



## ЗАКОН ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

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

Принят Орловским областным  
Советом народных депутатов

28 ноября 2014 года

#### **Статья 1**

Внести в Закон Орловской области от 12 августа 2004 года № 416-ОЗ "О статусе, границах и административных центрах муниципальных образований на территории Свердловского района Орловской области" (в последней редакции от 22 августа 2005 года № 536-ОЗ. Орловская правда. 7 сентября 2005 года. № 153) 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 "Свердловского района" дополнить словами "Орловской области";

3) в статье 3:

а) в наименовании после слов "Свердловского района" дополнить словами "Орловской области";

б) в части 1 после слов "Свердловский район" дополнить словами "Орловской области";

в) часть 2 изложить в следующей редакции:

"2. Установить границу Свердловского района Орловской области в соответствии с картографической схемой и описанием границы Свердловского района Орловской области (приложения 17, 18).

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

г) в части 3 слова "Свердловского муниципального района" заменить словами "Свердловского района Орловской области";

4) в приложении 2:

а) главу "По смежству с Залегощенским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежству с Залегощенским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается в точке схождения границ Новопетровского и Богодуховского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Залегощенского муниципального района Орловской области и следует от безымянного ручья на юго-восток 848 метров, затем проходит по лесополосе, включая ее, в северо-восточном направлении до лесного массива, обходит по западной стороне, не включая его, потом следует в юго-восточном направлении по границе, разделяющей пахотный и луговой массивы, на расстоянии 678 метров. Далее граница поворачивает на северо-восток и идет вдоль лесополосы, не

включая ее, потом поворачивает на восток и следует до лесного массива, затем обходит лесной массив с восточной стороны, не включая его. Далее граница следует в северо-восточном направлении по тальвегу безымянной балки до пересечения с безымянным ручьем, потом проходит по оси безымянного ручья в восточном направлении примерно 560 метров, затем поворачивает на север до пересечения с лесополосой и следует в северо-западном, юго-восточном направлениях вдоль лесополосы, не включая ее. Потом граница продолжает идти в том же направлении по пахотному массиву на расстоянии примерно 800 метров, затем поворачивает на северо-восток и проходит по пахотному массиву на расстоянии примерно 430 метров. Далее граница поворачивает на юго-восток и продолжается по пахотному массиву до пересечения с рекой Неручь и далее – по руслу реки до точки схождения с границей Покровского муниципального района Орловской области.";

б) главу "По смежству с Покровским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежству с Покровским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается в точке схождения границ Залегощенского и Покровского муниципальных районов Орловской области и реки Неручь, проходит по оси реки Неручь вверх по течению реки 1050 метров, затем поворачивает в юго-восточном направлении и следует до лесного массива, огибает лесной массив с восточной стороны, включая его, далее обходит лесополосу с восточной стороны, включая ее, поворачивает на юго-запад и следует до лесополосы. Далее граница следует по лесополосе в юго-восточном направлении, не включая ее, поворачивает на юго-запад и идет до пересечения с проселочной грунтовой дорогой, потом проходит в юго-восточном направлении вдоль проселочной дороги. Далее граница поворачивает на юго-запад и следует в этом направлении по пахотному массиву, разделяя его, 878 метров, потом идет по пахотному массиву в юго-восточном направлении на расстоянии примерно 165 метров; в южном направлении – до лесополосы, затем проходит по лесополосе в юго-восточном направлении, включая ее. Далее – в том же направлении, пересекая безымянную балку и ручей, потом идет в юго-западном направлении по грунтовой проселочной дороге на расстоянии 291 метра до поворотной точки. От поворотной точки граница проходит 553 метра в юго-западном направлении, затем – 390 метров в западном направлении. Далее граница поворачивает на юг, пересекает лесной массив, потом следует с восточной стороны лесного массива, включая его, продолжается в том же направлении до пересечения с безымянной балкой; по бровке балки плавно поворачивает и идет в юго-западном направлении примерно 1225 метров. Далее граница поворачивает на юго-восток, идет до лесополосы, проходит по лесополосе в том же направлении до проселочной грунтовой дороги, затем проходит в юго-западном направлении по пахотному массиву, частично вдоль лесополосы. Далее – до поворотной точки, поворачивает на юго-запад и проходит примерно 50 метров, потом следует 955 метров в северо-западном направлении до пересечения с безымянной балкой и далее по тальвегу балки спускается до ручья и идет вдоль него до места слияния ручьев и уходит в восточном направлении по тальвегу балки до ее вершины. Далее граница проходит в юго-восточном направлении до пересечения с лесополосой и далее – вдоль нее, не включая лесополосу, по тальвегу безымянной балки. Граница следует до ручья Верховатый, потом проходит по руслу ручья в юго-западном направлении до поворотной точки, от поворотной точки идет в юго-западном направлении по дну балки, в урочище Семеновка. Далее граница проходит в северо-западном направлении на расстоянии примерно 1985 метров по пахотному массиву, пересекая балку до безымянного ручья, потом идет по руслу ручья примерно 216 метров, затем следует в северо-западном направлении по границе, разделяющей пахотный и луговой массивы, обходит лесной массив с северной стороны, не включая его. Далее граница проходит по лесополосе в северо-западном направлении, поворачивает на северо-восток и идет до ручья, потом проходит по руслу ручья в северо-западном направлении до точки поворота в юго-западном направлении и следует по дну балки. Граница поворачивает на юг и идет 355 метров по дну балки до ее вершины, затем – в том же направлении до пересечения с автодорогой Орёл – Ливны – Елец – Липецк – Тамбов. Продолжая идти в том же направлении, граница доходит до безымянной балки и идет по тальвегу до пересечения с безымянным ручьем, точкой схождения

границ Богодуховского и Красноармейского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области и границы Покровского муниципального района Орловской области.";

5) в приложении 6:

а) главу "По смежству с Орловским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

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

Граница начинается с точки схождения границ Никольского и Кошелевского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Орловского муниципального района Орловской области и следует на восток, проходя по лесополосе, не включая ее, обходит лесной массив по южной границе, включая его, и заканчивается в точке схождения границ Кошелевского и Яковлевского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Орловского муниципального района Орловской области.";

б) главу "По смежству с Глазуновским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежству с Глазуновским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается в точке схождения границ Красноармейского и Кошелевского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Глазуновского муниципального района Орловской области и следует на запад по днищу безымянной балки, затем по плотине поворачивает на юго-запад и продолжается по суходольной линии, пересекает реку Рыбница, балку Аленовский Лог, поворачивает на северо-запад, обходит лесополосу с южной стороны, включая ее. Далее граница продолжается до пересечения с лесополосой, поворачивает на юг и по восточной стороне лесополосы, включая ее, в месте пересечения с лесополосой поворачивает на запад и длится 470 метров, потом поворачивает на юго-восток и следует 158 метров до поворотной точки, от поворотной точки идет в юго-западном направлении 1032 метра, затем от поворотной точки следует в юго-западном направлении по лесополосе. Далее граница проходит в юго-западном направлении по проселочной грунтовой дороге на расстоянии 2248 метров, обходит с северной стороны лес Мятлевский, не включая его, потом идет в юго-западном направлении 1650 метров до лесополосы, проходит по западной стороне лесополосы, включая ее, пересекает железнодорожную насыпь. Далее граница следует около 147 метров в северо-западном направлении по днищу балки в урочище Подозеренка до поворотной точки, от поворотной точки проходит в северо-западном направлении на расстоянии 501 метра до безымянного ручья, далее – по оси безымянного ручья в урочище Подозеренка продолжается на север-запад до места его впадения в реку Озерна, далее по оси реки Озерна поворачивает на запад, продолжается 730 метров и заканчивается в точке схождения границ Кошелевского и Никольского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области и границы Глазуновского муниципального района Орловской области.";

6) в приложении 8:

а) главу "По смежству с Покровским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежству с Покровским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается в точке схождения границ Богодуховского и Красноармейского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Покровского муниципального района Орловской области и следует в юго-восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, пересекая две балки, до поворотной точки. Далее граница следует снова в юго-восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, пересекая безымянную балку и далее огибая другую безымянную балку с северной и восточной сторон, спускается в юго-восточном направлении к реке Миловская, пересекает ее, и в том же направлении идет до поворотной точки. Далее граница проходит в юго-восточном направлении, пересекая балку, до пересечения с лесополосой, затем поворачивает на юго-запад и идет до лесного массива и в том же направлении пересекает его, проходит по его восточной

стороне, включая его, и идет по балке до пересечения с пахотным массивом. Поворачивает на северо-восток и идет по границе, разделяющей пахотный и луговой массивы. Далее граница следует в юго-восточном направлении до пересечения с лесополосой, повернув на юго-восток, проходит по лесополосе, включая ее, потом – по восточной стороне лесного массива, включая его, затем поворачивает на восток и проходит по северной стороне лесополосы, включая ее. В месте разрыва лесной полосы граница идет далее по южной стороне лесополосы, не включая ее, проходит по южной стороне лесного массива, не включая его, пересекая лесной массив, заканчивается в точке схождения границ Покровского и Малоархангельского муниципальных районов Орловской области.";

б) главу "По смежству с Малоархангельским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежству с Малоархангельским муниципальным районом Орловской области.**

Граница проходит от точки схождения границ Покровского и Малоархангельского муниципальных районов Орловской области в юго-западном направлении по восточной стороне лесного массива, потом – по восточной стороне лесополосы, включая ее; затем поворачивает на северо-запад до поворотной точки. Далее граница следует в юго-западном направлении примерно 171 метр, потом поворачивает на северо-запад и идет по северной стороне лесополосы, не включая ее, затем в месте пересечения двух лесополос поворачивает в юго-западном направлении до ее окончания, включая лесополосу. Далее граница поворачивает на юго-запад и следует в этом направлении до днища безымянной балки и затем далее на северо-запад, поворачивает на восток и идет в этом направлении по тальвергу балки вдоль лесного массива, включая его. Далее граница поворачивает на юго-запад, идет вдоль границ лесных массивов, включая их, до поворотной точки; от поворотной точки – на юго-восток и идет примерно 393 метра, затем поворачивает на северо-восток и проходит примерно 37 метров, потом поворачивает на юго-восток и проходит примерно 36 метров. Далее граница поворачивает на юг и следует в этом направлении по пахотному массиву до поворота на запад, от поворотной точки идет в западном направлении примерно 60 метров до пересечения с проселочной дорогой, потом поворачивает на юг и следует в этом направлении по пахотному массиву до точки поворота. От точки поворота граница идет на запад по пахотному массиву до пересечения с грунтовой и проселочной дорогой. Далее граница проходит по проселочной грунтовой дороге в северо-западном направлении до точки схождения границ Малоархангельского и Глазуновского муниципальных районов Орловской области.";

в) главу "По смежству с Глазуновским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежству с Глазуновским муниципальным районом Орловской области.**

Граница проходит от точки схождения границ Глазуновского и Малоархангельского муниципальных районов Орловской области вдоль лесополосы, включая ее, до пересечения с балкой. Затем по границе балки плавно переходит в западное направление. Спускается по днищу балки и далее – по оси ручья Песчаный до точки впадения ручья в реку Неручь, далее – по оси реки Неручь в юго-западном направлении. Перед мостом граница поворачивает и идет вдоль автодороги, не включая ее; обойдя поселок Культурная Посадка Глазуновского района с северной стороны, идет на северо-запад до лесного массива в балке Лисий Верх, проходит по его южной стороне и, пересекая балку, продолжая идти в том же направлении, огибает с южной стороны лесной массив, включая его, и далее проходит по северной границе лесополосы Глазуновского района и южной границе лесного массива, включая его, затем – по южной границе лесополосы, включая ее, далее обходит пруд на ручье Дегтярный и поворачивает на северо-восток, обходит с западной стороны лесополосу, включая ее. Затем проходит между двумя лесополосами до их окончания, поворачивает на запад, проходит вдоль лесополос, включая их, пересекает автодорогу Змиевка – Глазуновка – Тросна, далее также вдоль лесополосы, включая ее, продолжается до железнодорожной магистрали Москва – Орёл – Харьков, поворачивает на север и вдоль полосы

отвода железной дороги проходит до станции Куракино. Перед станцией Куракино граница пересекает железную дорогу, обогнув поселок Куракинский Разъезд с южной и западной сторон, и далее – вдоль железной дороги по полосе отвода до лесополосы. Потом граница поворачивает на запад. Далее граница продолжается вдоль лесополосы, включая ее, в северо-западном направлении между двумя лесополосами и после пересечения с балкой идет вдоль лесополосы, включая ее, до пересечения с лесополосой. Затем граница поворачивает на юго-запад, проходит снова между двумя лесополосами до пересечения с лесополосой, далее обходит лесополосу с южной стороны, включая ее. Затем поворачивает на запад и по днищу безымянной балки идет до точки схождения границ Красноармейского и Кошелевского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Глазуновского муниципального района Орловской области.";

7) в приложении 10:

а) главу "По смежеству с Орловским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежеству с Орловским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается от точки схождения границ Кромского и Орловского муниципальных районов Орловской области и проходит в северо-восточном направлении частично вдоль южной стороны лесополосы до пересечения с балкой. Далее граница района следует вдоль балки по ее границе в северо-восточном направлении, не включая прибалочные лесополосы, дойдя до разветвления балки, граница продолжается по балке в северо-восточном направлении до пересечения с безымянным ручьем, вдоль ручья – около 210 метров в северном направлении до точки поворота, в юго-восточном направлении, пересекая автодорогу Плоское – граница Орловского района, затем идет в восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, пересекая безымянную балку и реку Путимец, поворачивает в юго-восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, потом – в северном направлении по тальвегу балки до начала ручья, затем проходит по безымянному ручью в северо-западном направлении. Далее граница поворачивает на юго-восток по краю безымянной балки, частично пересекая ее. Потом – в северо-восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, частично вдоль лесополосы, включая ее, пересекая урочище Потемкин, затем поворачивает на юго-восток до ручья Крутица, проходит по его оси до места его впадения в реку Рыбница, далее проходит против течения по оси реки в юго-восточном направлении до места впадения в нее реки Вишневец, далее – по оси ручья в юго-восточном направлении до пересечения с безымянным ручьем, далее – в юго-восточном направлении по оси ручья. Затем в том же направлении по тальвегу граница выходит к вершине балки и идет по пахотному массиву в юго-восточном направлении, разделяя его, до пересечения с лесополосой, точкой схождения границ Никольского и Кошелевского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Орловского муниципального района Орловской области.";

б) главу "По смежеству с Глазуновским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежеству с Глазуновским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается с точки схождения границ Кошелевского и Никольского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Глазуновского муниципального района Орловской области и следует 620 метров по оси реки Озерна в западном направлении, в 400 метрах восточнее деревни Озерна поворачивает на северо-запад и проходит по западной стороне урочища Гусары в северо-западном направлении. От поворотной точки граница следует в юго-восточном направлении на расстоянии 1465 метров, потом идет в юго-западном направлении 327 метров, пересекает железнодорожную насыпь, продолжается 350 метров. Далее граница поворачивает на юго-запад и следует 2130 метров по пахотному массиву, затем поворачивает на северо-запад и идет по лесополосе, затем поворачивает на запад и проходит по лесополосе до поворотной точки, от поворотной точки граница следует на север по лесополосе, до точки схождения границ Глазуновского и Кромского муниципальных районов Орловской области.";

в) главу "По смежству с Кромским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежству с Кромским муниципальным районом Орловской области.**

Граница проходит от точки схождения границ Глазуновского и Кромского районов Орловской области в северо-восточной направлении по лесополосе, в точке пересечения с рекой Озерна поворачивает на восток и продолжается по оси реки, за 440 метров до плотины поворачивает на северо-запад, следя по пахотному массиву 1170 метров до поворотной точки, от поворотной точки идет 857 метров, идет в северо-западном направлении до оси безымянного ручья, протекающего по верху урочища Гусары, далее по оси ручья продолжается в юго-западном направлении, от точки поворота следует до лесополосы и далее – по лесополосе в том же направлении до пересечения с лесополосой, потом следует в северо-западном направлении по лесополосе. Далее граница поворачивает на юго-восток, пересекая урочище Раздолье, и проходит 382 метра до поворотной точки, от поворотной точки следует в северо-западном направлении на расстоянии 1107 метров до лесополосы и далее – в том же направлении по лесополосе до поворотной точки. От поворотной точки проходит в северо-западном направлении, пересекая ручей Червяк, обходит урочище Червяк и урочище Гари, урочище Задняя Роща с западной стороны, включая их. Далее граница следует по дну безымянной балки в урочище Рожки в северо-западном направлении, потом продолжается в северо-восточном направлении на расстоянии около 467 метров, затем поворачивает в северо-западном направлении и проходит 463 метра. Далее граница поворачивает на северо-восток, проходит 133 метра до поворотной точки, от поворотной точки следует 1043 метра в северо-восточном направлении, поворачивает на северо-запад, проходя по балке 196 метров, потом поворачивает на юго-запад, проходит 138 метров, поворачивает на запад и следует приблизительно 3772 метра до пересечения с лесополосой. Граница обходит лесополосу с восточной стороны, потом следует в юго-восточном направлении 528 метров, затем проходит 1168 метров в северо-восточном направлении. Далее граница следует в северо-западном направлении по лесополосе, потом пересекает балку в северо-восточном направлении, затем проходит по лесополосе до точки схождения границ Кромского и Орловского муниципальных районов Орловской области.";

8) в приложении 12:

а) главу "По смежству с Орловским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

