



ЗАКОН ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

О внесении изменений в Закон Орловской области "О статусе, границах и административных центрах муниципальных образований на территории Знаменского района Орловской области"

Принят Орловским областным
Советом народных депутатов

31 октября 2014 года

Статья 1

Внести в Закон Орловской области от 12 августа 2004 года № 418-ОЗ "О статусе, границах и административных центрах муниципальных образований на территории Знаменского района Орловской области" (в последней редакции от 8 ноября 2010 года № 1143-ОЗ. Орловская правда. 13 ноября 2010 года. № 167) следующие изменения:

1) преамбулу изложить в следующей редакции:

"Настоящий Закон принят в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" (далее – Федеральный закон).

Понятия и термины, используемые в настоящем Законе, применяются в тех же значениях, что и в Федеральном законе.";

2) в статье 1 в наименовании после слов "Знаменского района" дополнить словами "Орловской области";

3) статью 2 изложить в следующей редакции:

"Статья 2. Статус и граница Знаменского района Орловской области как муниципального образования

1. Знаменский район Орловской области как муниципальное образование наделяется статусом муниципального района.

2. Установить границу Знаменского района Орловской области в соответствии с картографической схемой и описанием границы Знаменского района Орловской области (приложения 1, 2).

В приложениях к настоящему Закону термины "район" и "муниципальный район" используются в одном значении.

3. В составе Знаменского района Орловской области находятся сельские поселения, указанные в статье 1 настоящего Закона. Административным центром Знаменского района Орловской области является село Знаменское.";

4) приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему Закону;

5) приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему Закону;

6) приложения 3, 4 признать утратившими силу;

7) в приложении 6:

а) главу 3 изложить в следующей редакции:

"3. По смежству с Урицким муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ сельских поселений Селиховское и Ждимирское Знаменского муниципального района Орловской области с границей Урицкого муниципального района Орловской области в юго-западном направлении по границе

пахотного массива около 670 метров, пересекая проселочную дорогу на село Ждимир, по лесному массиву, включая его, затем – по пахотному массиву до лесополос, вдоль лесополос, исключая их, далее – по пахотному массиву, пересекая проселочную дорогу на деревню Заикино и проселочную дорогу на поселок Фроловский, до поворота на юго-восток. В юго-восточном направлении граница проходит 350 метров по пахотному массиву, затем в юго-западном направлении идет на протяжении 307 метров по пахотному массиву. Далее граница идет в северо-западном направлении по пахотному массиву 486 метров до лесополосы, затем – северо-западном направлении вдоль лесополос, не включая их, южнее деревни Липовка; потом граница поворачивает на юго-запад и проходит по границе пахотных массивов до точки пересечения с границей Хотынецкого муниципального района Орловской области.";

б) главу 4 изложить в следующей редакции:

"4. По смежству с Хотынецким муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ Хотынецкого и Урицкого муниципальных районов Орловской области с границей сельского поселения Ждимирское Знаменского муниципального района Орловской области, расположенной в 1810 метрах юго-западнее деревни Липовка, в юго-западном направлении – по границе пахотного массива до точки пересечения с границей сельского поселения Глотовское Знаменского муниципального района Орловской области.";

8) главу 4 приложения 8 изложить в следующей редакции:

"4. По смежству с Хотынецким муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ сельских поселений Глотовское и Ждимирское Знаменского муниципального района Орловской области с границей Хотынецкого муниципального района Орловской области в юго-западном направлении около 2300 метров по границе пахотного массива вдоль лесополосы, включая ее, до безымянной балки и реки Орлик. Далее граница идет по руслу реки Орлик в северо-западном направлении. Затем – в том же направлении около 1210 метров по днищу безымянной балки, затем по границе пахотного массива до лесополосы, с левой стороны лесополосы, включая ее, доходит до отвершка балки, по балке, затем – по руслу безымянного ручья до поворота на запад. В западном направлении, пересекая ручей Воронец, идет по пахотному массиву около 1110 метров до лесополосы; от лесополосы граница меняет направление на северо-западное и проходит 550 метров по пахотному массиву. Идет вдоль лесополосы, не включая ее, пересекая проселочную дорогу на деревню Булгакова, в конце лесополосы граница проходит по пахотному массиву 550 метров до поворота на северо-восток. В северо-восточном направлении по безымянной балке, пересекая реку Нугрь, граница поворачивает на северо-запад. В северо-западном направлении идет по руслу безымянного ручья 247 метров, затем – по безымянной балке, пересекая автодорогу Болхов – "Орёл – Витебск", до поворота на северо-восток. В северо-восточном направлении идет с западной стороны лесополосы, включая ее, на протяжении 1743 метров. Затем граница поворачивает на юго-восток, проходит 2254 метра, пересекая автодорогу Болхов – "Орёл – Витебск", по границе пахотного массива, с южной стороны лесополосы, не включая ее, идет до поворота на север. Далее в северном направлении идет 1630 метров по пахотному массиву, пересекая безымянную балку, ручей и автодорогу Болхов – "Орёл – Витебск" западнее села Глотово. Затем идет в северо-западном направлении около 1584 метров, проходит по пахотному массиву до безымянной балки, затем меняет направление на западное, проходит по балке 130 метров, потом в северо-западном направлении идет по урочищу луга Шейка, по западной стороне лесного массива, включая его, далее – по пахотному массиву до поворотной точки. От поворотной точки граница проходит в северо-восточном направлении по пахотному массиву около 567 метров, пересекая автодорогу Болхов – "Орёл – Витебск" – Гнездилово – Льгов, затем – в юго-восточном направлении 2227 метров по безымянной балке, по пахотному массиву, вдоль автодороги до лесополосы. Далее граница поворачивает и идет в северном

направлении вдоль лесополосы, не включая ее, до точки пересечения с границей сельского поселения Узкинское Знаменского муниципального района Орловской области.";

9) главу 1 приложения 10 изложить в следующей редакции:

"1. По смежству с Болховским муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ сельских поселений Красниковское и Знаменское Знаменского муниципального района Орловской области с границей Болховского муниципального района Орловской области по руслу реки Цкань в восточном направлении на протяжении 970 метров до поворота на юго-запад. В юго-западном направлении идет по пахотному массиву 430 метров, затем в юго-восточном направлении – 2368 метров по пахотному массиву, пересекая балку, ручей Романовка и автодорогу Болхов – "Орёл – Витебск", северо-восточнее деревни Кузьминка, пересекая безымянное урочище, до поворотной точки на северо-восток. Далее в северо-восточном направлении граница идет по пахотному массиву, затем по балке проходит около 440 метров до русла реки Цкань. Далее – по руслу реки Цкань до места ее впадения в реку Нугрь. Затем граница идет по руслу реки Нугрь в юго-западном направлении на протяжении 2355 метров до поворотной точки. Далее – в юго-восточном направлении 427 метров по пахотному массиву восточнее села Локно с правой стороны. Затем граница в том же направлении идет вдоль лесополосы, включая ее, до пересечения с другой лесополосой. Потом граница меняет угол поворота, идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесополосы, включая ее, затем по пахотному массиву до другой лесополосы посередине лесополосы, справа от безымянного лесного массива, исключая его, далее – в том же направлении по пахотному массиву, пересекая автодорогу. Затем – в том же направлении по границе пахотного массива с западной стороны от лесного массива, далее – по лесополосе, исключая ее, потом – по лесному массиву, включая его, до точки пересечения с границей сельского поселения Селиховское Знаменского муниципального района Орловской области.";

10) в приложении 12:

а) главу 1 изложить в следующей редакции:

"1. По смежству с Калужской областью.

Граница проходит от точки пересечения границ сельских поселений Коптевское и Красниковское Знаменского муниципального района Орловской области с границей Калужской области в северо-восточном направлении по руслу реки Вытебеть, далее поворачивает на восток и идет по опушке лесного массива, далее идет в северо-восточном направлении 1879 метров и юго-восточном направлении 604 метра, поворачивает на северо-восток, проходит около 460 метров по лесному массиву до точки схождения границ Знаменского, Болховского муниципальных районов Орловской области и Ульяновского района Калужской области.";

б) главу 2 изложить в следующей редакции:

"2. По смежству с Болховским муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ Калужской области, Болховского муниципального района Орловской области и сельского поселения Красниковское Знаменского муниципального района Орловской области, расположенной на 9500 метров северо-западнее поселка Казаковка, в общем направлении на юго-восток по границе Красниковского лесничества, входящего в состав национального парка "Орловское полесье", на протяжении 15,7 километра, в том числе вдоль рек Жельма и Орс. Далее граница проходит в юго-западном направлении около 2340 метров по лесному массиву, затем поворачивает на юго-восток и проходит около 440 метров. Затем в восточном направлении идет около 922 метров до опушки леса, далее – в юго-восточном направлении по опушке леса, затем – по лесному массиву в юго-восточном направлении восточнее урочища Нижнее Болото до пересечения с рекой Жуевка. Затем граница проходит в том же направлении по руслу реки Жуевка, пересекая урочища верх Посадный и верх Городище, потом проходит по безымянной балке в юго-восточном направлении. Затем в том же направлении проходит около 1800 метров, пересекая урочище верх Ященка, идет с западной стороны лесополосы, не включая ее, пересекая урочище верх Копанский восточнее села Ячное, идет до поворота на северо-восток. В северо-восточном направлении идет по границе пахотного массива

севернее села Столбчее, пересекая проселочную дорогу на село Столбчее, затем в том же направлении идет по лесному массиву, доходит до безымянного ручья, затем – по руслу безымянного ручья, пересекая урочище верх Машев, до поворота на юго-восток. Затем граница идет в юго-восточном направлении по лесному массиву до пересечения с лесополосой, вдоль лесополосы, исключая ее, далее – вдоль другой лесополосы, включая ее, пересекая проселочную дорогу на село Столбчее и урочище верх Поповское, до поворота на северо-восток. Далее в северо-восточном направлении от края лесополосы граница проходит 316 метров по пахотному массиву до поворотной точки на юго-запад. В юго-западном направлении, пересекая насыпную дорогу на село Красниково, граница проходит по пахотному массиву, затем – с правой стороны безымянного лесного массива и с западной стороны лесополос, исключая их, пересекая урочище Шемякина и проселочную дорогу на деревню Булгакова, затем граница проходит по безымянной балке до русла реки Цкань, точки пересечения с границей сельского поселения Знаменское Знаменского муниципального района Орловской области.";

11) главу 4 приложения 14 изложить в следующей редакции:

"4. По смежству с Калужской областью.

Граница проходит от точки пересечения границ сельских поселений Узкинское и Концевское Знаменского муниципального района Орловской области с границей Калужской области на север по лесному массиву, далее – в восточном направлении 1990 метров, пересекая реку Лисичка, далее – в северном направлении 1005 метров до точки поворота на северо-восток; проходит в этом направлении по лесному массиву 1500 метров. Затем граница идет в юго-восточном и северо-восточном направлениях вдоль безымянного ручья до пересечения с рекой Еленка, пересекает реку, далее идет в северо-западном направлении 218 метров по лесному массиву, поворачивает на северо-восток и проходит 693 метра. Далее идет в северо-западном направлении 755 метров, затем – в западном направлении 962 метра, потом – в северо-западном направлении по лесному массиву до опушки, поворачивает на северо-восток и идет 95 метров до пресечения с безымянным ручьем. Затем граница идет в северо-западном направлении 447 метров, поворачивает на северо-восток, проходит 424 метра по лесному массиву до точки поворота на северо-запад. Проходит в этом направлении 188 метров, поворачивает на юго-запад, проходит 245 метров по лесному массиву, далее идет в северо-западном направлении 547 метров по опушке леса и лесному массиву. Далее граница проходит по лесному массиву в северо-восточном и восточном направлениях 6592 метра, пересекая безымянный ручей и опушку леса, до точки поворота на северо-восток. Далее идет в северо-восточном направлении 2154 метра по лесному массиву, пересекая просеку, до пересечения с канавой и поворота на юго-запад. Далее граница идет в юго-западном направлении вдоль опушки лесного массива ломаной линией около 5280 метров, далее – в северо-западном направлении 904 метра по опушке лесного массива, поворачивает на юго-запад и идет ломаной линией в юго-западном и юго-восточном направлениях по лесному массиву до поворота на северо-восток, точки пересечения с границей сельского поселения Красниковское Знаменского муниципального района Орловской области.";

12) в приложении 16:

а) главу 1 изложить в следующей редакции:

"1. По смежству с Болховским муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ сельских поселений Селиховское и Знаменское Знаменского муниципального района Орловской области с границей Болховского муниципального района Орловской области в юго-восточном направлении по пахотному массиву до лесополосы, затем – с западной стороны лесополосы, исключая ее, в конце лесополосы граница поворачивает в северо-восточном направлении, идет около 605 метров по лесному массиву до точки пересечения с границей Орловского муниципального района Орловской области.";

б) главу 2 изложить в следующей редакции:

"2. По смежству с Орловским муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ Болховского и Орловского муниципальных районов Орловской области с границей сельского поселения Селиховское Знаменского муниципального района Орловской области, расположенной в 1300 метрах северо-восточнее урочища Малиновка, в южном направлении, восточнее деревни Валеевка, по лесному массиву, далее по пахотному массиву, затем – по западной стороне лесополосы, не включая ее, затем – по пахотному массиву, пересекая проселочную дорогу на деревню Валеевка и безымянное урочище. Далее граница идет в юго-восточном направлении с западной стороны от лесополосы, исключая ее, потом проходит по безымянной балке до реки Моховица; в восточном направлении – по руслу реки Моховица на протяжении 2590 метров, пересекая урочище верх Пьяный и урочище Луг Роща. Затем граница проходит в южном направлении по безымянной балке, далее – по лесному массиву, включая его, потом – по лесополосе, исключая ее, и затем – по границе пахотного массива до поворота на юго-запад. В юго-западном направлении граница идет по пахотному массиву до лесополосы, далее проходит посередине лесополосы. В конце лесополосы граница поворачивает в юго-западном направлении, проходит по пахотному массиву 1514 метров. Поворачивает в юго-восточном направлении, проходит около 249 метров восточнее села Густоварь, затем – в западном направлении около 50 метров, далее поворачивает в юго-восточном направлении и идет до ручья Густовать. Пересекает ручей Густовать, далее идет по лесному массиву, не включая его, до лесополосы. Граница поворачивает в юго-восточном направлении, проходит по лесополосе, включая ее, доходит до другой лесополосы, по лесополосам, включая их, до пересечения с пахотным массивом, идет по пахотному массиву. Далее граница поворачивает на запад, проходит 24 метра, затем – в юго-западном направлении 323 метра западнее производственных построек, далее – в западном направлении по пахотному массиву, пересекая автодорогу Орёл – Знаменское, затем граница поворачивает в северо-западном направлении, проходит по пахотному массиву 297 метров, меняет направление на юго-западное, проходит по безымянной балке, доходит до ручья, по ручью – в северо-западном направлении до места его впадения в реку Подкосица. Далее граница идет по руслу реки Подкосица в северо-восточном направлении, затем – в северо-западном направлении юго-западнее деревни Кокорево, далее – по безымянной балке 1047 метров до точки пересечения с границей Урицкого муниципального района Орловской области.";

в) главу 3 изложить в следующей редакции:

"3. По смежству с Урицким муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ Орловского и Урицкого муниципальных районов Орловской области с границей сельского поселения Селиховское Знаменского муниципального района Орловской области, расположенной в 1050 метрах западнее деревни Кокорево, в северо-западном направлении по балке, затем – в северо-восточном направлении по балке на протяжении 365 метров, пересекая проселочную дорогу на село Селихово. Далее – в юго-западном направлении вдоль лесополосы, включая ее, затем – по опушке безымянного лесонасаждения, включая его, до поворотной точки на северо-запад. В северо-западном направлении, пересекая лесной массив, граница идет по безымянной балке до пересечения с ручьем, затем – в юго-западном направлении по ручью. Далее граница идет в северо-западном направлении по безымянной балке, пересекая безымянный лесной массив южнее села Селихово, пересекает безымянnyй ручей, проходит до поворота на юго-запад. В юго-западном направлении идет 1089 метров вдоль лесополосы, не включая ее, до пахотного массива, по пахотному массиву, затем – в северо-западном направлении 2035 метров по пахотному массиву до лесополосы, по лесополосе, включая ее, затем – по пахотному массиву до пересечения с лесным массивом, по лесному массиву, включая его, потом – по пахотному массиву, вдоль лесополосы, включая ее, до поворота на юго-запад, точки пересечения с границей сельского поселения Ждимирское Знаменского муниципального района Орловской области.";

13) в приложении 18:

а) главу 4 изложить в следующей редакции:

"4. По смежству с Хотынецким муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ сельских поселений Глотовское и Узкинское Знаменского муниципального района Орловской области с границей Хотынецкого муниципального района Орловской области в юго-западном направлении по заболоченным участкам, затем – по пахотному массиву, вдоль лесополос, исключая их; далее граница поворачивает на северо-запад, проходит вдоль лесополос, включая их, далее – по границе пахотного массива до безымянной балки, по безымянной балке, потом – по пахотному массиву. Далее граница идет в западном направлении по безымянной балке, проходит около 680 метров, меняет направление на северо-западное, идет по лесному массиву и по руслу ручья Лбище до места его впадения в реку Ракитня, расположенного северо-западнее деревни Дерлово. Далее граница идет в общем направлении на северо-запад, пересекая русло реки Ракитня и автодорогу Льгов – Мымрино, затем проходит по лесному массиву, включая его, далее – по безымянной балке до русла реки Вытебеть. Затем граница проходит по руслу реки Вытебеть в северном направлении на протяжении 980 метров западнее деревни Низино, затем – в юго-западном направлении 370 метров до поворота на северо-запад проходит по безымянной балке. В северо-западном направлении идет 1546 метров по лесному массиву, пересекая проселочную дорогу на деревню Малая Михайловка и безымянный ручей, до поворота на запад. Далее по границе Михайловского лесничества граница идет в западном направлении 1561 метр до поворотной точки на юго-запад, затем – в юго-западном направлении 916 метров по лесному массиву, затем – в северо-западном направлении 1213 метров, потом меняет направление на северо-восточное, идет 493 метра до точки пересечения с границей Хотынецкого муниципального района Орловской области и Хвастовичского района Калужской области.";

б) главу 5 изложить в следующей редакции:

"5. По смежству с Калужской областью.

Граница идет от точки пересечения границ Знаменского и Хотынецкого муниципальных районов Орловской области и Хвастовичского района Калужской области в северо-восточном направлении по границе Михайловского лесничества 436 метров, далее поворачивает на север, проходит около 6730 метров по лесному массиву, пересекая реку Шковка, и идет до точки пересечения с границей сельского поселения Коптевское Знаменского муниципального района Орловской области."

