



## КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – КУЗБАСС

### ЗАКОН

**О внесении изменений в Закон Кемеровской области  
«О статусе и границах муниципальных образований»  
в части уточнения координатного описания местоположения границы  
Березовского городского округа, уточнения картографического и  
дополнения координатного описаний местоположения границы  
Ленинск-Кузнецкого муниципального округа, исключения населенного  
пункта Калтанского городского округа**

Принят Законодательным Собранием  
Кемеровской области – Кузбасса  
**12 августа 2020 года**

#### **Статья 1**

Внести в Закон Кемеровской области от 17.12.2004 № 104-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований» (Кузбасс, 2004, 24 декабря; 2005, 16 декабря; 2006, 28 ноября; 2008, 20 июня, 4 июля; 2009, 17 июля; 2010, 7 мая, 7 декабря; 2012, 8 февраля, 6 июля, 13 июля, 9 ноября; 2013, 12 марта, 12 апреля, 26 июля; 2014, 30 декабря; 2015, 23 декабря; Электронные ведомости Совета народных депутатов Кемеровской области, 2016, 29 декабря; 2017, 1 марта; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2017, 7 июля, № 4200201707070011; 2018, 18 мая, № 4200201805180002; Электронные ведомости Совета народных депутатов Кемеровской области, 2019, 28 июня, 10 июля, 5 августа, 29 августа, 3 октября, 31 октября, 26 декабря) следующие изменения:

1) девятьсот семьдесят четвертую строку подпункта 3.2 пункта 3 приложения 1 изложить в следующей редакции:

«	974	974	652374.12	1346457.69	»;
---	-----	-----	-----------	------------	----

2) пункт 5 приложения 1-1 изложить в следующей редакции:

«5. Картографическое и координатное описания местоположения границы муниципального образования Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ

5.1. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Промышленновский муниципальный округ:

от точки 1 до точки 58 – на северо-восток, граница суходольная, пересекает полевую дорогу в точке 23, линию электропередачи и полосу отвода автомобильной дороги Новосибирск – Ленинск-Кузнецкий – Кемерово

– Юрга между точками 35 – 38, линию электропередачи между точками 46 – 47;

от точки 58 до точки 67 – на северо-восток, граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 58 – 59, 60 – 61;

от точки 67 до точки 81 – на северо-восток, граница суходольная, пересекает полевую дорогу в точке 71;

от точки 81 до точки 86 – на юго-восток, граница суходольная;

от точки 86 до точки 108 – на северо-восток, граница суходольная, пересекает полевую дорогу в точке 95, между точками 107 – 108;

от точки 108 до точки 112 – на юго-восток, граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 108 – 109;

от точки 112 до точки 120 – на северо-восток, граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 115 – 116, в точке 117;

от точки 120 до точки 164 – на юго-восток, граница суходольная, пересекает полевую дорогу в точке 121, проселочную дорогу Пархаевка – Красное в точке 152, полевую дорогу в точке 157;

от точки 164 до точки 172 – на юг, до середины русла реки Касьма, граница пересекает полевую дорогу в точке 168;

от точки 172 до точки 1120 – на северо-восток, граница проходит по середине русла реки Касьма (по течению);

от точки 1120 до точки 1123 – на северо-запад, граница суходольная, проходит от середины русла реки Касьма, пересекает полевую дорогу в точке 1121, между точками 1122 – 1123;

от точки 1123 до точки 1124 – на юго-запад, граница суходольная, пересекает полевую дорогу;

от точки 1124 до точки 1156 – на северо-запад, граница суходольная;

от точки 1156 до точки 1165 – на северо-восток, граница пересекает полевую дорогу в точках 1159, 1161, русло реки Сухая в точке 1164;

от точки 1165 до точки 1167 – на северо-запад, граница пересекает линию электропередачи между точками 1165 – 1166, русло реки Сухая между точками 1166 – 1167;

от точки 1167 до точки 1194 – на северо-восток, граница пересекает русло реки Сухая между точками 1168 – 1169, две полевые дороги между точками 1181 – 1182, полевую дорогу между точками 1187 – 1188, 1188 – 1189;

от точки 1194 до точки 1199 – на восток, граница суходольная;

от точки 1199 до точки 1215 – на северо-восток, граница суходольная;

от точки 1215 до точки 1220 – на северо-запад, граница суходольная;

от точки 1220 до точки 1258 – на северо-восток, граница пересекает полевую дорогу в точках 1220, 1222, между точками 1257 – 1258;

от точки 1258 до точки 1279 – на восток, граница пересекает полевую дорогу между точками 1260 – 1261, 1269 – 1270, 1276 – 1277, в точке 1278;

от точки 1279 до точки 1288 – на юго-восток, граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 1284 – 1285;

от точки 1288 до точки 1319 – на северо-восток, граница суходольная, пересекает полевые дороги между точками 1301 – 1302, 1305 – 1306, 1308 – 1309;

от точки 1319 до точки 1324 – на северо-восток, граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 1321 – 1322;

от точки 1324 до точки 1378 – на юго-восток, граница проходит до середины русла реки Большая Тарабариха, пересекает полевую дорогу и ручей Отшиб между точками 1326 – 1327, полевую дорогу в точке 1328, между точками 1330 – 1331, 1335 – 1336, три линии электропередачи между точками 1351 – 1352, русло реки Савиха между точками 1353 – 1354, проселочную дорогу Новопокасьма – Труд между точками 1363 – 1364;

от точки 1378 до точки 2183 – на северо-восток граница проходит по середине русла реки Тарабариха (по течению), от точки 1963 по западной береговой линии пруда, доходит до дамбы в точке 1937, далее по середине русла реки Тарабариха (по течению), далее от точки 2018 по восточной береговой линии пруда до дамбы в точке 2041, далее по середине русла реки Тарабариха, пересекает мост через участок полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги 231 км – 252 км между точками 2059 – 2060, мост через полосу отвода автомобильной дороги Ленинск-Кузнецкий – Промышленная – Журавлево между точками 2087 – 2088;

от точки 2183 до точки 2384 – на северо-восток, затем с точки 2249 на юго-восток граница проходит по середине русла реки Иня (против течения);

от точки 2384 до точки 2565 – на северо-восток, граница проходит по середине русла реки Мостовая (против течения) от ее истока в реке Иня до точки 2512, далее по восточной береговой линии пруда, далее от точки 2518 до точки 2524 проходит по середине русла реки Мостовая (против течения), пересекает полевую дорогу между точками 2526 – 2527, в точке 2528 пересекает участок полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги 112-137 км линии Топки – Белово, две полевые дороги между точками 2541 – 2542, линию связи между точками 2559 – 2560, безымянный ручей в точке 2561, полевую дорогу между точками 2557 – 2559, три линии электропередачи между точками 2564 – 2565;

от точки 2565 до точки 2592 – на северо-запад, граница суходольная;

от точки 2592 до точки 2600 – на северо-восток, граница суходольная.

## 5.2. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Крапивинский муниципальный округ:

от точки 2600 до точки 2654 – на юго-запад граница проходит по южной границе квартала 2 Крапивинского участкового лесничества Барачатского урочища (с-з «Барачатский»), далее по южной границе квартала 3 Крапивинского участкового лесничества Барачатского урочища (с-з «Барачатский»);

от точки 2654 до точки 2656 – на северо-восток граница проходит по южной границе квартала 3 Крапивинского участкового лесничества Барачатского урочища (с-з «Барачатский»);

от точки 2656 до точки 2671 – на восток граница проходит по южной границе квартала 3 Крапивинского участкового лесничества Барачатского урочища (с-з «Барачатский»);

от точки 2671 до точки 2713 – на северо-восток граница проходит по восточной границе квартала 3 Крапивинского участкового лесничества Барачатского урочища (с-з «Барачатский»), пересекает полосу отвода автомобильной дороги Панфилово – д. Плотниково между точками 2704 – 2705;

от точки 2713 до точки 3114 – на северо-восток граница проходит по южной границе квартала 3 Крапивинского участкового лесничества Скарюпинского урочища (с-з «Скарюпинский») и по левой береговой линии русла реки Северная Уньга;

от точки 3114 до точки 3123 – на юго-восток граница проходит по южной границе квартала 2 Крапивинского участкового лесничества Уньгинского урочища (с-з «Уньгинский»), пересекает русло реки Северная Уньга между точками 3114 – 3115;

от точки 3123 до точки 3136 – на восток граница проходит по южной границе кварталов 2, 4 Крапивинского участкового лесничества Уньгинского урочища (с-з «Уньгинский»);

от точки 3136 до точки 3174 – на юго-восток граница проходит по южной границе кварталов 4, 6, 9 Крапивинского участкового лесничества Уньгинского урочища (с-з «Уньгинский») до точки 3172, далее по северо-западной границе квартала 1 Крапивинского лесничества Мельковского урочища (с-з «Мельковский»);

от точки 3174 до точки 3214 – на юго-запад граница проходит по северо-западной границе квартала 1 Крапивинского лесничества Мельковского урочища (с-з «Мельковский»);

от точки 3214 до точки 3223 – на юго-восток граница проходит по северо-западной границе квартала 1 Крапивинского лесничества Мельковского урочища (с-з «Мельковский»);

от точки 3223 до точки 3227 – на юго-запад граница проходит по северо-западной границе квартала 1 Крапивинского лесничества Мельковского урочища (с-з «Мельковский»);

от точки 3227 до точки 3274 – на юго-восток граница проходит по северо-западной границе квартала 1 Крапивинского лесничества Мельковского урочища (с-з «Мельковский») и по левой береговой линии русла реки Южная Уньга;

от точки 3274 до точки 3280 – на северо-восток граница проходит по северо-западной границе квартала 1 Крапивинского лесничества Мельковского урочища (с-з «Мельковский»), пересекает русло реки Южная Уньга между точками 3274 – 3275;

от точки 3280 до точки 3585 – на юго-запад граница проходит по западной границе квартала 1 Крапивинского лесничества Мельковского урочища (с-з «Мельковский») до точки 3333, далее проходит по левой береговой линии реки Южная Уньга, далее проходит по безымянному ручью (против течения) от его устья в реке Южная Уньга от точки 3441 до точки 3585;

от точки 3585 до точки 3617 – на юго-восток граница проходит по южной границе квартала 1 Крапивинского лесничества Мельковского урочища (с-з «Мельковский»);

от точки 3617 до точки 3686 – на юго-запад граница проходит по западной границе квартала 2 Крапивинского участкового лесничества Борисовского урочища (с-з «Борисовский»), пересекает полосу отвода автомобильной дороги между точками 3622 – 3623;

от точки 3686 до точки 3782 – на юго-восток граница проходит по середине русла реки Бол Перескокна от точки 3710 до точки 3740, проходит по юго-западной границе кварталов 3, 2 Крапивинского участкового лесничества Борисовского урочища (с-з «Борисовский»), пересекает реку Моховка 1-я в точке 3767 и далее проходит по юго-западной границе квартала 2 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»);

от точки 3782 до точки 3792 – на юго-запад граница проходит по юго-западной границе квартала 2 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»);

от точки 3792 до точки 3795 – на северо-восток граница проходит по юго-западной границе квартала 3 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»).

### 5.3. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Беловский муниципальный район:

от точки 3795 до точки 3803 – на юго-запад граница пересекает полевую дорогу между точками 3800 – 3801;

от точки 3803 до точки 3817 – на северо-запад граница пересекает автомобильную дорогу между точками 3811 – 3812, полевую дорогу между точками 3816 – 3817;

от точки 3817 до точки 3819 – на юго-запад граница пересекает пруд;

от точки 3819 до точки 3828 – на юго-запад граница суходольная;

от точки 3828 до точки 3833 – на юго-запад граница суходольная;

от точки 3833 до точки 3842 – на северо-запад граница пересекает гидроотвал между точками 3837 – 3838;

от точки 3842 до точки 3885 – на юго-запад граница пересекает автомобильную дорогу между точками 3865 – 3866, полевую дорогу в точке 3867, реку Мереть и железную дорогу между точками 3875 – 3876, автомобильную дорогу между точками 3877 – 3878, безымянный ручей между точками 3878 – 3879;

от точки 3885 до точки 3887 – на северо-запад граница суходольная;  
 от точки 3887 до точки 3951 – на юго-запад граница пересекает безымянный ручей между точками 3887 – 3888, проходит по середине русла безымянного ручья (против течения), далее по южной береговой линии безымянного озера, далее по середине русла безымянного ручья (против течения) от точки его впадения в безымянное озеро вдоль лога Березовый;  
 от точки 3951 до точки 3953 – на юго-восток граница проходит по границе земель, отведенных для ведения гражданами коллективного садоводства.

#### 5.4. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Полясаевский городской округ:

от точки 3953 до точки 3956 – на юго-запад от северо-восточного угла границы садового массива № 3, на границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114004:967 по границе садовых массивов № 3, № 2, № 1 до восточной границы автодороги 1-й категории Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк (земельный участок с кадастровым номером 42:38:0101001:994);

от точки 3956 до точки 3982 – на северо-запад по восточной границе автодороги 1-й категории Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк (земельный участок с кадастровым номером 42:38:0101001:994) до земельного участка с кадастровым номером 42:38:0101001:1026;

от точки 3982 до точки 3985 – на северо-запад по границе земельного участка с кадастровым номером 42:38:0101001:1026 до южной границы земельного участка с кадастровым номером 42:38:0101001:1031;

от точки 3985 до точки 3986 – на северо-восток от южной границы земельного участка с кадастровым номером 42:38:0101001:1031;

от точки 3986 до точки 3987 – на северо-запад до юго-восточного угла земельного участка с кадастровым номером 42:06:0117005:577;

от точки 3987 до точки 3990 – на юго-запад от юго-восточного угла земельного участка с кадастровым номером 42:06:0117005:577 по его южной границе, далее по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:06:0117005:578 до восточной границы автодороги 1-й категории Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк (земельный участок с кадастровым номером 42:38:0101001:994);

от точки 3990 до точки 3992 на северо-запад по восточной границе автодороги 1-й категории Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк (земельный участок с кадастровым номером 42:38:0101001:994).

#### 5.5. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий городской округ:

от точки 3992 до точки 4113 – на север граница проходит по границе подошвы насыпи с восточной стороны автодороги первой категории

Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк, пересекает эту автомобильную дорогу между точками 4048 – 4049, две линии электропередачи между точками 4061 – 4062, безымянный ручей между точками 4091 – 4092, линию электропередачи между точками 4099 – 4100, линию электропередачи между точками 4100 – 4101, линию электропередач между точками 4112 – 4113;

от точки 4113 до точки 4130 – на северо-запад граница пересекает автомобильную дорогу первой категории Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк между точками 4114 – 4115, полевую дорогу между точками 4116 – 4117, трижды пересекает полевую дорогу между точками 4118 – 4119, полевую дорогу между точками 4119 – 4120, гравийную и полевую дорогу между точками 4121 – 4122, полевую дорогу, водопровод и линию электропередачи между точками 4124 – 4125;

от точки 4130 до точки 4134 – на северо-восток граница пересекает водопровод и полевую дорогу между точками 4132 – 4133, линию электропередачи 4133 – 4134;

от точки 4134 до точки 4159 – на север граница пересекает русло реки Мереть 1-я между точками 4134 – 4135 и 4141 – 4142;

от точки 4159 до точки 4226 – на юго-восток до точки 4207, затем на северо-восток граница проходит по границе подошвы насыпи с южной стороны автодороги Ленинск-Кузнецкий – Новогеоргиевка, пересекает эту дорогу между точками 4219 – 4220, далее по северной стороне этой же автомобильной дороги;

от точки 4226 до точки 4343 – на северо-запад граница проходит по западной границе полосы отвода автодороги первой категории Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк;

от точки 4343 до точки 4354 – на запад граница пересекает линию электропередачи и водопровод между точками 4343 – 4344;

от точки 4354 до точки 4357 – на северо-запад граница пересекает автомобильную дорогу между точками 4355 – 4356 и линию электропередачи между точками 4356 – 4357;

от точки 4357 до точки 4374 – на север граница проходит от юго-восточного угла отведенного земельного участка дома № 2 по улице Пригородная в городе Ленинске-Кузнецком по переулку Пригородный, далее по восточной границе земельного участка по ул. Пригородная, 90;

от точки 4374 до точки 4377 – на запад граница суходольная, проходит по северной границе отведенного земельного участка дома № 90 по улице Пригородная в городе Ленинске-Кузнецком до точки 4375, пересекает линию электропередачи между точками 4376 – 4377;

от точки 4377 до точки 4398 – на юго-запад граница проходит по ЛЭП-110 кВ до точки 4382, далее по юго-восточной стороне насыпи автомобильной дороги до точки 4397, далее по ЛЭП-110 кВ;

от точки 4398 до точки 4399 – на северо-запад граница пересекает автомобильную дорогу Лапшиновка – Красная Поляна с ЛЭП-110 кВ;

от точки 4399 до точки 4402 – на северо-запад, затем на юго-запад по границе земельного отвода подстанции «Краснополянская»;

от точки 4402 до точки 4403 – на северо-запад граница проходит по границе подошвы насыпи с восточной стороны технологической дороги к подстанции «Краснополянская»;

от точки 4403 до точки 4404 – на юго-запад граница суходольная;

от точки 4404 до точки 4414 – на север по восточной границе полосы отвода железной дороги Белово – Кемерово до точки 191 км ПК 0 + 90;

от точки 4414 до точки 4416 – на юго-запад граница пересекает линию электропередачи и полосу отвода железной дороги Белово – Кемерово между точками 4414 – 4415 и полевую дорогу между точками 4415 – 4416;

от точки 4416 до точки 4430 – на северо-запад граница пересекает полевую дорогу между точками 4423 – 4424;

от точки 4430 до точки 4444 – на северо-восток граница проходит по восточной границе полосы отвода автодороги Ленинск-Кузнецкий – сады;

от точки 4444 до точки 4461 – на северо-запад граница пересекает полосу отвода автодороги Ленинск-Кузнецкий – сады, далее проходит по южной стороне проселочной дороги Ленинск-Кузнецкий – разъезд Раскатиха;

от точки 4461 до точки 4474 – на юго-запад по северо-западной и северной границам территории городских лесов (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:3779), пересекает автомобильную дорогу между точками 4463 – 4464;

от точки 4474 до точки 4477 – на юго-запад граница проходит по западной границе территории городских лесов (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:3779) до точки 4475, далее пересекает автомобильную дорогу между точками 4475 – 4476 и 4476 – 4477;

от точки 4477 до точки 4511 – на юго-запад граница проходит по проселочной дороге;

от точки 4511 до точки 4555 – на юго-восток граница проходит по восточной границе полосы отвода грунтовой дороги, идущей от ранее действующего пионерлагеря;

от точки 4555 до точки 4559 – на юго-запад граница проходит по границе подошвы насыпи с северной стороны технологической автодороги, идущей к УН 1612/42;

от точки 4559 до точки 4571 – на юго-запад граница проходит от пересечения с подошвой насыпи с северной стороны технологической автодороги, идущей к УН 1612/42 по северной границе земельного отвода УН 1612/42 (земельный участок с кадастровым номером 42:26:0101001:25);

от точки 4571 до точки 4577 – на юго-восток граница проходит по западной границе земельного отвода УН 1612/42 (земельный участок с кадастровым номером 42:26:0101001:25);

от точки 4577 до точки 4579 – на юго-восток граница пересекает линию электропередачи между точками 4577 – 4578 и автомобильную дорогу между точками 4578 – 4579;

от точки 4579 до точки 4589 – на юго-запад граница проходит по границе подошвы насыпи с южной стороны автодороги Ленинск-Кузнецкий – Хмелево;

от точки 4589 до точки 4605 – на юго-запад граница проходит по опорам ЛЭП-110 кВ до места пересечения оси ЛЭП-110 кВ с серединой русла реки Иня;

от точки 4605 до точки 4991 – на юго-запад граница проходит по середине русла реки Иня (против течения), пересекает линию электропередачи между точками 4605 – 4606, автомобильную дорогу между точками 4821 – 4822;

от точки 4991 до точки 5004 – на северо-запад, затем на юго-запад граница проходит по южной стороне технологической автодороги ОАО «Шахта имени Кирова» до точки 4995, пересекает русло реки Иня и линию электропередачи между точками 4991 – 4992, далее проходит по южной границе автомобильной дороги, пересекает линию электропередачи в точке 4997, полосу отвода участка Западно-Сибирской железной дороги км.253 – км.293 линии ст. Промышленная – Белово между точками 4998 – 5003;

от точки 5004 до точки 5350 – на юго-запад граница проходит по границе полосы отвода автомобильной дороги Ленинск-Кузнецкий – Никитинский, пересекает линию электропередачи в точке 5015 и между точками 5058 – 5059, автомобильную дорогу между точками 5155 – 5157;

от точки 5350 до точки 5382 – на юго-запад граница проходит по западной границе полосы отвода ранее существующей железной дороги на завод «Стройдеталь», пересекает линию электропередачи между точками 5367 – 5368, автомобильную дорогу между точками 5373 – 5374, две линии электропередачи и автомобильную дорогу между точками 5377 – 5378, автомобильную дорогу между точками 5380 – 5381;

от точки 5382 до точки 5384 – на северо-запад граница пересекает две автомобильные дороги между точками 5382 и 5383;

от точки 5384 до точки 5475 – на юго-запад граница проходит по середине русла реки Камышенка (против течения), пересекает автомобильную дорогу в точке 5389, линию электропередачи между точками 5460 – 5461;

от точки 5475 до точки 5481 – на северо-запад граница проходит от середины русла реки Камышенка, от точки 5476 по полевой дороге;

от точки 5481 до точки 5488 – на северо-восток до точки 5483, затем на северо-запад до точки 5486, затем на юго-восток граница проходит по границе земельного отвода кладбища поселка Никитинский;

от точки 5488 до точки 5489 – на юго-восток граница пересекает линию электропередачи;

от точки 5489 до точки 5498 – на юго-запад граница проходит по западной границе земельных участков четной стороны улицы Федорова в поселке Никитинском Ленинск-Кузнецкого городского округа;

от точки 5498 до точки 5510 – на юго-восток граница суходольная до точки 5501, далее на северо-восток по границе земельного участка с кадастровым номером 42:06:0000000:446 (обособленный земельный участок с кадастровым номером 42:06:0108003:12);

от точки 5510 до точки 5536 – на северо-восток граница проходит по северной границе пруда;

от точки 5536 до точки 5562 – на северо-восток граница проходит по середине русла реки Камышенка (по течению);

от точки 5562 до точки 5604 – на юго-запад граница проходит по середине русла реки Правая Камышенка (против течения), пересекает автомобильную дорогу в точке 5576;

от точки 5604 до точки 5606 – на восток граница проходит по южной стороне водоотводной канавы по улице Марсовая в поселке Никитинский Ленинск-Кузнецкого городского округа;

от точки 5606 до точки 5607 – на юг граница проходит вдоль западной стороны полосы отвода автомобильной дороги Никитинский – Подгорное;

от точки 5607 до точки 5609 – на восток граница пересекает автомобильную дорогу Никитинский – Подгорное между точками 5607 – 5608;

от точки 5609 до точки 5612 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 5612 до точки 5614 – на северо-запад граница проходит по улице Никитинская поселка Никитинский Ленинск-Кузнецкого городского округа;

от точки 5614 до точки 5618 – на север граница суходольная;

от точки 5618 до точки 5809 – на северо-восток граница проходит по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Ленинск-Кузнецкий – Никитинский, пересекает полевую дорогу между точками 5640 – 5641, две линии электропередачи между точками 5789 – 5780, автомобильную дорогу между точками 5795 – 5796, линию электропередачи между точками 5802 – 5803;

от точки 5809 до точки 5843 – на северо-восток граница проходит по юго-восточной границе полосы отвода ранее существующей железной дороги на завод «Стройдеталь», пересекает линию электропередачи между точками 5811 – 5812, полевую дорогу между точками 5818 – 5819, линию электропередач между точками 5827 – 5828;

от точки 5843 до точки 5853 – на северо-восток граница проходит по насыпи с южной стороны технологической автодороги разъезд Индустрия – Никитинский;

от точки 5853 до точки 5858 – на северо-восток граница проходит по границе городского кладбища в районе поселка Солнечный;

от точки 5858 до точки 5865 – на юго-восток граница проходит по западной стороне полосы отвода технологической автомобильной дороги разъезд Индустрия – Никитинский;

от точки 5865 до точки 5868 – на юго-восток граница пересекает две автомобильные дороги между точками 5865 – 5866 и 5867 – 5868;

от точки 5868 до точки 5874 – на юго-восток граница проходит по восточной стороне подъездной дороги от пос. ст. Индустря до земель ООО «Сельскохозяйственное объединение «Заречье»;

от точки 5874 до точки 5875 – на северо-восток граница пересекает железную дорогу Белово – Промышленная;

от точки 5875 до точки 5977 – на юго-восток граница проходит по северной границе полосы отвода железной дороги Белово – Промышленная.

**5.6. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Полясаевский городской округ:**

от точки 5977 до точки 6014 – на юго-восток граница проходит по восточной границе полосы отвода железной дороги Белово – Промышленная (земельный участок с кадастровым номером 42:06:0000000:89);

от точки 6014 до точки 6016 – на юго-запад от восточной границы полосы отвода железной дороги Белово – Промышленная до ее западной границы, пересекая эту железную дорогу.

**5.7. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Беловский муниципальный район:**

от точки 6016 до точки 6036 – на юго-запад граница пересекает автомобильную дорогу между точками 6026 – 6027, полевую дорогу между точками 6030 – 6031, линию электропередачи между точками 6033 – 6034;

от точки 6036 до точки 6050 – на юго-восток граница пересекает автомобильную дорогу 3-й категории Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск между точками 6036 – 6037 и полевую дорогу между точками 6045 – 6046;

от точки 6050 до точки 6051 – на юго-запад граница суходольная;

от точки 6051 до точки 6052 – на юго-запад граница суходольная;

от точки 6052 до точки 6056 – на юго-запад граница дважды пересекает реку Ур между точками 6052 – 6053;

от точки 6056 до точки 6057 – на юго-восток граница суходольная;

от точки 6057 до точки 6063 – на юго-запад граница пересекает русло реки Старый Ур между точками 6059 – 6060, ось линии электропередачи между точками 6062 – 6063;

от точки 6063 до точки 6065 – на юго-запад граница пересекает русло реки Ур между точками 6064 – 6065;

от точки 6065 до точки 6074 – на юго-восток, граница пересекает автомобильную дорогу в точке 6067 и автомобильную дорогу «Алтай – Кузбасс» между точками 6068 – 6069;

от точки 6074 до точки 6083 – на юго-запад граница пересекает русло реки Камышенка между точками 6081 – 6082;

от точки 6083 до точки 6087 – на юго-запад граница суходольная;

от точки 6087 до точки 6099 – на юг граница пересекает четыре полевые дороги между точками 6090 – 6091, в точке 6096, между точками 6096 – 6097, 6098 – 6099, русло реки Уба в точке 6098;

от точки 6099 до точки 6103 – на юго-восток граница суходольная;

от точки 6103 до точки 6136 – на юго-запад граница суходольная.

