731.02
777	0277505	540994.46	1283878.39
778	0277506	541002.09	1284019.81
779	0277507	541009.72	1284123.98
780	0277508	541013.55	1284162.55
781	0277509	540992.59	1284182.97
782	02778	541001.21	1284248.54
783	02779	541311.16	1284475.14
784	0277901	541390.79	1284471.84
785	0277902	541485.92	1284467.90
786	0277903	541391.26	1284542.06
787	0277904	541363.30	1284563.97
788	02781	541039.16	1284842.49
789	02782	540882.18	1284986.81
790	02783	541089.71	1285299.65
791	02784	541255.29	1285549.68
792	0278401	541256.15	1285550.98
793	25223901	541399.62	1285767.00
794	0278402	541446.03	1285836.86
795	02785	541448.59	1285844.44
796	02786	541491.67	1286208.33
797	0278601	541526.40	1286497.37
798	02787	541539.39	1286605.51
799	02789	541582.51	1286988.52
800	02790	541480.91	1287312.75
801	252223902	541390.64	1287598.81
802	02792	541338.78	1287816.58
803	02793	541281.75	1287939.69
804	02794	541274.46	1288082.35
805	0279401	541221.23	1288159.64
806	02795	541169.74	1288234.40
807	02796	541097.87	1288338.32
808	02797	540964.77	1288507.77
809	02798	540707.68	1288834.91

810	02799	540460.50	1289149.47
811	0279901	540406.17	1289104.78
812	0279902	540280.40	1289001.34
813	02800	540215.56	1288948.00
814	0280001	540139.61	1288885.30
815	02801	539984.60	1288757.33
816	02802	539777.76	1288936.81
817	25209157	539662.57	1288802.74
818	02803	539629.33	1288764.06
819	0280301	539596.88	1288733.43
820	02804	539596.08	1288732.68
821	02805	539539.88	1288665.28
822	02806	539390.13	1288488.21
823	02807	539163.75	1288227.68
824	02808	538947.88	1287978.66
825	02809	538799.40	1287811.06
826	02810	538324.39	1287265.35
827	02811	538493.08	1286859.44
828	0281101	538701.07	1286348.88
829	0281102	538707.66	1286332.69
830	02812	538750.29	1286228.07
831	0281201	538773.24	1286006.97
832	0281202	538891.94	1285966.30
833	0281203	539037.26	1285841.63
834	25222600	539596.02	1285562.76
835	02814	539613.21	1285554.18
836	0281401	539504.39	1285198.89
837	0281402	539356.72	1284784.11
838	02817	539183.00	1284433.00
839	02818	539056.28	1284172.23
840	0281801	538748.40	1284489.42
841	0281802	538741.33	1284496.70
842	02819	538576.80	1284666.21
843	02820	538112.12	1285160.26
844	25222599	537711.73	1285576.13
845	02821	537577.55	1285715.50
846	25222598	537569.14	1285724.24

847	2522259801	537555.43	1285737.96
848	2522259802	537538.41	1285755.00
849	2522259803	537457.73	1285835.72
850	02822	537350.48	1285943.05
851	25222597	537255.28	1286054.74
852	25222596	537224.39	1286090.98
853	02823	537132.56	1286198.70
854	25222595	536955.24	1286090.98
855	25222594	536895.59	1286054.74
856	02824	536847.76	1286025.69
857	25222593	536764.79	1285967.93
858	02825	536699.56	1285922.52
859	0282501	536696.87	1285925.83
860	02826	536640.09	1285995.66
861	02827	536487.83	1285841.20
862	02828	536306.36	1285701.42
863	0282801	536256.94	1285655.67
864	0282802	536255.46	1285654.30
865	0282803	536205.84	1285608.36
866	02829	536201.37	1285604.23
867	0282901	536200.16	1285606.28
868	0282902	536085.09	1285802.01
869	02830	536081.79	1285807.63
870	02831	535992.35	1285930.48
871	02832	535962.78	1285980.36
872	0283201	535961.83	1285983.55
873	0283202	535940.79	1286054.74
874	0283203	535930.08	1286090.98
875	02833	535917.14	1286134.76
876	02834	535801.65	1286143.72
877	02835	535692.84	1286189.95
878	02836	535864.84	1286197.68
879	0283601	535885.63	1286349.61
880	02837	535886.34	1286354.79
881	02838	535760.48	1286406.04
882	0283801	535716.22	1286423.66
883	02839	535533.33	1286496.47

884	02840	535376.81	1286556.25
885	02841	535106.70	1286637.30
886	02842	534674.46	1286758.39
887	0284201	534132.91	1286903.95
888	02843	534011.89	1286936.48
889	02844	534084.75	1287004.84
890	02845	533991.58	1287034.06
891	02846	534037.84	1287189.64
892	02847	533832.82	1287153.03
893	02848	533590.47	1287379.93
894	02849	533091.85	1287017.52
895	02850	532770.49	1286739.75
896	02851	532716.10	1286654.34
897	0285101	532712.83	1286656.97
898	02852	532468.40	1286853.33
899	25222590	532137.24	1287132.67
900	02853	532031.60	1287221.78
901	0285301	532028.65	1287224.12
902	02854	531579.02	1287582.03
903	02855	531228.68	1287585.74
904	02856	531074.89	1287693.22
905	02857	531041.07	1287728.95
906	02858	530744.66	1287794.93
907	02859	530353.72	1287882.32
908	02860	530147.00	1287922.24
909	02861	529765.72	1288078.63
910	02862	529385.80	1288245.46
911	02863	529079.25	1288384.25
912	02864	528811.30	1288497.86
913	02865	528569.85	1288298.17
914	02866	528490.66	1288463.20
915	02867	528425.91	1288643.30
916	02868	528153.57	1288967.58
917	02869	528019.09	1289142.63
918	0287001	527928.65	1289392.89
919	02870	527924.88	1289403.31
920	02871	527882.50	1289546.70

921	02872	527871.47	1289606.93
922	42873	527850.10	1289702.35
923	42874	527772.46	1289956.24
924	4287401	527772.82	1289958.91
925	42875	527785.75	1290055.08
926	42876	527633.43	1290244.94
927	4287601	527619.94	1290261.75
928	4287602	527619.05	1290262.87
929	4287603	527595.33	1290288.43
930	25222602	527525.59	1290363.63
931	2522260201	527336.15	1290567.88
932	42877	527301.60	1290605.12
933	4287701	527277.88	1290613.10
934	4287702	527206.32	1290637.15
935	42878	527199.11	1290644.98
936	02888003	527229.42	1290702.35
937	02888004	527225.81	1290730.90
938	02888005	527179.71	1290798.03
939	02888006	527152.98	1290818.39
940	02888007	527096.23	1290837.65
941	02888008	527073.54	1290860.96
942	02888009	527057.61	1290903.18
943	02888010	527040.06	1290973.42
944	02888011	527025.29	1291028.13
945	02888012	527000.13	1291090.97
946	02888013	526958.32	1291142.54
947	02888014	526893.00	1291192.92
948	02888015	526839.52	1291232.15
949	02888016	526762.14	1291278.69
950	02888017	526671.40	1291298.42
951	02888018	526612.75	1291287.71
952	02888019	526556.89	1291261.46
953	02888020	526515.93	1291227.50
954	25211853	526484.08	1291164.92
955	02888021	526467.65	1291132.65
956	02888022	526420.68	1291023.27
957	02888023	526379.34	1290887.81

958	02888024	526243.67	1290764.63
959	02888025	526122.88	1290743.75
960	02888026	526042.55	1290756.84
961	02888027	525857.82	1290852.83
962	02888028	525592.63	1290951.91
963	02888029	525418.80	1291002.76
964	02888030	525247.07	1291023.57
965	02888032	525000.00	1291088.90
966	25211941	524931.43	1291121.70
967	02888033	524750.00	1291208.50
968	02888034	524282.10	1291566.50
969	02888035	523945.50	1291816.50
970	02888036	523540.19	1292013.50
971	02888037	523306.50	1292089.10
972	02888038	522992.50	1292138.50
973	02888039	522794.50	1292180.50
974	02888040	522596.30	1292186.50
975	02888041	522470.00	1292188.05
976	02888042	522357.70	1292178.50
977	02888044	522210.00	1292130.70
978	02888045	522080.20	1292053.50
979	02888046	522000.00	1291980.00
980	02888047	521980.00	1291927.50
981	02888048	521949.60	1291692.50
982	02888049	521888.50	1291500.00
983	02888050	521790.00	1291338.10
984	02888051	521686.60	1291194.50
985	02888052	521544.50	1291071.20
986	02888100	521448.29	1291001.50
987	0288810001	521375.58	1291085.45
988	0288810002	521355.84	1291107.03
989	28376600	520981.18	1291516.54
990	02888103	520777.52	1291737.03
991	0288810301	520778.24	1291758.76
992	02888104	520783.91	1291930.80
993	02888105	520736.83	1292085.71
994	02888055	520467.20	1292166.10

995	02888056	520398.30	1292157.40
996	02888057	520308.50	1292125.10
997	02888058	520271.40	1292108.10
998	02888059	520245.20	1292091.70
999	02888060	520214.50	1292123.80
1000	02888061	520147.50	1292243.10
1001	02888062	520135.20	1292271.20
1002	02888063	520222.50	1292393.90
1003	02888064	520307.80	1292403.50
1004	02888065	520365.10	1292421.30
1005	02888066	520410.80	1292448.40
1006	02888067	520476.50	1292468.10
1007	02888068	520518.20	1292491.30
1008	0288806801	520578.54	1292549.95
1009	02888069	520589.40	1292560.50
1010	02888070	520677.50	1292667.10
1011	02888071	520750.00	1292738.20
1012	02888072	520767.20	1292904.30
1013	02888073	520782.10	1292977.50
1014	02888074	520801.20	1293008.10
1015	02888075	520869.90	1293114.50
1016	02888076	520914.50	1293177.50
1017	02888080	520913.50	1293230.50
1018	02888081	520673.50	1293328.50
1019	02888082	520511.50	1293420.00
1020	02888083	520371.60	1293491.60
1021	02888084	520225.20	1293539.10
1022	02888085	520137.50	1293553.60
1023	02888086	520000.00	1293565.10
1024	02888087	519883.40	1293621.90
1025	0288808701	519813.50	1293641.50
1026	02888088	519777.50	1293660.80
1027	632	519745.45	1293633.28
1028	631	519257.45	1293505.98
1029	630	518674.78	1293443.61
1030	629	518181.09	1293255.07
1031	62803	518164.41	1293217.29

1032	62802	518161.98	1293216.14
1033	62801	518129.97	1293201.04
1034	628	518092.78	1293175.57
1035	627	517954.81	1293050.27
1036	626	517825.12	1292835.54
1037	625	517794.90	1292817.13
1038	624	517708.81	1292821.95
1039	623	517597.65	1292716.84
1040	622	517562.15	1292564.95
1041	621	517566.26	1292505.49
1042	620	517484.36	1292388.09
1043	619	517486.68	1292280.57
1044	618	517502.24	1292231.68
1045	617	517562.99	1292161.00
1046	616	517553.82	1292109.00
1047	615	517629.74	1291948.04
1048	614	517739.65	1291779.40
1049	613	517790.57	1291727.52
1050	612	517966.41	1291613.00
1051	611	518093.84	1291531.68
1052	610	518188.43	1291427.96
1053	609	518244.91	1291411.74
1054	608	518649.20	1291295.58
1055	607	518690.44	1291267.34
1056	606	518794.26	1291196.20
1057	605	518928.30	1290988.92
1058	604	518977.05	1290856.45
1059	603	518951.19	1290660.68
1060	602	518829.94	1290529.83
1061	601	518691.11	1290443.14
1062	600	518461.05	1290227.31
1063	599	518286.34	1290152.96
1064	598	518093.62	1290078.79
1065	597	518007.05	1290019.61
1066	596	517515.93	1290114.27
1067	595	517380.45	1289959.55
1068	594	517098.81	1289788.21

1069	59301	517095.01	1289789.42
1070	593	516943.00	1289828.15
1071	59202	516938.36	1289827.08
1072	59201	516850.35	1289806.78
1073	592	516712.67	1289775.88
1074	591	516502.17	1289723.87
1075	590	516355.07	1289679.16
1076	589	516150.50	1289616.47
1077	588	516024.88	1289452.65
1078	587	515996.16	1288886.45
1079	33251	515959.55	1288818.97
1080	585	515842.79	1288862.48
1081	58401	515566.26	1288965.58
1082	584	515381.59	1289034.43
1083	583	515404.16	1289104.26
1084	582	515453.22	1289261.64
1085	581	515400.58	1289416.23
1086	580	515576.92	1289831.41
1087	579	515147.46	1290333.89
1088	578	514741.43	1290768.28
1089	576	514722.18	1290788.82
1090	575	514616.10	1290705.29
1091	574	514298.58	1290888.25
1092	573	514287.00	1290894.92
1093	572	514276.57	1290900.92
1094	571	514268.94	1290905.31
1095	570	514191.68	1290949.87
1096	569	514157.22	1290902.19
1097	568	514028.71	1291055.69
1098	567	513961.43	1291136.06
1099	566	513361.96	1291405.77
1100	565	513292.84	1291710.44
1101	564	513137.17	1291745.92
1102	562	513086.96	1291674.63
1103	560	513080.61	1291665.64
1104	559	513067.83	1291647.51
1105	55801	513049.74	1291621.90

1106	558	512964.84	1291501.54
1107	55702	512665.98	1291543.80
1108	55701	512641.22	1291547.30
1109	557	512630.13	1291548.84
1110	556	512619.08	1291550.40
1111	55501	512616.47	1291550.80
1112	555	512609.95	1291551.77
1113	554	512601.31	1291552.99
1114	553	512551.34	1291559.34
1115	552	512209.76	1291602.71
1116	55101	512125.31	1291640.30
1117	551	511965.86	1291711.21
1118	550	511949.52	1291718.49
1119	549	511727.77	1291817.30
1120	548	511714.26	1291816.00
1121	54701	511714.26	1291815.98
1122	547	511778.79	1291408.10
1123	546	511800.40	1291354.53
1124	545	511795.65	1291302.34
1125	544	511817.00	1291230.40
1126	543	511830.44	1291170.32
1127	54202	511846.65	1291006.78
1128	54201	511850.60	1290966.98
1129	542	511858.90	1290883.35
1130	541	511881.82	1290756.07
1131	540	511903.63	1290738.41
1132	539	511923.87	1290724.15
1133	538	511929.71	1290713.28
1134	537	511929.98	1290702.41
1135	536	511922.24	1290692.23
1136	535	511885.92	1290681.49
1137	53401	511888.04	1290666.29
1138	534	511915.70	1290468.47
1139	533	511924.79	1290289.32
1140	532	511928.11	1290259.89
1141	531	511908.50	1290268.10
1142	530	511859.61	1290288.58

1143	529	511844.10	1290255.16
1144	528	511839.29	1290310.97
1145	52704	511838.31	1290318.72
1146	52703	511838.03	1290320.89
1147	52702	511837.61	1290324.20
1148	52701	511837.15	1290327.73
1149	527	511836.72	1290331.15
1150	526	511771.62	1290299.90
1151	525	511751.45	1290291.22
1152	524	511667.98	1290251.74
1153	523	511658.66	1290246.13
1154	522	511632.15	1290230.29
1155	521	511510.22	1290168.41
1156	520	511492.68	1290159.50
1157	519	511421.99	1290123.82
1158	518	511159.44	1289984.82
1159	517	511124.62	1289969.44
1160	516	511098.74	1289957.90
1161	515	511089.32	1289952.52
1162	514	511065.32	1289938.78
1163	513	511051.30	1289963.77
1164	512	511044.94	1289962.55
1165	511	511011.99	1289943.63
1166	510	511026.59	1289912.40
1167	509	511018.84	1289906.91
1168	508	511010.40	1289900.93
1169	507	511037.69	1289859.64
1170	506	511014.63	1289855.97
1171	505	510958.75	1289866.38
1172	504	510926.80	1289851.80
1173	503	510825.57	1289805.73
1174	502	510763.98	1289779.03
1175	501	510640.40	1289695.58
1176	500	510548.98	1289620.37
1177	49901	510526.61	1289600.83
1178	499	510496.33	1289574.68
1179	498	510463.64	1289545.61

1180	497	510414.68	1289502.31
1181	496	510289.76	1289398.81
1182	495	510257.97	1289371.45
1183	494	510248.70	1289363.52
1184	493	510213.43	1289333.42
1185	492	510199.98	1289321.89
1186	491	510186.66	1289314.36
1187	490	510138.68	1289287.24
1188	489	510150.29	1289268.09
1189	48801	510151.94	1289264.48
1190	488	510169.59	1289227.83
1191	48703	510164.92	1289224.12
1192	48702	510128.55	1289195.22
1193	48701	510107.73	1289178.68
1194	487	510105.22	1289176.61
1195	486	510080.96	1289157.38
1196	48501	510055.39	1289136.91
1197	485	510055.35	1289137.02
1198	484	510037.93	1289205.98
1199	483	510008.13	1289328.39
1200	482	510194.30	1289487.52
1201	481	510282.00	1289572.87
1202	480	510302.93	1289588.16
1203	47901	510310.71	1289596.16
1204	479	510348.75	1289634.55
1205	478	510369.96	1289649.30
1206	477	510405.41	1289667.01
1207	476	510448.99	1289701.56
1208	475	510589.53	1289811.67
1209	474	510617.16	1289834.89
1210	473	510622.65	1289833.74
1211	472	510634.13	1289841.39
1212	471	510704.51	1289888.30
1213	470	510746.06	1289925.71
1214	469	510757.38	1289930.24
1215	468	510772.46	1289937.46
1216	467	510788.62	1289944.45

1217	466	510816.76	1289965.91
1218	465	510840.02	1289975.45
1219	464	510867.74	1289987.60
1220	463	510937.26	1290009.14
1221	462	511171.47	1290108.74
1222	461	511255.55	1290142.63
1223	460	511317.55	1290170.19
1224	459	511484.66	1290264.20
1225	458	511528.46	1290289.59
1226	457	511637.57	1290338.79
1227	456	511755.18	1290383.48
1228	455	511779.25	1290393.10
1229	454	511814.67	1290403.08
1230	453	511817.02	1290422.99
1231	452	511812.12	1290455.07
1232	451	511835.04	1290458.21
1233	450	511819.69	1290671.70
1234	449	511773.84	1290668.07
1235	448	511747.58	1290670.03
1236	447	511738.64	1290680.93
1237	446	511738.36	1290693.22
1238	445	511750.65	1290701.88
1239	444	511792.60	1290708.68
1240	443	511788.24	1290774.53
1241	442	511768.33	1290985.23
1242	441	511751.75	1291149.90
1243	440	511732.67	1291302.53
1244	439	511723.54	1291378.43
1245	438	511724.37	1291414.52
1246	437	511696.17	1291660.89
1247	436	511678.72	1291814.17
1248	435	511671.33	1291981.84
1249	434	511606.69	1291903.95
1250	433	511437.01	1291696.95
1251	432	511420.59	1291691.99
1252	431	511373.14	1291676.07
1253	430	511318.42	1291657.38

1254	429	511296.24	1291688.92
1255	428	511289.19	1291684.31
1256	427	511266.06	1291669.10
1257	426	511241.20	1291652.87
1258	42501	511240.56	1291651.22
1259	425	511237.06	1291642.44
1260	424	511211.26	1291576.47
1261	423	511199.94	1291548.18
1262	422	511158.71	1291534.59
1263	42101	511158.67	1291534.57
1264	421	511127.06	1291524.97
1265	420	511094.72	1291508.76
1266	419	511060.37	1291491.90
1267	418	511043.13	1291510.92
1268	417	510993.42	1291505.41
1269	416	510994.47	1291465.60
1270	415	510962.20	1291447.33
1271	414	510905.31	1291411.69
1272	413	510871.30	1291425.56
1273	412	510856.53	1291455.49
1274	41102	510830.78	1291441.23
1275	41101	510802.85	1291425.78
1276	411	510800.29	1291424.44
1277	410	510634.01	1291353.80
1278	409	510562.14	1291327.14
1279	40802	510557.33	1291354.01
1280	40801	510564.01	1291357.28
1281	408	510562.44	1291362.45
1282	40701	510554.46	1291361.02
1283	407	510534.00	1291358.56
1284	40601	510528.27	1291357.22
1285	406	510507.26	1291352.30
1286	405	510505.40	1291353.39
1287	404	510489.44	1291370.74
1288	403	510481.15	1291405.83
1289	40203	510490.53	1291428.51
1290	40202	510496.09	1291441.97

1291	40201	510496.53	1291443.03
1292	402	510496.58	1291443.16
1293	40101	510499.77	1291482.69
1294	400	510514.84	1291507.67
1295	399	510440.28	1291520.43
1296	398	510435.40	1291531.72
1297	397	510420.42	1291501.40
1298	39602	510406.69	1291497.31
1299	39601	510392.81	1291493.20
1300	396	510378.85	1291489.10
1301	395	510364.88	1291513.48
1302	394	510325.26	1291547.69
1303	393	510304.59	1291537.60
1304	392	510276.39	1291510.33
1305	391	510305.36	1291453.93
1306	390	510387.81	1291405.88
1307	389	510449.20	1291289.09
1308	388	510450.65	1291283.28
1309	38701	510437.69	1291182.39
1310	387	510425.84	1291082.13
1311	386	510220.37	1291034.08
1312	385	509565.41	1290515.26
1313	384	509443.76	1290393.37
1314	383	509141.28	1290093.75
1315	382	508504.09	1289339.75
1316	381	508250.40	1288952.14
1317	380	508241.21	1288908.36
1318	33385	508177.08	1288602.81
1319	28300000	508254.49	1288444.32
1320	3450101	508308.05	1288360.94
1321	34501	508466.65	1288072.58
1322	34502	508308.13	1287981.03
1323	34503	508071.00	1287821.81
1324	3450301	508010.66	1287747.14
1325	34504	508009.52	1287745.72
1326	34505	507761.81	1287587.64
1327	34506	507648.58	1287485.47

1328	34507	507538.19	1287380.53
1329	34508	507324.79	1287263.32
1330	34509	507278.06	1287183.21
1331	34510	507123.34	1287065.70
1332	34511	507142.06	1286974.82
1333	3451101	506849.70	1286796.38
1334	34512	506758.57	1286740.74
1335	02512001	506682.69	1286742.53
1336	02512002	506694.83	1286729.66
1337	02512003	506716.42	1286721.41
1338	02512004	506723.64	1286701.97
1339	02512005	506731.93	1286675.06
1340	02512006	506740.16	1286654.15
1341	02512007	506732.92	1286630.57
1342	02512008	506734.53	1286575.59
1343	02512009	506735.54	1286529.11
1344	02512010	506731.76	1286509.05
1345	31000803	506732.88	1286497.56
1346	02512011	506753.55	1286482.79
1347	02512012	506773.55	1286473.86
1348	02512013	506778.67	1286471.57
1349	02512014	506812.84	1286456.45
1350	02512015	506823.92	1286449.56
1351	02512016	506843.12	1286430.77
1352	02512017	506849.70	1286426.60
1353	02512018	506863.26	1286417.99
1354	02512019	506885.70	1286378.75
1355	02512020	506912.07	1286344.52
1356	02512021	506927.87	1286317.70
1357	02512022	506937.61	1286295.80
1358	02512023	506948.85	1286273.93
1359	02512024	506979.03	1286258.25
1360	02512025	506996.71	1286241.45
1361	02512026	507011.60	1286206.11
1362	02512027	507012.83	1286185.62
1363	02512028	507022.50	1286170.23
1364	02512029	507037.18	1286153.90

1365	02512030	507041.86	1286136.95
1366	02512031	507052.11	1286114.55
1367	02512032	507066.55	1286090.99
1368	02512033	507075.53	1286076.30
1369	31204216	507080.25	1286056.85
1370	3120421601	507076.14	1286054.75
1371	3120421602	507060.36	1286046.63
1372	3120421603	506980.53	1286030.76
1373	3120421604	506953.63	1286021.46
1374	3120421605	506956.92	1285985.72
1375	3120421606	506957.03	1285984.50
1376	34518	506959.42	1285966.85
1377	28635234	506903.64	1285794.29
1378	34519	506894.18	1285764.73
1379	3451901	506876.45	1285710.17
1380	3451902	506849.70	1285632.26
1381	3451903	506821.46	1285549.99
1382	34520	506809.22	1285490.84
1383	34521	506803.67	1285464.03
1384	31000799	506802.34	1285455.53
1385	34522	506773.10	1285269.41
1386	28635236	506835.99	1285071.53
1387	34523	506849.70	1285052.93
1388	34524	506888.06	1285000.85
1389	3452401	506879.69	1284931.04
1390	3452402	506873.02	1284875.36
1391	3452403	506873.66	1284841.19
1392	34525	506883.92	1284806.61
1393	34526	506913.74	1284784.92
1394	34527	506937.51	1284718.22
1395	34531	506887.96	1284566.53
1396	31000793	506884.27	1284523.85
1397	34532	506889.93	1284526.88
1398	3453201	506900.22	1284532.37
1399	34533	506970.06	1284568.20
1400	34534	506990.61	1284675.26
1401	34535	507041.19	1284659.21

1402	34536	507090.56	1284580.29
1403	34537	507168.74	1284572.33
1404	34538	507217.92	1284517.73
1405	34539	507391.28	1284567.96
1406	3453901	507410.98	1284536.69
1407	34540	507416.29	1284528.26
1408	34541	507488.64	1284510.47
1409	34542	507633.50	1284484.35
1410	34543	507747.04	1284492.05
1411	34544	507777.49	1284447.69
1412	34545	507856.46	1284407.96
1413	34546	507880.83	1284441.43
1414	34547	507861.18	1284491.08
1415	34548	507881.34	1284546.42
1416	34549	507887.87	1284589.02
1417	34550	507923.71	1284623.75
1418	34551	508192.12	1284723.38
1419	34552	508307.30	1284614.18
1420	34553	508470.08	1284573.83
1421	34554	508481.50	1284449.45
1422	34555	508515.82	1284348.42
1423	34556	508561.44	1284337.13
1424	34557	508650.35	1284341.04
1425	34558	508713.78	1284370.65
1426	3455801	508719.35	1284417.82
1427	34560	508656.27	1284499.50
1428	34562	508778.30	1284558.39
1429	34563	508844.44	1284592.04
1430	31204193	508927.10	1284692.88
1431	3120419301	508938.82	1284694.16
1432	3120419302	509060.28	1284707.34
1433	34564	509114.40	1284713.21
1434	34565	509201.49	1284663.86
1435	34566	509349.03	1284676.80
1436	34567	509217.94	1284941.53
1437	34568	509282.58	1284978.16
1438	34569	509248.58	1285121.49