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор
Орловской области

В. В. Потомский

город Орёл

" 10 " ноября 2014 года

№ 1687 -ОЗ

Приложение 1
к Закону Орловской области
"О внесении изменений в Закон Орловской области
"О статусе, границах и административных центрах
муниципальных образований
на территории Знаменского района Орловской
области":

"Приложение 1
к Закону Орловской области
"О статусе, границах
и административных центрах муниципальных
образований
на территории Знаменского района Орловской
области"

Картографическая схема

Схема границы Знаменского муниципального района
Орловской области

Приложение 2
к Закону Орловской области
"О внесении изменений в Закон Орловской области
"О статусе, границах и административных центрах
муниципальных образований
на территории Знаменского района Орловской
области":

"Приложение 2
к Закону Орловской области
"О статусе, границах
и административных центрах муниципальных
образований
на территории Знаменского района Орловской
области"

Описание границы Знаменского муниципального района Орловской области

Описание местоположения границы
Знаменского муниципального района Орловской области
в системе координат, установленной для ведения
государственного кадастра недвижимости

Обозначение характерных точек границы	Система координат 1995 года (СК-95), м	
	X	Y
н1	5936208.38	6674145.27
н2	5936178.50	6674173.43
н3	5936169.88	6674180.18
н4	5936148.47	6674196.92
н5	5936125.61	6674211.74
н6	5936058.71	6674250.54
н7	5936001.02	6674285.27
н8	5936001.50	6674272.17
н9	5935914.63	6674308.35
н10	5935901.04	6674314.01
н11	5935806.92	6674362.42
н12	5935758.47	6674404.14
н13	5935691.76	6674462.97
н14	5935646.03	6674496.88
н15	5935643.11	6674499.04
н16	5935609.98	6674517.61
н17	5935537.34	6674558.30
н18	5935435.17	6674623.33
н19	5935433.23	6674624.56
н20	5935395.95	6674676.25
н21	5935318.26	6674743.93
н22	5935298.52	6674844.64

h23	5935297.07	6674852.03
h24	5935271.82	6674897.65
h25	5935233.75	6674977.45
h26	5935221.80	6675002.52
h27	5935159.00	6675119.14
h28	5935177.26	6675241.42
h29	5935178.03	6675246.56
h30	5935179.83	6675310.70
h31	5935179.94	6675314.77
h32	5935194.28	6675383.95
h33	5935194.66	6675385.83
h34	5935223.61	6675439.36
h35	5935228.89	6675449.15
h36	5935256.86	6675535.29
h37	5935260.93	6675639.59
h38	5935261.30	6675649.08
h39	5935263.03	6675685.29
h40	5935254.42	6675749.15
h41	5935243.07	6675799.00
h42	5935213.91	6675840.17
h43	5935162.26	6675900.62
h44	5935160.01	6675903.25
h45	5935126.95	6675942.01
h46	5935096.01	6675987.07
h47	5935073.14	6676017.09
h48	5935052.12	6676044.70
h49	5935026.41	6676093.40
h50	5935002.54	6676140.13
h51	5934987.42	6676185.01
h52	5934982.32	6676200.13
h53	5934975.91	6676242.15
h54	5934975.57	6676244.34
h55	5934968.43	6676277.11
h56	5934964.03	6676321.25
h57	5934963.71	6676324.44
h58	5934947.28	6676365.17
h59	5934924.54	6676425.88
h60	5934903.39	6676477.62
h61	5934887.86	6676507.48
h62	5934859.46	6676552.45
h63	5934839.97	6676596.49
h64	5934822.28	6676637.89
h65	5934788.44	6676709.19
h66	5934788.04	6676711.25
h67	5934779.81	6676754.12
h68	5934759.23	6676803.92
h69	5934736.73	6676926.46
h70	5934731.84	6676950.85
h71	5934759.26	6677005.99
h72	5935091.18	6677640.16

h73	5935158.98	6677756.36
h74	5934409.02	6677765.61
h75	5934280.80	6677770.11
h76	5934242.43	6677775.01
h77	5934139.85	6677810.01
h78	5934127.49	6677813.50
h79	5934086.97	6677824.91
h80	5934084.61	6677825.46
h81	5934042.25	6677835.35
h82	5934002.48	6677840.45
h83	5934000.48	6677842.38
h84	5933942.71	6677898.28
h85	5933904.68	6677940.41
h86	5933902.01	6677943.36
h87	5933864.02	6678012.73
h88	5933852.08	6678027.54
h89	5933805.04	6678069.74
h90	5933764.95	6678112.19
h91	5933734.00	6678147.34
h92	5933721.74	6678164.64
h93	5933711.85	6678173.42
h94	5933707.82	6678177.00
h95	5933678.96	6678193.85
h96	5933625.16	6678222.66
h97	5933618.43	6678223.69
h98	5933588.01	6678228.31
h99	5933576.57	6678231.68
h100	5933570.01	6678236.07
h101	5933569.39	6678236.48
h102	5933564.69	6678242.07
h103	5933561.28	6678254.60
h104	5933558.60	6678263.09
h105	5933556.28	6678266.66
h106	5933552.68	6678268.89
h107	5933548.35	6678270.08
h108	5933542.70	6678268.71
h109	5933533.11	6678264.50
h110	5933524.24	6678263.60
h111	5933517.44	6678264.00
h112	5933509.87	6678267.59
h113	5933505.64	6678272.07
h114	5933493.67	6678284.76
h115	5933485.19	6678292.41
h116	5933479.48	6678294.53
h117	5933474.26	6678295.06
h118	5933467.62	6678292.49
h119	5933461.30	6678286.76
h120	5933459.60	6678285.03
h121	5933455.86	6678281.19
h122	5933453.65	6678273.23

h123	5933449.45	6678263.05
h124	5933439.49	6678253.26
h125	5933427.94	6678248.24
h126	5933372.21	6678247.06
h127	5933360.67	6678249.91
h128	5933354.98	6678250.03
h129	5933348.43	6678250.16
h130	5933340.17	6678249.04
h131	5933337.65	6678247.04
h132	5933335.71	6678241.33
h133	5933330.85	6678232.59
h134	5933325.41	6678227.01
h135	5933316.25	6678225.23
h136	5933312.45	6678226.76
h137	5933309.98	6678231.22
h138	5933307.45	6678239.59
h139	5933304.97	6678247.83
h140	5933302.60	6678251.72
h141	5933296.47	6678256.47
h142	5933292.28	6678256.62
h143	5933284.93	6678251.80
h144	5933273.93	6678247.29
h145	5933267.28	6678247.35
h146	5933260.07	6678251.27
h147	5933254.38	6678258.64
h148	5933251.85	6678263.09
h149	5933245.88	6678273.60
h150	5933242.04	6678278.81
h151	5933239.44	6678280.48
h152	5933234.86	6678283.43
h153	5933221.84	6678286.50
h154	5933209.64	6678287.68
h155	5933207.54	6678287.88
h156	5933204.77	6678293.57
h157	5933198.91	6678311.26
h158	5933191.34	6678329.88
h159	5933188.52	6678336.36
h160	5933184.86	6678344.80
h161	5933183.00	6678356.40
h162	5933182.97	6678359.20
h163	5933182.90	6678368.82
h164	5933184.93	6678376.55
h165	5933187.54	6678386.26
h166	5933188.10	6678396.87
h167	5933187.18	6678399.13
h168	5933174.60	6678409.54
h169	5933127.12	6678454.50
h170	5933106.30	6678469.57
h171	5933100.22	6678471.00
h172	5933088.50	6678471.06

h173	5933084.96	6678470.13
h174	5933078.44	6678468.44
h175	5933054.21	6678462.83
h176	5933049.12	6678462.39
h177	5933032.28	6678460.97
h178	5933019.33	6678460.72
h179	5933017.07	6678461.30
h180	5933013.09	6678462.34
h181	5933007.97	6678466.36
h182	5932998.62	6678475.07
h183	5932994.35	6678477.85
h184	5932991.39	6678478.30
h185	5932987.85	6678477.19
h186	5932983.24	6678475.26
h187	5932980.88	6678475.34
h188	5932979.57	6678475.39
h189	5932974.05	6678477.85
h190	5932967.66	6678480.18
h191	5932963.65	6678480.49
h192	5932960.27	6678478.85
h193	5932956.61	6678474.44
h194	5932953.77	6678473.13
h195	5932949.91	6678472.75
h196	5932944.25	6678476.27
h197	5932936.49	6678484.41
h198	5932932.18	6678487.14
h199	5932930.17	6678487.10
h200	5932925.53	6678487.02
h201	5932919.54	6678485.84
h202	5932916.84	6678483.66
h203	5932915.45	6678478.98
h204	5932912.71	6678475.76
h205	5932910.30	6678474.88
h206	5932909.18	6678474.48
h207	5932903.83	6678476.77
h208	5932903.22	6678477.15
h209	5932894.42	6678482.69
h210	5932891.77	6678484.12
h211	5932889.26	6678485.49
h212	5932885.26	6678486.15
h213	5932880.20	6678486.51
h214	5932878.27	6678484.96
h215	5932877.50	6678484.33
h216	5932871.73	6678479.46
h217	5932868.00	6678477.67
h218	5932863.47	6678478.34
h219	5932851.55	6678482.61
h220	5932835.05	6678491.57
h221	5932829.46	6678493.98
h222	5932827.15	6678494.99

h223	5932823.37	6678498.09
h224	5932818.44	6678502.12
h225	5932815.52	6678503.61
h226	5932811.30	6678502.89
h227	5932808.47	6678502.12
h228	5932806.70	6678501.64
h229	5932801.87	6678503.39
h230	5932799.60	6678506.56
h231	5932798.53	6678508.06
h232	5932795.97	6678514.96
h233	5932794.35	6678519.16
h234	5932793.03	6678522.60
h235	5932792.76	6678523.29
h236	5932788.97	6678529.89
h237	5932787.20	6678531.45
h238	5932785.24	6678533.17
h239	5932781.25	6678534.35
h240	5932777.04	6678534.16
h241	5932774.15	6678531.29
h242	5932769.49	6678523.23
h243	5932765.56	6678520.92
h244	5932763.11	6678520.65
h245	5932759.68	6678522.87
h246	5932758.24	6678528.66
h247	5932754.28	6678535.61
h248	5932752.71	6678537.03
h249	5932751.06	6678538.52
h250	5932746.59	6678540.60
h251	5932742.04	6678540.76
h252	5932736.19	6678538.52
h253	5932733.38	6678538.09
h254	5932729.40	6678539.62
h255	5932723.84	6678545.59
h256	5932716.84	6678558.41
h257	5932713.65	6678562.38
h258	5932709.02	6678565.16
h259	5932704.69	6678566.00
h260	5932698.20	6678565.71
h261	5932691.61	6678562.44
h262	5932684.08	6678557.11
h263	5932679.27	6678554.83
h264	5932675.09	6678555.15
h265	5932669.55	6678556.92
h266	5932666.04	6678556.51
h267	5932661.00	6678552.49
h268	5932649.95	6678543.48
h269	5932642.46	6678539.36
h270	5932638.42	6678538.81
h271	5932634.48	6678539.82
h272	5932630.71	6678542.22

h273	5932626.18	6678547.81
h274	5932619.01	6678557.85
h275	5932615.64	6678561.64
h276	5932614.71	6678562.10
h277	5932610.31	6678564.27
h278	5932603.13	6678564.17
h279	5932592.47	6678559.47
h280	5932581.96	6678549.00
h281	5932572.51	6678541.81
h282	5932564.12	6678536.69
h283	5932557.53	6678533.59
h284	5932550.52	6678533.14
h285	5932548.52	6678533.66
h286	5932542.02	6678535.36
h287	5932534.79	6678538.25
h288	5932530.14	6678542.25
h289	5932526.52	6678548.31
h290	5932525.18	6678553.91
h291	5932523.13	6678571.99
h292	5932519.35	6678579.40
h293	5932517.24	6678582.21
h294	5932516.24	6678583.53
h295	5932510.42	6678586.99
h296	5932502.70	6678591.09
h297	5932497.62	6678593.76
h298	5932487.65	6678604.83
h299	5932484.31	6678609.24
h300	5932481.97	6678612.31
h301	5932482.23	6678619.77
h302	5932483.55	6678625.18
h303	5932482.72	6678628.85
h304	5932478.71	6678634.74
h305	5932473.28	6678638.38
h306	5932462.89	6678643.15
h307	5932456.46	6678645.48
h308	5932452.97	6678650.00
h309	5932453.10	6678659.20
h310	5932454.69	6678664.16
h311	5932456.98	6678671.32
h312	5932460.28	6678683.46
h313	5932460.47	6678689.11
h314	5932460.59	6678692.46
h315	5932459.29	6678699.21
h316	5932454.58	6678707.03
h317	5932442.81	6678726.98
h318	5932432.92	6678740.16
h319	5932422.98	6678751.81
h320	5932419.80	6678757.41
h321	5932418.84	6678768.18
h322	5932418.03	6678778.17

h323	5932415.71	6678783.03
h324	5932411.49	6678788.35
h325	5932402.12	6678794.62
h326	5932392.75	6678803.67
h327	5932384.05	6678812.79
h328	5932381.07	6678815.38
h329	5932377.48	6678816.66
h330	5932368.03	6678815.26
h331	5932360.77	6678815.71
h332	5932357.37	6678817.17
h333	5932352.16	6678821.56
h334	5932348.64	6678825.14
h335	5932345.41	6678826.20
h336	5932340.03	6678825.63
h337	5932332.01	6678826.48
h338	5932328.04	6678827.96
h339	5932317.71	6678834.07
h340	5932312.35	6678836.55
h341	5932308.37	6678837.84
h342	5932303.93	6678836.66
h343	5932295.65	6678830.05
h344	5932281.60	6678817.52
h345	5932275.76	6678815.04
h346	5932269.85	6678816.00
h347	5932261.33	6678819.17
h348	5932256.10	6678822.81
h349	5932251.51	6678828.72
h350	5932248.80	6678833.59
h351	5932246.50	6678844.41
h352	5932244.02	6678850.24
h353	5932241.91	6678852.94
h354	5932238.51	6678857.33
h355	5932233.24	6678862.04
h356	5932222.30	6678867.22
h357	5932212.74	6678873.49
h358	5932201.64	6678879.24
h359	5932195.86	6678884.23
h360	5932190.84	6678893.98
h361	5932189.43	6678896.98
h362	5932187.27	6678901.58
h363	5932187.36	6678914.99
h364	5932189.40	6678924.10
h365	5932192.40	6678933.39
h366	5932200.07	6678944.23
h367	5932209.71	6678957.59
h368	5932215.84	6678968.30
h369	5932219.57	6678976.39
h370	5932220.11	6678980.66
h371	5932220.37	6678982.69
h372	5932219.51	6678985.79

h373	5932216.56	6678988.76
h374	5932214.50	6678990.37
h375	5932214.25	6678994.02
h376	5932212.99	6678996.36
h377	5932211.43	6678997.10
h378	5932209.03	6678998.22
h379	5932202.60	6679000.74
h380	5932200.92	6679002.14
h381	5932194.45	6679009.07
h382	5932187.42	6679013.29
h383	5932182.14	6679015.78
h384	5932178.61	6679018.96
h385	5932156.21	6679030.86
h386	5932147.14	6679034.62
h387	5932137.62	6679036.29
h388	5932130.29	6679036.91
h389	5932125.81	6679034.97
h390	5932120.94	6679032.65
h391	5932116.92	6679032.79
h392	5932111.18	6679033.37
h393	5932099.82	6679037.22
h394	5932091.11	6679040.58
h395	5932084.80	6679040.80
h396	5932075.58	6679040.35
h397	5932068.04	6679040.43
h398	5932061.18	6679042.01
h399	5932057.63	6679044.23
h400	5932055.02	6679046.43
h401	5932054.37	6679049.71
h402	5932052.45	6679055.33
h403	5932046.91	6679061.27
h404	5932038.96	6679067.09
h405	5932037.56	6679068.11
h406	5932033.02	6679069.80
h407	5932029.40	6679070.31
h408	5932027.91	6679068.51
h409	5932025.40	6679065.47
h410	5932022.01	6679061.95
h411	5932018.27	6679061.32
h412	5932011.75	6679060.98
h413	5932007.28	6679059.59
h414	5932001.74	6679054.43
h415	5931999.27	6679049.72
h416	5931996.17	6679048.49
h417	5931990.81	6679048.67
h418	5931988.21	6679051.07
h419	5931984.15	6679055.80
h420	5931977.35	6679058.53
h421	5931970.18	6679062.03
h422	5931949.90	6679077.48

H423	5931921.43	6679096.48
H424	5931908.69	6679106.99
H425	5931907.26	6679110.11
H426	5931905.52	6679115.15
H427	5931893.12	6679128.03
H428	5931891.14	6679131.36
H429	5931884.94	6679140.58
H430	5931881.20	6679144.09
H431	5931879.00	6679146.15
H432	5931872.43	6679150.02
H433	5931863.86	6679151.85
H434	5931858.79	6679154.71
H435	5931851.34	6679155.55
H436	5931841.20	6679156.28
H437	5931832.52	6679161.12
H438	5931828.35	6679162.22
H439	5931823.37	6679162.40
H440	5931818.37	6679161.99
H441	5931811.77	6679159.54
H442	5931807.12	6679158.36
H443	5931802.21	6679160.45
H444	5931793.88	6679168.59
H445	5931771.40	6679194.66
H446	5931770.11	6679197.60
H447	5931769.44	6679199.13
H448	5931771.22	6679206.17
H449	5931773.86	6679210.48
H450	5931779.10	6679217.76
H451	5931780.87	6679224.41
H452	5931781.05	6679229.58
H453	5931777.40	6679235.06
H454	5931774.40	6679237.54
H455	5931771.82	6679239.67
H456	5931760.21	6679241.99
H457	5931740.71	6679250.27
H458	5931725.79	6679256.73
H459	5931717.70	6679261.42
H460	5931712.92	6679267.33
H461	5931706.83	6679279.42
H462	5931704.81	6679281.65
H463	5931701.30	6679285.55
H464	5931683.61	6679296.23
H465	5931680.24	6679297.59
H466	5931673.49	6679297.96
H467	5931668.11	6679297.58
H468	5931665.16	6679295.19
H469	5931660.16	6679289.42
H470	5931655.38	6679284.23
H471	5931655.08	6679283.40
H472	5931653.47	6679279.12

H473	5931650.30	6679275.98
H474	5931643.37	6679275.07
H475	5931638.60	6679275.80
H476	5931636.20	6679278.38
H477	5931635.40	6679283.00
H478	5931636.92	6679293.49
H479	5931639.63	6679310.82
H480	5931638.81	6679320.24
H481	5931637.73	6679322.47
H482	5931635.59	6679326.87
H483	5931632.47	6679330.80
H484	5931627.53	6679332.13
H485	5931624.55	6679334.53
H486	5931623.95	6679339.15
H487	5931625.74	6679346.75
H488	5931625.52	6679351.17
H489	5931624.34	6679355.80
H490	5931618.18	6679360.61
H491	5931616.31	6679361.45
H492	5931613.08	6679362.90
H493	5931604.43	6679362.24
H494	5931594.32	6679361.23
H495	5931582.49	6679362.61
H496	5931579.49	6679364.62
H497	5931578.83	6679367.71
H498	5931581.46	6679371.64
H499	5931594.22	6679384.59
H500	5931599.15	6679389.60
H501	5931602.38	6679394.47
H502	5931605.18	6679397.46
H503	5931605.85	6679400.50
H504	5931605.01	6679403.98
H505	5931603.18	6679406.34
H506	5931597.51	6679408.65
H507	5931587.67	6679412.05
H508	5931585.66	6679412.27
H509	5931569.72	6679414.02
H510	5931559.36	6679414.19
H511	5931552.71	6679415.77
H512	5931545.38	6679419.85
H513	5931544.49	6679421.52
H514	5931543.40	6679423.56
H515	5931543.58	6679428.54
H516	5931545.70	6679439.95
H517	5931544.86	6679443.44
H518	5931541.38	6679448.86
H519	5931532.67	6679457.40
H520	5931522.31	6679468.12
H521	5931458.71	6679534.89
H522	5931453.48	6679539.77

h523	5931448.84	6679542.76
h524	5931447.49	6679543.63
h525	5931443.30	6679544.53
h526	5931439.43	6679543.71
h527	5931436.62	6679545.35
h528	5931428.15	6679549.86
h529	5931421.53	6679557.93
h530	5931418.90	6679560.27
h531	5931417.26	6679561.73
h532	5931413.62	6679561.85
h533	5931405.02	6679557.17
h534	5931389.53	6679547.37
h535	5931385.31	6679547.14
h536	5931380.36	6679548.26
h537	5931373.85	6679553.66
h538	5931367.41	6679562.22
h539	5931365.47	6679564.79
h540	5931303.84	6679492.17
h541	5931243.00	6679423.98
h542	5931208.28	6679348.57
h543	5931146.69	6679226.15
h544	5931086.68	6679105.20
h545	5931098.04	6679058.19
h546	5931112.92	6679024.81
h547	5931110.95	6678968.32
h548	5931113.28	6678938.77
h549	5931090.87	6678874.26
h550	5931062.56	6678776.68
h551	5931036.34	6678691.73
h552	5931027.19	6678651.47
h553	5931017.67	6678594.05
h554	5931021.27	6678537.07
h555	5931043.33	6678453.29
h556	5931062.98	6678402.94
h557	5931094.52	6678299.43
h558	5931104.66	6678239.46
h559	5931093.82	6678191.69
h560	5931053.95	6678122.01
h561	5931017.18	6678068.24
h562	5930975.16	6677993.52
h563	5930927.81	6677879.56
h564	5930879.83	6677775.01
h565	5930717.85	6677425.28
h566	5930515.16	6677639.45
h567	5930449.06	6677694.49
h568	5930404.60	6677734.64
h569	5930468.98	6677871.48
h570	5930529.40	6678113.93
h571	5930491.47	6678538.25
h572	5930516.31	6678621.37

M3 593	5930518.61	6678629.07
h573	5930268.16	6679107.30
M3 592	5930250.37	6679113.58
h574	5929315.64	6679473.25
h575	5929320.26	6679709.27
h576	5929186.02	6680052.74
h577	5929168.46	6680154.31
h578	5929079.88	6680276.71
h579	5928992.20	6680250.95
h580	5928961.44	6680253.52
h581	5928971.89	6680276.31
h582	5928974.46	6680284.71
h583	5928969.76	6680292.33
h584	5928960.41	6680294.06
h585	5928955.32	6680296.46
h586	5928958.33	6680307.35
h587	5928944.25	6680316.62
h588	5928940.18	6680334.48
h589	5928902.30	6680347.18
h590	5928877.88	6680360.05
h591	5928873.33	6680360.13
h592	5928854.25	6680356.55
h593	5928838.59	6680348.64
h594	5928823.91	6680345.14
h595	5928819.34	6680345.59
h596	5928816.37	6680347.38
h597	5928812.17	6680352.49
h598	5928804.43	6680364.13
h599	5928787.62	6680378.64
h600	5928747.10	6680385.11
h601	5928736.38	6680389.52
h602	5928693.56	6680414.07
h603	5928683.18	6680421.56
h604	5928659.00	6680445.43
h605	5928631.06	6680478.92
h606	5928625.50	6680483.35
h607	5928599.26	6680480.85
h608	5928576.13	6680470.21
h609	5928572.50	6680470.95
h610	5928569.17	6680473.20
h611	5928566.59	6680476.75
h612	5928563.94	6680483.23
h613	5928563.52	6680496.32
h614	5928562.59	6680507.87
h615	5928560.81	6680516.23
h616	5928558.97	6680519.23
h617	5928549.76	6680525.85
h618	5928541.74	6680527.18
h619	5928526.14	6680527.81
h620	5928517.00	6680527.30