#### 5.8. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Гурьевский муниципальный округ:

от точки 6136 до точки 6149 – на юго-запад граница суходольная, пересекает четыре полевые дороги между точками 6136 – 6137, 6140 – 6142, 6144 – 6145;

от точки 6149 до точки 6185 – на северо-запад граница суходольная, пересекает автомобильную дорогу между точками 6158 – 6159, воздушную линию электропередачи высокого напряжения в точке 6174;

от точки 6185 до точки 6186 – на восток граница суходольная;

от точки 6186 до точки 6222 – на северо-восток граница суходольная, пересекает три полевые дороги между точками 5187 – 6188, 6193 – 6194, 6201 – 6202, дважды пересекает проселочную дорогу к п. Родниковый между точками 6196 – 6197, 6208 – 6209, дважды пересекает полосу отвода автомобильной дороги «Алтай – Кузбасс Развязка на км 230» между точками 6195 – 6196, 6210 – 6211;

от точки 6222 до точки 6244 – на северо-запад граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 6224 – 6225, полосу отвода автомобильной дороги «Алтай – Кузбасс Развязка на км 230» между точками 6228 – 6231, полевую дорогу между точками 6234 – 6235, линию электропередачи высокого напряжения, полевую дорогу и проселочную дорогу к с. Подгорное между точками 6241 – 6243;

от точки 6244 до точки 6296 – на северо-запад граница проходит по правой береговой линии реки Ур;

от точки 6296 до точки 6231 – на северо-запад граница суходольная, проходит пересекая русло реки Ур от пересечения с правой береговой линией, пересекает две полевые дороги в точках 6302 и 6305, линию электропередачи высокого напряжения между точками 6317 – 6318;

от точки 6231 до точки 6340 – на северо-запад граница суходольная, пересекает две полевые дороги между точками 6235 – 6238, реку Мостовая между точками 6334 – 6335, проселочную дорогу к д. Возвышенка между точками 63358 – 6336;

от точки 6340 до точки 6343 – на северо-запад граница суходольная, пересекает полевую дорогу в точке 6342;

от точки 6343 до точки 6349 – на северо-запад граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 6348 – 6349;

от точки 6349 до точки 6353 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 6353 до точки 6361 – на север граница суходольная;

от точки 6361 до точки 6371 – на юго-запад граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 6361 – 6362;

от точки 6371 до точки 6373 – на юго-восток граница суходольная;

от точки 6373 до точки 6384 – на юго-запад граница суходольная;

от точки 6384 до точки 6395 – на юго-восток граница суходольная;

от точки 6395 до точки 6398 – на юг граница суходольная, проходит до середины ручья Лиственний;

от точки 6398 до точки 6501 – на юго-запад граница проходит по середине ручья Лиственний (по течению), далее проходит по северной береговой линии пруда от точки 6456 до точки 6483, далее пересекает плотину между точками 6483 – 6484, далее проходит по середине ручья Лиственний (по течению);

от точки 6501 до точки 6537 – на северо-запад граница проходит по середине ручья Ипатов (против течения) от впадения правого притока ручья Лиственний в ручей Ипатов;

от точки 6537 до точки 6553 – на запад граница суходольная, проходит от середины ручья Ипатов, пересекает полевую дорогу между точками 6540 – 6541;

от точки 6553 до точки 6563 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 6563 до точки 6570 – на юго-запад граница суходольная;

от точки 6570 до точки 8579 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 8579 до точки 6611 – на юго-запад граница суходольная, пересекает три полевые дороги в точках 6583, 6588, 6592;

от точки 6611 до точки 6617 – на запад граница суходольная, пересекает полевую дорогу в точке 6614;

от точки 6617 до точки 6634 – на юго-запад граница суходольная, пересекает две полевые дороги между точками 6619 – 6620, 6623 – 6624;

от точки 6634 до точки 6653 – на юго-запад граница суходольная, пересекает две полевые дороги между точками 6636 – 6637, 6651 – 6652;

от точки 6653 до точки 6669 – на северо-запад граница суходольная, пересекает линию электропередачи высокого напряжения между точками 6654 – 6655, две полевые дороги между точками 6659 – 6660, 6666 – 6667;

от точки 6669 до точки 6674 – на северо-восток граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 6669 – 6670;

от точки 6674 до точки 6677 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 6677 до точки 6678 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 6678 до точки 6684 – на северо-запад граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 6683 – 6684;

от точки 6684 до точки 6694 – на юго-запад граница суходольная, пересекает проселочную дорогу с. Ареничево – п. Апрелька между точками 6685 – 6686, полевую дорогу к п. Харьков Лог между точками 6687 – 6688, проселочную дорогу с. Апрелька – п. Харьков Лог между точками 6692 – 6693;

от точки 6694 до точки 6697 – на северо-запад граница проходит по юго-западной границе полосы отвода автомобильной дороги Урск – Апрелька – Хрестиновский;

от точки 6697 до точки 6710 – на северо-восток граница суходольная, пересекает полевую дорогу между точками 6697 – 6698;

от точки 6710 до точки 6725 – на северо-запад граница проходит по юго-западной границе полосы отвода автомобильной дороги Хрестиновский – Кокуй с подъездом к п. Харьков Лог;

от точки 6725 до точки 6739 – на юго-запад граница суходольная, от пересечения юго-западной границы полосы отвода автомобильной дороги Хрестиновский – Кокуй с подъездом к п. Харьков;

от точки 6739 до точки 6742 – на северо-восток граница пересекает полосу отвода автомобильной дороги Урск – Апрелька – Хрестиновский;

от точки 6742 до точки 6745 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 6745 до точки 6749 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 6749 до точки 6756 – на юго-запад граница суходольная, пересекает проселочную дорогу к п. Хрестиновский между точками 6755 – 6756;

от точки 6756 до точки 6770 – на северо-восток граница суходольная, пересекает проселочную дорогу и воздушную линию электропередачи высокого напряжения между точками 6768 – 6769;

от точки 6770 до точки 6780 – на северо-запад до правой береговой линии реки Чебура граница суходольная, пересекает три полевые дороги между точками 6771 – 6772, реку Касьма между точками 6772 – 6773, две полевые дороги между точками 6774 – 6775, 6777 – 6778;

от точки 6780 до точки 6969 – на юго-запад граница проходит по правой береговой линии реки Чебура;

от точки 6969 до точки 6983 – на северо-запад граница суходольная, пересекает реку Чебура, далее проходит от пересечения с левой береговой линией реки Чебура в точке 6970, пересекает проселочную дорогу в точке 6981, пять полевых дорог в точках 6971, 6972, 6975, 6978, 6982;

от точки 6983 до точки 1 – на северо-восток граница суходольная.

### 5.9. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Промышленновский муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
1	1	544272.34	1283366.97	
2	2	544453.17	1283549.95	
3	3	544605.81	1283703.49	
4	4	544816.84	1283915.14	

1	2	3	4	5
5	5	545001.90	1284103.07	
6	6	545192.64	1284288.78	
7	7	545263.24	1284358.20	
8	8	545324.87	1284418.80	
9	9	545400.98	1284493.63	
10	10	545577.86	1284664.07	
11	11	545772.06	1284861.41	
12	12	545789.89	1284878.96	
13	13	545830.54	1284918.98	
14	14	545872.14	1284959.94	
15	15	545945.50	1285032.16	
16	16	545990.33	1285078.86	
17	17	546014.91	1285107.52	
18	18	546058.75	1285158.65	
19	19	546075.29	1285177.94	
20	20	546253.58	1285388.49	
21	21	546266.91	1285404.23	
22	22	546308.08	1285455.70	
23	23	546322.42	1285473.63	
24	24	546319.41	1285475.57	
25	25	546366.79	1285532.80	
26	26	546369.62	1285532.15	
27	27	546485.13	1285672.62	
28	28	546554.48	1285755.76	
29	29	546552.88	1285757.47	
30	30	546624.51	1285843.94	
31	31	546740.93	1285983.72	
32	32	547108.94	1286487.25	
33	33	547320.78	1286777.10	
34	34	547562.62	1287108.25	
35	35	547574.81	1287125.62	
36	36	547592.33	1287155.59	
37	37	547598.07	1287163.09	
38	38	547613.18	1287181.27	
39	39	547625.07	1287195.60	
40	40	547771.69	1287398.57	
41	41	547967.19	1287660.11	
42	42	548162.32	1287931.52	
43	43	548402.60	1288243.45	
44	44	548607.79	1288502.48	
45	45	548670.50	1288569.69	
46	46	548772.49	1288692.92	

1	2	3	4	5
47	47	548885.21	1288824.15	
48	48	548934.57	1288868.26	
49	49	548950.02	1288882.37	
50	50	549057.65	1288980.70	
51	51	549171.02	1289078.45	
52	52	549185.49	1289091.26	
53	53	549234.70	1289134.81	
54	54	549261.53	1289158.57	
55	55	549364.35	1289246.23	
56	56	549479.24	1289345.32	
57	57	549656.51	1289492.11	
58	58	549695.19	1289528.66	
59	59	549469.17	1289742.97	
60	60	549256.37	1289943.63	
61	61	548797.85	1290374.36	
62	62	548602.81	1290558.43	
63	63	548333.26	1290817.51	
64	64	548142.46	1291007.44	
65	65	547972.69	1291172.14	
66	66	547874.49	1291259.46	
67	67	547840.83	1291288.78	
68	68	548002.33	1291395.33	
69	69	548232.34	1291551.75	
70	70	548406.20	1291674.57	
71	71	548470.50	1291719.99	
72	72	548611.21	1291819.39	
73	73	548665.10	1291859.91	
74	74	548720.44	1291895.20	
75	75	548925.86	1292039.57	
76	76	548943.28	1292051.64	
77	77	549034.38	1292114.72	
78	78	549058.49	1292169.01	
79	79	549161.12	1292404.83	
80	80	549212.32	1292512.95	
81	81	549239.06	1292576.46	
82	82	549229.32	1292629.70	
83	83	549219.56	1292680.54	
84	84	549217.27	1292692.41	
85	85	549208.08	1292740.38	
86	86	549180.70	1292892.44	
87	87	549193.59	1292906.89	
88	88	549215.22	1292931.14	

1	2	3	4	5
89	89	549227.05	1292944.41	
90	90	549327.58	1293058.10	
91	91	549415.57	1293158.85	
92	92	549522.86	1293282.61	
93	93	549671.93	1293454.61	
94	94	549749.21	1293542.64	
95	95	549837.54	1293641.34	
96	96	549850.30	1293655.17	
97	97	550115.87	1293949.77	
98	98	550187.78	1294028.22	
99	99	550248.64	1294089.93	
100	100	550365.34	1294223.23	
101	101	550489.70	1294373.11	
102	102	550571.57	1294469.33	
103	103	550585.75	1294482.01	
104	104	550674.24	1294582.90	
105	105	550700.05	1294611.45	
106	106	550720.11	1294634.29	
107	107	550933.63	1294875.35	
108	108	550934.52	1294879.14	
109	109	550590.24	1295174.74	
110	110	550306.36	1295414.99	
111	111	550206.87	1295489.00	
112	112	550136.30	1295546.72	
113	113	550220.45	1295644.58	
114	114	550290.63	1295723.53	
115	115	550408.32	1295870.21	
116	116	550595.40	1296094.77	
117	117	550782.29	1296318.25	
118	118	550909.53	1296468.24	
119	119	551170.25	1296773.33	
120	120	551304.13	1296926.88	
121	121	551017.21	1297023.72	
122	122	550856.06	1297077.20	
123	123	550737.64	1297124.64	
124	124	550627.74	1297137.95	
125	125	550539.05	1297150.84	
126	126	550457.64	1297161.96	
127	127	550389.69	1297170.39	
128	128	550308.24	1297180.21	
129	129	550240.68	1297186.46	
130	130	550170.73	1297194.68	

1	2	3	4	5
131	131	550122.12	1297198.10	
132	132	550076.04	1297205.15	
133	133	550014.78	1297209.68	
134	134	549947.76	1297220.40	
135	135	549871.78	1297230.79	
136	136	549808.75	1297238.39	
137	137	549719.77	1297249.39	
138	138	549661.10	1297257.31	
139	139	549595.85	1297263.14	
140	140	549528.08	1297271.77	
141	141	549460.08	1297278.31	
142	142	549399.01	1297289.17	
143	143	549331.23	1297295.28	
144	144	549258.97	1297303.53	
145	145	549183.71	1297311.81	
146	146	549101.30	1297323.47	
147	147	549011.52	1297335.01	
148	148	548928.25	1297344.55	
149	149	548870.00	1297351.91	
150	150	548795.78	1297360.00	
151	151	548734.85	1297368.06	
152	152	548612.09	1297382.36	
153	153	548501.40	1297397.17	
154	154	548309.26	1297595.25	
155	155	548023.45	1297907.42	
156	156	547704.28	1298246.39	
157	157	547503.03	1298464.54	
158	158	547425.95	1298541.65	
159	159	547360.94	1298612.54	
160	160	547292.79	1298686.85	
161	161	546903.95	1299085.96	
162	162	546571.41	1299457.46	
163	163	546192.57	1299863.36	
164	164	545886.62	1300192.53	
165	165	545477.94	1300187.51	
166	166	545063.40	1300184.44	
167	167	544861.67	1300182.28	
168	168	544820.68	1300186.03	
169	169	544606.14	1300183.98	
170	170	544535.87	1300179.06	
171	171	544064.69	1300173.26	
172	172	544053.59	1300173.75	

1	2	3	4	5
173	173	544057.40	1300182.51	
174	174	544059.35	1300192.13	
175	175	544058.72	1300198.06	
176	176	544056.75	1300203.78	
177	177	544051.70	1300213.99	
178	178	544048.74	1300223.22	
179	179	544047.85	1300231.99	
180	180	544047.25	1300243.21	
181	181	544045.78	1300249.67	
182	182	544042.45	1300256.63	
183	183	544034.11	1300265.55	
184	184	544023.67	1300273.22	
185	185	544015.65	1300281.21	
186	186	544014.96	1300284.47	
187	187	544015.67	1300288.68	
188	188	544018.55	1300293.00	
189	189	544023.02	1300293.66	
190	190	544026.75	1300293.29	
191	191	544031.93	1300291.99	
192	192	544040.28	1300288.44	
193	193	544057.85	1300279.38	
194	194	544068.39	1300277.39	
195	195	544089.61	1300274.78	
196	196	544099.59	1300275.53	
197	197	544102.45	1300277.52	
198	198	544103.55	1300279.38	
199	199	544103.98	1300281.70	
200	200	544102.90	1300286.20	
201	201	544101.02	1300290.47	
202	202	544098.06	1300297.19	
203	203	544093.18	1300306.46	
204	204	544088.92	1300315.62	
205	205	544085.24	1300323.48	
206	206	544082.55	1300331.46	
207	207	544081.91	1300336.69	
208	208	544080.96	1300345.31	
209	209	544077.31	1300351.06	
210	210	544071.84	1300355.77	
211	211	544065.85	1300358.79	
212	212	544061.32	1300362.58	
213	213	544057.96	1300367.34	
214	214	544055.39	1300374.27	

1	2	3	4	5
215	215	544054.22	1300379.50	
216	216	544054.43	1300385.61	
217	217	544056.09	1300392.53	
218	218	544058.10	1300398.22	
219	219	544060.39	1300404.14	
220	220	544063.59	1300408.98	
221	221	544067.65	1300411.46	
222	222	544072.08	1300412.71	
223	223	544077.01	1300413.51	
224	224	544083.44	1300413.90	
225	225	544091.45	1300414.33	
226	226	544099.69	1300414.53	
227	227	544105.10	1300416.90	
228	228	544110.48	1300421.39	
229	229	544115.02	1300428.69	
230	230	544117.45	1300436.42	
231	231	544118.90	1300447.19	
232	232	544119.27	1300457.22	
233	233	544117.10	1300465.19	
234	234	544113.04	1300479.70	
235	235	544110.55	1300486.71	
236	236	544108.09	1300495.22	
237	237	544104.10	1300502.33	
238	238	544100.30	1300508.07	
239	239	544096.08	1300511.94	
240	240	544088.21	1300518.01	
241	241	544083.46	1300521.88	
242	242	544077.59	1300526.16	
243	243	544074.27	1300530.01	
244	244	544072.50	1300535.56	
245	245	544071.89	1300540.14	
246	246	544078.42	1300559.04	
247	247	544080.03	1300561.98	
248	248	544083.08	1300566.74	
249	249	544088.97	1300573.64	
250	250	544094.27	1300577.90	
251	251	544099.32	1300581.04	
252	252	544105.23	1300582.04	
253	253	544112.04	1300582.65	
254	254	544116.79	1300582.62	
255	255	544122.34	1300580.69	
256	256	544127.57	1300577.85	

1	2	3	4	5
257	257	544130.19	1300576.52	
258	258	544137.86	1300571.96	
259	259	544144.34	1300567.90	
260	260	544153.57	1300561.81	
261	261	544160.30	1300558.86	
262	262	544168.79	1300556.79	
263	263	544175.91	1300556.35	
264	264	544186.14	1300555.89	
265	265	544194.94	1300557.66	
266	266	544200.79	1300559.80	
267	267	544206.69	1300563.75	
268	268	544211.62	1300568.01	
269	269	544216.14	1300574.34	
270	270	544220.32	1300582.09	
271	271	544224.76	1300595.29	
272	272	544228.09	1300607.20	
273	273	544230.30	1300617.60	
274	274	544233.06	1300629.62	
275	275	544233.97	1300637.00	
276	276	544234.08	1300642.06	
277	277	544234.05	1300654.21	
278	278	544233.64	1300671.05	
279	279	544233.13	1300680.14	
280	280	544233.98	1300690.29	
281	281	544235.24	1300697.86	
282	282	544236.71	1300703.61	
283	283	544239.07	1300709.68	
284	284	544240.82	1300713.87	
285	285	544245.84	1300720.78	
286	286	544249.15	1300723.69	
287	287	544253.28	1300726.24	
288	288	544262.51	1300730.65	
289	289	544267.28	1300732.51	
290	290	544273.97	1300736.17	
291	291	544277.03	1300738.07	
292	292	544279.88	1300740.54	
293	293	544282.39	1300743.43	
294	294	544285.32	1300747.78	
295	295	544286.17	1300752.03	
296	296	544286.33	1300757.88	
297	297	544286.07	1300764.61	
298	298	544284.78	1300769.51	

1	2	3	4	5
299	299	544282.87	1300772.86	
300	300	544280.05	1300776.17	
301	301	544272.06	1300783.49	
302	302	544265.46	1300789.22	
303	303	544260.36	1300794.46	
304	304	544257.01	1300800.21	
305	305	544255.27	1300805.19	
306	306	544254.78	1300810.22	
307	307	544254.20	1300816.42	
308	308	544254.26	1300822.99	
309	309	544256.50	1300830.46	
310	310	544258.72	1300835.05	
311	311	544261.60	1300838.99	
312	312	544265.81	1300841.39	
313	313	544275.11	1300843.91	
314	314	544283.70	1300846.48	
315	315	544293.11	1300850.39	
316	316	544303.47	1300854.72	
317	317	544310.13	1300860.47	
318	318	544312.53	1300864.46	
319	319	544313.87	1300868.89	
320	320	544314.22	1300874.47	
321	321	544313.62	1300878.22	
322	322	544312.89	1300889.67	
323	323	544313.31	1300898.80	
324	324	544314.17	1300906.74	
325	325	544315.91	1300912.41	
326	326	544317.68	1300915.65	
327	327	544319.96	1300917.95	
328	328	544323.52	1300919.98	
329	329	544327.63	1300921.55	
330	330	544332.44	1300922.20	
331	331	544338.71	1300922.60	
332	332	544341.95	1300922.23	
333	333	544347.20	1300920.83	
334	334	544351.66	1300919.33	
335	335	544358.40	1300916.47	
336	336	544368.76	1300913.75	
337	337	544375.78	1300912.08	
338	338	544382.68	1300911.33	
339	339	544386.16	1300911.73	
340	340	544389.23	1300913.42	

1	2	3	4	5
341	341	544392.01	1300916.22	
342	342	544398.06	1300923.42	
343	343	544402.20	1300928.38	
344	344	544408.44	1300933.65	
345	345	544414.95	1300937.74	
346	346	544424.06	1300941.65	
347	347	544433.19	1300944.89	
348	348	544445.21	1300947.53	
349	349	544458.22	1300951.48	
350	350	544475.42	1300956.42	
351	351	544487.89	1300960.31	
352	352	544510.64	1300966.35	
353	353	544516.27	1300968.03	
354	354	544524.19	1300971.56	
355	355	544533.85	1300976.33	
356	356	544536.89	1300979.25	
357	357	544539.47	1300983.08	
358	358	544540.42	1300986.19	
359	359	544539.47	1300989.27	
360	360	544538.08	1300992.97	
361	361	544534.08	1300999.55	
362	362	544528.93	1301008.88	
363	363	544524.34	1301020.60	
364	364	544518.32	1301035.23	
365	365	544517.32	1301044.61	
366	366	544518.65	1301053.72	
367	367	544521.05	1301063.71	
368	368	544523.75	1301069.47	
369	369	544526.79	1301074.08	
370	370	544531.14	1301079.50	
371	371	544538.78	1301083.94	
372	372	544546.50	1301087.47	
373	373	544554.02	1301089.65	
374	374	544564.03	1301091.92	
375	375	544572.09	1301094.61	
376	376	544575.32	1301097.19	
377	377	544579.23	1301103.29	
378	378	544584.76	1301111.02	
379	379	544601.19	1301121.58	
380	380	544607.85	1301127.54	
381	381	544611.16	1301132.23	
382	382	544611.76	1301135.36	

1	2	3	4	5
383	383	544611.08	1301140.43	
384	384	544611.00	1301145.56	
385	385	544610.85	1301152.44	
386	386	544611.50	1301157.98	
387	387	544612.64	1301159.91	
388	388	544614.52	1301161.65	
389	389	544617.13	1301163.33	
390	390	544621.47	1301165.00	
391	391	544626.11	1301166.64	
392	392	544628.45	1301166.75	
393	393	544631.07	1301165.93	
394	394	544632.41	1301164.92	
395	395	544634.69	1301163.66	
396	396	544636.24	1301162.15	
397	397	544638.04	1301160.15	
398	398	544642.37	1301153.60	
399	399	544649.77	1301143.55	
400	400	544653.78	1301140.48	
401	401	544656.97	1301139.69	
402	402	544659.51	1301139.90	
403	403	544662.43	1301142.52	
404	404	544665.98	1301147.53	
405	405	544669.25	1301152.38	
406	406	544672.64	1301155.32	
407	407	544676.32	1301157.77	
408	408	544682.55	1301161.71	
409	409	544686.05	1301164.20	
410	410	544687.95	1301166.35	
411	411	544689.19	1301169.46	
412	412	544689.67	1301172.54	
413	413	544689.97	1301177.44	
414	414	544689.42	1301181.61	
415	415	544687.93	1301186.10	
416	416	544687.06	1301191.06	
417	417	544687.21	1301196.57	
418	418	544687.63	1301200.22	
419	419	544689.70	1301203.35	
420	420	544691.82	1301205.11	
421	421	544695.18	1301207.08	
422	422	544698.03	1301207.85	
423	423	544702.29	1301207.53	
424	424	544705.21	1301206.33	

1	2	3	4	5
425	425	544707.25	1301204.89	
426	426	544709.02	1301203.00	
427	427	544711.95	1301198.86	
428	428	544716.39	1301191.44	
429	429	544719.37	1301187.64	
430	430	544723.92	1301185.31	
431	431	544729.43	1301183.34	
432	432	544733.08	1301182.58	
433	433	544737.50	1301182.41	
434	434	544741.44	1301183.23	
435	435	544745.18	1301185.08	
436	436	544747.97	1301188.38	
437	437	544749.43	1301192.99	
438	438	544751.09	1301198.16	
439	439	544752.66	1301204.54	
440	440	544754.59	1301209.67	
441	441	544756.66	1301213.10	
442	442	544759.55	1301215.80	
443	443	544764.87	1301220.62	
444	444	544768.93	1301225.14	
445	445	544772.13	1301229.98	
446	446	544773.27	1301233.66	
447	447	544773.89	1301239.50	
448	448	544773.67	1301245.35	
449	449	544772.94	1301253.26	
450	450	544773.03	1301259.10	
451	451	544773.58	1301265.28	
452	452	544774.86	1301268.81	
453	453	544776.54	1301271.57	
454	454	544778.83	1301273.97	
455	455	544781.66	1301275.07	
456	456	544784.95	1301275.57	
457	457	544787.35	1301275.03	
458	458	544789.81	1301273.47	
459	459	544793.40	1301270.26	
460	460	544796.19	1301266.57	
461	461	544798.70	1301260.24	
462	462	544801.85	1301252.47	
463	463	544804.68	1301243.88	
464	464	544807.29	1301237.14	
465	465	544810.03	1301232.96	
466	466	544813.92	1301228.12	

1	2	3	4	5
467	467	544817.09	1301226.05	
468	468	544821.47	1301224.64	
469	469	544828.40	1301224.33	
470	470	544833.57	1301224.37	
471	471	544838.85	1301225.80	
472	472	544841.38	1301227.30	
473	473	544843.33	1301229.08	
474	474	544845.38	1301232.95	
475	475	544846.01	1301237.09	
476	476	544847.00	1301244.73	
477	477	544848.40	1301249.99	
478	478	544851.16	1301254.57	
479	479	544855.37	1301258.59	
480	480	544859.64	1301262.39	
481	481	544863.28	1301266.50	
482	482	544865.46	1301271.51	
483	483	544867.67	1301278.56	
484	484	544868.29	1301285.95	
485	485	544867.80	1301294.72	
486	486	544864.78	1301305.05	
487	487	544861.17	1301312.76	
488	488	544856.81	1301320.26	
489	489	544852.41	1301326.32	
490	490	544845.18	1301334.25	
491	491	544839.46	1301340.97	
492	492	544827.93	1301351.46	
493	493	544819.74	1301360.78	
494	494	544810.48	1301372.23	
495	495	544804.25	1301380.60	
496	496	544802.33	1301386.00	
497	497	544802.35	1301390.61	
498	498	544804.99	1301397.27	
499	499	544808.55	1301401.35	
500	500	544812.61	1301404.13	
501	501	544817.38	1301404.41	
502	502	544823.93	1301403.73	
503	503	544830.55	1301402.38	
504	504	544838.11	1301399.34	
505	505	544845.28	1301395.64	
506	506	544852.26	1301390.58	
507	507	544856.85	1301386.32	
508	508	544861.11	1301381.02	

1	2	3	4	5
509	509	544864.55	1301373.92	
510	510	544870.57	1301358.42	
511	511	544872.79	1301355.47	
512	512	544877.79	1301352.92	
513	513	544883.03	1301352.82	
514	514	544885.85	1301355.11	
515	515	544889.95	1301359.78	
516	516	544896.17	1301371.20	
517	517	544903.16	1301383.96	
518	518	544910.49	1301394.52	
519	519	544923.50	1301410.88	
520	520	544928.29	1301415.54	
521	521	544932.34	1301417.98	
522	522	544937.23	1301420.86	
523	523	544944.50	1301423.37	
524	524	544950.02	1301425.04	
525	525	544962.19	1301427.82	
526	526	544968.66	1301429.99	
527	527	544975.91	1301433.34	
528	528	544979.39	1301437.19	
529	529	544980.53	1301441.05	
530	530	544980.58	1301446.98	
531	531	544980.60	1301454.53	
532	532	544979.91	1301459.41	
533	533	544978.10	1301464.82	
534	534	544972.70	1301474.82	
535	535	544970.83	1301480.87	
536	536	544970.73	1301488.38	
537	537	544971.93	1301495.08	
538	538	544973.19	1301502.52	
539	539	544973.84	1301508.06	
540	540	544975.22	1301514.45	
541	541	544976.45	1301518.77	
542	542	544978.52	1301525.56	
543	543	544980.77	1301530.04	
544	544	544983.72	1301533.63	
545	545	544988.09	1301538.26	
546	546	544991.51	1301539.67	
547	547	544995.28	1301540.93	
548	548	544998.91	1301541.30	
549	549	545004.56	1301540.73	
550	550	545013.00	1301538.32	

1	2	3	4	5
551	551	545025.94	1301534.23	
552	552	545030.77	1301532.08	
553	553	545037.65	1301531.06	
554	554	545041.33	1301532.00	
555	555	545043.80	1301532.70	
556	556	545047.39	1301534.66	
557	557	545050.30	1301537.85	
558	558	545052.34	1301541.80	
559	559	545052.83	1301544.81	
560	560	545052.68	1301548.66	
561	561	545051.75	1301552.76	
562	562	545050.17	1301558.04	
563	563	545048.86	1301563.82	
564	564	545047.61	1301568.75	
565	565	545046.81	1301573.94	
566	566	545047.60	1301581.35	
567	567	545048.90	1301586.52	
568	568	545050.63	1301589.68	
569	569	545054.66	1301596.12	
570	570	545058.40	1301599.63	
571	571	545062.12	1301601.92	
572	572	545067.60	1301604.03	
573	573	545074.88	1301605.46	
574	574	545085.28	1301604.55	
575	575	545099.26	1301603.49	
576	576	545105.95	1301603.72	
577	577	545109.61	1301605.04	
578	578	545112.52	1301606.98	
579	579	545116.36	1301609.84	
580	580	545120.59	1301615.75	
581	581	545123.14	1301621.50	
582	582	545123.42	1301625.39	
583	583	545123.22	1301630.03	
584	584	545122.15	1301633.19	
585	585	545120.44	1301635.89	
586	586	545116.75	1301640.90	
587	587	545110.53	1301648.10	
588	588	545108.79	1301651.12	
589	589	545108.25	1301654.15	
590	590	545108.58	1301657.12	
591	591	545110.23	1301660.23	
592	592	545111.68	1301662.83	