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

Граница начинается с точки схождения границ Яковлевского и Новопетровского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Орловского муниципального района Орловской области и следует в восточном направлении до пересечения с лесополосой. Далее граница следует по лесополосе, проходя через лесной массив, потом идет в том же направлении по лесополосе до поворота на юго-восток, следя по лесополосе, не включая ее, затем поворачивает на северо-восток, проходит через лесной массив и далее пересекает балку до реки Оптуха, далее продолжается по оси реки в северном направлении до впадения в реку безымянного ручья, далее идет по оси ручья в северо-восточном направлении до точки схождения границ Орловского и Залегощенского муниципальных районов Орловской области.";

б) главу "По смежству с Залегощенским муниципальным районом Орловской области" изложить в следующей редакции:

**"По смежству с Залегощенским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается в точке схождения границ Орловского и Залегощенского муниципальных районов Орловской области и следует в северо-восточном направлении по оси безымянного ручья до места слияния ручьев, затем поворачивает в юго-восточном направлении и идет вдоль лесополосы, не включая ее, пересекая безымянную балку, до пересечения с другой безымянной балкой, затем проходит по оси безымянного ручья вниз по течению. Дойдя до моста, граница поворачивает на юго-восток и идет примерно 809 метров по пахотному массиву, пересекая безымянный ручей и две лесополосы, затем следует в западном

направлении на расстоянии 265 метров. Граница проходит примерно 712 метров в юго-восточном направлении до поворотной точки по пахотному массиву, разделяя его, от поворотной точки следует в восточном направлении 437 метров, затем идет на юго-восток до пересечения с лесополосой, потом поворачивает на восток и идет вдоль лесополосы, не включая ее, пересекая безымянную балку. Пересекая балку и безымянный ручей, граница снова идет по лесополосе, не включая ее, в восточном, северном и северо-восточном направлениях. Далее граница следует в северо-восточном направлении, пересекая балку и безымянный ручей, потом поворачивает на северо-восток и следует по лесополосе, не включая ее, затем в юго-восточном направлении идет по лесополосе, пересекает лесной массив и далее следует в юго-восточном направлении по лесополосе. Затем граница следует в юго-восточном направлении на расстоянии 720 метров до лесного массива и в том же направлении огибает лесной массив, затем пересекает его в северо-восточном направлении и далее идет по восточной стороне массива. Далее граница следует в юго-восточном направлении на расстоянии 964 метров до пересечения с безымянным ручьем, потом идет по руслу ручья, затем – в юго-западном направлении на расстоянии 276 метров. Далее граница пересекает лесной массив и, повернув на юго-запад, проходит по западной стороне лесного массива, пересекая его и безымянный ручей, до точки схождения границ Новопетровского и Богодуховского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Залегощенского муниципального района Орловской области.";

9) главу "По смежству с Орловским муниципальным районом Орловской области" приложения 14 изложить в следующей редакции:

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

Граница начинается с точки схождения границ Кошелевского и Яковлевского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Орловского муниципального района Орловской области в юго-западной части леса Гаврюшкин, пересекает лес Гаврюшкин, обходит его с северной стороны. Далее граница поворачивает на северо-восток, пересекая безымянный ручей, идет по пастбищу, потом поворачивает на северо-запад и идет на расстоянии 242 метра, затем поворачивает на запад, проходит в этом направлении на расстоянии 192 метра, снова пересекая безымянный ручей. Далее граница проходит в северо-западном направлении по пахотному массиву до пересечения с лесной полосой, затем – по лесополосе в северо-западном направлении, не включая ее, и далее – в том же направлении до пересечения с рекой Вишневец, проходит в общем направлении на северо-восток по оси ручья, проходит по середине пруда и, повернув в восточном направлении, выходит из водоема в месте разветвления, потом следует в северо-восточном направлении до лесополосы, далее проходит вдоль лесополосы, не включая ее, в том же направлении, пересекает балку и идет по пахотному массиву, разделяя его, частично вдоль лесополосы, не включая ее, пересекает безымянную балку и реку Вишневец, поворачивает на северо-запад и проходит в этом направлении по пахотному массиву, разделяя его, до пересечения с безымянной балкой, затем – по тальвегу балки до ее вершины, потом – в северо-восточном направлении, пересекает пахотный массив, разделяя его вдоль границы садоводческого товарищества, затем пересекает автодорогу Пилатовка – Редкино, железнодорожную магистраль Москва – Орёл – Харьков и доходит до пересечения с лесополосой. Далее граница следует в юго-восточном направлении по лесополосе, затем – в северо-восточном направлении вдоль лесополосы, не включая ее, пересекает автодорогу Орёл – Ливны – Елец – Липецк – Тамбов. Затем граница района пересекает балку и идет вдоль ее границы в восточном направлении до точки схождения границ Яковлевского и Новопетровского сельских поселений Свердловского муниципального района Орловской области с границей Орловского муниципального района Орловской области.";

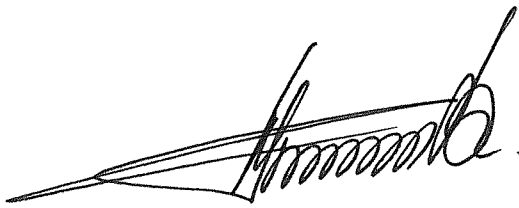
10) приложение 17 изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему Закону;

11) приложение 18 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему Закону.

**Статья 2**

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор  
Орловской области



В.В. Потомский

город Орёл

"08 " декабря 2014 года

№ 1717 -ОЗ

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

"Приложение 17  
к Закону Орловской области  
"О статусе, границах  
и административных центрах муниципальных  
образований  
на территории Свердловского района Орловской  
области"

### Картографическая схема

Схема границы Свердловского 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 Свердловского района Орловской  
области":

"Приложение 18  
к Закону Орловской области  
"О статусе, границах  
и административных центрах муниципальных  
образований  
на территории Свердловского района Орловской  
области"

**Описание границы Свердловского муниципального района  
Орловской области**

**Описание местоположения границы  
Свердловского 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	5848313.39	7297689.89
н2	5848311.53	7297715.15
н3	5848326.46	7297724.63
М3802	5848559.04	7297881.48
н4	5848587.91	7297900.88
н5	5848751.91	7298011.13
н6	5848759.34	7298027.20
н7	5848761.51	7298108.63
н8	5848908.45	7298097.13
н9	5849039.93	7298083.32
н10	5849097.61	7298071.02
н11	5849157.20	7298176.61
н12	5849202.68	7298260.95
н13	5849303.48	7298508.83
н14	5849359.59	7298621.06
н15	5849581.92	7298651.15
н16	5849536.28	7298797.70
н17	5849533.62	7298805.80
н18	5849458.49	7299012.56
н19	5849397.02	7299675.07

h20	5849380.56	7299766.66
h21	5849308.28	7300160.04
h22	5849271.95	7300413.19
h23	5849206.38	7300529.74
h24	5849121.52	7300655.61
h25	5849060.24	7300719.34
h26	5848931.92	7300824.27
h27	5848770.02	7300951.51
h28	5848671.19	7301013.40
h29	5848729.89	7301171.08
h30	5848744.70	7301198.85
h31	5848754.70	7301228.85
h32	5848755.81	7301248.49
h33	5848760.63	7301273.67
h34	5848768.78	7301301.82
h35	5848790.26	7301339.59
h36	5848802.71	7301357.95
h37	5848811.37	7301370.70
h38	5848831.00	7301400.33
h39	5848850.99	7301425.15
h40	5848869.52	7301448.48
h41	5848883.04	7301471.63
h42	5848890.81	7301487.75
h43	5848895.62	7301499.59
h44	5848897.48	7301510.34
h45	5848897.85	7301519.22
h46	5848570.02	7301752.67
h47	5848666.54	7301913.07
h48	5848352.94	7302063.69
h49	5848483.37	7302405.40
h50	5848658.82	7302875.90
h51	5848956.24	7303643.10
h52	5849037.62	7303809.74
h53	5849164.64	7304322.36
h54	5849181.49	7304382.69
M3801	5849205.55	7304452.02
h55	5849210.05	7304506.69
h56	5849267.19	7304628.22
h57	5849288.24	7304673.76
h58	5849420.92	7304942.41
M3800	5849549.90	7305209.09
h59	5849380.25	7305318.86
h60	5849364.65	7305329.57
h61	5849366.88	7305351.39
h62	5849376.44	7305382.58
h63	5849387.78	7305400.43
h64	5849408.77	7305429.60
h65	5849456.18	7305497.00
h66	5849494.70	7305548.11
h67	5849516.55	7305580.34

н68	5849538.21	7305589.34
н69	5849548.27	7305598.29
н70	5849557.88	7305612.61
н71	5849566.04	7305628.15
н72	5849584.49	7305633.74
н73	5849596.17	7305647.56
н74	5849603.67	7305663.05
н75	5849608.64	7305676.30
н76	5849629.89	7305692.55
н77	5849639.51	7305701.82
н78	5849651.00	7305717.38
н79	5849669.51	7305738.85
н80	5849687.29	7305759.97
н81	5849828.45	7305851.42
н82	5849980.96	7305942.54
н83	5850005.11	7305968.89
н84	5850028.76	7305985.05
н85	5850038.54	7305997.35
н86	5850063.30	7306008.20
н87	5850072.47	7306019.78
н88	5850076.39	7306037.68
н89	5850075.32	7306042.31
н90	5850068.00	7306041.02
н91	5850058.66	7306039.57
н92	5850056.25	7306044.09
н93	5850061.56	7306053.33
н94	5850083.14	7306078.10
н95	5850098.69	7306086.16
н96	5850112.32	7306084.60
н97	5850122.45	7306092.88
н98	5850130.66	7306107.75
н99	5850131.95	7306124.74
н100	5850143.84	7306152.09
н101	5850148.76	7306174.12
н102	5850158.93	7306197.94
н103	5850160.66	7306217.69
н104	5850172.68	7306243.68
н105	5850174.18	7306266.10
н106	5850171.16	7306294.23
н107	5850170.88	7306305.69
н108	5850179.76	7306328.73
н109	5850185.45	7306349.48
н110	5850188.30	7306372.01
н111	5850188.75	7306399.07
н112	5850199.41	7306416.85
н113	5850236.15	7306430.06
н114	5850266.67	7306444.77
н115	5850297.87	7306459.54
н116	5850328.23	7306484.37
н117	5850361.44	7306538.69

h118	5850372.07	7306551.55
h119	5850381.08	7306566.63
h120	5850395.05	7306577.26
h121	5850413.62	7306584.75
h122	5850424.69	7306584.87
h123	5850436.40	7306583.69
h124	5850454.14	7306588.14
h125	5850464.85	7306595.78
h126	5850478.25	7306600.43
h127	5850489.41	7306599.46
h128	5850501.02	7306593.14
h129	5850513.52	7306576.08
h130	5850523.45	7306567.18
h131	5850535.45	7306562.77
h132	5850548.39	7306559.80
h133	5850558.10	7306563.31
h134	5850562.95	7306566.70
h135	5850578.07	7306573.36
h136	5850594.17	7306574.70
h137	5850613.35	7306571.72
h138	5850631.91	7306572.72
h139	5850655.19	7306572.24
h140	5850681.16	7306571.98
h141	5850691.74	7306571.51
h142	5850710.79	7306563.37
h143	5850730.90	7306549.11
h144	5850743.95	7306522.36
h145	5850746.10	7306512.81
h146	5850745.63	7306502.23
h147	5850750.91	7306487.14
h148	5850761.60	7306492.21
h149	5850768.33	7306508.73
h150	5850766.65	7306528.85
h151	5850770.33	7306546.19
h152	5850773.68	7306567.55
h153	5850770.91	7306587.85
h154	5850766.52	7306595.05
h155	5850756.88	7306606.95
h156	5850741.93	7306624.08
h157	5850734.21	7306635.60
h158	5850728.72	7306659.19
h159	5850728.95	7306669.48
h160	5850733.46	7306680.13
h161	5850734.45	7306687.78
h162	5850730.71	7306696.92
h163	5850721.94	7306711.32
h164	5850713.16	7306735.46
h165	5850704.49	7306758.51
h166	5850696.01	7306766.18
h167	5850684.82	7306770.65

H168	5850660.98	7306771.36
H169	5850646.42	7306767.71
H170	5850640.71	7306761.56
H171	5850625.45	7306737.32
H172	5850604.79	7306706.40
H173	5850590.73	7306667.66
H174	5850577.72	7306661.70
H175	5850562.41	7306660.42
H176	5850553.72	7306664.29
H177	5850529.07	7306664.93
H178	5850511.47	7306662.12
H179	5850490.49	7306657.66
H180	5850472.73	7306659.95
H181	5850453.63	7306665.39
H182	5850442.47	7306672.84
H183	5850425.76	7306688.47
H184	5850415.93	7306705.74
H185	5850399.96	7306728.73
H186	5850386.85	7306746.56
H187	5850380.27	7306763.85
H188	5850382.03	7306781.56
H189	5850388.74	7306791.85
H190	5850401.82	7306796.99
H191	5850413.66	7306797.71
H192	5850434.79	7306793.81
H193	5850475.37	7306790.17
H194	5850490.95	7306794.44
H195	5850511.42	7306801.83
H196	5850539.03	7306814.14
H197	5850582.88	7306839.15
H198	5850605.09	7306854.79
H199	5850629.99	7306876.87
H200	5850638.29	7306894.05
H201	5850648.66	7306918.70
H202	5850652.66	7306935.52
H203	5850649.73	7306951.22
H204	5850642.46	7306960.61
H205	5850629.68	7306977.65
H206	5850618.83	7306994.31
H207	5850612.08	7307007.26
H208	5850609.23	7307018.64
H209	5850607.89	7307034.74
H210	5850605.11	7307045.32
H211	5850595.60	7307055.61
H212	5850583.68	7307062.45
H213	5850571.55	7307065.22
H214	5850558.87	7307064.97
H215	5850554.56	7307064.88
H216	5850518.35	7307074.56
H217	5850495.39	7307087.23

h218	5850459.54	7307115.31
h219	5850429.47	7307138.75
h220	5850390.43	7307179.00
h221	5850366.15	7307201.29
h222	5850345.11	7307213.58
h223	5850316.93	7307227.44
h224	5850277.95	7307234.73
h225	5850246.07	7307240.98
h226	5850235.92	7307239.59
h227	5850215.86	7307240.35
h228	5850205.10	7307246.20
h229	5850197.16	7307253.91
h230	5850190.14	7307260.35
h231	5850184.77	7307272.88
h232	5850174.95	7307290.17
h233	5850164.34	7307303.87
h234	5850150.16	7307318.36
h235	5850141.23	7307328.15
h236	5850131.49	7307334.64
h237	5850118.50	7307341.40
h238	5850108.97	7307351.95
h239	5850093.74	7307366.08
h240	5850081.70	7307374.26
h241	5850056.49	7307401.06
h242	5850040.70	7307425.15
h243	5850034.85	7307443.32
h244	5850033.57	7307461.85
h245	5850033.95	7307476.75
h246	5850033.43	7307495.89
h247	5850029.58	7307522.60
h248	5850026.56	7307539.37
h249	5850022.57	7307554.71
h250	5850018.16	7307571.91
h251	5850009.52	7307581.45
h252	5850001.45	7307590.79
h253	5849987.48	7307615.56
h254	5849970.46	7307634.94
h255	5849955.13	7307653.40
h256	5849952.48	7307659.39
h257	5849946.72	7307689.44
h258	5849942.30	7307704.95
h259	5849927.65	7307720.41
h260	5849914.06	7307729.41
h261	5849897.33	7307733.96
h262	5849879.66	7307741.67
h263	5849866.55	7307749.77
h264	5849858.78	7307758.57
h265	5849854.92	7307766.10
h266	5849843.45	7307789.99
h267	5849816.33	7307823.67

h268	5849799.30	7307839.82
h269	5849775.87	7307851.64
h270	5849753.51	7307863.82
h271	5849741.38	7307873.09
h272	5849735.90	7307877.21
h273	5849728.12	7307879.81
h274	5849725.24	7307882.00
h275	5849720.80	7307886.49
h276	5849715.89	7307893.65
h277	5849700.14	7307907.47
h278	5849677.94	7307923.99
h279	5849636.85	7307925.83
h280	5849581.95	7307918.13
h281	5849564.49	7307913.71
h282	5849555.56	7307913.77
h283	5849545.32	7307916.69
h284	5849538.41	7307921.80
h285	5849529.42	7307929.15
h286	5849520.13	7307933.50
h287	5849503.77	7307935.38
h288	5849481.02	7307935.92
h289	5849461.56	7307935.91
h290	5849441.56	7307935.86
h291	5849431.79	7307939.64
h292	5849421.34	7307941.73
h293	5849412.13	7307938.81
h294	5849405.27	7307933.63
h295	5849396.99	7307922.67
h296	5849389.04	7307908.72
h297	5849384.99	7307884.46
h298	5849386.23	7307873.67
h299	5849390.37	7307862.20
h300	5849394.37	7307853.81
h301	5849398.93	7307844.46
h302	5849407.46	7307833.02
h303	5849419.71	7307823.90
h304	5849450.68	7307808.93
h305	5849483.57	7307803.57
h306	5849512.19	7307800.55
h307	5849539.37	7307790.66
h308	5849565.60	7307775.97
h309	5849596.02	7307753.91
h310	5849602.49	7307741.40
h311	5849617.11	7307717.44
h312	5849625.33	7307699.88
h313	5849626.28	7307688.48
h314	5849616.89	7307671.47
h315	5849602.86	7307653.41
h316	5849591.18	7307636.60
h317	5849580.46	7307600.46

h318	5849580.98	7307564.65
h319	5849591.59	7307545.72
h320	5849602.81	7307516.66
h321	5849611.80	7307493.08
h322	5849614.38	7307475.20
h323	5849614.78	7307463.88
h324	5849612.46	7307452.88
h325	5849609.98	7307443.75
h326	5849610.09	7307439.16
h327	5849611.91	7307433.64
h328	5849621.03	7307427.92
h329	5849622.43	7307419.25
h330	5849618.02	7307407.40
h331	5849599.01	7307392.30
h332	5849564.06	7307381.94
h333	5849518.28	7307380.14
h334	5849476.73	7307392.21
h335	5849450.83	7307410.99
h336	5849400.06	7307444.59
h337	5849352.92	7307483.21
h338	5849334.01	7307499.20
h339	5849314.22	7307509.70
h340	5849304.26	7307523.74
h341	5849288.55	7307533.91
h342	5849269.31	7307553.92
h343	5849248.27	7307587.30
h344	5849225.57	7307616.48
h345	5849194.58	7307680.10
h346	5849180.82	7307734.32
h347	5849172.48	7307759.74
h348	5849165.61	7307774.95
h349	5849143.45	7307798.79
h350	5849127.34	7307805.55
h351	5849112.69	7307811.08
h352	5849102.62	7307826.46
h353	5849098.08	7307864.59
h354	5849090.25	7307893.66
h355	5849089.35	7307912.51
h356	5849096.73	7307929.33
h357	5849090.74	7307960.59
h358	5849081.73	7307979.43
h359	5849056.84	7308002.36
h360	5849022.73	7308046.79
h361	5849002.20	7308090.35
h362	5848995.04	7308127.58
h363	5848987.49	7308145.19
h364	5848979.93	7308162.80
h365	5848964.77	7308206.80
h366	5848938.53	7308262.04
h367	5848893.42	7308331.55