H621	5928508.54	6680528.22
H622	5928502.10	6680530.43
H623	5928491.57	6680537.17
H624	5928487.71	6680549.37
H625	5928483.46	6680558.75
H626	5928478.46	6680566.88
H627	5928469.13	6680574.86
H628	5928449.45	6680582.00
H629	5928438.07	6680594.02
H630	5928430.60	6680610.31
H631	5928426.76	6680616.00
H632	5928423.51	6680618.70
H633	5928417.50	6680621.34
H634	5928405.69	6680622.54
H635	5928395.31	6680619.53
H636	5928386.03	6680616.40
H637	5928370.56	6680614.28
H638	5928365.74	6680615.04
H639	5928360.82	6680617.66
H640	5928351.31	6680625.29
H641	5928346.59	6680629.84
H642	5928340.38	6680634.01
H643	5928334.70	6680635.96
H644	5928323.79	6680637.58
H645	5928307.47	6680638.42
H646	5928302.77	6680639.91
H647	5928297.81	6680643.51
H648	5928291.12	6680658.23
H649	5928291.99	6680673.50
H650	5928292.75	6680686.49
H651	5928292.96	6680692.89
H652	5928295.11	6680704.88
H653	5928297.63	6680712.85
H654	5928298.16	6680718.31
H655	5928297.29	6680721.36
H656	5928294.94	6680724.05
H657	5928290.86	6680725.78
H658	5928282.55	6680726.59
H659	5928275.21	6680726.66
H660	5928270.70	6680727.90
H661	5928266.21	6680730.90
H662	5928262.59	6680735.20
H663	5928259.32	6680741.55
H664	5928258.37	6680745.99
H665	5928258.34	6680754.51
H666	5928257.75	6680764.35
H667	5928255.43	6680769.44
H668	5928252.67	6680772.25
H669	5928247.89	6680774.31
H670	5928236.84	6680777.01

h671	5928231.59	6680777.38
h672	5928228.28	6680777.63
h673	5928224.50	6680779.49
h674	5928222.84	6680781.76
h675	5928222.24	6680785.79
h676	5928222.81	6680788.09
h677	5928227.85	6680794.42
h678	5928239.14	6680805.48
h679	5928242.42	6680808.49
h680	5928245.48	6680813.12
h681	5928246.54	6680817.07
h682	5928246.08	6680821.21
h683	5928244.01	6680825.45
h684	5928240.21	6680829.57
h685	5928235.53	6680832.56
h686	5928229.87	6680834.41
h687	5928219.69	6680835.18
h688	5928197.77	6680833.05
h689	5928191.05	6680830.90
h690	5928185.39	6680829.27
h691	5928176.04	6680828.35
h692	5928168.44	6680828.73
h693	5928165.33	6680829.67
h694	5928161.13	6680834.10
h695	5928156.44	6680845.28
h696	5928148.66	6680880.36
h697	5928145.15	6680885.59
h698	5928137.67	6680894.58
h699	5928134.98	6680902.67
h700	5928132.54	6680911.54
h701	5928128.90	6680916.19
h702	5928116.19	6680925.66
h703	5928111.34	6680928.49
h704	5928106.92	6680932.34
h705	5928104.70	6680936.37
h706	5928100.88	6680946.85
h707	5928094.76	6680959.20
h708	5928077.39	6680983.18
h709	5928075.36	6680987.28
h710	5928071.17	6680992.41
h711	5928065.31	6680996.96
h712	5928049.57	6681007.57
h713	5928046.51	6681013.35
h714	5928045.06	6681018.83
h715	5928045.23	6681022.76
h716	5928047.79	6681029.20
h717	5928049.52	6681033.98
h718	5928050.16	6681038.98
h719	5928049.18	6681046.70
h720	5928047.70	6681051.06

H721	5928045.26	6681053.97
H722	5928040.77	6681056.79
H723	5928036.02	6681058.25
H724	5928030.71	6681058.33
H725	5928018.05	6681057.15
H726	5928010.64	6681057.88
H727	5927991.86	6681068.52
H728	5927985.53	6681076.27
H729	5927979.66	6681086.16
H730	5927971.51	6681103.83
H731	5927964.64	6681115.73
H732	5927960.62	6681120.80
H733	5927955.85	6681123.72
H734	5927945.76	6681127.24
H735	5927937.84	6681129.09
H736	5927931.06	6681130.56
H737	5927922.95	6681133.60
H738	5927918.33	6681136.76
H739	5927915.55	6681140.27
H740	5927914.14	6681144.53
H741	5927913.18	6681152.52
H742	5927913.70	6681158.19
H743	5927915.61	6681163.72
H744	5927922.48	6681178.08
H745	5927924.18	6681183.84
H746	5927923.60	6681190.88
H747	5927920.08	6681207.50
H748	5927919.11	6681215.17
H749	5927917.36	6681221.19
H750	5927914.30	6681226.77
H751	5927909.67	6681231.82
H752	5927894.50	6681239.86
H753	5927866.40	6681250.29
H754	5927855.51	6681254.16
H755	5927828.09	6681268.17
H756	5927816.55	6681274.41
H757	5927806.60	6681281.91
H758	5927797.58	6681290.34
H759	5927784.98	6681304.70
H760	5927727.84	6681361.96
H761	5927720.93	6681367.81
H762	5927711.60	6681377.59
H763	5927707.10	6681384.02
H764	5927688.94	6681420.13
H765	5927681.72	6681439.49
H766	5927625.50	6681413.65
H767	5927592.10	6681415.20
H768	5927567.21	6681418.37
M3 591	5927482.72	6681425.46
H769	5927301.71	6681440.66

M3 590	5926917.85	6681474.08
h770	5926717.09	6681491.56
h771	5926169.16	6681530.33
h772	5926003.59	6681542.45
h773	5925828.58	6681555.27
h774	5925696.46	6681559.87
M3 589	5925693.39	6681566.21
h775	5925691.33	6681570.47
h776	5925830.34	6682012.66
h777	5925847.47	6682048.78
h778	5925902.05	6682205.17
h779	5925924.53	6682308.45
h780	5925974.18	6682595.17
h781	5925979.88	6682658.98
h782	5926002.30	6682662.68
h783	5926063.21	6682677.79
h784	5926118.75	6682699.79
h785	5926293.52	6682787.99
h786	5926340.71	6682803.71
h787	5926356.01	6682806.08
h788	5926321.84	6682910.82
h789	5926423.97	6683127.20
h790	5926457.37	6683159.11
h791	5926617.53	6683375.13
h792	5926624.20	6683387.17
h793	5926672.35	6683467.53
h794	5926696.58	6683478.76
h795	5926735.63	6683496.98
h796	5926752.71	6683504.62
h797	5926783.62	6683514.71
h798	5926881.23	6683560.58
h799	5926915.71	6683593.12
h800	5926937.51	6683604.83
h801	5926987.62	6683616.87
h802	5926888.99	6683767.75
h803	5926778.79	6683960.86
h804	5926816.34	6684057.68
M3 588	5926721.66	6684262.23
h805	5926633.74	6684426.32
M3 587	5926618.45	6684472.32
h806	5926478.74	6684616.30
h807	5926434.13	6684656.78
h808	5926417.51	6684665.67
h809	5926292.79	6684732.46
h810	5926272.54	6684747.68
h811	5926184.69	6684813.68
h812	5926090.87	6684889.46
h813	5925985.42	6684969.80
h814	5925890.65	6685074.30
h815	5925830.06	6685183.08

H816	5925817.90	6685221.22
H817	5925810.65	6685287.07
H818	5925796.65	6685477.66
H819	5925792.35	6685609.03
H820	5925737.57	6685759.93
H821	5925645.36	6685865.27
H822	5925608.79	6685902.09
H823	5925656.62	6685979.17
H824	5925779.62	6686167.35
H825	5925705.38	6686167.33
H826	5925535.16	6686139.54
M3 586	5925257.09	6686051.14
H827	5925086.29	6685979.53
H828	5924937.28	6685908.49
H829	5924874.07	6685875.23
H830	5924631.53	6685782.65
H831	5924328.92	6685644.87
H832	5924132.16	6685560.14
H833	5923921.85	6685459.91
H834	5923609.31	6685325.44
H835	5923348.23	6685215.32
H836	5923160.02	6685129.33
M3 585	5923143.55	6685117.24
H837	5923080.03	6685091.91
H838	5922875.70	6685004.91
H839	5922628.99	6684936.44
H840	5922374.87	6684871.39
H841	5922111.02	6684803.59
H842	5921901.39	6684741.43
H843	5921851.70	6684730.78
H844	5921435.86	6684616.73
H845	5921175.40	6684553.03
H846	5920829.09	6684469.51
M3 584	5920203.73	6684308.21
H847	5920127.38	6684284.09
H848	5920093.00	6684299.60
H849	5920063.76	6684325.58
H850	5920056.55	6684340.26
H851	5920056.49	6684346.09
H852	5920054.54	6684384.48
H853	5920060.19	6684412.96
H854	5920059.91	6684418.07
H855	5920057.96	6684424.42
H856	5920038.07	6684449.89
H857	5920028.66	6684458.89
H858	5920026.11	6684464.01
H859	5920025.27	6684471.07
H860	5920025.41	6684475.62
H861	5920026.38	6684482.05
H862	5920028.94	6684487.97

h863	5920031.71	6684491.55
h864	5920043.62	6684507.48
h865	5920052.20	6684522.79
h866	5920059.41	6684551.09
h867	5920057.75	6684563.99
h868	5920058.28	6684576.35
h869	5920061.46	6684588.70
h870	5920067.55	6684599.88
h871	5920073.19	6684613.83
h872	5920097.36	6684638.98
h873	5920106.76	6684650.25
h874	5920112.79	6684656.58
h875	5920120.19	6684662.18
h876	5920124.76	6684666.65
h877	5920127.84	6684671.95
h878	5920129.03	6684678.64
h879	5920127.53	6684684.35
h880	5920123.78	6684689.35
h881	5920113.55	6684693.70
h882	5920084.12	6684701.98
h883	5920072.10	6684706.38
h884	5920065.17	6684709.99
h885	5920058.15	6684718.89
h886	5920047.15	6684735.63
h887	5920022.09	6684792.08
h888	5920016.78	6684814.11
h889	5920018.08	6684830.12
h890	5920023.41	6684837.68
h891	5920033.69	6684840.58
h892	5920043.31	6684840.29
h893	5920051.36	6684840.08
h894	5920074.35	6684840.59
h895	5920081.52	6684841.21
h896	5920086.96	6684843.86
h897	5920090.11	6684848.84
h898	5920090.25	6684854.19
h899	5920088.43	6684859.68
h900	5920081.97	6684866.69
h901	5920074.95	6684873.65
h902	5920052.46	6684897.88
h903	5920047.56	6684908.09
h904	5920045.13	6684920.40
h905	5920043.62	6684929.89
h906	5920039.31	6684940.38
h907	5920033.39	6684944.92
h908	5920024.13	6684946.22
h909	5920003.77	6684943.99
h910	5919986.68	6684941.77
h911	5919975.39	6684940.55
h912	5919965.54	6684940.82

h913	5919958.87	6684943.23
h914	5919953.65	6684946.42
h915	5919947.82	6684950.68
h916	5919946.38	6684948.87
h917	5919928.30	6684929.12
h918	5919606.46	6684691.51
h919	5919368.84	6684848.55
h920	5919352.69	6684859.22
h921	5919312.29	6684951.40
h922	5919157.37	6685214.15
h923	5919135.30	6685239.61
M3 583	5919120.94	6685269.75
M3 582	5918951.02	6685547.18
h924	5918805.86	6685754.21
h925	5918655.03	6685970.49
h926	5918539.99	6686099.96
h927	5918431.29	6686240.90
h928	5918182.74	6686488.22
M3 581	5918150.82	6686523.28
h929	5918348.58	6686732.70
h930	5918442.33	6686853.59
h931	5918434.64	6686855.59
h932	5918406.13	6686855.67
h933	5918385.00	6686839.74
h934	5918361.96	6686822.21
h935	5918348.56	6686820.78
h936	5918332.11	6686826.82
h937	5918323.71	6686838.16
h938	5918318.72	6686855.17
h939	5918317.00	6686877.87
h940	5918315.08	6686897.75
h941	5918318.59	6686910.42
h942	5918327.52	6686915.57
h943	5918336.58	6686913.82
h944	5918340.98	6686906.79
h945	5918342.02	6686897.01
h946	5918347.41	6686892.43
h947	5918357.13	6686890.00
h948	5918369.62	6686896.27
h949	5918386.31	6686905.86
h950	5918398.84	6686917.64
h951	5918405.63	6686928.51
h952	5918412.74	6686942.92
h953	5918414.02	6686954.40
h954	5918415.92	6686985.03
h955	5918413.81	6687001.72
h956	5918406.20	6687036.24
h957	5918396.12	6687039.19
h958	5918385.23	6687040.80
h959	5918375.05	6687041.42

h960	5918363.96	6687037.09
h961	5918362.10	6687026.85
h962	5918364.61	6687018.98
h963	5918372.27	6687009.42
h964	5918370.79	6687001.64
h965	5918361.09	6686996.34
h966	5918328.80	6686993.87
h967	5918316.39	6686998.31
h968	5918307.66	6687009.76
h969	5918297.00	6687085.73
h970	5918296.64	6687107.41
h971	5918303.48	6687124.36
h972	5918314.87	6687137.61
h973	5918331.41	6687150.17
h974	5918342.32	6687159.09
h975	5918376.48	6687190.95
h976	5918381.68	6687202.98
h977	5918380.49	6687222.10
h978	5918374.96	6687236.08
h979	5918361.03	6687257.16
h980	5918354.91	6687272.10
h981	5918353.26	6687291.51
h982	5918359.27	6687312.11
h983	5918366.94	6687322.51
h984	5918376.28	6687329.69
h985	5918394.27	6687333.37
h986	5918412.08	6687332.91
h987	5918431.33	6687338.07
h988	5918448.93	6687346.67
h989	5918464.58	6687359.80
h990	5918495.98	6687386.16
h991	5918500.46	6687389.92
h992	5918521.78	6687407.81
h993	5918556.19	6687446.71
h994	5918576.29	6687453.09
h995	5918600.19	6687464.27
h996	5918609.44	6687471.58
h997	5918616.65	6687488.82
h998	5918616.24	6687504.98
h999	5918610.52	6687521.93
h1000	5918607.96	6687541.22
h1001	5918610.73	6687560.18
h1002	5918611.10	6687573.22
h1003	5918605.19	6687586.68
h1004	5918582.48	6687626.98
h1005	5918578.97	6687646.45
h1006	5918578.00	6687706.67
h1007	5918581.20	6687718.80
h1008	5918584.63	6687732.50
h1009	5918591.47	6687747.21

н1010	5918600.35	6687758.99
н1011	5918610.99	6687769.58
н1012	5918619.37	6687772.11
н1013	5918630.22	6687773.32
н1014	5918653.35	6687775.76
н1015	5918664.45	6687776.87
н1016	5918690.75	6687778.17
н1017	5918701.74	6687781.99
н1018	5918709.92	6687792.24
н1019	5918705.87	6687824.03
н1020	5918699.64	6687838.06
н1021	5918686.91	6687846.53
н1022	5918676.47	6687849.01
н1023	5918667.37	6687853.02
н1024	5918662.66	6687858.34
н1025	5918659.79	6687869.73
н1026	5918660.73	6687891.41
н1027	5918660.89	6687905.33
н1028	5918659.94	6687917.39
н1029	5918650.63	6687946.45
н1030	5918645.33	6687956.22
н1031	5918633.15	6687966.94
н1032	5918620.68	6687973.82
н1033	5918608.45	6687975.38
н1034	5918592.17	6687973.30
н1035	5918572.98	6687971.44
н1036	5918554.03	6687969.44
н1037	5918528.37	6687967.91
н1038	5918500.32	6687967.18
н1039	5918475.66	6687968.91
н1040	5918447.95	6687966.54
н1041	5918413.74	6687961.09
н1042	5918376.33	6687948.34
н1043	5918346.66	6687935.92
н1044	5918330.10	6687936.73
н1045	5918317.63	6687944.82
н1046	5918307.67	6687960.09
н1047	5918300.65	6687982.10
н1048	5918293.40	6687996.30
н1049	5918283.99	6688008.30
н1050	5918264.33	6688021.02
н1051	5918242.31	6688034.11
н1052	5918228.83	6688040.49
н1053	5918215.43	6688041.90
н1054	5918204.13	6688035.82
н1055	5918199.90	6688019.35
н1056	5918201.59	6688003.66
н1057	5918207.14	6687987.20
н1058	5918218.62	6687972.98
н1059	5918231.62	6687952.02

н1060	5918233.18	6687938.06
н1061	5918225.17	6687930.12
н1062	5918209.44	6687925.93
н1063	5918175.96	6687935.73
н1064	5918143.04	6687951.81
н1065	5918122.54	6687982.52
н1066	5918114.12	6688010.72
н1067	5918121.85	6688029.18
н1068	5918140.11	6688074.57
н1069	5918145.30	6688096.79
н1070	5918141.21	6688118.57
н1071	5918135.44	6688133.87
н1072	5918120.79	6688148.06
н1073	5918102.82	6688151.76
н1074	5918068.79	6688146.23
н1075	5918048.96	6688148.71
н1076	5918043.14	6688156.93
н1077	5918039.95	6688172.25
н1078	5918033.21	6688186.75
н1079	5918005.80	6688220.76
н1080	5917974.50	6688276.38
н1081	5917971.66	6688298.85
н1082	5917971.75	6688319.11
н1083	5917978.17	6688358.13
н1084	5917983.49	6688386.22
н1085	5917990.09	6688410.17
н1086	5917991.42	6688428.96
н1087	5917991.31	6688445.89
н1088	5917992.97	6688468.75
н1089	5917999.96	6688506.36
н1090	5918003.42	6688521.97
н1091	5918004.83	6688535.16
н1092	5918005.00	6688546.54
н1093	5918002.76	6688563.04
н1094	5917999.30	6688587.79
н1095	5917977.38	6688673.28
н1096	5917967.81	6688697.23
н1097	5917963.47	6688717.27
н1098	5917952.26	6688773.99
н1099	5917949.03	6688797.79
н1100	5917942.96	6688825.25
н1101	5917936.29	6688852.44
н1102	5917929.43	6688880.25
н1103	5917927.07	6688899.13
н1104	5917918.32	6688915.11
н1105	5917908.49	6688966.80
н1106	5917916.31	6689021.72
н1107	5917923.70	6689077.08
н1108	5917917.87	6689096.37
н1109	5917887.03	6689134.32

h1110	5917886.61	6689158.88
h1111	5917898.99	6689181.01
h1112	5917904.78	6689190.61
h1113	5917908.72	6689200.00
h1114	5917910.48	6689212.32
h1115	5917908.66	6689226.02
h1116	5917902.08	6689246.93
h1117	5917892.12	6689259.77
h1118	5917875.29	6689282.87
h1119	5917863.53	6689295.80
h1120	5917860.46	6689309.91
h1121	5917878.03	6689328.37
h1122	5917898.10	6689346.41
h1123	5917920.38	6689366.47
h1124	5917926.52	6689379.28
h1125	5917931.46	6689402.45
h1126	5917932.23	6689423.78
h1127	5917923.47	6689440.57
h1128	5917909.33	6689453.69
h1129	5917897.92	6689459.52
h1130	5917870.17	6689470.45
h1131	5917860.42	6689474.61
h1132	5917851.71	6689484.81
h1133	5917849.62	6689492.68
h1134	5917847.64	6689503.45
h1135	5917849.33	6689520.50
h1136	5917850.92	6689532.10
h1137	5917854.71	6689545.54
h1138	5917861.10	6689555.35
h1139	5917868.73	6689570.04
h1140	5917868.38	6689586.08
h1141	5917854.79	6689608.65
h1142	5917841.95	6689640.45
h1143	5917834.54	6689656.95
h1144	5917789.55	6689698.48
h1145	5917777.87	6689680.05
h1146	5917774.11	6689662.78
h1147	5917749.82	6689643.37
h1148	5917730.80	6689636.20
h1149	5917690.46	6689636.31
h1150	5917670.61	6689626.02
h1151	5917638.50	6689598.03
h1152	5917611.90	6689575.41
h1153	5917578.47	6689561.59
h1154	5917558.30	6689541.15
h1155	5917526.09	6689490.89
h1156	5917478.05	6689421.72
h1157	5917461.48	6689393.70
h1158	5917438.97	6689375.39
h1159	5917400.12	6689319.98