1	2	3	4	5
593	593	545113.77	1301664.94	
594	594	545116.44	1301666.28	
595	595	545120.59	1301668.08	
596	596	545125.85	1301668.76	
597	597	545129.23	1301668.23	
598	598	545132.29	1301666.65	
599	599	545135.84	1301663.10	
600	600	545139.88	1301657.87	
601	601	545142.83	1301651.39	
602	602	545147.31	1301642.31	
603	603	545152.28	1301635.20	
604	604	545159.93	1301626.39	
605	605	545172.08	1301614.51	
606	606	545180.11	1301608.90	
607	607	545186.84	1301605.95	
608	608	545192.64	1301605.07	
609	609	545201.93	1301604.72	
610	610	545214.83	1301605.29	
611	611	545220.83	1301606.12	
612	612	545229.80	1301608.95	
613	613	545236.65	1301612.39	
614	614	545245.42	1301618.95	
615	615	545251.91	1301625.22	
616	616	545257.22	1301633.42	
617	617	545262.04	1301642.71	
618	618	545265.08	1301651.22	
619	619	545268.80	1301669.56	
620	620	545272.63	1301682.39	
621	621	545274.87	1301694.20	
622	622	545277.35	1301707.69	
623	623	545278.81	1301720.81	
624	624	545280.21	1301731.84	
625	625	545281.72	1301742.37	
626	626	545282.63	1301749.68	
627	627	545284.56	1301758.39	
628	628	545287.04	1301766.41	
629	629	545287.64	1301773.86	
630	630	545287.23	1301777.54	
631	631	545283.65	1301783.00	
632	632	545278.25	1301787.60	
633	633	545271.56	1301793.33	
634	634	545264.08	1301798.86	

1	2	3	4	5
635	635	545256.54	1301802.81	
636	636	545250.18	1301805.51	
637	637	545243.39	1301809.66	
638	638	545239.18	1301813.68	
639	639	545236.47	1301818.54	
640	640	545235.09	1301824.30	
641	641	545234.59	1301829.07	
642	642	545235.54	1301834.71	
643	643	545238.88	1301839.10	
644	644	545246.18	1301844.68	
645	645	545258.50	1301850.38	
646	646	545271.37	1301853.62	
647	647	545278.57	1301854.62	
648	648	545286.98	1301855.37	
649	649	545295.53	1301855.79	
650	650	545309.08	1301855.54	
651	651	545313.46	1301855.93	
652	652	545319.26	1301858.60	
653	653	545324.07	1301861.05	
654	654	545326.86	1301864.47	
655	655	545329.30	1301869.02	
656	656	545331.23	1301875.88	
657	657	545329.83	1301886.45	
658	658	545328.80	1301891.16	
659	659	545327.00	1301895.61	
660	660	545319.76	1301907.46	
661	661	545317.15	1301914.32	
662	662	545316.79	1301918.53	
663	663	545316.93	1301925.02	
664	664	545317.52	1301931.35	
665	665	545318.88	1301938.19	
666	666	545320.60	1301944.20	
667	667	545322.55	1301950.80	
668	668	545324.22	1301958.16	
669	669	545325.25	1301963.80	
670	670	545325.66	1301968.70	
671	671	545325.66	1301982.22	
672	672	545325.95	1301992.10	
673	673	545327.16	1301998.08	
674	674	545329.50	1302006.07	
675	675	545334.00	1302015.11	
676	676	545338.29	1302020.65	

1	2	3	4	5
677	677	545343.16	1302026.24	
678	678	545349.97	1302033.79	
679	679	545356.48	1302040.72	
680	680	545361.92	1302045.31	
681	681	545366.51	1302048.45	
682	682	545369.34	1302049.53	
683	683	545374.15	1302051.86	
684	684	545384.41	1302052.88	
685	685	545394.31	1302053.74	
686	686	545403.41	1302055.35	
687	687	545412.09	1302058.94	
688	688	545420.84	1302064.46	
689	689	545426.12	1302068.75	
690	690	545431.88	1302076.62	
691	691	545434.14	1302083.22	
692	692	545435.48	1302088.64	
693	693	545435.59	1302093.77	
694	694	545434.07	1302100.89	
695	695	545417.52	1302140.56	
696	696	545412.45	1302159.44	
697	697	545407.81	1302172.94	
698	698	545401.98	1302191.69	
699	699	545397.55	1302206.35	
700	700	545396.45	1302213.78	
701	701	545395.23	1302226.94	
702	702	545394.85	1302234.05	
703	703	545393.44	1302242.15	
704	704	545391.38	1302247.64	
705	705	545386.56	1302255.68	
706	706	545381.92	1302261.06	
707	707	545376.96	1302265.55	
708	708	545347.20	1302285.46	
709	709	545330.80	1302299.26	
710	710	545324.49	1302305.53	
711	711	545315.39	1302315.98	
712	712	545310.72	1302323.40	
713	713	545309.47	1302328.41	
714	714	545310.46	1302332.16	
715	715	545311.82	1302335.76	
716	716	545313.78	1302339.12	
717	717	545316.17	1302341.25	
718	718	545319.32	1302343.83	

1	2	3	4	5
719	719	545322.84	1302345.86	
720	720	545327.10	1302347.43	
721	721	545331.43	1302348.70	
722	722	545338.15	1302348.70	
723	723	545351.27	1302347.66	
724	724	545359.33	1302346.73	
725	725	545371.71	1302344.80	
726	726	545378.46	1302343.14	
727	727	545392.90	1302337.69	
728	728	545408.93	1302330.48	
729	729	545417.43	1302329.30	
730	730	545424.53	1302329.52	
731	731	545430.06	1302330.46	
732	732	545435.18	1302332.54	
733	733	545439.94	1302336.14	
734	734	545443.03	1302339.62	
735	735	545446.17	1302345.29	
736	736	545448.34	1302350.98	
737	737	545449.89	1302356.38	
738	738	545450.40	1302362.49	
739	739	545450.99	1302368.90	
740	740	545451.38	1302376.29	
741	741	545452.73	1302382.90	
742	742	545454.69	1302390.15	
743	743	545458.02	1302396.68	
744	744	545463.13	1302406.88	
745	745	545468.91	1302415.74	
746	746	545474.60	1302422.97	
747	747	545479.86	1302429.05	
748	748	545485.46	1302436.18	
749	749	545490.56	1302442.30	
750	750	545493.66	1302448.30	
751	751	545494.64	1302455.46	
752	752	545494.52	1302463.84	
753	753	545491.86	1302469.87	
754	754	545486.72	1302476.62	
755	755	545480.54	1302484.46	
756	756	545475.33	1302491.29	
757	757	545471.11	1302498.34	
758	758	545468.67	1302504.93	
759	759	545467.36	1302513.51	
760	760	545467.19	1302519.56	

1	2	3	4	5
761	761	545467.62	1302526.01	
762	762	545469.43	1302532.05	
763	763	545472.87	1302541.11	
764	764	545475.64	1302546.94	
765	765	545479.05	1302554.56	
766	766	545480.06	1302559.15	
767	767	545480.26	1302565.68	
768	768	545479.76	1302572.98	
769	769	545479.05	1302578.50	
770	770	545478.58	1302586.83	
771	771	545478.97	1302596.33	
772	772	545480.46	1302599.41	
773	773	545482.67	1302600.80	
774	774	545485.75	1302601.20	
775	775	545489.27	1302601.13	
776	776	545492.97	1302599.81	
777	777	545496.87	1302596.59	
778	778	545500.16	1302591.80	
779	779	545502.93	1302584.95	
780	780	545506.22	1302574.87	
781	781	545508.22	1302568.25	
782	782	545510.77	1302560.34	
783	783	545514.32	1302554.65	
784	784	545517.51	1302551.02	
785	785	545521.11	1302549.12	
786	786	545525.68	1302547.51	
787	787	545529.68	1302546.82	
788	788	545533.83	1302546.95	
789	789	545539.23	1302547.94	
790	790	545542.62	1302549.03	
791	791	545545.79	1302551.00	
792	792	545548.10	1302552.84	
793	793	545550.60	1302555.17	
794	794	545553.10	1302558.31	
795	795	545555.87	1302563.99	
796	796	545558.22	1302571.49	
797	797	545560.73	1302582.83	
798	798	545561.45	1302591.54	
799	799	545562.14	1302602.18	
800	800	545561.91	1302612.41	
801	801	545562.02	1302622.87	
802	802	545562.41	1302628.22	

1	2	3	4	5
803	803	545563.48	1302630.57	
804	804	545564.83	1302631.91	
805	805	545567.20	1302632.72	
806	806	545570.15	1302633.03	
807	807	545572.26	1302632.84	
808	808	545574.44	1302632.37	
809	809	545577.39	1302630.70	
810	810	545579.99	1302628.72	
811	811	545582.58	1302625.97	
812	812	545583.68	1302623.75	
813	813	545585.63	1302619.05	
814	814	545586.43	1302614.02	
815	815	545586.97	1302607.09	
816	816	545587.01	1302599.60	
817	817	545588.14	1302589.30	
818	818	545590.53	1302577.69	
819	819	545592.27	1302570.38	
820	820	545595.40	1302563.98	
821	821	545599.41	1302559.31	
822	822	545604.32	1302555.73	
823	823	545610.60	1302553.02	
824	824	545615.48	1302551.78	
825	825	545622.89	1302551.62	
826	826	545627.74	1302552.65	
827	827	545635.29	1302555.34	
828	828	545639.31	1302557.59	
829	829	545642.93	1302560.40	
830	830	545646.55	1302563.72	
831	831	545649.22	1302566.67	
832	832	545651.44	1302571.46	
833	833	545652.75	1302576.18	
834	834	545653.75	1302580.47	
835	835	545654.07	1302584.84	
836	836	545654.18	1302589.59	
837	837	545653.54	1302595.12	
838	838	545651.46	1302606.87	
839	839	545650.90	1302615.79	
840	840	545650.92	1302623.72	
841	841	545652.64	1302633.12	
842	842	545655.07	1302640.69	
843	843	545658.00	1302647.20	
844	844	545661.92	1302653.76	

1	2	3	4	5
845	845	545667.61	1302661.87	
846	846	545676.54	1302671.27	
847	847	545680.30	1302675.56	
848	848	545684.91	1302679.38	
849	849	545690.45	1302682.48	
850	850	545693.94	1302684.93	
851	851	545698.43	1302686.57	
852	852	545701.76	1302686.87	
853	853	545706.35	1302686.40	
854	854	545714.00	1302683.89	
855	855	545721.81	1302681.75	
856	856	545730.38	1302679.98	
857	857	545735.95	1302679.40	
858	858	545741.02	1302679.82	
859	859	545745.96	1302681.22	
860	860	545749.54	1302682.88	
861	861	545754.43	1302685.26	
862	862	545758.50	1302688.73	
863	863	545762.45	1302692.72	
864	864	545766.42	1302697.92	
865	865	545769.15	1302702.09	
866	866	545771.52	1302707.17	
867	867	545773.52	1302712.18	
868	868	545774.97	1302716.31	
869	869	545777.58	1302725.16	
870	870	545780.32	1302732.95	
871	871	545782.71	1302738.79	
872	872	545785.78	1302744.46	
873	873	545788.33	1302747.20	
874	874	545792.03	1302750.75	
875	875	545797.50	1302755.68	
876	876	545802.20	1302760.27	
877	877	545804.56	1302764.59	
878	878	545807.28	1302771.40	
879	879	545808.69	1302777.11	
880	880	545810.33	1302782.97	
881	881	545811.66	1302788.80	
882	882	545812.91	1302793.86	
883	883	545814.03	1302796.56	
884	884	545815.59	1302798.93	
885	885	545817.95	1302800.49	
886	886	545821.65	1302802.78	

1	2	3	4	5
887	887	545824.05	1302803.17	
888	888	545826.73	1302802.58	
889	889	545829.13	1302801.69	
890	890	545831.92	1302799.20	
891	891	545834.82	1302795.00	
892	892	545837.80	1302790.49	
893	893	545845.65	1302778.84	
894	894	545851.46	1302773.84	
895	895	545855.54	1302771.72	
896	896	545860.54	1302771.22	
897	897	545868.53	1302771.02	
898	898	545884.34	1302772.11	
899	899	545894.58	1302772.06	
900	900	545908.23	1302770.93	
901	901	545916.80	1302769.17	
902	902	545928.02	1302764.39	
903	903	545934.07	1302761.23	
904	904	545941.94	1302758.80	
905	905	545949.28	1302758.86	
906	906	545956.67	1302758.94	
907	907	545966.58	1302762.15	
908	908	545972.57	1302766.55	
909	909	545979.06	1302773.94	
910	910	545982.98	1302782.25	
911	911	545985.38	1302792.41	
912	912	545985.88	1302801.52	
913	913	545985.19	1302807.71	
914	914	545983.78	1302812.91	
915	915	545982.29	1302817.01	
916	916	545979.60	1302820.79	
917	917	545977.55	1302822.73	
918	918	545971.02	1302828.16	
919	919	545963.78	1302835.27	
920	920	545958.90	1302840.21	
921	921	545954.50	1302846.19	
922	922	545951.45	1302851.69	
923	923	545948.98	1302856.35	
924	924	545947.63	1302862.08	
925	925	545947.72	1302867.87	
926	926	545948.52	1302872.87	
927	927	545950.62	1302877.37	
928	928	545952.92	1302880.06	

1	2	3	4	5
929	929	545956.81	1302881.85	
930	930	545966.19	1302882.67	
931	931	545981.65	1302882.60	
932	932	545989.58	1302884.66	
933	933	545993.08	1302886.78	
934	934	545994.57	1302890.16	
935	935	545995.27	1302894.96	
936	936	545994.57	1302905.75	
937	937	545991.28	1302919.13	
938	938	545983.97	1302939.56	
939	939	545976.19	1302957.44	
940	940	545967.20	1302972.90	
941	941	545959.42	1302981.51	
942	942	545950.09	1302989.82	
943	943	545940.82	1302996.71	
944	944	545929.83	1303006.90	
945	945	545926.64	1303013.40	
946	946	545926.44	1303019.48	
947	947	545929.46	1303023.39	
948	948	545933.76	1303025.88	
949	949	545938.05	1303026.57	
950	950	545943.53	1303025.38	
951	951	545957.83	1303019.82	
952	952	545973.60	1303015.52	
953	953	545982.89	1303015.02	
954	954	545989.41	1303016.94	
955	955	546001.12	1303024.45	
956	956	546012.05	1303031.91	
957	957	546026.75	1303037.43	
958	958	546035.67	1303037.80	
959	959	546043.36	1303036.44	
960	960	546051.95	1303033.26	
961	961	546066.50	1303024.59	
962	962	546079.50	1303018.80	
963	963	546091.34	1303014.31	
964	964	546102.18	1303012.79	
965	965	546109.51	1303013.24	
966	966	546116.35	1303013.28	
967	967	546126.06	1303015.45	
968	968	546134.51	1303017.93	
969	969	546144.00	1303021.67	
970	970	546148.39	1303024.72	

1	2	3	4	5
971	971	546153.69	1303030.91	
972	972	546157.43	1303039.49	
973	973	546160.75	1303049.87	
974	974	546161.74	1303061.64	
975	975	546161.62	1303076.54	
976	976	546160.23	1303091.95	
977	977	546157.10	1303103.55	
978	978	546151.91	1303117.13	
979	979	546146.40	1303129.18	
980	980	546138.83	1303139.58	
981	981	546126.27	1303155.90	
982	982	546111.16	1303172.03	
983	983	546104.60	1303179.94	
984	984	546099.65	1303189.77	
985	985	546096.26	1303199.74	
986	986	546093.09	1303214.98	
987	987	546093.32	1303225.93	
988	988	546094.44	1303235.63	
989	989	546097.50	1303242.06	
990	990	546101.56	1303247.95	
991	991	546111.06	1303256.56	
992	992	546123.70	1303264.57	
993	993	546134.47	1303271.10	
994	994	546141.29	1303275.62	
995	995	546146.32	1303281.10	
996	996	546150.25	1303287.98	
997	997	546152.43	1303294.86	
998	998	546153.73	1303303.41	
999	999	546153.65	1303310.77	
1000	1000	546152.40	1303331.75	
1001	1001	546152.67	1303351.89	
1002	1002	546155.26	1303360.99	
1003	1003	546158.30	1303367.45	
1004	1004	546164.66	1303374.40	
1005	1005	546169.92	1303376.92	
1006	1006	546177.20	1303378.38	
1007	1007	546193.83	1303378.21	
1008	1008	546211.45	1303378.41	
1009	1009	546220.00	1303380.60	
1010	1010	546234.73	1303387.31	
1011	1011	546249.45	1303396.78	
1012	1012	546264.25	1303409.73	

1	2	3	4	5
1013	1013	546281.35	1303426.29	
1014	1014	546289.16	1303440.45	
1015	1015	546292.26	1303453.37	
1016	1016	546292.06	1303464.29	
1017	1017	546289.70	1303472.48	
1018	1018	546284.62	1303481.75	
1019	1019	546276.74	1303492.14	
1020	1020	546268.88	1303497.71	
1021	1021	546260.39	1303503.07	
1022	1022	546250.56	1303505.62	
1023	1023	546238.76	1303505.05	
1024	1024	546222.21	1303502.34	
1025	1025	546209.03	1303502.74	
1026	1026	546201.22	1303505.09	
1027	1027	546193.23	1303510.56	
1028	1028	546186.32	1303516.74	
1029	1029	546180.85	1303524.93	
1030	1030	546176.31	1303534.19	
1031	1031	546170.31	1303550.94	
1032	1032	546164.49	1303573.14	
1033	1033	546157.21	1303608.82	
1034	1034	546152.49	1303637.03	
1035	1035	546149.59	1303663.59	
1036	1036	546149.59	1303677.07	
1037	1037	546152.14	1303687.13	
1038	1038	546155.96	1303697.49	
1039	1039	546162.49	1303709.15	
1040	1040	546168.26	1303717.15	
1041	1041	546178.31	1303729.54	
1042	1042	546189.82	1303744.70	
1043	1043	546199.72	1303762.60	
1044	1044	546209.04	1303781.43	
1045	1045	546218.28	1303803.27	
1046	1046	546221.25	1303814.76	
1047	1047	546222.42	1303830.30	
1048	1048	546223.31	1303840.09	
1049	1049	546220.08	1303863.01	
1050	1050	546220.46	1303875.57	
1051	1051	546223.15	1303881.25	
1052	1052	546225.88	1303883.38	
1053	1053	546229.17	1303885.37	
1054	1054	546234.07	1303886.29	

1	2	3	4	5
1055	1055	546245.64	1303887.18	
1056	1056	546257.53	1303889.03	
1057	1057	546266.61	1303893.74	
1058	1058	546272.50	1303899.37	
1059	1059	546281.77	1303909.94	
1060	1060	546286.86	1303919.77	
1061	1061	546288.68	1303929.41	
1062	1062	546288.85	1303942.68	
1063	1063	546288.50	1303960.20	
1064	1064	546289.05	1303979.87	
1065	1065	546291.23	1303992.41	
1066	1066	546296.86	1304007.51	
1067	1067	546303.40	1304023.34	
1068	1068	546330.17	1304071.42	
1069	1069	546336.16	1304087.44	
1070	1070	546337.27	1304095.98	
1071	1071	546337.44	1304104.36	
1072	1072	546335.99	1304112.90	
1073	1073	546333.07	1304119.99	
1074	1074	546328.52	1304126.05	
1075	1075	546322.69	1304131.51	
1076	1076	546314.51	1304136.41	
1077	1077	546302.70	1304139.69	
1078	1078	546291.60	1304141.87	
1079	1079	546266.98	1304141.91	
1080	1080	546243.53	1304144.26	
1081	1081	546238.45	1304145.92	
1082	1082	546233.73	1304148.83	
1083	1083	546230.63	1304152.44	
1084	1084	546229.54	1304157.37	
1085	1085	546230.46	1304164.30	
1086	1086	546231.54	1304168.99	
1087	1087	546233.90	1304172.83	
1088	1088	546236.80	1304177.01	
1089	1089	546248.45	1304186.48	
1090	1090	546258.99	1304196.67	
1091	1091	546263.00	1304202.87	
1092	1092	546264.45	1304212.50	
1093	1093	546264.64	1304219.99	
1094	1094	546264.10	1304227.07	
1095	1095	546262.28	1304233.42	
1096	1096	546260.09	1304240.35	

1	2	3	4	5
1097	1097	546255.18	1304249.09	
1098	1098	546249.73	1304255.98	
1099	1099	546242.99	1304263.33	
1100	1100	546232.99	1304271.67	
1101	1101	546228.61	1304277.33	
1102	1102	546222.81	1304285.87	
1103	1103	546221.35	1304292.79	
1104	1104	546222.44	1304305.34	
1105	1105	546224.06	1304317.53	
1106	1106	546224.06	1304329.71	
1107	1107	546221.55	1304342.50	
1108	1108	546218.63	1304352.86	
1109	1109	546214.08	1304362.86	
1110	1110	546206.63	1304380.71	
1111	1111	546197.17	1304401.49	
1112	1112	546189.53	1304424.21	
1113	1113	546189.70	1304434.97	
1114	1114	546191.89	1304441.50	
1115	1115	546194.79	1304445.87	
1116	1116	546199.90	1304448.61	
1117	1117	546205.53	1304450.44	
1118	1118	546216.07	1304450.97	
1119	1119	546235.78	1304451.36	
1120	1120	546242.30	1304453.86	
1121	1121	546382.88	1304429.34	
1122	1122	547367.65	1304288.58	
1123	1123	547618.86	1304258.74	
1124	1124	547255.49	1303801.71	
1125	1125	547432.24	1303657.80	
1126	1126	547494.50	1303610.08	
1127	1127	547551.74	1303565.63	
1128	1128	547606.35	1303524.37	
1129	1129	547707.08	1303445.71	
1130	1130	547740.73	1303413.18	
1131	1131	547774.52	1303386.50	
1132	1132	547775.55	1303384.56	
1133	1133	547802.51	1303363.75	
1134	1134	547841.12	1303337.12	
1135	1135	547986.74	1303221.28	
1136	1136	548098.51	1303130.61	
1137	1137	548112.50	1303119.56	
1138	1138	548208.02	1303044.12	

1	2	3	4	5
1139	1139	548223.16	1303032.16	
1140	1140	548263.22	1303000.11	
1141	1141	548530.73	1302788.77	
1142	1142	548660.96	1302686.38	
1143	1143	548939.08	1302466.72	
1144	1144	548959.61	1302450.50	
1145	1145	549178.03	1302278.00	
1146	1146	549196.58	1302263.35	
1147	1147	549305.68	1302177.17	
1148	1148	549311.41	1302172.65	
1149	1149	549416.38	1302089.75	
1150	1150	549432.74	1302076.82	
1151	1151	549553.64	1301981.34	
1152	1152	549578.12	1301962.00	
1153	1153	549714.72	1301854.11	
1154	1154	549881.27	1301722.57	
1155	1155	549989.88	1301636.79	
1156	1156	550142.59	1301516.18	
1157	1157	550229.00	1301560.95	
1158	1158	550325.02	1301610.69	
1159	1159	550363.70	1301630.73	
1160	1160	550494.98	1301700.67	
1161	1161	550584.36	1301748.85	
1162	1162	550649.28	1301783.63	
1163	1163	550737.77	1301831.21	
1164	1164	550780.83	1301854.36	
1165	1165	550879.98	1301907.67	
1166	1166	551260.98	1301780.67	
1167	1167	551854.98	1301592.67	
1168	1168	552091.99	1302144.67	
1169	1169	552354.00	1302728.71	
1170	1170	552379.88	1302788.35	
1171	1171	552404.83	1302846.78	
1172	1172	552432.84	1302911.20	
1173	1173	552493.95	1303046.79	
1174	1174	552519.78	1303104.98	
1175	1175	552549.24	1303169.81	
1176	1176	552579.54	1303241.68	
1177	1177	552606.87	1303300.87	
1178	1178	552642.33	1303377.97	
1179	1179	552645.73	1303385.81	
1180	1180	552668.46	1303438.24	

1	2	3	4	5
1181	1181	552691.11	1303488.00	
1182	1182	552700.85	1303509.39	
1183	1183	552733.66	1303584.89	
1184	1184	552762.12	1303650.27	
1185	1185	552976.36	1304138.25	
1186	1186	553005.21	1304199.67	
1187	1187	553040.58	1304281.60	
1188	1188	553074.82	1304359.61	
1189	1189	553115.97	1304447.53	
1190	1190	553151.96	1304523.84	
1191	1191	553181.66	1304587.37	
1192	1192	553217.33	1304667.20	
1193	1193	553263.16	1304769.71	
1194	1194	553438.70	1305149.14	
1195	1195	553424.32	1305666.69	
1196	1196	553417.27	1305897.00	
1197	1197	553410.97	1306179.05	
1198	1198	553413.94	1306296.98	
1199	1199	553415.22	1306699.17	
1200	1200	553544.79	1306735.37	
1201	1201	553605.46	1306753.02	
1202	1202	553620.86	1306757.63	
1203	1203	553796.37	1306827.70	
1204	1204	553863.07	1306854.72	
1205	1205	554261.77	1307016.39	
1206	1206	554351.92	1307052.86	
1207	1207	554406.28	1307075.36	
1208	1208	554474.20	1307102.80	
1209	1209	554546.79	1307130.72	
1210	1210	554613.86	1307157.23	
1211	1211	554683.42	1307184.70	
1212	1212	554756.94	1307213.92	
1213	1213	554828.89	1307240.05	
1214	1214	554910.67	1307272.95	
1215	1215	554976.72	1307301.54	
1216	1216	555017.15	1307200.63	
1217	1217	555101.32	1306971.74	
1218	1218	555250.61	1306569.22	
1219	1219	555314.94	1306396.54	
1220	1220	555375.98	1306232.67	
1221	1221	555376.13	1306232.41	
1222	1222	555901.00	1306525.67	

1	2	3	4	5
1223	1223	556064.91	1306610.58	
1224	1224	556099.36	1306631.13	
1225	1225	556221.98	1306705.67	
1226	1226	556349.95	1306773.60	
1227	1227	556425.07	1306813.54	
1228	1228	556507.06	1306859.54	
1229	1229	556685.46	1306959.57	
1230	1230	557062.17	1307168.16	
1231	1231	557297.99	1307297.68	
1232	1232	557303.57	1307300.83	
1233	1233	557311.69	1307305.49	
1234	1234	557412.42	1307360.24	
1235	1235	557473.15	1307393.28	
1236	1236	557654.16	1307494.64	
1237	1237	557779.05	1307568.33	
1238	1238	557809.24	1307584.71	
1239	1239	557915.28	1307642.36	
1240	1240	557976.74	1307675.59	
1241	1241	558026.35	1307702.51	
1242	1242	558062.52	1307722.40	
1243	1243	558064.45	1307722.91	
1244	1244	558127.24	1307757.12	
1245	1245	558141.47	1307764.87	
1246	1246	558164.99	1307777.68	
1247	1247	558206.67	1307800.77	
1248	1248	558494.36	1307960.15	
1249	1249	558533.73	1307981.96	
1250	1250	558565.52	1308000.33	
1251	1251	559083.27	1308285.99	
1252	1252	559385.62	1308447.65	
1253	1253	559400.53	1308454.11	
1254	1254	559494.86	1308504.20	
1255	1255	559529.18	1308522.42	
1256	1256	559586.37	1308552.79	
1257	1257	559694.51	1308609.88	
1258	1258	559718.01	1308622.67	
1259	1259	559719.17	1308673.34	
1260	1260	559722.17	1308802.89	
1261	1261	559722.41	1308812.28	
1262	1262	559725.42	1308941.74	
1263	1263	559726.97	1308941.70	
1264	1264	559735.84	1309256.36	

1	2	3	4	5
1265	1265	559742.82	1309553.62	
1266	1266	559749.66	1309866.39	
1267	1267	559763.40	1310190.48	
1268	1268	559782.00	1310537.71	
1269	1269	559782.42	1310756.70	
1270	1270	559774.96	1310871.77	
1271	1271	559772.64	1310982.13	
1272	1272	559775.32	1311201.47	
1273	1273	559773.92	1311294.21	
1274	1274	559769.57	1311513.47	
1275	1275	559768.85	1311535.30	
1276	1276	559768.00	1311696.19	
1277	1277	559757.11	1312253.00	
1278	1278	559749.25	1312468.67	
1279	1279	559747.78	1312594.68	
1280	1280	559673.42	1312925.20	
1281	1281	559646.47	1313026.63	
1282	1282	559619.19	1313126.43	
1283	1283	559606.19	1313180.86	
1284	1284	559525.75	1313517.77	
1285	1285	559522.39	1313531.82	
1286	1286	559507.88	1313592.61	
1287	1287	559495.28	1313645.39	
1288	1288	559495.24	1313645.47	
1289	1289	559493.19	1313654.42	
1290	1290	559492.66	1313671.93	
1291	1291	559504.04	1313760.72	
1292	1292	559535.09	1313944.68	
1293	1293	559559.64	1314090.10	
1294	1294	559575.22	1314182.39	
1295	1295	559580.04	1314211.00	
1296	1296	559596.03	1314305.66	
1297	1297	559686.07	1314353.47	
1298	1298	559693.02	1314357.16	
1299	1299	559796.78	1314412.25	
1300	1300	560042.47	1314542.72	
1301	1301	560082.04	1314563.73	
1302	1302	560569.46	1314799.28	
1303	1303	560870.36	1314968.49	
1304	1304	561094.61	1315098.90	
1305	1305	561229.03	1315416.73	
1306	1306	561352.02	1315713.67	