H368	5848872.48	7308359.53
H369	5848849.15	7308381.26
H370	5848833.85	7308386.53
H371	5848804.50	7308383.88
H372	5848783.16	7308377.43
H373	5848764.94	7308356.09
H374	5848726.72	7308301.26
H375	5848684.00	7308264.29
H376	5848654.79	7308258.64
H377	5848628.80	7308260.98
H378	5848587.65	7308278.23
H379	5848552.37	7308286.13
H380	5848509.05	7308298.44
H381	5848475.03	7308305.20
H382	5848446.88	7308302.62
H383	5848433.13	7308300.75
H384	5848425.26	7308301.57
H385	5848417.72	7308308.42
H386	5848404.77	7308327.04
H387	5848397.07	7308348.93
H388	5848370.35	7308378.90
H389	5848364.34	7308394.95
H390	5848355.99	7308408.91
H391	5848336.72	7308423.55
H392	5848315.70	7308428.46
H393	5848275.59	7308413.88
H394	5848250.73	7308405.99
H395	5848233.98	7308384.38
H396	5848218.60	7308379.93
H397	5848202.28	7308379.87
H398	5848188.23	7308394.03
H399	5848178.11	7308418.77
H400	5848182.19	7308456.82
H401	5848179.55	7308480.44
H402	5848165.32	7308498.31
H403	5848151.50	7308522.87
H404	5848146.47	7308564.93
H405	5848140.40	7308598.04
H406	5848148.45	7308620.82
H407	5848146.34	7308648.81
H408	5848134.91	7308679.08
H409	5848121.64	7308696.33
H410	5848091.02	7308722.68
H411	5848081.82	7308747.84
H412	5848079.74	7308770.12
H413	5848086.36	7308787.35
H414	5848111.04	7308811.43
H415	5848181.08	7308833.25
H416	5848228.97	7308850.51
H417	5848250.19	7308863.98

H418	5848258.39	7308879.30
H419	5848262.84	7308889.96
H420	5848285.36	7308930.41
H421	5848294.42	7308966.26
H422	5848301.36	7308985.29
H423	5848300.64	7309000.01
H424	5848287.81	7309021.02
H425	5848268.54	7309032.86
H426	5848250.84	7309032.98
H427	5848228.98	7309017.16
H428	5848214.15	7308998.73
H429	5848200.56	7308995.12
H430	5848181.68	7308999.11
H431	5848161.83	7309022.73
H432	5848124.28	7309046.47
H433	5848083.70	7309072.02
H434	5848067.93	7309092.88
H435	5848062.39	7309145.72
H436	5848049.60	7309206.07
H437	5848035.93	7309264.42
H438	5848018.70	7309295.05
H439	5847989.70	7309325.10
H440	5847973.04	7309343.96
H441	5847964.13	7309365.15
H442	5847959.21	7309385.57
H443	5847973.05	7309403.94
H444	5847996.96	7309417.90
H445	5847987.69	7309426.30
H446	5847971.76	7309430.44
H447	5847948.83	7309456.86
H448	5847925.74	7309466.54
H449	5847906.76	7309472.50
H450	5847897.40	7309482.86
H451	5847886.92	7309496.12
H452	5847871.82	7309503.25
H453	5847849.19	7309534.72
H454	5847829.18	7309547.17
H455	5847754.07	7309572.60
H456	5847702.28	7309579.02
H457	5847677.31	7309586.00
H458	5847624.84	7309621.49
H459	5847585.41	7309634.48
H460	5847499.01	7309646.68
H461	5847451.11	7309665.22
H462	5847395.51	7309703.53
H463	5847358.85	7309736.07
H464	5847324.48	7309782.89
H465	5847290.71	7309817.41
H466	5847223.46	7309849.94
H467	5847106.44	7309893.46

H468	5846976.67	7309922.93
H469	5846850.31	7309943.61
H470	5846819.78	7309952.23
H471	5846746.86	7309970.57
H472	5846683.83	7309980.33
H473	5846646.39	7309994.09
H474	5846354.13	7310063.59
H475	5846089.29	7310128.56
H476	5845890.68	7310176.91
H477	5845856.56	7310183.33
H478	5845829.06	7310185.49
H479	5845453.86	7310225.16
H480	5845444.75	7310290.84
H481	5845419.10	7310476.62
M3799	5845375.64	7310502.16
H482	5845295.54	7310606.62
H483	5845260.33	7310856.05
H484	5845194.07	7310970.02
H485	5845480.46	7310972.86
H486	5845479.88	7310986.76
H487	5845488.14	7311014.99
H488	5845493.78	7311025.19
H489	5845517.75	7311045.58
H490	5845593.78	7311057.32
H491	5845678.33	7311067.63
H492	5845719.31	7311085.57
H493	5845756.49	7311184.85
H494	5845786.92	7311247.85
H495	5845829.80	7311317.57
H496	5845905.53	7311438.22
H497	5845783.21	7311523.00
H498	5845728.53	7311569.43
H499	5845556.35	7311596.98
H500	5845682.90	7311736.54
H501	5845773.62	7311719.99
H502	5845863.99	7311925.22
M3798	5845878.42	7311945.91
H503	5846031.08	7311972.48
H504	5846035.61	7311975.70
H505	5846070.92	7312001.13
H506	5846072.14	7312001.87
H507	5846332.28	7312174.31
H508	5846336.37	7312169.53
H509	5846478.00	7311978.01
H510	5846470.49	7311880.66
H511	5846467.33	7311856.66
H512	5846467.19	7311855.60
H513	5846467.18	7311847.79
H514	5846468.66	7311843.63
H515	5846464.41	7311779.75

H516	5846500.62	7311763.51
H517	5846585.60	7311725.22
M3797	5846896.34	7311555.32
H518	5846952.95	7311536.36
H519	5847091.21	7311471.31
H520	5847247.70	7311396.56
H521	5847371.55	7311337.45
H522	5847462.30	7311286.38
H523	5847608.77	7311218.36
H524	5847730.78	7311158.57
M3796	5847889.32	7311057.75
H525	5848135.62	7310959.29
H526	5848338.99	7310872.03
H527	5848607.21	7310740.92
H528	5848641.65	7310725.94
H529	5848664.35	7310752.66
H530	5848674.77	7310761.20
H531	5848679.57	7310768.48
H532	5848680.81	7310774.11
H533	5848681.24	7310779.94
H534	5848681.44	7310788.90
H535	5848679.15	7310795.16
H536	5848674.98	7310800.78
H537	5848667.91	7310807.45
H538	5848659.99	7310815.57
H539	5848652.49	7310825.57
H540	5848644.57	7310839.32
H541	5848638.11	7310846.62
H542	5848629.37	7310853.07
H543	5848619.36	7310856.62
H544	5848596.86	7310864.53
H545	5848585.40	7310870.36
H546	5848580.40	7310874.32
H547	5848579.99	7310878.90
H548	5848583.74	7310883.28
H549	5848589.57	7310885.99
H550	5848599.98	7310886.61
H551	5848627.28	7310883.91
H552	5848651.03	7310883.49
H553	5848663.95	7310884.74
H554	5848671.23	7310888.07
H555	5848676.86	7310893.07
H556	5848680.19	7310897.86
H557	5848681.86	7310905.37
H558	5848681.44	7310912.03
H559	5848677.07	7310918.90
H560	5848657.70	7310942.24
H561	5848643.11	7310959.32
H562	5848632.07	7310971.82
H563	5848628.94	7310977.03

H564	5848628.94	7310981.19
H565	5848630.61	7310984.11
H566	5848634.99	7310986.82
H567	5848644.15	7310987.66
H568	5848650.19	7310987.03
H569	5848658.10	7310985.15
H570	5848669.57	7310979.95
H571	5848686.24	7310971.41
H572	5848718.53	7310954.74
H573	5848734.36	7310947.87
H574	5848743.32	7310945.78
H575	5848753.73	7310944.95
H576	5848771.24	7310945.15
H577	5848782.90	7310946.40
H578	5848791.65	7310950.57
H579	5848798.73	7310956.19
H580	5848804.99	7310962.65
H581	5848809.77	7310969.11
H582	5848822.06	7310977.66
H583	5848833.53	7310984.53
H584	5848842.91	7310989.94
H585	5848849.15	7310997.45
H586	5848855.82	7311008.48
H587	5848858.32	7311016.82
H588	5848860.20	7311024.94
H589	5848863.94	7311033.07
H590	5848869.98	7311044.53
H591	5848878.95	7311062.03
H592	5848887.28	7311082.45
H593	5848893.11	7311092.65
H594	5848902.07	7311105.37
H595	5848916.65	7311118.70
H596	5848929.36	7311127.65
H597	5848941.65	7311135.99
H598	5848966.23	7311149.11
H599	5848992.07	7311162.24
H600	5849078.98	7311222.17
H601	5849090.98	7311288.70
H602	5849084.99	7311352.38
H603	5849083.68	7311465.10
H604	5849073.60	7311504.80
H605	5849079.07	7311536.33
H606	5849119.88	7311557.30
H607	5849204.92	7311598.87
H608	5849231.35	7311638.23
H609	5849239.59	7311684.67
H610	5849238.31	7311727.07
H611	5849247.57	7311762.91
H612	5849260.19	7311783.21
H613	5849278.02	7311794.12

H614	5849303.72	7311801.34
H615	5849330.09	7311803.24
H616	5849353.35	7311802.68
H617	5849395.69	7311773.29
H618	5849408.39	7311770.77
H619	5849430.01	7311778.91
H620	5849475.10	7311784.81
H621	5849494.98	7311786.54
H622	5849515.63	7311788.40
H623	5849534.23	7311791.97
H624	5849564.82	7311820.11
H625	5849574.76	7311826.09
H626	5849590.33	7311829.22
H627	5849598.62	7311836.69
H628	5849599.01	7311844.57
H629	5849589.54	7311861.42
H630	5849578.37	7311897.04
H631	5849577.80	7311924.54
H632	5849582.15	7311948.34
H633	5849589.77	7311969.16
H634	5849605.75	7311980.16
H635	5849615.53	7311989.29
H636	5849615.85	7311998.74
H637	5849604.85	7312014.72
H638	5849604.87	7312030.45
H639	5849612.85	7312044.21
H640	5849628.66	7312058.34
H641	5849630.64	7312066.31
H642	5849633.64	7312085.33
H643	5849638.00	7312092.61
H644	5849651.10	7312097.98
H645	5849669.94	7312098.90
H646	5849682.96	7312105.83
H647	5849696.30	7312106.48
H648	5849724.50	7312108.64
H649	5849738.32	7312115.61
H650	5849762.98	7312141.99
H651	5849793.40	7312163.12
H652	5849804.99	7312183.35
H653	5849813.41	7312204.21
H654	5849833.67	7312224.08
H655	5849855.44	7312239.35
H656	5849873.61	7312258.28
H657	5849888.22	7312275.22
H658	5849893.63	7312284.41
H659	5849905.79	7312292.87
H660	5849917.14	7312302.08
H661	5849926.48	7312304.11
H662	5849931.45	7312298.84
H663	5849932.82	7312287.12

н664	5849938.18	7312274.01
н665	5849952.91	7312262.15
н666	5849956.33	7312240.29
н667	5849968.64	7312229.89
н668	5849984.05	7312220.42
н669	5849990.86	7312209.74
н670	5849990.91	7312192.44
н671	5849995.94	7312186.40
н672	5850017.46	7312180.37
н673	5850033.13	7312165.41
н674	5850037.04	7312149.88
н675	5850052.33	7312142.76
н676	5850069.23	7312134.94
н677	5850080.28	7312133.90
н678	5850090.21	7312139.90
н679	5850101.05	7312143.57
н680	5850112.30	7312138.62
н681	5850123.06	7312127.35
н682	5850129.41	7312126.09
н683	5850141.03	7312129.80
н684	5850149.79	7312143.59
н685	5850151.23	7312162.54
н686	5850153.48	7312180.73
н687	5850162.28	7312193.75
н688	5850176.96	7312199.19
н689	5850164.10	7312349.54
M3795	5850194.30	7312378.90
н690	5850285.79	7312520.43
н691	5850315.28	7312575.60
н692	5850314.55	7312598.90
н693	5850315.92	7312608.31
н694	5850595.31	7313117.39
н695	5850617.30	7313146.48
н696	5850666.59	7313235.72
н697	5850758.92	7313383.96
н698	5850827.49	7313476.85
н699	5850880.36	7313555.57
н700	5851080.40	7313837.80
н701	5851207.55	7314026.15
н702	5851470.52	7314386.11
н703	5851601.94	7314546.33
н704	5851611.34	7314558.47
н705	5851699.56	7314674.10
н706	5851834.21	7314850.61
н707	5852079.17	7315157.48
н708	5852111.56	7315194.51
н709	5852167.88	7315260.76
н710	5852261.26	7315372.41
н711	5852429.14	7315581.03
н712	5852754.01	7315996.54

M3794	5852855.43	7316116.57
H713	5853070.35	7316268.58
H714	5853059.67	7316359.80
H715	5853194.53	7316273.10
H716	5853284.36	7316206.79
H717	5853411.69	7316119.66
H718	5853535.21	7316023.84
H719	5853551.11	7316008.82
H720	5853559.58	7316002.91
H721	5853586.78	7316005.59
H722	5853609.49	7316014.96
H723	5853636.24	7316019.43
H724	5853650.69	7316023.01
H725	5853659.79	7316042.38
H726	5853682.48	7316047.51
H727	5853695.98	7316064.81
H728	5853713.04	7316067.94
H729	5853736.16	7316094.03
H730	5853777.45	7316111.82
H731	5853807.25	7316139.10
H732	5853829.88	7316151.39
H733	5853855.75	7316150.37
H734	5853867.31	7316154.38
H735	5853880.18	7316167.06
H736	5853909.54	7316173.94
H737	5853944.98	7316211.53
H738	5853965.92	7316217.72
H739	5853997.14	7316236.18
H740	5854015.39	7316256.00
H741	5854033.52	7316284.14
H742	5854061.75	7316267.16
H743	5854112.99	7316251.88
H744	5854148.10	7316249.58
H745	5854181.97	7316237.47
H746	5854224.64	7316221.20
H747	5854260.36	7316218.36
H748	5854323.36	7316208.82
H749	5854336.99	7316188.25
H750	5854337.81	7316181.35
H751	5854357.57	7316173.72
H752	5854421.87	7316185.66
H753	5854445.86	7316218.94
H754	5854461.95	7316256.18
H755	5854486.06	7316287.53
H756	5854529.75	7316334.84
H757	5854553.35	7316361.18
H758	5854578.56	7316387.00
H759	5854600.43	7316418.76
H760	5854667.37	7316460.99
H761	5854703.76	7316513.75

H762	5854718.79	7316550.78
H763	5854753.70	7316593.52
H764	5854773.26	7316614.02
H765	5854817.78	7316668.76
H766	5854867.19	7316754.39
H767	5854895.04	7316794.84
H768	5854950.51	7316823.17
H769	5855009.47	7316854.03
H770	5855091.82	7316886.91
H771	5855177.60	7316925.28
H772	5855312.70	7316982.93
H773	5855695.86	7317176.42
H774	5855713.28	7317191.54
M3793	5855775.65	7317218.62
H775	5855963.19	7317323.59
M3792	5856001.95	7317346.81
H776	5855894.62	7317602.69
H777	5855870.27	7317699.96
H778	5855890.95	7317735.46
H779	5855966.30	7317779.61
H780	5856084.18	7317856.35
H781	5856246.00	7317948.92
H782	5856293.53	7317979.02
H783	5856325.68	7317999.55
M3791	5856353.84	7318019.61
H784	5856639.25	7318182.26
H785	5856821.13	7318295.93
H786	5857047.83	7318397.22
H787	5857091.50	7318544.89
H788	5857131.18	7318722.10
H789	5857182.52	7318915.89
H790	5857248.80	7319089.51
H791	5857330.14	7319336.71
H792	5857288.62	7319408.19
H793	5857245.49	7319463.36
H794	5857208.58	7319508.92
H795	5857174.18	7319556.70
H796	5857164.95	7319584.56
H797	5857187.64	7319589.73
H798	5857136.64	7319774.93
H799	5857676.83	7320158.65
H800	5857801.42	7320165.02
H801	5857931.71	7320170.93
H802	5858088.44	7320211.35
H803	5858069.18	7320457.31
H804	5858110.82	7320658.91
H805	5858140.83	7320782.06
M3790	5858158.64	7320802.29
H806	5858206.07	7321017.68
H807	5858170.58	7321322.45