1439	34570	509307.63	1285134.66
1440	2813053	509750.91	1285223.06
1441	281305301	509772.08	1285230.41
1442	34669000	509772.96	1285230.70
1443	3466900001	509766.54	1285195.20
1444	3466900002	509758.30	1285149.70
1445	34572	509707.28	1284867.95
1446	34573	509681.12	1284539.21
1447	34574	509679.72	1284339.99
1448	3457401	509690.42	1284218.90
1449	34575	509717.22	1283915.39
1450	34576	509662.35	1283893.50
1451	34577	509634.02	1283792.66
1452	34578	509421.56	1283229.25
1453	3457801	509340.20	1283169.01
1454	3457802	509336.38	1283168.34
1455	34579	509244.41	1283152.25
1456	34581	509091.31	1283120.28
1457	3458101	509060.28	1283107.91
1458	34582	509012.74	1283088.95
1459	34583	508933.95	1282838.55
1460	3458301	508983.57	1282741.28
1461	2813111	509013.79	1282624.52
1462	281311101	509012.85	1282623.78
1463	281311102	508993.40	1282583.52
1464	281311103	509029.10	1282520.27
1465	281311104	509118.60	1282374.01
1466	31203729	509150.49	1282321.90
1467	3120372901	509075.45	1282288.93
1468	3120372902	508893.88	1282202.22
1469	3120372903	508859.44	1282189.67
1470	3120372904	508772.45	1282149.08
1471	3120372905	508769.60	1282154.85
1472	3120372906	508751.65	1282191.24
1473	31203736	508741.45	1282185.98
1474	34589	508440.65	1282019.17
1475	3458901	508279.84	1281946.76

1476	3458902	508032.87	1281835.56
1477	34590	507907.03	1281778.90
1478	34591	508068.70	1281532.08
1479	34592	508021.01	1281457.25
1480	28635676	508014.47	1281446.97
1481	34593	507798.22	1281406.65
1482	3459301	507596.07	1281360.71
1483	3459302	507562.63	1281353.12
1484	34667001	507520.00	1281344.51
1485	3466700101	507521.05	1281362.12
1486	3466700102	507481.51	1281440.39
1487	3466700103	507478.91	1281460.61
1488	3466700104	507476.70	1281477.77
1489	3466700105	507436.53	1281550.10
1490	3466700106	507412.41	1281576.90
1491	34597	507375.93	1281617.91
1492	34600003	507293.66	1281663.62
1493	34601	507123.44	1281741.50
1494	34602	507025.01	1281827.59
1495	34603	506926.58	1281926.00
1496	3460301	506849.70	1282007.90
1497	28635678	506839.88	1282018.35
1498	34604	506780.03	1282116.85
1499	34605	506719.00	1282214.63
1500	3460501	506679.00	1282320.11
1501	34608	506667.88	1282335.10
1502	34609	506558.77	1282263.75
1503	28635679	506406.32	1282113.98
1504	34610	506270.97	1281980.99
1505	3461001	506144.04	1281849.59
1506	34369	506129.52	1281834.56
1507	34611	505832.55	1281858.68
1508	34612	505815.26	1281763.17
1509	31000990	505811.16	1281740.51
1510	34613	505837.30	1281651.54
1511	34614	505826.55	1281570.23
1512	34615	505832.13	1281535.17

1513	34616	505867.00	1281509.12
1514	34617	505969.09	1281490.10
1515	3461701	505997.27	1281469.82
1516	3461702	506049.89	1281431.94
1517	34618	506069.71	1281390.33
1518	3461801	506060.51	1281365.99
1519	3461802	506061.97	1281321.82
1520	34620007	506064.92	1281232.97
1521	3462000701	506103.55	1281185.65
1522	34624	506123.33	1281148.61
1523	34625	506120.05	1281122.10
1524	34626	506101.21	1281069.95
1525	34627008	506177.90	1280930.30
1526	34628009	506204.91	1280806.05
1527	3462800901	506204.57	1280805.95
1528	34629	506173.45	1280797.14
1529	34630010	506403.96	1280445.32
1530	34631011	506333.02	1280372.30
1531	3463101101	506306.01	1280344.51
1532	34632012	505760.39	1279706.87
1533	34633013	505469.91	1279438.51
1534	34634014	505315.90	1279294.25
1535	34634015	505161.26	1279180.58
1536	34636022	505067.81	1279130.19
1537	34637	504921.03	1279056.18
1538	3463701	504866.59	1279046.12
1539	3463702	504837.99	1279040.84
1540	34639	504758.48	1279037.42
1541	34640	504676.25	1279094.72
1542	34641	504617.87	1279169.91
1543	34642	504582.07	1279266.28
1544	34643	504596.01	1279421.28
1545	3464301	504634.86	1279510.34
1546	34645	504638.72	1279560.41
1547	34646	504525.85	1279729.68
1548	28635701	504270.36	1279568.24
1549	34647	504124.06	1279475.79

1550	34648	503999.48	1279414.02
1551	34649	503898.31	1279410.18
1552	34650	503750.15	1279400.67
1553	34651	503553.83	1279667.31
1554	3465101	503411.90	1279887.81
1555	34652	503405.79	1279897.31
1556	3465201	503367.14	1279879.17
1557	3465202	503330.12	1279865.10
1558	3465203	503303.13	1279833.11
1559	3465204	503216.15	1279787.12
1560	3465205	503184.16	1279747.10
1561	34653	503154.90	1279739.90
1562	3465301	503107.45	1279777.50
1563	3465602	503097.11	1279805.85
1564	3465603	503083.10	1279860.02
1565	34655	503074.65	1279931.00
1566	3465501	503112.12	1280014.61
1567	34656	503146.11	1280071.41
1568	3465601	503160.70	1280127.05
1569	34657	503183.85	1280237.15
1570	34630	502988.64	1280164.82
1571	34621	502610.57	1280018.28
1572	28635702	502301.53	1279897.76
1573	3100205101	501868.05	1279728.70
1574	31002051	501864.53	1279727.33
1575	34633	501804.10	1279563.17
1576	34634	501684.67	1279085.54
1577	3463401	501567.39	1279143.89
1578	34635	501489.46	1279182.65
1579	3463501	501408.23	1279201.76
1580	31002209	501373.44	1279203.46
1581	34636000	501368.43	1279203.71
1582	34636001	501377.57	1279152.39
1583	34636002	501380.02	1279132.25
1584	34636003	501386.94	1279093.57
1585	34636004	501385.85	1279070.82
1586	34636005	501369.17	1279031.12

1587	34636006	501362.05	1279016.06
1588	34636007	501360.72	1279013.26
1589	34636008	501359.33	1278989.04
1590	34636009	501364.07	1278977.24
1591	3463600901	501435.29	1278846.86
1592	34636010	501477.92	1278762.29
1593	34645000	501485.84	1278746.57
1594	34645001	501483.90	1278706.16
1595	34645002	501516.69	1278650.36
1596	34645003	501564.09	1278615.35
1597	31002136	501566.00	1278613.94
1598	34645004	501624.13	1278583.70
1599	34645005	501682.80	1278578.48
1600	34645006	501786.21	1278583.74
1601	34645007	501838.18	1278584.87
1602	34645008	501868.14	1278587.54
1603	34645009	501901.29	1278599.27
1604	34645010	501917.77	1278605.12
1605	34645011	501953.96	1278620.61
1606	3464501101	501960.88	1278623.57
1607	3464501102	501983.08	1278637.55
1608	34645012	501998.72	1278653.90
1609	34645013	502000.79	1278673.95
1610	34645014	501998.04	1278707.90
1611	34645015	501989.73	1278743.73
1612	34645016	501982.21	1278762.29
1613	34645017	501977.07	1278774.96
1614	34645018	501972.81	1278809.07
1615	34645019	501965.52	1278845.72
1616	34645020	501962.93	1278871.67
1617	3464502001	501953.68	1278883.97
1618	3464502002	501938.89	1278897.15
1619	3464502003	501926.06	1278912.38
1620	34645021	501922.54	1278958.91
1621	34645022	501934.01	1279006.07
1622	34645023	501937.10	1279016.06
1623	34645024	501945.69	1279043.84

1624	34645025	501958.92	1279079.13
1625	34645026	501977.29	1279108.04
1626	34645027	502007.89	1279149.72
1627	34645028	502034.20	1279181.30
1628	34645029	502069.16	1279206.57
1629	34645030	502099.25	1279225.73
1630	34645031	502114.37	1279243.07
1631	34645032	502139.12	1279277.63
1632	34645033	502165.66	1279321.71
1633	34645034	502197.37	1279358.42
1634	34645035	502215.19	1279366.80
1635	34645036	502264.58	1279395.39
1636	34645037	502288.40	1279403.91
1637	34645038	502301.53	1279410.03
1638	34645039	502308.69	1279413.36
1639	34645040	502323.96	1279424.21
1640	34645041	502382.93	1279425.99
1641	34645042	502423.16	1279416.36
1642	34645043	502465.66	1279416.80
1643	34645044	502490.82	1279432.35
1644	34645045	502504.07	1279444.14
1645	34645046	502517.63	1279464.44
1646	34645047	502529.69	1279484.72
1647	34645048	502538.58	1279512.41
1648	34645049	502548.38	1279546.64
1649	34645050	502555.89	1279567.31
1650	34645051	502564.55	1279583.00
1651	34645052	502582.26	1279597.38
1652	34645053	502624.23	1279598.30
1653	34645054	502668.81	1279594.79
1654	34645055	502698.51	1279585.92
1655	34645056	502732.27	1279574.16
1656	34645057	502762.90	1279546.32
1657	34645058	502780.64	1279520.70
1658	34645059	502791.20	1279486.94
1659	34645060	502801.22	1279440.63
1660	34645061	502813.28	1279391.90

1661	34645062	502827.32	1279344.68
1662	34645063	502836.36	1279319.87
1663	34645064	502840.68	1279282.46
1664	34645065	502843.63	1279243.85
1665	34645066	502844.19	1279236.53
1666	34645067	502847.56	1279219.59
1667	31001858	502854.85	1279206.26
1668	34645068	502864.47	1279200.96
1669	34645069	502928.47	1279178.85
1670	34645070	502994.28	1279164.80
1671	34645071	503021.87	1279161.39
1672	34645072	503046.51	1279155.44
1673	34645073	503076.01	1279155.57
1674	34645074	503096.67	1279148.52
1675	34645075	503130.03	1279155.26
1676	34645076	503154.98	1279157.81
1677	34645077	503176.97	1279158.78
1678	34645078	503191.47	1279158.60
1679	34645079	503206.18	1279149.42
1680	34645080	503220.31	1279120.73
1681	34645081	503229.55	1279086.92
1682	34645082	503228.39	1279071.39
1683	34645083	503219.91	1279047.69
1684	34645084	503203.22	1279010.33
1685	34645085	503193.30	1278983.60
1686	34645086	503180.34	1278958.82
1687	34645087	503172.39	1278933.63
1688	34645088	503162.92	1278909.42
1689	34645089	503152.05	1278857.67
1690	34645090	503152.12	1278808.67
1691	34645091	503160.06	1278788.33
1692	34645092	503176.50	1278768.68
1693	34645093	503183.78	1278762.29
1694	34645094	503194.85	1278752.58
1695	34645095	503226.51	1278745.77
1696	34645096	503256.00	1278746.42
1697	34645097	503305.35	1278753.99

1698	34645098	503331.52	1278762.29
1699	34645099	503342.60	1278765.81
1700	34645100	503358.94	1278773.18
1701	34645101	503378.09	1278789.59
1702	34645102	503417.08	1278835.95
1703	34645103	503439.94	1278865.44
1704	34645104	503460.76	1278896.93
1705	34645105	503485.01	1278931.46
1706	34645106	503504.81	1278963.90
1707	34645107	503518.15	1278994.20
1708	34645108	503537.95	1279049.15
1709	34645109	503550.85	1279076.94
1710	3464510901	503573.78	1279102.94
1711	3464510902	503596.34	1279123.44
1712	34645110	503620.20	1279129.97
1713	34645111	503644.22	1279129.49
1714	34645112	503668.40	1279121.52
1715	34645113	503690.58	1279113.50
1716	34645114	503724.18	1279086.23
1717	34645115	503762.33	1279057.07
1718	34645116	503781.26	1279037.48
1719	34645117	503796.59	1279022.81
1720	34645118	503830.02	1279001.55
1721	34645119	503832.12	1279000.22
1722	34645120	503833.10	1278999.59
1723	34645121	503856.42	1278985.61
1724	34645122	503864.85	1278965.78
1725	34645123	503874.75	1278947.49
1726	34645124	503886.55	1278934.25
1727	34645125	503918.97	1278914.96
1728	34645126	503961.91	1278895.38
1729	34645127	503998.26	1278880.67
1730	34645128	504030.39	1278874.37
1731	34645129	504072.43	1278872.79
1732	34645130	504106.01	1278869.54
1733	34645131	504135.68	1278862.17
1734	34645132	504166.90	1278852.35

1735	34645133	504207.11	1278843.23
1736	34645134	504247.28	1278836.12
1737	34645135	504266.08	1278829.43
1738	34645136	504283.07	1278823.40
1739	34645137	504301.75	1278815.30
1740	34645138	504313.67	1278819.05
1741	34645139	504327.09	1278822.86
1742	34645140	504344.09	1278822.72
1743	34645141	504361.59	1278823.10
1744	34645142	504387.39	1278832.67
1745	34645143	504401.80	1278836.99
1746	34645144	504433.71	1278841.19
1747	34645145	504462.52	1278850.32
1748	34645146	504462.78	1278861.26
1749	34645147	504497.97	1278875.60
1750	34645148	504504.28	1278884.75
1751	34645149	504512.11	1278892.41
1752	34645150	504540.93	1278901.04
1753	34645151	504562.77	1278908.52
1754	34645152	504583.46	1278922.98
1755	3464515201	504597.03	1278942.78
1756	3464515202	504609.36	1278950.55
1757	34645153	504623.23	1278956.87
1758	34645154	504658.73	1278957.18
1759	34645155	504706.84	1278952.70
1760	34645156	504727.83	1278953.15
1761	34645157	504740.84	1278952.94
1762	34645158	504763.52	1278944.93
1763	34645159	504795.40	1278928.11
1764	34645160	504866.59	1278873.77
1765	3464516001	504882.00	1278862.01
1766	3464516002	504913.15	1278849.17
1767	34645161	504940.24	1278845.27
1768	34645162	504991.48	1278880.89
1769	34645163	505021.52	1278902.06
1770	34645164	505039.25	1278914.45
1771	34645165	505063.11	1278931.26

1772	34645166	505067.82	1278934.58
1773	34645167	505112.73	1278962.06
1774	34645168	505151.68	1278987.92
1775	34645169	505181.60	1279014.59
1776	34645170	505203.73	1279031.57
1777	34645171	505232.80	1279051.71
1778	34645172	505252.57	1279062.65
1779	34645173	505293.13	1279083.03
1780	34645174	505303.68	1279080.77
1781	34645175	505280.92	1279046.76
1782	34645176	505251.25	1279000.61
1783	34645177	505229.21	1278964.11
1784	34645178	505215.64	1278898.79
1785	34645179	505215.82	1278844.79
1786	34645180	505221.93	1278793.91
1787	34645181	505227.71	1278762.29
1788	34645182	505233.86	1278728.66
1789	34645183	505241.40	1278681.32
1790	3464518301	505257.87	1278637.16
1791	3464518302	505284.25	1278597.23
1792	34645184	505300.18	1278585.42
1793	2813553	505302.61	1278583.62
1794	34645185	505304.58	1278582.17
1795	34645186	505307.39	1278545.22
1796	34645187	505310.07	1278514.28
1797	34645188	505333.95	1278451.28
1798	34645189	505372.30	1278367.10
1799	34645190	505396.90	1278317.12
1800	34645191	505443.95	1278246.63
1801	34645192	505467.01	1278198.62
1802	34645193	505508.88	1278136.52
1803	34645194	505538.93	1278088.67
1804	34645195	505565.34	1278024.23
1805	34645196	505569.66	1277989.22
1806	34645197	505570.82	1277979.84
1807	34645198	505571.72	1277938.35
1808	3464519801	505550.56	1277898.89

1809	3464519802	505525.14	1277850.32
1810	3464519803	505503.59	1277806.34
1811	3464519804	505458.50	1277787.35
1812	3464519805	505414.33	1277771.87
1813	3464519806	505330.89	1277752.44
1814	2813550	505324.26	1277750.90
1815	34645201	505233.28	1277726.40
1816	34645202	505143.52	1277703.44
1817	34645203	505126.35	1277699.06
1818	34645204	505059.19	1277682.59
1819	34645205	505051.28	1277680.85
1820	34645206	504993.49	1277668.14
1821	31203028	504984.66	1277665.06
1822	34645207	504958.25	1277655.87
1823	34645208	504910.26	1277632.31
1824	34645209	504871.23	1277610.47
1825	34645210	504866.59	1277607.43
1826	34645211	504865.53	1277606.73
1827	34645212	504822.90	1277578.89
1828	34645213	504773.55	1277548.81
1829	34645214	504733.77	1277515.43
1830	34645215	504694.63	1277475.56
1831	34645216	504665.00	1277435.40
1832	34645217	504624.12	1277384.00
1833	34645218	504590.60	1277315.75
1834	34645219	504578.50	1277274.48
1835	31001317	504570.36	1277235.29
1836	28635715	504573.83	1277224.73
1837	34645220	504589.11	1277178.18
1838	34645221	504606.82	1277146.43
1839	34645222	504612.53	1277136.20
1840	34645223	504655.00	1277092.61
1841	34645224	504687.51	1277062.25
1842	34645225	504696.35	1277054.00
1843	34645226	504749.58	1276998.18
1844	34645227	504778.47	1276957.77
1845	34645228	504807.59	1276906.91

1846	34645229	504833.90	1276870.46
1847	34645230	504865.73	1276832.66
1848	34645231	504866.59	1276831.68
1849	34645232	504905.73	1276787.51
1850	34645233	504937.57	1276748.70
1851	34645234	504969.97	1276708.40
1852	34645235	504998.62	1276679.03
1853	34645236	505044.57	1276636.01
1854	34645237	505069.93	1276609.74
1855	34645238	505088.07	1276590.95
1856	3464523801	505125.97	1276550.27
1857	34645240	505152.73	1276515.85
1858	34645241	505144.22	1276516.16
1859	34645242	505148.82	1276465.75
1860	34645252	505182.20	1276414.60
1861	34645239	505196.50	1276344.20
1862	3464523901	505287.30	1276270.50
1863	3464523902	505303.01	1276259.41
1864	3464523903	505327.50	1276242.10
1865	3464523904	505347.80	1276185.90
1866	3464523905	505363.85	1276181.36
1867	3464523906	505365.22	1276159.62
1868	3464523907	505373.80	1276083.82
1869	3464523908	505356.34	1276003.76
1870	3464523909	505289.48	1275883.60
1871	3464523910	505264.31	1275853.63
1872	3464523911	505267.57	1275846.45
1873	3464523912	505273.94	1275843.02
1874	3464523913	505360.46	1275798.05
1875	3464523914	505344.83	1275768.38
1876	3464523915	505369.14	1275725.24
1877	3464523916	505383.95	1275760.97
1878	3464523917	505422.59	1275854.23
1879	3464523918	505463.30	1275948.92
1880	3464523919	505480.84	1275986.85
1881	3464523920	505506.03	1275979.98
1882	3464523921	505543.33	1275979.85

1883	3464523922	505579.96	1275949.01
1884	3464523923	505587.37	1275936.35
1885	3464523924	505590.60	1275928.27
1886	3464523925	505602.85	1275923.50
1887	3464523926	505640.25	1275898.18
1888	3464523927	505667.95	1275879.38
1889	3464523928	505686.34	1275914.68
1890	3464523929	505668.56	1275931.23
1891	3464523930	505628.23	1275955.37
1892	3464523931	505567.05	1275989.59
1893	3464523932	505584.14	1276021.16
1894	3464523933	505589.64	1276019.82
1895	3464523934	505617.47	1276006.59
1896	3464523935	505636.42	1276036.08
1897	28635006	505701.06	1275991.20
1898	2863500601	505701.20	1275987.30
1899	28635640	505693.18	1275910.18
1900	34645263	505699.25	1275907.15
1901	34645264	505708.40	1275902.58
1902	34645265	505776.96	1275868.34
1903	34645266	505838.70	1275837.48
1904	34645267	505893.10	1275783.20
1905	34645268	505959.20	1275755.70
1906	34645269	505987.20	1275738.11
1907	34645270	506031.20	1275746.81
1908	34645271	506070.50	1275774.60
1909	34645272	506103.20	1275765.90
1910	34645273	506108.24	1275790.37
1911	34645274	506141.70	1275777.77
1912	34645275	506186.22	1275784.13
1913	34645276	506231.83	1275819.47
1914	34645277	506262.88	1275835.88
1915	34645278	506358.36	1275830.58
1916	34645279	506377.86	1275829.50
1917	34645280	506420.70	1275790.88
1918	34645281	506447.11	1275750.29
1919	34645282	506534.42	1275691.50

1920	34645283	506558.34	1275666.42
1921	34645284	506553.72	1275628.94
1922	34645285	506597.60	1275619.80
1923	34645286	506627.14	1275603.20
1924	34645287	506644.52	1275565.55
1925	34645288	506667.98	1275554.07
1926	34645289	506699.46	1275547.97
1927	34645290	506741.86	1275516.35
1928	34645291	506789.31	1275500.18
1929	34645292	506807.79	1275493.13
1930	34645293	506824.03	1275412.07
1931	34645294	506847.89	1275369.50
1932	28635639	506849.70	1275368.01
1933	34645295	506911.72	1275317.28
1934	34645296	507004.62	1275284.99
1935	34645297	507018.01	1275251.45
1936	34645298	507017.90	1275215.45
1937	34645299	507074.29	1275182.18
1938	34645300	507109.17	1275144.17
1939	34645301	507105.98	1275085.17
1940	34645302	507090.37	1275052.22
1941	34645303	507104.83	1275038.67
1942	34645304	507140.24	1275009.06
1943	34645305	507140.65	1274981.55
1944	34645306	507124.61	1274968.61
1945	34645307	507102.03	1274946.18
1946	34645308	507098.97	1274925.20
1947	34645309	507115.93	1274915.13
1948	34645310	507137.96	1274923.56
1949	34645311	507164.98	1274929.98
1950	34645312	507177.44	1274915.94
1951	34645313	507180.88	1274898.42
1952	34645314	507183.76	1274859.42
1953	34645315	507182.65	1274826.92
1954	34645316	507188.92	1274755.91
1955	34645317	507190.29	1274713.40
1956	34645318	507234.24	1274698.76

1957	34645319	507262.19	1274681.66
1958	34645320	507275.50	1274622.62
1959	34645321	507275.19	1274475.09
1960	34645322	507286.02	1274475.09
1961	34645323	507347.46	1274454.89
1962	34645324	507367.47	1274444.32
1963	34645325	507349.77	1274394.38
1964	34645326	507370.65	1274357.31
1965	34645327	507420.47	1274303.15
1966	34645328	507443.77	1274239.08
1967	34645329	507467.13	1274197.01
1968	34645330	507493.35	1274108.42
1969	34645331	507530.14	1274043.80
1970	34645332	507533.51	1274001.80
1971	34645333	507554.27	1273926.23
1972	34645334	507585.12	1273880.12
1973	34645335	507596.94	1273823.09
1974	34645336	507584.20	1273750.13
1975	34645337	507603.53	1273696.56
1976	34645338	507631.40	1273656.47
1977	34645339	507657.81	1273628.89
1978	34645340	507649.19	1273589.42
1979	34645341	507637.04	1273543.96
1980	34645342	507644.45	1273514.43
1981	34645343	507683.38	1273492.82
1982	34645344	507719.31	1273472.69
1983	34645345	507747.22	1273445.10
1984	34645346	507747.11	1273409.60
1985	34645347	507756.02	1273381.07
1986	34645348	507812.01	1273379.39
1987	34645349	507865.52	1273381.22
1988	34645350	507908.49	1273371.08
1989	34645351	507928.33	1273320.52
1990	34645352	507928.16	1273267.52
1991	34645353	507929.07	1273240.52
1992	34645354	507979.44	1273200.36
1993	34645355	507997.75	1273141.30

1994	34645356	508016.30	1273113.50
1995	34645357	508022.13	1273104.74
1996	34662	508063.32	1273091.00
1997	3466201	508072.49	1273091.12
1998	3466202	508230.31	1273093.17
1999	3466203	508274.09	1273093.74
2000	34663	508321.20	1273094.35
2001	3466301	508371.78	1273084.49
2002	34664	508563.16	1273047.16
2003	34665	508805.38	1273016.12
2004	3466501	508832.65	1273010.97
2005	3466502	508871.92	1273003.58
2006	28635636	509060.28	1272968.07
2007	34666	509105.18	1272959.61
2008	34667	509320.71	1272918.00
2009	34668	509391.71	1272897.29
2010	3466802	509426.88	1272887.00
2011	3466801	509480.42	1272871.34
2012	34669	509594.65	1272837.93
2013	34670	509684.87	1272904.98
2014	34671	509834.86	1272851.78
2015	3467101	509902.27	1272790.64
2016	34672	509959.18	1272739.01
2017	34673	510132.10	1272661.61
2018	34674	510714.53	1272402.21
2019	3467401	510832.44	1272352.79
2020	3467402	511021.46	1272273.56
2021	3467403	511042.82	1272264.60
2022	3467404	511157.68	1272216.45
2023	34675	511257.02	1272174.87
2024	34676	511245.22	1272426.98
2025	3467601	511257.36	1272432.40
2026	3467602	511257.33	1272432.79
2027	31200249	511296.88	1272450.25
2028	3120024901	511320.57	1272460.71
2029	3120024902	511413.03	1272502.14
2030	3120024903	511434.25	1272511.65