1	2	3	4	5
1307	1307	561372.68	1315734.83	
1308	1308	561428.99	1315811.46	
1309	1309	561564.53	1315991.69	
1310	1310	561576.61	1316049.99	
1311	1311	561576.77	1316050.30	
1312	1312	561613.61	1316210.37	
1313	1313	561628.18	1316299.94	
1314	1314	561820.58	1316507.90	
1315	1315	561913.68	1316609.63	
1316	1316	561947.34	1316642.36	
1317	1317	562167.13	1316870.87	
1318	1318	562263.08	1316912.64	
1319	1319	562490.01	1317001.71	
1320	1320	562783.45	1317124.52	
1321	1321	562886.73	1317165.89	
1322	1322	563209.38	1317303.11	
1323	1323	563615.92	1317468.56	
1324	1324	563991.32	1317614.25	
1325	1325	563904.82	1317746.65	
1326	1326	563630.57	1318185.39	
1327	1327	563474.32	1318437.49	
1328	1328	563322.75	1318703.48	
1329	1329	563094.79	1319082.11	
1330	1330	562868.66	1319461.47	
1331	1331	562783.42	1319600.29	
1332	1332	562655.08	1319813.35	
1333	1333	562623.40	1319866.46	
1334	1334	562597.04	1319910.66	
1335	1335	562043.03	1319829.66	
1336	1336	561848.04	1320237.67	
1337	1337	561825.82	1320283.04	
1338	1338	561776.03	1320384.67	
1339	1339	561672.95	1320597.21	
1340	1340	561591.20	1320765.78	
1341	1341	561560.51	1320829.06	
1342	1342	561536.27	1320869.66	
1343	1343	561439.35	1321072.52	
1344	1344	561420.93	1321107.61	
1345	1345	561357.57	1321237.34	
1346	1346	561354.51	1321243.62	
1347	1347	561287.36	1321385.60	
1348	1348	561262.45	1321434.56	

1	2	3	4	5
1349	1349	561245.08	1321476.86	
1350	1350	561180.94	1321617.37	
1351	1351	561147.06	1321687.76	
1352	1352	560824.07	1322354.75	
1353	1353	560489.96	1322633.35	
1354	1354	560388.33	1322720.94	
1355	1355	560363.51	1322741.77	
1356	1356	560213.71	1322867.53	
1357	1357	560075.73	1322983.36	
1358	1358	559736.48	1323260.73	
1359	1359	559448.37	1323502.69	
1360	1360	559415.00	1323530.72	
1361	1361	559362.18	1323573.99	
1362	1362	559324.58	1323702.66	
1363	1363	559312.73	1323745.65	
1364	1364	559248.54	1323981.81	
1365	1365	559127.71	1324423.04	
1366	1366	559030.90	1324774.52	
1367	1367	558947.56	1325055.01	
1368	1368	558939.53	1325083.56	
1369	1369	558929.20	1325120.32	
1370	1370	558920.69	1325150.62	
1371	1371	558912.98	1325178.07	
1372	1372	558911.88	1325181.97	
1373	1373	558884.69	1325283.27	
1374	1374	558873.01	1325326.79	
1375	1375	558859.80	1325375.99	
1376	1376	558852.20	1325412.29	
1377	1377	558824.93	1325503.84	
1378	1378	558785.85	1325646.41	
1379	1379	558804.62	1325657.88	
1380	1380	558819.83	1325670.33	
1381	1381	558831.73	1325675.62	
1382	1382	558845.72	1325681.17	
1383	1383	558856.99	1325687.27	
1384	1384	558867.37	1325692.96	
1385	1385	558877.10	1325699.76	
1386	1386	558886.71	1325708.53	
1387	1387	558891.31	1325712.76	
1388	1388	558895.82	1325717.68	
1389	1389	558899.87	1325724.83	
1390	1390	558901.96	1325731.19	

1	2	3	4	5
1391	1391	558902.01	1325740.88	
1392	1392	558901.01	1325751.44	
1393	1393	558897.52	1325764.66	
1394	1394	558894.26	1325776.04	
1395	1395	558891.73	1325787.91	
1396	1396	558891.17	1325795.60	
1397	1397	558892.70	1325801.76	
1398	1398	558896.31	1325808.87	
1399	1399	558900.90	1325815.17	
1400	1400	558907.07	1325822.06	
1401	1401	558919.95	1325834.98	
1402	1402	558937.54	1325852.42	
1403	1403	558947.24	1325863.02	
1404	1404	558957.71	1325873.20	
1405	1405	558969.63	1325885.20	
1406	1406	558975.75	1325890.30	
1407	1407	558983.67	1325895.81	
1408	1408	558994.48	1325901.31	
1409	1409	559011.58	1325910.85	
1410	1410	559028.73	1325918.17	
1411	1411	559039.62	1325924.67	
1412	1412	559047.12	1325931.58	
1413	1413	559052.95	1325940.43	
1414	1414	559058.21	1325949.39	
1415	1415	559064.90	1325954.59	
1416	1416	559072.74	1325959.05	
1417	1417	559082.17	1325962.18	
1418	1418	559088.63	1325964.65	
1419	1419	559098.67	1325967.67	
1420	1420	559108.71	1325970.73	
1421	1421	559113.79	1325974.03	
1422	1422	559120.05	1325980.24	
1423	1423	559123.84	1325985.28	
1424	1424	559126.27	1325991.85	
1425	1425	559127.79	1325997.62	
1426	1426	559130.08	1326008.04	
1427	1427	559134.38	1326018.81	
1428	1428	559138.25	1326030.37	
1429	1429	559143.66	1326040.66	
1430	1430	559149.88	1326050.00	
1431	1431	559153.59	1326056.66	
1432	1432	559160.52	1326061.84	

1	2	3	4	5
1433	1433	559171.19	1326075.06	
1434	1434	559177.62	1326089.86	
1435	1435	559184.23	1326097.33	
1436	1436	559201.40	1326112.89	
1437	1437	559215.20	1326122.78	
1438	1438	559226.95	1326127.81	
1439	1439	559241.12	1326133.29	
1440	1440	559258.61	1326138.60	
1441	1441	559274.02	1326142.94	
1442	1442	559288.66	1326147.19	
1443	1443	559295.58	1326150.16	
1444	1444	559301.86	1326154.69	
1445	1445	559307.17	1326159.31	
1446	1446	559313.60	1326168.20	
1447	1447	559321.09	1326179.62	
1448	1448	559331.27	1326201.91	
1449	1449	559339.72	1326221.22	
1450	1450	559347.13	1326238.78	
1451	1451	559354.11	1326257.68	
1452	1452	559360.64	1326271.02	
1453	1453	559367.31	1326280.34	
1454	1454	559373.62	1326286.22	
1455	1455	559381.36	1326291.00	
1456	1456	559388.87	1326293.07	
1457	1457	559401.57	1326297.32	
1458	1458	559418.60	1326303.00	
1459	1459	559439.49	1326307.50	
1460	1460	559457.94	1326313.06	
1461	1461	559470.23	1326315.08	
1462	1462	559480.44	1326317.98	
1463	1463	559486.59	1326321.52	
1464	1464	559492.34	1326324.74	
1465	1465	559497.33	1326328.58	
1466	1466	559503.35	1326334.07	
1467	1467	559513.15	1326344.17	
1468	1468	559522.82	1326358.00	
1469	1469	559533.98	1326374.19	
1470	1470	559542.04	1326383.42	
1471	1471	559555.23	1326395.61	
1472	1472	559562.54	1326400.98	
1473	1473	559575.05	1326407.88	
1474	1474	559591.37	1326415.49	

1	2	3	4	5
1475	1475	559608.89	1326424.96	
1476	1476	559622.14	1326430.83	
1477	1477	559635.19	1326434.76	
1478	1478	559647.54	1326439.17	
1479	1479	559662.83	1326442.62	
1480	1480	559677.42	1326447.43	
1481	1481	559687.63	1326451.96	
1482	1482	559696.74	1326457.15	
1483	1483	559701.87	1326462.88	
1484	1484	559708.25	1326472.44	
1485	1485	559715.69	1326486.54	
1486	1486	559722.88	1326501.52	
1487	1487	559731.10	1326513.72	
1488	1488	559742.02	1326529.41	
1489	1489	559746.89	1326538.11	
1490	1490	559752.12	1326546.43	
1491	1491	559754.55	1326549.07	
1492	1492	559757.19	1326551.86	
1493	1493	559759.98	1326553.83	
1494	1494	559765.74	1326558.23	
1495	1495	559785.92	1326570.07	
1496	1496	559804.60	1326583.12	
1497	1497	559817.59	1326594.11	
1498	1498	559842.13	1326620.64	
1499	1499	559867.26	1326649.24	
1500	1500	559879.42	1326664.72	
1501	1501	559898.14	1326685.66	
1502	1502	559915.72	1326707.62	
1503	1503	559929.41	1326723.88	
1504	1504	559946.81	1326743.77	
1505	1505	559963.32	1326759.61	
1506	1506	559980.32	1326779.48	
1507	1507	559993.17	1326792.62	
1508	1508	560008.60	1326808.97	
1509	1509	560018.04	1326821.37	
1510	1510	560029.43	1326835.33	
1511	1511	560036.13	1326845.04	
1512	1512	560043.94	1326854.28	
1513	1513	560049.67	1326862.51	
1514	1514	560055.86	1326869.61	
1515	1515	560061.75	1326874.44	
1516	1516	560065.30	1326876.79	

1	2	3	4	5
1517	1517	560069.57	1326877.86	
1518	1518	560075.84	1326878.09	
1519	1519	560087.47	1326876.07	
1520	1520	560093.07	1326876.83	
1521	1521	560096.97	1326879.58	
1522	1522	560100.87	1326881.95	
1523	1523	560104.23	1326885.22	
1524	1524	560106.83	1326889.67	
1525	1525	560108.78	1326894.70	
1526	1526	560110.08	1326902.50	
1527	1527	560111.22	1326908.94	
1528	1528	560113.72	1326915.77	
1529	1529	560115.08	1326919.34	
1530	1530	560117.28	1326922.30	
1531	1531	560119.33	1326924.34	
1532	1532	560121.90	1326925.18	
1533	1533	560125.62	1326925.79	
1534	1534	560132.18	1326925.57	
1535	1535	560135.97	1326925.36	
1536	1536	560140.44	1326926.17	
1537	1537	560141.81	1326927.01	
1538	1538	560143.44	1326928.26	
1539	1539	560144.82	1326930.35	
1540	1540	560145.73	1326933.50	
1541	1541	560146.11	1326938.18	
1542	1542	560145.84	1326941.37	
1543	1543	560147.13	1326942.28	
1544	1544	560148.95	1326942.66	
1545	1545	560150.54	1326942.28	
1546	1546	560154.48	1326941.30	
1547	1547	560160.61	1326939.92	
1548	1548	560168.05	1326938.86	
1549	1549	560175.00	1326939.23	
1550	1550	560181.83	1326941.79	
1551	1551	560186.06	1326945.08	
1552	1552	560191.13	1326949.23	
1553	1553	560195.98	1326952.29	
1554	1554	560206.20	1326953.85	
1555	1555	560215.96	1326958.50	
1556	1556	560223.65	1326964.06	
1557	1557	560228.92	1326970.51	
1558	1558	560232.75	1326977.67	

1	2	3	4	5
1559	1559	560234.25	1326985.21	
1560	1560	560236.33	1326993.75	
1561	1561	560240.10	1327002.92	
1562	1562	560243.71	1327010.19	
1563	1563	560249.27	1327014.64	
1564	1564	560266.02	1327021.63	
1565	1565	560276.15	1327029.93	
1566	1566	560285.52	1327041.00	
1567	1567	560294.43	1327054.23	
1568	1568	560305.82	1327078.69	
1569	1569	560313.80	1327099.60	
1570	1570	560322.85	1327113.06	
1571	1571	560328.12	1327117.90	
1572	1572	560340.64	1327125.82	
1573	1573	560355.78	1327136.99	
1574	1574	560379.73	1327151.95	
1575	1575	560385.46	1327154.16	
1576	1576	560394.62	1327155.19	
1577	1577	560404.87	1327155.18	
1578	1578	560414.16	1327160.78	
1579	1579	560424.31	1327172.70	
1580	1580	560434.92	1327189.07	
1581	1581	560443.66	1327206.93	
1582	1582	560453.80	1327222.19	
1583	1583	560473.68	1327239.70	
1584	1584	560484.53	1327251.23	
1585	1585	560495.64	1327265.51	
1586	1586	560500.95	1327277.21	
1587	1587	560506.35	1327284.91	
1588	1588	560514.92	1327289.56	
1589	1589	560536.63	1327304.71	
1590	1590	560547.40	1327315.69	
1591	1591	560552.82	1327327.35	
1592	1592	560570.63	1327335.31	
1593	1593	560573.92	1327334.73	
1594	1594	560579.42	1327334.61	
1595	1595	560584.22	1327334.60	
1596	1596	560595.82	1327338.75	
1597	1597	560604.88	1327349.10	
1598	1598	560626.34	1327368.50	
1599	1599	560634.65	1327372.31	
1600	1600	560640.36	1327373.00	

1	2	3	4	5
1601	1601	560652.01	1327365.39	
1602	1602	560663.26	1327360.20	
1603	1603	560671.39	1327361.24	
1604	1604	560677.80	1327365.22	
1605	1605	560691.99	1327387.21	
1606	1606	560715.62	1327424.68	
1607	1607	560751.97	1327478.71	
1608	1608	560747.99	1327483.73	
1609	1609	560741.24	1327487.19	
1610	1610	560741.93	1327492.22	
1611	1611	560749.20	1327501.57	
1612	1612	560758.65	1327510.43	
1613	1613	560763.14	1327508.43	
1614	1614	560776.11	1327519.91	
1615	1615	560758.14	1327535.43	
1616	1616	560777.12	1327557.85	
1617	1617	560790.46	1327574.67	
1618	1618	560800.82	1327580.74	
1619	1619	560818.91	1327597.13	
1620	1620	560827.72	1327602.23	
1621	1621	560839.41	1327606.92	
1622	1622	560852.23	1327612.72	
1623	1623	560861.84	1327619.39	
1624	1624	560870.46	1327627.47	
1625	1625	560879.02	1327636.66	
1626	1626	560889.94	1327649.45	
1627	1627	560897.36	1327660.81	
1628	1628	560904.63	1327669.48	
1629	1629	560917.11	1327679.85	
1630	1630	560930.19	1327689.21	
1631	1631	560943.32	1327696.27	
1632	1632	560965.56	1327710.98	
1633	1633	561045.15	1327758.40	
1634	1634	561103.21	1327816.66	
1635	1635	561110.88	1327825.64	
1636	1636	561125.19	1327848.25	
1637	1637	561144.67	1327875.19	
1638	1638	561167.99	1327907.48	
1639	1639	561186.81	1327925.13	
1640	1640	561187.24	1327930.26	
1641	1641	561217.29	1327957.67	
1642	1642	561232.65	1327956.54	

1	2	3	4	5
1643	1643	561242.77	1327961.94	
1644	1644	561247.84	1327973.95	
1645	1645	561259.46	1327980.63	
1646	1646	561295.76	1327981.77	
1647	1647	561307.12	1327988.14	
1648	1648	561320.69	1328007.10	
1649	1649	561327.45	1328028.45	
1650	1650	561341.78	1328035.72	
1651	1651	561350.43	1328047.41	
1652	1652	561403.78	1328104.86	
1653	1653	561418.08	1328116.86	
1654	1654	561431.09	1328128.55	
1655	1655	561436.98	1328135.27	
1656	1656	561442.55	1328142.67	
1657	1657	561445.38	1328149.74	
1658	1658	561447.11	1328157.40	
1659	1659	561447.47	1328163.68	
1660	1660	561448.86	1328168.90	
1661	1661	561468.92	1328187.20	
1662	1662	561478.23	1328186.13	
1663	1663	561484.40	1328182.99	
1664	1664	561490.56	1328179.69	
1665	1665	561496.88	1328177.10	
1666	1666	561502.72	1328174.56	
1667	1667	561509.03	1328174.46	
1668	1668	561518.11	1328175.45	
1669	1669	561526.13	1328177.10	
1670	1670	561530.99	1328178.62	
1671	1671	561539.48	1328184.56	
1672	1672	561548.20	1328190.84	
1673	1673	561553.99	1328196.06	
1674	1674	561559.10	1328205.64	
1675	1675	561560.59	1328217.53	
1676	1676	561562.98	1328225.16	
1677	1677	561566.29	1328233.78	
1678	1678	561570.47	1328241.60	
1679	1679	561577.32	1328249.03	
1680	1680	561588.15	1328254.92	
1681	1681	561598.38	1328261.26	
1682	1682	561609.64	1328269.84	
1683	1683	561615.33	1328275.38	
1684	1684	561621.08	1328283.28	

1	2	3	4	5
1685	1685	561627.58	1328295.06	
1686	1686	561631.08	1328307.35	
1687	1687	561633.58	1328319.78	
1688	1688	561637.94	1328330.94	
1689	1689	561644.87	1328341.62	
1690	1690	561651.93	1328348.79	
1691	1691	561657.42	1328352.52	
1692	1692	561664.68	1328356.53	
1693	1693	561672.85	1328362.93	
1694	1694	561679.71	1328371.47	
1695	1695	561684.22	1328378.40	
1696	1696	561686.63	1328385.78	
1697	1697	561834.40	1328520.58	
1698	1698	561840.26	1328523.71	
1699	1699	561852.26	1328525.77	
1700	1700	561862.64	1328527.68	
1701	1701	561870.93	1328531.71	
1702	1702	561881.16	1328538.21	
1703	1703	561888.85	1328544.60	
1704	1704	561903.64	1328558.54	
1705	1705	561913.84	1328571.24	
1706	1706	561923.65	1328581.72	
1707	1707	561933.18	1328588.13	
1708	1708	561942.31	1328591.99	
1709	1709	561952.47	1328594.53	
1710	1710	561960.29	1328595.41	
1711	1711	561965.02	1328594.53	
1712	1712	561971.87	1328591.89	
1713	1713	561982.87	1328587.93	
1714	1714	561990.39	1328587.28	
1715	1715	561996.74	1328587.70	
1716	1716	562007.57	1328590.67	
1717	1717	562015.16	1328594.86	
1718	1718	562027.49	1328605.76	
1719	1719	562046.06	1328623.37	
1720	1720	562059.22	1328636.70	
1721	1721	562068.82	1328647.12	
1722	1722	562075.08	1328653.95	
1723	1723	562080.04	1328661.64	
1724	1724	562083.02	1328670.38	
1725	1725	562087.17	1328681.88	
1726	1726	562088.27	1328691.55	

1	2	3	4	5
1727	1727	562088.15	1328706.37	
1728	1728	562089.21	1328719.05	
1729	1729	562090.59	1328731.27	
1730	1730	562093.64	1328743.24	
1731	1731	562100.54	1328757.52	
1732	1732	562106.04	1328765.48	
1733	1733	562136.62	1328793.45	
1734	1734	562144.10	1328797.61	
1735	1735	562154.47	1328804.19	
1736	1736	562163.75	1328815.69	
1737	1737	562165.80	1328820.14	
1738	1738	562202.13	1328853.36	
1739	1739	562179.07	1328879.23	
1740	1740	562179.78	1328891.66	
1741	1741	562180.71	1328903.67	
1742	1742	562182.32	1328911.10	
1743	1743	562187.93	1328920.50	
1744	1744	562193.45	1328925.56	
1745	1745	562200.25	1328930.87	
1746	1746	562210.30	1328937.28	
1747	1747	562219.38	1328940.86	
1748	1748	562233.14	1328943.35	
1749	1749	562243.69	1328944.04	
1750	1750	562252.61	1328944.74	
1751	1751	562261.50	1328943.11	
1752	1752	562278.90	1328935.84	
1753	1753	562287.42	1328935.23	
1754	1754	562305.65	1328925.23	
1755	1755	562320.27	1328926.09	
1756	1756	562328.12	1328936.14	
1757	1757	562330.86	1328962.07	
1758	1758	562349.61	1328982.93	
1759	1759	562371.17	1328985.72	
1760	1760	562394.71	1328985.72	
1761	1761	562410.16	1328992.16	
1762	1762	562422.89	1329011.40	
1763	1763	562431.25	1329040.47	
1764	1764	562436.62	1329130.81	
1765	1765	562444.71	1329160.02	
1766	1766	562461.50	1329188.12	
1767	1767	562511.09	1329237.35	
1768	1768	562518.75	1329242.45	

1	2	3	4	5
1769	1769	562533.16	1329247.39	
1770	1770	562546.96	1329255.08	
1771	1771	562555.06	1329256.46	
1772	1772	562583.10	1329274.86	
1773	1773	562596.31	1329289.89	
1774	1774	562604.43	1329295.64	
1775	1775	562612.27	1329306.89	
1776	1776	562620.35	1329314.21	
1777	1777	562625.99	1329323.36	
1778	1778	562638.61	1329334.65	
1779	1779	562642.64	1329341.16	
1780	1780	562662.30	1329352.32	
1781	1781	562695.91	1329358.31	
1782	1782	562705.83	1329357.89	
1783	1783	562728.51	1329364.61	
1784	1784	562744.68	1329377.24	
1785	1785	562762.22	1329406.47	
1786	1786	562786.20	1329424.08	
1787	1787	562800.92	1329440.73	
1788	1788	562807.65	1329460.53	
1789	1789	562818.02	1329483.54	
1790	1790	562835.18	1329497.77	
1791	1791	562870.49	1329509.67	
1792	1792	562888.18	1329512.42	
1793	1793	562903.88	1329522.46	
1794	1794	562909.22	1329534.31	
1795	1795	562910.90	1329536.02	
1796	1796	562915.75	1329540.96	
1797	1797	562923.45	1329545.69	
1798	1798	562930.37	1329550.58	
1799	1799	562935.52	1329552.94	
1800	1800	562943.74	1329556.88	
1801	1801	562949.01	1329558.55	
1802	1802	562955.40	1329560.24	
1803	1803	562963.38	1329561.18	
1804	1804	562973.86	1329561.46	
1805	1805	562984.42	1329562.74	
1806	1806	562993.24	1329563.37	
1807	1807	562998.37	1329564.05	
1808	1808	563005.90	1329566.56	
1809	1809	563011.78	1329569.10	
1810	1810	563017.32	1329571.88	

1	2	3	4	5
1811	1811	563022.03	1329575.84	
1812	1812	563026.11	1329581.59	
1813	1813	563030.00	1329585.92	
1814	1814	563034.74	1329593.66	
1815	1815	563039.43	1329602.03	
1816	1816	563046.41	1329610.52	
1817	1817	563051.14	1329615.56	
1818	1818	563060.06	1329620.45	
1819	1819	563065.66	1329623.03	
1820	1820	563070.27	1329623.58	
1821	1821	563075.34	1329624.09	
1822	1822	563081.95	1329622.94	
1823	1823	563086.48	1329621.06	
1824	1824	563092.97	1329617.63	
1825	1825	563105.79	1329612.73	
1826	1826	563117.96	1329608.68	
1827	1827	563120.64	1329607.09	
1828	1828	563142.13	1329598.22	
1829	1829	563159.04	1329599.88	
1830	1830	563172.61	1329614.25	
1831	1831	563175.82	1329642.50	
1832	1832	563185.11	1329655.94	
1833	1833	563193.59	1329663.66	
1834	1834	563200.23	1329668.88	
1835	1835	563211.36	1329672.75	
1836	1836	563222.62	1329674.45	
1837	1837	563237.54	1329677.42	
1838	1838	563246.23	1329679.36	
1839	1839	563254.03	1329682.85	
1840	1840	563263.19	1329688.78	
1841	1841	563274.68	1329699.44	
1842	1842	563284.07	1329706.26	
1843	1843	563296.31	1329710.78	
1844	1844	563305.75	1329710.79	
1845	1845	563339.81	1329723.64	
1846	1846	563356.61	1329725.48	
1847	1847	563370.31	1329733.12	
1848	1848	563383.92	1329757.32	
1849	1849	563391.82	1329765.22	
1850	1850	563401.48	1329774.90	
1851	1851	563417.18	1329784.10	
1852	1852	563439.83	1329795.01	

1	2	3	4	5
1853	1853	563458.84	1329800.82	
1854	1854	563472.42	1329805.88	
1855	1855	563495.25	1329813.16	
1856	1856	563501.62	1329810.52	
1857	1857	563507.25	1329816.70	
1858	1858	563524.77	1329831.95	
1859	1859	563544.56	1329833.88	
1860	1860	563560.09	1329829.40	
1861	1861	563579.14	1329834.21	
1862	1862	563608.82	1329834.74	
1863	1863	563642.18	1329825.75	
1864	1864	563680.69	1329805.96	
1865	1865	563702.98	1329802.06	
1866	1866	563729.38	1329807.15	
1867	1867	563746.07	1329805.68	
1868	1868	563758.25	1329807.48	
1869	1869	563774.91	1329814.54	
1870	1870	563797.12	1329829.56	
1871	1871	563807.98	1329835.15	
1872	1872	563832.04	1329839.45	
1873	1873	563880.47	1329842.63	
1874	1874	563921.79	1329841.83	
1875	1875	563933.62	1329842.68	
1876	1876	563943.07	1329846.93	
1877	1877	563960.63	1329855.68	
1878	1878	563974.96	1329868.64	
1879	1879	563989.96	1329887.14	
1880	1880	564010.90	1329912.52	
1881	1881	564026.23	1329930.24	
1882	1882	564036.37	1329946.06	
1883	1883	564046.79	1329968.90	
1884	1884	564054.19	1329986.45	
1885	1885	564062.79	1330002.42	
1886	1886	564065.18	1330014.62	
1887	1887	564066.57	1330027.52	
1888	1888	564069.55	1330046.39	
1889	1889	564075.81	1330067.98	
1890	1890	564086.45	1330090.71	
1891	1891	564096.07	1330102.75	
1892	1892	564105.77	1330110.12	
1893	1893	564114.95	1330113.38	
1894	1894	564132.11	1330115.55	

1	2	3	4	5
1895	1895	564141.57	1330120.25	
1896	1896	564155.19	1330131.35	
1897	1897	564163.15	1330137.88	
1898	1898	564179.11	1330142.20	
1899	1899	564198.74	1330145.74	
1900	1900	564209.02	1330152.42	
1901	1901	564220.51	1330168.32	
1902	1902	564228.55	1330189.54	
1903	1903	564241.04	1330213.61	
1904	1904	564254.11	1330227.27	
1905	1905	564275.02	1330236.57	
1906	1906	564294.27	1330249.74	
1907	1907	564308.50	1330268.92	
1908	1908	564326.80	1330285.20	
1909	1909	564347.90	1330294.89	
1910	1910	564385.12	1330308.01	
1911	1911	564405.27	1330320.66	
1912	1912	564408.94	1330320.59	
1913	1913	564435.91	1330323.02	
1914	1914	564484.58	1330350.67	
1915	1915	564561.60	1330374.99	
1916	1916	564601.50	1330388.33	
1917	1917	564619.71	1330405.47	
1918	1918	564633.16	1330426.03	
1919	1919	564654.43	1330458.53	
1920	1920	564677.79	1330475.85	
1921	1921	564725.42	1330497.18	
1922	1922	564752.10	1330511.25	
1923	1923	564792.59	1330558.44	
1924	1924	564819.24	1330574.03	
1925	1925	564824.28	1330569.69	
1926	1926	564843.54	1330586.36	
1927	1927	564826.99	1330606.01	
1928	1928	564833.75	1330617.32	
1929	1929	564839.09	1330649.31	
1930	1930	564852.17	1330676.37	
1931	1931	564862.28	1330707.41	
1932	1932	564887.19	1330722.46	
1933	1933	564901.94	1330738.38	
1934	1934	564907.73	1330759.45	
1935	1935	564918.05	1330777.64	
1936	1936	564935.34	1330790.82	