H808	5858083.86	7321350.09
M3789	5858134.70	7321407.54
H809	5858330.51	7321585.36
H810	5858372.76	7321622.15
H811	5858533.99	7321721.89
H812	5858851.08	7321905.00
H813	5859087.35	7322041.45
H814	5859269.77	7322164.52
H815	5859557.43	7322388.78
M3788	5859619.67	7322436.75
H816	5859623.44	7322448.64
H817	5859257.22	7322972.73
M3787	5859271.75	7322987.99
H818	5859273.25	7323000.17
H819	5859347.07	7323194.93
H820	5859390.58	7323322.67
H821	5859417.64	7323336.07
H822	5859470.21	7323449.37
M3786	5859559.12	7323780.13
H823	5859636.19	7323761.43
H824	5859673.60	7323749.53
H825	5859682.90	7323750.61
H826	5859699.54	7323755.17
H827	5859712.84	7323763.94
H828	5859715.47	7323774.06
H829	5859714.22	7323799.58
H830	5859716.56	7323815.30
H831	5859726.60	7323827.03
H832	5859747.88	7323838.68
H833	5859776.53	7323852.57
H834	5859795.16	7323854.72
H835	5859809.66	7323851.69
H836	5859839.05	7323850.63
H837	5859849.59	7323839.29
H838	5859853.88	7323828.27
H839	5859851.96	7323816.31
H840	5859841.58	7323798.95
H841	5859828.63	7323770.23
H842	5859829.18	7323759.02
H843	5859837.05	7323751.29
H844	5859853.31	7323737.73
H845	5859858.83	7323731.56
H846	5859867.76	7323747.79
H847	5859871.53	7323769.84
H848	5859869.40	7323813.46
H849	5859871.72	7323828.16
H850	5859879.29	7323847.35
H851	5859879.17	7323861.92
H852	5859872.72	7323882.25
H853	5859862.31	7323896.32

H854	5859861.08	7323909.01
H855	5859865.22	7323923.80
H856	5859867.85	7323944.57
H857	5859863.08	7323967.42
H858	5859862.88	7323983.80
H859	5859885.81	7324061.44
H860	5859901.00	7324160.58
H861	5859915.95	7324214.75
H862	5859925.32	7324258.94
H863	5859927.51	7324288.81
H864	5859923.52	7324320.80
H865	5859921.77	7324368.69
H866	5859927.36	7324403.59
H867	5859930.54	7324437.75
H868	5859932.53	7324459.11
H869	5859935.34	7324476.25
H870	5859945.18	7324498.59
H871	5859958.95	7324515.05
H872	5859989.84	7324541.47
H873	5860005.31	7324560.45
H874	5860024.10	7324598.41
H875	5860048.51	7324682.81
H876	5860069.14	7324770.06
H877	5860088.98	7324823.87
H878	5860111.16	7324866.86
H879	5860117.42	7324887.82
H880	5860117.77	7324905.44
H881	5860113.39	7324920.41
H882	5860104.75	7324935.78
H883	5860102.89	7324949.05
H884	5860073.41	7324980.78
M3440	5860006.52	7324976.61
H885	5860000.82	7325010.76
H886	5860020.71	7325061.88
H887	5860042.03	7325078.77
H888	5860043.97	7325090.20
H889	5860062.68	7325124.01
H890	5860080.68	7325141.90
H891	5860099.22	7325164.78
H892	5860177.61	7325266.57
H893	5860197.17	7325302.12
H894	5860216.04	7325346.43
H895	5860222.64	7325373.56
H896	5860227.35	7325396.38
H897	5860239.38	7325417.90
H898	5860239.92	7325434.43
H899	5860244.18	7325445.10
H900	5860256.71	7325487.23
H901	5860270.31	7325516.03
H902	5860287.64	7325552.57

H903	5860299.65	7325584.57
H904	5860332.72	7325630.97
H905	5860344.98	7325642.70
H906	5860364.72	7325658.96
H907	5860386.05	7325687.24
H908	5860422.35	7325750.10
H909	5860451.11	7325793.10
H910	5860466.59	7325810.43
H911	5860496.18	7325830.97
H912	5860511.65	7325838.70
H913	5860547.92	7325849.37
H914	5860567.91	7325852.03
H915	5860618.30	7325876.03
H916	5860658.44	7325925.66
H917	5860753.86	7326028.04
H918	5860800.51	7326093.90
H919	5860906.02	7326250.55
M3439	5860725.64	7326261.61
H920	5860537.91	7326249.02
H921	5860260.39	7326266.36
H922	5859984.66	7326280.52
H923	5859912.99	7326281.89
M3438	5859592.04	7326340.58
M3437	5859231.84	7326372.82
H924	5859014.19	7326390.86
M3436	5858772.62	7326479.07
H925	5858648.71	7326509.68
H926	5858521.78	7326542.52
H927	5858442.57	7326564.68
H928	5858391.93	7326568.71
H929	5858313.25	7326561.42
H930	5858251.42	7326572.92
H931	5858180.66	7326597.49
H932	5858059.48	7326654.90
H933	5858025.89	7326662.60
H934	5857966.29	7326671.11
H935	5857902.92	7326692.92
H936	5857756.28	7326761.54
H937	5857718.34	7326773.17
H938	5857697.42	7326776.30
H939	5857671.78	7326769.86
H940	5857624.05	7326747.79
H941	5857587.63	7326728.36
H942	5857526.65	7326701.49
H943	5857445.00	7326672.58
H944	5857413.15	7326665.83
H945	5857359.85	7326651.80
H946	5857311.25	7326626.58
H947	5857288.86	7326617.17
H948	5857255.06	7326586.46

H949	5857192.41	7326568.16
H950	5857152.76	7326557.90
H951	5857081.45	7326556.93
H952	5856724.90	7326607.04
H953	5856596.69	7326630.74
H954	5856389.81	7326669.00
H955	5856400.33	7326617.40
H956	5856429.30	7326475.32
H957	5856452.55	7326399.60
H958	5856101.48	7326402.57
H959	5855746.53	7326443.52
H960	5855713.88	7326883.30
M3435	5855543.80	7326984.04
H961	5855528.00	7326996.20
H962	5855530.24	7327296.00
H963	5855531.09	7327410.54
H964	5855531.54	7327469.46
H965	5855530.49	7327525.70
H966	5855525.85	7328006.56
H967	5855525.65	7328028.16
H968	5855526.74	7328028.08
H969	5855969.80	7327999.69
H970	5856459.80	7328198.93
H971	5856582.09	7328258.00
M3434	5856656.98	7328325.49
H972	5856800.75	7328483.61
H973	5857117.04	7328787.14
H974	5857348.49	7329030.62
M3433	5857372.35	7329089.03
H975	5857372.22	7329180.00
H976	5857400.02	7329348.61
H977	5857443.16	7329613.12
H978	5857422.46	7329688.22
H979	5857247.98	7330330.43
H980	5857199.94	7330423.01
H981	5857147.37	7330545.81
H982	5857142.53	7330558.58
H983	5856877.85	7331157.55
H984	5856734.14	7331476.57
H985	5856659.57	7331656.12
M3432	5856594.04	7331860.89
H986	5856544.39	7331977.80
H987	5856415.47	7332170.20
H988	5856296.77	7332318.95
M3431	5856194.89	7332448.81
H989	5856011.48	7332612.96
H990	5855919.39	7332722.57
H991	5855909.63	7332761.57
H992	5855922.06	7332848.85
H993	5855939.54	7332915.29

h994	5856053.93	7333308.69
h995	5856211.88	7333928.47
h996	5856146.93	7333956.80
h997	5855745.04	7334150.12
h998	5855507.07	7334271.70
h999	5855419.62	7334313.45
h1000	5855084.90	7334482.87
M3430	5855046.11	7334499.24
h1001	5854961.31	7334535.02
h1002	5854674.64	7334682.42
h1003	5854649.51	7334697.30
h1004	5854242.24	7334471.88
h1005	5854120.07	7334412.58
M3429	5854095.30	7334418.65
h1006	5854039.59	7334432.29
h1007	5853959.57	7334465.80
h1008	5853952.32	7334468.82
h1009	5853850.68	7334660.06
h1010	5853571.47	7334454.40
h1011	5853375.67	7334320.29
h1012	5853251.15	7334221.36
h1013	5853201.66	7334182.07
h1014	5853182.10	7334166.41
h1015	5853107.74	7334107.35
h1016	5852986.08	7334010.65
h1017	5852863.36	7333920.33
h1018	5852769.75	7333871.64
h1019	5852733.43	7334030.72
h1020	5852739.94	7334056.99
M3428	5852596.00	7334404.47
h1021	5852505.83	7334551.94
M3427	5852450.40	7334654.84
h1022	5852435.12	7334701.47
h1023	5852424.52	7334723.89
h1024	5852428.96	7334751.85
h1025	5852492.09	7335148.89
h1026	5852524.70	7335354.05
h1027	5852325.40	7335335.53
h1028	5852170.87	7335321.18
h1029	5852163.56	7335340.78
h1030	5852141.78	7335397.37
h1031	5852094.54	7335521.11
h1032	5852070.39	7335576.78
h1033	5851962.28	7335835.48
h1034	5851899.27	7335956.78
h1035	5851793.48	7336080.20
M3426	5851835.67	7336115.27
h1036	5852020.42	7336213.98
h1037	5852078.88	7336249.33
h1038	5852084.89	7336253.39

н1039	5852349.80	7336411.09
н1040	5852332.77	7336599.23
н1041	5852365.05	7336653.18
н1042	5852441.80	7336794.14
н1043	5852541.77	7336940.47
н1044	5852680.91	7337135.05
M3425	5852936.68	7337164.57
н1045	5852977.46	7337191.62
н1046	5853000.87	7337209.32
н1047	5853029.17	7337253.56
н1048	5853063.02	7337333.92
н1049	5853082.54	7337376.55
н1050	5853162.25	7337464.07
н1051	5853193.48	7337496.28
н1052	5853213.34	7337529.79
н1053	5853247.17	7337599.75
н1054	5853255.63	7337634.56
н1055	5853271.90	7337681.09
н1056	5853281.66	7337701.26
н1057	5853285.89	7337713.62
н1058	5853287.19	7337720.14
н1059	5853295.00	7337739.00
н1060	5853301.18	7337758.52
н1061	5853304.43	7337774.47
н1062	5853305.41	7337780.65
н1063	5853305.73	7337790.08
н1064	5853304.44	7337804.08
н1065	5853289.47	7337815.13
н1066	5853268.32	7337842.14
н1067	5853252.05	7337867.19
н1068	5853242.94	7337907.87
н1069	5853236.11	7337946.91
н1070	5853227.00	7337974.56
н1071	5853219.52	7337987.26
н1072	5853212.35	7337998.96
н1073	5853206.50	7338009.38
н1074	5853201.62	7338019.14
н1075	5853199.34	7338030.20
н1076	5853198.36	7338044.20
н1077	5853198.37	7338062.74
н1078	5853196.09	7338090.07
н1079	5853196.09	7338097.23
н1080	5853190.88	7338138.23
н1081	5853185.03	7338163.28
н1082	5853178.52	7338180.19
н1083	5853175.59	7338196.13
н1084	5853172.99	7338218.59
н1085	5853172.99	7338238.44
н1086	5853174.50	7338271.90
н1087	5853167.50	7338318.47

н1088	5853165.98	7338346.87
M3424	5853183.16	7338380.78
н1089	5853239.96	7338366.71
н1090	5853255.18	7338363.25
н1091	5853276.19	7338364.28
н1092	5853501.74	7338526.97
н1093	5853726.59	7338654.72
н1094	5854033.81	7338815.11
н1095	5853978.47	7339060.35
н1096	5853971.21	7339112.83
н1097	5853898.33	7339458.31
н1098	5853817.33	7339810.03
н1099	5853776.46	7340018.07
н1100	5853758.96	7340103.35
M3423	5853758.30	7340126.18
н1101	5853719.58	7340288.40
н1102	5853718.13	7340296.14
н1103	5853646.57	7340643.17
н1104	5853592.95	7340914.98
н1105	5854009.12	7341006.96
н1106	5853801.96	7341944.69
н1107	5853786.76	7342004.87
н1108	5853772.73	7342005.47
н1109	5853759.85	7342011.34
н1110	5853752.27	7342021.95
н1111	5853747.64	7342036.24
н1112	5853748.11	7342047.69
н1113	5853749.82	7342054.88
н1114	5853754.92	7342061.89
н1115	5853758.71	7342077.41
н1116	5853757.95	7342095.97
н1117	5853753.79	7342115.27
н1118	5853743.95	7342135.34
н1119	5853735.99	7342142.16
н1120	5853724.26	7342152.76
н1121	5853720.10	7342158.44
н1122	5853718.96	7342167.53
н1123	5853719.34	7342178.88
н1124	5853717.82	7342191.37
н1125	5853712.14	7342203.11
н1126	5853705.71	7342206.90
н1127	5853696.24	7342209.94
н1128	5853678.45	7342211.45
н1129	5853661.78	7342213.72
н1130	5853650.81	7342216.36
н1131	5853644.75	7342223.94
н1132	5853637.18	7342238.71
M3422	5853625.36	7342271.21
н1133	5853538.13	7342178.16
н1134	5853509.83	7342101.12

h1135	5853495.52	7342076.94
h1136	5853452.75	7341996.73
h1137	5853457.24	7341973.57
h1138	5853467.24	7341952.09
h1139	5853465.74	7341931.01
h1140	5853410.27	7341812.54
h1141	5853401.11	7341796.08
h1142	5853393.21	7341732.69
h1143	5853375.09	7341701.48
h1144	5853337.53	7341689.25
h1145	5853297.72	7341647.55
h1146	5853288.81	7341596.22
h1147	5853306.57	7341544.35
h1148	5853307.21	7341494.20
h1149	5853261.09	7341418.25
h1150	5853189.77	7341437.44
h1151	5853158.94	7341446.52
M3785	5852872.60	7341520.15
h1152	5852813.79	7341534.19
h1153	5852712.00	7341556.23
h1154	5852586.16	7341584.95
h1155	5852447.09	7341616.15
h1156	5852385.25	7341629.29
h1157	5852317.60	7341645.01
h1158	5852150.71	7341682.56
h1159	5852040.14	7341708.84
h1160	5851989.03	7341721.67
h1161	5851952.24	7341730.28
h1162	5851920.87	7341738.28
h1163	5851877.65	7341748.24
h1164	5851684.45	7341785.50
h1165	5851611.73	7341799.11
M3784	5851594.88	7341802.84
h1166	5851536.15	7341630.47
h1167	5851475.30	7341644.15
h1168	5851390.63	7341663.93
h1169	5851256.21	7341694.97
h1170	5851188.44	7341711.72
h1171	5851176.82	7341714.64
h1172	5851009.32	7341829.26
h1173	5850900.63	7341899.45
h1174	5850710.26	7342024.24
h1175	5850655.55	7342057.25
h1176	5850529.51	7341792.98
h1177	5850407.13	7341538.29
h1178	5850403.62	7341535.75
M3783	5850387.22	7341542.07
h1179	5850345.57	7341576.71
h1180	5850275.62	7341627.33
h1181	5850256.99	7341643.51

h1182	5850253.51	7341646.66
h1183	5849982.96	7341439.28
h1184	5849555.76	7341115.44
h1185	5849395.67	7341153.40
M3782	5849274.89	7341130.55
h1186	5849249.68	7341155.10
h1187	5849200.45	7341198.21
h1188	5849109.36	7341271.43
h1189	5849062.48	7341313.90
h1190	5849019.22	7341344.82
M3781	5848902.46	7341440.32
h1191	5848800.03	7341516.11
h1192	5848479.21	7341759.29
h1193	5848200.51	7341651.57
h1194	5848044.60	7341463.44
h1195	5847994.23	7341399.47
h1196	5847850.46	7341222.75
h1197	5847866.14	7341207.58
h1198	5847888.47	7341192.28
h1199	5847913.16	7341164.15
h1200	5847933.62	7341134.09
h1201	5847948.28	7341099.44
h1202	5847954.19	7341066.93
h1203	5847954.07	7341034.14
h1204	5847951.28	7341002.94
h1205	5847949.57	7340967.47
h1206	5847951.71	7340941.69
h1207	5847954.79	7340914.23
M3780	5847970.01	7340830.12
h1209	5847899.44	7340819.98
h1210	5847673.04	7340754.05
h1211	5847527.55	7340704.13
h1212	5847445.16	7340676.72
h1213	5847375.17	7340648.89
h1214	5847330.81	7340636.57
h1215	5847206.52	7340615.68
h1216	5847164.65	7340611.18
h1217	5847126.24	7340604.74
h1218	5847091.33	7340599.44
h1219	5846974.32	7340577.38
h1220	5846952.41	7340575.02
h1221	5846886.35	7340565.66
h1222	5846866.93	7340562.16
M3779	5846843.43	7340549.37
h1223	5846815.42	7340553.92
h1224	5846751.94	7340542.87
h1225	5846682.48	7340530.16
h1226	5846629.41	7340519.83
h1227	5846567.44	7340508.24
h1228	5846547.14	7340501.88