h1160	5917387.20	6689287.12
h1161	5917371.16	6689249.26
h1162	5917352.68	6689214.07
h1163	5917323.51	6689188.15
h1164	5917297.20	6689158.91
h1165	5917290.19	6689133.71
h1166	5917272.17	6689091.13
h1167	5917237.97	6689043.82
h1168	5917198.88	6689006.47
h1169	5917182.88	6688972.05
h1170	5917179.18	6688943.93
h1171	5917179.33	6688926.91
h1172	5917163.00	6688909.94
h1173	5917142.75	6688905.76
h1174	5917121.85	6688919.50
h1175	5917103.33	6688942.20
h1176	5917083.52	6688948.83
h1177	5917066.58	6688949.12
h1178	5917048.67	6688943.81
h1179	5917036.45	6688931.83
h1180	5917023.97	6688920.66
h1181	5917016.12	6688904.35
h1182	5917004.42	6688877.61
h1183	5916952.91	6688790.03
h1184	5916945.94	6688778.57
h1185	5916926.84	6688766.60
h1186	5916905.11	6688769.29
h1187	5916885.13	6688762.17
h1188	5916845.83	6688732.20
h1189	5916834.94	6688723.32
h1190	5916818.64	6688712.93
h1191	5916786.22	6688677.00
h1192	5916777.69	6688668.58
h1193	5916773.97	6688652.17
h1194	5916758.06	6688601.51
h1195	5916745.55	6688589.55
h1196	5916729.63	6688584.16
h1197	5916649.53	6688585.57
h1198	5916634.64	6688560.97
h1199	5916631.94	6688546.76
h1200	5916623.41	6688508.54
h1201	5916619.68	6688479.18
h1202	5916620.33	6688468.48
h1203	5916618.74	6688456.55
h1204	5916613.61	6688439.74
h1205	5916578.46	6688408.16
h1206	5916518.79	6688369.57
h1207	5916511.90	6688356.63
h1208	5916511.51	6688317.95
h1209	5916513.11	6688298.17

h1210	5916520.05	6688246.18
h1211	5916518.07	6688207.54
h1212	5916512.17	6688190.42
h1213	5916505.95	6688180.74
h1214	5916493.86	6688172.66
h1215	5916467.60	6688166.58
h1216	5916454.43	6688165.12
h1217	5916407.19	6688158.90
h1218	5916397.50	6688152.69
h1219	5916225.71	6688265.36
M3 580	5916051.40	6688401.79
h1220	5915956.16	6688476.33
h1221	5915625.85	6688718.27
h1222	5915297.76	6688953.59
h1223	5915303.05	6688962.05
h1224	5915039.92	6689132.91
h1225	5914675.05	6689372.36
h1226	5914412.03	6689535.77
h1227	5914062.33	6689651.88
h1228	5913846.10	6689823.74
M3 579	5913812.62	6689852.02
h1229	5912911.50	6689681.09
h1230	5912821.23	6689660.07
h1231	5912270.12	6689353.97
M3 578	5912065.14	6689248.78
h1232	5911860.35	6689101.81
h1233	5911742.05	6689032.93
h1234	5911486.56	6688905.10
h1235	5911248.50	6688776.81
h1236	5911225.76	6688764.27
h1237	5911211.73	6688757.26
M3 577	5911148.28	6688734.29
h1238	5911129.23	6688715.91
h1239	5910768.65	6688541.55
h1240	5910520.52	6688409.61
M3 576	5909919.89	6688119.88
h1241	5909759.30	6688093.39
h1242	5909677.33	6688092.44
h1243	5909131.74	6688047.07
h1244	5909080.51	6688029.68
h1245	5908839.14	6688000.61
h1246	5908838.51	6688003.23
h1247	5908678.98	6688105.69
M3 575	5908601.82	6688180.37
M3 574	5908192.58	6688668.99
h1248	5908189.67	6688671.00
M3 573	5908431.56	6689225.50
h1249	5908410.81	6689241.23
h1250	5908182.23	6689263.90
h1251	5908011.85	6689283.98

н1252	5907821.54	6689310.76
н1253	5907619.08	6689332.50
М3 600	5907321.92	6689363.97
н1254	5907266.78	6689369.81
н1255	5907106.54	6689383.55
н1256	5906873.54	6689404.72
н1257	5906688.75	6689417.68
н1258	5906534.17	6689421.97
н1259	5906317.59	6689429.50
н1260	5905981.63	6689435.18
н1261	5905827.37	6689401.86
н1262	5905726.43	6689381.93
н1263	5905697.36	6689376.41
н1264	5905669.76	6689381.73
н1265	5905525.13	6689421.62
н1266	5905294.81	6689488.47
н1267	5905026.89	6689554.99
н1268	5904762.10	6689617.57
М3 601	5904515.44	6689676.60
н1269	5904514.79	6689676.21
н1270	5904276.14	6689743.90
н1271	5904261.91	6689749.90
н1272	5904262.16	6689771.86
н1273	5904255.97	6689789.84
н1274	5904235.20	6689812.31
н1275	5904215.13	6689831.22
н1276	5904206.28	6689845.29
н1277	5904197.37	6689868.56
н1278	5904189.17	6689886.48
н1279	5904171.98	6689910.58
н1280	5904161.06	6689932.37
н1281	5904162.50	6689950.52
н1282	5904172.61	6689967.69
н1283	5904194.99	6689992.22
н1284	5904208.91	6690012.30
н1285	5904217.66	6690032.78
н1286	5904224.36	6690053.36
н1287	5904242.06	6690081.46
н1288	5904252.78	6690101.51
н1289	5904257.76	6690127.66
н1290	5904259.39	6690146.96
н1291	5904255.81	6690164.22
н1292	5904244.59	6690178.55
н1293	5904235.12	6690185.27
н1294	5904217.12	6690199.01
н1295	5904198.47	6690215.82
н1296	5904193.57	6690230.80
н1297	5904198.16	6690243.83
н1298	5904205.77	6690257.34
н1299	5904223.20	6690282.70

н1300	5904228.27	6690298.50
н1301	5904234.04	6690313.37
н1302	5904236.80	6690331.53
н1303	5904233.75	6690355.93
н1304	5904232.54	6690371.82
н1305	5904228.97	6690388.85
н1306	5904224.67	6690400.88
н1307	5904222.16	6690418.25
н1308	5904224.02	6690435.91
н1309	5904230.51	6690449.89
н1310	5904233.75	6690466.22
н1311	5904229.46	6690482.58
н1312	5904220.41	6690495.18
н1313	5904208.05	6690515.35
н1314	5904197.96	6690531.62
н1315	5904188.20	6690545.47
н1316	5904181.62	6690556.53
н1317	5904177.99	6690571.65
н1318	5904179.54	6690590.82
н1319	5904191.63	6690610.50
н1320	5904205.43	6690621.06
н1321	5904217.18	6690632.60
н1322	5904222.74	6690645.34
н1323	5904222.66	6690660.98
н1324	5904219.89	6690674.21
н1325	5904215.60	6690688.10
н1326	5904209.03	6690702.04
н1327	5904196.20	6690721.08
н1328	5904183.89	6690742.56
н1329	5904176.50	6690759.38
н1330	5904166.35	6690781.31
н1331	5904155.20	6690804.95
н1332	5904143.79	6690830.03
н1333	5904140.00	6690855.74
н1334	5904143.95	6690892.47
н1335	5904147.02	6690912.94
н1336	5904147.33	6690938.07
н1337	5904141.25	6690958.87
н1338	5904136.88	6690978.23
н1339	5904137.61	6690996.84
н1340	5904142.79	6691011.31
н1341	5904148.32	6691033.13
н1342	5904155.14	6691062.67
н1343	5904158.06	6691093.36
н1344	5904157.25	6691127.81
н1345	5904152.57	6691145.90
н1346	5904152.18	6691158.97
н1347	5904161.41	6691171.37
н1348	5904181.80	6691180.66
н1349	5904198.74	6691191.77

h1350	5904208.05	6691207.58
h1351	5904209.13	6691234.92
h1352	5904213.12	6691260.78
h1353	5904237.20	6691294.15
h1354	5904270.96	6691336.57
h1355	5904280.17	6691353.69
h1356	5904286.43	6691373.00
h1357	5904287.98	6691392.44
h1358	5904288.16	6691415.19
h1359	5904288.35	6691433.71
h1360	5904286.72	6691455.83
h1361	5904282.98	6691488.91
h1362	5904279.92	6691518.14
h1363	5904280.89	6691545.45
h1364	5904282.37	6691569.18
h1365	5904303.04	6691611.34
h1366	5904310.67	6691627.93
h1367	5904310.93	6691647.13
h1368	5904295.20	6691686.39
h1369	5904283.69	6691712.22
h1370	5904265.07	6691745.63
h1371	5904247.65	6691772.65
h1372	5904222.39	6691812.53
h1373	5904212.62	6691838.23
h1374	5904211.41	6691858.74
h1375	5904221.53	6691874.11
h1376	5904235.31	6691890.03
h1377	5904238.10	6691907.36
h1378	5904233.70	6691947.72
h1379	5904227.76	6691983.78
h1380	5904217.37	6692001.39
h1381	5904202.91	6692015.21
h1382	5904185.77	6692023.14
h1383	5904168.30	6692022.49
h1384	5904154.49	6692017.00
h1385	5904141.54	6692016.36
h1386	5904137.17	6692012.14
h1387	5904090.26	6691988.98
h1388	5904002.97	6691973.68
h1389	5903879.75	6691951.19
h1390	5903825.03	6691945.65
h1391	5903773.21	6691952.41
h1392	5903722.26	6691969.56
h1393	5903689.36	6691993.00
h1394	5903656.17	6692022.42
h1395	5903604.23	6692053.96
h1396	5903518.71	6692130.16
h1397	5903437.38	6692152.58
h1398	5903345.41	6692154.11
h1399	5903337.11	6692152.23

h1400	5903313.92	6692157.65
h1401	5903125.47	6692161.03
h1402	5903089.22	6692156.42
M3 602	5903057.10	6692175.02
h1403	5902998.55	6692185.06
h1404	5902876.11	6692242.35
h1405	5902703.40	6692336.59
h1406	5902624.71	6692354.69
h1407	5902520.96	6692335.99
h1408	5902315.56	6692302.96
h1409	5902283.15	6692211.89
h1410	5902254.10	6692103.34
h1411	5902218.57	6692006.42
h1412	5902211.93	6691988.31
h1413	5902090.26	6691681.79
h1414	5901993.30	6691356.33
h1415	5901951.49	6691155.13
h1416	5901939.76	6691102.98
h1417	5901918.74	6690997.13
h1418	5901903.95	6690913.87
M3 603	5901879.86	6690895.75
h1419	5901872.54	6690901.96
h1420	5901871.29	6690906.81
h1421	5901868.30	6690907.22
h1422	5901711.86	6690878.40
h1423	5901465.15	6690840.37
h1424	5901362.71	6690831.05
h1425	5901247.83	6690820.16
h1426	5900941.50	6690792.63
h1427	5900656.15	6690769.33
h1428	5900531.59	6690751.35
h1429	5900366.20	6690727.85
h1430	5900234.52	6690776.05
h1431	5900126.90	6690788.70
h1432	5900110.91	6690742.17
h1433	5900101.73	6690742.24
h1434	5900092.56	6690742.31
h1435	5900049.19	6690749.27
M3 604	5899756.53	6690772.81
h1436	5899600.30	6690685.04
h1437	5899467.60	6690560.77
h1438	5899325.37	6690433.35
h1439	5899190.25	6690311.13
h1440	5899072.13	6690207.17
h1441	5898929.69	6690102.56
M3 605	5898748.19	6689970.45
h1442	5898734.92	6689961.10
h1443	5898629.87	6689890.89
h1444	5898507.24	6689792.38
h1445	5898507.14	6689768.37

M3 606	5898399.53	6689683.04
н1446	5898366.37	6689691.32
н1447	5898365.26	6689693.97
н1448	5898346.10	6689693.68
н1449	5898346.15	6689680.28
н1450	5898312.65	6689680.56
н1451	5898312.65	6689687.23
н1452	5898238.96	6689668.50
н1453	5898231.79	6689633.55
н1454	5898220.79	6689459.44
н1455	5898215.05	6689336.69
н1456	5898212.56	6689236.65
н1457	5898203.80	6689084.27
M3 607	5898210.08	6689031.00
н1458	5898216.91	6688973.05
н1459	5898225.59	6688897.23
н1460	5898232.44	6688838.40
н1461	5898227.40	6688678.95
н1462	5898206.49	6688576.57
M3 608	5898160.40	6688433.91
н1463	5898279.08	6688254.31
н1464	5898321.25	6688183.94
н1465	5898295.75	6688063.37
н1466	5898273.43	6687963.02
н1467	5898161.33	6687818.20
н1468	5898151.56	6687765.50
н1469	5898122.80	6687678.68
н1470	5898122.80	6687645.99
н1471	5898125.40	6687620.61
н1472	5898126.71	6687601.09
н1473	5898129.31	6687585.14
н1474	5898131.91	6687571.48
н1475	5898133.86	6687559.11
н1476	5898136.79	6687548.05
н1477	5898149.48	6687519.42
н1478	5898160.22	6687484.61
н1479	5898171.93	6687442.63
н1480	5898176.49	6687429.29
н1481	5898186.16	6687415.19
н1482	5898199.81	6687395.40
н1483	5898236.16	6687356.91
н1484	5898293.75	6687302.10
н1485	5898345.88	6687254.42
н1486	5898375.78	6687239.92
н1487	5898366.01	6687193.79
н1488	5898367.66	6687142.51
н1489	5898374.01	6687087.12
н1490	5898377.17	6687045.07
н1491	5898374.25	6686996.08
н1492	5898369.57	6686961.53

h1493	5898388.36	6686933.65
h1494	5898391.92	6686896.66
h1495	5898391.56	6686895.46
h1496	5898373.87	6686836.20
h1497	5898344.22	6686806.18
h1498	5898337.75	6686767.70
h1499	5898361.49	6686747.61
h1500	5898378.32	6686759.35
h1501	5898396.17	6686765.11
h1502	5898403.95	6686776.89
h1503	5898408.33	6686801.26
h1504	5898424.78	6686821.07
h1505	5898418.82	6686836.55
h1506	5898438.52	6686845.63
h1507	5898462.09	6686858.71
h1508	5898463.81	6686870.37
h1509	5898474.60	6686874.74
h1510	5898484.08	6686870.76
h1511	5898493.38	6686871.96
h1512	5898508.72	6686882.38
h1513	5898528.19	6686888.98
h1514	5898539.33	6686896.20
h1515	5898556.74	6686904.59
h1516	5898566.63	6686898.43
h1517	5898581.88	6686905.44
h1518	5898593.08	6686911.59
h1519	5898628.36	6686922.66
h1520	5898651.04	6686937.39
h1521	5898655.15	6686961.18
h1522	5898767.70	6687026.50
h1523	5898798.04	6687021.45
h1524	5898844.29	6687000.09
h1525	5898866.30	6686992.55
h1526	5898865.37	6686982.53
h1527	5898934.75	6686979.75
h1528	5898943.94	6686976.01
h1529	5898952.13	6686981.37
h1530	5898984.99	6686981.61
h1531	5899016.63	6686975.49
h1532	5899028.91	6686975.63
h1533	5899040.96	6686973.55
h1534	5899067.38	6686940.14
h1535	5899078.44	6686929.49
h1536	5899106.19	6686891.57
h1537	5899128.80	6686876.08
h1538	5899144.44	6686867.19
h1539	5899152.09	6686855.22
h1540	5899166.75	6686841.50
h1541	5899173.77	6686826.95
h1542	5899176.79	6686812.42

h1543	5899180.34	6686789.95
h1544	5899173.42	6686761.56
h1545	5899169.79	6686734.81
h1546	5899170.98	6686708.60
h1547	5899169.83	6686682.71
h1548	5899168.28	6686656.59
h1549	5899174.59	6686630.01
h1550	5899178.17	6686591.88
h1551	5899177.98	6686557.91
h1552	5899197.41	6686488.51
h1553	5899236.26	6686370.31
h1554	5899283.54	6686257.95
h1555	5899335.78	6686110.83
h1556	5899377.16	6685996.83
h1557	5899416.21	6685884.49
h1558	5899555.34	6685795.09
M3 609	5899659.85	6685664.92
h1559	5899696.90	6685609.49
h1560	5899832.92	6685541.34
h1561	5899948.91	6685560.38
h1562	5900071.80	6685667.60
h1563	5900106.48	6685703.05
h1564	5900141.83	6685738.85
M3 610	5900217.51	6685807.68
h1565	5900201.98	6685541.98
h1566	5900065.19	6685307.72
h1567	5899965.26	6685204.09
M3 611	5899801.77	6685049.20
h1568	5899898.65	6684833.39
h1569	5899910.24	6684745.03
h1570	5899934.05	6684586.62
h1571	5899951.70	6684461.40
h1572	5899919.18	6684334.26
h1573	5899913.37	6684288.04
h1574	5899881.57	6684279.54
h1575	5899842.28	6684271.68
h1576	5899813.12	6684261.35
h1577	5899766.57	6684254.74
h1578	5899686.76	6684247.09
h1579	5899632.30	6684202.08
h1580	5899596.86	6684164.27
h1581	5899552.33	6684120.89
h1582	5899517.13	6684068.18
h1583	5899498.09	6684011.67
h1584	5899492.71	6683943.50
h1585	5899497.23	6683827.29
h1586	5899497.23	6683827.30
h1587	5899557.39	6683624.86
h1588	5899689.23	6683433.04
M3 612	5899702.34	6683417.60

h1589	5899747.38	6683391.44
h1590	5899777.17	6683311.26
h1591	5899797.53	6683269.04
h1592	5899927.87	6682881.82
h1593	5899981.92	6682707.81
h1594	5900013.04	6682614.73
h1595	5900043.37	6682507.99
h1596	5900092.72	6682366.34
h1597	5899966.45	6682177.73
h1598	5899851.93	6682035.01
M3 613	5899564.80	6681733.74
h1599	5899399.18	6681530.06
M3 614	5899478.48	6681301.87
M3 615	5899655.77	6680924.35
M3 616	5899770.90	6680736.45
h1600	5899813.87	6680601.63
h1601	5900095.12	6679976.90
h1602	5900189.66	6679744.91
M3 617	5900198.03	6679720.76
h1603	5900217.45	6679671.43
h1604	5900072.51	6679562.32
h1605	5899985.17	6679499.68
h1606	5899835.36	6679351.09
M3 618	5899722.11	6679225.62
h1607	5899700.75	6679201.97
M3 619	5899406.49	6679009.53
h1608	5898913.27	6678721.49
M3 620	5898810.02	6678664.02
h1609	5898762.72	6678595.77
M3 621	5898315.10	6678183.85
h1610	5898285.95	6678095.85
h1611	5898132.30	6677840.34
M3 622	5898053.61	6677728.03
h1612	5897984.53	6677618.58
h1613	5897823.83	6677375.97
h1614	5897615.58	6677166.97
h1615	5897307.69	6676938.61
M3 623	5897125.33	6676842.46
h1616	5896957.67	6676708.24
h1617	5896927.46	6676688.39
h1618	5896861.79	6676638.90
h1619	5896595.43	6676378.63
h1620	5896263.49	6676027.76
h1621	5896123.28	6675731.32
h1622	5895932.87	6675762.78
h1623	5895777.18	6675790.67
h1624	5895551.54	6675586.20
M3 624	5895970.51	6675405.06
h1625	5895998.05	6675393.15
h1626	5896081.75	6674776.79

н1627	5896152.29	6674467.48
н1628	5896205.92	6674210.63
н1629	5896191.61	6673936.89
н1630	5896127.90	6673626.38
M3 625	5896034.68	6673399.18
н1631	5896009.84	6673274.45
н1632	5895868.52	6672925.88
н1633	5895798.19	6672678.58
M3 626	5895736.74	6672462.97
M3 706	5895692.78	6672360.00
M3 627	5895639.12	6672081.36
н1634	5895574.53	6671699.19
н1635	5895494.90	6671328.50
н1636	5895458.08	6671073.35
н1637	5895467.39	6670751.34
н1638	5895489.91	6670395.33
M3 628	5895491.71	6670324.14
н1639	5895496.86	6670194.71
н1640	5895499.43	6670074.89
н1641	5895504.32	6670040.90
н1642	5895525.39	6670015.31
н1643	5895557.21	6670004.65
н1644	5895617.83	6669948.32
н1645	5895647.90	6669884.78
н1646	5895665.08	6669796.48
н1647	5895667.97	6669685.15
н1648	5895671.78	6669576.12
н1649	5895855.41	6669354.78
M3629	5895870.16	6669338.63
н1650	5895998.61	6669340.57
н1651	5896163.11	6669242.26
н1652	5896286.49	6669103.02
н1653	5896595.59	6668924.18
н1654	5896627.38	6668906.31
н1655	5897006.12	6668753.37
н1656	5897015.92	6668749.26
н1657	5897287.27	6668654.02
M3 630	5897358.97	6668615.15
н1658	5897492.48	6668542.78
н1659	5897555.15	6668461.30
н1660	5897653.80	6668281.35
н1661	5897693.43	6668214.78
н1662	5897725.27	6668146.84
н1663	5897760.05	6668103.22
н1664	5897784.03	6668071.28
н1665	5897798.01	6668017.49
н1666	5897810.87	6667947.00
н1667	5897809.48	6667907.58
н1668	5897813.69	6667847.72
н1669	5897836.78	6667796.51