1	2	3	4	5
1937	1937	564960.38	1330799.27	
1938	1938	565002.89	1330804.72	
1939	1939	565024.46	1330817.93	
1940	1940	565037.79	1330840.13	
1941	1941	565045.59	1330847.11	
1942	1942	565060.94	1330866.80	
1943	1943	565103.55	1330893.23	
1944	1944	565119.33	1330897.62	
1945	1945	565127.44	1330902.23	
1946	1946	565166.20	1330909.80	
1947	1947	565193.32	1330917.51	
1948	1948	565214.10	1330930.42	
1949	1949	565227.84	1330942.49	
1950	1950	565237.42	1330957.10	
1951	1951	565252.02	1330982.00	
1952	1952	565270.44	1331019.53	
1953	1953	565333.76	1331086.19	
1954	1954	565359.76	1331105.29	
1955	1955	565377.53	1331122.14	
1956	1956	565400.56	1331148.11	
1957	1957	565408.81	1331165.21	
1958	1958	565472.43	1331232.18	
1959	1959	565524.04	1331280.46	
1960	1960	565532.63	1331291.26	
1961	1961	565543.51	1331306.82	
1962	1962	565545.93	1331383.33	
1963	1963	565557.61	1331419.16	
1964	1964	565614.61	1331481.77	
1965	1965	565647.21	1331534.87	
1966	1966	565705.45	1331626.11	
1967	1967	565741.46	1331669.46	
1968	1968	565783.20	1331698.18	
1969	1969	565884.10	1331749.18	
1970	1970	565903.06	1331729.55	
1971	1971	565924.43	1331748.30	
1972	1972	565896.19	1331783.99	
1973	1973	565879.05	1331802.05	
1974	1974	565892.87	1331829.54	
1975	1975	565904.71	1331841.20	
1976	1976	565932.36	1331852.89	
1977	1977	565938.66	1331861.53	
1978	1978	565946.06	1331883.60	

1	2	3	4	5
1979	1979	565960.46	1331906.42	
1980	1980	565968.24	1331913.55	
1981	1981	565973.65	1331923.83	
1982	1982	565988.23	1331939.06	
1983	1983	565992.08	1331943.08	
1984	1984	565993.46	1331949.58	
1985	1985	566018.17	1331977.56	
1986	1986	566048.65	1331995.85	
1987	1987	566071.78	1332003.36	
1988	1988	566092.11	1332018.95	
1989	1989	566099.30	1332028.91	
1990	1990	566120.94	1332044.90	
1991	1991	566149.02	1332053.66	
1992	1992	566161.83	1332065.49	
1993	1993	566168.23	1332078.89	
1994	1994	566183.28	1332092.76	
1995	1995	566225.19	1332118.79	
1996	1996	566252.73	1332141.90	
1997	1997	566266.68	1332154.28	
1998	1998	566286.87	1332175.65	
1999	1999	566306.49	1332202.31	
2000	2000	566321.67	1332225.97	
2001	2001	566330.69	1332235.87	
2002	2002	566338.18	1332256.47	
2003	2003	566347.24	1332270.94	
2004	2004	566360.42	1332284.12	
2005	2005	566372.25	1332290.24	
2006	2006	566385.88	1332295.24	
2007	2007	566401.69	1332301.98	
2008	2008	566416.18	1332309.33	
2009	2009	566428.80	1332318.42	
2010	2010	566439.83	1332329.09	
2011	2011	566449.16	1332342.36	
2012	2012	566467.03	1332365.04	
2013	2013	566483.30	1332380.62	
2014	2014	566498.52	1332398.34	
2015	2015	566511.55	1332418.55	
2016	2016	566514.58	1332433.40	
2017	2017	566526.12	1332467.32	
2018	2018	566552.89	1332496.40	
2019	2019	566552.65	1332512.32	
2020	2020	566590.60	1332544.89	

1	2	3	4	5
2021	2021	566603.72	1332565.43	
2022	2022	566613.21	1332595.09	
2023	2023	566626.19	1332614.06	
2024	2024	566666.83	1332639.69	
2025	2025	566730.82	1332691.83	
2026	2026	566753.91	1332719.80	
2027	2027	566762.27	1332739.44	
2028	2028	566762.99	1332771.92	
2029	2029	566767.65	1332803.53	
2030	2030	566794.45	1332833.86	
2031	2031	566830.35	1332843.38	
2032	2032	566843.68	1332837.54	
2033	2033	566852.03	1332819.91	
2034	2034	566855.79	1332811.11	
2035	2035	566865.28	1332810.11	
2036	2036	566875.85	1332821.77	
2037	2037	566888.08	1332837.35	
2038	2038	566910.87	1332846.12	
2039	2039	566917.12	1332850.55	
2040	2040	566935.93	1332862.30	
2041	2041	566946.06	1332850.53	
2042	2042	566958.00	1332865.93	
2043	2043	566976.87	1332909.75	
2044	2044	566980.41	1332917.98	
2045	2045	567001.02	1332945.89	
2046	2046	567028.28	1332956.58	
2047	2047	567074.20	1332970.75	
2048	2048	567093.78	1332984.88	
2049	2049	567119.46	1333015.44	
2050	2050	567137.79	1333026.47	
2051	2051	567149.65	1333028.71	
2052	2052	567178.42	1333042.95	
2053	2053	567200.89	1333062.40	
2054	2054	567229.10	1333104.06	
2055	2055	567247.03	1333120.48	
2056	2056	567276.24	1333134.61	
2057	2057	567292.71	1333142.55	
2058	2058	567324.44	1333149.71	
2059	2059	567330.54	1333151.97	
2060	2060	567422.40	1333195.44	
2061	2061	567422.51	1333210.18	
2062	2062	567424.01	1333228.20	

1	2	3	4	5
2063	2063	567427.80	1333243.05	
2064	2064	567432.50	1333252.55	
2065	2065	567445.69	1333274.10	
2066	2066	567477.72	1333314.84	
2067	2067	567490.11	1333325.58	
2068	2068	567504.56	1333334.36	
2069	2069	567553.99	1333345.25	
2070	2070	567568.70	1333350.34	
2071	2071	567597.29	1333364.98	
2072	2072	567612.96	1333372.25	
2073	2073	567634.80	1333382.24	
2074	2074	567654.41	1333397.86	
2075	2075	567682.82	1333422.86	
2076	2076	567700.21	1333433.63	
2077	2077	567718.05	1333439.36	
2078	2078	567735.48	1333446.79	
2079	2079	567751.40	1333456.57	
2080	2080	567771.40	1333473.96	
2081	2081	567797.75	1333497.23	
2082	2082	567817.56	1333511.17	
2083	2083	567836.22	1333519.01	
2084	2084	567853.76	1333525.76	
2085	2085	567875.12	1333539.99	
2086	2086	567904.55	1333550.71	
2087	2087	567923.54	1333557.87	
2088	2088	567930.86	1333556.71	
2089	2089	567948.84	1333555.64	
2090	2090	567966.42	1333552.37	
2091	2091	567985.31	1333552.45	
2092	2092	567995.19	1333552.86	
2093	2093	568006.18	1333556.29	
2094	2094	568019.33	1333561.85	
2095	2095	568031.86	1333569.49	
2096	2096	568050.16	1333579.23	
2097	2097	568067.86	1333587.42	
2098	2098	568082.12	1333590.00	
2099	2099	568094.74	1333588.83	
2100	2100	568109.37	1333582.83	
2101	2101	568126.20	1333575.38	
2102	2102	568138.07	1333572.96	
2103	2103	568150.28	1333570.80	
2104	2104	568169.14	1333569.99	

1	2	3	4	5
2105	2105	568185.26	1333572.93	
2106	2106	568204.48	1333578.19	
2107	2107	568214.93	1333582.31	
2108	2108	568227.78	1333588.65	
2109	2109	568235.11	1333595.56	
2110	2110	568241.59	1333606.51	
2111	2111	568247.49	1333613.96	
2112	2112	568254.39	1333618.71	
2113	2113	568263.03	1333624.26	
2114	2114	568278.74	1333631.38	
2115	2115	568287.41	1333635.70	
2116	2116	568293.83	1333641.47	
2117	2117	568299.56	1333648.98	
2118	2118	568306.96	1333661.23	
2119	2119	568315.35	1333673.03	
2120	2120	568321.34	1333678.81	
2121	2121	568329.53	1333681.58	
2122	2122	568336.61	1333682.15	
2123	2123	568345.03	1333685.08	
2124	2124	568349.36	1333689.39	
2125	2125	568356.23	1333695.42	
2126	2126	568362.53	1333700.74	
2127	2127	568370.87	1333704.68	
2128	2128	568395.00	1333712.90	
2129	2129	568399.41	1333715.75	
2130	2130	568402.47	1333720.76	
2131	2131	568405.62	1333727.54	
2132	2132	568404.63	1333730.63	
2133	2133	568405.53	1333733.34	
2134	2134	568411.83	1333738.49	
2135	2135	568414.25	1333742.17	
2136	2136	568414.70	1333749.25	
2137	2137	568414.36	1333754.53	
2138	2138	568413.00	1333759.22	
2139	2139	568417.97	1333762.51	
2140	2140	568422.88	1333765.35	
2141	2141	568427.04	1333769.94	
2142	2142	568429.43	1333777.24	
2143	2143	568430.33	1333785.19	
2144	2144	568432.39	1333790.15	
2145	2145	568435.55	1333794.49	
2146	2146	568441.45	1333796.98	

1	2	3	4	5
2147	2147	568451.64	1333799.20	
2148	2148	568460.03	1333800.64	
2149	2149	568466.12	1333801.56	
2150	2150	568472.09	1333802.05	
2151	2151	568478.99	1333801.67	
2152	2152	568482.97	1333800.47	
2153	2153	568485.75	1333797.63	
2154	2154	568487.74	1333794.13	
2155	2155	568489.24	1333790.36	
2156	2156	568492.58	1333787.45	
2157	2157	568496.91	1333785.65	
2158	2158	568500.39	1333785.44	
2159	2159	568504.21	1333786.81	
2160	2160	568509.50	1333791.51	
2161	2161	568513.97	1333795.05	
2162	2162	568519.87	1333799.95	
2163	2163	568526.01	1333805.49	
2164	2164	568532.66	1333809.02	
2165	2165	568537.46	1333809.92	
2166	2166	568542.33	1333808.93	
2167	2167	568549.16	1333804.43	
2168	2168	568554.83	1333800.78	
2169	2169	568568.47	1333795.53	
2170	2170	568577.36	1333794.56	
2171	2171	568583.85	1333795.98	
2172	2172	568600.69	1333801.51	
2173	2173	568615.01	1333804.43	
2174	2174	568628.96	1333805.58	
2175	2175	568640.51	1333809.00	
2176	2176	568651.31	1333813.66	
2177	2177	568662.50	1333822.44	
2178	2178	568674.48	1333828.76	
2179	2179	568685.79	1333831.52	
2180	2180	568710.89	1333836.53	
2181	2181	568747.37	1333844.99	
2182	2182	568763.31	1333848.58	
2183	2183	568775.16	1333850.90	
2184	2184	568773.79	1333888.60	
2185	2185	568777.38	1333926.97	
2186	2186	568780.15	1333951.59	
2187	2187	568781.07	1333970.67	
2188	2188	568781.68	1333996.53	

1	2	3	4	5
2189	2189	568782.61	1334022.37	
2190	2190	568785.72	1334049.88	
2191	2191	568789.00	1334075.66	
2192	2192	568793.12	1334101.20	
2193	2193	568807.77	1334139.21	
2194	2194	568820.83	1334166.62	
2195	2195	568838.37	1334200.78	
2196	2196	568847.29	1334214.63	
2197	2197	568855.29	1334224.78	
2198	2198	568885.91	1334253.74	
2199	2199	568912.46	1334284.45	
2200	2200	568948.63	1334337.95	
2201	2201	568975.19	1334374.02	
2202	2202	569008.40	1334422.63	
2203	2203	569034.22	1334461.14	
2204	2204	569067.48	1334513.15	
2205	2205	569092.33	1334549.23	
2206	2206	569125.04	1334600.98	
2207	2207	569156.25	1334646.78	
2208	2208	569183.35	1334681.73	
2209	2209	569217.95	1334726.59	
2210	2210	569238.98	1334749.06	
2211	2211	569270.17	1334778.06	
2212	2212	569321.93	1334821.04	
2213	2213	569380.28	1334866.20	
2214	2214	569426.81	1334896.19	
2215	2215	569476.88	1334925.72	
2216	2216	569512.69	1334947.90	
2217	2217	569553.48	1334972.33	
2218	2218	569601.57	1335006.24	
2219	2219	569646.96	1335036.27	
2220	2220	569675.47	1335056.26	
2221	2221	569715.29	1335084.81	
2222	2222	569748.91	1335109.19	
2223	2223	569792.03	1335136.49	
2224	2224	569798.37	1335144.42	
2225	2225	569807.44	1335149.45	
2226	2226	569821.53	1335154.46	
2227	2227	569839.67	1335157.17	
2228	2228	569866.01	1335158.91	
2229	2229	569884.33	1335161.42	
2230	2230	569900.16	1335163.16	

1	2	3	4	5
2231	2231	569911.80	1335165.87	
2232	2232	569923.96	1335169.74	
2233	2233	569925.70	1335170.99	
2234	2234	569952.26	1335203.55	
2235	2235	569953.28	1335208.93	
2236	2236	569952.90	1335218.78	
2237	2237	569951.63	1335230.95	
2238	2238	569948.93	1335246.00	
2239	2239	569942.45	1335269.33	
2240	2240	569939.66	1335294.58	
2241	2241	569939.85	1335313.07	
2242	2242	569940.67	1335330.21	
2243	2243	569943.33	1335349.99	
2244	2244	569947.54	1335369.28	
2245	2245	569960.64	1335407.54	
2246	2246	569973.40	1335446.81	
2247	2247	569977.24	1335464.85	
2248	2248	569977.82	1335487.44	
2249	2249	569976.28	1335505.59	
2250	2250	569968.95	1335523.74	
2251	2251	569956.16	1335543.87	
2252	2252	569946.26	1335555.38	
2253	2253	569932.31	1335569.50	
2254	2254	569915.84	1335580.11	
2255	2255	569901.48	1335585.99	
2256	2256	569881.36	1335593.12	
2257	2257	569864.69	1335595.05	
2258	2258	569852.01	1335596.21	
2259	2259	569830.80	1335594.45	
2260	2260	569812.93	1335593.15	
2261	2261	569791.51	1335589.67	
2262	2262	569777.24	1335589.87	
2263	2263	569756.77	1335590.06	
2264	2264	569719.01	1335591.62	
2265	2265	569688.53	1335593.55	
2266	2266	569662.40	1335595.67	
2267	2267	569629.91	1335599.29	
2268	2268	569587.80	1335605.93	
2269	2269	569555.95	1335611.53	
2270	2270	569524.98	1335616.94	
2271	2271	569496.82	1335621.58	
2272	2272	569470.48	1335625.45	

1	2	3	4	5
2273	2273	569439.21	1335631.05	
2274	2274	569411.76	1335635.75	
2275	2275	569388.42	1335638.49	
2276	2276	569360.75	1335641.76	
2277	2277	569334.45	1335646.13	
2278	2278	569300.23	1335653.68	
2279	2279	569271.66	1335661.21	
2280	2280	569246.29	1335670.11	
2281	2281	569217.21	1335680.90	
2282	2282	569187.82	1335692.23	
2283	2283	569164.85	1335701.43	
2284	2284	569140.08	1335710.32	
2285	2285	569113.88	1335719.70	
2286	2286	569095.44	1335727.23	
2287	2287	569067.83	1335738.31	
2288	2288	569038.13	1335750.88	
2289	2289	569003.62	1335767.46	
2290	2290	568976.61	1335780.42	
2291	2291	568957.86	1335789.63	
2292	2292	568941.11	1335797.80	
2293	2293	568926.61	1335806.92	
2294	2294	568913.29	1335817.91	
2295	2295	568903.29	1335826.60	
2296	2296	568891.95	1335838.43	
2297	2297	568880.20	1335852.21	
2298	2298	568867.53	1335869.86	
2299	2299	568855.48	1335889.17	
2300	2300	568839.97	1335916.98	
2301	2301	568828.40	1335937.42	
2302	2302	568810.26	1335965.28	
2303	2303	568797.24	1335980.97	
2304	2304	568787.35	1335992.07	
2305	2305	568779.21	1336000.43	
2306	2306	568772.70	1336006.70	
2307	2307	568765.35	1336012.97	
2308	2308	568756.00	1336019.63	
2309	2309	568744.66	1336026.87	
2310	2310	568732.11	1336033.87	
2311	2311	568722.30	1336038.59	
2312	2312	568710.37	1336044.26	
2313	2313	568697.34	1336050.42	
2314	2314	568681.29	1336056.08	

1	2	3	4	5
2315	2315	568661.53	1336062.62	
2316	2316	568636.56	1336068.41	
2317	2317	568609.22	1336074.58	
2318	2318	568588.59	1336079.04	
2319	2319	568572.67	1336082.66	
2320	2320	568556.09	1336085.20	
2321	2321	568534.38	1336087.85	
2322	2322	568508.24	1336091.24	
2323	2323	568476.64	1336094.74	
2324	2324	568456.19	1336097.04	
2325	2325	568432.17	1336098.96	
2326	2326	568397.03	1336102.18	
2327	2327	568367.45	1336104.54	
2328	2328	568351.47	1336106.83	
2329	2329	568330.36	1336109.73	
2330	2330	568312.63	1336111.78	
2331	2331	568296.87	1336115.29	
2332	2332	568283.37	1336119.88	
2333	2333	568265.55	1336127.46	
2334	2334	568251.35	1336135.45	
2335	2335	568240.95	1336143.37	
2336	2336	568232.58	1336153.13	
2337	2337	568229.97	1336158.91	
2338	2338	568227.00	1336172.98	
2339	2339	568225.02	1336184.49	
2340	2340	568226.00	1336198.52	
2341	2341	568227.67	1336218.87	
2342	2342	568229.61	1336231.19	
2343	2343	568231.76	1336241.42	
2344	2344	568232.79	1336259.46	
2345	2345	568232.62	1336270.12	
2346	2346	568231.25	1336278.37	
2347	2347	568227.54	1336287.18	
2348	2348	568218.97	1336301.86	
2349	2349	568209.19	1336313.36	
2350	2350	568196.72	1336324.13	
2351	2351	568180.97	1336335.31	
2352	2352	568159.50	1336347.15	
2353	2353	568123.44	1336364.32	
2354	2354	568088.11	1336376.12	
2355	2355	568061.99	1336384.50	
2356	2356	568025.29	1336394.73	

1	2	3	4	5
2357	2357	568006.98	1336398.02	
2358	2358	567993.63	1336398.77	
2359	2359	567976.87	1336396.80	
2360	2360	567959.97	1336393.37	
2361	2361	567948.17	1336393.52	
2362	2362	567932.73	1336396.09	
2363	2363	567921.98	1336399.55	
2364	2364	567909.80	1336405.48	
2365	2365	567884.78	1336422.91	
2366	2366	567847.71	1336449.80	
2367	2367	567815.70	1336473.22	
2368	2368	567795.82	1336494.01	
2369	2369	567784.42	1336507.52	
2370	2370	567776.57	1336520.28	
2371	2371	567770.11	1336535.47	
2372	2372	567766.25	1336547.58	
2373	2373	567764.77	1336561.32	
2374	2374	567765.64	1336575.45	
2375	2375	567767.67	1336586.88	
2376	2376	567773.46	1336597.12	
2377	2377	567779.11	1336603.94	
2378	2378	567789.13	1336613.75	
2379	2379	567799.63	1336619.96	
2380	2380	567868.68	1336643.87	
2381	2381	567875.47	1336648.96	
2382	2382	567879.83	1336659.56	
2383	2383	567879.74	1336670.82	
2384	2384	567860.02	1336706.82	
2385	2385	567881.04	1336720.04	
2386	2386	567893.20	1336726.94	
2387	2387	567915.21	1336725.22	
2388	2388	567952.58	1336726.26	
2389	2389	567977.78	1336730.60	
2390	2390	567992.10	1336740.71	
2391	2391	568008.54	1336765.47	
2392	2392	568025.22	1336800.04	
2393	2393	568038.56	1336821.81	
2394	2394	568051.81	1336839.91	
2395	2395	568075.12	1336857.26	
2396	2396	568114.27	1336883.35	
2397	2397	568135.33	1336894.55	
2398	2398	568156.36	1336905.12	

1	2	3	4	5
2399	2399	568185.45	1336918.58	
2400	2400	568208.07	1336934.71	
2401	2401	568225.72	1336955.77	
2402	2402	568256.43	1336990.02	
2403	2403	568274.75	1337023.12	
2404	2404	568282.56	1337037.24	
2405	2405	568307.32	1337077.15	
2406	2406	568333.56	1337118.41	
2407	2407	568349.40	1337141.97	
2408	2408	568371.94	1337165.37	
2409	2409	568387.60	1337181.57	
2410	2410	568409.92	1337193.96	
2411	2411	568450.76	1337213.89	
2412	2412	568485.15	1337233.45	
2413	2413	568516.13	1337250.54	
2414	2414	568553.43	1337276.09	
2415	2415	568588.21	1337298.61	
2416	2416	568620.20	1337322.55	
2417	2417	568639.03	1337342.98	
2418	2418	568663.40	1337365.71	
2419	2419	568694.69	1337395.68	
2420	2420	568717.45	1337419.19	
2421	2421	568735.69	1337440.87	
2422	2422	568765.76	1337472.08	
2423	2423	568802.06	1337508.66	
2424	2424	568827.16	1337536.30	
2425	2425	568857.47	1337568.23	
2426	2426	568882.65	1337597.71	
2427	2427	568900.27	1337621.84	
2428	2428	568909.93	1337643.06	
2429	2429	568922.00	1337664.26	
2430	2430	568939.51	1337679.81	
2431	2431	568963.47	1337701.44	
2432	2432	568986.01	1337724.24	
2433	2433	569015.54	1337758.52	
2434	2434	569040.12	1337791.08	
2435	2435	569053.97	1337807.94	
2436	2436	569076.04	1337826.59	
2437	2437	569087.51	1337847.18	
2438	2438	569094.14	1337869.70	
2439	2439	569098.30	1337892.27	
2440	2440	569106.84	1337946.65	

1	2	3	4	5
2441	2441	569117.76	1337997.88	
2442	2442	569125.54	1338017.94	
2443	2443	569133.73	1338028.79	
2444	2444	569149.43	1338040.32	
2445	2445	569169.89	1338052.12	
2446	2446	569201.23	1338056.96	
2447	2447	569228.74	1338055.73	
2448	2448	569251.06	1338058.43	
2449	2449	569271.42	1338065.95	
2450	2450	569290.10	1338079.64	
2451	2451	569302.14	1338096.54	
2452	2452	569309.86	1338115.37	
2453	2453	569317.69	1338137.87	
2454	2454	569329.16	1338157.84	
2455	2455	569343.59	1338174.07	
2456	2456	569359.37	1338186.07	
2457	2457	569384.81	1338200.83	
2458	2458	569404.06	1338213.28	
2459	2459	569422.76	1338228.19	
2460	2460	569443.40	1338247.98	
2461	2461	569462.28	1338262.33	
2462	2462	569502.26	1338270.64	
2463	2463	569538.58	1338279.04	
2464	2464	569555.32	1338289.10	
2465	2465	569580.88	1338309.99	
2466	2466	569622.92	1338341.04	
2467	2467	569648.34	1338355.82	
2468	2468	569676.65	1338362.55	
2469	2469	569719.69	1338372.03	
2470	2470	569759.94	1338390.75	
2471	2471	569788.14	1338408.61	
2472	2472	569811.90	1338430.76	
2473	2473	569842.51	1338458.30	
2474	2474	569888.09	1338498.97	
2475	2475	569946.34	1338547.42	
2476	2476	569984.93	1338576.01	
2477	2477	570005.49	1338592.11	
2478	2478	570028.92	1338618.04	
2479	2479	570054.59	1338643.22	
2480	2480	570070.84	1338658.80	
2481	2481	570109.66	1338685.65	
2482	2482	570142.66	1338709.44	

1	2	3	4	5
2483	2483	570157.71	1338727.49	
2484	2484	570176.36	1338768.14	
2485	2485	570191.71	1338797.22	
2486	2486	570208.07	1338818.31	
2487	2487	570229.89	1338836.83	
2488	2488	570245.04	1338856.73	
2489	2489	570251.60	1338876.81	
2490	2490	570262.26	1338904.33	
2491	2491	570277.34	1338921.78	
2492	2492	570295.39	1338934.85	
2493	2493	570309.21	1338951.10	
2494	2494	570325.10	1338977.72	
2495	2495	570333.16	1338991.85	
2496	2496	570343.17	1339009.38	
2497	2497	570367.81	1339043.76	
2498	2498	570388.61	1339071.48	
2499	2499	570415.70	1339105.83	
2500	2500	570438.07	1339128.82	
2501	2501	570481.89	1339165.06	
2502	2502	570523.79	1339185.18	
2503	2503	570549.64	1339208.27	
2504	2504	570568.18	1339230.67	
2505	2505	570583.80	1339257.42	
2506	2506	570599.12	1339283.02	
2507	2507	570613.67	1339298.62	
2508	2508	570642.14	1339323.81	
2509	2509	570664.54	1339345.69	
2510	2510	570702.11	1339386.29	
2511	2511	570711.83	1339397.38	
2512	2512	570769.65	1339463.37	
2513	2513	570756.10	1339474.15	
2514	2514	570761.01	1339481.08	
2515	2515	570773.39	1339499.33	
2516	2516	570782.18	1339510.93	
2517	2517	570795.66	1339510.51	
2518	2518	570807.00	1339514.02	
2519	2519	570816.50	1339524.47	
2520	2520	570862.99	1339575.61	
2521	2521	570904.36	1339627.35	
2522	2522	570943.08	1339684.00	
2523	2523	570977.82	1339731.61	
2524	2524	571005.18	1339853.29	

1	2	3	4	5
2525	2525	571046.35	1340036.30	
2526	2526	571053.83	1340069.58	
2527	2527	571159.12	1340325.71	
2528	2528	571176.48	1340364.77	
2529	2529	571206.19	1340433.67	
2530	2530	571227.89	1340488.79	
2531	2531	571235.03	1340506.93	
2532	2532	571264.65	1340582.36	
2533	2533	571269.04	1340593.48	
2534	2534	571274.19	1340606.42	
2535	2535	571280.90	1340623.42	
2536	2536	571287.49	1340640.16	
2537	2537	571294.62	1340658.42	
2538	2538	571301.33	1340675.29	
2539	2539	571307.81	1340691.74	
2540	2540	571311.54	1340701.47	
2541	2541	571392.37	1340919.98	
2542	2542	571463.73	1341091.68	
2543	2543	571479.07	1341123.15	
2544	2544	571493.24	1341158.86	
2545	2545	571509.28	1341196.89	
2546	2546	571527.39	1341238.93	
2547	2547	571548.16	1341286.20	
2548	2548	571570.86	1341340.05	
2549	2549	571594.25	1341397.11	
2550	2550	571614.00	1341444.58	
2551	2551	571623.13	1341467.94	
2552	2552	571651.38	1341525.78	
2553	2553	571674.01	1341571.15	
2554	2554	571692.29	1341608.77	
2555	2555	571734.99	1341705.91	
2556	2556	571740.02	1341718.42	
2557	2557	571747.23	1341734.90	
2558	2558	571754.56	1341748.83	
2559	2559	571769.31	1341781.03	
2560	2560	571785.75	1341819.04	
2561	2561	571802.01	1341853.02	
2562	2562	571912.08	1342092.84	
2563	2563	571925.59	1342123.65	
2564	2564	571960.98	1342219.37	
2565	2565	572103.59	1342516.02	
2566	2566	572125.97	1342497.46	

1	2	3	4	5
2567	2567	572338.50	1342343.54	
2568	2568	572619.69	1342195.66	
2569	2569	572617.09	1342190.19	
2570	2570	572745.20	1342119.67	
2571	2571	572854.24	1342055.50	
2572	2572	573005.19	1341966.67	
2573	2573	573110.97	1341903.58	
2574	2574	573189.21	1341861.17	
2575	2575	573265.01	1341814.98	
2576	2576	573298.09	1341795.03	
2577	2577	573492.44	1341673.70	
2578	2578	573492.07	1341668.72	
2579	2579	573497.38	1341665.29	
2580	2580	573578.87	1341612.70	
2581	2581	573602.16	1341597.67	
2582	2582	573698.70	1341486.48	
2583	2583	573745.69	1341432.36	
2584	2584	573891.21	1341268.14	
2585	2585	574088.20	1341043.78	
2586	2586	574104.19	1341025.67	
2587	2587	574169.89	1340956.93	
2588	2588	574189.55	1340936.35	
2589	2589	574402.71	1340713.32	
2590	2590	574507.01	1340610.87	
2591	2591	574616.69	1340508.79	
2592	2592	575011.32	1340125.43	
2593	2593	575109.47	1340265.04	
2594	2594	575279.18	1340493.08	
2595	2595	575352.08	1340590.78	
2596	2596	575373.20	1340619.09	
2597	2597	575459.89	1340735.27	
2598	2598	575571.72	1340879.80	
2599	2599	575698.42	1341043.54	
2600	2600	575985.31	1341411.92	