н1229	5846517.21	7340494.00
н1230	5846492.85	7340488.47
н1231	5846460.43	7340485.44
н1232	5846428.84	7340483.14
н1233	5846398.14	7340481.02
н1234	5846366.15	7340476.24
н1235	5846332.83	7340473.26
н1236	5846295.92	7340469.72
н1237	5846254.40	7340464.27
н1238	5846215.21	7340460.24
н1239	5846152.51	7340454.58
н1240	5846121.51	7340451.34
н1241	5846093.78	7340449.64
н1242	5846094.46	7340423.31
н1243	5846095.03	7340401.31
н1244	5846090.50	7340377.71
н1245	5846091.73	7340352.11
н1246	5846085.17	7340318.57
н1247	5846082.07	7340256.18
н1248	5846087.38	7340216.93
н1249	5846092.16	7340187.48
н1250	5846097.34	7340131.21
н1251	5846100.83	7340108.33
н1252	5846101.47	7340077.28
н1253	5846103.75	7340038.23
н1254	5846103.47	7339943.09
н1255	5846100.44	7339892.07
н1256	5846088.30	7339840.09
н1257	5846075.56	7339820.62
н1258	5846059.51	7339793.49
н1259	5846052.55	7339779.32
н1260	5846032.68	7339697.61
н1261	5846024.24	7339665.85
н1262	5846017.55	7339637.95
н1263	5846007.73	7339604.12
н1264	5845992.74	7339550.98
н1265	5845982.72	7339514.96
н1266	5845965.47	7339452.22
н1267	5845940.46	7339363.84
н1268	5845923.56	7339304.09
н1269	5845903.28	7339236.01
н1270	5845891.01	7339226.94
M3778	5845507.73	7339326.77
н1271	5844737.01	7339542.89
н1272	5844465.65	7339879.61
н1273	5844181.82	7339733.65
н1274	5844160.40	7339733.51
M3777	5844151.20	7339736.36
н1275	5844147.89	7339724.63
н1276	5844145.63	7339716.62

h1277	5844071.63	7339688.26
h1278	5844030.74	7339672.62
h1279	5844009.71	7339664.81
h1280	5843967.02	7339648.43
h1281	5843860.75	7339609.01
h1282	5843758.20	7339569.87
h1283	5843677.15	7339539.12
h1284	5843642.05	7339525.64
h1285	5843563.91	7339495.92
h1286	5843519.07	7339478.79
h1287	5843493.94	7339468.81
h1288	5843407.28	7339437.53
h1289	5843385.08	7339429.36
h1290	5843326.18	7339408.54
h1291	5843273.94	7339387.12
h1292	5843231.48	7339369.25
h1293	5843140.52	7339329.98
h1294	5843074.25	7339300.88
h1295	5843007.41	7339272.09
h1296	5842963.79	7339253.28
h1297	5842894.18	7339222.77
h1298	5842803.29	7339183.50
h1299	5842692.26	7339132.27
h1300	5842627.97	7339108.77
h1301	5842561.03	7339103.35
h1302	5842426.22	7339093.15
h1303	5842299.18	7339083.03
h1304	5842169.87	7339070.66
h1305	5842033.32	7339056.00
h1306	5841978.26	7339050.05
M3776	5841869.36	7339033.28
h1307	5842028.93	7338438.92
h1308	5842085.05	7338232.47
h1309	5842110.50	7338134.53
h1310	5842109.69	7338073.42
h1311	5842112.75	7337988.06
h1312	5842113.44	7337940.10
h1313	5842110.98	7337877.37
h1314	5842055.60	7337824.61
h1315	5842004.82	7337779.62
h1316	5841965.45	7337751.64
h1317	5841874.35	7337678.11
h1318	5841832.38	7337645.90
h1319	5841764.05	7337586.03
h1320	5841735.42	7337559.67
h1321	5841709.38	7337549.39
h1322	5841683.32	7337552.42
h1323	5841665.54	7337562.77
h1324	5841651.90	7337576.76
h1325	5841646.14	7337605.82

h1326	5841641.22	7337723.80
h1327	5841634.42	7337880.34
h1328	5841659.32	7337971.30
h1329	5841353.12	7338123.33
h1330	5841187.03	7338216.14
h1331	5840845.13	7338400.98
h1332	5840630.12	7338529.91
M3775	5840601.00	7338549.55
h1333	5840569.37	7338566.66
h1334	5840520.27	7338599.32
h1335	5840437.76	7338557.97
h1336	5840372.99	7338529.67
h1337	5840325.62	7338497.58
h1338	5840306.13	7338481.01
h1339	5840291.87	7338471.76
h1340	5840267.65	7338458.89
h1341	5840192.40	7338409.71
h1342	5840128.31	7338378.30
h1343	5840075.20	7338362.20
h1344	5840020.50	7338345.24
h1345	5839978.82	7338329.20
h1346	5839927.20	7338322.40
h1347	5839874.58	7338328.73
h1348	5839821.91	7338336.07
h1349	5839764.68	7338346.31
h1350	5839701.34	7338351.55
h1351	5839654.06	7338343.12
h1352	5839621.48	7338339.58
h1353	5839562.28	7338322.05
h1354	5839509.05	7338314.00
h1355	5839467.79	7338307.29
h1356	5839400.19	7338318.32
h1357	5839355.56	7338327.57
h1358	5839301.07	7338341.94
h1359	5839247.10	7338367.84
h1360	5839195.13	7338391.66
h1361	5839154.86	7338412.76
h1362	5839146.51	7338411.93
h1363	5839128.02	7338394.14
h1364	5839120.53	7338382.75
h1365	5839114.03	7338375.27
h1366	5839094.51	7338356.89
h1367	5839065.71	7338336.55
h1368	5839036.75	7338313.94
h1369	5839018.37	7338297.83
h1370	5839001.29	7338283.36
h1371	5838975.74	7338263.66
h1372	5838945.65	7338242.19
h1373	5838931.50	7338228.85
h1374	5838906.29	7338209.66

н1375	5838891.80	7338201.36
н1376	5838875.86	7338192.58
н1377	5838862.52	7338184.28
н1378	5838849.18	7338175.65
н1379	5838835.20	7338161.67
н1380	5838819.24	7338136.62
н1381	5838806.40	7338119.70
н1382	5838797.45	7338107.98
н1383	5838788.82	7338100.66
н1384	5838781.51	7338098.06
н1385	5838770.77	7338097.41
н1386	5838763.45	7338095.46
н1387	5838756.78	7338092.37
н1388	5838749.29	7338087.65
н1389	5838729.29	7338078.38
н1390	5838714.06	7338079.58
н1391	5838696.36	7338078.91
н1392	5838687.01	7338074.04
н1393	5838671.19	7338050.07
н1394	5838657.59	7338032.11
н1395	5838648.10	7338019.81
н1396	5838640.14	7338010.70
н1397	5838628.64	7338004.17
н1398	5838622.59	7338001.68
н1399	5838593.21	7337986.53
н1400	5838579.76	7337975.92
н1401	5838566.52	7337967.78
н1402	5838555.39	7337959.05
н1403	5838542.82	7337942.58
н1404	5838532.36	7337933.03
н1405	5838526.13	7337922.63
н1406	5838519.56	7337905.48
н1407	5838515.98	7337897.72
н1408	5838514.95	7337887.48
н1409	5838513.09	7337881.72
н1410	5838507.08	7337870.02
н1411	5838503.28	7337859.72
н1412	5838499.99	7337848.92
н1413	5838496.52	7337839.34
н1414	5838495.10	7337828.16
н1415	5838495.45	7337818.91
н1416	5838495.54	7337797.86
н1417	5838491.49	7337780.00
н1418	5838492.62	7337758.82
н1419	5838497.85	7337735.64
н1420	5838503.91	7337705.02
н1421	5838508.18	7337683.07
н1422	5838505.74	7337665.83
н1423	5838509.23	7337648.70
н1424	5838505.65	7337632.59

h1425	5838508.77	7337617.06
h1426	5838511.57	7337591.95
h1427	5838508.46	7337553.08
h1428	5838508.47	7337529.57
h1429	5838505.27	7337483.33
h1430	5838502.82	7337450.06
h1431	5838510.18	7337422.51
h1432	5838514.38	7337395.60
h1433	5838513.08	7337372.91
h1434	5838514.18	7337348.31
h1435	5838518.20	7337317.04
h1436	5838520.89	7337286.90
h1437	5838523.04	7337283.30
h1438	5838534.69	7337261.45
h1439	5838520.72	7337258.79
h1440	5838496.65	7337249.35
h1441	5838487.38	7337242.52
h1442	5838472.90	7337226.25
h1443	5838451.16	7337201.20
h1444	5838434.89	7337186.01
h1445	5838421.66	7337174.74
h1446	5838408.96	7337164.27
h1447	5838394.44	7337150.40
h1448	5838368.30	7337128.64
h1449	5838349.92	7337118.72
h1450	5838287.84	7337092.18
h1451	5838276.08	7337086.80
h1452	5838227.17	7337054.62
h1453	5838209.38	7337038.23
h1454	5838155.93	7337002.90
h1455	5838080.25	7336956.69
h1456	5838050.63	7336930.87
h1457	5838071.27	7336875.05
h1458	5838017.09	7336620.45
M3774	5837958.68	7336296.03
h1459	5837968.76	7336260.18
h1460	5837969.98	7336255.75
h1461	5838098.40	7335947.40
h1462	5838164.02	7335759.15
h1463	5838185.56	7335691.96
h1464	5838223.90	7335585.24
h1465	5838302.62	7335355.82
h1466	5838383.81	7335116.96
h1467	5838518.43	7334753.73
h1468	5838595.01	7334547.37
h1469	5838606.60	7334524.11
h1470	5838633.71	7334448.60
h1471	5838643.20	7334416.35
h1472	5838642.97	7334413.69
h1473	5838655.51	7334401.49

h1474	5838679.14	7334412.31
h1475	5838717.54	7334429.89
h1476	5838848.63	7334487.52
h1477	5838857.75	7334475.52
h1478	5838863.54	7334466.87
h1479	5838881.15	7334440.58
h1480	5838892.60	7334423.48
h1481	5838909.40	7334398.40
h1482	5838919.44	7334383.40
h1483	5838934.60	7334360.76
h1484	5838933.39	7334354.95
h1485	5838954.73	7334322.61
h1486	5838967.77	7334302.86
h1487	5838979.28	7334285.42
h1488	5838991.71	7334267.96
h1489	5838996.15	7334261.43
h1490	5839016.10	7334228.13
h1491	5839026.15	7334211.37
h1492	5839071.49	7334136.65
h1493	5839097.17	7334088.50
h1494	5839109.88	7334100.99
h1495	5839152.47	7334138.86
h1496	5839173.09	7334160.66
h1497	5839177.90	7334161.48
h1498	5839183.80	7334148.81
M3773	5839186.43	7334143.16
h1499	5839188.67	7334138.35
h1500	5839203.11	7334129.75
h1501	5839228.48	7334116.86
h1502	5839231.19	7334110.97
h1503	5839224.19	7334088.18
h1504	5839233.47	7334073.08
h1505	5839245.64	7334066.11
h1506	5839281.30	7334066.87
h1507	5839322.75	7334065.94
h1508	5839343.30	7334062.08
h1509	5839360.44	7334058.86
h1510	5839381.18	7334053.51
h1511	5839388.14	7334048.08
h1512	5839393.93	7334043.57
h1513	5839395.46	7334030.06
h1514	5839400.38	7334019.12
h1515	5839405.29	7334008.20
M3772	5839396.79	7333996.55
h1517	5839304.89	7333894.26
h1518	5839249.43	7333852.34
h1519	5839195.16	7333804.03
h1520	5839125.59	7333738.30
h1521	5839089.49	7333700.03
h1522	5839057.50	7333666.32

н1523	5839045.46	7333659.29
н1524	5839028.46	7333653.24
н1525	5838914.44	7333640.52
н1526	5838770.90	7333626.56
н1527	5838725.21	7333622.20
н1528	5838688.76	7333618.09
н1529	5838668.39	7333610.33
н1530	5838606.39	7333586.97
н1531	5838561.43	7333571.50
н1532	5838517.63	7333585.26
н1533	5838070.52	7333434.10
M3771	5838038.21	7333418.77
н1534	5837705.55	7333183.79
н1535	5837570.46	7333031.97
н1536	5837502.20	7332984.58
н1537	5837423.54	7332946.78
н1538	5837364.92	7332925.41
н1539	5837314.52	7332906.41
н1540	5837286.70	7332905.72
н1541	5837231.84	7332905.96
н1542	5837205.18	7332906.79
н1543	5837180.05	7332907.99
н1544	5837146.79	7332896.03
н1545	5837107.17	7332874.09
н1546	5837084.82	7332858.92
н1547	5837066.67	7332841.36
н1548	5837049.50	7332818.50
н1549	5837035.38	7332798.47
н1550	5837012.94	7332777.70
н1551	5836964.59	7332751.74
н1552	5836924.69	7332732.43
н1553	5836880.93	7332714.94
н1554	5836871.31	7332707.57
н1555	5836864.16	7332684.36
н1556	5836802.79	7332681.29
н1557	5836458.35	7332699.85
н1558	5836007.51	7332808.74
н1559	5835419.04	7332937.71
н1560	5835197.17	7332977.33
н1561	5835109.11	7332993.52
н1562	5834929.79	7333028.32
н1563	5834577.79	7333156.08
н1564	5834249.47	7333249.58
н1565	5834180.20	7333523.02
н1566	5834158.83	7333593.55
н1567	5834071.44	7333899.99
н1568	5833997.57	7334260.72
н1569	5833910.36	7334650.06
н1570	5833883.03	7334685.00
н1571	5833596.33	7334830.87

н1572	5833459.27	7334909.41
н1573	5833327.56	7334985.73
н1574	5833144.71	7335322.59
н1575	5832966.19	7335678.71
M3770	5832759.70	7336070.26
н1576	5832566.04	7336029.96
н1577	5831491.64	7335826.72
н1578	5831362.50	7335800.63
н1579	5831074.57	7335742.68
н1580	5830923.89	7335713.33
н1581	5830862.01	7335697.90
M3769	5830577.77	7335647.93
н1582	5830563.09	7335646.15
н1583	5830605.14	7335833.35
M3768	5830229.24	7336454.75
н1584	5830220.30	7336483.16
н1585	5830186.43	7336489.32
н1586	5830020.84	7336513.73
н1587	5829692.20	7336571.64
н1588	5829562.10	7336594.27
н1589	5829318.07	7336638.24
н1590	5829175.14	7336660.25
н1591	5829165.70	7336672.51
н1592	5829126.21	7336682.31
н1593	5829007.05	7336705.78
н1594	5828894.89	7336728.00
н1595	5828717.20	7336758.55
н1596	5828664.98	7336766.35
н1597	5828612.27	7336775.10
н1598	5828556.87	7336781.91
н1599	5828447.96	7336799.13
н1600	5828368.22	7336810.78
н1601	5828216.60	7336836.66
н1602	5828089.39	7336857.00
н1603	5828008.28	7336870.20
н1604	5827908.64	7336887.32
н1605	5827750.98	7336912.08
н1606	5827615.57	7336935.12
н1607	5827512.34	7336951.22
н1608	5827425.97	7336965.97
н1609	5827374.75	7336974.97
н1610	5827262.49	7336995.29
н1611	5827176.52	7337005.67
н1612	5827036.75	7337030.31
н1613	5826929.67	7337043.85
M3767	5826887.46	7337040.95
н1614	5826871.57	7337104.20
н1615	5826860.98	7337182.03
н1616	5826832.34	7337330.96
н1617	5826815.03	7337421.41

н1618	5826797.84	7337504.79
н1619	5826789.35	7337547.32
н1620	5826788.56	7337553.68
н1621	5826778.69	7337570.37
н1622	5826762.92	7337596.47
н1623	5826750.53	7337626.64
н1624	5826745.41	7337651.45
н1625	5826742.51	7337677.98
н1626	5826725.65	7337780.77
н1627	5826709.86	7337860.48
н1628	5826697.17	7337948.48
н1629	5826686.88	7338007.39
н1630	5826679.22	7338056.26
н1631	5826674.24	7338089.24
н1632	5826651.47	7338169.28
н1633	5826643.01	7338200.19
н1634	5826637.80	7338237.29
н1635	5826637.48	7338254.85
M3766	5826632.60	7338357.66
н1636	5826634.88	7338379.79
н1637	5826642.19	7338541.65
M3765	5826548.08	7338493.03
н1638	5826538.55	7338480.27
н1639	5826359.21	7338386.48
н1640	5826311.62	7338442.71
н1641	5826233.29	7338449.11
н1642	5826196.45	7338436.40
н1643	5826172.36	7338424.29
н1644	5826171.32	7338424.14
н1645	5826160.19	7338414.74
н1646	5826139.03	7338399.31
н1647	5826075.25	7338357.66
н1648	5825976.66	7338291.29
н1649	5825911.59	7338249.32
н1650	5825793.16	7338168.30
н1651	5825741.11	7338133.49
н1652	5825618.12	7338058.98
н1653	5825573.22	7338029.70
н1654	5825497.41	7337986.10
н1655	5825432.01	7337945.11
н1656	5825396.64	7337933.25
н1657	5825225.39	7337815.34
н1658	5824860.95	7337599.67
н1659	5824849.60	7337591.91
н1660	5824929.72	7337297.12
н1661	5824904.97	7337285.72
н1662	5824876.14	7337270.42
M31004	5824792.33	7337223.12
н1663	5824786.65	7337207.92
н1664	5825348.77	7336491.60