2031	3120024904	511439.59	1272514.04
2032	34677	511757.79	1272656.59
2033	31000392	511753.59	1272676.50
2034	34678	511845.62	1272693.04
2035	3467801	511881.23	1272845.35
2036	3467802	511883.99	1272942.48
2037	34679	511886.25	1272957.74
2038	3467901	511914.54	1272972.10
2039	3467902	511918.61	1272974.16
2040	28511374	511926.85	1272978.34
2041	31000387	511975.12	1273002.84
2042	28237000	512361.67	1273199.01
2043	34680	512450.74	1273206.24
2044	31000357	512610.99	1273276.29
2045	31000333	512798.57	1273358.30
2046	31000315	512961.53	1273429.52
2047	3100031501	513128.22	1273502.39
2048	31000264	513332.90	1273591.87
2049	34681	513444.22	1273640.52
2050	31000234	513476.56	1273562.61
2051	34682	513489.90	1273531.91
2052	3468201	513545.16	1273394.47
2053	3468202	513588.05	1273272.47
2054	3468203	513603.56	1273227.50
2055	34683	513620.62	1273180.67
2056	31000226	513606.93	1273177.49
2057	34684	513618.36	1273134.27
2058	2863528303	513605.78	1273130.29
2059	2863528302	513583.65	1273123.33
2060	2863528301	513582.45	1273113.50
2061	28635283	513571.78	1273025.90
2062	34684002	513675.91	1272942.83
2063	34684003	513712.62	1272934.91
2064	34684004	513733.21	1272863.25
2065	34684005	513791.95	1272874.65
2066	34684006	513864.54	1272806.24
2067	28635282	513851.19	1272772.83

2068	34684007	513773.58	1272578.79
2069	34684008	513707.79	1272521.18
2070	281224901	513733.61	1272341.54
2071	2812249	513770.30	1272193.43
2072	3120019801	513800.78	1272070.38
2073	31200198	513825.45	1271970.77
2074	34688	513863.21	1271817.80
2075	34689	513943.54	1271492.36
2076	34689001	513945.14	1271491.62
2077	34689002	514018.98	1271480.76
2078	34689003	514098.04	1271497.07
2079	34689004	514138.91	1271502.26
2080	34689005	514186.51	1271499.63
2081	34689006	514246.15	1271478.35
2082	34689007	514316.80	1271456.90
2083	34689008	514370.71	1271443.46
2084	34689009	514437.42	1271437.38
2085	34689010	514515.54	1271434.26
2086	34689011	514561.89	1271440.01
2087	34689012	514585.33	1271442.68
2088	34689013	514563.58	1271399.03
2089	34689014	514567.43	1271352.62
2090	34689015	514583.08	1271313.06
2091	34689016	514572.97	1271265.24
2092	34689017	514557.16	1271241.27
2093	34689018	514553.59	1271209.16
2094	34689019	514593.13	1271173.79
2095	34689020	514600.86	1271131.20
2096	34689021	514589.74	1271066.65
2097	34689022	514591.18	1271034.17
2098	34689023	514629.98	1270989.78
2099	34689024	514650.45	1270939.35
2100	34689025	514658.30	1270893.06
2101	34689026	514667.26	1270825.79
2102	34689027	514683.36	1270770.74
2103	34689028	514698.59	1270728.66
2104	34689029	514698.34	1270702.64

2105	34689030	514678.60	1270659.05
2106	34689031	514672.55	1270608.86
2107	34689032	514686.20	1270586.74
2108	34689033	514698.60	1270573.10
2109	34689034	514700.04	1270523.62
2110	34689035	514686.93	1270509.73
2111	34689036	514669.09	1270486.70
2112	34689037	514668.11	1270451.66
2113	34689038	514666.43	1270406.09
2114	34689039	514662.98	1270369.98
2115	34689040	514657.97	1270335.82
2116	34689041	514665.38	1270306.02
2117	34689042	514670.67	1270277.16
2118	34689043	514656.43	1270233.74
2119	34689044	514647.86	1270201.47
2120	34689045	514656.28	1270169.70
2121	34689046	514662.06	1270142.86
2122	34689047	514645.43	1270112.87
2123	34689048	514629.35	1270080.89
2124	34689049	514626.34	1270063.79
2125	34689050	514630.19	1270051.89
2126	34689051	514643.74	1270033.28
2127	34689052	514660.55	1270022.76
2128	34689053	514676.57	1270022.24
2129	34689054	514704.70	1270018.04
2130	34689055	514737.98	1270009.01
2131	34689056	514812.54	1269973.65
2132	34689057	514872.48	1269941.87
2133	34696	514880.57	1269957.68
2134	3469601	514868.79	1269850.97
2135	31200168	514903.80	1269726.03
2136	31203934	514974.63	1269473.21
2137	3469902	515028.07	1269342.32
2138	3469901	515047.67	1269294.32
2139	34699	515063.00	1269273.53
2140	2811812	515143.98	1269163.75
2141	28635251	515063.00	1269153.15

2142	28635255	514895.85	1269131.28
2143	34701	514726.20	1269109.07
2144	31203938	514521.44	1269082.56
2145	34702	514119.41	1269030.53
2146	31000127	513830.00	1268992.25
2147	31203940	514146.08	1268498.21
2148	28635257	514205.18	1268405.61
2149	28635258	514213.23	1268393.52
2150	28635285	514376.13	1268148.78
2151	31000126	514426.17	1268046.57
2152	31000125	514444.14	1268009.81
2153	281209502	514478.40	1267822.05
2154	281209501	514480.32	1267811.57
2155	2812095	514483.50	1267794.26
2156	2812090	514497.65	1267556.57
2157	31203943	514504.63	1267445.40
2158	31000121	514509.42	1267368.99
2159	2812089	514510.58	1267350.35
2160	31000124	514462.01	1267175.54
2161	3470901	514473.71	1267140.47
2162	34709	514507.51	1267062.86
2163	34710	514548.70	1266905.13
2164	28230000	514610.13	1266669.90
2165	34711	514617.68	1266641.02
2166	3471101	514619.98	1266511.48
2167	3471102	514535.11	1266266.73
2168	3471103	514515.08	1266207.76
2169	3471104	514457.08	1266051.29
2170	3471105	514446.58	1266025.48
2171	3471106	514403.84	1265970.64
2172	3471107	514382.33	1265957.66
2173	34713	514372.34	1265956.92
2174	3471301	514328.59	1265832.80
2175	3471302	514323.31	1265817.81
2176	34714	514306.85	1265770.73
2177	34715	514275.53	1265683.56
2178	34716	514219.95	1265548.05

2179	3471601	514217.52	1265540.51
2180	3471602	514211.96	1265523.20
2181	3471603	514184.26	1265436.98
2182	31000154	514180.30	1265424.65
2183	2812143	514167.31	1265384.21
2184	34717	514118.41	1265231.99
2185	28501933	514059.11	1265066.42
2186	04000	514005.13	1264915.79
2187	04501	513776.92	1264278.77
2188	15125176	513723.35	1264125.21
2189	15125177	513629.19	1263855.28
2190	2812326	513490.09	1263456.51
2191	28635315	513474.32	1263411.30
2192	04502	513473.54	1263406.58
2193	04503	513428.50	1263133.42
2194	04504	513380.69	1262843.40
2195	28501826	513145.12	1262393.95
2196	04505	512862.40	1261855.02
2197	04506	512791.04	1261318.54
2198	28500904	512714.32	1260701.29
2199	04507	512659.54	1260261.51
2200	28635316	512489.12	1259803.54
2201	04508	512472.94	1259760.05
2202	04509	512218.92	1259042.76
2203	15112867025	512100.75	1258768.52
2204	15112867024	512091.73	1258744.07
2205	15112867023	512099.20	1258740.94
2206	15112867022	512108.24	1258738.61
2207	15112867021	512113.61	1258737.79
2208	15112867020	512080.30	1258628.15
2209	15112867019	512106.50	1258613.55
2210	15112867018	512139.48	1258599.77
2211	15112867017	512198.38	1258570.06
2212	15112867016	512205.76	1258562.43
2213	15112867015	512228.76	1258534.84
2214	15112867014	512215.16	1258495.21
2215	15112867013	512189.75	1258439.80

2216	15112867012	512145.96	1258331.87
2217	15112867011	512120.35	1258258.15
2218	15112867010	512087.31	1258153.84
2219	15112867009	512052.34	1258039.34
2220	15112867008	512030.52	1257972.96
2221	15112867007	512015.14	1257923.12
2222	15112867006	512008.48	1257901.95
2223	15112867005	512004.04	1257890.44
2224	15112867004	511998.79	1257840.98
2225	15112867003	511995.60	1257829.33
2226	15112867002	511992.35	1257817.48
2227	15112867001	512000.24	1257528.21
2228	15112867	512000.54	1257330.43
2229	04514	512009.76	1257326.52
2230	04515	512285.08	1257209.75
2231	04516	512419.15	1257330.29
2232	04517	512410.84	1257427.38
2233	04518	512404.03	1257579.30
2234	0451801	512514.41	1257586.02
2235	0451802	512528.09	1257586.79
2236	04519	512615.52	1257591.71
2237	04520	512988.55	1257919.90
2238	0452001	513069.30	1257957.34
2239	2815436	513117.69	1257979.64
2240	04521	513319.74	1258072.71
2241	28635324	513462.32	1258025.86
2242	2812286	513647.19	1257965.10
2243	28502415	513669.84	1257957.66
2244	28223000	514013.45	1257845.02
2245	0457001	514028.49	1257827.72
2246	04570	514089.13	1257739.87
2247	04523	514082.66	1257717.27
2248	04524	514342.76	1257498.16
2249	28635261	515397.83	1256603.66
2250	04525	515447.31	1256561.71
2251	04526	515496.52	1256525.32
2252	04527	515806.43	1256299.60

2253	04528	515874.45	1256094.54
2254	15124965	516302.73	1255810.29
2255	04529	516573.68	1255630.45
2256	04530	516678.34	1255572.51
2257	15111242	516697.31	1255562.33
2258	04531	516742.14	1255538.27
2259	04532	516892.89	1255750.99
2260	04533	517042.14	1255730.95
2261	04534	517098.42	1255806.53
2262	04535	517154.03	1255839.32
2263	3453501	517154.89	1255839.79
2264	34700005	517241.51	1255860.01
2265	04536	517304.58	1255831.75
2266	04537	517349.60	1255795.63
2267	04538	517401.57	1255732.14
2268	34700004	517433.92	1255663.77
2269	28637752	517473.81	1255568.54
2270	28637751	517490.60	1255528.86
2271	28637750	517489.64	1255473.17
2272	15124954	517489.82	1255473.02
2273	28637749	517495.81	1255467.95
2274	28637748	517505.58	1255473.00
2275	04539	517559.17	1255500.71
2276	34700013	517584.53	1255508.22
2277	2812201	517697.08	1255511.12
2278	04540	517724.91	1255472.76
2279	04541	517728.44	1255467.89
2280	04542	517821.17	1255238.21
2281	0454201	517936.74	1254931.31
2282	0454202	517945.24	1254903.38
2283	0454203	517950.21	1254895.53
2284	04543	517977.16	1254823.96
2285	04544	518014.64	1254458.99
2286	04545	517986.58	1254334.18
2287	04546	517883.68	1254216.82
2288	04547	517569.31	1253525.35
2289	15124942	517341.36	1252841.15

2290	04548	517130.81	1252209.17
2291	04549	517129.44	1252119.58
2292	04550	517099.07	1251560.84
2293	28637744	517073.99	1251152.31
2294	04551	517065.19	1251009.03
2295	04552	517050.60	1250762.17
2296	04553	517321.58	1250644.72
2297	04554	517482.62	1251027.87
2298	04555	517591.87	1250887.35
2299	04556	517653.32	1250854.83
2300	04557	517540.28	1250749.09
2301	04558	517520.02	1250613.56
2302	04558001	517571.20	1250571.20
2303	04558002	517621.50	1250575.50
2304	04558003	517668.50	1250561.20
2305	04558004	517739.20	1250492.10
2306	04558005	517815.30	1250461.50
2307	04558007	517884.50	1250431.50
2308	0458008	517935.70	1250390.50
2309	0455800801	517948.10	1250344.30
2310	0455800802	517949.70	1250238.70
2311	04558009	517950.70	1250194.50
2312	04558010	517980.40	1250152.30
2313	04558011	518068.50	1250143.30
2314	04558012	518091.80	1250128.00
2315	04558013	518168.70	1250077.50
2316	04558014	518275.60	1250048.70
2317	04558015	518308.60	1250037.00
2318	04558016	518343.00	1250000.00
2319	04558017	518369.30	1249988.00
2320	04558018	518418.00	1250000.00
2321	04558019	518481.80	1250021.50
2322	04558020	518573.20	1250000.00
2323	04558021	518663.34	1249948.17
2324	04558022	518770.83	1249891.55
2325	04558023	518837.10	1249866.12
2326	04558024	518916.20	1249840.50

2327	04558025	519010.20	1249837.40
2328	04558028	519097.80	1249850.30
2329	04558029	519258.10	1249908.50
2330	04558030	519328.70	1249929.50
2331	04558031	519441.50	1249915.30
2332	04558032	519553.20	1249918.50
2333	04558033	519591.60	1249916.70
2334	05000006	519737.21	1249961.29
2335	0500000601	519790.97	1249992.99
2336	0500000602	519832.25	1250017.33
2337	05000007	519909.11	1250062.66
2338	0500000701	519918.61	1250061.03
2339	05000002	520102.24	1250029.44
2340	05000003	520165.45	1250057.92
2341	05000004	520225.59	1250103.09
2342	05000005	520258.78	1250123.25
2343	5003	520308.83	1250122.88
2344	5004	520364.53	1250268.03
2345	5005	520636.96	1250292.85
2346	5006	520737.64	1250160.03
2347	5007	520853.16	1250283.08
2348	05007001	520975.06	1250312.03
2349	05007002	521027.14	1250329.02
2350	05007003	521063.62	1250370.46
2351	05007004	521122.73	1250413.59
2352	05007005	521155.17	1250505.86
2353	05007006	521174.29	1250541.81
2354	05007007	521248.72	1250624.11
2355	05007008	521337.33	1250692.06
2356	05007009	521428.52	1250769.88
2357	05007010	521479.08	1250838.05
2358	5009	521522.04	1250869.83
2359	5010	521727.10	1251135.96
2360	501001	521733.55	1251151.24
2361	5011	521783.32	1251269.15
2362	5012	521852.52	1251527.89
2363	5013	521937.84	1251560.72

2364	501301	521978.34	1251760.51
2365	5014	521979.40	1251765.77
2366	050114001	521982.15	1251863.74
2367	050114002	522061.18	1251944.25
2368	050114003	522061.93	1252003.24
2369	050114004	522127.84	1252074.41
2370	050114005	522107.45	1252122.68
2371	050114006	522107.98	1252165.17
2372	050114007	522074.04	1252209.11
2373	050114008	522098.23	1252302.81
2374	05011400801	522145.25	1252326.14
2375	050114009	522161.13	1252334.01
2376	050114010	522218.43	1252396.79
2377	050114011	522296.60	1252448.81
2378	050114012	522396.42	1252474.04
2379	050114013	522462.77	1252540.20
2380	050114014	522524.69	1252572.92
2381	05011401401	522598.57	1252563.48
2382	050114015	522606.15	1252561.88
2383	050114016	522696.82	1252542.74
2384	28637636	522728.51	1252538.60
2385	050114017	522777.19	1252532.22
2386	050114018	522864.13	1252487.61
2387	050114019	522926.58	1252482.83
2388	050114020	522947.56	1252481.06
2389	050114021	522934.99	1252461.54
2390	2808861	522963.62	1252450.74
2391	5022	523129.29	1252388.21
2392	5023	523045.34	1251936.84
2393	5024	522956.07	1251531.62
2394	28636907	522849.50	1251150.99
2395	5025	522821.96	1251052.63
2396	28636906	522727.68	1250723.99
2397	5026	522704.14	1250641.94
2398	5027	522441.56	1250623.87
2399	5028	522324.64	1250618.43
2400	5029	522091.05	1250601.93

2401	28636905	521970.56	1250592.70
2402	5030	521841.94	1250582.85
2403	05030001	521850.18	1250523.74
2404	05030002	521872.27	1250530.45
2405	05030003	521875.43	1250504.41
2406	05030004	521874.64	1250481.42
2407	05030005	521896.58	1250476.64
2408	05030006	521896.20	1250447.64
2409	05030007	521909.81	1250417.46
2410	05030008	521904.68	1250407.03
2411	05030009	521878.79	1250415.36
2412	05030010	521887.10	1250361.75
2413	05030011	521902.31	1250339.55
2414	05030012	521901.80	1250300.06
2415	05030013	521925.50	1250276.25
2416	05030014	521927.40	1250229.72
2417	05030015	521927.08	1250204.72
2418	05030016	521961.72	1250137.77
2419	05030017	521971.88	1250074.13
2420	05030018	521977.43	1249999.06
2421	05030019	521979.87	1249990.91
2422	05030020	521996.57	1249997.96
2423	05030021	522010.32	1249988.58
2424	05030022	522009.75	1249967.59
2425	05030023	522045.84	1249952.11
2426	05030024	522037.85	1249933.82
2427	05030025	522006.36	1249934.67
2428	05030026	522005.64	1249908.18
2429	05030027	522004.70	1249873.69
2430	05030028	521994.34	1249860.47
2431	05030029	521994.36	1249842.96
2432	05030030	521976.67	1249835.94
2433	05030031	521956.67	1249762.46
2434	05030032	521971.37	1249714.54
2435	05030033	521962.59	1249685.77
2436	05030034	521969.80	1249656.56
2437	05030035	521962.73	1249617.24

2438	05030036	521979.53	1249591.27
2439	05030037	521977.15	1249558.83
2440	05030038	521999.19	1249541.72
2441	05030039	521998.04	1249517.74
2442	05030040	522063.59	1249499.96
2443	05030041	522033.01	1249423.76
2444	05030042	522009.17	1249356.38
2445	05030043	521961.30	1249288.16
2446	05030044	521903.82	1249289.72
2447	05030045	521830.57	1249152.15
2448	05030046	521787.08	1249042.79
2449	05030047	521746.00	1248929.86
2450	05030048	521727.51	1248893.35
2451	05030049	521651.38	1248871.41
2452	05030050	521636.72	1248828.79
2453	05030051	521643.65	1248770.58
2454	05030052	521632.16	1248715.87
2455	05030053	521710.29	1248701.25
2456	05030054	521778.45	1248669.39
2457	05030055	521827.91	1248630.53
2458	05030056	521846.34	1248590.52
2459	05030057	521939.39	1248535.97
2460	05030058	522001.28	1248457.27
2461	05030059	522066.51	1248354.46
2462	05030060	522127.04	1248262.28
2463	05030061	522167.55	1248170.15
2464	05030062	522227.15	1248062.49
2465	05030063	522285.95	1247998.87
2466	05030064	522349.55	1247946.63
2467	05030065	522417.57	1247909.27
2468	05030066	522466.19	1247857.93
2469	05030067	522475.04	1247741.65
2470	05030068	522472.63	1247652.68
2471	05030069	522522.69	1247543.79
2472	05030070	522565.45	1247442.09
2473	05030071	522643.12	1247447.48
2474	05030072	522731.34	1247491.11

2475	05030073	522870.09	1247553.87
2476	05030074	523002.74	1247631.30
2477	05030075	523153.75	1247684.72
2478	05030077	523372.29	1247609.76
2479	05030078	523485.20	1247475.65
2480	05030079	523609.35	1247350.74
2481	05030080	523699.16	1247231.76
2482	05030082	523881.98	1247056.73
2483	05030083	523931.32	1246976.37
2484	05030084	523987.26	1246899.83
2485	28636903	524029.60	1246835.52
2486	05030085	524058.36	1246791.86
2487	05030086	524130.15	1246690.88
2488	05030087	524222.91	1246570.31
2489	05030088	524304.96	1246460.54
2490	05030089	524413.51	1246313.54
2491	05030090	524515.17	1246207.25
2492	05030091	524584.53	1246145.84
2493	05030092	524656.43	1246072.80
2494	05030093	524733.31	1245997.08
2495	05030094	524826.37	1245909.90
2496	05030095	524936.36	1245802.73
2497	05030096	525020.93	1245715.79
2498	05030097	525047.08	1245685.53
2499	05030098	525081.60	1245651.86
2500	5084	525101.20	1245628.28
2501	5085	525236.43	1245572.21
2502	5086	525750.72	1245358.66
2503	5087	525793.89	1245233.65
2504	5088	525546.02	1245010.58
2505	5089	525771.14	1244714.58
2506	508901	525809.25	1244679.37
2507	508902	525812.19	1244676.65
2508	5090	525867.02	1244618.70
2509	5091	526017.10	1244835.48
2510	2807688	526128.10	1244635.06
2511	5092	526152.25	1244580.51

2512	5093	526308.27	1244282.53
2513	5094	526571.81	1244369.88
2514	5095	526756.70	1244429.25
2515	5096	527045.84	1244524.41
2516	5097	527116.06	1244547.76
2517	5098	527199.25	1244575.28
2518	509801	527328.56	1244618.41
2519	5099	527329.36	1244618.68
2520	5100	527467.66	1244664.47
2521	5101	527625.31	1244718.03
2522	5102	527733.95	1244753.52
2523	5103	527982.68	1244836.10
2524	5104	528102.81	1244876.03
2525	5105	528280.42	1244759.42
2526	510501	528385.83	1244681.78
2527	510502	528391.99	1244691.33
2528	5106	528423.80	1244674.87
2529	510601	528447.88	1244693.98
2530	5107	528683.72	1245049.01
2531	5108	528771.03	1245102.70
2532	5109	528870.00	1245166.95
2533	5110	529037.55	1245434.92
2534	5111	529196.23	1245690.50
2535	5112	529260.26	1245758.07
2536	511201	529415.27	1245914.42
2537	511202	529399.06	1245930.78
2538	5113	529440.49	1245945.08
2539	5114	529857.76	1246133.43
2540	511401	529916.38	1246216.84
2541	511402	529997.94	1246309.83
2542	511403	530032.92	1246351.31
2543	511404	530075.82	1246411.77
2544	5115	530114.00	1246497.76
2545	511501	530157.60	1246539.22
2546	511502	530159.19	1246541.64
2547	5116	530187.67	1246574.32
2548	511601	530271.30	1246635.45

2549	511602	530358.37	1246669.81
2550	511603	530453.64	1246743.50
2551	28636696	530554.23	1246832.39
2552	5117	530589.16	1246860.45
2553	5117001	530653.75	1246890.30
2554	5117002	530772.91	1246934.62
2555	5117003	530818.57	1246947.74
2556	5117004	530826.40	1246953.26
2557	5117005	530872.90	1246991.09
2558	5117006	530877.65	1246993.09
2559	5117007	530914.60	1247021.16
2560	5117008	530989.33	1247057.46
2561	5117009	531046.32	1247083.42
2562	5117010	531108.41	1247110.70
2563	5117011	531179.38	1247138.05
2564	5118	531245.24	1247169.18
2565	511801	531337.54	1247232.39
2566	511802	531386.93	1247257.01
2567	511803	531396.68	1247253.34
2568	5119	531448.09	1247289.04
2569	511901	531515.07	1247328.30
2570	511902	531599.75	1247401.69
2571	511903	531620.85	1247415.67
2572	5120	531720.89	1247466.20
2573	512001	531780.84	1247481.96
2574	512002	531836.02	1247487.38
2575	28636695	531939.47	1247478.23
2576	5121	531998.51	1247504.17
2577	5123	532355.99	1247512.15
2578	512301	532781.37	1247520.67
2579	512302	532844.23	1247519.82
2580	5124	533085.33	1247534.29
2581	5125	533166.22	1247536.30
2582	5126	533208.71	1247537.51
2583	05126001	533210.30	1247414.46
2584	05126002	533181.75	1247361.50
2585	05126003	533162.91	1247292.86

2586	05126004	533192.40	1247215.77
2587	05126005	533216.79	1247158.78
2588	05126006	533214.56	1247070.81
2589	05126007	533204.12	1246997.50
2590	05126008	533181.41	1246910.42
2591	05126009	533179.99	1246837.94
2592	05126010	533219.93	1246809.15
2593	05126011	533254.53	1246762.96
2594	05126012	533227.01	1246685.49
2595	05126013	533215.03	1246610.21
2596	05126014	533263.03	1246558.76
2597	05126015	533319.55	1246535.89
2598	05126016	533340.40	1246504.93
2599	0512601601	533349.92	1246474.36
2600	0512601602	533373.15	1246432.53
2601	05126017	533377.58	1246417.78
2602	0512601701	533391.52	1246386.70
2603	0512601702	533400.17	1246377.35
2604	05126018	533417.64	1246372.28
2605	0512601801	533453.32	1246350.54
2606	0512601802	533461.87	1246348.79
2607	0512601803	533477.45	1246354.84
2608	05126019	533492.16	1246366.00
2609	05126020	533480.03	1246428.98
2610	05126021	533495.44	1246449.68
2611	05126022	533570.88	1246496.71
2612	05126023	533632.44	1246500.50
2613	05126024	533671.17	1246485.24
2614	05126025	533708.60	1246404.99
2615	05126026	533733.97	1246321.48
2616	05126027	533779.35	1246263.58
2617	05126028	533826.08	1246224.15
2618	05126029	533836.38	1246188.45
2619	05126030	533848.61	1246148.70
2620	05126031	533853.11	1246123.11
2621	05126032	533888.69	1246078.48
2622	05126033	533888.32	1246038.98