5.10. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Крапивинский муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
2601	2600	575985.31	1341411.92	
2602	2601	575689.58	1341587.56	
2603	2602	575575.07	1341602.76	
2604	2603	575437.62	1341622.18	
2605	2604	575424.54	1341645.62	
2606	2605	575256.43	1341936.63	
2607	2606	575133.39	1342157.51	
2608	2607	575084.72	1342253.39	
2609	2608	575014.88	1342375.59	
2610	2609	574954.72	1342485.16	
2611	2610	574795.20	1342769.96	
2612	2611	574770.32	1342814.37	
2613	2612	574749.25	1342851.94	
2614	2613	574744.38	1342860.63	
2615	2614	574741.28	1342869.64	
2616	2615	574717.73	1342912.42	
2617	2616	574682.47	1342971.17	
2618	2616*	574682.39	1342971.33	
2619	2617	574618.30	1343089.64	
2620	2618	574531.86	1343240.08	
2621	2619	574525.51	1343251.31	
2622	2620	574418.27	1343441.53	
2623	2621	574311.60	1343631.34	
2624	2622	574225.04	1343786.86	
2625	2623	574165.06	1343894.65	
2626	2624	574133.91	1343950.68	
2627	2625	574133.03	1343952.21	
2628	2626	574112.51	1343989.05	
2629	2627	574103.65	1344005.12	
2630	2628	574093.20	1344024.13	
2631	2629	574080.75	1344045.91	
2632	2630	574075.65	1344054.84	
2633	2631	574068.94	1344066.59	
2634	2632	574064.99	1344073.69	
2635	2633	574040.93	1344116.99	
2636	2634	574015.87	1344162.06	
2637	2635	573995.54	1344198.64	
2638	2636	573994.85	1344200.51	
2639	2637	573770.80	1344602.69	
2640	2638	573582.78	1344944.63	
2641	2639	573425.64	1345220.92	
2642	2640	573334.07	1345383.39	

1	2	3	4	5
2643	2641	573325.81	1345476.95	
2644	2642	573313.79	1345630.19	
2645	2643	573310.74	1345672.00	
2646	2644	573297.75	1345851.76	
2647	2645	573287.22	1346001.02	
2648	2646	573274.18	1346180.70	
2649	2647	573271.35	1346218.01	
2650	2648	573248.18	1346557.17	
2651	2649	573225.95	1346885.73	
2652	2650	573214.86	1347008.83	
2653	2651	573163.91	1347553.75	
2654	2652	573158.66	1347599.43	
2655	2653	573153.70	1347640.57	
2656	2654	573147.90	1347681.99	
2657	2655	573434.11	1347713.27	
2658	2656	573923.95	1347764.12	
2659	2657	573930.60	1347971.46	
2660	2658	573947.20	1348489.38	
2661	2659	573958.80	1348825.78	
2662	2660	573969.06	1349101.06	
2663	2661	573977.55	1349336.35	
2664	2662	573985.94	1349522.59	
2665	2663	573994.73	1349766.03	
2666	2664	574003.46	1350024.54	
2667	2665	574008.16	1350214.27	
2668	2666	574008.86	1350283.71	
2669	2667	574013.91	1350449.64	
2670	2668	574020.47	1350633.43	
2671	2669	574025.17	1350806.09	
2672	2670	574031.84	1351009.72	
2673	2671	574032.44	1351134.65	
2674	2672	574124.28	1351176.35	
2675	2673	574191.63	1351203.90	
2676	2674	574203.61	1351209.47	
2677	2675	574267.22	1351239.56	
2678	2676	574281.93	1351246.53	
2679	2677	574317.69	1351262.82	
2680	2678	574329.33	1351268.67	
2681	2679	574389.86	1351295.55	
2682	2680	574428.71	1351312.80	
2683	2681	574447.40	1351322.11	
2684	2682	574484.80	1351340.73	

1	2	3	4	5
2685	2683	574492.95	1351344.77	
2686	2684	574610.42	1351399.33	
2687	2685	574915.00	1351540.88	
2688	2686	575263.30	1351702.11	
2689	2687	575284.87	1351712.03	
2690	2688	575603.50	1351860.06	
2691	2689	575831.31	1351965.41	
2692	2690	576375.12	1352256.50	
2693	2691	576571.98	1352409.41	
2694	2692	576826.35	1352602.15	
2695	2693	576940.63	1352688.74	
2696	2694	577015.43	1352745.41	
2697	2695	577052.91	1352758.94	
2698	2696	577176.57	1352803.56	
2699	2697	577363.02	1352870.85	
2700	2698	577474.04	1352910.92	
2701	2699	577545.23	1352936.60	
2702	2700	577611.17	1352961.81	
2703	2701	577686.63	1352990.66	
2704	2702	577721.00	1353003.80	
2705	2703	577824.88	1353039.92	
2706	2704	578092.19	1353144.45	
2707	2705	578123.08	1353156.19	
2708	2706	578126.53	1353157.68	
2709	2707	578327.99	1353243.68	
2710	2708	578498.97	1353320.31	
2711	2709	578632.29	1353379.62	
2712	2710	578772.61	1353437.27	
2713	2711	578896.64	1353490.15	
2714	2712	578940.38	1353507.88	
2715	2713	579119.73	1353581.46	
2716	2714	579115.90	1353603.81	
2717	2715	579117.02	1353621.39	
2718	2716	579116.05	1353633.40	
2719	2717	579109.42	1353652.06	
2720	2718	579102.15	1353674.78	
2721	2719	579098.78	1353689.66	
2722	2720	579098.61	1353714.51	
2723	2721	579098.44	1353746.77	
2724	2722	579101.73	1353792.01	
2725	2723	579106.54	1353826.97	
2726	2724	579111.19	1353860.88	

1	2	3	4	5
2727	2725	579121.57	1353909.84	
2728	2726	579128.94	1353955.85	
2729	2727	579133.33	1353979.72	
2730	2728	579139.41	1354007.61	
2731	2729	579140.44	1354022.76	
2732	2730	579145.03	1354047.15	
2733	2731	579150.30	1354078.06	
2734	2732	579155.12	1354104.93	
2735	2733	579161.43	1354135.63	
2736	2734	579165.38	1354139.25	
2737	2735	579169.70	1354159.59	
2738	2736	579166.12	1354173.25	
2739	2737	579158.03	1354189.12	
2740	2738	579150.31	1354223.65	
2741	2739	579143.83	1354249.53	
2742	2740	579141.45	1354269.50	
2743	2741	579141.40	1354291.18	
2744	2742	579145.69	1354310.30	
2745	2743	579153.48	1354343.97	
2746	2744	579163.35	1354375.83	
2747	2745	579171.04	1354429.60	
2748	2746	579170.76	1354465.20	
2749	2747	579165.94	1354478.36	
2750	2748	579163.79	1354492.86	
2751	2749	579162.63	1354504.34	
2752	2750	579160.45	1354524.14	
2753	2751	579163.89	1354545.92	
2754	2752	579162.14	1354562.17	
2755	2753	579159.15	1354578.63	
2756	2754	579155.95	1354585.57	
2757	2755	579149.13	1354595.94	
2758	2756	579141.23	1354605.64	
2759	2757	579118.95	1354642.61	
2760	2758	579101.91	1354676.82	
2761	2759	579084.89	1354712.45	
2762	2760	579065.14	1354744.43	
2763	2761	579040.54	1354787.80	
2764	2762	579026.24	1354811.74	
2765	2763	579005.60	1354843.04	
2766	2764	578998.21	1354859.59	
2767	2765	578995.31	1354871.64	
2768	2766	578995.90	1354882.55	

1	2	3	4	5
2769	2767	578999.17	1354895.00	
2770	2768	579010.49	1354929.30	
2771	2769	579014.45	1354949.12	
2772	2770	579018.11	1354962.44	
2773	2771	579036.41	1355009.98	
2774	2772	579043.42	1355032.04	
2775	2773	579048.52	1355048.15	
2776	2774	579052.13	1355074.32	
2777	2775	579054.19	1355089.44	
2778	2776	579069.80	1355134.40	
2779	2777	579085.08	1355179.53	
2780	2778	579096.14	1355209.97	
2781	2779	579108.05	1355246.36	
2782	2780	579123.65	1355291.50	
2783	2781	579136.99	1355327.70	
2784	2782	579144.52	1355350.62	
2785	2783	579152.34	1355377.95	
2786	2784	579163.82	1355411.36	
2787	2785	579166.79	1355426.29	
2788	2786	579170.71	1355436.24	
2789	2787	579181.75	1355473.19	
2790	2788	579192.03	1355507.68	
2791	2789	579194.74	1355519.08	
2792	2790	579197.84	1355531.71	
2793	2791	579206.50	1355564.83	
2794	2792	579209.86	1355573.41	
2795	2793	579218.09	1355595.42	
2796	2794	579222.80	1355625.11	
2797	2795	579227.55	1355640.88	
2798	2796	579238.49	1355675.66	
2799	2797	579228.26	1355675.32	
2800	2798	579234.10	1355695.54	
2801	2799	579253.33	1355762.27	
2802	2800	579259.44	1355782.50	
2803	2801	579264.39	1355797.92	
2804	2802	579271.26	1355818.59	
2805	2803	579282.45	1355857.05	
2806	2804	579322.36	1356019.77	
2807	2805	579337.97	1356072.49	
2808	2806	579367.11	1356179.56	
2809	2807	579386.64	1356250.33	
2810	2808	579398.70	1356294.31	

1	2	3	4	5
2811	2809	579408.46	1356329.34	
2812	2810	579422.18	1356375.94	
2813	2811	579439.53	1356459.64	
2814	2812	579439.53	1356474.79	
2815	2813	579438.98	1356499.13	
2816	2814	579441.79	1356522.51	
2817	2815	579440.94	1356540.50	
2818	2816	579438.04	1356569.13	
2819	2817	579433.49	1356586.85	
2820	2818	579432.63	1356610.49	
2821	2819	579437.80	1356622.37	
2822	2820	579437.13	1356632.25	
2823	2821	579432.86	1356646.27	
2824	2822	579428.30	1356655.53	
2825	2823	579422.11	1356662.54	
2826	2824	579418.73	1356668.96	
2827	2825	579416.19	1356681.89	
2828	2826	579419.15	1356695.92	
2829	2827	579426.34	1356718.68	
2830	2828	579433.99	1356746.36	
2831	2829	579436.92	1356750.17	
2832	2830	579444.52	1356751.95	
2833	2831	579456.31	1356751.16	
2834	2832	579465.25	1356749.20	
2835	2833	579475.84	1356749.32	
2836	2834	579483.65	1356752.32	
2837	2835	579494.58	1356760.19	
2838	2836	579503.81	1356770.91	
2839	2837	579513.73	1356781.45	
2840	2838	579520.12	1356783.43	
2841	2839	579535.45	1356798.42	
2842	2840	579545.85	1356814.59	
2843	2841	579554.76	1356835.72	
2844	2842	579565.63	1356865.27	
2845	2843	579569.95	1356893.55	
2846	2844	579575.29	1356912.12	
2847	2845	579592.00	1356967.27	
2848	2846	579606.07	1357005.75	
2849	2847	579618.55	1357043.89	
2850	2848	579630.53	1357076.42	
2851	2849	579636.41	1357087.05	
2852	2850	579645.46	1357097.95	

1	2	3	4	5
2853	2851	579663.24	1357120.83	
2854	2852	579681.83	1357149.16	
2855	2853	579700.50	1357180.30	
2856	2854	579708.15	1357199.70	
2857	2855	579717.11	1357214.83	
2858	2856	579727.75	1357240.34	
2859	2857	579736.84	1357254.58	
2860	2858	579744.64	1357264.29	
2861	2859	579769.27	1357286.14	
2862	2860	579780.19	1357294.18	
2863	2861	579800.73	1357306.24	
2864	2862	579822.39	1357321.46	
2865	2863	579845.44	1357343.51	
2866	2864	579852.57	1357346.53	
2867	2865	579883.24	1357363.13	
2868	2866	579926.86	1357390.73	
2869	2867	579980.90	1357427.62	
2870	2868	580006.96	1357449.96	
2871	2869	580014.03	1357460.03	
2872	2870	580021.43	1357467.63	
2873	2871	580026.57	1357484.96	
2874	2872	580033.60	1357507.90	
2875	2873	580042.50	1357536.61	
2876	2874	580048.70	1357561.69	
2877	2875	580054.58	1357572.65	
2878	2876	580062.72	1357597.87	
2879	2877	580063.50	1357610.00	
2880	2878	580062.74	1357615.48	
2881	2879	580053.96	1357625.20	
2882	2880	580043.83	1357629.30	
2883	2881	580033.44	1357628.47	
2884	2882	580019.83	1357627.72	
2885	2883	580018.16	1357631.97	
2886	2884	580022.29	1357643.17	
2887	2885	580033.89	1357665.82	
2888	2886	580039.75	1357682.97	
2889	2887	580042.34	1357689.80	
2890	2888	580047.59	1357694.96	
2891	2889	580072.87	1357707.81	
2892	2890	580110.36	1357721.44	
2893	2891	580104.01	1357728.63	
2894	2892	580112.95	1357737.26	

1	2	3	4	5
2895	2893	580121.58	1357743.19	
2896	2894	580135.31	1357752.63	
2897	2895	580148.81	1357765.38	
2898	2896	580155.74	1357768.41	
2899	2897	580168.32	1357770.95	
2900	2898	580172.93	1357772.09	
2901	2899	580188.13	1357789.90	
2902	2900	580212.67	1357823.92	
2903	2901	580229.85	1357852.10	
2904	2902	580242.26	1357886.20	
2905	2903	580248.88	1357916.37	
2906	2904	580247.80	1357931.20	
2907	2905	580244.38	1357944.14	
2908	2906	580237.31	1357967.21	
2909	2907	580235.64	1357979.58	
2910	2908	580237.10	1357996.65	
2911	2909	580246.36	1358017.95	
2912	2910	580255.80	1358030.08	
2913	2911	580263.60	1358032.38	
2914	2912	580274.37	1358033.56	
2915	2913	580289.88	1358033.56	
2916	2914	580297.46	1358033.75	
2917	2915	580302.32	1358037.35	
2918	2916	580310.25	1358045.81	
2919	2917	580321.88	1358062.12	
2920	2918	580330.75	1358072.85	
2921	2919	580339.17	1358079.02	
2922	2920	580352.76	1358086.83	
2923	2921	580362.35	1358090.67	
2924	2922	580370.65	1358091.55	
2925	2923	580377.13	1358089.47	
2926	2924	580381.94	1358084.07	
2927	2925	580389.16	1358074.75	
2928	2926	580396.15	1358072.63	
2929	2927	580406.71	1358072.08	
2930	2928	580414.58	1358069.25	
2931	2929	580419.61	1358065.80	
2932	2930	580421.98	1358061.34	
2933	2931	580421.15	1358055.37	
2934	2932	580418.32	1358046.97	
2935	2933	580413.99	1358034.55	
2936	2934	580414.49	1358025.20	

1	2	3	4	5
2937	2935	580418.99	1358012.93	
2938	2936	580426.55	1358004.30	
2939	2937	580432.85	1358002.22	
2940	2938	580440.61	1358002.41	
2941	2939	580451.28	1358006.59	
2942	2940	580471.18	1358014.24	
2943	2941	580500.32	1358024.73	
2944	2942	580510.68	1358030.85	
2945	2943	580515.94	1358037.61	
2946	2944	580521.98	1358047.87	
2947	2945	580527.00	1358051.46	
2948	2946	580534.29	1358054.48	
2949	2947	580549.64	1358053.78	
2950	2948	580571.83	1358054.53	
2951	2949	580583.35	1358056.92	
2952	2950	580595.09	1358062.31	
2953	2951	580617.39	1358074.16	
2954	2952	580627.45	1358082.57	
2955	2953	580637.92	1358094.15	
2956	2954	580642.59	1358105.86	
2957	2955	580643.46	1358121.53	
2958	2956	580637.51	1358131.71	
2959	2957	580626.96	1358140.57	
2960	2958	580611.77	1358147.51	
2961	2959	580591.37	1358157.58	
2962	2960	580586.90	1358161.63	
2963	2961	580579.09	1358180.48	
2964	2962	580566.54	1358206.86	
2965	2963	580561.09	1358219.76	
2966	2964	580552.74	1358240.91	
2967	2965	580550.97	1358252.50	
2968	2966	580550.65	1358266.16	
2969	2967	580553.67	1358271.39	
2970	2968	580563.99	1358279.97	
2971	2969	580586.74	1358297.51	
2972	2970	580598.01	1358303.73	
2973	2971	580625.44	1358316.87	
2974	2972	580647.01	1358328.04	
2975	2973	580661.14	1358330.49	
2976	2974	580679.40	1358326.09	
2977	2975	580694.52	1358324.17	
2978	2976	580709.50	1358324.01	

1	2	3	4	5
2979	2977	580751.43	1358323.11	
2980	2978	580769.55	1358321.29	
2981	2979	580782.91	1358319.24	
2982	2980	580794.90	1358311.93	
2983	2981	580803.34	1358303.10	
2984	2982	580814.63	1358295.28	
2985	2983	580823.67	1358281.50	
2986	2984	580840.95	1358265.79	
2987	2985	580853.30	1358258.12	
2988	2986	580868.07	1358256.20	
2989	2987	580884.97	1358255.84	
2990	2988	580897.72	1358258.55	
2991	2989	580910.67	1358261.80	
2992	2990	580927.64	1358264.25	
2993	2991	580938.00	1358262.79	
2994	2992	580946.05	1358259.79	
2995	2993	580952.99	1358253.99	
2996	2994	580957.39	1358246.67	
2997	2995	580956.37	1358239.81	
2998	2996	580952.27	1358230.06	
2999	2997	580948.85	1358218.65	
3000	2998	580947.80	1358211.29	
3001	2999	580946.94	1358203.01	
3002	3000	580945.70	1358195.99	
3003	3001	580941.76	1358192.73	
3004	3002	580933.00	1358187.28	
3005	3003	580931.32	1358182.55	
3006	3004	580932.27	1358176.89	
3007	3005	580931.12	1358157.71	
3008	3006	580927.22	1358148.44	
3009	3007	580921.81	1358135.00	
3010	3008	580914.06	1358126.88	
3011	3009	580899.97	1358119.96	
3012	3010	580867.06	1358105.34	
3013	3011	580851.50	1358095.82	
3014	3012	580830.66	1358081.37	
3015	3013	580806.94	1358065.24	
3016	3014	580796.46	1358053.66	
3017	3015	580791.18	1358045.85	
3018	3016	580785.76	1358031.68	
3019	3017	580777.99	1358022.70	
3020	3018	580762.94	1358006.60	

1	2	3	4	5
3021	3019	580759.05	1358003.19	
3022	3020	580749.57	1357980.66	
3023	3021	580747.87	1357959.72	
3024	3022	580748.53	1357933.45	
3025	3023	580753.46	1357925.05	
3026	3024	580762.51	1357919.74	
3027	3025	580775.15	1357917.53	
3028	3026	580814.65	1357917.55	
3029	3027	580835.39	1357915.85	
3030	3028	580843.74	1357910.39	
3031	3029	580852.83	1357899.08	
3032	3030	580861.91	1357878.96	
3033	3031	580888.21	1357833.45	
3034	3032	580904.59	1357810.97	
3035	3033	580915.49	1357797.30	
3036	3034	580929.82	1357784.58	
3037	3035	580942.37	1357778.66	
3038	3036	580954.91	1357778.03	
3039	3037	580971.49	1357779.96	
3040	3038	580984.64	1357784.61	
3041	3039	581017.98	1357801.69	
3042	3040	581045.14	1357810.78	
3043	3041	581056.54	1357815.82	
3044	3042	581063.60	1357824.49	
3045	3043	581073.04	1357829.39	
3046	3044	581078.88	1357830.66	
3047	3045	581093.74	1357833.38	
3048	3046	581116.31	1357832.67	
3049	3047	581152.25	1357832.24	
3050	3048	581180.49	1357834.26	
3051	3049	581192.02	1357837.35	
3052	3050	581202.57	1357843.82	
3053	3051	581212.02	1357857.01	
3054	3052	581212.92	1357874.09	
3055	3053	581209.75	1357890.37	
3056	3054	581204.62	1357921.51	
3057	3055	581204.10	1357946.03	
3058	3056	581205.84	1357961.15	
3059	3057	581211.39	1357981.12	
3060	3058	581222.57	1358008.89	
3061	3059	581233.38	1358035.63	
3062	3060	581234.01	1358072.11	

1	2	3	4	5
3063	3061	581229.46	1358090.01	
3064	3062	581220.91	1358110.29	
3065	3063	581208.11	1358137.36	
3066	3064	581201.82	1358155.48	
3067	3065	581197.60	1358180.43	
3068	3066	581198.91	1358190.26	
3069	3067	581199.13	1358201.36	
3070	3068	581194.99	1358230.01	
3071	3069	581196.52	1358243.37	
3072	3070	581194.53	1358265.28	
3073	3071	581195.17	1358278.32	
3074	3072	581200.37	1358290.71	
3075	3073	581209.11	1358303.37	
3076	3074	581222.24	1358315.78	
3077	3075	581243.06	1358324.14	
3078	3076	581261.04	1358324.44	
3079	3077	581288.10	1358320.50	
3080	3078	581308.00	1358311.96	
3081	3079	581331.55	1358300.35	
3082	3080	581346.47	1358289.27	
3083	3081	581355.06	1358287.48	
3084	3082	581364.71	1358288.30	
3085	3083	581377.40	1358293.17	
3086	3084	581384.14	1358303.65	
3087	3085	581398.10	1358329.02	
3088	3086	581401.83	1358346.40	
3089	3087	581396.09	1358357.97	
3090	3088	581387.79	1358365.38	
3091	3089	581371.80	1358375.96	
3092	3090	581353.52	1358386.06	
3093	3091	581338.98	1358390.07	
3094	3092	581319.35	1358395.79	
3095	3093	581298.17	1358400.84	
3096	3094	581287.17	1358406.55	
3097	3095	581271.88	1358417.11	
3098	3096	581259.68	1358431.29	
3099	3097	581253.78	1358451.51	
3100	3098	581254.57	1358463.48	
3101	3099	581257.05	1358471.89	
3102	3100	581264.26	1358479.14	
3103	3101	581279.73	1358486.03	
3104	3102	581291.74	1358485.41	

1	2	3	4	5
3105	3103	581306.21	1358485.62	
3106	3104	581315.43	1358490.00	
3107	3105	581321.64	1358500.27	
3108	3106	581334.09	1358531.72	
3109	3107	581356.76	1358581.64	
3110	3108	581366.68	1358598.92	
3111	3109	581386.21	1358612.74	
3112	3110	581399.47	1358617.98	
3113	3111	581433.21	1358628.08	
3114	3112	581461.41	1358636.63	
3115	3113	581495.36	1358649.11	
3116	3114	581513.33	1358656.82	
3117	3115	581497.43	1358694.02	
3118	3116	581451.17	1358825.00	
3119	3117	581395.76	1358967.18	
3120	3118	581381.86	1359004.95	
3121	3119	581343.69	1359102.70	
3122	3120	581289.71	1359242.07	
3123	3121	581195.86	1359496.46	
3124	3122	581095.97	1359751.41	
3125	3123	581067.73	1359819.01	
3126	3124	581072.53	1359939.30	
3127	3125	581073.48	1359974.20	
3128	3126	581077.13	1360107.99	
3129	3127	581079.78	1360205.21	
3130	3128	581076.35	1360203.45	
3131	3129	581083.13	1360372.88	
3132	3130	581083.45	1360422.27	
3133	3131	581086.82	1360493.65	
3134	3132	581091.09	1360498.36	
3135	3133	581091.76	1360635.74	
3136	3134	581099.03	1360899.58	
3137	3135	581110.04	1361306.28	
3138	3136	581120.62	1361694.92	
3139	3137	581120.67	1361696.21	
3140	3138	580800.59	1361753.60	
3141	3139	580729.28	1361765.79	
3142	3140	580461.21	1361814.98	
3143	3141	580321.82	1361840.60	
3144	3142	580216.79	1361858.05	
3145	3143	580126.71	1361868.22	
3146	3144	580031.71	1361890.49	

1	2	3	4	5
3147	3145	580028.98	1361902.40	
3148	3146	580003.19	1362015.10	
3149	3147	579999.31	1362029.97	
3150	3148	579995.09	1362046.07	
3151	3149	579986.24	1362073.34	
3152	3150	579946.90	1362143.37	
3153	3151	579890.96	1362259.70	
3154	3152	579869.21	1362300.42	
3155	3153	579855.02	1362312.66	
3156	3154	579820.13	1362327.90	
3157	3155	579799.60	1362337.78	
3158	3156	579784.48	1362365.15	
3159	3157	579777.92	1362410.57	
3160	3158	579771.90	1362451.58	
3161	3159	579756.24	1362482.74	
3162	3160	579742.52	1362515.11	
3163	3161	579722.73	1362535.76	
3164	3162	579717.52	1362541.19	
3165	3163	579707.47	1362551.72	
3166	3164	579701.37	1362555.63	
3167	3165	579698.69	1362557.35	
3168	3166	579681.15	1362568.68	
3169	3167	579626.63	1362595.00	
3170	3168	579529.43	1362636.13	
3171	3169	579408.92	1362704.17	
3172	3170	579243.76	1362799.59	
3173	3171	579049.88	1362906.99	
3174	3172	578997.91	1362933.62	
3175	3173	578801.43	1363034.29	
3176	3174	578749.46	1363061.52	
3177	3175	578743.09	1363051.97	
3178	3176	578721.21	1363002.38	
3179	3177	578705.39	1362963.43	
3180	3178	578692.95	1362918.58	
3181	3179	578689.05	1362854.32	
3182	3180	578688.11	1362819.09	
3183	3181	578696.59	1362763.91	
3184	3182	578712.91	1362720.18	
3185	3183	578736.70	1362677.39	
3186	3184	578754.95	1362642.59	
3187	3185	578762.76	1362630.25	
3188	3186	578775.20	1362597.32	

1	2	3	4	5
3189	3187	578785.55	1362568.41	
3190	3188	578791.47	1362536.57	
3191	3189	578792.45	1362513.09	
3192	3190	578789.87	1362484.41	
3193	3191	578787.45	1362461.91	
3194	3192	578772.18	1362402.42	
3195	3193	578722.46	1362314.19	
3196	3194	578645.92	1362207.72	
3197	3195	578569.91	1362125.12	
3198	3196	578484.81	1362030.13	
3199	3197	578472.16	1362018.01	
3200	3198	578432.44	1361978.25	
3201	3199	578192.92	1361820.68	
3202	3200	578124.78	1361772.94	
3203	3201	578044.67	1361715.35	
3204	3202	578002.42	1361644.48	
3205	3203	577940.74	1361553.60	
3206	3204	577765.52	1361290.84	
3207	3205	577699.46	1361163.74	
3208	3206	577639.21	1361051.86	
3209	3207	577522.30	1361167.53	
3210	3208	577377.92	1360910.16	
3211	3209	577248.07	1360627.97	
3212	3210	577205.64	1360534.60	
3213	3211	577064.70	1360507.94	
3214	3212	577050.65	1360503.73	
3215	3213	576983.58	1360517.18	
3216	3214	576881.27	1360544.47	
3217	3215	576818.69	1361034.63	
3218	3216	576758.60	1361085.99	
3219	3217	576699.73	1361131.47	
3220	3218	576673.11	1361151.86	
3221	3219	576551.30	1361183.02	
3222	3220	576465.13	1361205.07	
3223	3221	576401.08	1361221.44	
3224	3222	576260.16	1361257.45	
3225	3223	576250.10	1361260.06	
3226	3224	576214.55	1361117.41	
3227	3225	576160.60	1360900.87	
3228	3226	576127.94	1360769.83	
3229	3227	576122.40	1360751.73	
3230	3228	576100.44	1360811.18	