н1670	5897860.32	6667751.62
н1671	5897894.24	6667699.90
н1672	5897918.79	6667675.47
н1673	5897941.24	6667663.55
н1674	5897941.21	6667663.18
н1675	5897903.02	6667491.02
н1676	5897846.36	6667049.48
M3 631	5897789.74	6666566.89
н1677	5897819.04	6666564.00
н1678	5898058.21	6666476.58
н1679	5898166.13	6666422.96
н1680	5898269.64	6666361.47
M3 632	5898287.35	6666340.69
н1681	5898489.74	6666241.54
н1682	5898789.88	6666079.88
н1683	5898994.11	6665981.14
н1684	5899521.15	6665715.53
M3 633	5899612.34	6665648.31
н1685	5899646.32	6665639.40
н1686	5899780.28	6665570.31
н1687	5900016.60	6665317.90
н1688	5900293.29	6665458.03
н1689	5900512.84	6665556.96
н1690	5900515.63	6665558.20
н1691	5900587.44	6665591.27
н1692	5900731.54	6665663.37
н1693	5900762.09	6665678.64
н1694	5900833.01	6665732.46
н1695	5900863.70	6665709.80
н1696	5900881.39	6665684.60
н1697	5900906.46	6665652.43
н1698	5900932.64	6665635.94
н1699	5900973.58	6665599.58
н1700	5901005.58	6665558.54
н1701	5901032.26	6665520.14
н1702	5901055.77	6665495.37
н1703	5901078.35	6665476.26
н1704	5901118.30	6665436.11
н1705	5901156.80	6665375.33
н1706	5901166.14	6665367.99
н1707	5901244.40	6665272.24
н1708	5901343.70	6665124.59
н1709	5901346.12	6665118.49
н1710	5901357.33	6664932.96
н1711	5901374.85	6664593.98
н1712	5901405.31	6664559.14
н1713	5901429.26	6664534.99
M3 634	5901440.26	6664525.19
н1714	5901443.80	6664529.49
н1715	5901508.17	6664593.34

h1716	5901622.81	6664706.96
h1717	5901751.48	6664834.04
h1718	5902055.67	6665142.32
h1719	5902346.21	6665422.09
h1720	5902665.36	6665743.63
M3 635	5902677.61	6665752.71
h1721	5902674.19	6665762.91
h1722	5902662.23	6665775.00
h1723	5902650.27	6665787.08
h1724	5902645.63	6665790.94
h1725	5902552.94	6665953.41
h1726	5902476.72	6666057.57
h1727	5902372.26	6666276.29
h1728	5902286.73	6666500.28
h1729	5902201.91	6667005.06
h1730	5902155.91	6667369.63
h1731	5902105.07	6667875.93
h1732	5902105.37	6667892.46
M3 636	5902117.60	6667892.07
h1733	5902759.09	6667866.03
h1734	5903021.30	6667861.04
h1735	5903312.52	6667842.85
M3 637	5903731.98	6667801.19
h1736	5903763.55	6667788.53
h1737	5904268.11	6667312.30
h1738	5904539.80	6667057.26
h1739	5904907.13	6666693.35
h1740	5904912.71	6666562.33
h1741	5905186.06	6666518.08
h1742	5905286.98	6666503.80
h1743	5905634.30	6666416.29
h1744	5906125.03	6666339.73
h1745	5906161.47	6666334.06
h1746	5906173.00	6666332.37
h1747	5906559.89	6666275.72
h1748	5906959.23	6666220.02
h1749	5906972.25	6666218.45
h1750	5906977.42	6666228.23
h1751	5906997.77	6666266.49
h1752	5907047.16	6666358.08
h1753	5907107.19	6666469.63
h1754	5907102.18	6666474.20
h1755	5907164.44	6666588.60
h1756	5907216.64	6666656.84
M3638	5907230.67	6666664.94
h1757	5907257.46	6666698.19
h1758	5907126.72	6667001.78
h1759	5907102.53	6667362.13
h1760	5907160.03	6667563.28
h1761	5907262.12	6667802.44

н1762	5907265.10	6667967.83
н1763	5907242.22	6668340.98
н1764	5907193.87	6668695.70
М3 639	5907142.14	6668855.89
н1765	5907172.15	6668844.47
н1766	5907629.94	6668887.76
н1767	5908254.42	6668946.30
н1768	5908453.04	6668954.21
н1769	5908835.56	6668969.91
н1770	5908840.16	6668967.89
М3 640	5908617.60	6668119.42
н1771	5908609.38	6668091.34
н1772	5908469.74	6667992.74
н1773	5908332.79	6667888.68
н1774	5908142.47	6667733.64
н1775	5907905.58	6667492.28
н1776	5907839.40	6667230.77
н1777	5907830.63	6667195.78
н1778	5907814.50	6667130.69
н1779	5907757.33	6666902.13
н1780	5907675.80	6666579.20
н1781	5907642.22	6666422.18
н1782	5907583.99	6666170.83
М3 641	5907564.03	6666083.85
н1783	5907578.24	6666060.96
н1784	5907761.87	6665775.58
н1785	5908132.49	6665224.72
М3 642	5908186.47	6665165.66
н1786	5908191.99	6665184.19
н1787	5908302.20	6665124.16
н1788	5908334.59	6665143.19
н1789	5908396.89	6665175.77
н1790	5908520.39	6665230.17
н1791	5908603.51	6665267.19
н1792	5908637.98	6665268.20
н1793	5908716.31	6665261.30
н1794	5908774.98	6665258.48
н1795	5908825.66	6665272.78
н1796	5908864.56	6665291.68
н1797	5908901.57	6665307.00
н1798	5908941.99	6665325.24
н1799	5908987.19	6665345.09
н1800	5909037.94	6665352.87
н1801	5909078.19	6665354.39
н1802	5909122.39	6665351.03
н1803	5909175.30	6665333.05
н1804	5909281.96	6665299.49
н1805	5909361.86	6665266.34
н1806	5909388.89	6665221.04
н1807	5909541.92	6665208.90

h1808	5909609.29	6665211.22
h1809	5909654.92	6665223.08
h1810	5909692.22	6665236.11
h1811	5909722.33	6665242.76
h1812	5909752.01	6665249.80
h1813	5909784.15	6665251.60
h1814	5909827.39	6665256.06
h1815	5909877.08	6665267.57
h1816	5909946.20	6665268.88
h1817	5910001.29	6665257.24
h1818	5910057.05	6665243.22
h1819	5910096.86	6665247.02
h1820	5910135.13	6665267.61
h1821	5910188.45	6665279.26
h1822	5910229.41	6665278.06
h1823	5910261.92	6665272.26
h1824	5910287.73	6665272.46
h1825	5910360.27	6665276.96
h1826	5910413.55	6665280.81
h1827	5910494.31	6665301.37
h1828	5910524.81	6665310.29
h1829	5910550.41	6665316.91
h1830	5910600.61	6665330.03
h1831	5910621.23	6665342.23
h1832	5910735.13	6665381.21
h1833	5910935.32	6665451.91
h1834	5910962.72	6665206.83
h1835	5910968.05	6665008.37
h1836	5910977.01	6664771.58
h1837	5911023.00	6664713.21
h1838	5911249.42	6664475.55
h1839	5911274.08	6664342.93
h1840	5911232.38	6664172.71
h1841	5911351.60	6663827.63
h1842	5911427.37	6663575.14
M3 643	5911501.65	6663494.36
h1843	5911486.78	6663382.68
h1844	5911542.07	6663249.06
h1845	5911570.31	6663226.46
h1846	5911610.80	6663195.34
h1847	5911756.82	6663087.10
h1848	5911975.97	6662830.95
h1849	5912157.47	6662647.60
h1850	5912207.08	6662598.86
h1851	5912230.50	6662576.30
h1852	5912286.58	6662615.41
h1853	5912314.31	6662623.01
h1854	5912357.39	6662620.71
h1855	5912408.83	6662601.07
h1856	5912460.05	6662599.10

н1857	5912501.75	6662598.33
н1858	5912546.20	6662585.56
н1859	5912571.23	6662573.25
н1860	5912591.85	6662571.74
н1861	5912608.91	6662580.51
н1862	5912621.81	6662596.42
н1863	5912628.30	6662624.06
н1864	5912655.49	6662644.72
н1865	5912690.40	6662649.60
н1866	5912706.68	6662659.63
н1867	5912731.73	6662672.54
н1868	5912764.82	6662675.85
н1869	5912802.34	6662655.86
н1870	5912820.22	6662629.85
н1871	5912830.12	6662576.81
н1872	5912845.71	6662553.80
н1873	5912873.17	6662543.86
н1874	5912898.18	6662534.12
н1875	5912909.42	6662515.43
н1876	5912921.51	6662504.03
н1877	5912934.60	6662501.44
н1878	5912953.46	6662504.39
н1879	5912960.64	6662497.36
н1880	5912962.63	6662485.34
н1881	5912962.54	6662465.41
н1882	5912972.92	6662451.87
н1883	5913002.88	6662432.53
н1884	5912999.80	6662426.29
М3 644	5912852.30	6662095.60
н1885	5912851.67	6662062.92
н1886	5912898.07	6662027.00
н1887	5912972.77	6661982.46
н1888	5913167.27	6661875.86
н1889	5913630.76	6661644.52
н1890	5913819.34	6661553.17
н1891	5913854.71	6661533.85
н1892	5913872.90	6661523.91
н1893	5913983.48	6661464.66
н1894	5913997.29	6661436.62
н1895	5914024.37	6661377.16
н1896	5914076.86	6661310.07
н1897	5914099.45	6661266.71
н1898	5914113.43	6661181.46
н1899	5914109.99	6661122.83
н1900	5914096.78	6661066.42
н1901	5914091.78	6661011.12
н1902	5914100.83	6660961.49
н1903	5914099.28	6660916.85
н1904	5914078.73	6660857.47
н1905	5914075.37	6660805.19

н1906	5914055.81	6660730.36
н1907	5914030.63	6660626.44
н1908	5914029.23	6660586.42
н1909	5914049.33	6660544.11
н1910	5914055.26	6660493.05
н1911	5914054.98	6660440.66
н1912	5914061.70	6660368.00
н1913	5914083.29	6660324.10
н1914	5914121.00	6660256.52
н1915	5914139.14	6660201.96
н1916	5914135.94	6660154.29
н1917	5914100.05	6660096.98
н1918	5914065.90	6660045.77
н1919	5914070.66	6660005.54
н1920	5914104.07	6659902.67
н1921	5914146.88	6659775.15
н1922	5914116.61	6659748.56
н1923	5913885.82	6659580.72
н1924	5913692.56	6659424.52
н1925	5913422.92	6659214.89
н1926	5913672.51	6658902.00
н1927	5913859.50	6658672.98
н1928	5914002.91	6658505.36
н1929	5914199.75	6658283.10
н1930	5914298.12	6658372.39
н1931	5914370.11	6658440.68
М3 645	5914568.02	6658610.34
н1932	5914699.56	6658721.19
н1933	5914847.95	6658846.78
н1934	5914898.67	6658895.06
н1935	5915031.25	6658889.43
н1936	5915258.41	6658871.32
н1937	5915624.81	6658862.65
н1938	5915943.33	6658857.70
н1939	5916253.55	6658848.94
н1940	5916365.10	6658848.56
н1941	5916449.65	6658848.26
н1942	5916885.35	6658835.14
н1943	5917168.05	6658828.36
н1944	5917583.63	6658816.35
н1945	5917747.11	6658810.19
н1946	5918049.15	6658802.52
н1947	5918128.57	6658800.69
н1948	5918399.37	6658792.69
н1949	5918680.14	6658785.76
н1950	5918841.23	6658778.73
н1951	5919098.83	6658772.13
н1952	5919352.22	6658766.62
н1953	5919608.34	6658758.18
н1954	5919726.01	6658754.08

н1955	5919891.96	6658751.15
н1956	5919931.72	6658751.66
н1957	5920159.99	6658745.13
н1958	5920405.25	6658737.07
н1959	5920604.15	6658733.48
н1960	5920914.38	6658724.30
н1961	5920935.20	6658721.42
н1962	5921073.28	6658715.00
н1963	5921209.90	6658708.64
н1964	5921276.91	6658707.38
н1965	5921443.92	6658697.81
н1966	5921541.95	6658694.40
н1967	5921625.19	6658697.40
н1968	5921628.12	6658858.74
н1969	5921631.50	6658940.15
н1970	5921636.72	6659136.28
н1971	5921641.60	6659276.64
н1972	5921642.06	6659336.15
н1973	5921657.31	6659727.70
н1974	5921657.91	6659806.53
н1975	5921665.75	6660016.51
н1976	5921671.37	6660147.18
н1977	5921681.44	6660393.82
н1978	5921684.73	6660488.43
н1979	5921695.09	6660685.65
н1980	5921888.42	6660680.09
н1981	5922085.54	6660675.11
н1982	5922355.66	6660675.17
н1983	5922449.68	6660674.16
н1984	5922671.85	6660679.40
н1985	5922692.96	6660680.54
н1986	5922826.49	6660786.97
н1987	5922899.40	6660840.97
н1988	5923060.79	6660966.67
н1989	5923146.68	6661030.97
н1990	5923191.25	6661065.17
н1991	5923269.59	6661125.29
н1992	5923337.97	6661196.75
н1993	5923449.21	6661304.56
н1994	5923556.15	6661409.72
н1995	5923609.63	6661575.14
н1996	5923659.54	6661763.26
н1997	5923646.28	6661819.97
н1998	5923631.84	6661887.67
н1999	5923616.58	6661947.41
н2000	5923604.13	6661998.26
н2001	5923582.75	6662071.08
н2002	5923567.05	6662121.41
н2003	5923559.74	6662162.06
н2004	5923554.12	6662195.55

н2005	5923536.98	6662241.71
н2006	5923529.44	6662275.91
н2007	5923508.04	6662348.09
н2008	5923498.80	6662407.88
н2009	5923500.93	6662468.89
н2010	5923503.22	6662515.99
н2011	5923509.93	6662560.04
н2012	5923539.37	6662690.89
н2013	5923555.64	6662758.84
н2014	5923575.71	6662815.67
н2015	5923590.95	6662863.30
н2016	5923598.84	6662895.02
н2017	5923607.93	6662942.54
н2018	5923615.28	6662977.51
н2019	5923623.16	6663003.84
н2020	5923623.70	6663005.66
н2021	5923628.24	6663024.58
н2022	5923638.64	6663044.89
н2023	5923665.09	6663089.55
н2024	5923676.55	6663109.11
н2025	5923678.82	6663112.99
н2026	5923681.56	6663126.47
н2027	5923686.80	6663156.34
н2028	5923698.33	6663190.52
н2029	5923708.07	6663219.60
н2030	5923708.57	6663233.80
н2031	5923709.22	6663261.90
н2032	5923712.00	6663288.40
н2033	5923713.10	6663298.93
н2034	5923721.46	6663334.84
н2035	5923727.83	6663359.83
н2036	5923728.69	6663364.88
н2037	5923733.11	6663390.99
н2038	5923736.80	6663422.54
н2039	5923741.02	6663441.78
н2040	5923755.60	6663489.11
н2041	5923768.68	6663530.67
н2042	5923803.14	6663592.18
н2043	5923825.53	6663622.42
н2044	5923850.20	6663662.61
н2045	5923862.36	6663687.08
н2046	5923872.10	6663716.15
н2047	5923878.60	6663726.26
н2048	5923884.05	6663733.03
н2049	5923887.72	6663737.59
н2050	5923903.14	6663753.53
н2051	5923910.02	6663762.79
н2052	5923930.70	6663795.04
н2053	5923990.97	6663856.41
н2054	5924028.36	6663887.20

н2055	5924069.58	6663915.38
н2056	5924101.97	6663931.02
н2057	5924106.93	6663932.64
н2058	5924253.46	6663980.52
н2059	5924256.08	6663978.01
н2060	5924410.84	6663829.73
н2061	5924442.58	6663842.60
н2062	5924634.79	6663921.96
н2063	5924790.30	6663990.32
н2064	5924863.64	6664026.32
н2065	5925046.71	6664099.86
н2066	5925048.40	6664098.41
н2067	5925149.26	6664011.91
н2068	5925302.18	6664006.02
н2069	5925488.01	6663998.43
н2070	5925575.49	6663990.91
н2071	5925767.79	6663976.39
н2072	5925769.75	6663728.20
н2073	5925778.66	6663598.80
н2074	5925777.05	6663523.37
н2075	5925776.93	6663518.25
н2076	5925774.54	6663411.26
н2077	5925774.23	6663405.66
н2078	5925768.58	6663299.95
н2079	5925768.51	6663297.24
н2080	5925766.70	6663226.14
н2081	5925762.50	6663145.44
н2082	5925767.01	6663014.95
н2083	5925767.67	6663011.54
н2084	5925798.57	6662851.54
н2085	5925801.85	6662834.61
н2086	5925834.80	6662659.92
н2087	5925853.31	6662551.24
н2088	5925853.95	6662547.81
н2089	5925877.39	6662422.17
н2090	5925879.41	6662422.94
н2091	5925922.59	6662439.41
н2092	5925967.01	6662453.90
н2093	5925995.48	6662450.81
н2094	5926032.75	6662440.46
н2095	5926062.61	6662417.11
н2096	5926080.17	6662401.17
н2097	5926097.83	6662367.79
н2098	5926116.60	6662306.50
н2099	5926135.13	6662269.96
н2100	5926165.51	6662210.01
н2101	5926168.71	6662207.50
н2102	5926250.32	6662143.64
н2103	5926287.29	6662164.65
н2104	5926335.21	6662197.07

h2105	5926337.25	6662198.45
h2106	5926561.63	6662423.68
h2107	5926564.04	6662426.13
h2108	5926633.28	6662252.96
h2109	5926571.71	6662146.38
h2110	5926570.41	6662143.42
h2111	5926522.53	6662035.18
h2112	5926620.95	6661881.10
h2113	5926652.74	6661831.32
h2114	5926690.59	6661774.95
M3 646	5926810.32	6661570.14
h2115	5926833.43	6661616.64
h2116	5926848.14	6661638.42
h2117	5926852.47	6661654.47
h2118	5926853.73	6661659.14
h2119	5926871.82	6661758.17
h2120	5926872.30	6661761.59
h2121	5926901.40	6661966.92
h2122	5926920.73	6662091.65
h2123	5926921.17	6662094.47
h2124	5926944.32	6662233.13
h2125	5926961.45	6662360.34
h2126	5926980.86	6662504.40
h2127	5926997.84	6662630.73
h2128	5927007.14	6662699.86
h2129	5927012.88	6662791.91
h2130	5927041.53	6663005.38
h2131	5927050.74	6663071.45
h2132	5927070.17	6663210.82
h2133	5927097.37	6663428.45
h2134	5927097.62	6663430.48
h2135	5927106.43	6663501.01
h2136	5927107.39	6663508.22
h2137	5927130.53	6663683.25
h2138	5927141.04	6663843.04
h2139	5927141.27	6663846.50
h2140	5927155.93	6663973.08
h2141	5927168.68	6664192.01
h2142	5927195.06	6664425.95
h2143	5927203.37	6664664.50
h2144	5927218.60	6664863.02
h2145	5927222.28	6664910.96
h2146	5927227.49	6664978.87
h2147	5927235.79	6665082.78
h2148	5927235.84	6665086.16
h2149	5927237.04	6665167.36
h2150	5927237.22	6665171.13
h2151	5927241.93	6665271.38
h2152	5927250.83	6665368.03
h2153	5927252.00	6665377.03

h2154	5927270.04	6665516.63
h2155	5927273.73	6665634.73
h2156	5927284.08	6665712.19
h2157	5927288.66	6665782.62
h2158	5927287.58	6665790.60
h2159	5927270.04	6665919.36
h2160	5927239.88	6666176.84
h2161	5927234.37	6666225.94
h2162	5927231.18	6666280.92
h2163	5927223.22	6666381.99
h2164	5927223.18	6666390.51
h2165	5927222.48	6666531.71
h2166	5927221.31	6666537.63
h2167	5927209.48	6666598.07
h2168	5927209.34	6666602.55
h2169	5927206.39	6666704.50
h2170	5927205.88	6666712.92
h2171	5927199.92	6666811.90
h2172	5927190.86	6666856.86
h2173	5927190.29	6666864.01
h2174	5927184.38	6666939.59
h2175	5927183.98	6666944.94
h2176	5927166.98	6667172.39
h2177	5927166.49	6667179.00
h2178	5927150.76	6667390.71
h2179	5927150.20	6667397.95
h2180	5927145.50	6667459.35
h2181	5927138.21	6667542.96
h2182	5927135.66	6667640.86
h2183	5927120.60	6667867.63
h2184	5927110.05	6667979.84
h2185	5927097.32	6668115.11
h2186	5927177.67	6668175.25
h2187	5927257.14	6668234.57
h2188	5927433.01	6668351.35
h2189	5927587.92	6668451.84
h2190	5927761.39	6668572.95
h2191	5927913.51	6668666.74
h2192	5928002.93	6668730.82
h2193	5928113.34	6668799.69
h2194	5928201.11	6668853.20
h2195	5928376.32	6668975.10
h2196	5928522.73	6669063.99
h2197	5928616.76	6669113.87
h2198	5928714.88	6669171.69
h2199	5928718.43	6669174.43
h2200	5928814.09	6669248.18
h2201	5928863.96	6669288.12
M3 647	5928877.50	6669316.35
h2202	5928825.93	6669356.22