2623	05126034	533884.30	1245983.52
2624	05126035	533893.31	1245931.93
2625	05126036	533942.99	1245897.96
2626	05126037	534001.35	1245882.41
2627	05126038	534058.12	1245910.87
2628	05126039	534087.96	1245894.09
2629	05126040	534084.42	1245836.62
2630	05126041	534109.38	1245832.39
2631	05126042	534233.19	1245864.72
2632	05126043	534275.69	1245864.32
2633	05126044	534374.74	1245815.89
2634	05126045	534481.37	1245776.38
2635	05126046	534525.02	1245739.47
2636	05126047	534558.23	1245708.15
2637	05126048	534628.95	1245730.99
2638	05126049	534690.01	1245683.91
2639	05126050	534769.96	1245625.65
2640	05126051	534825.39	1245565.13
2641	05126052	534876.81	1245503.14
2642	05126053	534949.13	1245483.46
2643	05126054	534984.77	1245445.12
2644	05126055	535043.17	1245434.07
2645	05126056	535070.23	1245493.32
2646	05126057	535070.77	1245551.31
2647	05126058	535088.67	1245540.64
2648	05126059	535102.91	1245513.01
2649	05126060	535191.51	1245523.17
2650	05126061	535257.12	1245481.05
2651	05126062	535329.38	1245455.37
2652	05126063	535364.27	1245443.04
2653	05126064	535355.31	1245394.12
2654	05126065	535344.81	1245341.72
2655	05126066	535378.94	1245249.39
2656	05126067	535411.46	1245198.59
2657	05126068	535433.64	1245163.88
2658	05126069	535470.22	1245119.03
2659	05126070	535475.31	1245075.48

2660	05126071	535530.57	1245049.96
2661	05126072	535622.56	1245048.59
2662	05126073	535677.23	1245066.58
2663	05126074	535699.22	1245065.37
2664	05126075	535713.11	1245000.23
2665	5157	535754.50	1245019.96
2666	5158	535929.36	1245226.94
2667	515801	535940.97	1245240.98
2668	2803735	536057.68	1245382.00
2669	5159	536247.67	1245611.57
2670	5161	536833.16	1246031.44
2671	5162	537061.47	1246199.13
2672	5164	537469.93	1246490.82
2673	5165	537838.41	1246755.72
2674	28636363	538509.14	1247238.26
2675	5166	538596.05	1247300.82
2676	516601	538603.78	1247297.68
2677	516602	538645.11	1247288.65
2678	516603	538859.78	1247192.51
2679	516604	538975.51	1247145.13
2680	516605	539150.99	1247072.14
2681	516606	539210.69	1247046.02
2682	516607	539280.71	1247017.00
2683	516608	539462.39	1246941.72
2684	5168	539649.85	1246871.93
2685	5169	539686.16	1246849.22
2686	5170	540028.28	1246705.08
2687	5171	540094.30	1245990.33
2688	5172	540098.20	1245887.85
2689	5173	540114.01	1245701.07
2690	5174	540125.74	1245528.84
2691	5175	540345.68	1245645.52
2692	5176	540645.83	1245799.62
2693	517601	540800.87	1245881.70
2694	517602	540902.33	1245935.41
2695	5177	541102.16	1246041.19
2696	5178	541427.44	1246207.27

2697	5179	541587.20	1246790.19
2698	517901	541662.04	1247029.95
2699	517902	541858.70	1247714.53
2700	5180	541865.21	1247737.42
2701	5181	542327.24	1247436.88
2702	5182	543016.20	1246994.52
2703	518201	543135.80	1246943.53
2704	28636130	543361.29	1246849.57
2705	5183	543489.81	1246794.79
2706	518301	543783.04	1246652.40
2707	5184	544127.24	1246482.96
2708	5185	544412.06	1246334.41
2709	5186	544236.33	1245918.71
2710	5187	544085.12	1245561.20
2711	5188	543983.02	1245300.80
2712	5189	543902.16	1245093.48
2713	5191	543854.59	1244968.26
2714	5192	543720.67	1244644.79
2715	5193	543644.38	1244499.46
2716	5194	543559.42	1243978.47
2717	5195	543486.60	1243402.41
2718	5196	543466.38	1243229.46
2719	5197	543451.67	1243071.32
2720	5198	543424.99	1242864.90
2721	28636061	543400.23	1242672.16
2722	5199	543378.04	1242496.10
2723	5200	543448.36	1242126.18
2724	5201	543543.89	1241634.56
2725	2802063	543569.18	1241514.85
2726	5202	543627.17	1241240.30
2727	28635986	543668.11	1241026.08
2728	5203	543721.52	1240746.63
2729	5204	543789.98	1240388.70
2730	5205	543430.51	1240367.35
2731	5206	542979.91	1240346.61
2732	5207	542147.64	1240307.15
2733	520701	541685.76	1240286.98

2734	5208	541566.31	1240281.76
2735	5210	541584.82	1239466.74
2736	5211	541612.77	1238770.09
2737	5212	542254.48	1238798.22
2738	5213	542648.02	1238790.36
2739	5214	543228.55	1238778.82
2740	5215	544081.08	1238760.33
2741	5216	544456.22	1238752.52
2742	5217	545078.58	1238738.73
2743	5218	545524.84	1238728.53
2744	5219	545775.11	1238723.77
2745	521901	545855.11	1238696.97
2746	521902	545886.94	1238581.96
2747	28635985	545983.60	1238347.53
2748	28635984	546026.68	1238269.79
2749	5221	546131.90	1238093.21
2750	5222	546272.52	1237845.01

»;

3) в приложении 4.3:

а) в разделе «Текстовое описание границ Девицкого сельского поселения Семилукского муниципального района Воронежской области»:

- подраздел VIII изложить в следующей редакции:

«VIII. Линия прохождения границы Девицкого сельского поселения по смежеству с городским округом город Воронеж

От точки стыка 33251 границ Девицкого, Семилукского сельских поселений и городского округа город Воронеж линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Дон, пересекая Юго-Восточную железную дорогу, вновь по реке Дон до точки 584.

От точки 584 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Дон, по древесно-кустарниковой растительности, по грунтовой дороге, по древесно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги до точки 582.

От точки 582 линия границы в юго-восточном направлении пересекает грунтовую дорогу, далее идет по древесно-кустарниковой растительности до точки 581.

От точки 581 линия границы в северо-восточном направлении пересекает грунтовую дорогу, далее идет по древесно-кустарниковой растительности вдоль грунтовой дороги до точки 580.

От точки 580 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по грунтовой дороге вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Кемеровская

города Воронеж, по степной растительности, по полевой дороге западнее производственной базы, по грунтовой дороге вдоль садоводческого товарищества «Придонье» до точки 576.

От точки 576 линия границы идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге, по степной растительности севернее территории, занятой ГРС № 1, до точки 575.

От точки 575 линия границы идет в юго-восточном направлении по степной растительности западнее территории, занятой ГРС № 1, по полевой дороге вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Комарова города Воронеж до точки 570.

От точки 570 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль подъездной дороги к водозаборному сооружению до точки 569.

От точки 569 линия границы в юго-восточном направлении пересекает подъездную дорогу к водозаборному сооружению, далее идет по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Берегового города Воронеж, пересекает реку Песчаный Лог, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Песчаный Лог, пересекает грунтовую дорогу, по древесно-кустарниковой растительности вдоль восточной стороны садоводческого товарищества «Ивушка» до точки 564.

От точки 564 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны приусадебных земельных участков по улице Центральная города Воронеж, затем вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Ивушка» до точки 558.

От точки 558 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль восточной стороны садоводческого товарищества «Ивушка», затем вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Митрофановская города Воронеж до точки 549.

От точки 549 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 548.

От точки 548 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», по древесно-кустарниковой растительности, пересекает реку Дон вдоль автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 532.

От точки 532 линия границы в общем южном направлении пересекает автомобильную дорогу федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», далее идет по полосе отвода авто-

мобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 529.

От точки 529 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 527.

От точки 527 линия границы идет в общем юго-западном направлении по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж вдоль автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное, по южной стороне приусадебного земельного участка № 66 по улице Придонская города Воронеж, по западной стороне приусадебного земельного участка № 70 по улице Придонская города Воронеж, по северной стороне приусадебного земельного участка № 72 по улице Придонская города Воронеж, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, затем по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж вдоль автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, далее пересекает автомобильную дорогу (от автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное до садоводческого товарищества «Дон»), по полевой дороге вдоль северной стороны приусадебного земельного участка № 152 по улице Придонская города Воронеж, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж до точки 48501.

От точки 48501 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, пересекает автомобильную дорогу (от автомобильной дороги регионального значения «Курск – Борисоглебск» – с. Подпольное до садоводческого товарищества «Дон»), снова по южной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж до точки 483.

От точки 483 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по восточной стороне приусадебных земельных участков по улице Придонская города Воронеж, пересекает грунтовую дорогу, затем идет по древесно-кустарниковой растительности, по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», по правому берегу реки Дон до точки 451.

От точки 451 линия границы в общем юго-восточном направлении пересекает реку Дон вдоль автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий», далее идет по древесно-кустарниковой растительности, по южной стороне полосы от-

вода автомобильной дороги федерального значения Р-298 Курск – Воронеж – автомобильная дорога Р-22 «Каспий» до точки 435.

От точки 435 линия границы идет в общем юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности, по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2», пересекает грунтовую дорогу, по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2» до точки 406.

От точки 406 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2» до точки 400.

От точки 400 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2» до точки 394.

От точки 394 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности сначала вдоль южной стороны садоводческого товарищества «Тихий Дон – 2», затем вдоль северной стороны территории учебно-спортивной базы до точки 392.

От точки 392 линия границы идет в северо-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны территории учебно-спортивной базы до точки 388.

От точки 388 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности вдоль северной стороны территории проектируемого тренировочного городка футболистов, затем по реке Дон до точки стыка 33385 границ Девицкого сельского поселения, Хохольского муниципального района и городского округа город Воронеж.

Протяженность границы Девицкого сельского поселения по смежеству с городским округом город Воронеж составляет 20685,7 м.»;

- в абзаце пятьдесят шестом подраздела X цифры «124734,3» заменить цифрами «124742,0»;

б) в разделе «Текстовое описание границ Семилукского сельского поселения Семилукского муниципального района Воронежской области»:

- подраздел V изложить в следующей редакции:

«V. Линия прохождения границы Семилукского сельского поселения по смежеству с городским округом город Воронеж

От точки стыка 632 границ Семилукского сельского поселения, Рамонского муниципального района и городского округа город Воронеж линия границы идет в общем юго-западном направлении по степной растительности, затем по заболоченной местности, по древесно-кустарниковой растительности, по западной стороне территории, занятой котельной, далее по древесно-кустарниковой растительности, по заболоченной местности, по южному берегу озера до точки 619.

От точки 619 линия границы идет в северо-западном направлении по южному берегу озера, затем по заболоченной местности вдоль восточной

стороны приусадебных земельных участков по переулку Лебединый и улице Приозерная города Воронеж, затем по луговой растительности южнее оросительного канала, далее пересекает автомобильную дорогу регионального значения «Обход г. Воронежа» – г. Воронеж, по древесно-кустарниковой растительности до точки 604.

От точки 604 линия границы идет в юго-западном направлении по луговой и древесно-кустарниковой растительности вдоль ручья, затем по степной растительности, по полевой дороге вдоль западной стороны приусадебных земельных участков по улице Петра Праслова города Воронеж, по степной растительности вдоль полевой дороги, по степной растительности, затем по древесно-кустарниковой растительности вдоль западной стороны производственной территории, по степной растительности западнее жилой застройки города Воронеж, по пойме реки Дон, далее по реке Дон до точки стыка 33251 границ Семилукского, Девицкого сельских поселений и городского округа город Воронеж.

Протяженность границы Семилукского сельского поселения по смежеству с городским округом город Воронеж составляет 9338,7 м.»;

- в абзаце одиннадцатом подраздела IX цифры «78241,4» заменить цифрами «78241,1»;

4) в приложении 4.4:

а) строку 427 перечня координат характерных точек границ Стрелицкого городского поселения Семилукского муниципального района изложить в следующей редакции:

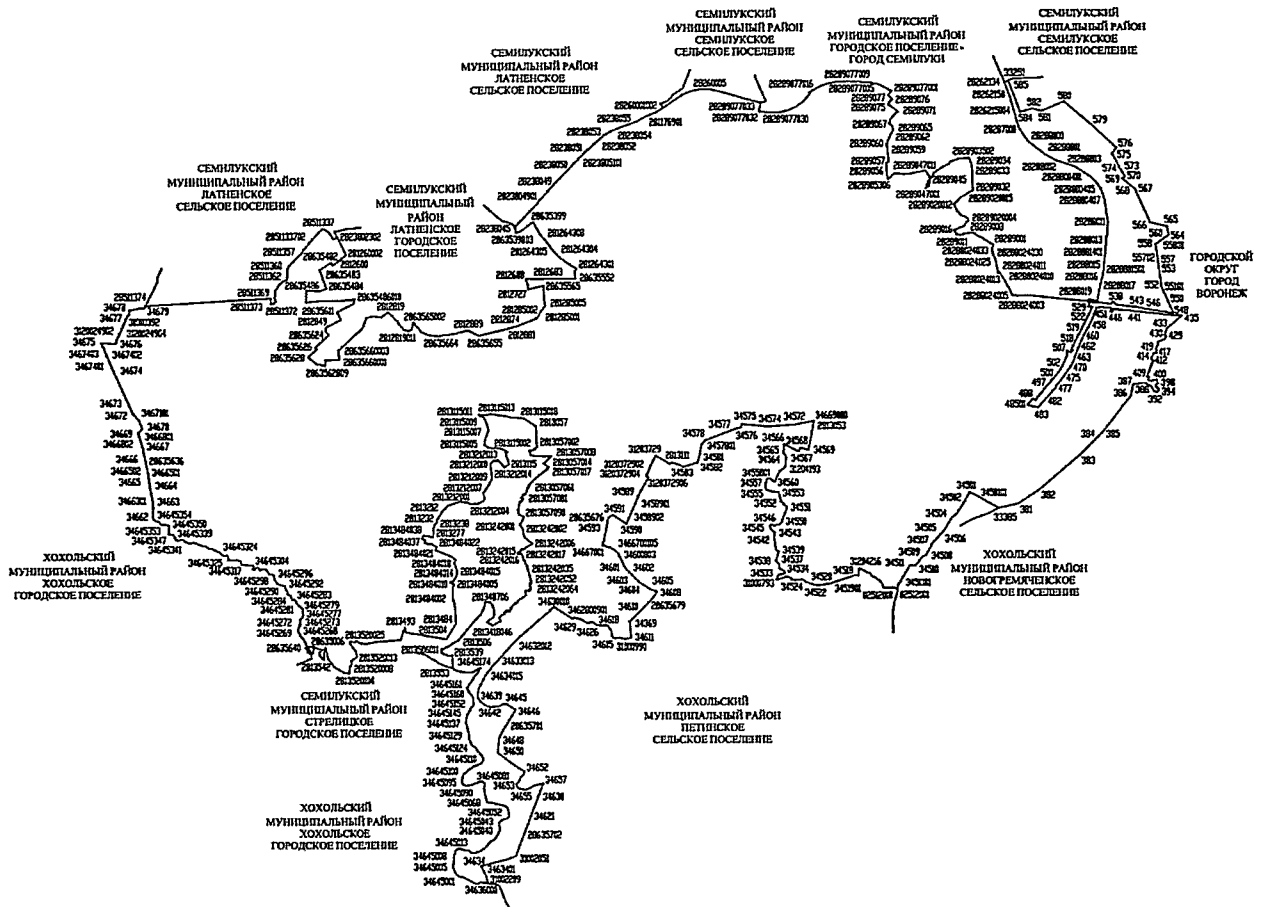
«

427	3464523801	505125.97	1276550.27
-----	------------	-----------	------------

»;

б) карту-схему границ Девицкого сельского поселения Семилукского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Девицкого сельского поселения
Семилукского муниципального района Воронежской области**



»;

в) дополнить перечнем координат характерных точек границ Девицкого сельского поселения Семилукского муниципального района Воронежской области следующего содержания:

«Перечень координат характерных точек границ Девицкого сельского поселения Семилукского муниципального района Воронежской области»

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	33251	515959.55	1288818.97
2	585	515842.79	1288862.48
3	58401	515566.26	1288965.58
4	584	515381.59	1289034.43
5	583	515404.16	1289104.26
6	582	515453.22	1289261.64
7	581	515400.58	1289416.23
8	580	515576.92	1289831.41
9	579	515147.46	1290333.89
10	578	514741.43	1290768.28
11	576	514722.18	1290788.82

12	575	514616.10	1290705.29
13	574	514298.58	1290888.25
14	573	514287.00	1290894.92
15	572	514276.57	1290900.92
16	571	514268.94	1290905.31
17	570	514191.68	1290949.87
18	569	514157.22	1290902.19
19	568	514028.71	1291055.69
20	567	513961.43	1291136.06
21	566	513361.96	1291405.77
22	565	513292.84	1291710.44
23	564	513137.17	1291745.92
24	562	513086.96	1291674.63
25	560	513080.61	1291665.64
26	559	513067.83	1291647.51
27	55801	513049.74	1291621.90
28	558	512964.84	1291501.54
29	55702	512665.98	1291543.80
30	55701	512641.22	1291547.30
31	557	512630.13	1291548.84
32	556	512619.08	1291550.40
33	55501	512616.47	1291550.80
34	555	512609.95	1291551.77
35	554	512601.31	1291552.99
36	553	512551.34	1291559.34
37	552	512209.76	1291602.71
38	55101	512125.31	1291640.30
39	551	511965.86	1291711.21
40	550	511949.52	1291718.49
41	549	511727.77	1291817.30
42	548	511714.26	1291816.00
43	54701	511714.26	1291815.98
44	547	511778.79	1291408.10
45	546	511800.40	1291354.53
46	545	511795.65	1291302.34
47	544	511817.00	1291230.40
48	543	511830.44	1291170.32

49	54202	511846.65	1291006.78
50	54201	511850.60	1290966.98
51	542	511858.90	1290883.35
52	541	511881.82	1290756.07
53	540	511903.63	1290738.41
54	539	511923.87	1290724.15
55	538	511929.71	1290713.28
56	537	511929.98	1290702.41
57	536	511922.24	1290692.23
58	535	511885.92	1290681.49
59	53401	511888.04	1290666.29
60	534	511915.70	1290468.47
61	533	511924.79	1290289.32
62	532	511928.11	1290259.89
63	531	511908.50	1290268.10
64	530	511859.61	1290288.58
65	529	511844.10	1290255.16
66	528	511839.29	1290310.97
67	52704	511838.31	1290318.72
68	52703	511838.03	1290320.89
69	52702	511837.61	1290324.20
70	52701	511837.15	1290327.73
71	527	511836.72	1290331.15
72	526	511771.62	1290299.90
73	525	511751.45	1290291.22
74	524	511667.98	1290251.74
75	523	511658.66	1290246.13
76	522	511632.15	1290230.29
77	521	511510.22	1290168.41
78	520	511492.68	1290159.50
79	519	511421.99	1290123.82
80	518	511159.44	1289984.82
81	517	511124.62	1289969.44
82	516	511098.74	1289957.90
83	515	511089.32	1289952.52
84	514	511065.32	1289938.78
85	513	511051.30	1289963.77

86	512	511044.94	1289962.55
87	511	511011.99	1289943.63
88	510	511026.59	1289912.40
89	509	511018.84	1289906.91
90	508	511010.40	1289900.93
91	507	511037.69	1289859.64
92	506	511014.63	1289855.97
93	505	510958.75	1289866.38
94	504	510926.80	1289851.80
95	503	510825.57	1289805.73
96	502	510763.98	1289779.03
97	501	510640.40	1289695.58
98	500	510548.98	1289620.37
99	49901	510526.61	1289600.83
100	499	510496.33	1289574.68
101	498	510463.64	1289545.61
102	497	510414.68	1289502.31
103	496	510289.76	1289398.81
104	495	510257.97	1289371.45
105	494	510248.70	1289363.52
106	493	510213.43	1289333.42
107	492	510199.98	1289321.89
108	491	510186.66	1289314.36
109	490	510138.68	1289287.24
110	489	510150.29	1289268.09
111	48801	510151.94	1289264.48
112	488	510169.59	1289227.83
113	48703	510164.92	1289224.12
114	48702	510128.55	1289195.22
115	48701	510107.73	1289178.68
116	487	510105.22	1289176.61
117	486	510080.96	1289157.38
118	48501	510055.39	1289136.91
119	485	510055.35	1289137.02
120	484	510037.93	1289205.98
121	483	510008.13	1289328.39
122	482	510194.30	1289487.52

123	481	510282.00	1289572.87
124	480	510302.93	1289588.16
125	47901	510310.71	1289596.16
126	479	510348.75	1289634.55
127	478	510369.96	1289649.30
128	477	510405.41	1289667.01
129	476	510448.99	1289701.56
130	475	510589.53	1289811.67
131	474	510617.16	1289834.89
132	473	510622.65	1289833.74
133	472	510634.13	1289841.39
134	471	510704.51	1289888.30
135	470	510746.06	1289925.71
136	469	510757.38	1289930.24
137	468	510772.46	1289937.46
138	467	510788.62	1289944.45
139	466	510816.76	1289965.91
140	465	510840.02	1289975.45
141	464	510867.74	1289987.60
142	463	510937.26	1290009.14
143	462	511171.47	1290108.74
144	461	511255.55	1290142.63
145	460	511317.55	1290170.19
146	459	511484.66	1290264.20
147	458	511528.46	1290289.59
148	457	511637.57	1290338.79
149	456	511755.18	1290383.48
150	455	511779.25	1290393.10
151	454	511814.67	1290403.08
152	453	511817.02	1290422.99
153	452	511812.12	1290455.07
154	451	511835.04	1290458.21
155	450	511819.69	1290671.70
156	449	511773.84	1290668.07
157	448	511747.58	1290670.03
158	447	511738.64	1290680.93
159	446	511738.36	1290693.22

160	445	511750.65	1290701.88
161	444	511792.60	1290708.68
162	443	511788.24	1290774.53
163	442	511768.33	1290985.23
164	441	511751.75	1291149.90
165	440	511732.67	1291302.53
166	439	511723.54	1291378.43
167	438	511724.37	1291414.52
168	437	511696.17	1291660.89
169	436	511678.72	1291814.17
170	435	511671.33	1291981.84
171	434	511606.69	1291903.95
172	433	511437.01	1291696.95
173	432	511420.59	1291691.99
174	431	511373.14	1291676.07
175	430	511318.42	1291657.38
176	429	511296.24	1291688.92
177	428	511289.19	1291684.31
178	427	511266.06	1291669.10
179	426	511241.20	1291652.87
180	42501	511240.56	1291651.22
181	425	511237.06	1291642.44
182	424	511211.26	1291576.47
183	423	511199.94	1291548.18
184	422	511158.71	1291534.59
185	42101	511158.67	1291534.57
186	421	511127.06	1291524.97
187	420	511094.72	1291508.76
188	419	511060.37	1291491.90
189	418	511043.13	1291510.92
190	417	510993.42	1291505.41
191	416	510994.47	1291465.60
192	415	510962.20	1291447.33
193	414	510905.31	1291411.69
194	413	510871.30	1291425.56
195	412	510856.53	1291455.49
196	41102	510830.78	1291441.23

197	41101	510802.85	1291425.78
198	411	510800.29	1291424.44
199	410	510634.01	1291353.80
200	409	510562.14	1291327.14
201	40802	510557.33	1291354.01
202	40801	510564.01	1291357.28
203	408	510562.44	1291362.45
204	40701	510554.46	1291361.02
205	407	510534.00	1291358.56
206	40601	510528.27	1291357.22
207	406	510507.26	1291352.30
208	405	510505.40	1291353.39
209	404	510489.44	1291370.74
210	403	510481.15	1291405.83
211	40203	510490.53	1291428.51
212	40202	510496.09	1291441.97
213	40201	510496.53	1291443.03
214	402	510496.58	1291443.16
215	40101	510499.77	1291482.69
216	400	510514.84	1291507.67
217	399	510440.28	1291520.43
218	398	510435.40	1291531.72
219	397	510420.42	1291501.40
220	39602	510406.69	1291497.31
221	39601	510392.81	1291493.20
222	396	510378.85	1291489.10
223	395	510364.88	1291513.48
224	394	510325.26	1291547.69
225	393	510304.59	1291537.60
226	392	510276.39	1291510.33
227	391	510305.36	1291453.93
228	390	510387.81	1291405.88
229	389	510449.20	1291289.09
230	388	510450.65	1291283.28
231	38701	510437.69	1291182.39
232	387	510425.84	1291082.13
233	386	510220.37	1291034.08

234	385	509565.41	1290515.26
235	384	509443.76	1290393.37
236	383	509141.28	1290093.75
237	382	508504.09	1289339.75
238	381	508250.40	1288952.14
239	380	508241.21	1288908.36
240	33385	508177.08	1288602.81
241	28300000	508254.49	1288444.32
242	3450101	508308.05	1288360.94
243	34501	508466.65	1288072.58
244	34502	508308.13	1287981.03
245	34503	508071.00	1287821.81
246	3450301	508010.66	1287747.14
247	34504	508009.52	1287745.72
248	34505	507761.81	1287587.64
249	34506	507648.58	1287485.47
250	34507	507538.19	1287380.53
251	34508	507324.79	1287263.32
252	34509	507278.06	1287183.21
253	34510	507123.34	1287065.70
254	34511	507142.06	1286974.82
255	3451101	506849.70	1286796.38
256	34512	506758.57	1286740.74
257	02512001	506682.69	1286742.53
258	02512002	506694.83	1286729.66
259	02512003	506716.42	1286721.41
260	02512004	506723.64	1286701.97
261	02512005	506731.93	1286675.06
262	02512006	506740.16	1286654.15
263	02512007	506732.92	1286630.57
264	02512008	506734.53	1286575.59
265	02512009	506735.54	1286529.11
266	02512010	506731.76	1286509.05
267	31000803	506732.88	1286497.56
268	02512011	506753.55	1286482.79
269	02512012	506773.55	1286473.86
270	02512013	506778.67	1286471.57