M31003	5825340.07	7336479.72
н1665	5825300.96	7336455.64
н1666	5824572.16	7335910.01
M31002	5824566.89	7335893.67
н1667	5824953.07	7335710.71
н1668	5824952.04	7335679.40
н1669	5824955.40	7335646.41
н1670	5824963.49	7335619.47
н1671	5824984.36	7335589.84
н1672	5824996.48	7335568.97
н1673	5825001.87	7335543.39
н1674	5825001.87	7335523.19
н1675	5825000.58	7335500.92
н1676	5825009.82	7335480.34
н1677	5825025.26	7335464.19
н1678	5825063.50	7335418.61
н1679	5825074.89	7335397.89
н1680	5825092.23	7335372.61
н1681	5825105.69	7335356.87
н1682	5825107.27	7335355.02
н1683	5825140.85	7335332.94
н1684	5825186.46	7335309.10
н1685	5825240.50	7335266.64
н1686	5825263.59	7335227.03
н1687	5825299.08	7335181.12
н1688	5825364.40	7335119.84
н1689	5825468.09	7335047.80
н1690	5825540.14	7334984.50
н1691	5825533.49	7334970.67
н1692	5825486.46	7334879.55
н1693	5825446.54	7334842.42
н1694	5825411.79	7334791.25
н1695	5825331.27	7334671.13
н1696	5825300.56	7334633.15
н1697	5825288.17	7334608.91
н1698	5825265.86	7334579.42
н1699	5825216.39	7334511.33
н1700	5825180.22	7334463.59
н1701	5825153.64	7334420.26
н1702	5825030.60	7334264.52
н1703	5824724.37	7333776.49
н1704	5824476.62	7334079.87
н1705	5824506.17	7334102.88
н1706	5824494.94	7334137.64
н1707	5824374.49	7334119.37
н1708	5824158.77	7334076.71
н1709	5823997.09	7334060.84
н1710	5823509.85	7333976.95
н1711	5823516.20	7333918.26
н1712	5823187.21	7333853.36

M31001	5822639.87	7333764.14
h1713	5822721.91	7333231.23
h1714	5822769.04	7332894.04
h1715	5822821.28	7332496.11
h1716	5822916.40	7332393.21
h1717	5823004.48	7332297.92
M3894	5823004.97	7332285.95
h1718	5823030.13	7332284.65
h1719	5823596.22	7331924.05
h1720	5824199.63	7331557.60
h1721	5824198.55	7331546.10
h1722	5824278.40	7331491.69
h1723	5824418.52	7331402.92
h1724	5824437.68	7331387.29
h1725	5824473.21	7331190.16
h1726	5824454.34	7331134.63
h1727	5824418.42	7331068.64
h1728	5824402.09	7331030.37
h1729	5824398.17	7330993.40
h1730	5824369.61	7330855.35
h1731	5824345.24	7330806.12
h1732	5824343.58	7330799.06
h1733	5824359.80	7330760.35
h1734	5824367.04	7330732.16
h1735	5824416.26	7330640.11
h1736	5824417.10	7330633.05
h1737	5824418.68	7330618.66
h1738	5824419.74	7330604.63
h1739	5824421.63	7330583.79
h1740	5824425.83	7330454.15
h1741	5824425.61	7330438.31
h1742	5824426.48	7330394.74
h1743	5824424.26	7330373.94
h1744	5824420.77	7330350.85
h1745	5824418.67	7330342.76
h1746	5824413.28	7330333.16
h1747	5824393.22	7330297.73
h1748	5824382.34	7330262.56
h1749	5824358.82	7330204.27
h1750	5824325.69	7330141.20
h1751	5824301.09	7330082.92
h1752	5824278.68	7330039.85
h1753	5824250.05	7329975.80
h1754	5824214.09	7329917.37
h1755	5824197.99	7329887.82
h1756	5824191.53	7329857.60
h1757	5824191.17	7329858.33
h1758	5824191.53	7329857.60
h1759	5824196.48	7329845.36
h1760	5824198.98	7329816.91

н1761	5824196.26	7329791.65
н1762	5824204.46	7329761.96
н1763	5824190.41	7329711.54
н1764	5824184.27	7329684.62
н1765	5824195.00	7329642.77
н1766	5824196.49	7329629.43
н1767	5824196.49	7329608.69
н1768	5824198.71	7329599.80
н1769	5824203.90	7329580.54
н1770	5824223.53	7329532.02
н1771	5824237.97	7329498.69
н1772	5824248.71	7329484.25
н1773	5824283.52	7329454.25
н1774	5824323.31	7329398.99
н1775	5824350.94	7329364.22
н1776	5824413.90	7329297.30
н1777	5824432.57	7329259.56
н1778	5824448.99	7329214.81
н1779	5824451.28	7329172.51
н1780	5824477.02	7329118.54
н1781	5824491.09	7329089.17
н1782	5824504.88	7329045.68
н1783	5824509.45	7329032.03
н1784	5824507.23	7329022.39
н1785	5824507.23	7329010.18
н1786	5824526.86	7328947.95
н1787	5824523.90	7328903.14
н1788	5824520.93	7328896.46
н1789	5824520.20	7328865.73
н1790	5824519.89	7328865.73
н1791	5824512.59	7328844.26
н1792	5824496.98	7328812.86
н1793	5824478.82	7328786.78
н1794	5824474.26	7328763.13
н1795	5824470.56	7328718.69
н1796	5824447.60	7328677.58
н1797	5824443.52	7328662.77
н1798	5824444.27	7328606.84
н1799	5824433.90	7328516.47
н1800	5824432.41	7328490.54
н1801	5824416.49	7328424.62
н1802	5824416.12	7328397.58
н1803	5824413.15	7328379.43
н1804	5824413.16	7328331.65
н1805	5824405.01	7328281.65
н1806	5824393.15	7328240.54
н1807	5824389.45	7328222.03
н1808	5824391.31	7328185.72
н1809	5824403.52	7328123.13
н1810	5824402.78	7328089.43

н1811	5824397.97	7328060.17
н1812	5824393.53	7328050.17
н1813	5824373.52	7328023.88
н1814	5824366.12	7328008.32
н1815	5824364.27	7327996.46
н1816	5824367.97	7327944.25
н1817	5824367.22	7327937.95
н1818	5824338.35	7327876.46
н1819	5824326.12	7327842.77
н1820	5824307.60	7327810.91
н1821	5824270.93	7327770.54
н1822	5824266.12	7327762.40
н1823	5824260.19	7327727.95
н1824	5824246.12	7327704.62
н1825	5824242.04	7327683.14
н1826	5824256.86	7327650.54
н1827	5824264.27	7327616.10
н1828	5824263.52	7327602.02
н1829	5824253.53	7327552.76
н1830	5824256.12	7327473.51
н1831	5824286.12	7327373.51
н1832	5824292.05	7327313.14
н1833	5824296.49	7327276.84
н1834	5824307.23	7327238.69
н1835	5824321.67	7327220.91
н1836	5824333.16	7327193.88
н1837	5824334.27	7327181.28
н1838	5824334.63	7327151.66
н1839	5824339.45	7327122.03
н1840	5824345.37	7327110.91
н1841	5824356.86	7327102.02
н1842	5824380.19	7327073.88
н1843	5824380.93	7327046.09
н1844	5824389.08	7327029.06
н1845	5824400.94	7327022.76
н1846	5824428.34	7327013.87
н1847	5824438.71	7327003.50
н1848	5824450.94	7326984.25
н1849	5824454.64	7326964.25
н1850	5824453.90	7326952.76
н1851	5824450.56	7326941.66
н1852	5824458.71	7326935.72
н1853	5824467.23	7326928.32
н1854	5824472.78	7326920.55
н1855	5824478.35	7326910.17
н1856	5824482.41	7326899.06
н1857	5824484.64	7326890.54
н1858	5824490.93	7326882.76
н1859	5824528.76	7326870.02
н1860	5824551.30	7326864.61

н1861	5824559.45	7326857.58
н1862	5824562.05	7326849.43
н1863	5824561.68	7326839.80
н1864	5824545.75	7326810.17
н1865	5824545.00	7326785.73
н1866	5824549.09	7326777.20
н1867	5824554.64	7326774.61
н1868	5824571.31	7326771.65
н1869	5824610.56	7326737.21
н1870	5824623.16	7326721.29
н1871	5824628.71	7326687.58
н1872	5824634.64	7326677.21
н1873	5824642.42	7326674.24
н1874	5824650.56	7326676.46
н1875	5824640.98	7326690.21
н1876	5824637.68	7326711.05
н1877	5824653.57	7326725.02
н1878	5824677.16	7326699.49
н1879	5824682.73	7326665.97
н1880	5824679.96	7326653.53
н1881	5824684.54	7326627.21
н1882	5824683.44	7326608.23
н1883	5824689.44	7326592.25
н1884	5824682.98	7326577.34
н1885	5824665.74	7326566.83
н1886	5824645.48	7326559.52
н1887	5824630.16	7326561.00
н1888	5824613.24	7326572.67
н1889	5824598.25	7326575.45
н1890	5824582.26	7326568.24
н1891	5824572.27	7326559.51
н1892	5824562.54	7326554.07
н1893	5824555.29	7326556.49
н1894	5824537.77	7326571.96
н1895	5824525.14	7326571.39
н1896	5824511.53	7326561.34
н1897	5824494.93	7326541.41
н1898	5824485.81	7326516.03
н1899	5824494.16	7326486.26
н1900	5824493.75	7326457.27
н1901	5824509.46	7326436.30
н1902	5824520.19	7326431.67
н1903	5824529.45	7326423.88
н1904	5824539.82	7326412.40
н1905	5824541.56	7326376.87
н1906	5824540.61	7326349.23
н1907	5824531.86	7326324.54
н1908	5824511.82	7326302.88
н1909	5824490.94	7326285.89
н1910	5824460.77	7326266.67

н1911	5824439.07	7326255.03
н1912	5824419.69	7326254.81
н1913	5824402.35	7326260.22
н1914	5824387.56	7326276.45
н1915	5824371.68	7326295.18
н1916	5824355.67	7326301.75
н1917	5824330.31	7326300.96
н1918	5824306.91	7326286.27
н1919	5824293.11	7326262.33
н1920	5824277.68	7326241.94
н1921	5824246.94	7326222.74
н1922	5824225.31	7326208.12
н1923	5824219.82	7326203.50
н1924	5824192.78	7326203.88
н1925	5824150.56	7326218.31
н1926	5824125.74	7326210.54
н1927	5824114.27	7326203.50
н1928	5824094.27	7326192.39
н1929	5824073.90	7326177.21
н1930	5824056.12	7326148.32
н1931	5824051.31	7326137.95
н1932	5824037.23	7326085.73
н1933	5824038.71	7326040.54
н1934	5824020.87	7326001.91
н1935	5823984.18	7325927.68
н1936	5823988.50	7325901.06
н1937	5823980.18	7325858.38
н1938	5823963.92	7325820.56
н1939	5823942.87	7325802.43
н1940	5823914.69	7325783.12
н1941	5823883.49	7325772.13
н1942	5823854.73	7325767.09
н1943	5823812.29	7325768.06
н1944	5823783.73	7325779.70
н1945	5823753.36	7325779.59
н1946	5823723.74	7325763.90
н1947	5823707.57	7325735.82
н1948	5823712.04	7325662.19
н1949	5823722.55	7325637.81
н1950	5823709.96	7325593.14
н1951	5823684.87	7325511.73
н1952	5823674.03	7325478.56
н1953	5823663.54	7325457.25
н1954	5823637.83	7325436.86
н1955	5823611.84	7325430.66
н1956	5823570.35	7325449.44
н1957	5823550.32	7325455.84
н1958	5823516.49	7325457.77
н1959	5823505.89	7325465.47
н1960	5823492.78	7325493.14

н1961	5823480.63	7325511.95
н1962	5823460.16	7325518.92
н1963	5823425.43	7325519.28
н1964	5823394.94	7325501.44
н1965	5823353.36	7325456.27
M3896	5823432.13	7325363.83
н1966	5823487.20	7325261.88
н1967	5823521.41	7325199.62
н1968	5823582.65	7325098.57
н1969	5823671.47	7324949.43
н1970	5823717.51	7324888.71
н1971	5823754.08	7324820.91
н1972	5823778.74	7324761.70
н1973	5823826.26	7324680.88
н1974	5823934.00	7324535.40
н1975	5823960.35	7324493.11
н1976	5823965.91	7324481.99
M3897	5824042.78	7324382.39
н1977	5824107.62	7324279.53
н1978	5824396.67	7323917.71
н1979	5824594.96	7323593.41
н1980	5824823.07	7323243.35
н1981	5824954.24	7323041.91
н1982	5824996.28	7322950.62
M3898	5825378.01	7322200.31
н1983	5825406.54	7322179.06
M31015	5825670.23	7322046.07
M31014	5825627.18	7321861.62
н1984	5825826.93	7321880.41
н1985	5826358.57	7322005.78
н1986	5826698.22	7322110.73
н1987	5826856.48	7322160.58
н1988	5826860.54	7322168.81
н1989	5826905.85	7322184.23
н1990	5826990.95	7322207.76
M3899	5827056.76	7322233.56
н1991	5827794.96	7322458.68
н1992	5827794.35	7322307.50
н1993	5827793.66	7322094.18
н1994	5827799.37	7321882.78
н1995	5827801.03	7321671.57
н1996	5827801.87	7321559.35
н1997	5827805.20	7321335.75
M3900	5827807.21	7321306.90
н1998	5827834.78	7321299.59
н1999	5828169.56	7321403.86
н2000	5828277.61	7321442.44
н2001	5828366.48	7321472.09
н2002	5828510.18	7321530.41
M3901	5828545.87	7321562.81

н2003	5828572.44	7321393.58
н2004	5828589.00	7321325.97
н2005	5828600.89	7321295.93
н2006	5828657.95	7321296.19
н2007	5828671.14	7321284.47
н2008	5828707.88	7321234.21
н2009	5828746.78	7321265.16
н2010	5828835.59	7321340.88
н2011	5828885.18	7321377.27
н2012	5828925.66	7321403.29
н2013	5828966.95	7321437.12
н2014	5829031.39	7321475.03
М3903	5829163.38	7321538.99
н2015	5829230.14	7321557.32
н2016	5829231.85	7321285.14
н2017	5829281.47	7321235.84
н2018	5829375.52	7321154.44
н2019	5829481.75	7321054.19
н2020	5829617.68	7320937.13
н2021	5829729.17	7320839.55
н2022	5829998.76	7320597.09
н2023	5830228.69	7320389.65
н2024	5830570.31	7320088.32
н2025	5830752.41	7319928.32
н2026	5830921.53	7319768.73
н2027	5831087.99	7319625.45
н2028	5831350.79	7319396.84
н2029	5831485.08	7319273.89
М3904	5831543.83	7319218.73
н2030	5831551.11	7319178.93
н2031	5831342.18	7318978.06
н2032	5831251.80	7318892.93
н2033	5831225.35	7318866.20
н2034	5831122.19	7318773.08
н2035	5831098.09	7318750.52
н2036	5831000.44	7318663.51
н2037	5830860.92	7318507.85
н2038	5830638.54	7318288.89
н2039	5830384.35	7318049.16
н2040	5830498.74	7317993.59
н2041	5830586.20	7317944.68
н2042	5830683.28	7317889.60
н2043	5830769.35	7317841.96
н2044	5830896.79	7317791.01
н2045	5830973.78	7317756.55
н2046	5830994.74	7317747.17
н2047	5830989.13	7317605.34
н2048	5830980.09	7317561.28
н2049	5830983.82	7317530.42
н2050	5830980.64	7317481.25

h2051	5830975.32	7317465.06
h2052	5830977.04	7317439.22
h2053	5830977.40	7317390.60
h2054	5830976.19	7317366.95
h2055	5830975.53	7317342.97
h2056	5830974.45	7317327.18
h2057	5830975.09	7317317.72
h2058	5830973.57	7317292.73
h2059	5830959.14	7317260.85
h2060	5830960.68	7317245.06
h2061	5830960.82	7317231.49
h2062	5830963.63	7317205.53
h2063	5830965.57	7317181.32
h2064	5830968.40	7317160.21
h2065	5830966.82	7317145.29
h2066	5830965.03	7317129.60
h2067	5830963.98	7317114.44
h2068	5830960.19	7317092.51
h2069	5830955.35	7317076.15
h2070	5830948.31	7317063.27
h2071	5830943.10	7317044.08
h2072	5830941.99	7317035.32
h2073	5830944.54	7317025.21
h2074	5830950.71	7317008.62
h2075	5830958.26	7316995.68
h2076	5830962.13	7316984.35
h2077	5830967.33	7316961.83
h2078	5830971.49	7316944.64
h2079	5830974.59	7316917.91
h2080	5830976.05	7316882.93
h2081	5831002.14	7316867.34
h2082	5830996.42	7316768.32
h2083	5830988.62	7316701.57
h2084	5830981.11	7316681.69
h2085	5830969.77	7316620.90
h2086	5830957.62	7316564.19
h2087	5830942.60	7316502.79
h2088	5830915.25	7316384.78
h2089	5830899.28	7316341.43
h2090	5830893.72	7316317.73
h2091	5830889.28	7316303.65
h2092	5830846.31	7316156.24
h2093	5830835.57	7316117.73
h2094	5830803.31	7315995.14
h2095	5830792.15	7315959.80
h2096	5830783.09	7315933.70
h2097	5830776.53	7315904.76
h2098	5830772.55	7315866.03
h2099	5830778.89	7315827.44
h2100	5830788.77	7315776.73