h2203	5928822.81	6669357.46
h2204	5928804.96	6669364.60
h2205	5928801.72	6669364.06
h2206	5928781.86	6669360.73
h2207	5928758.17	6669352.20
h2208	5928719.28	6669346.74
h2209	5928698.86	6669334.27
h2210	5928692.64	6669326.84
h2211	5928688.23	6669309.98
h2212	5928682.30	6669298.29
h2213	5928671.41	6669291.01
h2214	5928658.24	6669291.47
h2215	5928655.05	6669293.60
h2216	5928644.11	6669300.89
h2217	5928628.15	6669318.88
h2218	5928614.06	6669329.58
h2219	5928599.70	6669332.20
h2220	5928591.63	6669329.30
h2221	5928584.63	6669326.77
h2222	5928571.84	6669317.57
h2223	5928567.17	6669314.20
h2224	5928550.43	6669305.64
h2225	5928547.69	6669304.25
h2226	5928536.13	6669302.10
h2227	5928525.72	6669308.42
h2228	5928516.94	6669324.88
h2229	5928511.74	6669334.42
h2230	5928480.41	6669338.48
h2231	5928439.93	6669336.07
h2232	5928387.54	6669339.14
h2233	5928386.03	6669339.23
h2234	5928327.13	6669345.52
h2235	5928281.79	6669350.09
h2236	5928252.77	6669347.26
h2237	5928231.09	6669335.27
h2238	5928213.00	6669316.33
h2239	5928187.16	6669280.22
h2240	5928174.99	6669263.22
h2241	5928161.93	6669254.32
h2242	5928157.29	6669254.02
h2243	5928114.62	6669251.29
h2244	5928049.12	6669251.02
h2245	5928047.38	6669251.26
h2246	5927991.98	6669258.97
h2247	5927931.80	6669277.22
h2248	5927876.89	6669288.07
h2249	5927847.38	6669283.14
h2250	5927820.88	6669267.05
h2251	5927775.86	6669220.14
h2252	5927771.07	6669216.01

h2253	5927758.33	6669205.02
h2254	5927714.92	6669179.74
h2255	5927627.65	6669153.01
h2256	5927570.21	6669127.79
h2257	5927492.83	6669103.69
h2258	5927415.69	6669062.58
h2259	5927341.36	6669016.26
h2260	5927276.79	6668969.60
h2261	5927223.48	6668940.84
h2262	5927148.55	6668901.77
h2263	5927130.15	6668895.40
h2264	5927110.67	6668888.64
h2265	5927088.27	6668892.82
h2266	5927046.00	6668900.25
h2267	5926994.21	6668902.91
h2268	5926951.20	6668889.09
h2269	5926920.48	6668873.99
h2270	5926840.31	6668806.62
h2271	5926829.31	6668762.08
h2272	5926827.93	6668756.44
h2273	5926804.31	6668737.71
h2274	5926768.42	6668671.76
h2275	5926732.23	6668633.90
h2276	5926706.31	6668616.83
h2277	5926691.74	6668607.24
h2278	5926634.21	6668603.72
h2279	5926599.11	6668572.62
h2280	5926567.43	6668521.67
h2281	5926562.61	6668513.93
h2282	5926459.06	6668471.18
h2283	5926446.05	6668471.96
h2284	5926408.98	6668474.19
h2285	5926390.89	6668491.80
h2286	5926350.19	6668532.39
h2287	5926345.21	6668540.36
h2288	5926313.54	6668591.07
h2289	5926243.92	6668704.49
h2290	5926218.94	6668732.43
h2291	5926215.27	6668736.54
h2292	5926174.38	6668722.65
h2293	5926158.75	6668701.51
h2294	5926158.65	6668689.95
h2295	5926158.29	6668651.34
h2296	5926163.83	6668628.27
h2297	5926176.86	6668574.15
h2298	5926196.47	6668502.02
h2299	5926207.77	6668448.03
h2300	5926213.23	6668418.61
h2301	5926213.49	6668417.21
h2302	5926211.63	6668412.17

H2303	5926205.60	6668410.26
H2304	5926195.94	6668413.57
H2305	5926177.51	6668433.78
H2306	5926159.48	6668465.88
H2307	5926140.53	6668495.46
H2308	5926131.81	6668514.05
H2309	5926115.89	6668520.56
H2310	5926089.19	6668511.28
H2311	5926061.86	6668495.64
H2312	5926045.61	6668468.99
H2313	5926047.18	6668452.77
H2314	5926046.34	6668440.90
H2315	5926030.61	6668428.69
H2316	5926009.71	6668402.63
H2317	5926006.95	6668401.81
H2318	5925972.75	6668391.58
H2319	5925927.49	6668362.11
H2320	5925856.19	6668317.39
H2321	5925770.00	6668260.43
H2322	5925696.93	6668201.31
H2323	5925583.65	6668099.36
H2324	5925517.50	6668031.50
H2325	5925447.11	6667939.96
H2326	5925445.99	6667938.52
H2327	5925411.49	6667893.99
H2328	5925393.40	6667850.82
H2329	5925385.14	6667809.01
H2330	5925382.10	6667733.84
H2331	5925384.16	6667670.83
H2332	5925393.81	6667630.52
H2333	5925402.66	6667554.94
H2334	5925404.98	6667487.23
H2335	5925401.41	6667448.13
H2336	5925397.43	6667404.57
H2337	5925398.51	6667338.20
H2338	5925422.08	6667270.18
H2339	5925466.38	6667186.56
H2340	5925548.53	6667078.65
H2341	5925751.33	6666845.34
H2342	5925779.55	6666808.76
H2343	5925782.67	6666804.70
H2344	5925744.95	6666772.00
H2345	5925727.20	6666750.92
H2346	5925732.97	6666720.95
H2347	5925744.40	6666670.80
H2348	5925758.52	6666601.64
H2349	5925760.75	6666590.70
H2350	5925735.45	6666572.32
H2351	5925732.83	6666570.42
H2352	5925682.07	6666578.56

h2353	5925656.78	6666586.54
h2354	5925624.45	6666596.73
h2355	5925555.90	6666631.01
h2356	5925480.13	6666665.55
h2357	5925454.95	6666663.02
h2358	5925439.24	6666651.66
h2359	5925431.47	6666636.20
h2360	5925425.94	6666611.72
h2361	5925419.01	6666559.24
h2362	5925409.47	6666554.03
h2363	5925396.10	6666551.29
h2364	5925382.92	6666548.58
h2365	5925360.06	6666551.50
h2366	5925331.43	6666559.73
h2367	5925308.14	6666562.67
h2368	5925245.88	6666570.36
h2369	5925189.66	6666555.31
h2370	5925148.18	6666536.77
h2371	5925129.30	6666507.66
h2372	5925124.13	6666481.04
h2373	5925129.88	6666451.07
h2374	5925138.62	6666437.91
h2375	5925142.01	6666432.80
h2376	5925162.89	6666421.86
h2377	5925187.14	6666409.95
h2378	5925192.39	6666409.41
h2379	5925205.79	6666408.03
h2380	5925224.99	6666409.92
h2381	5925234.13	6666403.64
h2382	5925227.58	6666386.43
h2383	5925207.01	6666357.80
h2384	5925199.53	6666351.18
h2385	5925117.06	6666278.02
h2386	5925088.57	6666253.92
h2387	5925084.89	6666251.76
h2388	5925063.83	6666239.46
h2389	5925057.91	6666240.52
h2390	5925056.23	6666253.34
h2391	5925054.98	6666278.48
h2392	5925044.49	6666306.91
h2393	5925021.59	6666346.05
h2394	5925019.60	6666349.45
h2395	5924994.46	6666372.44
h2396	5924968.96	6666384.81
h2397	5924922.92	6666394.07
h2398	5924920.00	6666395.08
h2399	5924893.92	6666404.01
h2400	5924852.32	6666369.31
h2401	5924845.92	6666370.08
h2402	5924747.71	6666381.89

H2403	5924743.23	6666379.45
H2404	5924662.32	6666335.52
H2405	5924656.11	6666335.00
H2406	5924619.66	6666331.91
H2407	5924615.29	6666364.81
H2408	5924612.16	6666409.57
H2409	5924689.86	6666466.83
H2410	5924706.19	6666485.57
H2411	5924715.90	6666496.71
H2412	5924720.70	6666488.90
H2413	5924741.97	6666461.73
H2414	5924759.07	6666449.22
H2415	5924773.29	6666441.47
H2416	5924787.99	6666440.73
H2417	5924799.07	6666443.15
H2418	5924806.42	6666452.94
H2419	5924807.31	6666464.84
H2420	5924802.90	6666479.49
H2421	5924788.66	6666500.08
H2422	5924761.94	6666545.20
H2423	5924730.01	6666588.16
H2424	5924699.35	6666620.79
H2425	5924682.92	6666645.67
H2426	5924677.03	6666664.58
H2427	5924696.59	6666697.38
H2428	5924726.50	6666738.51
H2429	5924757.66	6666760.42
H2430	5924775.21	6666800.61
H2431	5924798.09	6666852.38
H2432	5924810.42	6666877.04
H2433	5924825.41	6666913.14
H2434	5924850.75	6666950.77
H2435	5924881.92	6667002.70
H2436	5924902.41	6667032.49
H2437	5924913.89	6667055.35
H2438	5924922.25	6667087.47
H2439	5924925.60	6667106.80
H2440	5924940.60	6667143.66
H2441	5924955.76	6667162.58
H2442	5924980.29	6667177.36
H2443	5925007.97	6667183.64
H2444	5925039.45	6667189.41
H2445	5925092.42	6667188.33
H2446	5925154.55	6667187.31
H2447	5925182.55	6667192.05
H2448	5925203.41	6667199.72
H2449	5925215.05	6667216.48
H2450	5925219.33	6667240.73
H2451	5925223.30	6667277.97
H2452	5925231.74	6667312.38

h2453	5925237.93	6667325.89
h2454	5925253.52	6667335.64
h2455	5925278.72	6667347.35
h2456	5925301.15	6667356.10
h2457	5925314.39	6667364.03
h2458	5925328.12	6667374.99
h2459	5925342.48	6667393.18
h2460	5925353.70	6667430.54
h2461	5925358.22	6667461.66
h2462	5925359.85	6667519.58
h2463	5925360.83	6667580.56
h2464	5925360.21	6667639.31
h2465	5925356.52	6667676.05
h2466	5925346.57	6667707.67
h2467	5925333.14	6667727.20
h2468	5925312.62	6667751.18
h2469	5925287.59	6667755.10
h2470	5925272.40	6667746.09
h2471	5925255.31	6667715.42
h2472	5925220.22	6667649.52
h2473	5925196.32	6667620.23
h2474	5925161.87	6667594.74
h2475	5925138.10	6667590.98
h2476	5925118.64	6667601.58
h2477	5925104.34	6667618.09
h2478	5925098.61	6667650.71
h2479	5925099.01	6667673.20
h2480	5925102.89	6667707.77
h2481	5925112.16	6667766.17
h2482	5925124.78	6667788.99
h2483	5925154.82	6667830.27
h2484	5925181.25	6667855.29
h2485	5925205.41	6667881.14
h2486	5925221.15	6667906.15
h2487	5925227.02	6667932.26
h2488	5925232.01	6667977.08
h2489	5925236.48	6668017.73
h2490	5925244.24	6668043.40
h2491	5925258.44	6668068.08
h2492	5925280.94	6668078.73
h2493	5925301.08	6668087.94
h2494	5925351.33	6668107.17
h2495	5925407.94	6668133.80
h2496	5925436.05	6668152.65
h2497	5925450.70	6668167.77
h2498	5925461.16	6668183.81
h2499	5925467.62	6668204.94
h2500	5925466.26	6668220.62
h2501	5925454.28	6668237.82
h2502	5925427.67	6668273.07

h2503	5925420.22	6668300.41
h2504	5925421.07	6668324.78
h2505	5925424.77	6668343.34
h2506	5925433.17	6668354.49
h2507	5925451.04	6668363.79
h2508	5925476.25	6668376.25
h2509	5925523.44	6668384.15
h2510	5925561.03	6668390.46
h2511	5925576.78	6668393.35
h2512	5925596.48	6668400.67
h2513	5925617.99	6668416.32
h2514	5925647.74	6668438.16
h2515	5925694.67	6668471.61
h2516	5925724.68	6668490.40
h2517	5925769.51	6668518.20
h2518	5925811.67	6668535.04
h2519	5925838.69	6668544.40
h2520	5925867.19	6668552.55
h2521	5925888.37	6668558.30
h2522	5925914.36	6668559.69
h2523	5925940.91	6668555.71
h2524	5925973.27	6668554.20
h2525	5925993.33	6668560.75
h2526	5926013.60	6668573.39
h2527	5926032.57	6668592.56
h2528	5926045.50	6668613.47
h2529	5926053.13	6668635.32
h2530	5926059.23	6668667.90
h2531	5926059.15	6668709.47
h2532	5926061.04	6668752.89
h2533	5926059.67	6668789.92
h2534	5926062.07	6668837.13
h2535	5926069.65	6668868.90
h2536	5926085.59	6668888.55
h2537	5926107.33	6668910.30
h2538	5926132.87	6668920.85
h2539	5926156.11	6668931.10
h2540	5926251.11	6668943.43
h2541	5926301.15	6668956.56
h2542	5926331.15	6668963.90
h2543	5926351.31	6668973.50
h2544	5926369.36	6668987.74
h2545	5926388.05	6669009.59
h2546	5926409.45	6669032.87
h2547	5926456.40	6669088.82
h2548	5926481.24	6669112.37
h2549	5926497.65	6669123.62
h2550	5926518.46	6669129.76
h2551	5926544.12	6669133.06
h2552	5926567.98	6669128.04

h2553	5926613.58	6669112.33
h2554	5926644.00	6669099.07
h2555	5926692.67	6669072.96
h2556	5926740.24	6669036.98
h2557	5926765.44	6669005.22
h2558	5926778.72	6668970.43
h2559	5926781.72	6668924.94
h2560	5926782.07	6668891.37
h2561	5926784.67	6668878.32
h2562	5926792.79	6668870.79
h2563	5926807.61	6668869.13
h2564	5926826.15	6668875.73
h2565	5926847.13	6668887.20
h2566	5926873.83	6668909.15
h2567	5926908.71	6668946.83
h2568	5926928.12	6668978.58
h2569	5926940.66	6669010.17
h2570	5926951.20	6669060.90
h2571	5926965.25	6669092.07
h2572	5926979.86	6669106.44
h2573	5926996.35	6669119.97
h2574	5927016.34	6669124.62
h2575	5927032.35	6669124.06
h2576	5927048.28	6669110.91
h2577	5927057.11	6669090.78
h2578	5927061.23	6669066.61
h2579	5927061.74	6669026.54
h2580	5927067.22	6668997.76
h2581	5927075.91	6668984.49
h2582	5927094.49	6668970.49
h2583	5927114.83	6668962.91
h2584	5927139.95	6668961.66
h2585	5927162.42	6668971.94
h2586	5927181.66	6668987.66
h2587	5927194.90	6669006.65
h2588	5927212.93	6669046.04
h2589	5927227.88	6669074.96
h2590	5927248.28	6669093.22
h2591	5927280.18	6669119.62
h2592	5927314.46	6669136.24
h2593	5927349.61	6669144.70
h2594	5927371.65	6669143.54
h2595	5927403.23	6669135.68
h2596	5927432.64	6669126.24
h2597	5927454.25	6669125.25
h2598	5927531.35	6669151.65
h2599	5927576.73	6669179.05
h2600	5927624.76	6669228.22
h2601	5927666.27	6669263.30
h2602	5927695.62	6669295.41

h2603	5927731.88	6669320.12
h2604	5927756.73	6669341.48
h2605	5927768.35	6669361.78
h2606	5927780.27	6669379.81
h2607	5927801.32	6669400.16
h2608	5927828.29	6669428.59
h2609	5927869.84	6669475.72
h2610	5927887.95	6669498.43
h2611	5927901.05	6669528.47
h2612	5927922.76	6669589.46
h2613	5927939.01	6669613.00
h2614	5927960.40	6669632.58
h2615	5927982.56	6669641.60
h2616	5928006.02	6669644.93
h2617	5928073.53	6669637.30
h2618	5928096.49	6669637.26
h2619	5928119.34	6669644.74
h2620	5928144.34	6669659.69
h2621	5928158.06	6669675.40
h2622	5928170.22	6669710.75
h2623	5928184.44	6669751.67
h2624	5928194.24	6669773.54
h2625	5928204.80	6669784.84
h2626	5928218.99	6669792.26
h2627	5928240.97	6669796.39
h2628	5928279.81	6669798.05
h2629	5928308.31	6669794.80
h2630	5928340.43	6669787.27
h2631	5928365.91	6669783.75
h2632	5928383.39	6669788.04
h2633	5928401.09	6669799.09
h2634	5928409.59	6669816.11
h2635	5928410.87	6669831.13
h2636	5928404.79	6669840.39
h2637	5928400.27	6669862.00
h2638	5928403.71	6669874.31
h2639	5928423.64	6669884.16
h2640	5928450.10	6669887.37
h2641	5928542.28	6669878.22
h2642	5928668.33	6669876.20
h2643	5928719.15	6669879.92
h2644	5928743.42	6669880.83
h2645	5928763.49	6669876.62
h2646	5928776.72	6669861.93
h2647	5928787.24	6669841.33
h2648	5928804.65	6669826.90
h2649	5928828.32	6669820.74
h2650	5928855.87	6669818.21
h2651	5928888.96	6669820.82
h2652	5928926.76	6669833.23

н2653	5928946.35	6669842.34
н2654	5928964.56	6669849.23
н2655	5928977.06	6669851.73
н2656	5928991.14	6669852.55
н2657	5929008.86	6669854.54
н2658	5929024.05	6669859.25
н2659	5929038.99	6669865.91
н2660	5929053.75	6669867.36
н2661	5929063.96	6669860.47
н2662	5929067.86	6669841.38
н2663	5929071.73	6669830.14
н2664	5929079.80	6669827.56
н2665	5929097.63	6669823.35
н2666	5929112.07	6669815.99
н2667	5929120.46	6669803.61
н2668	5929122.04	6669792.76
н2669	5929118.95	6669778.83
н2670	5929119.09	6669764.44
н2671	5929128.18	6669753.01
н2672	5929139.40	6669746.74
н2673	5929170.53	6669740.10
н2674	5929212.35	6669730.48
н2675	5929258.01	6669718.76
н2676	5929280.36	6669713.07
н2677	5929331.43	6669696.92
н2678	5929348.87	6669691.41
н2679	5929372.23	6669686.35
н2680	5929405.08	6669672.78
н2681	5929436.69	6669651.51
н2682	5929464.22	6669625.89
н2683	5929478.29	6669618.92
н2684	5929492.09	6669619.79
н2685	5929503.90	6669625.59
н2686	5929526.85	6669648.82
н2687	5929555.53	6669681.57
н2688	5929575.44	6669703.02
н2689	5929587.44	6669708.08
н2690	5929595.90	6669708.51
н2691	5929604.60	6669709.94
н2692	5929610.70	6669710.38
н2693	5929617.38	6669708.59
н2694	5929624.12	6669705.10
н2695	5929630.90	6669698.80
н2696	5929634.70	6669690.97
н2697	5929636.34	6669683.84
н2698	5929634.20	6669676.67
н2699	5929623.54	6669666.03
н2700	5929608.20	6669651.11
н2701	5929598.35	6669639.58
н2702	5929590.72	6669629.86

h2703	5929576.90	6669620.62
h2704	5929572.16	6669615.11
h2705	5929570.81	6669608.41
h2706	5929570.53	6669600.58
h2707	5929576.68	6669595.91
h2708	5929584.49	6669593.44
h2709	5929598.88	6669592.85
h2710	5929621.88	6669594.21
h2711	5929637.86	6669603.64
h2712	5929649.82	6669621.31
h2713	5929663.22	6669641.64
h2714	5929682.21	6669659.87
h2715	5929719.93	6669696.09
h2716	5929745.84	6669734.61
h2717	5929754.79	6669743.75
h2718	5929764.15	6669748.82
h2719	5929776.61	6669750.00
h2720	5929790.37	6669741.69
h2721	5929799.50	6669724.91
h2722	5929799.96	6669691.41
h2723	5929797.29	6669645.87
h2724	5929793.15	6669604.71
h2725	5929790.87	6669562.40
h2726	5929791.99	6669532.66
h2727	5929786.68	6669511.78
h2728	5929780.11	6669501.75
h2729	5929770.00	6669498.33
h2730	5929755.40	6669497.76
h2731	5929749.21	6669490.41
h2732	5929747.62	6669483.45
h2733	5929748.69	6669475.58
h2734	5929753.30	6669468.13
h2735	5929760.68	6669455.45
h2736	5929763.12	6669439.97
h2737	5929761.70	6669422.48
h2738	5929760.49	6669411.18
h2739	5929763.06	6669399.75
h2740	5929779.37	6669387.30
h2741	5929806.94	6669380.67
h2742	5929828.24	6669371.83
h2743	5929839.78	6669369.81
h2744	5929849.74	6669376.75
h2745	5929860.83	6669385.00
h2746	5929874.93	6669386.67
h2747	5929887.18	6669374.36
h2748	5929889.32	6669350.52
h2749	5929890.50	6669329.96
h2750	5929897.42	6669319.46
h2751	5929908.13	6669316.94
h2752	5929924.76	6669321.21

h2753	5929944.72	6669336.18
h2754	5929956.62	6669344.68
h2755	5929969.16	6669348.28
h2756	5929981.79	6669346.50
h2757	5929990.18	6669339.45
h2758	5929997.32	6669327.05
h2759	5929999.63	6669308.34
h2760	5929997.16	6669291.69
h2761	5929992.55	6669275.38
h2762	5929987.52	6669263.14
h2763	5929986.64	6669253.18
h2764	5929991.83	6669247.06
h2765	5930002.84	6669245.32
h2766	5930008.62	6669256.46
h2767	5930017.71	6669277.20
h2768	5930028.20	6669291.42
h2769	5930045.44	6669297.84
h2770	5930060.24	6669296.51
h2771	5930075.33	6669287.89
h2772	5930098.90	6669282.20
h2773	5930115.91	6669282.42
h2774	5930128.81	6669288.46
h2775	5930141.31	6669298.28
h2776	5930151.33	6669314.67
h2777	5930153.35	6669326.21
h2778	5930153.34	6669349.16
h2779	5930150.61	6669387.32
h2780	5930153.06	6669411.00
h2781	5930156.70	6669422.48
h2782	5930166.90	6669428.33
h2783	5930176.90	6669431.11
h2784	5930181.61	6669432.42
h2785	5930196.73	6669432.16
h2786	5930199.37	6669422.88
h2787	5930196.03	6669411.93
h2788	5930197.63	6669395.94
h2789	5930203.45	6669384.94
h2790	5930216.44	6669378.01
h2791	5930227.71	6669376.00
h2792	5930246.99	6669379.11
h2793	5930272.29	6669384.70
h2794	5930295.75	6669391.44
h2795	5930322.01	6669393.50
h2796	5930345.43	6669391.60
h2797	5930367.41	6669387.05
h2798	5930382.15	6669383.58
h2799	5930398.95	6669385.41
h2800	5930414.89	6669393.51
h2801	5930424.03	6669407.76
h2802	5930425.15	6669424.47