271	02512014	506812.84	1286456.45
272	02512015	506823.92	1286449.56
273	02512016	506843.12	1286430.77
274	02512017	506849.70	1286426.60
275	02512018	506863.26	1286417.99
276	02512019	506885.70	1286378.75
277	02512020	506912.07	1286344.52
278	02512021	506927.87	1286317.70
279	02512022	506937.61	1286295.80
280	02512023	506948.85	1286273.93
281	02512024	506979.03	1286258.25
282	02512025	506996.71	1286241.45
283	02512026	507011.60	1286206.11
284	02512027	507012.83	1286185.62
285	02512028	507022.50	1286170.23
286	02512029	507037.18	1286153.90
287	02512030	507041.86	1286136.95
288	02512031	507052.11	1286114.55
289	02512032	507066.55	1286090.99
290	02512033	507075.53	1286076.30
291	31204216	507080.25	1286056.85
292	3120421601	507076.14	1286054.75
293	3120421602	507060.36	1286046.63
294	3120421603	506980.53	1286030.76
295	3120421604	506953.63	1286021.46
296	3120421605	506956.92	1285985.72
297	3120421606	506957.03	1285984.50
298	34518	506959.42	1285966.85
299	28635234	506903.64	1285794.29
300	34519	506894.18	1285764.73
301	3451901	506876.45	1285710.17
302	3451902	506849.70	1285632.26
303	3451903	506821.46	1285549.99
304	34520	506809.22	1285490.84
305	34521	506803.67	1285464.03
306	31000799	506802.34	1285455.53
307	34522	506773.10	1285269.41

308	28635236	506835.99	1285071.53
309	34523	506849.70	1285052.93
310	34524	506888.06	1285000.85
311	3452401	506879.69	1284931.04
312	3452402	506873.02	1284875.36
313	3452403	506873.66	1284841.19
314	34525	506883.92	1284806.61
315	34526	506913.74	1284784.92
316	34527	506937.51	1284718.22
317	34531	506887.96	1284566.53
318	31000793	506884.27	1284523.85
319	34532	506889.93	1284526.88
320	3453201	506900.22	1284532.37
321	34533	506970.06	1284568.20
322	34534	506990.61	1284675.26
323	34535	507041.19	1284659.21
324	34536	507090.56	1284580.29
325	34537	507168.74	1284572.33
326	34538	507217.92	1284517.73
327	34539	507391.28	1284567.96
328	3453901	507410.98	1284536.69
329	34540	507416.29	1284528.26
330	34541	507488.64	1284510.47
331	34542	507633.50	1284484.35
332	34543	507747.04	1284492.05
333	34544	507777.49	1284447.69
334	34545	507856.46	1284407.96
335	34546	507880.83	1284441.43
336	34547	507861.18	1284491.08
337	34548	507881.34	1284546.42
338	34549	507887.87	1284589.02
339	34550	507923.71	1284623.75
340	34551	508192.12	1284723.38
341	34552	508307.30	1284614.18
342	34553	508470.08	1284573.83
343	34554	508481.50	1284449.45
344	34555	508515.82	1284348.42

345	34556	508561.44	1284337.13
346	34557	508650.35	1284341.04
347	34558	508713.78	1284370.65
348	3455801	508719.35	1284417.82
349	34560	508656.27	1284499.50
350	34562	508778.30	1284558.39
351	34563	508844.44	1284592.04
352	31204193	508927.10	1284692.88
353	3120419301	508938.82	1284694.16
354	3120419302	509060.28	1284707.34
355	34564	509114.40	1284713.21
356	34565	509201.49	1284663.86
357	34566	509349.03	1284676.80
358	34567	509217.94	1284941.53
359	34568	509282.58	1284978.16
360	34569	509248.58	1285121.49
361	34570	509307.63	1285134.66
362	2813053	509750.91	1285223.06
363	281305301	509772.08	1285230.41
364	34669000	509772.96	1285230.70
365	3466900001	509766.54	1285195.20
366	3466900002	509758.30	1285149.70
367	34572	509707.28	1284867.95
368	34573	509681.12	1284539.21
369	34574	509679.72	1284339.99
370	3457401	509690.42	1284218.90
371	34575	509717.22	1283915.39
372	34576	509662.35	1283893.50
373	34577	509634.02	1283792.66
374	34578	509421.56	1283229.25
375	3457801	509340.20	1283169.01
376	3457802	509336.38	1283168.34
377	34579	509244.41	1283152.25
378	34581	509091.31	1283120.28
379	3458101	509060.28	1283107.91
380	34582	509012.74	1283088.95
381	34583	508933.95	1282838.55

382	3458301	508983.57	1282741.28
383	2813111	509013.79	1282624.52
384	281311101	509012.85	1282623.78
385	281311102	508993.40	1282583.52
386	281311103	509029.10	1282520.27
387	281311104	509118.60	1282374.01
388	31203729	509150.49	1282321.90
389	3120372901	509075.45	1282288.93
390	3120372902	508893.88	1282202.22
391	3120372903	508859.44	1282189.67
392	3120372904	508772.45	1282149.08
393	3120372905	508769.60	1282154.85
394	3120372906	508751.65	1282191.24
395	31203736	508741.45	1282185.98
396	34589	508440.65	1282019.17
397	3458901	508279.84	1281946.76
398	3458902	508032.87	1281835.56
399	34590	507907.03	1281778.90
400	34591	508068.70	1281532.08
401	34592	508021.01	1281457.25
402	28635676	508014.47	1281446.97
403	34593	507798.22	1281406.65
404	3459301	507596.07	1281360.71
405	3459302	507562.63	1281353.12
406	34667001	507520.00	1281344.51
407	3466700101	507521.05	1281362.12
408	3466700102	507481.51	1281440.39
409	3466700103	507478.91	1281460.61
410	3466700104	507476.70	1281477.77
411	3466700105	507436.53	1281550.10
412	3466700106	507412.41	1281576.90
413	34597	507375.93	1281617.91
414	34600003	507293.66	1281663.62
415	34601	507123.44	1281741.50
416	34602	507025.01	1281827.59
417	34603	506926.58	1281926.00
418	3460301	506849.70	1282007.90

419	28635678	506839.88	1282018.35
420	34604	506780.03	1282116.85
421	34605	506719.00	1282214.63
422	3460501	506679.00	1282320.11
423	34608	506667.88	1282335.10
424	34609	506558.77	1282263.75
425	28635679	506406.32	1282113.98
426	34610	506270.97	1281980.99
427	3461001	506144.04	1281849.59
428	34369	506129.52	1281834.56
429	34611	505832.55	1281858.68
430	34612	505815.26	1281763.17
431	31000990	505811.16	1281740.51
432	34613	505837.30	1281651.54
433	34614	505826.55	1281570.23
434	34615	505832.13	1281535.17
435	34616	505867.00	1281509.12
436	34617	505969.09	1281490.10
437	3461701	505997.27	1281469.82
438	3461702	506049.89	1281431.94
439	34618	506069.71	1281390.33
440	3461801	506060.51	1281365.99
441	3461802	506061.97	1281321.82
442	34620007	506064.92	1281232.97
443	3462000701	506103.55	1281185.65
444	34624	506123.33	1281148.61
445	34625	506120.05	1281122.10
446	34626	506101.21	1281069.95
447	34627008	506177.90	1280930.30
448	34628009	506204.91	1280806.05
449	3462800901	506204.57	1280805.95
450	34629	506173.45	1280797.14
451	34630010	506403.96	1280445.32
452	34631011	506333.02	1280372.30
453	3463101101	506306.01	1280344.51
454	34632012	505760.39	1279706.87
455	34633013	505469.91	1279438.51

456	34634014	505315.90	1279294.25
457	34634015	505161.26	1279180.58
458	34636022	505067.81	1279130.19
459	34637	504921.03	1279056.18
460	3463701	504866.59	1279046.12
461	3463702	504837.99	1279040.84
462	34639	504758.48	1279037.42
463	34640	504676.25	1279094.72
464	34641	504617.87	1279169.91
465	34642	504582.07	1279266.28
466	34643	504596.01	1279421.28
467	3464301	504634.86	1279510.34
468	34645	504638.72	1279560.41
469	34646	504525.85	1279729.68
470	28635701	504270.36	1279568.24
471	34647	504124.06	1279475.79
472	34648	503999.48	1279414.02
473	34649	503898.31	1279410.18
474	34650	503750.15	1279400.67
475	34651	503553.83	1279667.31
476	3465101	503411.90	1279887.81
477	34652	503405.79	1279897.31
478	3465201	503367.14	1279879.17
479	3465202	503330.12	1279865.10
480	3465203	503303.13	1279833.11
481	3465204	503216.15	1279787.12
482	3465205	503184.16	1279747.10
483	34653	503154.90	1279739.90
484	3465301	503107.45	1279777.50
485	3465602	503097.11	1279805.85
486	3465603	503083.10	1279860.02
487	34655	503074.65	1279931.00
488	3465501	503112.12	1280014.61
489	34656	503146.11	1280071.41
490	3465601	503160.70	1280127.05
491	34657	503183.85	1280237.15
492	34630	502988.64	1280164.82

493	34621	502610.57	1280018.28
494	28635702	502301.53	1279897.76
495	3100205101	501868.05	1279728.70
496	31002051	501864.53	1279727.33
497	34633	501804.10	1279563.17
498	34634	501684.67	1279085.54
499	3463401	501567.39	1279143.89
500	34635	501489.46	1279182.65
501	3463501	501408.23	1279201.76
502	31002209	501373.44	1279203.46
503	34636000	501368.43	1279203.71
504	34636001	501377.57	1279152.39
505	34636002	501380.02	1279132.25
506	34636003	501386.94	1279093.57
507	34636004	501385.85	1279070.82
508	34636005	501369.17	1279031.12
509	34636006	501362.05	1279016.06
510	34636007	501360.72	1279013.26
511	34636008	501359.33	1278989.04
512	34636009	501364.07	1278977.24
513	3463600901	501435.29	1278846.86
514	34636010	501477.92	1278762.29
515	34645000	501485.84	1278746.57
516	34645001	501483.90	1278706.16
517	34645002	501516.69	1278650.36
518	34645003	501564.09	1278615.35
519	31002136	501566.00	1278613.94
520	34645004	501624.13	1278583.70
521	34645005	501682.80	1278578.48
522	34645006	501786.21	1278583.74
523	34645007	501838.18	1278584.87
524	34645008	501868.14	1278587.54
525	34645009	501901.29	1278599.27
526	34645010	501917.77	1278605.12
527	34645011	501953.96	1278620.61
528	3464501101	501960.88	1278623.57
529	3464501102	501983.08	1278637.55

530	34645012	501998.72	1278653.90
531	34645013	502000.79	1278673.95
532	34645014	501998.04	1278707.90
533	34645015	501989.73	1278743.73
534	34645016	501982.21	1278762.29
535	34645017	501977.07	1278774.96
536	34645018	501972.81	1278809.07
537	34645019	501965.52	1278845.72
538	34645020	501962.93	1278871.67
539	3464502001	501953.68	1278883.97
540	3464502002	501938.89	1278897.15
541	3464502003	501926.06	1278912.38
542	34645021	501922.54	1278958.91
543	34645022	501934.01	1279006.07
544	34645023	501937.10	1279016.06
545	34645024	501945.69	1279043.84
546	34645025	501958.92	1279079.13
547	34645026	501977.29	1279108.04
548	34645027	502007.89	1279149.72
549	34645028	502034.20	1279181.30
550	34645029	502069.16	1279206.57
551	34645030	502099.25	1279225.73
552	34645031	502114.37	1279243.07
553	34645032	502139.12	1279277.63
554	34645033	502165.66	1279321.71
555	34645034	502197.37	1279358.42
556	34645035	502215.19	1279366.80
557	34645036	502264.58	1279395.39
558	34645037	502288.40	1279403.91
559	34645038	502301.53	1279410.03
560	34645039	502308.69	1279413.36
561	34645040	502323.96	1279424.21
562	34645041	502382.93	1279425.99
563	34645042	502423.16	1279416.36
564	34645043	502465.66	1279416.80
565	34645044	502490.82	1279432.35
566	34645045	502504.07	1279444.14

567	34645046	502517.63	1279464.44
568	34645047	502529.69	1279484.72
569	34645048	502538.58	1279512.41
570	34645049	502548.38	1279546.64
571	34645050	502555.89	1279567.31
572	34645051	502564.55	1279583.00
573	34645052	502582.26	1279597.38
574	34645053	502624.23	1279598.30
575	34645054	502668.81	1279594.79
576	34645055	502698.51	1279585.92
577	34645056	502732.27	1279574.16
578	34645057	502762.90	1279546.32
579	34645058	502780.64	1279520.70
580	34645059	502791.20	1279486.94
581	34645060	502801.22	1279440.63
582	34645061	502813.28	1279391.90
583	34645062	502827.32	1279344.68
584	34645063	502836.36	1279319.87
585	34645064	502840.68	1279282.46
586	34645065	502843.63	1279243.85
587	34645066	502844.19	1279236.53
588	34645067	502847.56	1279219.59
589	31001858	502854.85	1279206.26
590	34645068	502864.47	1279200.96
591	34645069	502928.47	1279178.85
592	34645070	502994.28	1279164.80
593	34645071	503021.87	1279161.39
594	34645072	503046.51	1279155.44
595	34645073	503076.01	1279155.57
596	34645074	503096.67	1279148.52
597	34645075	503130.03	1279155.26
598	34645076	503154.98	1279157.81
599	34645077	503176.97	1279158.78
600	34645078	503191.47	1279158.60
601	34645079	503206.18	1279149.42
602	34645080	503220.31	1279120.73
603	34645081	503229.55	1279086.92

604	34645082	503228.39	1279071.39
605	34645083	503219.91	1279047.69
606	34645084	503203.22	1279010.33
607	34645085	503193.30	1278983.60
608	34645086	503180.34	1278958.82
609	34645087	503172.39	1278933.63
610	34645088	503162.92	1278909.42
611	34645089	503152.05	1278857.67
612	34645090	503152.12	1278808.67
613	34645091	503160.06	1278788.33
614	34645092	503176.50	1278768.68
615	34645093	503183.78	1278762.29
616	34645094	503194.85	1278752.58
617	34645095	503226.51	1278745.77
618	34645096	503256.00	1278746.42
619	34645097	503305.35	1278753.99
620	34645098	503331.52	1278762.29
621	34645099	503342.60	1278765.81
622	34645100	503358.94	1278773.18
623	34645101	503378.09	1278789.59
624	34645102	503417.08	1278835.95
625	34645103	503439.94	1278865.44
626	34645104	503460.76	1278896.93
627	34645105	503485.01	1278931.46
628	34645106	503504.81	1278963.90
629	34645107	503518.15	1278994.20
630	34645108	503537.95	1279049.15
631	34645109	503550.85	1279076.94
632	3464510901	503573.78	1279102.94
633	3464510902	503596.34	1279123.44
634	34645110	503620.20	1279129.97
635	34645111	503644.22	1279129.49
636	34645112	503668.40	1279121.52
637	34645113	503690.58	1279113.50
638	34645114	503724.18	1279086.23
639	34645115	503762.33	1279057.07
640	34645116	503781.26	1279037.48

641	34645117	503796.59	1279022.81
642	34645118	503830.02	1279001.55
643	34645119	503832.12	1279000.22
644	34645120	503833.10	1278999.59
645	34645121	503856.42	1278985.61
646	34645122	503864.85	1278965.78
647	34645123	503874.75	1278947.49
648	34645124	503886.55	1278934.25
649	34645125	503918.97	1278914.96
650	34645126	503961.91	1278895.38
651	34645127	503998.26	1278880.67
652	34645128	504030.39	1278874.37
653	34645129	504072.43	1278872.79
654	34645130	504106.01	1278869.54
655	34645131	504135.68	1278862.17
656	34645132	504166.90	1278852.35
657	34645133	504207.11	1278843.23
658	34645134	504247.28	1278836.12
659	34645135	504266.08	1278829.43
660	34645136	504283.07	1278823.40
661	34645137	504301.75	1278815.30
662	34645138	504313.67	1278819.05
663	34645139	504327.09	1278822.86
664	34645140	504344.09	1278822.72
665	34645141	504361.59	1278823.10
666	34645142	504387.39	1278832.67
667	34645143	504401.80	1278836.99
668	34645144	504433.71	1278841.19
669	34645145	504462.52	1278850.32
670	34645146	504462.78	1278861.26
671	34645147	504497.97	1278875.60
672	34645148	504504.28	1278884.75
673	34645149	504512.11	1278892.41
674	34645150	504540.93	1278901.04
675	34645151	504562.77	1278908.52
676	34645152	504583.46	1278922.98
677	3464515201	504597.03	1278942.78

678	3464515202	504609.36	1278950.55
679	34645153	504623.23	1278956.87
680	34645154	504658.73	1278957.18
681	34645155	504706.84	1278952.70
682	34645156	504727.83	1278953.15
683	34645157	504740.84	1278952.94
684	34645158	504763.52	1278944.93
685	34645159	504795.40	1278928.11
686	34645160	504866.59	1278873.77
687	3464516001	504882.00	1278862.01
688	3464516002	504913.15	1278849.17
689	34645161	504940.24	1278845.27
690	34645162	504991.48	1278880.89
691	34645163	505021.52	1278902.06
692	34645164	505039.25	1278914.45
693	34645165	505063.11	1278931.26
694	34645166	505067.82	1278934.58
695	34645167	505112.73	1278962.06
696	34645168	505151.68	1278987.92
697	34645169	505181.60	1279014.59
698	34645170	505203.73	1279031.57
699	34645171	505232.80	1279051.71
700	34645172	505252.57	1279062.65
701	34645173	505293.13	1279083.03
702	34645174	505303.68	1279080.77
703	34645175	505280.92	1279046.76
704	34645176	505251.25	1279000.61
705	34645177	505229.21	1278964.11
706	34645178	505215.64	1278898.79
707	34645179	505215.82	1278844.79
708	34645180	505221.93	1278793.91
709	34645181	505227.71	1278762.29
710	34645182	505233.86	1278728.66
711	34645183	505241.40	1278681.32
712	3464518301	505257.87	1278637.16
713	3464518302	505284.25	1278597.23
714	34645184	505300.18	1278585.42

715	2813553	505302.61	1278583.62
716	2813539	505535.49	1278578.09
717	2813506013	505521.71	1278532.21
718	2813506012	505554.48	1278415.28
719	2813506011	505596.28	1278374.61
720	2813506010	505627.91	1278379.69
721	2813506009	505645.56	1278390.20
722	2813506008	505637.94	1278395.12
723	2813506007	505640.76	1278411.20
724	2813506006	505645.30	1278422.17
725	2813506005	505654.28	1278424.27
726	2813506004	505663.88	1278440.71
727	2813506003	505684.48	1278483.92
728	2813506002	505698.63	1278507.79
729	2813506001	505702.58	1278520.58
730	28135060	505758.70	1278600.05
731	2813506	505795.38	1278684.33
732	28635713	505887.27	1278762.29
733	2813480	506116.84	1278957.06
734	2813466	506260.61	1279090.99
735	2813450	506397.42	1279165.50
736	28635712	506406.32	1279166.66
737	2813438	506487.81	1279177.21
738	2813436	506494.61	1279220.17
739	281348706	506496.09	1279267.13
740	281348705	506437.18	1279308.99
741	281348704	506341.49	1279343.24
742	281348703	506260.57	1279346.92
743	281348702	506219.18	1279323.79
744	281348701	506131.41	1279213.95
745	2813487	506085.47	1279292.00
746	2813418046	506063.52	1279311.13
747	2813418045	506124.62	1279419.18
748	2813418044	506142.55	1279459.17
749	2813418043	506197.09	1279439.36
750	2813418042	506240.90	1279464.62
751	2813418041	506274.91	1279526.80

752	2813418040	506287.93	1279535.64
753	2813418039	506299.00	1279528.59
754	2813418038	506301.14	1279530.02
755	2813418037	506302.26	1279530.29
756	2813418036	506305.56	1279538.06
757	2813418035	506314.41	1279560.75
758	2813418034	506319.78	1279575.36
759	2813418033	506336.60	1279561.98
760	2813418032	506339.40	1279575.62
761	2813418031	506339.17	1279587.46
762	2813418030	506333.72	1279605.08
763	2813418029	506330.52	1279614.86
764	2813418028	506332.67	1279633.50
765	2813418027	506332.34	1279635.50
766	2813418026	506374.46	1279659.32
767	2813418025	506381.65	1279649.42
768	2813418024	506384.34	1279651.07
769	2813418023	506402.76	1279667.12
770	2813418022	506416.93	1279680.96
771	2813418021	506420.41	1279683.86
772	2813418020	506432.04	1279695.53
773	2813418019	506446.18	1279709.60
774	2813418018	506471.11	1279731.55
775	2813418017	506460.24	1279742.49
776	2813418016	506472.08	1279761.66
777	2813418015	506483.26	1279773.68
778	2813418014	506497.31	1279766.39
779	2813418013	506517.47	1279788.81
780	2813418012	506574.42	1279870.31
781	2813418011	506572.42	1279875.42
782	2813418010	506572.12	1279876.57
783	2813418009	506573.15	1279877.87
784	2813418008	506574.39	1279879.44
785	2813418007	506617.20	1279933.46
786	2813418006	506620.36	1279937.44
787	2813418005	506638.40	1279929.82
788	2813418004	506704.83	1279934.18

789	2813418003	506704.01	1279938.68
790	2813418002	506692.38	1279985.74
791	2813418001	506690.69	1279991.35
792	2813418	506719.45	1279997.03
793	2813242066	506710.73	1280017.34
794	2813242065	506714.40	1280019.55
795	2813242064	506744.46	1280033.26
796	2813242063	506751.20	1280014.30
797	2813242062	506773.15	1280013.43
798	2813242061	506779.72	1280013.93
799	2813242060	506783.12	1280013.67
800	2813242059	506787.20	1280014.29
801	2813242058	506793.00	1280014.06
802	2813242057	506800.39	1280014.64
803	2813242056	506810.27	1280014.72
804	2813242055	506810.59	1280014.99
805	2813242054	506816.43	1280014.22
806	2813242053	506834.27	1280011.51
807	2813242052	506835.55	1280042.62
808	2813242051	506864.35	1280038.33
809	2813242050	506869.82	1280037.46
810	2813242049	506881.59	1280032.33
811	2813242048	506892.83	1280029.12
812	2813242047	506912.76	1280023.41
813	2813242046	506913.85	1280023.10
814	2813242045	506930.08	1280018.44
815	2813242044	506933.38	1280017.50
816	2813242043	506952.38	1280012.06
817	2813242042	506972.34	1280008.85
818	2813242041	506971.89	1280006.88
819	2813242040	506988.73	1280002.17
820	2813242039	506991.05	1280001.30
821	2813242038	507007.81	1279996.98
822	2813242037	507011.58	1279995.62
823	2813242036	507028.65	1279990.97
824	2813242035	507048.26	1279984.31
825	2813242034	507053.14	1279982.65

826	2813242033	507066.47	1279978.17
827	2813242032	507070.45	1279977.16
828	2813242031	507084.60	1279973.56
829	2813242030	507101.68	1279969.09
830	2813242029	507121.15	1279963.15
831	2813242028	507129.97	1279961.32
832	2813242027	507138.47	1279958.40
833	2813242026	507146.52	1279955.76
834	2813242025	507156.28	1279951.46
835	2813242024	507177.38	1279939.86
836	2813242023	507201.55	1279925.56
837	2813242022	507239.10	1279911.33
838	2813242021	507258.40	1279902.90
839	2813242020	507258.37	1279902.73
840	2813242019	507266.67	1279896.96
841	2813242018	507360.04	1279858.98
842	2813242017	507373.09	1279857.26
843	2813242016	507367.34	1279798.80
844	2813242015	507386.46	1279794.35
845	2813242014	507388.50	1279797.38
846	2813242013	507409.38	1279827.19
847	2813242012	507422.32	1279840.90
848	2813242011	507430.74	1279859.67
849	2813242010	507435.45	1279857.65
850	2813242009	507444.77	1279853.72
851	2813242008	507456.02	1279909.02
852	2813242007	507492.54	1279952.76
853	2813242006	507548.92	1280062.87
854	2813242005	507655.10	1279933.36
855	2813242004	507678.00	1279916.38
856	2813242003	507729.97	1279894.26
857	2813242002	507804.73	1279889.36
858	2813242001	507885.53	1279841.48
859	2813242	507914.13	1279840.53
860	2813057091	507941.95	1279857.80
861	2813057090	508042.86	1279903.48
862	2813057089	508081.75	1279822.79

863	2813057088	508115.75	1279806.76
864	2813057087	508163.77	1279799.13
865	2813057086	508282.18	1279823.51
866	2813057085	508311.87	1279840.08
867	2813057084	508329.37	1279849.85
868	2813057083	508321.26	1279863.15
869	2813057082	508347.15	1279880.20
870	2813057081	508367.56	1279894.24
871	2813057080	508383.18	1279854.83
872	2813057079	508388.31	1279862.04
873	2813057078	508397.46	1279869.52
874	2813057077	508408.65	1279879.69
875	2813057076	508412.94	1279883.16
876	2813057075	508414.23	1279883.87
877	2813057074	508435.16	1279897.30
878	2813057073	508453.54	1279909.97
879	2813057072	508451.52	1279914.74
880	2813057071	508451.16	1279921.67
881	2813057070	508447.76	1279925.50
882	2813057069	508450.67	1279930.09
883	2813057068	508462.85	1279940.92
884	2813057067	508480.39	1279946.86
885	2813057066	508480.95	1279945.62
886	2813057065	508496.15	1279951.42
887	2813057064	508518.99	1279961.86
888	2813057063	508535.05	1279972.16
889	2813057062	508551.71	1279981.75
890	2813057061	508565.49	1279992.44
891	2813057060	508571.87	1279979.39
892	2813057059	508577.77	1279983.61
893	2813057058	508586.66	1279989.98
894	2813057057	508597.23	1279997.64
895	2813057056	508607.52	1280004.18
896	2813057055	508621.18	1280013.69
897	2813057054	508639.77	1280028.53
898	2813057053	508659.01	1280041.05
899	2813057052	508666.55	1280047.75