H2101	5830793.03	7315754.37
H2102	5830794.09	7315724.39
H2103	5830791.50	7315705.88
H2104	5830788.17	7315684.39
H2105	5830783.72	7315666.99
H2106	5830783.72	7315654.39
H2107	5830784.09	7315644.39
M3902	5830793.35	7315604.02
H2108	5830807.42	7315558.09
H2109	5830843.35	7315434.03
H2110	5830846.32	7315414.76
H2111	5830840.76	7315397.72
H2112	5830835.94	7315378.84
H2113	5830835.94	7315361.80
H2114	5830836.32	7315348.10
H2115	5830835.96	7315348.31
H2116	5830830.37	7315337.04
H2117	5830823.31	7315329.53
H2118	5830816.98	7315328.20
H2119	5830765.61	7315334.50
H2120	5830747.92	7315306.12
H2121	5830744.50	7315222.42
H2122	5830353.14	7314658.85
H2123	5830190.45	7314406.29
H2124	5830055.97	7314204.00
H2125	5830023.54	7314144.93
H2126	5830052.89	7314101.93
H2127	5830069.95	7314076.92
H2128	5830128.51	7313988.24
H2129	5830143.67	7313968.07
H2130	5830172.24	7313939.47
H2131	5830298.90	7313782.61
H2132	5830394.66	7313663.59
H2133	5830496.95	7313526.15
H2134	5830602.09	7313387.91
H2135	5830635.98	7313343.09
H2136	5830181.46	7313216.55
H2137	5830024.21	7313174.41
H2138	5829662.68	7313081.03
H2139	5829289.89	7312985.14
H2140	5829374.23	7312535.70
H2141	5829372.50	7312531.71
H2142	5829207.53	7312539.69
H2143	5828891.51	7312421.12
H2144	5828876.07	7312419.35
H2145	5828854.16	7312412.20
H2146	5828839.53	7312407.27
H2147	5828814.75	7312399.03
H2148	5828801.51	7312394.39
H2149	5828789.90	7312392.19

h2150	5828773.47	7312390.33
h2151	5828748.36	7312389.00
h2152	5828675.59	7312375.95
h2153	5828638.30	7312371.01
h2154	5828522.11	7312335.47
h2155	5828256.26	7312273.41
h2156	5828212.24	7312256.31
h2157	5828196.89	7312237.67
h2158	5828155.87	7312138.79
h2159	5828104.33	7312055.64
h2160	5828040.15	7311938.39
h2161	5828007.60	7311892.26
h2162	5827972.91	7311862.34
h2163	5827914.96	7311638.70
h2164	5827851.20	7311213.99
h2165	5827850.40	7311208.39
h2166	5827788.43	7310809.96
h2167	5827704.17	7310271.78
h2168	5827703.24	7310265.40
h2169	5827607.00	7309641.71
h2170	5827549.63	7309644.41
h2171	5827456.59	7309655.50
h2172	5827394.48	7309654.51
h2173	5827370.67	7309564.43
h2174	5827327.67	7309545.52
h2175	5827302.30	7309471.38
h2176	5827302.84	7309473.73
h2177	5827243.13	7309204.86
h2178	5827218.89	7309093.98
h2179	5827217.67	7309089.17
h2180	5827146.54	7308768.70
h2181	5827091.88	7308522.83
h2182	5827035.74	7308270.45
h2183	5827034.86	7308266.53
h2184	5826988.46	7308056.76
h2185	5826954.44	7307874.33
h2186	5826946.77	7307839.77
h2187	5826917.50	7307707.22
M3905	5826891.93	7307622.18
h2188	5826905.64	7307618.34
h2189	5827053.97	7307576.80
h2190	5827419.55	7307469.82
M3906	5827441.59	7307459.88
h2191	5827501.97	7307446.70
h2192	5827621.91	7307392.58
h2193	5827633.21	7307380.96
h2194	5827769.51	7307180.23
h2195	5827915.82	7306970.30
h2196	5827983.30	7306967.70
h2197	5828031.00	7306975.64

h2198	5828065.98	7306970.52
h2199	5828108.48	7306949.04
h2200	5828220.55	7306873.30
h2201	5828262.80	7306873.31
h2202	5828335.88	7306842.70
h2203	5828376.86	7306842.96
h2204	5828416.23	7306823.80
h2205	5828448.57	7306824.59
h2206	5828488.14	7306803.06
h2207	5828509.45	7306799.71
h2208	5828549.16	7306776.26
h2209	5828568.08	7306758.24
h2210	5828595.75	7306741.66
h2211	5828612.24	7306743.99
h2212	5828631.38	7306728.76
h2213	5828646.22	7306721.93
h2214	5828671.24	7306728.76
h2215	5828697.06	7306708.53
h2216	5828721.03	7306707.25
h2217	5828870.12	7306643.90
h2218	5828902.27	7306655.50
h2219	5828932.83	7306658.91
h2220	5828954.14	7306642.08
h2221	5828987.52	7306636.50
h2222	5829008.10	7306629.97
h2223	5829026.30	7306610.52
h2224	5829068.93	7306605.60
h2225	5829063.94	7306635.11
h2226	5829095.82	7306655.91
h2227	5829131.59	7306632.81
h2228	5829219.35	7306627.04
h2229	5829248.17	7306609.36
h2230	5829280.06	7306580.40
h2231	5829325.12	7306565.46
h2232	5829384.06	7306563.78
h2233	5829409.02	7306547.14
h2234	5829451.64	7306542.19
h2235	5829492.67	7306550.00
h2236	5829520.89	7306547.60
h2237	5829553.86	7306503.89
h2238	5829642.26	7306487.27
h2239	5829697.43	7306438.44
h2240	5829715.50	7306427.46
h2241	5829774.37	7306377.74
h2242	5829788.43	7306354.55
h2243	5829786.01	7306321.64
h2244	5829740.00	7306258.43
h2245	5829738.52	7306153.40
h2246	5829763.88	7306092.75
h2247	5829771.02	7306041.48

h2248	5829777.87	7306023.97
h2249	5829804.87	7305986.98
h2250	5829832.51	7305949.24
h2251	5829839.31	7305887.56
h2252	5829840.05	7305872.00
h2253	5829837.10	7305862.00
h2254	5829829.69	7305846.44
h2255	5829823.02	7305831.99
h2256	5829814.87	7305820.89
h2257	5829813.39	7305811.63
h2258	5829811.54	7305799.77
h2259	5829814.87	7305720.52
h2260	5829813.39	7305707.55
h2261	5829808.57	7305694.59
h2262	5829801.54	7305680.51
h2263	5829797.46	7305669.78
h2264	5829792.28	7305646.07
h2265	5829794.87	7305629.77
h2266	5829822.69	7305602.22
h2267	5829828.01	7305580.85
h2268	5829818.30	7305543.39
h2269	5829819.31	7305524.23
h2270	5829833.53	7305480.88
h2271	5829816.58	7305429.79
h2272	5829816.03	7305392.41
h2273	5829842.69	7305330.55
h2274	5829868.46	7305294.83
h2275	5829876.89	7305259.01
h2276	5829859.32	7305196.44
h2277	5829860.06	7305144.96
h2278	5829832.09	7305142.37
h2279	5829825.72	7305138.79
h2280	5829820.52	7305138.21
h2281	5829795.18	7305135.01
h2282	5829758.70	7305132.25
h2283	5829736.96	7305128.91
h2284	5829708.59	7305134.05
h2285	5829664.52	7305146.29
h2286	5829585.64	7305175.13
h2287	5829554.87	7305182.79
h2288	5829510.67	7305204.17
h2289	5829461.13	7305221.36
h2290	5829402.42	7305241.87
h2291	5829350.08	7305256.66
h2292	5829316.08	7305266.26
h2293	5829274.25	7305277.67
h2294	5829247.58	7305284.26
h2295	5829205.27	7305296.51
h2296	5829166.39	7305310.49
h2297	5829144.76	7305324.26

H2298	5829104.30	7305350.09
H2299	5829044.04	7305385.47
H2300	5828941.52	7305446.67
H2301	5828913.34	7305464.74
H2302	5828872.74	7305489.73
H2303	5828823.22	7305519.67
H2304	5828750.46	7305563.69
H2305	5828672.81	7305610.52
H2306	5828602.69	7305647.59
H2307	5828525.30	7305702.55
H2308	5828379.00	7305788.81
H2309	5828081.81	7305978.34
H2310	5827980.57	7306053.99
H2311	5827961.91	7306065.93
H2312	5827933.72	7306075.74
H2313	5827904.29	7306076.51
H2314	5827696.87	7306056.43
H2315	5827633.39	7306044.47
M3907	5827574.74	7306009.88
H2316	5827259.16	7305905.98
H2317	5827214.41	7305695.45
H2318	5827088.81	7305251.26
H2319	5827074.15	7305199.47
H2320	5826967.73	7304972.73
H2321	5826837.68	7304714.47
M3908	5826424.66	7303968.84
H2322	5826515.02	7303871.08
H2323	5826586.20	7303802.53
H2324	5826612.18	7303769.14
H2325	5826631.07	7303751.13
H2326	5826656.23	7303727.97
H2327	5826732.23	7303659.92
H2328	5826767.33	7303626.63
H2329	5826808.05	7303592.36
H2330	5826812.48	7303584.27
H2331	5826814.16	7303504.09
H2332	5826828.41	7303092.32
H2333	5826826.70	7302943.90
H2334	5826850.30	7302888.83
H2335	5826877.13	7302712.28
H2336	5826918.18	7302512.99
H2337	5826967.82	7302216.86
H2338	5826952.63	7302190.57
M3909	5827227.90	7302100.45
H2339	5827256.15	7302103.58
H2340	5827429.57	7302052.16
H2341	5827521.61	7302021.98
H2342	5827620.27	7301972.31
H2343	5828209.52	7301676.99
H2344	5828261.91	7301646.67

h2345	5828289.94	7301764.87
h2346	5828302.59	7301785.47
h2347	5828367.90	7301885.08
h2348	5828398.55	7301907.33
h2349	5828443.93	7301913.54
h2350	5828473.74	7301941.86
h2351	5828506.57	7301969.10
h2352	5828532.86	7302019.46
h2353	5828558.42	7302085.01
h2354	5828606.57	7302142.79
h2355	5828623.97	7302178.35
h2356	5828652.87	7302219.10
h2357	5828713.60	7302302.06
h2358	5828755.08	7302351.68
h2359	5828850.64	7302439.10
h2360	5828936.20	7302570.94
h2361	5828966.20	7302631.69
h2362	5829002.49	7302681.31
h2363	5829023.24	7302738.73
h2364	5829041.01	7302817.99
h2365	5829093.61	7302956.14
h2366	5829124.29	7303078.26
h2367	5829549.07	7302938.34
h2368	5829920.17	7302872.80
h2369	5830153.12	7302832.80
h2370	5830262.26	7302802.26
h2371	5830559.14	7302573.51
h2372	5830867.58	7302287.63
h2373	5830908.57	7302258.97
h2374	5830777.91	7302071.19
h2375	5830754.88	7302066.20
h2376	5830680.40	7302107.77
h2377	5830472.46	7301627.17
M3910	5830307.03	7301242.98
h2378	5830252.07	7301121.82
h2379	5830061.08	7300691.56
h2380	5830424.76	7300524.31
h2381	5830657.35	7300424.72
h2382	5830852.08	7300312.76
h2383	5830914.23	7300272.33
M3911	5831022.83	7300187.63
h2384	5831037.45	7300157.96
h2385	5830915.84	7299861.93
h2386	5830906.32	7299831.69
h2387	5830900.65	7299793.76
h2388	5830914.04	7299770.22
h2389	5831086.52	7299627.85
h2390	5831264.82	7299485.21
h2391	5831431.70	7299348.77
h2392	5831724.42	7299100.79

M3912	5832022.95	7298825.99
H2393	5832251.26	7298625.38
H2394	5832586.54	7298316.22
H2395	5832822.30	7298104.63
H2396	5832937.48	7297990.15
H2397	5833041.72	7297869.80
H2398	5833098.86	7297750.41
H2399	5833121.96	7297667.20
H2400	5833167.73	7297368.66
M3913	5833188.00	7297319.25
H2401	5833221.31	7297285.47
H2402	5833265.11	7297253.76
H2403	5833288.90	7297244.49
H2404	5833433.83	7297189.09
H2405	5833712.60	7297130.76
H2406	5834002.38	7297094.48
H2407	5834048.71	7297092.62
M3914	5834168.34	7297074.75
H2408	5834273.40	7297050.59
M3915	5834178.98	7297310.30
H2409	5834280.97	7297321.81
H2410	5834346.86	7297330.32
H2411	5834458.52	7297322.61
H2412	5834607.56	7297337.01
H2413	5834680.88	7297370.07
H2414	5834727.54	7297353.67
H2415	5834882.42	7297378.64
H2416	5834985.75	7297393.27
H2417	5835017.23	7297387.34
H2418	5835043.90	7297374.75
H2419	5835073.45	7297377.88
H2420	5835108.62	7297390.98
H2421	5835130.15	7297444.34
H2422	5835172.85	7297477.38
H2423	5835210.76	7297479.23
H2424	5835259.94	7297472.94
H2425	5835310.62	7297458.04
H2426	5835484.99	7297606.66
H2427	5835633.07	7297447.69
H2428	5835660.78	7297402.39
H2429	5835661.24	7297320.85
H2430	5835646.26	7297272.30
H2431	5835627.24	7297229.80
H2432	5835568.91	7297110.65
H2433	5835602.43	7297051.43
H2434	5835658.89	7297032.91
H2435	5835674.64	7297019.93
H2436	5835773.49	7296987.59
H2437	5835843.37	7297048.06
H2438	5835916.40	7297061.88

H2439	5835979.22	7297045.17
H2440	5836006.67	7297031.07
H2441	5836070.78	7297037.30
H2442	5836141.95	7297000.43
H2443	5836158.37	7296983.38
H2444	5836163.58	7296932.81
H2445	5836146.06	7296879.79
H2446	5836114.04	7296798.01
H2447	5836065.17	7296683.92
H2448	5836377.03	7296567.78
H2449	5836634.47	7296468.99
H2450	5836739.06	7296472.30
H2451	5836778.77	7296466.16
H2452	5837061.83	7296474.91
H2453	5837201.89	7296477.41
H2454	5837231.37	7296475.55
H2455	5837280.92	7296464.81
H2456	5837350.04	7296446.26
H2457	5837512.65	7296416.58
H2458	5837654.74	7296406.14
H2459	5837692.60	7296405.91
H2460	5837964.93	7296421.89
H2461	5837993.50	7296427.65
H2462	5838115.36	7296441.19
H2463	5838188.94	7296450.04
H2464	5838270.37	7296445.89
H2465	5838400.43	7296433.91
H2466	5838488.22	7296418.26
H2467	5838504.27	7296412.16
H2468	5838526.81	7296401.21
H2469	5838566.34	7296372.75
H2470	5838613.48	7296342.22
H2471	5838843.16	7296253.96
H2472	5838916.87	7296196.59
H2473	5838940.40	7296189.77
H2474	5839057.56	7296186.71
H2475	5839279.23	7296137.65
H2476	5839515.28	7296094.50
H2477	5839544.35	7296086.12
H2478	5839659.72	7296055.87
H2479	5839922.15	7296021.37
H2480	5839960.21	7296284.49
H2481	5839979.99	7296386.88
M3916	5839882.59	7296549.50
H2482	5840107.65	7296489.96
H2483	5840222.24	7296460.59
H2484	5840295.92	7296544.26
H2485	5840337.83	7296580.77
H2486	5840366.81	7296628.07
H2487	5840393.83	7296690.30

H2488	5840405.63	7296707.01
H2489	5840423.04	7296722.48
H2490	5840463.69	7296758.26
H2491	5840494.76	7296798.95
H2492	5840531.77	7296857.24
H2493	5840548.58	7296874.71
H2494	5840631.12	7296928.62
H2495	5840818.19	7297057.62
H2496	5840937.47	7297119.28
H2497	5841098.91	7297028.85
H2498	5841249.04	7296951.48
H2499	5841331.73	7297056.37
H2500	5841418.14	7297136.04
H2501	5841489.92	7297216.20
H2502	5841672.75	7297349.07
H2503	5841878.97	7297511.17
H2504	5842127.22	7297713.43
H2505	5842176.65	7297627.66
H2506	5842266.93	7297406.81
H2507	5842334.37	7297195.51
H2508	5842407.45	7296854.96
H2509	5842547.26	7296501.80
H2510	5842685.66	7296105.26
H2511	5842787.80	7295755.89
H2512	5842853.79	7295073.25
H2513	5842906.77	7294772.37
H2514	5843042.25	7294370.84
M3917	5843230.59	7293883.38
H2515	5843240.84	7293894.46
H2516	5843420.52	7293948.78
H2517	5843653.19	7294029.24
H2518	5843921.70	7294128.08
M3918	5844019.51	7294147.63
H2519	5845078.24	7294515.04
H2520	5845185.56	7294506.46
H2521	5845215.17	7294520.69
H2522	5845268.25	7295067.88
M3919	5845861.14	7295204.99
H2523	5845712.56	7295747.84
H2524	5845749.44	7295859.79
H2525	5845780.97	7295869.43
H2526	5846022.97	7296536.80
H2527	5846077.54	7296680.01
M3920	5846129.39	7296814.17
H2528	5846725.41	7296633.55
M3921	5847035.11	7296565.38
H2529	5847064.33	7296562.70
H2530	5847245.55	7296648.21
M3922	5847297.65	7296664.57
H2531	5847786.55	7297257.97

H2532	5847954.05	7297451.57
H2533	5847982.66	7297477.36
H1	5848313.39	7297689.89

".