H2803	5930421.79	6669436.73
H2804	5930411.01	6669444.94
H2805	5930393.81	6669447.15
H2806	5930379.89	6669450.61
H2807	5930367.38	6669455.91
H2808	5930354.32	6669468.25
H2809	5930351.39	6669485.09
H2810	5930355.27	6669503.31
H2811	5930363.51	6669515.17
H2812	5930374.55	6669522.07
H2813	5930394.88	6669524.34
H2814	5930419.69	6669523.47
H2815	5930433.53	6669525.69
H2816	5930445.17	6669534.20
H2817	5930455.32	6669546.54
H2818	5930467.63	6669550.96
H2819	5930482.76	6669551.25
H2820	5930498.15	6669543.69
H2821	5930504.44	6669530.51
H2822	5930507.94	6669514.73
H2823	5930520.83	6669504.82
H2824	5930533.40	6669501.42
H2825	5930553.18	6669503.44
H2826	5930571.84	6669501.94
H2827	5930584.30	6669493.97
H2828	5930613.08	6669480.52
H2829	5930638.04	6669482.26
H2830	5930659.75	6669482.09
H2831	5930673.38	6669490.87
H2832	5930688.48	6669500.48
H2833	5930699.62	6669521.24
H2834	5930697.97	6669535.43
H2835	5930690.87	6669544.12
H2836	5930675.08	6669547.86
H2837	5930657.99	6669547.87
H2838	5930631.13	6669549.68
H2839	5930623.25	6669552.98
H2840	5930619.15	6669558.46
H2841	5930616.96	6669564.43
H2842	5930618.07	6669573.47
H2843	5930620.05	6669584.11
H2844	5930626.75	6669592.16
H2845	5930634.15	6669597.25
H2846	5930647.76	6669604.26
H2847	5930655.86	6669614.14
H2848	5930661.86	6669625.16
H2849	5930667.36	6669637.27
H2850	5930670.26	6669651.34
H2851	5930671.21	6669671.10
H2852	5930673.90	6669686.78

h2853	5930679.51	6669694.34
h2854	5930687.97	6669699.12
h2855	5930698.96	6669700.08
h2856	5930712.22	6669696.95
h2857	5930755.63	6669684.20
h2858	5930774.02	6669682.22
h2859	5930804.22	6669681.97
h2860	5930828.43	6669685.94
h2861	5930845.80	6669693.35
h2862	5930861.80	6669707.51
h2863	5930876.15	6669735.35
h2864	5930882.08	6669767.77
h2865	5930882.74	6669786.72
h2866	5930876.44	6669805.13
h2867	5930856.00	6669825.09
h2868	5930833.96	6669837.09
h2869	5930814.17	6669836.72
h2870	5930795.55	6669832.01
h2871	5930786.93	6669830.44
h2872	5930779.61	6669835.24
h2873	5930776.98	6669844.16
h2874	5930780.05	6669855.29
h2875	5930789.74	6669864.84
h2876	5930799.91	6669865.02
h2877	5930813.71	6669863.83
h2878	5930841.77	6669861.42
h2879	5930850.66	6669863.25
h2880	5930875.72	6669876.81
h2881	5930888.88	6669878.23
h2882	5930912.23	6669873.14
h2883	5930934.49	6669867.28
h2884	5930951.72	6669855.45
h2885	5930979.28	6669832.84
h2886	5931006.82	6669817.43
h2887	5931033.73	6669806.87
h2888	5931047.81	6669804.24
h2889	5931064.08	6669803.14
h2890	5931075.05	6669803.02
h2891	5931080.80	6669807.10
h2892	5931081.68	6669810.46
h2893	5931084.19	6669820.08
h2894	5931079.14	6669843.79
h2895	5931075.82	6669871.45
h2896	5931077.44	6669880.86
h2897	5931078.51	6669887.13
h2898	5931085.61	6669893.36
h2899	5931087.58	6669895.09
h2900	5931097.36	6669900.18
h2901	5931102.99	6669899.34
h2902	5931111.37	6669898.09

h2903	5931122.69	6669888.97
h2904	5931128.81	6669884.04
h2905	5931139.15	6669870.71
h2906	5931148.72	6669858.38
h2907	5931151.41	6669850.57
h2908	5931154.53	6669841.53
h2909	5931151.76	6669826.26
h2910	5931133.07	6669804.19
h2911	5931127.17	6669797.51
h2912	5931113.07	6669781.53
h2913	5931111.71	6669777.30
h2914	5931108.77	6669768.23
h2915	5931111.55	6669756.29
h2916	5931123.92	6669743.69
h2917	5931169.59	6669722.57
h2918	5931175.86	6669720.04
h2919	5931198.81	6669710.79
h2920	5931207.78	6669707.16
h2921	5931224.05	6669705.32
h2922	5931232.81	6669708.85
h2923	5931241.55	6669720.71
h2924	5931250.98	6669743.43
h2925	5931251.15	6669745.50
h2926	5931253.97	6669778.43
h2927	5931254.77	6669787.79
h2928	5931259.07	6669801.00
h2929	5931263.02	6669813.11
h2930	5931275.74	6669829.31
h2931	5931291.10	6669836.20
h2932	5931294.27	6669837.62
h2933	5931308.79	6669840.96
h2934	5931320.15	6669836.08
h2935	5931339.82	6669823.58
h2936	5931345.20	6669820.16
h2937	5931383.67	6669794.50
h2938	5931429.18	6669777.55
h2939	5931468.98	6669771.68
h2940	5931490.57	6669775.73
h2941	5931505.96	6669785.75
h2942	5931512.82	6669798.96
h2943	5931513.64	6669815.75
h2944	5931515.07	6669844.97
h2945	5931515.91	6669866.38
h2946	5931517.13	6669897.86
h2947	5931518.03	6669920.73
h2948	5931517.35	6669938.04
h2949	5931510.27	6669945.97
h2950	5931496.26	6669948.06
h2951	5931478.46	6669947.74
h2952	5931465.51	6669947.53

н2953	5931446.80	6669952.66
н2954	5931439.69	6669959.63
н2955	5931440.23	6669969.70
н2956	5931440.61	6669976.88
н2957	5931442.75	6669981.34
н2958	5931449.81	6669996.10
н2959	5931451.31	6669999.23
н2960	5931470.10	6670023.87
н2961	5931491.04	6670035.82
н2962	5931510.26	6670046.79
н2963	5931521.38	6670049.11
н2964	5931540.57	6670053.09
н2965	5931551.73	6670051.26
н2966	5931572.71	6670047.82
н2967	5931578.67	6670045.21
н2968	5931589.42	6670040.51
н2969	5931596.90	6670034.49
н2970	5931600.05	6670029.30
н2971	5931603.25	6670024.02
н2972	5931600.94	6670012.90
н2973	5931597.91	6670007.59
н2974	5931586.96	6669988.43
н2975	5931572.47	6669965.26
н2976	5931569.33	6669960.23
н2977	5931568.03	6669950.04
н2978	5931575.19	6669944.34
н2979	5931593.59	6669939.54
н2980	5931645.96	6669943.44
н2981	5931658.09	6669944.34
н2982	5931680.35	6669945.22
н2983	5931692.39	6669945.70
н2984	5931745.13	6669943.86
н2985	5931767.94	6669955.23
н2986	5931797.05	6669982.38
н2987	5931857.38	6670046.66
н2988	5931871.52	6670061.73
н2989	5931903.18	6670107.04
н2990	5931937.07	6670179.48
н2991	5931941.41	6670185.01
н2992	5931960.09	6670208.84
н2993	5931965.88	6670216.24
н2994	5931980.48	6670229.85
н2995	5932021.14	6670267.76
н2996	5932023.14	6670272.82
н2997	5932026.39	6670281.02
н2998	5932024.70	6670296.77
н2999	5932001.50	6670319.67
н3000	5931956.59	6670353.88
н3001	5931946.07	6670373.13
н3002	5931945.10	6670388.10

h3003	5931943.98	6670405.21
h3004	5931949.42	6670441.83
h3005	5931955.05	6670453.62
h3006	5931965.65	6670475.84
h3007	5931972.75	6670481.81
h3008	5931985.77	6670492.74
h3009	5932002.60	6670498.23
h3010	5932020.04	6670493.46
h3011	5932056.77	6670472.66
h3012	5932080.44	6670472.48
h3013	5932110.62	6670487.18
h3014	5932111.70	6670487.71
h3015	5932147.17	6670513.68
h3016	5932162.90	6670524.01
h3017	5932172.57	6670525.92
h3018	5932183.64	6670522.01
h3019	5932188.03	6670510.34
h3020	5932185.97	6670496.97
h3021	5932179.15	6670476.07
h3022	5932177.08	6670471.92
h3023	5932166.42	6670450.59
h3024	5932165.74	6670440.05
h3025	5932175.03	6670431.40
h3026	5932195.40	6670427.82
h3027	5932214.38	6670430.67
h3028	5932230.88	6670435.86
h3029	5932246.07	6670449.10
h3030	5932261.39	6670472.58
h3031	5932269.75	6670485.40
h3032	5932307.85	6670557.42
h3033	5932309.49	6670560.51
h3034	5932325.88	6670603.24
h3035	5932332.03	6670619.27
h3036	5932336.88	6670635.84
h3037	5932345.11	6670663.94
h3038	5932345.95	6670670.08
h3039	5932352.45	6670717.17
h3040	5932353.67	6670726.06
h3041	5932356.12	6670765.05
h3042	5932357.26	6670783.23
h3043	5932353.94	6670810.00
h3044	5932352.52	6670821.49
h3045	5932349.10	6670833.90
h3046	5932341.81	6670860.30
h3047	5932340.30	6670865.77
h3048	5932334.27	6670894.78
h3049	5932336.02	6670926.72
h3050	5932339.48	6670936.53
h3051	5932348.09	6670960.88
h3052	5932372.27	6671011.56

h3053	5932384.53	6671045.00
h3054	5932391.73	6671064.67
h3055	5932405.42	6671081.15
h3056	5932416.64	6671085.37
h3057	5932420.99	6671087.01
h3058	5932435.25	6671085.98
h3059	5932455.15	6671084.54
h3060	5932503.73	6671073.24
h3061	5932521.67	6671068.25
h3062	5932591.87	6671048.72
h3063	5932604.28	6671037.73
h3064	5932604.80	6671032.95
h3065	5932605.49	6671026.49
h3066	5932600.03	6671007.47
h3067	5932587.74	6670960.99
h3068	5932586.02	6670954.50
h3069	5932587.21	6670938.23
h3070	5932587.75	6670930.75
h3071	5932601.09	6670918.44
h3072	5932620.24	6670917.14
h3073	5932636.09	6670928.17
h3074	5932641.24	6670931.77
h3075	5932650.27	6670952.26
h3076	5932656.72	6670999.40
h3077	5932655.98	6671024.49
h3078	5932654.84	6671063.37
h3079	5932654.08	6671089.12
h3080	5932653.84	6671112.35
h3081	5932653.44	6671150.43
h3082	5932653.12	6671180.71
h3083	5932653.91	6671190.18
h3084	5932656.40	6671219.96
h3085	5932660.72	6671237.17
h3086	5932663.10	6671246.61
h3087	5932673.74	6671267.37
h3088	5932689.01	6671283.16
h3089	5932705.94	6671291.21
h3090	5932740.91	6671293.52
h3091	5932771.47	6671288.61
h3092	5932813.10	6671277.53
h3093	5932821.26	6671275.35
h3094	5932845.67	6671259.46
h3095	5932848.54	6671254.45
h3096	5932860.46	6671233.66
h3097	5932861.09	6671229.32
h3098	5932867.97	6671182.81
h3099	5932872.14	6671151.33
h3100	5932877.85	6671108.21
h3101	5932885.44	6671088.22
h3102	5932890.17	6671075.78

h3103	5932894.51	6671072.54
h3104	5932911.38	6671059.99
h3105	5932930.84	6671058.03
h3106	5932961.15	6671064.34
h3107	5932972.67	6671073.54
h3108	5932980.71	6671093.10
h3109	5932979.93	6671134.74
h3110	5932978.78	6671143.03
h3111	5932973.80	6671179.38
h3112	5932969.21	6671212.90
h3113	5932969.63	6671232.07
h3114	5932970.27	6671261.83
h3115	5932973.88	6671272.47
h3116	5932979.90	6671290.30
h3117	5932996.43	6671312.32
h3118	5932997.70	6671314.01
h3119	5933014.98	6671324.40
h3120	5933022.87	6671329.14
h3121	5933038.81	6671330.20
h3122	5933041.80	6671330.39
h3123	5933053.83	6671325.21
h3124	5933060.40	6671322.39
h3125	5933071.11	6671310.14
h3126	5933088.72	6671290.03
h3127	5933106.54	6671277.89
h3128	5933127.16	6671272.36
h3129	5933149.83	6671279.90
h3130	5933163.75	6671293.82
h3131	5933167.72	6671306.48
h3132	5933167.01	6671332.11
h3133	5933148.06	6671360.55
h3134	5933141.46	6671370.45
h3135	5933127.54	6671386.20
h3136	5933102.35	6671414.71
h3137	5933087.58	6671431.55
h3138	5933084.70	6671440.94
h3139	5933085.44	6671444.18
h3140	5933088.49	6671457.76
h3141	5933098.61	6671469.48
h3142	5933100.83	6671472.05
h3143	5933137.58	6671497.98
h3144	5933148.68	6671513.28
h3145	5933149.71	6671524.45
h3146	5933145.71	6671540.11
h3147	5933144.36	6671545.44
h3148	5933134.15	6671564.68
h3149	5933130.73	6671576.96
h3150	5933133.97	6671596.38
h3151	5933135.51	6671598.03
h3152	5933145.27	6671608.47

h3153	5933163.29	6671611.03
h3154	5933185.84	6671604.17
h3155	5933201.30	6671599.47
h3156	5933206.56	6671595.48
h3157	5933226.55	6671580.34
h3158	5933237.77	6671561.28
h3159	5933239.25	6671558.78
h3160	5933241.51	6671541.09
h3161	5933235.41	6671522.10
h3162	5933207.14	6671482.43
h3163	5933178.64	6671454.62
h3164	5933171.84	6671434.27
h3165	5933166.49	6671418.24
h3166	5933173.74	6671396.53
h3167	5933201.45	6671374.13
h3168	5933222.78	6671361.86
h3169	5933249.51	6671366.68
h3170	5933262.48	6671377.80
h3171	5933274.27	6671387.91
h3172	5933280.86	6671401.80
h3173	5933294.30	6671430.11
h3174	5933304.93	6671453.94
h3175	5933323.11	6671494.71
h3176	5933331.71	6671524.39
h3177	5933334.04	6671532.43
h3178	5933333.98	6671550.51
h3179	5933333.92	6671565.72
h3180	5933327.66	6671577.78
h3181	5933316.82	6671598.64
h3182	5933307.23	6671609.16
h3183	5933289.38	6671628.73
h3184	5933280.06	6671646.02
h3185	5933281.89	6671661.64
h3186	5933293.64	6671677.55
h3187	5933307.23	6671681.56
h3188	5933309.33	6671681.02
h3189	5933320.55	6671678.21
h3190	5933365.46	6671653.28
h3191	5933383.43	6671645.29
h3192	5933408.02	6671643.80
h3193	5933435.07	6671641.56
h3194	5933454.62	6671639.93
h3195	5933457.86	6671639.13
h3196	5933471.11	6671635.84
h3197	5933474.28	6671631.20
h3198	5933478.73	6671624.69
h3199	5933481.32	6671606.99
h3200	5933471.23	6671583.98
h3201	5933445.29	6671553.50
h3202	5933441.86	6671549.47

h3203	5933412.13	6671486.50
h3204	5933384.09	6671462.50
h3205	5933374.27	6671452.61
h3206	5933354.90	6671433.11
h3207	5933341.66	6671411.49
h3208	5933341.27	6671406.51
h3209	5933340.52	6671397.12
h3210	5933344.85	6671383.53
h3211	5933361.76	6671373.02
h3212	5933402.95	6671369.66
h3213	5933496.63	6671376.00
h3214	5933528.77	6671375.90
h3215	5933570.76	6671375.76
h3216	5933587.53	6671375.71
h3217	5933633.91	6671375.05
h3218	5933642.72	6671379.86
h3219	5933649.47	6671389.88
h3220	5933649.63	6671394.62
h3221	5933649.81	6671399.78
h3222	5933644.85	6671407.30
h3223	5933640.09	6671414.53
h3224	5933572.06	6671446.35
h3225	5933539.72	6671464.44
h3226	5933530.94	6671478.83
h3227	5933530.58	6671482.21
h3228	5933529.73	6671490.07
h3229	5933534.97	6671503.34
h3230	5933537.45	6671509.65
h3231	5933548.61	6671522.05
h3232	5933554.77	6671528.89
h3233	5933564.76	6671532.04
h3234	5933580.35	6671536.97
h3235	5933603.52	6671531.67
h3236	5933622.65	6671520.13
h3237	5933630.59	6671508.76
h3238	5933645.82	6671486.99
h3239	5933651.42	6671477.29
h3240	5933676.01	6671434.72
h3241	5933710.78	6671367.25
h3242	5933724.14	6671355.58
h3243	5933739.47	6671354.73
h3244	5933766.18	6671367.88
h3245	5933800.22	6671389.41
h3246	5933818.69	6671396.14
h3247	5933821.63	6671395.80
h3248	5933831.13	6671394.74
h3249	5933838.55	6671387.12
h3250	5933840.18	6671378.74
h3251	5933833.86	6671366.19
h3252	5933832.26	6671363.01

h3253	5933819.35	6671347.95
h3254	5933796.56	6671321.37
h3255	5933787.76	6671298.63
h3256	5933784.97	6671264.15
h3257	5933791.49	6671240.24
h3258	5933816.76	6671221.44
h3259	5933854.97	6671215.30
h3260	5933886.39	6671217.09
h3261	5933932.24	6671228.61
h3262	5934010.65	6671255.65
h3263	5934080.25	6671287.15
h3264	5934117.96	6671294.80
h3265	5934138.16	6671295.69
h3266	5934156.16	6671288.67
h3267	5934167.33	6671281.16
h3268	5934208.39	6671253.56
h3269	5934251.56	6671222.09
h3270	5934269.25	6671209.18
h3271	5934297.26	6671195.40
h3272	5934314.17	6671193.85
h3273	5934328.05	6671197.21
h3274	5934338.66	6671207.40
h3275	5934343.56	6671219.71
h3276	5934341.89	6671236.10
h3277	5934329.67	6671261.81
h3278	5934305.11	6671291.79
h3279	5934298.00	6671308.05
h3280	5934297.30	6671324.72
h3281	5934304.87	6671340.14
h3282	5934313.44	6671347.20
h3283	5934319.79	6671348.55
h3284	5934336.66	6671352.15
h3285	5934380.53	6671352.55
h3286	5934396.12	6671359.04
h3287	5934418.16	6671373.33
h3288	5934439.67	6671387.29
h3289	5934448.56	6671389.40
h3290	5934469.04	6671394.26
h3291	5934501.47	6671396.98
h3292	5934541.77	6671386.93
h3293	5934560.49	6671382.11
h3294	5934578.78	6671383.72
h3295	5934595.51	6671395.30
h3296	5934624.18	6671427.91
h3297	5934674.26	6671468.74
h3298	5934689.03	6671488.38
h3299	5934694.20	6671496.53
h3300	5934713.45	6671526.77
h3301	5934716.11	6671530.97
h3302	5934729.72	6671544.90