900	2813057051	508681.67	1280061.95
901	2813057050	508695.21	1280074.74
902	2813057049	508700.94	1280077.05
903	2813057048	508714.40	1280092.42
904	2813057047	508726.25	1280105.95
905	2813057046	508727.02	1280105.43
906	2813057045	508737.53	1280117.31
907	2813057044	508755.82	1280138.43
908	2813057043	508755.31	1280138.94
909	2813057042	508756.41	1280140.05
910	2813057041	508754.84	1280141.59
911	2813057040	508761.29	1280151.98
912	2813057039	508776.03	1280170.53
913	2813057038	508786.37	1280177.93
914	2813057037	508791.48	1280185.23
915	2813057036	508807.43	1280203.75
916	2813057035	508821.65	1280222.53
917	2813057034	508828.62	1280232.05
918	2813057033	508834.86	1280242.62
919	2813057032	508835.46	1280243.2
920	2813057031	508850.23	1280261.85
921	2813057030	508868.5	1280281.36
922	2813057029	508864.01	1280284.98
923	2813057028	508878.63	1280306.22
924	2813057027	508878.19	1280306.52
925	2813057026	508881.74	1280310.83
926	2813057025	508887.11	1280305.58
927	2813057024	508901.96	1280319.85
928	2813057023	508908.35	1280327.83
929	2813057022	508901.44	1280334.24
930	2813057021	508906.49	1280339.89
931	2813057020	508909.41	1280343.11
932	2813057019	508911.65	1280341.01
933	2813057018	508916.13	1280337.85
934	2813057017	508939.92	1280364.84
935	2813057016	508980.31	1280315.88
936	2813057015	509009.81	1280280.56

937	2813057014	509013.47	1280276.19
938	2813057013	509059.87	1280326.21
939	2813057012	509110.26	1280381.37
940	2813057011	509110.61	1280381.05
941	2813057010	509114.69	1280377.32
942	2813057009	509135.6	1280400.22
943	2813057008	509146.19	1280412.81
944	2813057007	509146.52	1280404.24
945	2813057006	509158.54	1280094.97
946	2813057005	509169.94	1280040.42
947	2813057004	509253.16	1280021.46
948	2813057003	509267.53	1280107.93
949	2813057002	509320.04	1280155.42
950	2813057001	509660.53	1280135.33
951	2813057	509702.44	1280131.09
952	2813115018	509842.9	1279913.89
953	2813115017	509857.22	1279743.35
954	2813115016	509854.67	1279697.87
955	2813115015	509899.34	1279509.25
956	2813115014	509906.97	1279403.76
957	2813115013	509927.63	1279311.88
958	2813115012	509906.09	1279232.59
959	2813115011	509910.72	1279087.82
960	2813115010	509868.57	1279163.33
961	2813115009	509828.33	1279193.88
962	2813115008	509723.57	1279236.55
963	2813115007	509629.35	1279259.14
964	2813115006	509442.79	1279191.42
965	2813115005	509361.42	1279186.82
966	2813115004	509304.03	1279272.23
967	2813115003	509290.43	1279497.9
968	2813115002	509227.41	1279607.79
969	2813115001	509221.92	1279563.81
970	2813115	509002.28	1279631.69
971	2813212014	508938.07	1279551.59
972	2813212013	509085.92	1279421.78
973	2813212012	509052.61	1279383.91

974	2813212011	509075.64	1279358.86
975	2813212010	509010.13	1279287.32
976	2813212009	508738.29	1279311.25
977	2813212008	508613.91	1279253.56
978	2813212007	508475.23	1279159.64
979	2813212006	508378.69	1279177.7
980	2813212005	508340.8	1279160.62
981	2813212004	508286	1279068.92
982	2813212003	508284.19	1278920
983	2813212002	508312.26	1278864.73
984	2813212001	508327.08	1278721.16
985	28132120	508248.55	1278504.71
986	2813212	508140.33	1278397.7
987	2813232	507989.33	1278303.09
988	2813238	507947.34	1278299.74
989	2813241	507907.53	1278260.92
990	2813257	507827.19	1278237.71
991	2813263	507758.51	1278235.91
992	2813277	507685.97	1278229.08
993	2813484038	507713.41	1278053.76
994	2813484037	507655.49	1278025.32
995	2813484036	507624.07	1278090.04
996	2813484035	507622.2	1278089.3
997	2813484034	507587.61	1278075.92
998	2813484033	507585.53	1278079.41
999	2813484032	507577.42	1278095.91
1000	2813484031	507570.64	1278111.06
1001	2813484030	507568.49	1278114.74
1002	2813484029	507559.86	1278132.8
1003	2813484028	507558.64	1278135.19
1004	2813484027	507550.6	1278150.59
1005	2813484026	507545.42	1278160.79
1006	2813484025	507555.16	1278164.54
1007	2813484024	507566.92	1278169.06
1008	2813484023	507553.05	1278210.64
1009	2813484022	507498.22	1278292.2
1010	2813484021	507446.63	1278277.14

1011	2813484020	507318.49	1278575.57
1012	2813484019	507259.31	1278642.35
1013	2813484018	507208.19	1278617.04
1014	2813484017	507164.17	1278636.36
1015	2813484016	507073.72	1278664.67
1016	2813484015	507030.9	1278673.55
1017	2813484014	507011.66	1278671.32
1018	2813484013	506923.13	1278629.26
1019	2813484012	506898.71	1278614.08
1020	2813484011	506875.12	1278591.04
1021	2813484010	506855.17	1278551.07
1022	2813484009	506843.5	1278573.85
1023	2813484008	506833.96	1278586.39
1024	2813484007	506826.44	1278593.41
1025	2813484006	506837.5	1278604.15
1026	2813484005	506818.89	1278611.68
1027	2813484004	506757.2	1278584.22
1028	2813484003	506672.74	1278582.49
1029	2813484002	506535.76	1278592.86
1030	2813484001	506463.35	1278622.05
1031	2813484	506106.04	1278647.04
1032	2813504	505824.63	1278463.02
1033	281350001	505893.46	1278062.3
1034	2813500	505951.36	1277728.21
1035	2813493	506034.53	1277708.3
1036	2813505	505813.57	1277628.37
1037	2813520031	505791.05	1277341.89
1038	2813520030	505789.12	1277232.07
1039	2813520029	505757.31	1277055.25
1040	2813520028	505737.93	1276994.55
1041	2813520027	505754.01	1276928.52
1042	2813520026	505748.41	1276897.13
1043	2813520025	505796.57	1276811.22
1044	2813520024	505792.64	1276794.63
1045	2813520023	505779.95	1276784.87
1046	2813520022	505778.27	1276763.87
1047	2813520021	505777.39	1276762.93

1048	2813520020	505777.9	1276740.2
1049	2813520019	505779.8	1276727.99
1050	2813520018	505791.58	1276713.8
1051	2813520017	505784.66	1276708.06
1052	2813520016	505780.33	1276696.91
1053	2813520015	505757.34	1276689.39
1054	2813520014	505614.24	1276793.27
1055	2813520013	505516.42	1276821.19
1056	2813520012	505425.86	1276711.3
1057	2813520011	505400.94	1276720.5
1058	2813520010	505354.9	1276709.12
1059	2813520009	505338.97	1276684.26
1060	2813520008	505331.15	1276685.8
1061	2813520007	505315.71	1276680.16
1062	2813520006	505271.57	1276679.61
1063	2813520005	505267.32	1276680.81
1064	2813520004	505207.7	1276667.89
1065	2813520003	505217.61	1276590.92
1066	2813520002	505315.16	1276411.81
1067	2813520001	505467.59	1276292.15
1068	2813520	505676.08	1276238.4
1069	2813528	505599.68	1276213.44
1070	2813542	505459.02	1276212.22
1071	28635127	505499.1	1276165.2
1072	28635126	505542.8	1276140
1073	28635125	505588.5	1276130.4
1074	28635124	505640	1276174.5
1075	28635123	505672.5	1276065.5
1076	28635121	505708	1276030.5
1077	28635122	505700	1276021
1078	28635006	505701.06	1275991.2
1079	2863500601	505701.2	1275987.3
1080	28635640	505693.18	1275910.18
1081	34645263	505699.25	1275907.15
1082	34645264	505708.4	1275902.58
1083	34645265	505776.96	1275868.34
1084	34645266	505838.7	1275837.48

1085	34645267	505893.1	1275783.2
1086	34645268	505959.2	1275755.7
1087	34645269	505987.2	1275738.11
1088	34645270	506031.2	1275746.81
1089	34645271	506070.5	1275774.6
1090	34645272	506103.2	1275765.9
1091	34645273	506108.24	1275790.37
1092	34645274	506141.7	1275777.77
1093	34645275	506186.22	1275784.13
1094	34645276	506231.83	1275819.47
1095	34645277	506262.88	1275835.88
1096	34645278	506358.36	1275830.58
1097	34645279	506377.86	1275829.5
1098	34645280	506420.7	1275790.88
1099	34645281	506447.11	1275750.29
1100	34645282	506534.42	1275691.5
1101	34645283	506558.34	1275666.42
1102	34645284	506553.72	1275628.94
1103	34645285	506597.6	1275619.8
1104	34645286	506627.14	1275603.2
1105	34645287	506644.52	1275565.55
1106	34645288	506667.98	1275554.07
1107	34645289	506699.46	1275547.97
1108	34645290	506741.86	1275516.35
1109	34645291	506789.31	1275500.18
1110	34645292	506807.79	1275493.13
1111	34645293	506824.03	1275412.07
1112	34645294	506847.89	1275369.5
1113	28635639	506849.7	1275368.01
1114	34645295	506911.72	1275317.28
1115	34645296	507004.62	1275284.99
1116	34645297	507018.01	1275251.45
1117	34645298	507017.9	1275215.45
1118	34645299	507074.29	1275182.18
1119	34645300	507109.17	1275144.17
1120	34645301	507105.98	1275085.17
1121	34645302	507090.37	1275052.22

1122	34645303	507104.83	1275038.67
1123	34645304	507140.24	1275009.06
1124	34645305	507140.65	1274981.55
1125	34645306	507124.61	1274968.61
1126	34645307	507102.03	1274946.18
1127	34645308	507098.97	1274925.2
1128	34645309	507115.93	1274915.13
1129	34645310	507137.96	1274923.56
1130	34645311	507164.98	1274929.98
1131	34645312	507177.44	1274915.94
1132	34645313	507180.88	1274898.42
1133	34645314	507183.76	1274859.42
1134	34645315	507182.65	1274826.92
1135	34645316	507188.92	1274755.91
1136	34645317	507190.29	1274713.4
1137	34645318	507234.24	1274698.76
1138	34645319	507262.19	1274681.66
1139	34645320	507275.5	1274622.62
1140	34645321	507275.19	1274475.09
1141	34645322	507286.02	1274475.09
1142	34645323	507347.46	1274454.89
1143	34645324	507367.47	1274444.32
1144	34645325	507349.77	1274394.38
1145	34645326	507370.65	1274357.31
1146	34645327	507420.47	1274303.15
1147	34645328	507443.77	1274239.08
1148	34645329	507467.13	1274197.01
1149	34645330	507493.35	1274108.42
1150	34645331	507530.14	1274043.8
1151	34645332	507533.51	1274001.8
1152	34645333	507554.27	1273926.23
1153	34645334	507585.12	1273880.12
1154	34645335	507596.94	1273823.09
1155	34645336	507584.2	1273750.13
1156	34645337	507603.53	1273696.56
1157	34645338	507631.4	1273656.47
1158	34645339	507657.81	1273628.89

1159	34645340	507649.19	1273589.42
1160	34645341	507637.04	1273543.96
1161	34645342	507644.45	1273514.43
1162	34645343	507683.38	1273492.82
1163	34645344	507719.31	1273472.69
1164	34645345	507747.22	1273445.1
1165	34645346	507747.11	1273409.6
1166	34645347	507756.02	1273381.07
1167	34645348	507812.01	1273379.39
1168	34645349	507865.52	1273381.22
1169	34645350	507908.49	1273371.08
1170	34645351	507928.33	1273320.52
1171	34645352	507928.16	1273267.52
1172	34645353	507929.07	1273240.52
1173	34645354	507979.44	1273200.36
1174	34645355	507997.75	1273141.3
1175	34645356	508016.3	1273113.5
1176	34645357	508022.13	1273104.74
1177	34662	508063.32	1273091
1178	3466201	508072.49	1273091.12
1179	3466202	508230.31	1273093.17
1180	3466203	508274.09	1273093.74
1181	34663	508321.2	1273094.35
1182	3466301	508371.78	1273084.49
1183	34664	508563.16	1273047.16
1184	34665	508805.38	1273016.12
1185	3466501	508832.65	1273010.97
1186	3466502	508871.92	1273003.58
1187	28635636	509060.28	1272968.07
1188	34666	509105.18	1272959.61
1189	34667	509320.71	1272918
1190	34668	509391.71	1272897.29
1191	3466802	509426.88	1272887
1192	3466801	509480.42	1272871.34
1193	34669	509594.65	1272837.93
1194	34670	509684.87	1272904.98
1195	34671	509834.86	1272851.78

1196	3467101	509902.27	1272790.64
1197	34672	509959.18	1272739.01
1198	34673	510132.1	1272661.61
1199	34674	510714.53	1272402.21
1200	3467401	510832.44	1272352.79
1201	3467402	511021.46	1272273.56
1202	3467403	511042.82	1272264.6
1203	3467404	511157.68	1272216.45
1204	34675	511257.02	1272174.87
1205	34676	511245.22	1272426.98
1206	3467601	511257.36	1272432.4
1207	3467602	511257.33	1272432.79
1208	31200249	511296.88	1272450.25
1209	3120024901	511320.57	1272460.71
1210	3120024902	511413.03	1272502.14
1211	3120024903	511434.25	1272511.65
1212	3120024904	511439.59	1272514.04
1213	34677	511757.79	1272656.59
1214	31000392	511753.59	1272676.5
1215	34678	511845.62	1272693.04
1216	3467801	511881.23	1272845.35
1217	3467802	511883.99	1272942.48
1218	34679	511886.25	1272957.74
1219	3467901	511914.54	1272972.1
1220	3467902	511918.61	1272974.16
1221	28511374	511926.85	1272978.34
1222	28511369	512056.64	1275271.94
1223	2851137302	512016.4	1275273.82
1224	2851137301	512012.4	1275274.01
1225	28511373	511951.92	1275276.84
1226	2851137201	511952.17	1275283.33
1227	28511372	511954.15	1275335.1
1228	28511371	511988.67	1275341.6
1229	28511370	511990.92	1275373.32
1230	28511368	512062.05	1275345.3
1231	28511367	512105.29	1275354.42
1232	28511366	512188.33	1275360.03

1233	28511365	512246.95	1275396.94
1234	28511364	512325.16	1275459.08
1235	28511363	512363.48	1275504.49
1236	28511362	512390.87	1275569.33
1237	28511361	512459.56	1275585.12
1238	28511360	512571.38	1275585.56
1239	28511359	512626.54	1275606.45
1240	28635365	512714.15	1275688.8
1241	28511358	512796.69	1275770.32
1242	28511357	512860.53	1275840.94
1243	2851133704	512951.76	1275890.78
1244	2851133703	512959.44	1275906.84
1245	2851133702	513134.41	1276054.46
1246	2851133701	513268.83	1276183.08
1247	28511337	513318.69	1276232.93
1248	2851134102	513314.59	1276250.13
1249	2851134101	513293.7	1276293.39
1250	28511341	513254.12	1276342.42
1251	28511343	513215.47	1276376.46
1252	2851134901	513176.17	1276400.41
1253	28511349	513126.76	1276430.51
1254	2823802302	513156.95	1276502.87
1255	281260002	512836.82	1276664.45
1256	281260001	512808.89	1276628.68
1257	2812600	512645	1276418.84
1258	28635482	512696.99	1276382.25
1259	28635483	512563.89	1276174.43
1260	28635484	512227.97	1276299.84
1261	28635485	512184.75	1276182.28
1262	2863548501	512186.86	1276130.29
1263	2863548502	512194.69	1275937.36
1264	28635486	512194.86	1275933.37
1265	28635486001	512159.36	1275932.26
1266	28635486002	512154.52	1275932.11
1267	28635486003	511979.24	1275926.62
1268	28635486004	511979.83	1275932.29
1269	28635486005	512001.43	1276191.88

1270	28635486006	512007.7	1276588.13
1271	28635486007	512021.84	1276742.38
1272	28635486008	512024.7	1276773.35
1273	28635486009	512025.04	1276774.41
1274	28635486010	512037.59	1276811.51
1275	28635486011	511966.32	1276796.15
1276	28635486012	511945.01	1276786.85
1277	28635486013	511933.56	1276760.86
1278	28635486014	511879.66	1276656.27
1279	28635486015	511809.26	1276515.41
1280	28635611	511797.36	1276493.73
1281	2863561101	511777.8	1276502.74
1282	2863561102	511760.61	1276510.68
1283	2863561103	511664.91	1276554.77
1284	2812849	511655.83	1276558.96
1285	28635622	511532.36	1276307
1286	2863562201	511508.53	1276291.36
1287	28635623	511472.6	1276267.78
1288	28635624	511379.45	1276329.95
1289	28635625	511169.49	1276103.71
1290	28635626	511140.52	1276087.72
1291	28635627	511126.44	1276114.95
1292	28635628	510982.81	1275958.29
1293	2863562801	510910.46	1276040.8
1294	2863562802	510854.47	1276109.46
1295	2863562803	510851.46	1276110.46
1296	2863562804	510847.29	1276121.21
1297	2863562805	510846.87	1276126.09
1298	2863562806	510852.13	1276125.12
1299	2863562807	510841.75	1276194.59
1300	2863562808	510831.78	1276192.25
1301	2863562809	510822.39	1276262.94
1302	28635661	510833.47	1276264.49
1303	28635660	510919.91	1276275.09
1304	28635660001	510931.99	1276519.6
1305	28635660002	511002.35	1276519.81
1306	28635660003	511100.8	1276513.52

1307	28635660004	511200.92	1276620.11
1308	28635660005	511335.28	1276773.59
1309	28635660006	511361.56	1276796.74
1310	28635660007	511429.39	1276877.99
1311	28635660008	511469.83	1276922.04
1312	28635660009	511499.48	1276951.07
1313	28635660010	511529.32	1276969.16
1314	28635660011	511645.75	1277010.4
1315	28635660012	511667.37	1277020.32
1316	2812843	511687.72	1277029.66
1317	28635613	511711.44	1277106.51
1318	28635614	511719.9	1277179.84
1319	28635615	511713.42	1277224.73
1320	28635616	511700.84	1277311.85
1321	2863561601	511708.57	1277322.22
1322	2863561602	511726.99	1277346.94
1323	2863561603	511769.14	1277403.5
1324	2812819	511793.91	1277436.74
1325	2812819001	511726.01	1277509.6
1326	2812819002	511649.8	1277573.66
1327	2812819003	511641.93	1277594.94
1328	2812819004	511627.51	1277606.34
1329	2812819005	511585.44	1277628.77
1330	2812819006	511559.06	1277646.01
1331	2812819007	511529.71	1277674.5
1332	2812819008	511472.55	1277718.2
1333	2812819009	511467.88	1277747.98
1334	2812819010	511452.78	1277796.32
1335	2812819011	511453	1277820.57
1336	2812819012	511466.42	1277834.29
1337	28635650	511464.43	1277847.52
1338	2863565001	511491.61	1277869.36
1339	2863565002	511609.42	1277896.25
1340	2812872	511537.01	1277953.99
1341	281287201	511490.39	1277991.21
1342	28635662	511432.62	1278037.32
1343	28635663	511366.68	1278182.04

1344	2863566301	511364.08	1278222.49
1345	28635664	511354.89	1278365.14
1346	2812902	511369.44	1278468.03
1347	2812899	511398.13	1278671
1348	281289901	511419.37	1278751.39
1349	281289902	511421.59	1278759.79
1350	2812889	511456.2	1278890.78
1351	281288901	511424.81	1278953.62
1352	281288902	511423.02	1278957.2
1353	281288903	511385.53	1279032.27
1354	28635655	511353.54	1279096.31
1355	2863565501	511422.87	1279385.14
1356	2812895	511429.48	1279412.67
1357	2812881	511496.38	1279691.75
1358	281288101	511506.18	1279725.78
1359	2812874	511534.52	1279824.23
1360	281287401	511607.48	1280016.97
1361	281287402	511628.32	1280071.99
1362	2812850	511655.21	1280142.9
1363	281285001	511712.9	1280203.71
1364	281285002	511750.74	1280212.18
1365	281285003	511792.1	1280242.18
1366	281285004	511810.81	1280255.75
1367	281285005	511886.62	1280310.73
1368	28635565	512254.39	1280288.49
1369	2812727	512195.64	1280012.34
1370	28635572	512230.4	1280006.27
1371	28635571	512286.47	1280003.39
1372	2863557101	512286.87	1279991.62
1373	28635569	512309.42	1279990.41
1374	2863556901	512311.16	1279990.18
1375	28635568	512330.69	1279987.55
1376	28635567	512334.84	1279982.13
1377	28635566	512357.23	1279978.5
1378	2812688	512381.99	1279974.83
1379	2812687	512381.92	1280011.53
1380	2812685	512382.27	1280105.07

1381	2812686	512382.25	1280174.22
1382	2812684	512382.47	1280263.63
1383	2812683	512382.93	1280354.35
1384	2812679	512383.46	1280430.64
1385	2812681	512383.05	1280520.86
1386	2812682	512383.01	1280615.75
1387	2812678	512383.51	1280695.73
1388	2812680	512383.33	1280773.25
1389	28635552	512383.1	1280873.76
1390	2812643	512502.53	1280865.14
1391	281264301	512566.57	1280894.85
1392	281264302	512617.57	1280803.91
1393	281264303	512751.61	1280607.72
1394	281264304	512879.67	1280482.53
1395	281264305	512924.55	1280446.17
1396	281264306	513008.37	1280388.99
1397	281264307	513077.84	1280333.07
1398	281264308	513191.69	1280237.13
1399	281264309	513307.51	1280172.99
1400	28635399	513423.93	1280108.52
1401	28635398	513245.01	1279868.06
1402	2863539801	513233.32	1279812.61
1403	2863539802	513231.45	1279803.73
1404	2863539803	513221.18	1279792.78
1405	2863539804	513303.02	1279771.93
1406	2863539805	513310.09	1279782.58
1407	28238045	513333.13	1279766.7
1408	28238046	513457.94	1279897.23
1409	28238047	513755.17	1280188.1
1410	28238048	513816.19	1280227.44
1411	2823804901	513826.88	1280237.62
1412	28238049	514111.27	1280508.27
1413	28238050	514408	1280798.66
1414	2823805101	514544.19	1280932.96
1415	28238051	514690.67	1281077.4
1416	28238052	514883.32	1281293.23
1417	28238053	514979.85	1281397.65

1418	28238054	515071.86	1281552.01
1419	2823805501	515146.7	1281755.77
1420	28238055	515181.42	1281850.33
1421	2811769	515242.89	1282019.72
1422	281176901	515325.43	1282168.76
1423	281176902	515421.5	1282395.83
1424	28260001002	515490.15	1282504.61
1425	28260001001	515574.57	1282634.81
1426	28260001	515618.58	1282702.86
1427	28260002	515727.15	1282864.42
1428	28260003	515790.84	1283013.61
1429	28260004	515823.5	1283168.91
1430	28260005	515828.28	1283357.29
1431	28260006	515802.9	1283467.27
1432	2826000701	515763.82	1283622.12
1433	28260007	515754.04	1283660.85
1434	2828907703302	515654.18	1283992.67
1435	2828907703301	515570.6	1284291.85
1436	28289077033	515570.6	1284291.95
1437	28289077032	515418.48	1284261.77
1438	28289077031	515414.15	1284267.85
1439	28289077030	515388.63	1284484.07
1440	28289077029	515393.45	1284577.37
1441	28289077028	515397.93	1284663.77
1442	28289077027	515437.35	1284807.4
1443	28289077026	515497.56	1284934.86
1444	28289077025	515534.89	1284983.71
1445	28289077024	515565.37	1285029.8
1446	28289077023	515589.19	1285065.67
1447	28289077022	515619.96	1285091.96
1448	28289077021	515696.07	1285158.89
1449	28289077020	515701.65	1285160.54
1450	28289077019	515715.02	1285173.41
1451	28289077018	515760.51	1285191.48
1452	28289077017	515791.07	1285230.5
1453	28289077016	515881.38	1285404.16
1454	28289077015	515893.47	1285442.76

1455	28289077014	515922.7	1285536.01
1456	28289077013	515953.02	1285678.82
1457	28289077012	515952.12	1285728.34
1458	28289077011	515953.46	1285757.89
1459	28289077010	515958.09	1285828.95
1460	28289077009	515960.41	1285949.97
1461	28289077008	515954.5	1285977.92
1462	28289077007	515953.38	1286017.77
1463	28289077006	515955.05	1286132.05
1464	28289077005	515940.55	1286133.67
1465	28289077004	515936.88	1286294.65
1466	28289077003	515903.69	1286452.74
1467	28289077002	515903.7	1286452.75
1468	28289077001	515780.38	1286684.67
1469	28289077	515709.49	1286623.68
1470	28289076	515624.29	1286694.19
1471	28289075	515541.62	1286619.59
1472	2811600	515534.4	1286625.62
1473	28289074	515523.8	1286634.47
1474	28289073	515507.24	1286663.56
1475	28289072	515432.83	1286758.26
1476	28289071	515391.49	1286795.71
1477	28289070	515379.73	1286764.52
1478	28289069	515301.12	1286701.67
1479	28289068	515251.7	1286653.18
1480	28289067	515182.75	1286636.72
1481	28289066	515132.58	1286690.2
1482	28289065	515075.41	1286703.13
1483	28289064	515044.02	1286697.27
1484	28289063	515007.93	1286678.64
1485	28289062	514947.84	1286644.92
1486	28289061	514871.44	1286612.15
1487	28289060	514805.07	1286592.99
1488	28289059	514687.82	1286606.62
1489	28289058	514488.01	1286618.79
1490	28289057	514463.14	1286580.95
1491	28289056	514314.63	1286585.42