Текстовое описание местоположения границы  
Свердловского муниципального района Орловской области

**1. По смежству с Орловским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается от точки схождения границ Кромского и Орловского муниципальных районов Орловской области и проходит в северо-восточном направлении частично вдоль южной стороны лесополосы до пересечения с балкой. Далее граница района вдоль балки по ее границе в северо-восточном направлении, не включая прибалочные лесополосы, дойдя до разветвления балки, граница продолжается по балке в северо-восточном направлении до пересечения с безымянным ручьем, вдоль ручья – около 210 метров в северном направлении до точки поворота, в юго-восточном направлении пересекая автодорогу Плоское – граница Орловского района, затем идет в восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, пересекая безымянную балку и реку Путимец, поворачивает в юго-восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, потом – в северном направлении по тальвегу балки до начала ручья, затем проходит по безымянному ручью в северо-западном направлении. Далее граница поворачивает на юго-восток по краю безымянной балки, частично пересекая ее. Потом – в северо-восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, частично вдоль лесополосы, включая ее, пересекая урочище Потёмкин, затем поворачивает на юго-восток до ручья Крутица, проходит по его оси до места его впадения в реку Рыбница, далее проходит против течения по оси реки в юго-восточном направлении до места впадения в нее реки Вишневец, далее – по оси ручья в юго-восточном направлении до пересечения с безымянным ручьем, далее – в юго-восточном направлении по оси ручья. Затем в том же направлении по тальвегу граница выходит к вершине балки и идет по пахотному массиву в юго-восточном направлении, разделяя его, до пересечения с лесополосой, поворачивает на восток, проходя по лесополосе, не включая ее, обходит лесной массив по южной границе, включая его, пересекает лес Гаврюшкин, обходит его с северной стороны. Граница поворачивает на северо-восток, пересекая безымянный ручей, идет по пастбищу, потом поворачивает на северо-запад и идет на расстоянии 242 метра, затем поворачивает на запад и проходит в этом направлении на расстоянии 192 метра, снова пересекая безымянный ручей. Далее граница проходит в северо-западном направлении по пахотному массиву до пересечения с лесной полосой, затем – по лесополосе в северо-западном направлении, не включая ее, и далее – в том же направлении до пересечения с рекой Вишневец, проходит в общем направлении на северо-восток по оси ручья, проходит по середине пруда и, повернув в восточном направлении, выходит из водоема в месте разветвления, потом следует в северо-восточном направлении до лесополосы, далее проходит вдоль лесополосы, не включая ее, в том же направлении, пересекает балку и идет по пахотному массиву, разделяя его, частично вдоль лесополосы, не включая ее, пересекает безымянную балку и реку Вишневец, поворачивает на северо-запад и проходит в этом направлении по пахотному массиву, разделяя его, до пересечения с безымянной балкой, затем – по тальвегу балки до ее вершины, потом – в северо-восточном направлении, пересекает пахотный массив, разделяя его вдоль границы садоводческого товарищества, затем пересекает автодорогу Пилатовка – Редькино, железнодорожную магистраль Москва – Орёл – Харьков и доходит до пересечения с лесополосой. Далее граница следует в юго-восточном направлении по лесополосе, затем – в северо-восточном направлении вдоль лесополосы, не включая ее, пересекает автодорогу Орёл – Ливны – Елец – Липецк – Тамбов. Затем граница района пересекает балку и идет вдоль ее границы в восточном направлении до пересечения с лесополосой. Далее граница следует по лесополосе, проходя через лесной массив, потом идет в том же направлении по лесополосе до поворота на юго-восток, следя по лесополосе, не включая ее, затем поворачивает на северо-восток, проходит через лесной массив и далее пересекает балку до реки Оптуха, далее продолжается по оси реки в северном направлении до впадения в реку безымянного ручья, далее идет по оси ручья в северо-восточном направлении до точки схождения границ Орловского и Залегощенского муниципальных районов Орловской области.

## **2. По смежству с Залегощенским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается в точке схождения границ Орловского и Залегощенского муниципальных районов Орловской области и следует в северо-восточном направлении по оси безымянного ручья до места слияния ручьев, затем поворачивает в юго-восточном направлении и идет вдоль лесополосы, не включая ее, пересекая безымянную балку, до пересечения с другой безымянной балкой, затем проходит по оси безымянного ручья вниз по течению. Дойдя до моста, граница поворачивает на юго-восток и идет примерно 809 метров по пахотному массиву, пересекая безымянный ручей и две лесополосы, затем следует в западном направлении на расстоянии 265 метров. Граница проходит примерно 712 метров в юго-восточном направлении до поворотной точки по пахотному массиву, разделяя его, от поворотной точки следует в восточном направлении 437 метров, затем идет на юго-восток до пересечения с лесополосой, потом поворачивает на восток и идет вдоль лесополосы, не включая ее, пересекая безымянную балку. Пересекая балку и безымянный ручей, граница снова идет по лесополосе, не включая ее, в восточном, северном и северо-восточном направлениях. Далее граница следует в северо-восточном направлении, пересекая балку и безымянный ручей, потом поворачивает на северо-восток и следует по лесополосе, не включая ее, затем в юго-восточном направлении идет по лесополосе, пересекает лесной массив и далее следует в юго-восточном направлении по лесополосе. Затем граница следует в юго-восточном направлении на расстоянии 720 метров до лесного массива и в том же направлении огибает лесной массив, затем пересекает его в северо-восточном направлении и далее идет по восточной стороне массива. Далее граница следует в юго-восточном направлении на расстоянии 964 метров до пересечения с безымянным ручьем, потом идет по руслу ручья, затем – в юго-западном направлении на расстоянии 276 метров. Далее граница пересекает лесной массив и, повернув на юго-запад, проходит по западной стороне лесного массива, пересекая его и безымянный ручей. Далее граница поворачивает на юго-восток и проходит 848 метров, затем проходит по лесополосе, включая ее, в северо-восточном направлении до лесного массива, обходит по западной стороне, не включая его, потом следует в юго-восточном направлении по границе, разделяющей пахотный и луговой массивы, на расстоянии 678 метров. Далее граница поворачивает на северо-восток и идет вдоль лесополосы, не включая ее, потом поворачивает на восток, следует до лесного массива и затем обходит лесной массив с восточной стороны, не включая его. Далее граница следует в северо-восточном направлении по тальвергу безымянной балки до пересечения с безымянным ручьем, потом проходит по оси безымянного ручья в восточном направлении примерно 560 метров, затем поворачивает на север до пересечения с лесополосой и следует в северо-западном, юго-восточном направлениях вдоль лесополосы, не включая ее. Потом граница продолжает идти в том же направлении по пахотному массиву на расстоянии примерно 800 метров, затем поворачивает на северо-восток и проходит по пахотному массиву на расстоянии примерно 430 метров. Далее граница поворачивает на юго-восток и продолжается по пахотному массиву до пересечения с рекой Неручь и далее – по руслу реки до точки схождения с границей Покровского муниципального района Орловской области.

## **3. По смежству с Покровским муниципальным районом Орловской области.**

Граница начинается в точке схождения границ Залегощенского и Покровского муниципальных районов Орловской области и реки Неручь, проходит по оси реки Неручь вверх по течению реки 1050 метров, затем поворачивает в юго-восточном направлении и следует до лесного массива, огибает лесной массив с восточной стороны, включая его, далее обходит лесополосу с восточной стороны, включая ее, поворачивает на юго-запад и следует до лесополосы. Далее граница следует по лесополосе в юго-восточном направлении, не включая ее, поворачивает на юго-запад и идет до пересечения с проселочной грунтовой дорогой, потом проходит в юго-восточном направлении вдоль проселочной дороги. Далее граница поворачивает на юго-запад и следует в этом направлении по пахотному массиву, разделяя его, 878 метров, потом идет по пахотному массиву в юго-восточном направлении на расстоянии примерно 165 метров; в южном направлении – до лесополосы, затем проходит по лесополосе в юго-

восточном направлении, включая ее. Далее – в том же направлении, пересекая безымянную балку и ручей, потом идет в юго-западном направлении по грунтовой проселочной дороге на расстоянии 291 метра до поворотной точки. От поворотной точки граница проходит 553 метра в юго-западном направлении, затем – 390 метров в западном направлении. Далее граница поворачивает на юг, пересекает лесной массив, потом следует с восточной стороны лесного массива, включая его, продолжается в том же направлении до пересечения с безымянной балкой; по бровке балки плавно поворачивает и идет в юго-западном направлении примерно 1225 метров. Далее граница поворачивает на юго-восток, идет до лесополосы, проходит по лесополосе в том же направлении до проселочной грунтовой дороги, затем проходит в юго-западном направлении по пахотному массиву, частично вдоль лесополосы. Далее – до поворотной точки, поворачивает на юго-запад и проходит примерно 50 метров, потом следует 955 метров в северо-западном направлении до пересечения с безымянной балкой и далее по тальвегу балки спускается до ручья, идет вдоль него до места слияния ручьев и уходит в восточном направлении по тальвегу балки до ее вершины. Далее граница проходит в юго-восточном направлении до пересечения с лесополосой и далее – вдоль нее, не включая лесополосу, по тальвегу безымянной балки. Граница следует до ручья Верховатый, потом проходит по руслу ручья в юго-западном направлении до поворотной точки, от поворотной точки идет в юго-западном направлении по дну балки в урочище Семеновка. Далее граница проходит в северо-западном направлении на расстоянии примерно 1985 метров по пахотному массиву, пересекая балку, до безымянного ручья, потом идет по руслу ручья примерно 216 метров, затем следует в северо-западном направлении по границе, разделяющей пахотный и луговой массивы, обходит лесной массив с северной стороны, не включая его. Далее граница проходит по лесополосе в северо-западном направлении, поворачивает на северо-восток и идет до ручья, потом проходит по руслу ручья в северо-западном направлении до точки поворота в юго-западном направлении и следует по дну балки. Граница поворачивает на юг и идет 355 метров по дну балки до ее вершины, затем – в том же направлении до пересечения с автодорогой Орёл – Ливны – Елец – Липецк – Тамбов. Продолжая идти в том же направлении, граница доходит до безымянной балки и идет по тальвегу до пересечения с безымянным ручьем, затем – в юго-восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, пересекая две балки, до поворотной точки. Далее граница следует снова в юго-восточном направлении по пахотному массиву, разделяя его, пересекая безымянную балку, и далее, огибая другую безымянную балку с северной и восточной сторон, спускается в юго-восточном направлении к реке Миловская, пересекает ее и в том же направлении идет до поворотной точки. Далее – в юго-восточном направлении, пересекая балку, до пересечения с лесополосой, затем поворачивает на юго-запад и идет до лесного массива и в том же направлении пересекает его, проходит по его восточной стороне, включая его, и идет по балке до пересечения с пахотным массивом. Далее граница поворачивает на северо-восток и идет по границе, разделяющей пахотный и луговой массивы. Далее граница следует в юго-восточном направлении до пересечения с лесополосой, повернув на юго-восток, проходит по лесополосе, включая ее, потом – по восточной стороне лесного массива, включая его, затем поворачивает на восток и проходит по северной стороне лесополосы, включая ее. В месте разрыва лесной полосы граница идет далее по южной стороне лесополосы, не включая ее, проходит по южной стороне лесного массива, не включая его, пересекая лесной массив, заканчивается в точке схождения границ Покровского и Малоархангельского муниципальных районов Орловской области.

### **3. По смежству с Малоархангельским муниципальным районом Орловской области.**

Граница проходит от точки схождения границ Покровского и Малоархангельского муниципальных районов Орловской области в юго-западном направлении по восточной стороне лесного массива, потом – по восточной стороне лесополосы, включая ее; затем поворачивает на северо-запад до поворотной точки. Далее граница следует в юго-западном направлении примерно 171 метр, потом поворачивает на северо-запад и идет по северной стороне лесополосы, не включая ее, затем в месте пересечения двух лесополос поворачивает в юго-западном

направлении до ее окончания, включая лесополосу. Далее граница поворачивает на юго-запад и следует в этом направлении до днища безымянной балки и затем далее на северо-запад поворачивает на восток и идет в этом направлении по тальвегу балки, вдоль лесного массива, включая его. Далее граница поворачивает на юго-запад, вдоль границ лесных массивов, включая их, до поворотной точки; от поворотной точки – на юго-восток и идет примерно 393 метра, затем поворачивает на северо-восток и проходит примерно 37 метров, потом поворачивает на юго-восток и проходит примерно 36 метров. Далее граница поворачивает на юг и следует в этом направлении по пахотному массиву до поворота на запад, от поворотной точки идет в западном направлении примерно 60 метров до пересечения с проселочной дорогой, потом поворачивает на юг и следует в этом направлении по пахотному массиву до точки поворота. От точки поворота граница идет на запад по пахотному массиву до пересечения с грунтовой и проселочной дорогой. Далее граница проходит по проселочной грунтовой дороге в северо-западном направлении до точки схождения границ Малоархангельского и Глазуновского муниципальных районов Орловской области.

#### **4. По смежству с Глазуновским муниципальным районом Орловской области.**

Граница проходит от точки схождения границ Глазуновского и Малоархангельского муниципальных районов Орловской области вдоль лесополосы, включая ее, до пересечения с балкой. Затем по границе балки плавно переходит в западное направление. Спускается по днищу балки и далее – по оси ручья Песчаный до точки впадения ручья в реку Неручь, далее – по оси реки Неручь в юго-западном направлении. Перед мостом граница поворачивает и идет вдоль автодороги, не включая ее; обойдя поселок Глазуновского района Культурная Посадка с северной стороны идет на северо-запад до лесного массива в балке Лисий Верх, проходит по его южной стороне и, пересекая балку, продолжая идти в том же направлении, огибает с южной стороны лесной массив, включая его, и далее проходит по северной границе лесополосы Глазуновского района и южной границе лесного массива, включая его, затем – по южной границе лесополосы, включая ее, далее обходит пруд на ручье Дегтярный и поворачивает на северо-восток, обходит с западной стороны лесополосу, включая ее. Затем проходит между двумя лесополосами до их окончания, поворачивает на запад, проходит вдоль лесополос, включая их, пересекает автодорогу Змиевка – Глазуновка – Тросна, далее также вдоль лесополосы, включая ее, продолжается до железнодорожной магистрали Москва – Орёл – Харьков, поворачивает на север и вдоль полосы отвода железной дороги проходит до станции Куракино. Перед станцией Куракино граница пересекает железную дорогу, обогнув поселок Куракинский Разъезд с южной и западной стороны, и далее – вдоль железной дороги по полосе отвода до лесополосы. Потом граница поворачивает на запад. Далее граница продолжается вдоль лесополосы, включая ее, в северо-западном направлении между двумя лесополосами и, после пересечения с балкой, идет вдоль лесополосы, включая ее, до пересечения с лесополосой. Затем граница поворачивает на юго-запад, проходит снова между двумя лесополосами до пересечения с лесополосой, далее обходит лесополосу с южной стороны, включая ее. Затем поворачивает на запад и по днищу безымянной балки продолжается 2300 метров, затем по плотине поворачивает на юго-запад и продолжается по суходольной линии, пересекает реку Рыбница, балку Аленовский Лог, поворачивает на северо-запад, обходит лесополосу с южной стороны, включая ее. Далее граница продолжается до пересечения с лесополосой, поворачивает на юг и по восточной стороне лесополосы, включая ее, в месте пересечения с лесополосой поворачивает на запад и длится 470 метров, потом поворачивает на юго-восток и следует 158 метров до поворотной точки, от поворотной точки идет в юго-западном направлении 1032 метра, затем от поворотной точки следует в юго-западном направлении по лесополосе. Далее граница проходит в юго-западном направлении по проселочной грунтовой дороге на расстоянии 2248 метров, обходит с северной стороны лес Мятлевский, не включая его, потом идет в юго-западном направлении 1650 метров до лесополосы, проходит по западной стороне лесополосы, включая ее, пересекает железнодорожную насыпь. Далее граница следует около 147 метров в северо-западном направлении по днищу балки в урочище Подозеренка до поворотной точки, от поворотной точки проходит в северо-западном

направлении на расстоянии 501 метра до безымянного ручья, далее по оси безымянного ручья в урочище Подозеренка продолжается на север-запад до места его впадения в реку Озерна, далее по оси реки Озерна поворачивает на запад, продолжается 1350 метров, в 400 метрах восточнее деревни Озерна поворачивает на северо-запад и проходит по западной стороне урочища Гусары в северо-западном направлении. От поворотной точки граница следует в юго-восточном направлении на расстоянии 1465 метров, потом идет в юго-западном направлении 327 метров, пересекает железнодорожную насыпь, продолжается 350 метров. Далее граница поворачивает на юго-запад и следует 2130 метров по пахотному массиву, затем поворачивает на северо-запад и идет по лесополосе, затем поворачивает на запад и проходит по лесополосе до поворотной точки, от поворотной точки граница следует на север по лесополосе до точки схождения границ Глазуновского и Кромского муниципальных районов Орловской области.

##### **5. По смежству с Кромским муниципальным районом Орловской области.**

Граница проходит от точки схождения границ Глазуновского и Кромского районов Орловской области в северо-восточной направлении по лесополосе, в точке пересечения с рекой Озерна поворачивает на восток и продолжается по оси реки, за 440 метров до плотины поворачивает на северо-запад, следя по пахотному массиву 1170 метров до поворотной точки, от поворотной точки идет 857 метров, идет в северо-западном направлении до оси безымянного ручья, протекающего по верху урочища Гусары, далее по оси ручья продолжается в юго-западном направлении, от точки поворота следует до лесополосы и далее – по лесополосе в том же направлении до пересечения с лесополосой, потом следует в северо-западном направлении по лесополосе. Далее граница поворачивает на юго-восток, пересекая урочище Раздолье и проходит 382 метра до поворотной точки, от поворотной точки следует в северо-западном направлении на расстоянии 1107 метров до лесополосы и далее – в том же направлении по лесополосе до поворотной точки. От поворотной точки проходит в северо-западном направлении, пересекая ручей Червяк, обходит урочище Червяк и урочище Гари, урочище Задняя Роща с западной стороны, включая их. Далее граница следует по днищу безымянной балки в урочище Рожки в северо-западном направлении, потом продолжается в северо-восточном направлении на расстоянии около 467 метров, затем поворачивает в северо-западном направлении и проходит 463 метра. Далее граница поворачивает на северо-восток, проходит 133 метра до поворотной точки, от поворотной точки следует 1043 метра в северо-восточном направлении, поворачивает на северо-запад, проходя по балке 196 метров, потом поворачивает на юго-запад проходит 138 метров, поворачивает на запад и следует приблизительно 3772 метра до пересечения с лесополосой. Граница обходит лесополосу с восточной стороны, потом следует в юго-восточном направлении 528 метров, затем проходит 1168 метров в северо-восточном направлении. Далее граница следует в северо-западном направлении по лесополосе, потом пересекает балку в северо-восточном направлении, затем проходит по лесополосе до точки схождения границ Кромского и Орловского муниципальных районов Орловской области.