1	2	3	4	5
3231	3229	576072.70	1360838.93	
3232	3230	576052.59	1360848.33	
3233	3231	576020.41	1360844.35	
3234	3232	575976.17	1360835.22	
3235	3233	575951.04	1360830.47	
3236	3234	575926.03	1360831.73	
3237	3235	575918.13	1360834.38	
3238	3236	575912.65	1360836.08	
3239	3237	575882.33	1360856.59	
3240	3238	575865.54	1360872.36	
3241	3239	575850.97	1360892.53	
3242	3240	575845.67	1360901.48	
3243	3241	575842.99	1360906.08	
3244	3242	575831.17	1360926.17	
3245	3243	575824.55	1360929.70	
3246	3244	575812.10	1360939.18	
3247	3245	575790.39	1360937.66	
3248	3246	575754.63	1360926.81	
3249	3247	575733.81	1360920.23	
3250	3248	575708.27	1360916.18	
3251	3249	575695.69	1360915.10	
3252	3250	575682.27	1360918.81	
3253	3251	575673.73	1360927.54	
3254	3252	575663.25	1360947.64	
3255	3253	575654.42	1360967.68	
3256	3254	575651.57	1360987.25	
3257	3255	575659.31	1361004.53	
3258	3256	575670.16	1361020.17	
3259	3257	575690.69	1361041.19	
3260	3258	575701.69	1361055.98	
3261	3259	575721.04	1361094.57	
3262	3260	575733.44	1361130.55	
3263	3261	575744.23	1361147.09	
3264	3262	575776.10	1361172.06	
3265	3263	575795.26	1361195.60	
3266	3264	575801.65	1361209.58	
3267	3265	575804.27	1361229.30	
3268	3266	575803.17	1361246.58	
3269	3267	575797.38	1361260.91	
3270	3268	575779.97	1361284.24	
3271	3269	575774.96	1361307.60	
3272	3270	575763.12	1361320.53	

1	2	3	4	5
3273	3271	575750.09	1361328.69	
3274	3272	575719.33	1361327.99	
3275	3273	575695.77	1361325.08	
3276	3274	575670.56	1361313.66	
3277	3275	575673.45	1361330.80	
3278	3276	575687.71	1361410.70	
3279	3277	575702.00	1361508.04	
3280	3278	575716.09	1361603.97	
3281	3279	575731.63	1361709.04	
3282	3280	575733.36	1361752.67	
3283	3281	575726.52	1361752.37	
3284	3282	575699.82	1361751.26	
3285	3283	575573.21	1361745.90	
3286	3284	575323.82	1361735.37	
3287	3285	575228.86	1361761.73	
3288	3286	575068.33	1361806.07	
3289	3287	574985.80	1361827.08	
3290	3288	574963.25	1361825.61	
3291	3289	574824.17	1361798.47	
3292	3290	574725.85	1361779.27	
3293	3291	574630.11	1361760.57	
3294	3292	574576.51	1361749.08	
3295	3293	574553.62	1361744.17	
3296	3294	574452.94	1361722.59	
3297	3295	574283.78	1361728.28	
3298	3296	574252.39	1361729.34	
3299	3297	574230.81	1361730.07	
3300	3298	574200.38	1361731.09	
3301	3299	574018.56	1361737.20	
3302	3300	573853.32	1361736.06	
3303	3301	573819.28	1361752.58	
3304	3302	573749.61	1361786.13	
3305	3303	573681.95	1361819.24	
3306	3304	573652.50	1361823.27	
3307	3305	573612.21	1361828.85	
3308	3306	573547.85	1361837.18	
3309	3307	573460.39	1361830.34	
3310	3308	573453.89	1361829.84	
3311	3309	573373.17	1361823.53	
3312	3310	573372.01	1361823.58	
3313	3311	573371.63	1361823.60	
3314	3312	573364.92	1361823.90	

1	2	3	4	5
3315	3313	573350.83	1361824.55	
3316	3314	573332.16	1361819.46	
3317	3315	573329.85	1361818.85	
3318	3316	573327.51	1361818.20	
3319	3317	573292.57	1361815.84	
3320	3318	573277.72	1361814.04	
3321	3319	573235.20	1361810.93	
3322	3320	573189.94	1361806.10	
3323	3321	573169.28	1361805.79	
3324	3322	573102.03	1361799.03	
3325	3323	573060.35	1361796.41	
3326	3324	573028.56	1361793.94	
3327	3325	573002.34	1361790.86	
3328	3326	572918.42	1361766.26	
3329	3327	572798.36	1361729.53	
3330	3328	572761.06	1361716.60	
3331	3329	572689.73	1361695.06	
3332	3330	572647.47	1361679.78	
3333	3331	572598.82	1361664.63	
3334	3332	572531.07	1361645.49	
3335	3333	572519.67	1361640.44	
3336	3334	572482.03	1361642.68	
3337	3335	572465.86	1361639.27	
3338	3336	572444.40	1361628.44	
3339	3337	572415.04	1361599.32	
3340	3338	572365.56	1361544.51	
3341	3339	572343.52	1361519.07	
3342	3340	572321.49	1361500.08	
3343	3341	572254.87	1361490.57	
3344	3342	572227.83	1361497.43	
3345	3343	572223.22	1361498.60	
3346	3344	572219.61	1361499.55	
3347	3345	572203.69	1361510.87	
3348	3346	572193.36	1361522.74	
3349	3347	572187.39	1361534.83	
3350	3348	572180.48	1361594.52	
3351	3349	572174.17	1361612.07	
3352	3350	572162.66	1361624.68	
3353	3351	572147.60	1361630.46	
3354	3352	572127.93	1361631.58	
3355	3353	572119.94	1361630.79	
3356	3354	572107.13	1361625.98	

1	2	3	4	5
3357	3355	572095.10	1361617.94	
3358	3356	572073.81	1361596.86	
3359	3357	572052.51	1361580.22	
3360	3358	572032.95	1361572.41	
3361	3359	572009.46	1361567.80	
3362	3360	571982.41	1361565.67	
3363	3361	571958.09	1361565.86	
3364	3362	571920.94	1361571.47	
3365	3363	571904.91	1361575.23	
3366	3364	571866.37	1361581.54	
3367	3365	571808.80	1361593.43	
3368	3366	571790.08	1361598.28	
3369	3367	571780.30	1361605.00	
3370	3368	571768.23	1361616.20	
3371	3369	571759.23	1361627.02	
3372	3370	571737.73	1361629.90	
3373	3371	571723.24	1361624.73	
3374	3372	571704.55	1361612.82	
3375	3373	571687.07	1361597.11	
3376	3374	571682.25	1361581.48	
3377	3375	571678.50	1361550.75	
3378	3376	571671.39	1361523.17	
3379	3377	571663.57	1361511.62	
3380	3378	571662.98	1361510.75	
3381	3379	571656.66	1361501.27	
3382	3380	571652.09	1361488.03	
3383	3381	571647.84	1361433.69	
3384	3382	571645.65	1361416.98	
3385	3383	571643.56	1361408.58	
3386	3384	571635.32	1361399.76	
3387	3385	571618.83	1361396.69	
3388	3386	571597.73	1361400.92	
3389	3387	571572.23	1361409.67	
3390	3388	571538.69	1361425.49	
3391	3389	571507.26	1361441.91	
3392	3390	571504.11	1361443.31	
3393	3391	571500.87	1361444.69	
3394	3392	571500.07	1361445.02	
3395	3393	571499.46	1361445.29	
3396	3394	571499.19	1361445.38	
3397	3395	571498.62	1361445.66	
3398	3396	571497.07	1361446.32	

1	2	3	4	5
3399	3397	571496.25	1361446.66	
3400	3398	571483.16	1361452.35	
3401	3399	571471.08	1361454.16	
3402	3400	571465.72	1361454.96	
3403	3401	571456.24	1361456.39	
3404	3402	571415.56	1361459.33	
3405	3403	571388.18	1361459.57	
3406	3404	571374.56	1361462.95	
3407	3405	571356.99	1361473.60	
3408	3406	571340.17	1361486.64	
3409	3407	571329.79	1361497.13	
3410	3408	571310.54	1361510.22	
3411	3409	571288.95	1361523.01	
3412	3410	571272.11	1361535.39	
3413	3411	571264.84	1361547.83	
3414	3412	571263.48	1361563.60	
3415	3413	571267.00	1361582.37	
3416	3414	571268.77	1361599.43	
3417	3415	571268.17	1361601.53	
3418	3416	571267.38	1361604.20	
3419	3417	571266.56	1361606.86	
3420	3418	571264.94	1361612.18	
3421	3419	571255.10	1361618.53	
3422	3420	571220.09	1361628.89	
3423	3421	571217.43	1361629.12	
3424	3422	571204.43	1361630.13	
3425	3423	571190.02	1361631.28	
3426	3424	571166.35	1361627.88	
3427	3425	571156.04	1361623.87	
3428	3426	571140.68	1361611.80	
3429	3427	571123.09	1361591.65	
3430	3428	571103.63	1361561.63	
3431	3429	571085.32	1361524.73	
3432	3430	571082.17	1361518.32	
3433	3431	571070.33	1361501.48	
3434	3432	571062.15	1361496.49	
3435	3433	571029.91	1361478.37	
3436	3434	570995.30	1361473.32	
3437	3435	570965.29	1361478.34	
3438	3436	570945.83	1361492.45	
3439	3437	570945.36	1361504.29	
3440	3438	570944.90	1361515.78	

1	2	3	4	5
3441	3439	570944.92	1361516.44	
3442	3440	570948.22	1361541.00	
3443	3441	570957.41	1361556.52	
3444	3442	570944.49	1361552.29	
3445	3443	570931.05	1361541.13	
3446	3444	570920.35	1361532.27	
3447	3445	570902.08	1361514.88	
3448	3446	570881.29	1361498.32	
3449	3447	570858.58	1361476.34	
3450	3448	570839.44	1361458.87	
3451	3449	570782.92	1361425.18	
3452	3450	570756.40	1361415.83	
3453	3451	570736.97	1361413.07	
3454	3452	570682.94	1361422.92	
3455	3453	570661.77	1361424.42	
3456	3454	570645.66	1361421.07	
3457	3455	570623.18	1361416.27	
3458	3456	570608.12	1361414.27	
3459	3457	570600.23	1361415.19	
3460	3458	570574.93	1361418.56	
3461	3459	570547.88	1361423.04	
3462	3460	570532.50	1361420.74	
3463	3461	570513.15	1361414.80	
3464	3462	570498.41	1361409.66	
3465	3463	570488.27	1361404.79	
3466	3464	570455.99	1361387.15	
3467	3465	570432.92	1361373.02	
3468	3466	570408.66	1361360.34	
3469	3467	570389.22	1361349.49	
3470	3468	570375.54	1361339.63	
3471	3469	570340.82	1361312.64	
3472	3470	570315.44	1361296.81	
3473	3471	570292.63	1361277.04	
3474	3472	570271.89	1361256.16	
3475	3473	570252.36	1361233.15	
3476	3474	570230.75	1361211.24	
3477	3475	570208.57	1361189.51	
3478	3476	570180.95	1361159.98	
3479	3477	570158.93	1361136.48	
3480	3478	570138.40	1361108.73	
3481	3479	570121.61	1361082.48	
3482	3480	570105.47	1361053.39	

1	2	3	4	5
3483	3481	570093.51	1361030.73	
3484	3482	570078.79	1361010.27	
3485	3483	570067.23	1360989.19	
3486	3484	570045.85	1360947.19	
3487	3485	570032.66	1360923.67	
3488	3486	570020.47	1360882.87	
3489	3487	570014.73	1360852.33	
3490	3488	570013.71	1360839.83	
3491	3489	570014.53	1360811.94	
3492	3490	570010.00	1360790.73	
3493	3491	570007.44	1360762.41	
3494	3492	569998.32	1360740.57	
3495	3493	569988.87	1360719.46	
3496	3494	569976.30	1360692.76	
3497	3495	569967.15	1360677.62	
3498	3496	569953.39	1360644.96	
3499	3497	569947.55	1360627.65	
3500	3498	569947.10	1360622.19	
3501	3499	569948.70	1360614.93	
3502	3500	569953.70	1360594.90	
3503	3501	569951.24	1360579.09	
3504	3502	569948.89	1360568.03	
3505	3503	569944.75	1360555.96	
3506	3504	569938.64	1360541.86	
3507	3505	569919.83	1360552.62	
3508	3506	569917.23	1360546.87	
3509	3507	569912.56	1360534.81	
3510	3508	569904.36	1360514.72	
3511	3509	569896.12	1360500.63	
3512	3510	569888.28	1360488.46	
3513	3511	569875.08	1360473.06	
3514	3512	569865.74	1360457.22	
3515	3513	569850.19	1360431.47	
3516	3514	569841.41	1360409.11	
3517	3515	569834.37	1360385.29	
3518	3516	569824.32	1360352.73	
3519	3517	569814.93	1360334.95	
3520	3518	569796.49	1360304.34	
3521	3519	569779.02	1360280.39	
3522	3520	569762.57	1360261.01	
3523	3521	569741.87	1360241.53	
3524	3522	569699.52	1360208.09	

1	2	3	4	5
3525	3523	569684.80	1360194.85	
3526	3524	569640.65	1360158.96	
3527	3525	569613.96	1360140.34	
3528	3526	569590.67	1360123.06	
3529	3527	569571.36	1360102.85	
3530	3528	569546.01	1360079.95	
3531	3529	569518.79	1360060.32	
3532	3530	569461.28	1360001.44	
3533	3531	569426.19	1359969.06	
3534	3532	569421.79	1359961.23	
3535	3533	569412.90	1359941.52	
3536	3534	569398.48	1359917.47	
3537	3535	569354.71	1359886.95	
3538	3536	569306.78	1359855.81	
3539	3537	569271.12	1359821.70	
3540	3538	569227.56	1359770.63	
3541	3539	569184.30	1359730.50	
3542	3540	569157.12	1359710.57	
3543	3541	569100.59	1359661.16	
3544	3542	569052.63	1359627.30	
3545	3543	568998.25	1359581.95	
3546	3544	568975.30	1359565.77	
3547	3545	568963.27	1359556.17	
3548	3546	568951.14	1359541.80	
3549	3547	568934.88	1359523.65	
3550	3548	568917.08	1359507.82	
3551	3549	568907.95	1359500.80	
3552	3550	568901.17	1359497.24	
3553	3551	568875.23	1359488.46	
3554	3552	568852.53	1359481.75	
3555	3553	568837.41	1359475.02	
3556	3554	568823.46	1359466.33	
3557	3555	568789.88	1359445.91	
3558	3556	568773.65	1359437.28	
3559	3557	568763.38	1359435.22	
3560	3558	568745.69	1359431.90	
3561	3559	568738.77	1359430.28	
3562	3560	568727.39	1359425.78	
3563	3561	568712.56	1359416.41	
3564	3562	568691.39	1359399.78	
3565	3563	568676.88	1359389.34	
3566	3564	568663.86	1359381.69	

1	2	3	4	5
3567	3565	568640.84	1359369.16	
3568	3566	568616.12	1359359.30	
3569	3567	568588.50	1359345.80	
3570	3568	568534.50	1359326.35	
3571	3569	568472.86	1359304.43	
3572	3570	568412.16	1359277.75	
3573	3571	568355.88	1359250.86	
3574	3572	568322.39	1359234.67	
3575	3573	568296.37	1359222.11	
3576	3574	568271.00	1359210.41	
3577	3575	568249.30	1359197.58	
3578	3576	568220.84	1359181.45	
3579	3577	568193.98	1359162.30	
3580	3578	568146.05	1359122.46	
3581	3579	568100.98	1359085.03	
3582	3580	568061.64	1359051.34	
3583	3581	568031.86	1359027.83	
3584	3582	568010.00	1359011.22	
3585	3583	567988.28	1358993.54	
3586	3584	567982.91	1358989.09	
3587	3585	567979.73	1358989.14	
3588	3586	567977.14	1358991.32	
3589	3587	567935.53	1359063.61	
3590	3588	567742.17	1359396.18	
3591	3589	567568.38	1359667.95	
3592	3590	567521.95	1359737.01	
3593	3591	567450.99	1359850.25	
3594	3592	567136.16	1360338.49	
3595	3593	567031.40	1360502.52	
3596	3594	566936.62	1360657.59	
3597	3595	566837.52	1360816.81	
3598	3596	566731.31	1360989.76	
3599	3597	566648.53	1361132.39	
3600	3598	566622.11	1361169.38	
3601	3599	566580.97	1361352.98	
3602	3600	566532.84	1361570.49	
3603	3601	566504.89	1361701.71	
3604	3602	566454.52	1361941.07	
3605	3603	566413.47	1362021.24	
3606	3604	566389.61	1362065.05	
3607	3605	566336.76	1362166.82	
3608	3606	566196.54	1362431.28	

1	2	3	4	5
3609	3607	566027.77	1362758.46	
3610	3608	565899.55	1363002.53	
3611	3609	565770.83	1363255.47	
3612	3610	565632.92	1363539.88	
3613	3611	565532.18	1363751.71	
3614	3612	565469.24	1363889.67	
3615	3613	565396.66	1364036.85	
3616	3614	565307.34	1364221.99	
3617	3615	565219.38	1364406.88	
3618	3616	565119.88	1364602.58	
3619	3617	565105.81	1364630.25	
3620	3618	565033.34	1364597.27	
3621	3619	564829.92	1364507.78	
3622	3620	564697.85	1364450.03	
3623	3621	564445.46	1364337.80	
3624	3622	564273.73	1364261.96	
3625	3623	564147.76	1364210.17	
3626	3624	564036.17	1364160.96	
3627	3625	563957.18	1364128.15	
3628	3626	563860.20	1364086.37	
3629	3627	563680.82	1364008.51	
3630	3628	563489.74	1363926.50	
3631	3629	563294.34	1363841.92	
3632	3630	563176.33	1363797.97	
3633	3631	563022.16	1363737.18	
3634	3632	562863.25	1363676.15	
3635	3633	562758.15	1363633.85	
3636	3634	562656.43	1363593.24	
3637	3635	562539.12	1363548.74	
3638	3636	562463.07	1363520.80	
3639	3637	562378.95	1363487.96	
3640	3638	562287.59	1363451.83	
3641	3639	562149.44	1363397.39	
3642	3640	561805.83	1363262.77	
3643	3641	561653.79	1363261.57	
3644	3642	561507.68	1363254.20	
3645	3643	561257.85	1363243.68	
3646	3644	561118.15	1363239.13	
3647	3645	561074.80	1363239.26	
3648	3646	560990.65	1363235.36	
3649	3647	560848.60	1363228.86	
3650	3648	560691.38	1363223.32	

1	2	3	4	5
3651	3649	560563.13	1363218.46	
3652	3650	560494.63	1363213.50	
3653	3651	560363.93	1363204.10	
3654	3652	560348.16	1363203.12	
3655	3653	560073.15	1363119.42	
3656	3654	560033.08	1363113.32	
3657	3655	559427.64	1362925.59	
3658	3656	559420.22	1362921.67	
3659	3657	558981.03	1362786.15	
3660	3658	558847.07	1362714.20	
3661	3659	558838.69	1362710.82	
3662	3660	558323.41	1362431.77	
3663	3661	558160.93	1362341.41	
3664	3662	558028.89	1362273.25	
3665	3663	557883.68	1362197.83	
3666	3664	557707.23	1362111.58	
3667	3665	557619.27	1362066.77	
3668	3666	557342.11	1361935.75	
3669	3667	557037.73	1361792.06	
3670	3668	557014.68	1361770.69	
3671	3669	556773.31	1361572.24	
3672	3670	556759.75	1361561.92	
3673	3671	556746.51	1361550.96	
3674	3672	556671.97	1361489.24	
3675	3673	556630.41	1361454.84	
3676	3674	556624.00	1361449.58	
3677	3675	556618.74	1361496.03	
3678	3676	556602.21	1361643.25	
3679	3677	556558.53	1362005.66	
3680	3678	556513.53	1362355.31	
3681	3679	556493.57	1362559.55	
3682	3680	556398.84	1362549.67	
3683	3681	556297.95	1362535.96	
3684	3682	556137.51	1362514.63	
3685	3683	556094.10	1362508.80	
3686	3684	555912.24	1362484.39	
3687	3685	555481.86	1362429.10	
3688	3686	555197.34	1362393.84	
3689	3687	555169.35	1362532.97	
3690	3688	555090.67	1362787.42	
3691	3689	555034.33	1362980.62	
3692	3690	554956.49	1363280.21	

1	2	3	4	5
3693	3691	554941.42	1363335.58	
3694	3692	554803.35	1363842.71	
3695	3693	554789.20	1363894.67	
3696	3694	554782.32	1363919.96	
3697	3695	554777.69	1363936.97	
3698	3696	554764.15	1363986.72	
3699	3697	554759.47	1364003.91	
3700	3698	554753.90	1364024.41	
3701	3699	554745.28	1364056.03	
3702	3700	554735.64	1364091.43	
3703	3701	554727.88	1364119.92	
3704	3702	554722.71	1364138.93	
3705	3703	554680.16	1364304.45	
3706	3704	554632.10	1364483.64	
3707	3705	554567.83	1364706.36	
3708	3706	554493.54	1364977.45	
3709	3707	554476.26	1365040.50	
3710	3708	554396.68	1365327.57	
3711	3709	554331.87	1365561.36	
3712	3710	554302.29	1365667.19	
3713	3711	554270.40	1365673.90	
3714	3712	554237.66	1365672.38	
3715	3713	554209.33	1365669.82	
3716	3714	554189.24	1365665.25	
3717	3715	554142.96	1365653.66	
3718	3716	554092.28	1365645.85	
3719	3717	554024.23	1365625.05	
3720	3718	553980.44	1365605.77	
3721	3719	553957.18	1365595.91	
3722	3720	553928.47	1365581.96	
3723	3721	553906.79	1365568.08	
3724	3722	553889.53	1365555.04	
3725	3723	553871.93	1365540.66	
3726	3724	553858.01	1365527.34	
3727	3725	553848.36	1365516.33	
3728	3726	553842.38	1365507.25	
3729	3727	553830.78	1365494.09	
3730	3728	553817.84	1365481.80	
3731	3729	553802.49	1365469.47	
3732	3730	553769.50	1365453.12	
3733	3731	553746.42	1365439.76	
3734	3732	553741.09	1365436.44	

1	2	3	4	5
3735	3733	553723.41	1365418.47	
3736	3734	553710.02	1365405.99	
3737	3735	553698.62	1365396.81	
3738	3736	553687.81	1365388.80	
3739	3737	553608.21	1365346.73	
3740	3738	553593.53	1365340.21	
3741	3739	553582.77	1365336.46	
3742	3740	553573.54	1365336.24	
3743	3741	553443.33	1365585.95	
3744	3742	553397.55	1365677.48	
3745	3743	553349.27	1365779.75	
3746	3744	553276.29	1365914.99	
3747	3745	553254.28	1365961.86	
3748	3746	553091.38	1366292.55	
3749	3747	553015.48	1366444.89	
3750	3748	552943.95	1366604.89	
3751	3749	552813.76	1366881.02	
3752	3750	552634.59	1367476.34	
3753	3751	552510.52	1367691.88	
3754	3752	552298.47	1368067.66	
3755	3753	552029.82	1368544.15	
3756	3754	551900.01	1368501.06	
3757	3755	551601.04	1368409.30	
3758	3756	551515.32	1368380.58	
3759	3757	551465.66	1368494.84	
3760	3758	551416.54	1368607.80	
3761	3759	551390.78	1368674.10	
3762	3760	551216.43	1369096.87	
3763	3761	551174.12	1369199.06	
3764	3762	551150.72	1369259.58	
3765	3763	551115.59	1369345.76	
3766	3764	551048.43	1369514.25	
3767	3765	550962.26	1369723.63	
3768	3766	550851.35	1369999.95	
3769	3767	550837.23	1370034.68	
3770	3768	550809.98	1370101.66	
3771	3769	550703.81	1370364.28	
3772	3770	550638.94	1370512.81	
3773	3771	550626.84	1370554.15	
3774	3772	550436.49	1370743.17	
3775	3773	550338.79	1370847.36	
3776	3774	550192.75	1371001.86	

1	2	3	4	5
3777	3775	550131.68	1371060.41	
3778	3776	550051.54	1371096.66	
3779	3777	549787.97	1371142.11	
3780	3778	549601.86	1371198.57	
3781	3779	549518.14	1371222.21	
3782	3780	549454.59	1371239.30	
3783	3781	549367.99	1371257.33	
3784	3782	549277.85	1371284.02	
3785	3783	549227.37	1371233.68	
3786	3784	549189.10	1371197.33	
3787	3785	548891.55	1370927.16	
3788	3786	548726.41	1370903.94	
3789	3787	548535.95	1370885.86	
3790	3788	548181.85	1370948.98	
3791	3789	547845.35	1370759.83	
3792	3790	547775.16	1370722.67	
3793	3791	547323.23	1370476.75	
3794	3792	547297.03	1370450.18	
3795	3793	546988.06	1370493.17	
3796	3794	546618.90	1370544.51	
3797	3795	546487.53	1370566.10	

5.11. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Беловский муниципальный район:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
3798	3795	546487.53	1370566.10	
3799	3796	546472.98	1370491.27	
3800	3797	546432.68	1370301.61	
3801	3798	546423.57	1370262.02	
3802	3799	546291.33	1369684.67	
3803	3800	546030.82	1368555.26	
3804	3801	545194.68	1368468.88	
3805	3802	545162.93	1368465.60	
3806	3803	544487.93	1368395.86	
3807	3804	544441.69	1368390.02	
3808	3805	544336.32	1368374.56	
3809	3806	544344.50	1368340.92	
3810	3807	544362.52	1368261.97	

1	2	3	4	5
3811	3808	544412.79	1368077.97	
3812	3809	544467.82	1367932.40	
3813	3810	544470.19	1367923.34	
3814	3811	544585.37	1367647.74	
3815	3812	544740.67	1367403.05	
3816	3813	545001.17	1367007.64	
3817	3814	545036.89	1366952.05	
3818	3815	545237.37	1366630.10	
3819	3816	545250.51	1366609.63	
3820	3817	545496.37	1366236.25	
3821	3818	545440.76	1366129.67	
3822	3819	545100.07	1365476.76	
3823	3820	545030.66	1364489.56	
3824	3821	544989.05	1363749.26	
3825	3822	544958.46	1363504.76	
3826	3823	544941.68	1363265.02	
3827	3824	544940.10	1363242.46	
3828	3825	544939.09	1363228.14	
3829	3826	544937.07	1363199.26	
3830	3827	544935.11	1363171.25	
3831	3828	544884.13	1362442.66	
3832	3829	544477.09	1361963.30	
3833	3830	544296.03	1361749.38	
3834	3831	544289.62	1361741.36	
3835	3832	544041.95	1361445.91	
3836	3833	543742.17	1361082.37	
3837	3834	544028.69	1360676.41	
3838	3835	544279.07	1360330.63	
3839	3836	544320.11	1360273.96	
3840	3837	544429.82	1360119.91	
3841	3838	544859.12	1359517.09	
3842	3839	544898.73	1359462.59	
3843	3840	544959.46	1359377.17	
3844	3841	545046.22	1359255.45	
3845	3842	545085.35	1359199.42	
3846	3843	544912.64	1358856.37	
3847	3844	544695.17	1358425.32	
3848	3845	544650.32	1358341.33	
3849	3846	544620.65	1358286.81	
3850	3847	544563.48	1358186.96	
3851	3848	544518.04	1358124.19	
3852	3849	544510.69	1358113.28	

1	2	3	4	5
3853	3850	544440.45	1357982.43	
3854	3851	544424.01	1357955.10	
3855	3852	544406.78	1357926.46	
3856	3853	544381.68	1357884.73	
3857	3854	544338.95	1357816.48	
3858	3855	544337.24	1357813.77	
3859	3856	544292.07	1357735.76	
3860	3857	544143.77	1357528.06	
3861	3858	543592.37	1356990.36	
3862	3859	543496.78	1356897.28	
3863	3860	543436.28	1356838.38	
3864	3861	543312.08	1356717.45	
3865	3862	543275.78	1356682.10	
3866	3863	543250.47	1356657.46	
3867	3864	543237.84	1356645.16	
3868	3865	543231.88	1356639.14	
3869	3866	543194.93	1356603.03	
3870	3867	543188.52	1356596.77	
3871	3868	543121.26	1356531.07	
3872	3869	543107.17	1356517.30	
3873	3870	543022.06	1356434.17	
3874	3871	543021.58	1356417.52	
3875	3872	543019.37	1356339.98	
3876	3873	543018.06	1356294.26	
3877	3874	542948.24	1356085.50	
3878	3875	542911.65	1355984.46	
3879	3876	542848.08	1355813.94	
3880	3877	542822.37	1355738.80	
3881	3878	542767.40	1355578.15	
3882	3879	542744.38	1355518.01	
3883	3880	542686.59	1355458.37	
3884	3881	542566.53	1355337.48	
3885	3882	542545.47	1355332.70	
3886	3883	542501.99	1355328.40	
3887	3884	542485.98	1355313.78	
3888	3885	542473.83	1355280.69	
3889	3886	542490.72	1355197.97	
3890	3887	542503.67	1355140.05	
3891	3888	542479.67	1355100.54	
3892	3889	542483.94	1355065.53	
3893	3890	542477.02	1355040.83	
3894	3891	542454.61	1355013.78	