1492	2828905306	514155.16	1286607.51
1493	2828905305	514202.58	1286656.94
1494	2828905304	514238.85	1286688.57
1495	2828905303	514249.48	1286708.57
1496	2828905302	514259.72	1286727.05
1497	2828905301	514265.14	1286746.09
1498	28289053	514253.59	1286880.6
1499	28289052	514253.09	1286984.51
1500	28289051	514276.29	1287098.3
1501	28289050	514310.84	1287258.15
1502	28289047012	514311.85	1287280.21
1503	28289047011	514315.72	1287296.22
1504	28289047010	514284.38	1287312.21
1505	28289047009	514269.02	1287320.66
1506	28289047008	514249.03	1287334.37
1507	28289047007	514215.36	1287362.61
1508	28289047006	514182.39	1287370.03
1509	28289047005	514173.86	1287368.84
1510	28289047004	514140.4	1287353.18
1511	28289047003	514123.35	1287345.74
1512	28289047002	514030.06	1287309.51
1513	28289047001	513994.46	1287297.95
1514	28289047	514033.29	1287350.23
1515	28289046	514097.98	1287373.38
1516	28289045	514132.22	1287370.32
1517	28289044	514274.01	1287452.17
1518	28289043	514314.22	1287505.41
1519	28289042	514377.53	1287605.5
1520	28289041	514443.77	1287724.51
1521	28289040	514474.23	1287739.13
1522	28289039	514492.21	1287785.28
1523	28289038	514533.05	1287902.27
1524	28289037	514536.63	1288005.43
1525	2828903503	514548.79	1288065.66
1526	2828903502	514551.92	1288081.62
1527	2828903501	514519.53	1288102.11
1528	28289035	514479.25	1288119.85

1529	2828903402	514469.49	1288122.98
1530	2828903401	514464.9	1288124.45
1531	28289034	514412.26	1288141.24
1532	2828903301	514399.03	1288142.52
1533	28289033	514361.48	1288145.27
1534	28289032	513955.48	1288156.82
1535	281219901	513920.29	1288100.12
1536	2812199	513902.89	1288067.64
1537	28289020015	513881.51	1288027.69
1538	28289020014	513814.15	1287911.89
1539	28289020013	513789.44	1287894.51
1540	28289020012	513702.61	1287808.8
1541	28289020011	513591.26	1287859.92
1542	28289020010	513503.73	1287936.86
1543	28289020009	513485.17	1287998.86
1544	28289020008	513449.29	1288056.2
1545	28289020007	513430.96	1288065.53
1546	28289020006	513428.14	1288067.08
1547	28289020005	513411.55	1288073.99
1548	28289020004	513409.43	1288074.99
1549	28289020003	513392.41	1288052.41
1550	28289020002	513383.24	1288039.68
1551	28289020001	513373.62	1288028.51
1552	28289020	513315.51	1287991.71
1553	28289019	513298.65	1287968.6
1554	28289018	513282.81	1287912.2
1555	28289017	513251.03	1287854.14
1556	28289016	513236.17	1287812.17
1557	28289015	513207.01	1287822.73
1558	28289014	513173.81	1287844.88
1559	28289013	513156.64	1287866.88
1560	28289012	513151.93	1287884.26
1561	28289011	513144.92	1287916.47
1562	28289010	513170.32	1287989.67
1563	28289009	513188.28	1288091.21
1564	28289008	513190.81	1288132.33
1565	2828900602	513186.84	1288166.61

1566	2828900601	513167.72	1288202.06
1567	28289006	513136.74	1288231.69
1568	28289005	513100.93	1288318.74
1569	2828900202	513093.32	1288328.93
1570	2828900201	513061.48	1288379.82
1571	28289002	512990.59	1288479.8
1572	28289001	512974.31	1288530.24
1573	28288024037	512960.49	1288526.99
1574	28288024036	512936.65	1288518.82
1575	28288024035	512911.86	1288511.75
1576	28288024034	512885.85	1288508.01
1577	28288024033	512859.54	1288508.51
1578	28288024032	512833.74	1288513.02
1579	28288024031	512809.12	1288520.41
1580	28288024030	512785.39	1288528.81
1581	28288024029	512761.87	1288537.3
1582	28288024028	512738.42	1288545.95
1583	28288024027	512691.8	1288563.29
1584	28288024026	512668.3	1288571.83
1585	28288024025	512645.17	1288578.44
1586	28288024024	512620.98	1288582.78
1587	28288024023	512596.26	1288587.06
1588	28288024022	512595.04	1288587.3
1589	28288024021	512571.44	1288591.98
1590	28288024020	512546.76	1288597.94
1591	28288024019	512522.74	1288605.67
1592	28288024018	512498.41	1288611.78
1593	28288024017	512476.28	1288618.23
1594	28288024016	512468.83	1288617.62
1595	28288024015	512467.91	1288616.54
1596	28288024014	512450.36	1288621.8
1597	28288024013	512449.59	1288625.41
1598	28288024012	512458.93	1288636.47
1599	28288024011	512462.7	1288641.26
1600	28288024010	512315.25	1288734.7
1601	28288024009	512180.26	1288810.24
1602	28288024008	512097.59	1288850.6

1603	28288024007	512075.46	1288861.74
1604	28288024006	512062.15	1288864.5
1605	28288024005	512049.68	1288873.18
1606	28288024004	512052.93	1288938.5
1607	28288024003	512042.01	1288949.4
1608	28288024002	512043.53	1288975.37
1609	28288024001	512044.25	1288991.42
1610	28288024	512051.7	1289130.09
1611	2828802303	512051.68	1289130.83
1612	2828802302	512050.21	1289181.33
1613	2828802301	512049.52	1289205.28
1614	28288023	512049.06	1289221.11
1615	2828801906	512038.31	1289293.6
1616	2828801905	512033.2	1289328.03
1617	2828801904	512016.79	1289482.57
1618	2828801903	512004.62	1289603.3
1619	2828801902	511940.92	1290263.99
1620	2828801901	511968.74	1290271.18
1621	28288019	511973.36	1290275.17
1622	2828801802	511969.54	1290292.21
1623	2828801801	511951	1290374.99
1624	28288018	511940.4	1290422.36
1625	28288017	512141.65	1290456.51
1626	28288016	512405.18	1290525.33
1627	2828801501	512515.67	1290540.45
1628	28288015	512574.32	1290548.48
1629	2828801401	512795.61	1290569.66
1630	28288014	512865.59	1290576.37
1631	28288013	513041.62	1290592.54
1632	28288012	513185.14	1290616.9
1633	28288011	513376.72	1290626.46
1634	2828800407	513783.53	1290564.78
1635	2828800406	513897.9	1290528.24
1636	2828800405	513982.34	1290497.14
1637	2828800404	514107.46	1290402.27
1638	2828800403	514200.27	1290299.36
1639	2828800402	514276.13	1290192.4

1640	2828800401	514281.63	1290183.75
1641	28288004	514382.86	1290030.07
1642	28288003	514415.1	1289938.58
1643	28288002	514496.93	1289677.42
1644	28288001	514612.02	1289473.43
1645	28288000	514855.94	1289168.08
1646	28287000	515095.04	1289006.93
1647	2826215004	515424.68	1288916.21
1648	2826215003	515547.15	1288881.86
1649	2826215002	515663.46	1288847.78
1650	2826215001	515685.29	1288840.23
1651	28262150	515687.72	1288837.8
1652	28262134	515927.54	1288754.96

»;

г) строку 489 перечня координат характерных точек границ Нижневедугского сельского поселения Семилукского муниципального района изложить в следующей редакции:

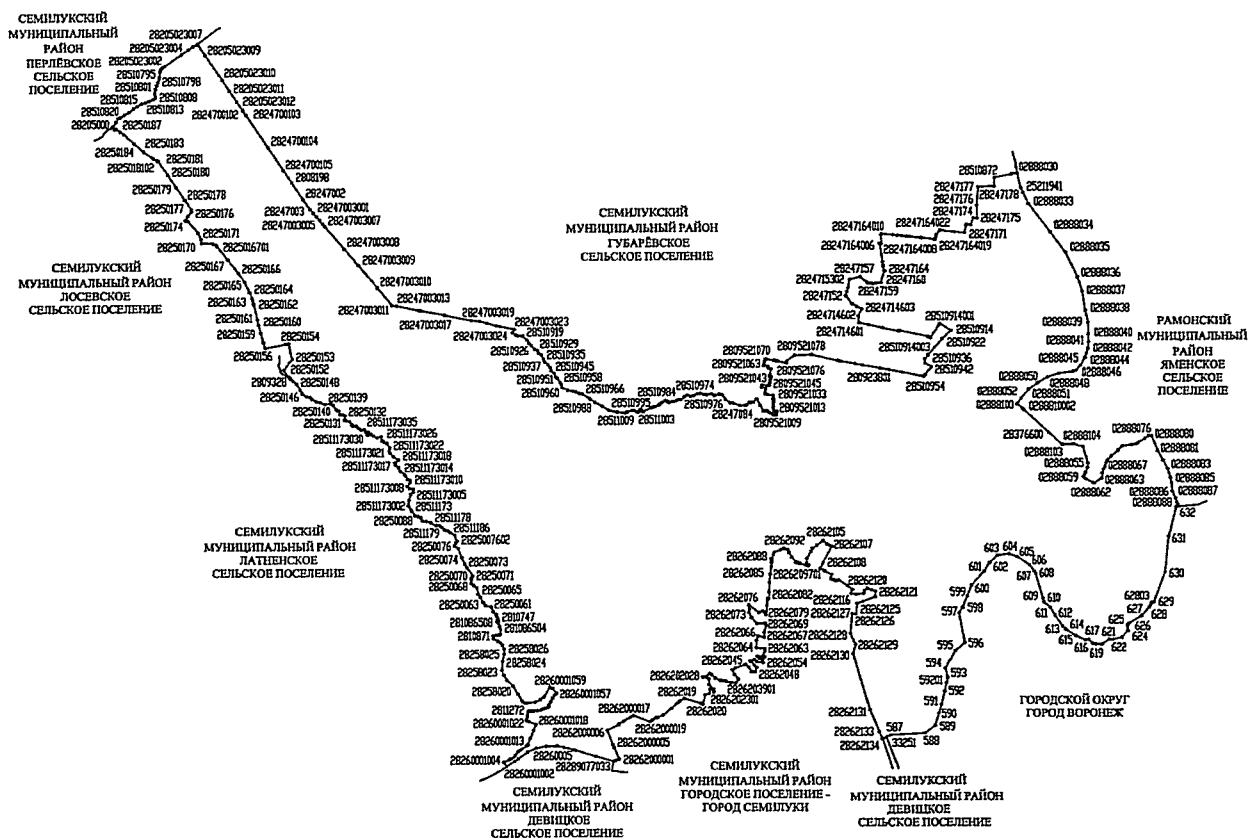
«

489	04537	517349.60	1255795.63
-----	-------	-----------	------------

»;

д) карту-схему границ Семилукского сельского поселения Семилукского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Семилукского сельского поселения
Семилукского муниципального района
Воронежской области**



»;

е) дополнить перечнем координат характерных точек границ Семилукского сельского поселения Семилукского муниципального района Воронежской области следующего содержания:

«Перечень координат характерных точек границ Семилукского сельского поселения Семилукского муниципального района Воронежской области»

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	28205023007	527463.94	1277460.27
2	28205023008	527444.75	1277473.25
3	28205023009	527273.73	1277587.62
4	28205023010	526868.04	1277859.19
5	28205023011	526673.98	1277989.38
6	28205023012	526497.19	1278107.98
7	28205023013	526357.00	1278202.02
8	28205023014	526355.88	1278204.88
9	28247001	526354.24	1278205.98
10	2824700101	526346.52	1278211.09
11	2824700102	526343.61	1278211.00
12	2824700103	526274.16	1278256.81

13	2824700104	525732.16	1278616.45
14	2824700105	525352.94	1278868.73
15	2808198	525153.43	1279001.58
16	28247002	524872.71	1279187.57
17	28247003	524714.95	1279301.77
18	28247003001	524649.18	1279357.26
19	28247003002	524590.65	1279406.90
20	28247003003	524589.10	1279408.45
21	28247003004	524531.45	1279457.70
22	28247003005	524529.90	1279459.25
23	28247003006	524471.76	1279508.62
24	28247003007	524426.54	1279547.42
25	28247003008	524056.72	1279861.63
26	28247003009	523786.78	1280090.87
27	28247003010	523413.29	1280408.25
28	28247003011	523122.55	1280655.22
29	28247003012	523112.66	1280727.17
30	28247003013	523112.53	1280738.45
31	28247003014	523038.97	1281095.52
32	28247003015	523031.63	1281134.23
33	28247003016	523030.88	1281138.17
34	28247003017	522958.84	1281517.98
35	28247003018	522863.80	1281966.33
36	28247003019	522852.45	1282101.85
37	28247003020	522817.53	1282227.16
38	28247003021	522772.00	1282384.49
39	28247003022	522762.58	1282436.49
40	28247003023	522712.43	1282677.82
41	28247003024	522660.98	1282643.26
42	28510916	522624.24	1282696.12
43	28510917	522606.74	1282729.89
44	28510919	522600.45	1282812.49
45	28510921	522533.65	1282893.98
46	28510925	522480.64	1282927.27
47	28510926	522442.19	1282964.84
48	28510927	522378.99	1283019.78
49	28510929	522356.19	1283067.12

50	28510931	522309.00	1283088.82
51	28510932	522288.06	1283126.64
52	28510935	522219.61	1283164.65
53	28510937	522172.89	1283183.84
54	28510940	522120.74	1283241.62
55	28510941	522074.21	1283273.81
56	28510945	522026.46	1283291.02
57	28510946	521983.66	1283339.15
58	28510951	521922.57	1283367.06
59	28510955	521896.93	1283391.94
60	28510958	521828.09	1283436.96
61	28510959	521789.91	1283459.03
62	28510960	521746.61	1283472.67
63	28510962	521701.90	1283560.34
64	28510963	521687.12	1283643.07
65	28510964	521673.42	1283697.27
66	28510965	521648.26	1283754.15
67	28510966	521638.53	1283806.80
68	28510979	521557.34	1283929.51
69	28510988	521502.04	1284011.34
70	28510992	521431.93	1284139.89
71	28510998	521366.87	1284237.86
72	28511006	521335.52	1284383.84
73	28511009	521320.43	1284513.08
74	28511008	521334.34	1284540.87
75	28511000	521361.48	1284626.54
76	28510999	521362.24	1284660.04
77	28511007	521334.62	1284707.76
78	28511005	521336.30	1284730.25
79	28511001	521359.49	1284753.06
80	28510996	521381.07	1284763.89
81	28510995	521381.18	1284776.89
82	28511002	521343.34	1284796.69
83	28511003	521340.98	1284815.21
84	28510994	521403.96	1284937.71
85	2851099401	521412.99	1284973.31
86	2851099402	521414.63	1284980.19

87	28510993	521421.01	1285005.58
88	28510991	521450.50	1285066.85
89	2851099101	521458.31	1285078.31
90	28510990	521488.40	1285117.55
91	28510984	521520.33	1285170.79
92	28510985	521516.02	1285194.83
93	2851098501	521511.39	1285203.24
94	2851098502	521500.10	1285223.70
95	28510989	521491.38	1285239.53
96	28510986	521503.74	1285284.43
97	28510987	521502.54	1285322.44
98	28510983	521522.45	1285374.28
99	28510981	521537.16	1285399.67
100	28510982	521535.99	1285441.18
101	28510978	521574.94	1285497.37
102	28510974	521607.29	1285540.61
103	28510977	521590.25	1285598.75
104	28510975	521599.70	1285655.67
105	28510969	521630.19	1285716.43
106	28510967	521635.59	1285766.39
107	28510971	521621.53	1285821.51
108	28510973	521609.39	1285866.10
109	28510968	521631.03	1285946.93
110	28510976	521598.92	1285995.69
111	28510970	521623.56	1286075.00
112	28637533	521619.43	1286090.98
113	28510972	521611.82	1286120.44
114	28247080	521542.34	1286175.92
115	28247081	521478.98	1286255.43
116	28247082	521470.92	1286310.49
117	28247083	521433.75	1286414.79
118	28247084	521434.97	1286503.02
119	28247085	521441.14	1286524.97
120	28247086	521479.51	1286570.66
121	2824708601	521480.45	1286580.40
122	2809484	521479.72	1286596.20
123	28247088	521486.05	1286638.11

124	28247090	521539.97	1286690.18
125	28247091	521436.47	1286753.01
126	28247092	521344.36	1286802.25
127	2809521	521341.83	1286853.18
128	2809521001	521339.35	1286870.41
129	2809521002	521327.53	1286884.83
130	2809521003	521315.28	1286903.63
131	2809521004	521293.36	1286942.06
132	2809521005	521283.31	1286962.31
133	2809521006	521279.00	1286975.38
134	2809521007	521276.48	1286985.03
135	2809521008	521275.54	1287002.97
136	2809521009	521275.28	1287013.72
137	2809521010	521280.53	1287016.56
138	2809521011	521302.66	1287023.93
139	2809521012	521308.27	1287024.69
140	2809521013	521337.27	1287030.08
141	2809521014	521340.17	1286992.14
142	2809521015	521345.71	1286971.32
143	2809521016	521363.12	1286969.34
144	2809521017	521383.38	1286966.93
145	2809521018	521403.21	1286966.74
146	2809521019	521424.09	1286967.71
147	2809521020	521425.58	1286968.09
148	2809521021	521425.86	1286968.52
149	2809521022	521455.97	1286969.04
150	2809521023	521463.70	1286968.48
151	2809521024	521483.40	1286969.93
152	2809521025	521492.61	1286971.06
153	2809521026	521516.04	1286972.64
154	2809521027	521516.88	1286972.32
155	2809521028	521536.61	1286973.53
156	2809521029	521543.76	1286973.13
157	2809521030	521546.50	1286961.83
158	2809521031	521547.56	1286957.45
159	2809521032	521589.15	1286960.26
160	2809521033	521594.93	1286960.65

161	2809521034	521612.43	1286877.22
162	2809521035	521624.10	1286836.29
163	2809521036	521627.08	1286836.53
164	2809521037	521650.00	1286838.37
165	2809521038	521659.61	1286837.63
166	2809521039	521689.70	1286838.36
167	2809521040	521719.00	1286842.13
168	2809521041	521722.33	1286842.32
169	2809521042	521732.43	1286777.85
170	2809521043	521772.44	1286782.51
171	2809521044	521764.96	1286884.09
172	2809521045	521763.51	1286902.75
173	2809521046	521765.46	1286903.19
174	2809521047	521803.20	1286912.66
175	2809521048	521829.86	1286917.55
176	2809521049	521841.21	1286919.75
177	2809521050	521855.29	1286922.27
178	2809521051	521856.84	1286923.02
179	2809521052	521882.28	1286931.04
180	2809521053	521907.67	1286935.00
181	2809521054	521907.88	1286932.23
182	2809521055	521912.19	1286910.79
183	2809521056	521938.25	1286915.48
184	2809521057	522038.13	1286933.34
185	2809521058	522045.88	1286895.20
186	2809521059	522048.98	1286888.53
187	2809521060	522056.26	1286883.36
188	2809521061	522078.47	1286886.42
189	2809521062	522087.48	1286814.82
190	2809521063	522090.67	1286808.62
191	2809521064	522109.40	1286815.19
192	2809521065	522109.33	1286819.32
193	2809521066	522156.00	1286829.98
194	2809521067	522163.50	1286831.70
195	2809521068	522193.57	1286838.57
196	2809521069	522191.27	1286850.07
197	2809521070	522197.49	1286852.18

198	2809521071	522197.46	1286852.51
199	2809521072	522175.87	1286981.94
200	2809521073	522176.17	1287002.59
201	2809521074	522170.40	1287028.06
202	2809521075	522165.63	1287043.83
203	2809521076	522128.71	1287192.57
204	2809521077	522166.52	1287199.94
205	2809521078	522258.90	1287320.50
206	2809521079	522270.00	1287602.40
207	2809188	522174.17	1288040.85
208	28247128	522167.23	1288073.99
209	28247129	522121.53	1288329.00
210	2809238	522096.84	1288448.32
211	280923801	522045.00	1288745.90
212	280923802	522019.20	1288890.80
213	280923803	521978.50	1289098.10
214	2809338	521908.01	1289450.17
215	28510954	521907.13	1289454.88
216	2851095401	521935.22	1289478.49
217	28510942	522059.05	1289582.54
218	28510939	522127.87	1289483.67
219	28510936	522187.58	1289477.93
220	28510934	522258.57	1289531.75
221	28510922	522524.10	1289764.33
222	28510914	522662.69	1289908.93
223	28510914001	522779.00	1289729.56
224	28510914002	522748.83	1289709.43
225	28510914003	522539.30	1289569.60
226	28510914004	522555.97	1289542.60
227	28510914005	522567.70	1289523.60
228	28510914006	522662.41	1289081.62
229	28510914007	522667.84	1289054.92
230	28510914008	522661.29	1289058.25
231	28510914009	522657.14	1289053.50
232	28510914010	522658.18	1289036.97
233	28510914011	522710.92	1288793.08
234	28510914012	522765.25	1288550.71

235	28247146	522796.35	1288415.57
236	2824714601	522798.87	1288404.96
237	2824714602	522911.70	1288386.10
238	2824714603	523024.60	1288443.60
239	2824714604	523070.00	1288364.20
240	2824714605	523113.40	1288288.30
241	2824714606	523235.30	1288191.10
242	28247152	523253.89	1288182.22
243	28247153	523310.74	1288203.32
244	2824715301	523380.22	1288223.69
245	2824715302	523511.10	1288251.40
246	28247157	523556.39	1288424.48
247	28247158	523468.00	1288529.44
248	2824715801	523447.10	1288555.90
249	2824715802	523443.68	1288566.38
250	2824715803	523449.56	1288592.67
251	28247159	523439.44	1288627.39
252	2824715901	523444.52	1288665.75
253	2824715902	523447.21	1288686.04
254	28247160	523457.19	1288761.34
255	28247164	523647.63	1288828.04
256	282471640	523658.60	1288817.90
257	28247164001	523713.40	1288809.70
258	28247164002	523743.10	1288805.20
259	28247164003	523801.90	1288796.40
260	28247164004	523924.40	1288777.90
261	28247164005	523925.60	1288777.80
262	28247164006	524100.30	1288747.40
263	28247164007	524095.75	1288764.07
264	28247164008	524095.63	1288777.38
265	28247164009	524236.33	1288770.75
266	28247164010	524259.38	1288776.88
267	28247164011	524240.90	1288965.87
268	28247164012	524233.54	1289038.68
269	28247164013	524226.07	1289112.51
270	28247164014	524218.43	1289188.02
271	28247164015	524213.70	1289234.00

272	28247164016	524191.00	1289424.50
273	28247164017	524190.40	1289430.00
274	28247164018	524167.50	1289642.40
275	28247164019	524165.90	1289657.40
276	28247164020	524208.40	1289671.60
277	28247164021	524238.10	1289681.60
278	28247164022	524314.40	1289737.80
279	28247164023	524287.54	1289975.44
280	28247171	524273.01	1290142.33
281	2824717101	524390.64	1290174.53
282	28247172	524410.70	1290180.02
283	28247173	524400.60	1290246.48
284	28247174	524517.33	1290300.40
285	28247175	524514.22	1290361.84
286	28247176	524729.17	1290355.79
287	28247177	525020.32	1290382.93
288	28247178	525033.08	1290644.74
289	2808193	525163.48	1290652.51
290	28510872	525176.08	1290653.26
291	28510870	525231.02	1290931.04
292	02888030	525247.07	1291023.57
293	02888032	525000.00	1291088.90
294	25211941	524931.43	1291121.70
295	02888033	524750.00	1291208.50
296	02888034	524282.10	1291566.50
297	02888035	523945.50	1291816.50
298	02888036	523540.19	1292013.50
299	02888037	523306.50	1292089.10
300	02888038	522992.50	1292138.50
301	02888039	522794.50	1292180.50
302	02888040	522596.30	1292186.50
303	02888041	522470.00	1292188.05
304	02888042	522357.70	1292178.50
305	02888044	522210.00	1292130.70
306	02888045	522080.20	1292053.50
307	02888046	522000.00	1291980.00
308	02888047	521980.00	1291927.50

309	02888048	521949.60	1291692.50
310	02888049	521888.50	1291500.00
311	02888050	521790.00	1291338.10
312	02888051	521686.60	1291194.50
313	02888052	521544.50	1291071.20
314	02888100	521448.29	1291001.50
315	0288810001	521375.58	1291085.45
316	0288810002	521355.84	1291107.03
317	28376600	520981.18	1291516.54
318	02888103	520777.52	1291737.03
319	0288810301	520778.24	1291758.76
320	02888104	520783.91	1291930.80
321	02888105	520736.83	1292085.71
322	02888055	520467.20	1292166.10
323	02888056	520398.30	1292157.40
324	02888057	520308.50	1292125.10
325	02888058	520271.40	1292108.10
326	02888059	520245.20	1292091.70
327	02888060	520214.50	1292123.80
328	02888061	520147.50	1292243.10
329	02888062	520135.20	1292271.20
330	02888063	520222.50	1292393.90
331	02888064	520307.80	1292403.50
332	02888065	520365.10	1292421.30
333	02888066	520410.80	1292448.40
334	02888067	520476.50	1292468.10
335	02888068	520518.20	1292491.30
336	0288806801	520578.54	1292549.95
337	02888069	520589.40	1292560.50
338	02888070	520677.50	1292667.10
339	02888071	520750.00	1292738.20
340	02888072	520767.20	1292904.30
341	02888073	520782.10	1292977.50
342	02888074	520801.20	1293008.10
343	02888075	520869.90	1293114.50
344	02888076	520914.50	1293177.50
345	02888080	520913.50	1293230.50