h3303	5934747.10	6671556.77
h3304	5934764.62	6671563.21
h3305	5934773.42	6671562.90
h3306	5934781.55	6671562.62
h3307	5934786.40	6671560.83
h3308	5934808.42	6671552.71
h3309	5934844.90	6671543.44
h3310	5934873.43	6671538.57
h3311	5934872.56	6671580.60
h3312	5934876.82	6671658.22
h3313	5934877.93	6671734.41
h3314	5934878.15	6671896.96
h3315	5934880.49	6671898.63
h3316	5934981.04	6671970.36
h3317	5935087.28	6672050.66
h3318	5935121.49	6672072.80
h3319	5935163.37	6672091.56
h3320	5935232.06	6672121.06
h3321	5935360.80	6672177.23
h3322	5935812.86	6672982.06
h3323	5935836.11	6673015.06
h3324	5935861.77	6673042.89
h3325	5935907.08	6673072.06
h3326	5936010.45	6673122.14
h3327	5936086.87	6673161.17
h3328	5936143.94	6673183.67
h3329	5936126.95	6673252.21
h3330	5936072.59	6673409.32
h3331	5936042.92	6673523.48
h3332	5936011.72	6673620.87
h3333	5935991.94	6673697.30
h3334	5935984.95	6673764.86
h3335	5935987.10	6673826.48
h3336	5935998.42	6673883.12
h3337	5936014.96	6673928.36
h3338	5936037.52	6673958.43
h3339	5936083.26	6674010.13
h3340	5936169.60	6674099.68
M3 648	5936189.02	6674119.15
h1	5936208.38	6674145.27
h3341	5934530.35	6674453.27
h3342	5934386.76	6674574.05
h3343	5934290.96	6674798.52
h3344	5934211.65	6674800.37
h3345	5934148.49	6674899.21
h3346	5934259.64	6674999.27
h3347	5934194.54	6675160.20
h3348	5934059.09	6675122.07
h3349	5934007.47	6675159.43
h3350	5933964.82	6675139.95

h3351	5933921.03	6675114.12
h3352	5933885.02	6674944.90
h3353	5933927.96	6674894.18
h3354	5933963.08	6674854.66
h3355	5934006.28	6674811.22
h3356	5934082.39	6674743.83
h3357	5934148.15	6674678.07
h3358	5934455.53	6674373.84
h3341	5934530.35	6674453.27
h3359	5927125.53	6676512.76
h3360	5927125.37	6676526.41
h3361	5927118.31	6676583.01
h3362	5927112.45	6676613.89
h3363	5927108.98	6676627.88
h3364	5927110.53	6676658.00
h3365	5927108.42	6676682.82
h3366	5927101.08	6676713.76
h3367	5927094.40	6676749.63
h3368	5927087.26	6676772.14
h3369	5927080.45	6676789.70
h3370	5927074.52	6676818.61
h3371	5927068.46	6676843.56
h3372	5927070.51	6676845.97
h3373	5927076.50	6676847.25
h3374	5927076.40	6676851.70
h3375	5927069.11	6676869.78
h3376	5927069.26	6676881.15
h3377	5927066.51	6676894.61
h3378	5927063.63	6676917.57
h3379	5927067.56	6676944.89
h3380	5927064.62	6676981.62
h3381	5927061.11	6676994.36
h3382	5927054.55	6676997.81
h3383	5927033.20	6677003.50
h3384	5927011.17	6677003.52
h3385	5926992.58	6677002.93
h3386	5926982.04	6677006.02
h3387	5926972.67	6677015.91
h3388	5926969.96	6677030.85
h3389	5926969.97	6677045.20
h3390	5926967.30	6677061.13
h3391	5926962.15	6677090.75
h3392	5926959.99	6677106.03
h3393	5926959.73	6677141.42
h3394	5926954.48	6677168.32
h3395	5926943.51	6677194.44
h3396	5926934.74	6677198.70
h3397	5926923.06	6677197.37
h3398	5926905.99	6677188.31
h3399	5926882.23	6677181.22

h3400	5926859.33	6677177.80
h3401	5926855.07	6677197.50
h3402	5926821.22	6677185.56
h3403	5926825.16	6677175.12
h3404	5926832.79	6677140.95
h3405	5926810.42	6677131.90
h3406	5926803.08	6677125.38
h3407	5926792.30	6677108.12
h3408	5926779.14	6677089.72
h3409	5926775.23	6677074.95
h3410	5926773.87	6677065.16
h3411	5926777.98	6677056.21
h3412	5926790.98	6677040.16
h3413	5926813.24	6676997.69
h3414	5926817.39	6676980.25
h3415	5926820.19	6676953.38
h3416	5926828.55	6676930.38
h3417	5926837.43	6676903.29
h3418	5926841.64	6676887.55
h3419	5926838.26	6676878.18
h3420	5926827.77	6676869.38
h3421	5926807.54	6676862.97
h3422	5926785.72	6676860.00
h3423	5926757.86	6676858.60
h3424	5926754.58	6676842.59
h3425	5926753.99	6676825.67
h3426	5926752.46	6676801.32
h3427	5926755.19	6676773.91
h3428	5926760.35	6676756.44
h3429	5926769.76	6676744.25
h3430	5926782.94	6676733.28
h3431	5926806.27	6676750.43
h3432	5926822.97	6676743.08
h3433	5926813.99	6676738.30
h3434	5926808.45	6676728.32
h3435	5926805.83	6676711.46
h3436	5926804.82	6676692.17
h3437	5926808.83	6676680.85
h3438	5926817.15	6676675.81
h3439	5926830.76	6676677.37
h3440	5926869.42	6676686.87
h3441	5926917.20	6676701.82
h3442	5926938.69	6676705.13
h3443	5926960.96	6676616.68
h3444	5926976.32	6676551.40
h3445	5926990.97	6676494.61
h3446	5927003.51	6676447.17
h3447	5927031.03	6676458.08
h3448	5927026.00	6676479.27
h3359	5927125.53	6676512.76

Текстовое описание местоположения границы
Знаменского муниципального района Орловской области

1. По смежству с Болховским муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ Калужской области, Болховского муниципального района Орловской области и сельского поселения Красниковское Знаменского муниципального района Орловской области, расположенной на 9500 метров северо-западнее поселка Казаковка, в общем направлении на юго-восток по границе Красниковского лесничества, входящего в состав национального парка "Орловское полесье", на протяжении 15,7 километра, в том числе вдоль рек Жельма и Орс. Далее граница проходит в юго-западном направлении около 2340 метров по лесному массиву, затем поворачивает на юго-восток и проходит около 440 метров. Затем граница проходит в восточном направлении около 922 метров до опушки леса, далее граница идет в юго-восточном направлении по опушке леса, затем – по лесному массиву в юго-восточном направлении восточнее урочища Нижнее Болото до пересечения с рекой Жуевка. Затем граница идет в том же направлении по руслу реки Жуевка, пересекая урочища верх Посадный и верх Городище, потом проходит по безымянной балке в юго-восточном направлении. Затем в том же направлении проходит около 1800 метров, пересекая урочище верх Ященка, идет с западной стороны лесополосы, не включая ее, пересекая урочище верх Копанский, восточнее села Ячное, идет до поворота на северо-восток. В северо-восточном направлении идет по границе пахотного массива севернее села Столбчее, пересекая проселочную дорогу на село Столбчее, затем в том же направлении идет по лесному массиву, доходит до безымянного ручья, затем – по руслу безымянного ручья, пересекая урочище верх Машев, до поворота на юго-восток. Затем граница проходит в юго-восточном направлении по лесному массиву до пересечения с лесополосой, вдоль лесополосы, исключая ее, далее – вдоль другой лесополосы, включая ее, пересекая проселочную дорогу на село Столбчее и урочище верх Поповское до поворота на северо-восток. Далее в северо-восточном направлении от края лесополосы граница проходит около 316 метров по пахотному массиву до поворотной точки на юго-запад. В юго-западном направлении, пересекая насыпную дорогу на село Красниково, граница проходит по пахотному массиву, затем – с правой стороны безымянного лесного массива и с западной стороны лесополос, исключая их, пересекая урочище Шемякина и проселочную дорогу на деревню Булгакова, далее – по безымянной балке до русла реки Цкань. Затем граница проходит по руслу реки Цкань в восточном направлении на протяжении 970 метров до поворота на юго-запад. В юго-западном направлении граница идет по пахотному массиву 430 метров, затем – в юго-восточном направлении 2368 метров по пахотному массиву, пересекая балку и ручей Романовка и автодорогу Болхов – "Орёл – Витебск", северо-восточнее деревни Кузьминка, пересекая безымянное урочище, до поворотной точки на северо-восток. Далее в северо-восточном направлении по пахотному массиву, затем по балке граница проходит около 440 метров до русла реки Цкань. Далее – по руслу реки Цкань до места ее впадения в реку Нугрь. Затем граница идет по руслу реки Нугрь в юго-западном направлении на протяжении 2355 метров до поворотной точки. Далее – в юго-восточном направлении 427 метров по пахотному массиву, восточнее села Локно с правой стороны. Затем граница в том же направлении идет вдоль лесополосы, включая ее, до пересечения с другой лесополосой. Потом граница меняет угол поворота, идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесополосы, включая ее, затем – по пахотному массиву до другой лесополосы посередине лесополосы, справа от безымянного лесного массива, исключая его, далее – в том же направлении по пахотному массиву, пересекая автодорогу. Затем – в том же направлении по границе пахотного массива с западной стороны от лесного массива, далее – по лесополосе, исключая ее, потом – по лесному массиву, включая его, до поворота на юго-восток. Далее – в юго-восточном направлении по пахотному массиву до лесополосы, затем – с западной стороны лесополосы, исключая ее; в конце лесополосы граница поворачивает в северо-восточном направлении, идет около 605 метров по лесному

массиву до точки пересечения с границей Орловского муниципального района Орловской области.

В границах Красниковского лесничества находятся два вкрапления земельных участков Болховского муниципального района Орловской области. Их граница проходит по границе Красниковского лесничества национального парка "Орловское полесье".

2. По смежству с Орловским муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ Болховского и Орловского муниципальных районов Орловской области с границей сельского поселения Селиховское Знаменского муниципального района Орловской области, расположенной в 1300 метрах северо-восточнее урочища Малиновка, в южном направлении, восточнее деревни Валеевка, по лесному массиву, потом – по пахотному массиву, затем – по западной стороне лесополосы, не включая ее, затем – по пахотному массиву, пересекая проселочную дорогу на деревню Валеевка и безымянное урочище. Далее граница идет в юго-восточном направлении с западной стороны от лесополосы, исключая ее, потом проходит по безымянной балке до реки Моховица, в восточном направлении – по руслу реки Моховица на протяжении 2590 метров, пересекая урочище верх Пьяный и урочище Луг Роща. Затем граница проходит в южном направлении по безымянной балке, далее – по лесному массиву, включая его, потом – по лесополосе, исключая ее, и затем – по границе пахотного массива до поворота на юго-запад. В юго-западном направлении граница идет по пахотному массиву до лесополосы, далее проходит посередине лесополосы. В конце лесополосы граница поворачивает в юго-западном направлении, проходит по пахотному массиву около 1514 метров. Поворачивает в юго-восточном направлении, проходит около 249 метров восточнее села Густоварь, затем – в западном направлении около 50 метров, далее поворачивает в юго-восточном направлении и идет до ручья Густоварь. Пересекает ручей Густоварь, далее идет по лесному массиву, не включая его, до лесополосы. Граница поворачивает в юго-восточном направлении, проходит по лесополосе, включая ее, доходит до другой лесополосы, по лесополосам, включая их, до пересечения с пахотным массивом, идет по пахотному массиву. Далее граница поворачивает на запад, проходит 24 метра, затем в юго-западном направлении 323 метра западнее производственных построек, далее – в западном направлении по пахотному массиву, пересекая автодорогу Орёл – Знаменское, затем граница поворачивает в северо-западном направлении, проходит по пахотному массиву около 297 метров, меняет направление на юго-западное, проходит по безымянной балке, доходит до ручья, по ручью – в северо-западном направлении до места его впадения в реку Подкосица. Далее граница идет по руслу реки Подкосица в северо-восточном направлении, затем – в северо-западном направлении юго-западнее деревни Кокорево, далее – по безымянной балке 1047 метров до точки пересечения с границей Урицкого муниципального района Орловской области.

3. По смежству с Урицким муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ Орловского и Урицкого муниципальных районов Орловской области с границей сельского поселения Селиховское Знаменского муниципального района Орловской области, расположенной в 1050 метрах западнее деревни Кокорево, в северо-западном направлении по балке, затем – в северо-восточном направлении по балке на протяжении 365 метров, пересекая проселочную дорогу на село Селихово. Далее граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы, включая ее, затем – по опушке безымянного лесонасаждения, включая его, до поворотной точки на северо-запад. В северо-западном направлении, пересекая лесной массив, граница идет по безымянной балке до пересечения с ручьем, затем – в юго-западном направлении по ручью. Далее граница идет в северо-западном направлении по безымянной балке, пересекая безымянный лесной массив южнее села Селихово, пересекая безымянный ручей, проходит до поворота на юго-запад. В юго-западном направлении идет 1089 метров вдоль лесополосы, не включая ее, до пахотного массива, по пахотному массиву, затем – в северо-западном направлении 2035 метров по пахотному массиву до лесополосы, по лесополосе, включая ее, затем – по пахотному массиву до пересечения с лесным массивом, по лесному массиву,

включая его, потом – по пахотному массиву, вдоль лесополосы, включая ее, до поворота на юго-запад. Затем граница идет в юго-западном направлении по границе пахотного массива около 670 метров, пересекая проселочную дорогу на село Ждимир, по лесному массиву, включая его, далее – по пахотному массиву до лесополос, вдоль лесополос, исключая их, потом – по пахотному массиву, пересекая проселочную дорогу на деревню Заикино и проселочную дорогу на поселок Фроловский, до поворота на юго-восток. В юго-восточном направлении граница проходит 350 метров по пахотному массиву, затем в юго-западном направлении идет на протяжении 307 метров по пахотному массиву. Далее – в северо-западном направлении по пахотному массиву около 486 метров до лесополосы, затем – в северо-западном направлении вдоль лесополос, не включая их, южнее деревни Липовка; потом граница поворачивает на юго-запад и проходит по границе пахотных массивов до точки пересечения с границей Хотынецкого муниципального района Орловской области.

4. По смежству с Хотынецким муниципальным районом Орловской области.

Граница проходит от точки пересечения границ Хотынецкого и Урицкого муниципальных районов Орловской области с границей сельского поселения Ждимирское Знаменского муниципального района Орловской области, расположенной в 1810 метрах юго-западнее деревни Липовка, в юго-западном направлении – около 2300 метров по границе пахотного массива вдоль лесополосы, включая ее, до безымянной балки и реки Орлик. Далее – по реке Орлик в северо-западном направлении. Затем – в том же направлении около 1210 метров по дну безымянной балки, затем – по границе пахотного массива до лесополосы, с левой стороны лесополосы, включая ее, доходит до отвершка балки, по балке, затем – по руслу безымянного ручья до поворота на запад. В западном направлении, пересекая ручей Воронец, идет по пахотному массиву около 1110 метров до лесополосы; от лесополосы граница меняет направление на северо-западное и проходит около 550 метров по пахотному массиву. Идет вдоль лесополосы, не включая ее, пересекая проселочную дорогу на деревню Булгакова, в конце лесополосы граница проходит по пахотному массиву 550 метров до поворота на северо-восток. В северо-восточном направлении по безымянной балке, пересекая реку Нугрь, граница поворачивает на северо-запад. В северо-западном направлении по руслу безымянного ручья – 247 метров, затем – по безымянной балке, пересекая автодорогу Болхов – "Орёл – Витебск", до поворота на северо-восток. В северо-восточном направлении граница идет с западной стороны лесополосы, включая ее, на протяжении 1743 метров. Затем граница поворачивает на юго-восток, проходит 2254 метра, пересекая автодорогу Болхов – "Орёл – Витебск", по границе пахотного массива, с южной стороны лесополосы, не включая ее, идет до поворота на север. Далее в северном направлении 1630 метров по пахотному массиву, пересекая безымянную балку, ручей и автодорогу Болхов – "Орёл – Витебск" западнее села Глотово. Затем в северо-западном направлении около 1584 метров проходит по пахотному массиву до безымянной балки, затем меняет направление на западное, проходит по балке около 130 метров, потом в северо-западном направлении идет по урочищу луг Шейка, по западной стороне лесного массива, включая его, далее по пахотному массиву до поворотной точки. От поворотной точки граница проходит в северо-восточном направлении по пахотному массиву около 567 метров, пересекая автодорогу "Болхов – "Орёл – Витебск" – Гнездилово – Льгов, затем – в юго-восточном направлении 2227 метров по безымянной балке, по пахотному массиву, вдоль автодороги до лесополосы. Далее граница поворачивает и идет в северном направлении вдоль лесополосы, не включая ее, затем – по заболоченным участкам до поворота на юго-запад. В юго-западном направлении граница проходит по заболоченным участкам, затем – по пахотному массиву, вдоль лесополос, исключая их; далее граница поворачивает на северо-запад, проходит вдоль лесополос, включая их, далее – по границе пахотного массива до безымянной балки, по безымянной балке, потом по пахотному массиву. Далее граница идет в западном направлении по безымянной балке, проходит около 680 метров, меняет направление на северо-западное, идет по лесному массиву и по руслу ручья Лбище до места его впадения в реку Ракитня, расположенного северо-западнее деревни Дерлово. Далее идет в общем направлении на северо-запад, пересекая русло реки

Ракитня и автодорогу Льгов – Мымрино, затем проходит по лесному массиву, включая его, далее – по безымянной балке до русла реки Вытебеть. Затем – по руслу реки Вытебеть в северном направлении на протяжении 980 метров западнее деревни Низино, затем – в юго-западном направлении 370 метров до поворота на северо-запад проходит по безымянной балке. В северо-западном направлении граница идет 1546 метров по лесному массиву, пересекая проселочную дорогу на деревню Малая Михайловка и безымянный ручей, до поворота на запад. Далее по границе Михайловского лесничества граница идет в западном направлении 1561 метр до поворотной точки на юго-запад, затем – в юго-западном направлении 916 метров по лесному массиву, затем – в северо-западном направлении 1213 метров, потом меняет направление на северо-восточное, идет 493 метра до точки пересечения с границей Хотынецкого муниципального района Орловской области и Хвастовичского района Калужской области.

5. По смежству с Калужской областью.

Граница идет от точки пересечения границ Знаменского и Хотынецкого муниципальных районов Орловской области и Хвастовичского района Калужской области в северо-восточном направлении по границе Михайловского лесничества около 436 метров, далее поворачивает на север, проходит около 6730 метров по лесному массиву, пересекая реку Шковка, далее – в восточном направлении 1990 метров, пересекая реку Лисичка, далее – в северном направлении 1005 метров до точки поворота на северо-восток, проходит в этом направлении по лесному массиву 1500 метров. Затем граница идет в юго-восточном и северо-восточном направлении вдоль безымянного ручья до пересечения с рекой Еленка, пересекает реку, далее идет в северо-западном направлении 218 метров по лесному массиву, поворачивает на северо-восток и проходит 693 метра. Далее граница идет в северо-западном направлении 755 метров, затем – в западном направлении 962 метра, потом – в северо-западном направлении по лесному массиву до опушки, поворачивает на северо-восток и идет 95 метров до пресечения с безымянным ручьем. Затем граница идет в северо-западном направлении 447 метров, далее поворачивает на северо-восток, проходит 424 метра по лесному массиву до точки поворота на северо-запад. Проходит в этом направлении 188 метров, поворачивает на юго-запад, проходит 245 метров по лесному массиву, далее идет в северо-западном направлении 547 метров по опушке леса и лесному массиву. Далее граница проходит по лесному массиву в северо-восточном и восточном направлениях 6592 метра, пересекая безымянnyй ручей и опушку леса, до точки поворота на северо-восток. Далее идет в северо-восточном направлении 2154 метра по лесному массиву, пересекая просеку, до пересечения с канавой и поворота на юго-запад. Далее граница идет в юго-западном направлении вдоль опушки лесного массива ломаной линией около 5280 метров, далее – в северо-западном направлении 904 метра по опушке лесного массива, поворачивает на юго-запад и идет ломаной линией в юго-западном и юго-восточном направлениях по лесному массиву до точки поворота на северо-восток, затем – в северо-восточном направлении по руслу реки Вытебеть 21233 метра, далее поворачивает на восток и идет 360 метров по опушке лесного массива, затем в северо-восточном направлении – 1879 метров и юго-восточном направлении – 604 метра, поворачивает на северо-восток, проходит около 460 метров по лесному массиву до точки схождения границ Знаменского, Болховского муниципальных районов Орловской области и Ульяновского района Калужской области.