346	02888081	520673.50	1293328.50
347	02888082	520511.50	1293420.00
348	02888083	520371.60	1293491.60
349	02888084	520225.20	1293539.10
350	02888085	520137.50	1293553.60
351	02888086	520000.00	1293565.10
352	02888087	519883.40	1293621.90
353	0288808701	519813.50	1293641.50
354	02888088	519777.50	1293660.80
355	632	519745.45	1293633.28
356	631	519257.45	1293505.98
357	630	518674.78	1293443.61
358	629	518181.09	1293255.07
359	62803	518164.41	1293217.29
360	62802	518161.98	1293216.14
361	62801	518129.97	1293201.04
362	628	518092.78	1293175.57
363	627	517954.81	1293050.27
364	626	517825.12	1292835.54
365	625	517794.90	1292817.13
366	624	517708.81	1292821.95
367	623	517597.65	1292716.84
368	622	517562.15	1292564.95
369	621	517566.26	1292505.49
370	620	517484.36	1292388.09
371	619	517486.68	1292280.57
372	618	517502.24	1292231.68
373	617	517562.99	1292161.00
374	616	517553.82	1292109.00
375	615	517629.74	1291948.04
376	614	517739.65	1291779.40
377	613	517790.57	1291727.52
378	612	517966.41	1291613.00
379	611	518093.84	1291531.68
380	610	518188.43	1291427.96
381	609	518244.91	1291411.74
382	608	518649.20	1291295.58

383	607	518690.44	1291267.34
384	606	518794.26	1291196.20
385	605	518928.30	1290988.92
386	604	518977.05	1290856.45
387	603	518951.19	1290660.68
388	602	518829.94	1290529.83
389	601	518691.11	1290443.14
390	600	518461.05	1290227.31
391	599	518286.34	1290152.96
392	598	518093.62	1290078.79
393	597	518007.05	1290019.61
394	596	517515.93	1290114.27
395	595	517380.45	1289959.55
396	594	517098.81	1289788.21
397	59301	517095.01	1289789.42
398	593	516943.00	1289828.15
399	59202	516938.36	1289827.08
400	59201	516850.35	1289806.78
401	592	516712.67	1289775.88
402	591	516502.17	1289723.87
403	590	516355.07	1289679.16
404	589	516150.50	1289616.47
405	588	516024.88	1289452.65
406	587	515996.16	1288886.45
407	33251	515959.55	1288818.97
408	28262134	515927.54	1288754.96
409	28635155	515935.49	1288751.46
410	28262133	516049.86	1288701.05
411	28262131	516413.69	1288546.57
412	28262130	517337.34	1288269.41
413	28262129	517487.12	1288312.32
414	28262128	517674.95	1288229.03
415	28262127	518000.30	1288263.33
416	28262126	517993.37	1288319.35
417	28262125	518163.15	1288343.90
418	28262124	518200.00	1288436.62
419	28262123	518277.19	1288637.01

420	28262121	518365.40	1288646.59
421	2826212001	518391.02	1288583.09
422	28262120	518419.14	1288512.98
423	28262119	518373.19	1288466.62
424	28262118	518333.69	1288445.71
425	28262117	518317.44	1288326.01
426	28262116	518335.15	1288246.38
427	28262115	518395.24	1288261.49
428	28262114	518462.89	1288182.55
429	28262113	518555.27	1288039.14
430	2826210906	518541.72	1288002.02
431	2826210905	518550.92	1287980.24
432	2826210904	518555.73	1287960.35
433	2826210903	518567.42	1287934.11
434	2826210902	518577.94	1287918.58
435	2826210901	518581.74	1287912.98
436	28262109	518640.90	1287920.45
437	2826210803	518698.60	1287813.75
438	2826210802	518711.41	1287790.09
439	2826210801	518712.73	1287787.64
440	28262108	518745.20	1287727.61
441	28635166	518839.25	1287779.38
442	28262107	519105.18	1287925.76
443	2826210602	519109.13	1287918.48
444	2826210601	519127.87	1287883.95
445	28262106	519143.34	1287855.44
446	2810140	519202.98	1287783.65
447	28262105	519206.35	1287779.60
448	28262104	519123.32	1287671.57
449	28262103	519073.13	1287603.98
450	28262102	519023.77	1287574.46
451	28262101	518910.05	1287509.36
452	28262100	518839.74	1287502.13
453	28637754	518839.25	1287502.57
454	28262099	518799.38	1287539.06
455	2826209701	518783.89	1287527.68
456	28262097	518798.91	1287493.24

457	2863775502	518827.29	1287394.41
458	2863775501	518833.44	1287372.86
459	28637755	518839.25	1287351.86
460	28262096	518846.28	1287327.24
461	28262095	518929.01	1287263.03
462	28262094	518998.25	1287219.11
463	2810213	519016.96	1287210.22
464	28262093	519052.27	1287193.43
465	28262092	519072.91	1287132.51
466	28262091	519046.43	1287067.97
467	28262090	519013.28	1286974.80
468	28262089	518976.08	1286952.34
469	28262088	518902.52	1286924.87
470	28262087	518860.97	1286924.11
471	28637771	518839.25	1286923.06
472	28262086	518769.46	1286919.69
473	28262085	518648.38	1286902.39
474	28262084	518513.62	1286889.72
475	28262083	518363.52	1286879.52
476	28262082	518251.35	1286879.65
477	28262081	518251.72	1286858.31
478	2810605	518225.05	1286855.23
479	2810634	518130.90	1286844.33
480	28262080	518036.81	1286833.45
481	28262079	517983.08	1286828.64
482	28262078	518045.71	1286772.48
483	28262077	518019.16	1286710.03
484	28262076	518148.52	1286546.27
485	28262075	518131.22	1286543.12
486	28262074	518075.62	1286554.76
487	28262073	518020.32	1286545.50
488	28262072	517938.24	1286589.58
489	28262071	517838.99	1286681.60
490	28262070	517841.05	1286813.99
491	28262069	517803.84	1286828.42
492	28262068	517696.79	1286798.40
493	28262067	517610.78	1286793.98

494	28262066	517634.65	1286695.26
495	28262065	517560.42	1286668.31
496	28262064	517434.57	1286668.26
497	28262063	517419.00	1286803.50
498	28262062	517380.02	1286805.08
499	28262061	517318.88	1286780.36
500	28262060	517287.48	1286801.98
501	28262059	517244.58	1286774.46
502	28262058	517282.45	1286734.99
503	28262057	517292.40	1286680.19
504	28262056	517258.04	1286713.70
505	28262055	517232.91	1286758.31
506	28262054	517192.20	1286777.06
507	28262053	517209.99	1286670.99
508	28262052	517244.24	1286633.44
509	28262051	517214.70	1286567.05
510	28262050	517153.17	1286627.94
511	28262049	517110.34	1286670.62
512	28262048	517042.39	1286647.34
513	28262047	517042.12	1286587.98
514	28262046	517115.48	1286541.70
515	28262045	517166.84	1286485.72
516	28262044	517102.08	1286309.63
517	28262043	517071.69	1286266.25
518	28262042	516999.56	1286300.48
519	28262041	516922.07	1286364.86
520	2826203902	516862.65	1286329.68
521	2826203901	516860.47	1286325.19
522	28262039	516862.55	1286247.37
523	2811174	516887.16	1286166.90
524	28262038	516895.16	1286140.74
525	28637792	516898.55	1286090.98
526	28262037	516900.66	1286060.07
527	28262036	516939.45	1285984.54
528	28262035	516998.55	1285922.06
529	282620202803	517009.71	1285900.64
530	282620202802	517016.10	1285888.20

531	282620202801	516969.87	1285843.19
532	2826202028	516958.81	1285781.31
533	2826202027	516928.25	1285879.23
534	2826202026	516831.16	1285882.91
535	28262025	516759.88	1285958.32
536	2826202302	516714.02	1285965.84
537	2826202301	516709.13	1285957.23
538	28262023	516763.64	1285897.93
539	2811208	516763.27	1285897.85
540	28262022	516688.71	1285881.50
541	28262021	516658.89	1285816.66
542	28262020	516511.48	1285775.81
543	2826201902	516518.87	1285755.30
544	2826201901	516527.76	1285727.22
545	28262019	516608.97	1285468.77
546	2811266	516559.76	1285396.83
547	28262018	516534.28	1285359.58
548	28262017	516444.35	1285254.75
549	28262000023	516331.62	1285111.85
550	28262000022	516294.42	1285028.08
551	28262000021	516292.06	1285001.57
552	28262000020	516246.04	1284930.42
553	28262000019	516222.71	1284894.35
554	28262000018	516223.25	1284891.61
555	28262000017	516326.53	1284622.85
556	28262000016	516301.16	1284577.27
557	28262000015	516238.08	1284465.44
558	28262000014	516236.88	1284463.31
559	28262000013	516234.83	1284459.67
560	28262000012	516233.29	1284456.94
561	28262000011	516232.06	1284454.74
562	28262000010	516191.27	1284382.22
563	28262000009	516182.64	1284387.66
564	28262000008	516178.00	1284380.56
565	28262000007	516080.48	1284189.74
566	28262000006	516076.77	1284188.30
567	28262000005	515844.02	1284280.13

568	28262000004	515794.52	1284301.94
569	28262000003	515618.22	1284379.59
570	28262000002	515615.66	1284380.83
571	28262000001	515612.14	1284382.57
572	28262000	515603.44	1284382.40
573	28289077035	515585.74	1284333.78
574	28289077034	515577.76	1284311.86
575	28289077033	515570.60	1284291.95
576	2828907703301	515570.60	1284291.85
577	2828907703302	515654.18	1283992.67
578	28260007	515754.04	1283660.85
579	2826000701	515763.82	1283622.12
580	28260006	515802.90	1283467.27
581	28260005	515828.28	1283357.29
582	28260004	515823.50	1283168.91
583	28260003	515790.84	1283013.61
584	28260002	515727.15	1282864.42
585	28260001	515618.58	1282702.86
586	28260001001	515574.57	1282634.81
587	28260001002	515490.15	1282504.61
588	28260001003	515490.37	1282504.46
589	28260001004	515563.98	1282456.82
590	28260001005	515596.27	1282541.89
591	28260001006	515614.28	1282574.57
592	28260001007	515649.46	1282625.43
593	28260001008	515673.30	1282651.55
594	28260001009	515734.78	1282698.50
595	28260001010	515743.01	1282709.83
596	28260001011	515767.82	1282750.96
597	28260001012	515830.79	1282845.09
598	28260001013	515844.94	1282867.39
599	28260001014	515861.46	1282873.42
600	28260001015	515954.46	1282911.34
601	28260001016	516086.98	1282966.88
602	28260001017	516177.49	1283004.74
603	28260001018	516183.94	1283007.16
604	28260001019	516186.36	1283000.67

605	28260001020	516232.07	1282891.77
606	28260001021	516253.33	1282850.50
607	28260001022	516256.99	1282843.40
608	28260001023	516267.12	1282845.61
609	28260001024	516282.39	1282852.33
610	28260001025	516308.16	1282856.91
611	28260001026	516317.02	1282859.01
612	28260001027	516345.79	1282865.22
613	28260001028	516390.85	1282874.65
614	28260001029	516395.38	1282875.54
615	28260001030	516400.30	1282881.71
616	28260001031	516404.21	1282905.61
617	28260001032	516409.00	1282935.41
618	28260001033	516411.57	1282972.14
619	28260001034	516411.57	1282979.09
620	28260001035	516412.05	1283031.84
621	28260001036	516415.74	1283079.96
622	28260001037	516430.35	1283106.30
623	28260001038	516433.32	1283113.09
624	28260001039	516439.34	1283127.68
625	28260001040	516450.22	1283154.11
626	28260001041	516450.90	1283157.67
627	28260001042	516459.86	1283183.67
628	28260001043	516465.54	1283191.80
629	28260001044	516469.64	1283199.14
630	28260001045	516474.68	1283210.42
631	28260001046	516478.33	1283218.54
632	28260001047	516484.70	1283220.64
633	28260001048	516492.54	1283222.64
634	28260001049	516502.36	1283223.64
635	28260001050	516510.88	1283225.49
636	28260001051	516559.48	1283249.82
637	28260001052	516622.15	1283285.61
638	28260001053	516660.05	1283308.07
639	28260001054	516669.77	1283315.69
640	28260001055	516682.20	1283328.93
641	28260001056	516695.68	1283349.01

642	28260001057	516703.78	1283350.58
643	28260001058	516782.62	1283278.28
644	28260001059	516805.50	1283237.44
645	28260001060	516638.09	1283139.28
646	2811252	516593.95	1283076.85
647	2811270	516552.32	1282993.32
648	281127001	516545.09	1282867.06
649	2811272	516542.75	1282826.17
650	2811265	516561.31	1282784.79
651	28258018	516580.40	1282769.27
652	28258019	516690.00	1282698.56
653	28258020	516823.15	1282616.84
654	28258021	516922.44	1282515.53
655	28258022	517005.81	1282463.45
656	28258023	517085.20	1282435.55
657	28258024	517230.29	1282446.40
658	28258025	517353.04	1282473.22
659	28258026	517430.59	1282472.93
660	28258027	517497.51	1282446.06
661	28258028	517538.38	1282406.79
662	28258029	517565.46	1282372.61
663	28363127	517565.43	1282371.98
664	28363126	517603.60	1282303.33
665	2810890	517603.96	1282302.13
666	2810871	517648.43	1282291.96
667	2810865	517663.32	1282341.75
668	281086501	517667.48	1282396.60
669	281086502	517675.57	1282400.71
670	281086503	517686.88	1282410.81
671	281086504	517755.83	1282418.50
672	281086505	517788.61	1282403.70
673	281086506	517819.35	1282396.79
674	281086507	517864.35	1282376.08
675	281086508	517898.27	1282359.45
676	2810747	517905.85	1282378.50
677	28250056	517931.37	1282371.66
678	28250057	517972.93	1282353.14

679	28250058	518013.18	1282342.65
680	28250059	518058.10	1282298.03
681	28250060	518115.96	1282271.10
682	28250061	518137.72	1282261.06
683	28250062	518157.93	1282167.54
684	28250063	518209.96	1282127.75
685	28250064	518296.41	1282083.61
686	28250065	518347.04	1282047.86
687	28250066	518448.02	1282025.37
688	28250067	518489.87	1281977.83
689	28250068	518524.35	1281935.97
690	28250069	518582.84	1281935.03
691	28250070	518610.41	1281936.40
692	28250071	518640.03	1281962.13
693	28250072	518784.17	1281864.56
694	28637753	518839.25	1281833.14
695	28250073	518841.88	1281831.64
696	28250074	518947.62	1281779.02
697	28250075	519095.70	1281719.37
698	28250076	519145.30	1281661.63
699	2825007601	519189.67	1281680.18
700	2825007602	519216.60	1281700.62
701	2825007603	519322.59	1281659.38
702	28511186	519359.40	1281593.36
703	28511184	519388.14	1281557.04
704	28511183	519402.47	1281509.75
705	28511182	519412.60	1281487.79
706	28511181	519449.80	1281450.60
707	28511180	519478.55	1281416.81
708	28511178	519485.24	1281365.30
709	28511179	519480.61	1281354.89
710	28250083	519531.21	1281266.53
711	28250084	519547.51	1281197.11
712	28250085	519555.44	1281133.40
713	28250086	519609.18	1281101.57
714	28250087	519631.23	1281062.51
715	28250088	519641.48	1281011.75

716	28250089	519717.67	1280957.36
717	28511173	519738.55	1280944.62
718	28511173001	519794.54	1280910.46
719	28511173002	519810.73	1280897.55
720	28511173003	519905.63	1280912.73
721	28511173004	519997.47	1280945.98
722	28511173005	520032.47	1280979.17
723	28511173006	520080.33	1280978.64
724	28511173007	520094.23	1280920.37
725	28511173008	520128.09	1280886.22
726	28511173009	520195.43	1280929.96
727	28511173010	520224.95	1280930.90
728	28511173011	520248.66	1280888.94
729	28511173012	520306.06	1280856.85
730	28511173013	520330.21	1280837.89
731	28511173014	520373.57	1280777.06
732	28511173015	520440.91	1280741.78
733	28511173016	520483.03	1280694.97
734	28511173017	520516.85	1280684.83
735	28511173018	520564.90	1280739.93
736	28511173019	520626.33	1280656.25
737	28511173020	520683.90	1280606.66
738	28511173021	520719.08	1280589.49
739	28511173022	520766.26	1280598.60
740	28511173023	520845.28	1280546.09
741	28511173024	520869.86	1280497.12
742	28511173025	520888.84	1280469.75
743	28511173026	520947.55	1280453.64
744	28511173027	520931.79	1280387.43
745	28511173028	520963.12	1280325.32
746	28511173029	520988.91	1280287.33
747	28511173030	520982.23	1280224.94
748	28511173031	521005.03	1280231.10
749	28511173032	521028.01	1280232.95
750	28511173033	521030.26	1280215.98
751	28511173034	521030.59	1280193.98
752	28511173035	521069.44	1280171.06

753	28511173036	521065.72	1280119.00
754	28511173037	521098.45	1280070.99
755	28511173038	521129.49	1280034.95
756	28511173039	521135.30	1279981.03
757	2809600	521150.97	1279968.10
758	28250129	521203.15	1279925.04
759	28250130	521221.03	1279866.30
760	28250131	521234.83	1279846.51
761	28250132	521301.82	1279847.51
762	28250133	521318.32	1279814.26
763	28250134	521321.47	1279771.30
764	28250135	521374.23	1279754.09
765	28250136	521387.71	1279722.29
766	28250137	521407.50	1279703.58
767	28250138	521472.69	1279658.06
768	28250139	521499.81	1279616.46
769	28250140	521488.20	1279523.77
770	28250141	521519.96	1279440.24
771	28250142	521537.41	1279377.00
772	28250143	521575.94	1279309.07
773	28250144	521607.99	1279272.54
774	28250145	521615.86	1279214.66
775	28250146	521665.31	1279151.89
776	28250147	521727.86	1279115.33
777	28250148	521829.30	1279053.34
778	28250149	521879.72	1278992.59
779	28250150	521911.75	1278957.57
780	2809328	521939.40	1278934.71
781	28250151	521946.67	1278928.69
782	28250152	522052.63	1278843.64
783	28250153	522240.28	1278982.39
784	28250154	522492.15	1278928.60
785	28250155	522487.87	1278880.75
786	28250156	522416.06	1278540.57
787	2809089	522416.19	1278540.53
788	280908901	522427.77	1278536.99
789	28250157	522512.30	1278511.15

790	28250159	522673.26	1278470.00
791	28250160	522809.13	1278434.47
792	28250161	522895.74	1278414.76
793	28250162	523136.61	1278361.08
794	2825016201	523165.02	1278354.19
795	2825016202	523168.90	1278353.25
796	28250163	523216.15	1278341.80
797	2825016301	523249.59	1278328.84
798	28250164	523341.60	1278293.18
799	28250165	523515.25	1278208.57
800	28250166	523664.13	1278107.14
801	28250167	523886.53	1277932.44
802	2825016701	524112.53	1277746.32
803	28250168	524129.19	1277732.60
804	2808516	524149.42	1277691.37
805	28250169	524158.47	1277672.92
806	28250170	524163.41	1277496.40
807	28250171	524223.97	1277491.15
808	28250172	524335.46	1277439.36
809	28250173	524525.43	1277280.13
810	28250174	524539.52	1277231.85
811	28250175	524608.17	1277270.32
812	2825017501	524611.46	1277273.12
813	28250176	524685.76	1277335.27
814	28250177	524723.95	1277329.54
815	28250178	524874.94	1277229.79
816	28250179	525085.33	1277087.09
817	28250180	525291.76	1276949.64
818	28250181	525518.80	1276796.90
819	2825018101	525529.62	1276777.42
820	2825018102	525531.61	1276773.85
821	28250182	525566.91	1276710.31
822	28250183	525673.94	1276559.00
823	28250184	525808.23	1276406.11
824	28250185	525963.50	1276237.95
825	2807762	526004.02	1276181.34
826	28250186	526008.77	1276174.71

827	28250187	526060.24	1276104.28
828	28206000	526049.77	1276079.09
829	28205000	526095.65	1276037.74
830	28510822	526110.69	1276064.85
831	28510821	526171.71	1276107.57
832	28510820	526239.79	1276145.84
833	28510819	526246.86	1276183.92
834	28510818	526291.16	1276246.42
835	28510817	526337.80	1276322.95
836	28510816	526394.93	1276401.10
837	28510815	526432.75	1276462.03
838	28510814	526473.96	1276532.00
839	28510813	526491.84	1276587.70
840	28510812	526517.07	1276655.99
841	28510809	526546.91	1276714.83
842	28510808	526570.47	1276754.59
843	28510807	526597.46	1276755.90
844	28510805	526640.01	1276750.88
845	28510804	526654.01	1276751.03
846	28510801	526712.89	1276762.70
847	28510799	526778.65	1276784.44
848	28510798	526832.92	1276804.55
849	28510796	526880.74	1276821.09
850	28510795	526923.13	1276831.56
851	28510793	527008.55	1276839.02
852	2807392	527041.02	1276854.04
853	28205023	527053.57	1276859.84
854	28205023001	527078.91	1276885.17
855	28205023002	527092.52	1276913.33
856	28205023003	527287.90	1277193.88
857	28205023004	527370.20	1277312.05
858	28205023005	527421.49	1277385.70
859	28205023006	527450.96	1277440.68

»;

ж) карту-схему прохождения границы Девичьего сельского поселения Семилукского муниципального района по смежеству с городским округом город Воронеж признать утратившей силу;

з) карту-схему прохождения границы Семилукского сельского поселения Семилукского муниципального района по смежеству с городским округом город Воронеж признать утратившей силу;

и) карту-схему границы между Девицким сельским поселением и Латненским городским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

к) перечень координат характерных точек границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Латненским городским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

л) карту-схему границы между Девицким сельским поселением и городским поселением – город Семилуки Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

м) перечень координат характерных точек границы Девицкого сельского поселения по смежеству с городским поселением – город Семилуки Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

н) карту-схему границы между Девицким сельским поселением и Стрелицким городским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

о) перечень координат характерных точек границы Девицкого сельского поселения по смежеству со Стрелицким городским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

п) карту-схему границы между Семилукским сельским поселением и Лосевским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

р) перечень координат характерных точек границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Лосевским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

с) карту-схему границы между Семилукским сельским поселением и городским поселением – город Семилуки Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

т) перечень координат характерных точек границы Семилукского сельского поселения по смежеству с городским поселением – город Семилуки Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

у) карту-схему границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 33251 до точки 28262134 признать утратившей силу;

ф) перечень координат характерных точек границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением Се-

милукского муниципального района Воронежской области от точки 33251 до точки 28262134 признать утратившим силу;

х) карту-схему границы Девицкого сельского поселения Семилукского муниципального района по смежеству с Хохольским муниципальным районом Воронежской области от точки 33385 до точки 2813553 признать утратившей силу;

ц) перечень координат характерных точек границы Девицкого сельского поселения Семилукского муниципального района по смежеству с Хохольским муниципальным районом Воронежской области от точки 33385 до точки 2813553 признать утратившим силу;

ч) карту-схему границы Девицкого сельского поселения Семилукского муниципального района по смежеству с Хохольским муниципальным районом Воронежской области от точки 28635006 до точки 28511374 признать утратившей силу;

ш) перечень координат характерных точек границы Девицкого сельского поселения Семилукского муниципального района по смежеству с Хохольским муниципальным районом Воронежской области от точки 28635006 до точки 28511374 признать утратившим силу;

э) карту-схему границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Латненским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 28511374 до точки 2823802302 признать утратившей силу;

ю) перечень координат характерных точек границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Латненским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 28511374 до точки 2823802302 признать утратившим силу;

я) карту-схему границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Латненским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 28238045 до точки 2826001002 признать утратившей силу;

я¹) перечень координат характерных точек границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Латненским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 28238045 до точки 2826001002 признать утратившим силу;

я²) карту-схему границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Семилукским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 2826001002 до точки 28289077033 признать утратившей силу;

я³) перечень координат характерных точек границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Семилукским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 2826001002 до точки 28289077033 признать утратившим силу;

я⁴) карту-схему границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Семилукским сельским поселением Семилукского муниципального

района Воронежской области от точки 28262134 до точки 33251 признать утратившей силу;

я⁵) перечень координат характерных точек границы Девицкого сельского поселения по смежеству с Семилукским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 28262134 до точки 33251 признать утратившим силу;

я⁶) карту-схему границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Перлевским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

я⁷) перечень координат характерных точек границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Перлевским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

я⁸) карту-схему границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Губарёвским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

я⁹) перечень координат характерных точек границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Губарёвским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

я¹⁰) карту-схему границы Семилукского сельского поселения Семилукского муниципального района по смежеству с Рамонским муниципальным районом Воронежской области признать утратившей силу;

я¹¹) перечень координат характерных точек границы Семилукского сельского поселения Семилукского муниципального района по смежеству с Рамонским муниципальным районом Воронежской области признать утратившим силу;

я¹²) карту-схему границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 28289077033 до точки 28260001002 признать утратившей силу;

я¹³) перечень координат характерных точек границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Девицким сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области от точки 28289077033 до точки 28260001002 признать утратившим силу;

я¹⁴) карту-схему границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Латненским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

я¹⁵) перечень координат характерных точек границы Семилукского сельского поселения по смежеству с Латненским сельским поселением Семилукского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу.

Статья 4

Настоящий Закон Воронежской области вступает в силу с 1 декабря 2025 года.

**Временно исполняющий обязанности
Губернатора Воронежской области**

02.09.2025

102-03

г. Воронеж



С.Б. Трухачев