1	2	3	4	5
3895	3892	542454.21	1354995.33	
3896	3893	542472.67	1354964.71	
3897	3894	542466.88	1354929.91	
3898	3895	542479.93	1354897.05	
3899	3896	542475.96	1354868.93	
3900	3897	542440.98	1354835.11	
3901	3898	542434.88	1354817.79	
3902	3899	542436.12	1354782.50	
3903	3900	542421.72	1354768.37	
3904	3901	542368.48	1354744.35	
3905	3902	542347.25	1354725.35	
3906	3903	542349.03	1354714.89	
3907	3904	542372.62	1354703.63	
3908	3905	542395.83	1354689.70	
3909	3906	542412.57	1354672.20	
3910	3907	542420.15	1354632.38	
3911	3908	542450.60	1354607.62	
3912	3909	542472.26	1354592.00	
3913	3910	542497.57	1354582.04	
3914	3911	542527.54	1354578.37	
3915	3912	542541.77	1354561.65	
3916	3913	542556.18	1354538.76	
3917	3914	542582.05	1354479.30	
3918	3915	542604.49	1354427.27	
3919	3916	542610.43	1354391.54	
3920	3917	542610.88	1354363.55	
3921	3918	542612.00	1354340.47	
3922	3919	542608.57	1354306.29	
3923	3920	542599.00	1354274.70	
3924	3921	542596.05	1354255.52	
3925	3922	542596.04	1354224.64	
3926	3923	542606.64	1354202.58	
3927	3924	542625.44	1354187.06	
3928	3925	542633.71	1354173.44	
3929	3926	542625.70	1354145.08	
3930	3927	542632.10	1354130.17	
3931	3928	542639.52	1354116.57	
3932	3929	542635.30	1354107.60	
3933	3930	542613.89	1354096.31	
3934	3931	542610.37	1354088.67	
3935	3932	542620.78	1354073.67	
3936	3933	542621.32	1354067.61	

1	2	3	4	5
3937	3934	542611.01	1354056.42	
3938	3935	542585.45	1354039.18	
3939	3936	542567.41	1354028.16	
3940	3937	542556.73	1354015.64	
3941	3938	542551.73	1353986.53	
3942	3939	542546.76	1353958.77	
3943	3940	542539.56	1353936.43	
3944	3941	542520.55	1353896.55	
3945	3942	542510.77	1353863.86	
3946	3943	542491.50	1353796.11	
3947	3944	542476.38	1353765.21	
3948	3945	542458.80	1353744.11	
3949	3946	542428.46	1353707.83	
3950	3947	542388.74	1353672.77	
3951	3948	542361.56	1353642.47	
3952	3949	542301.50	1353582.67	
3953	3950	542291.53	1353561.40	
3954	3951	542214.29	1353490.40	
3955	3952	542182.49	1353506.50	
3956	3953	542056.89	1353574.89	

5.12. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Полясаевский городской округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
3957	3953	542056.89	1353574.89	
3958	3954	541905.89	1353461.51	
3959	3955	541712.32	1353233.95	
3960	3956	541599.96	1353115.33	
3961	3957	541601.73	1353103.12	
3962	3958	541837.32	1352809.22	
3963	3959	541844.81	1352801.23	
3964	3960	541902.79	1352737.00	
3965	3961	541975.08	1352644.75	
3966	3962	541980.06	1352637.79	
3967	3963	541991.63	1352617.84	
3968	3964	542022.08	1352563.91	
3969	3965	542022.45	1352563.26	
3970	3966	542027.43	1352554.89	

1	2	3	4	5
3971	3967	542058.42	1352502.78	
3972	3968	542094.39	1352458.20	
3973	3969	542096.94	1352453.65	
3974	3970	542099.02	1352449.91	
3975	3971	542102.02	1352444.40	
3976	3972	542109.77	1352430.31	
3977	3973	542125.14	1352402.19	
3978	3974	542131.95	1352391.70	
3979	3975	542158.95	1352355.34	
3980	3976	542167.25	1352344.06	
3981	3977	542169.79	1352340.70	
3982	3978	542173.75	1352335.25	
3983	3979	542189.91	1352313.26	
3984	3980	542191.67	1352310.92	
3985	3981	542193.27	1352308.69	
3986	3982	542201.20	1352297.97	
3987	3983	542219.07	1352273.82	
3988	3984	542230.66	1352257.82	
3989	3985	542232.74	1352255.15	
3990	3986	542266.74	1352273.47	
3991	3987	542302.87	1352217.11	
3992	3988	542296.88	1352198.86	
3993	3989	542284.64	1352161.57	
3994	3990	542284.28	1352160.47	
3995	3991	542363.43	1352069.18	
3996	3992	542557.25	1351898.92	

5.13. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий городской округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
3997	3992	542557.25	1351898.92	
3998	3993	542598.79	1351870.66	
3999	3994	542702.98	1351793.89	
4000	3995	542708.74	1351789.56	
4001	3996	542730.30	1351773.74	
4002	3997	542783.92	1351732.80	
4003	3998	542824.32	1351705.33	
4004	3999	542855.71	1351681.87	

1	2	3	4	5
4005	4000	542895.92	1351658.74	
4006	4001	542915.15	1351647.46	
4007	4002	542937.40	1351634.42	
4008	4003	542947.33	1351627.06	
4009	4004	542967.54	1351614.62	
4010	4005	542991.19	1351600.05	
4011	4006	543037.29	1351579.90	
4012	4007	543096.45	1351555.21	
4013	4008	543092.13	1351545.30	
4014	4009	543135.75	1351528.04	
4015	4010	543176.73	1351513.92	
4016	4011	543218.16	1351499.02	
4017	4012	543260.84	1351484.54	
4018	4013	543304.50	1351469.72	
4019	4014	543363.50	1351454.24	
4020	4015	543455.92	1351422.40	
4021	4016	543478.53	1351417.49	
4022	4017	543518.86	1351401.17	
4023	4018	543652.30	1351358.35	
4024	4019	543784.48	1351313.75	
4025	4020	543858.08	1351292.10	
4026	4021	543889.90	1351284.15	
4027	4022	543892.29	1351284.56	
4028	4023	543903.51	1351286.53	
4029	4024	543967.94	1351264.96	
4030	4025	544055.51	1351235.41	
4031	4026	544074.42	1351227.34	
4032	4027	544082.00	1351226.44	
4033	4028	544101.03	1351225.74	
4034	4029	544115.96	1351223.10	
4035	4030	544122.18	1351223.05	
4036	4031	544130.86	1351223.91	
4037	4032	544145.77	1351226.13	
4038	4033	544174.55	1351227.42	
4039	4034	544189.76	1351228.55	
4040	4035	544196.14	1351230.01	
4041	4036	544199.40	1351231.29	
4042	4037	544206.92	1351235.29	
4043	4038	544229.14	1351247.23	
4044	4039	544235.23	1351250.21	
4045	4040	544246.23	1351253.45	
4046	4041	544252.69	1351254.74	

1	2	3	4	5
4047	4042	544258.96	1351255.43	
4048	4043	544275.31	1351256.04	
4049	4044	544276.04	1351256.06	
4050	4045	544283.80	1351255.42	
4051	4046	544317.35	1351246.51	
4052	4047	544368.63	1351228.57	
4053	4048	544449.38	1351196.23	
4054	4049	544442.01	1351173.70	
4055	4050	544441.01	1351171.76	
4056	4051	544440.68	1351169.30	
4057	4052	544440.36	1351166.84	
4058	4053	544441.21	1351163.01	
4059	4054	544487.16	1351120.31	
4060	4055	544495.34	1351109.56	
4061	4056	544502.32	1351102.19	
4062	4057	544517.74	1351090.55	
4063	4058	544529.84	1351085.43	
4064	4059	544535.33	1351083.83	
4065	4060	544553.94	1351075.77	
4066	4061	544596.75	1351059.98	
4067	4062	544702.57	1351023.94	
4068	4063	544706.28	1351022.39	
4069	4064	544724.16	1351011.01	
4070	4065	544755.92	1351001.99	
4071	4066	544797.29	1350987.85	
4072	4067	544806.35	1350983.43	
4073	4068	544852.89	1350967.41	
4074	4069	544860.03	1350965.58	
4075	4070	544972.71	1350927.02	
4076	4071	545018.89	1350914.61	
4077	4072	545124.96	1350890.01	
4078	4073	545201.71	1350875.29	
4079	4074	545269.60	1350863.48	
4080	4075	545371.71	1350848.75	
4081	4076	545470.52	1350837.11	
4082	4077	545554.18	1350830.53	
4083	4078	545644.20	1350824.37	
4084	4079	545694.69	1350823.40	
4085	4080	545747.12	1350821.63	
4086	4081	545786.86	1350821.43	
4087	4082	545835.95	1350822.07	
4088	4083	545901.11	1350824.47	

1	2	3	4	5
4089	4084	545949.80	1350827.57	
4090	4085	545996.69	1350830.43	
4091	4086	546048.56	1350834.70	
4092	4087	546099.76	1350842.17	
4093	4088	546148.02	1350848.00	
4094	4089	546210.41	1350856.99	
4095	4090	546288.58	1350871.29	
4096	4091	546294.19	1350873.14	
4097	4092	546312.07	1350876.33	
4098	4093	546368.11	1350886.27	
4099	4094	546399.45	1350893.33	
4100	4095	546404.98	1350902.31	
4101	4096	546456.58	1350914.03	
4102	4097	546545.49	1350935.08	
4103	4098	546622.73	1350957.27	
4104	4099	546666.91	1350972.98	
4105	4100	546715.14	1350990.07	
4106	4101	546746.70	1351001.11	
4107	4102	546794.20	1351018.33	
4108	4103	546840.34	1351036.48	
4109	4104	546876.09	1351050.17	
4110	4105	546928.26	1351072.38	
4111	4106	546982.15	1351095.38	
4112	4107	547034.93	1351119.79	
4113	4108	547042.50	1351122.85	
4114	4109	547044.91	1351123.83	
4115	4110	547062.25	1351130.83	
4116	4111	547157.78	1351177.43	
4117	4112	547269.75	1351231.77	
4118	4113	547277.75	1351235.50	
4119	4114	547281.14	1351231.32	
4120	4115	547296.79	1351214.83	
4121	4116	547315.48	1351197.30	
4122	4117	547354.22	1351160.04	
4123	4118	547370.23	1351166.19	
4124	4119	547736.99	1350849.95	
4125	4120	547880.16	1350693.06	
4126	4121	548248.84	1350272.44	
4127	4122	548700.30	1349757.39	
4128	4123	548611.41	1349678.54	
4129	4124	548662.71	1349645.38	
4130	4125	548735.63	1349599.20	

1	2	3	4	5
4131	4126	548773.47	1349622.96	
4132	4127	548799.39	1349644.47	
4133	4128	548831.88	1349605.09	
4134	4129	548862.43	1349570.20	
4135	4130	549030.44	1349380.19	
4136	4131	549073.90	1349419.53	
4137	4132	549163.52	1349529.94	
4138	4133	549373.53	1350055.01	
4139	4134	549414.69	1350147.31	
4140	4135	549448.83	1350152.10	
4141	4136	549464.54	1350136.06	
4142	4137	549471.05	1350136.40	
4143	4138	549477.23	1350134.23	
4144	4139	549484.57	1350134.56	
4145	4140	549488.91	1350143.08	
4146	4141	549502.11	1350151.42	
4147	4142	549522.32	1350152.43	
4148	4143	549537.68	1350157.94	
4149	4144	549543.53	1350156.61	
4150	4145	549565.75	1350154.10	
4151	4146	549572.76	1350150.59	
4152	4147	549581.44	1350149.26	
4153	4148	549594.80	1350146.25	
4154	4149	549605.66	1350146.58	
4155	4150	549615.25	1350155.24	
4156	4151	549622.02	1350156.77	
4157	4152	549636.55	1350152.60	
4158	4153	549646.58	1350152.60	
4159	4154	549651.09	1350154.27	
4160	4155	549660.11	1350155.27	
4161	4156	549667.27	1350154.22	
4162	4157	549675.30	1350155.27	
4163	4158	549682.80	1350159.68	
4164	4159	549694.00	1350161.92	
4165	4160	549683.35	1350185.52	
4166	4161	549678.07	1350191.79	
4167	4162	549671.21	1350203.33	
4168	4163	549657.39	1350225.94	
4169	4164	549646.33	1350244.63	
4170	4165	549638.80	1350257.87	
4171	4166	549630.41	1350273.93	
4172	4167	549613.09	1350309.50	

1	2	3	4	5
4173	4168	549601.18	1350333.98	
4174	4169	549592.51	1350351.80	
4175	4170	549574.48	1350387.46	
4176	4171	549531.07	1350473.43	
4177	4172	549514.38	1350504.54	
4178	4173	549501.58	1350525.89	
4179	4174	549482.98	1350551.76	
4180	4175	549458.87	1350584.35	
4181	4176	549449.49	1350596.45	
4182	4177	549442.96	1350604.16	
4183	4178	549439.01	1350608.38	
4184	4179	549438.18	1350609.26	
4185	4180	549437.26	1350610.07	
4186	4181	549435.73	1350610.59	
4187	4182	549432.83	1350610.57	
4188	4183	549427.64	1350610.31	
4189	4184	549423.09	1350609.76	
4190	4185	549418.95	1350619.51	
4191	4186	549424.71	1350620.45	
4192	4187	549427.41	1350621.13	
4193	4188	549428.50	1350622.27	
4194	4189	549429.65	1350623.47	
4195	4190	549426.59	1350627.24	
4196	4191	549367.75	1350703.57	
4197	4192	549334.66	1350750.53	
4198	4193	549279.93	1350820.90	
4199	4194	549253.26	1350846.15	
4200	4195	549239.79	1350863.74	
4201	4196	549238.71	1350863.04	
4202	4197	549236.84	1350865.41	
4203	4198	549237.89	1350866.21	
4204	4199	549230.60	1350875.44	
4205	4200	549188.04	1350933.15	
4206	4201	549170.98	1350956.39	
4207	4202	549160.53	1350970.55	
4208	4203	549134.36	1351002.23	
4209	4204	549071.72	1351080.53	
4210	4205	549060.17	1351099.36	
4211	4206	549044.18	1351128.33	
4212	4207	549028.69	1351173.85	
4213	4208	549023.73	1351230.06	
4214	4209	549023.96	1351251.06	

1	2	3	4	5
4215	4210	549030.90	1351339.09	
4216	4211	549027.50	1351341.88	
4217	4212	549028.35	1351347.64	
4218	4213	549031.61	1351348.73	
4219	4214	549035.35	1351387.92	
4220	4215	549037.64	1351430.60	
4221	4216	549041.16	1351492.11	
4222	4217	549044.45	1351535.55	
4223	4218	549046.45	1351577.04	
4224	4219	549052.88	1351619.82	
4225	4220	549070.95	1351614.00	
4226	4221	549073.27	1351620.56	
4227	4222	549079.40	1351639.96	
4228	4223	549084.54	1351654.12	
4229	4224	549090.34	1351670.81	
4230	4225	549098.57	1351694.23	
4231	4226	549104.74	1351725.83	
4232	4227	549127.79	1351722.75	
4233	4228	549195.80	1351731.15	
4234	4229	549266.07	1351735.85	
4235	4230	549354.26	1351737.73	
4236	4231	549433.44	1351737.20	
4237	4232	549513.56	1351738.30	
4238	4233	549581.04	1351743.99	
4239	4234	549629.78	1351745.65	
4240	4235	549680.80	1351741.19	
4241	4236	549674.94	1351759.77	
4242	4237	549685.06	1351799.83	
4243	4238	549712.63	1351797.42	
4244	4239	549770.68	1351792.34	
4245	4240	549803.99	1351785.46	
4246	4241	549834.15	1351785.93	
4247	4242	549883.48	1351782.40	
4248	4243	549931.25	1351778.63	
4249	4244	549978.20	1351772.81	
4250	4245	549999.47	1351771.03	
4251	4246	550035.94	1351764.80	
4252	4247	550029.56	1351725.45	
4253	4248	550026.80	1351707.67	
4254	4249	550079.98	1351699.41	
4255	4250	550133.16	1351691.16	
4256	4251	550174.12	1351684.90	

1	2	3	4	5
4257	4252	550238.27	1351668.52	
4258	4253	550273.11	1351663.60	
4259	4254	550334.75	1351658.09	
4260	4255	550359.83	1351653.27	
4261	4256	550378.61	1351648.44	
4262	4257	550411.53	1351637.36	
4263	4258	550456.12	1351623.73	
4264	4259	550509.50	1351607.53	
4265	4260	550534.06	1351601.54	
4266	4261	550690.12	1351555.34	
4267	4262	550801.10	1351518.10	
4268	4263	550999.24	1351441.24	
4269	4264	551110.02	1351394.85	
4270	4265	551163.14	1351369.85	
4271	4266	551192.65	1351356.84	
4272	4267	551196.11	1351353.32	
4273	4268	551305.45	1351297.80	
4274	4269	551350.21	1351274.52	
4275	4270	551375.88	1351259.69	
4276	4271	551384.43	1351254.75	
4277	4272	551422.16	1351232.95	
4278	4273	551475.02	1351205.43	
4279	4274	551513.47	1351182.90	
4280	4275	551516.46	1351179.72	
4281	4276	551527.84	1351174.04	
4282	4277	551537.18	1351189.50	
4283	4278	551535.25	1351190.46	
4284	4279	551523.63	1351196.26	
4285	4280	551521.30	1351197.98	
4286	4281	551524.77	1351210.76	
4287	4282	551526.93	1351210.84	
4288	4283	551536.88	1351218.23	
4289	4284	551538.44	1351219.23	
4290	4285	551548.53	1351225.62	
4291	4286	551599.07	1351196.12	
4292	4287	551645.58	1351168.27	
4293	4288	551662.12	1351153.01	
4294	4289	551755.09	1351093.72	
4295	4290	551765.81	1351084.20	
4296	4291	551776.99	1351077.12	
4297	4292	551783.34	1351073.10	
4298	4293	551809.12	1351051.38	

1	2	3	4	5
4299	4294	551818.59	1351051.14	
4300	4295	551849.89	1351036.39	
4301	4296	551891.86	1351010.25	
4302	4297	551939.55	1350976.76	
4303	4298	551965.49	1350958.68	
4304	4299	551973.02	1350952.12	
4305	4300	551974.04	1350951.41	
4306	4301	552041.83	1350911.70	
4307	4302	552128.36	1350855.66	
4308	4303	552224.13	1350793.95	
4309	4304	552270.70	1350766.09	
4310	4305	552319.63	1350733.91	
4311	4306	552343.69	1350719.37	
4312	4307	552354.75	1350706.46	
4313	4308	552320.23	1350656.88	
4314	4309	552419.67	1350594.06	
4315	4310	552467.32	1350569.75	
4316	4311	552507.77	1350547.22	
4317	4312	552516.79	1350537.44	
4318	4313	552538.67	1350528.89	
4319	4314	552549.26	1350525.18	
4320	4315	552591.69	1350501.05	
4321	4316	552634.24	1350476.90	
4322	4317	552648.95	1350491.55	
4323	4318	552570.28	1350536.24	
4324	4319	552574.74	1350544.38	
4325	4320	552597.14	1350558.61	
4326	4321	552647.97	1350534.98	
4327	4322	552679.08	1350518.85	
4328	4323	552702.59	1350510.50	
4329	4324	552732.34	1350501.58	
4330	4325	552753.35	1350491.86	
4331	4326	552759.20	1350486.34	
4332	4327	552767.88	1350480.50	
4333	4328	552781.40	1350479.33	
4334	4329	552789.60	1350474.62	
4335	4330	552834.90	1350451.39	
4336	4331	552882.03	1350427.25	
4337	4332	552949.02	1350395.97	
4338	4333	552996.01	1350376.79	
4339	4334	553045.91	1350356.59	
4340	4335	553067.28	1350347.49	

1	2	3	4	5
4341	4336	553054.86	1350319.17	
4342	4337	553050.45	1350303.18	
4343	4338	553041.02	1350287.55	
4344	4339	553122.66	1350255.37	
4345	4340	553170.65	1350237.27	
4346	4341	553236.44	1350214.99	
4347	4342	553320.37	1350183.21	
4348	4343	553326.03	1350181.72	
4349	4344	553277.94	1349690.34	
4350	4345	553237.40	1349381.11	
4351	4346	553203.87	1349118.60	
4352	4347	552998.77	1348884.70	
4353	4348	552996.50	1348781.15	
4354	4349	552995.14	1348747.83	
4355	4350	552989.73	1348499.25	
4356	4351	553088.33	1348241.80	
4357	4352	553080.92	1348188.80	
4358	4353	553058.48	1348016.86	
4359	4354	553040.46	1347865.14	
4360	4355	553052.57	1347840.37	
4361	4356	553062.40	1347828.47	
4362	4357	553084.74	1347799.74	
4363	4358	553099.91	1347798.29	
4364	4359	553101.12	1347809.49	
4365	4360	553123.92	1347806.63	
4366	4361	553127.24	1347829.99	
4367	4362	553142.32	1347828.56	
4368	4363	553153.60	1347835.38	
4369	4364	553196.18	1347861.53	
4370	4365	553229.48	1347882.05	
4371	4366	553246.94	1347880.62	
4372	4367	553276.84	1347878.24	
4373	4368	553316.69	1347874.88	
4374	4369	553482.82	1347863.86	
4375	4370	553513.03	1347863.51	
4376	4371	553943.97	1347823.56	
4377	4372	554149.45	1347857.79	
4378	4373	554479.80	1347941.88	
4379	4374	554543.16	1347949.21	
4380	4375	554549.55	1347910.52	
4381	4376	554557.44	1347843.81	
4382	4377	554537.01	1347746.49	

1	2	3	4	5
4383	4378	554497.41	1347703.29	
4384	4379	554417.52	1347573.94	
4385	4380	554334.49	1347440.98	
4386	4381	554331.36	1347435.12	
4387	4382	554249.43	1347246.67	
4388	4383	554247.24	1347246.70	
4389	4384	554240.82	1347245.47	
4390	4385	554235.27	1347242.58	
4391	4386	554226.63	1347235.96	
4392	4387	554223.94	1347233.41	
4393	4388	554215.69	1347215.46	
4394	4389	554204.60	1347195.72	
4395	4390	554199.83	1347186.93	
4396	4391	554193.10	1347171.20	
4397	4392	554191.29	1347164.54	
4398	4393	554190.36	1347157.69	
4399	4394	554190.10	1347150.81	
4400	4395	554190.63	1347137.35	
4401	4396	554191.54	1347133.02	
4402	4397	554195.82	1347125.88	
4403	4398	554143.61	1347011.46	
4404	4399	554214.80	1346978.70	
4405	4400	554372.03	1346918.91	
4406	4401	554374.26	1346913.29	
4407	4402	554338.13	1346818.17	
4408	4403	554568.76	1346730.52	
4409	4404	554505.29	1346513.11	
4410	4405	554587.14	1346483.34	
4411	4406	554682.36	1346449.03	
4412	4407	554764.81	1346442.22	
4413	4408	554766.78	1346442.05	
4414	4409	554784.69	1346440.59	
4415	4410	554989.48	1346372.43	
4416	4411	555123.72	1346330.21	
4417	4412	555387.91	1346336.55	
4418	4413	555532.99	1346350.60	
4419	4414	555924.89	1346394.43	
4420	4415	555935.62	1346303.05	
4421	4416	555917.91	1346268.50	
4422	4417	555919.26	1346262.01	
4423	4418	555932.79	1346242.39	
4424	4419	555941.45	1346228.99	

1	2	3	4	5
4425	4420	555945.64	1346217.75	
4426	4421	555949.16	1346204.49	
4427	4422	555954.98	1346171.34	
4428	4423	555960.39	1346157.39	
4429	4424	555966.90	1346146.84	
4430	4425	555972.99	1346140.34	
4431	4426	556007.08	1346114.09	
4432	4427	556019.81	1346100.83	
4433	4428	556036.45	1346069.56	
4434	4429	556045.25	1346058.73	
4435	4430	556061.09	1346044.12	
4436	4431	556073.19	1346038.61	
4437	4432	556089.83	1346033.74	
4438	4433	556137.55	1346028.95	
4439	4434	556169.31	1346023.70	
4440	4435	556188.14	1346022.68	
4441	4436	556216.33	1346026.36	
4442	4437	556234.72	1346030.39	
4443	4438	556248.88	1346039.28	
4444	4439	556268.34	1346052.28	
4445	4440	556306.86	1346073.82	
4446	4441	556322.90	1346084.71	
4447	4442	556339.65	1346100.39	
4448	4443	556367.76	1346117.71	
4449	4444	556383.19	1346125.82	
4450	4445	556408.21	1346092.30	
4451	4446	556417.59	1346061.32	
4452	4447	556414.37	1346009.63	
4453	4448	556427.98	1345973.78	
4454	4449	556448.06	1345938.80	
4455	4450	556452.77	1345929.29	
4456	4451	556454.68	1345917.04	
4457	4452	556457.74	1345889.76	
4458	4453	556463.39	1345861.90	
4459	4454	556478.64	1345832.46	
4460	4455	556497.19	1345800.39	
4461	4456	556508.78	1345776.37	
4462	4457	556519.26	1345751.42	
4463	4458	556525.70	1345728.19	
4464	4459	556531.90	1345700.69	
4465	4460	556539.38	1345671.33	
4466	4461	556548.88	1345629.41	

1	2	3	4	5
4467	4462	556361.58	1345559.89	
4468	4463	556267.21	1345377.86	
4469	4464	556226.93	1345274.43	
4470	4465	556219.58	1345255.33	
4471	4466	556194.52	1345229.85	
4472	4467	556147.90	1345191.88	
4473	4468	556134.97	1345139.33	
4474	4469	556140.68	1345103.05	
4475	4470	556143.42	1345061.54	
4476	4471	556140.14	1345016.55	
4477	4472	556119.27	1344978.36	
4478	4473	556080.96	1344936.54	
4479	4474	556076.96	1344915.80	
4480	4475	555969.51	1344909.53	
4481	4476	555878.87	1344904.30	
4482	4477	555648.13	1344942.66	
4483	4478	555578.35	1344837.37	
4484	4479	555546.28	1344787.57	
4485	4480	555524.63	1344757.66	
4486	4481	555510.69	1344733.57	
4487	4482	555493.36	1344707.44	
4488	4483	555478.48	1344684.30	
4489	4484	555458.86	1344658.86	
4490	4485	555451.41	1344650.47	
4491	4486	555442.88	1344641.54	
4492	4487	555434.22	1344627.73	
4493	4488	555432.06	1344619.34	
4494	4489	555433.54	1344605.67	
4495	4490	555437.20	1344593.36	
4496	4491	555438.28	1344584.97	
4497	4492	555438.69	1344576.04	
4498	4493	555433.54	1344560.07	
4499	4494	555425.29	1344536.79	
4500	4495	555421.91	1344530.30	
4501	4496	555413.65	1344518.39	
4502	4497	555385.50	1344486.17	
4503	4498	555366.56	1344469.12	
4504	4499	555354.51	1344460.47	
4505	4500	555339.35	1344452.08	
4506	4501	555320.68	1344441.79	
4507	4502	555303.76	1344427.58	
4508	4503	555289.55	1344408.77	

1	2	3	4	5
4509	4504	555274.94	1344386.71	
4510	4505	555263.31	1344367.36	
4511	4506	555254.10	1344350.44	
4512	4507	555231.23	1344307.14	
4513	4508	555216.89	1344288.46	
4514	4509	555206.59	1344277.90	
4515	4510	555184.95	1344259.23	
4516	4511	555160.95	1344239.26	
4517	4512	555135.14	1344257.87	
4518	4513	555114.16	1344273.30	
4519	4514	555093.86	1344289.27	
4520	4515	555082.09	1344303.07	
4521	4516	555055.02	1344349.62	
4522	4517	555029.58	1344394.15	
4523	4518	555017.53	1344409.58	
4524	4519	555002.11	1344425.00	
4525	4520	554983.98	1344438.81	
4526	4521	554969.76	1344451.80	
4527	4522	554961.92	1344462.90	
4528	4523	554957.18	1344474.54	
4529	4524	554955.96	1344492.40	
4530	4525	554953.66	1344512.97	
4531	4526	554949.20	1344539.64	
4532	4527	554943.10	1344550.33	
4533	4528	554920.77	1344568.73	
4534	4529	554912.11	1344575.90	
4535	4530	554874.62	1344614.07	
4536	4531	554831.21	1344641.62	
4537	4532	554797.66	1344666.95	
4538	4533	554721.88	1344704.61	
4539	4534	554696.27	1344723.12	
4540	4535	554658.89	1344747.42	
4541	4536	554633.63	1344765.53	
4542	4537	554623.19	1344777.88	
4543	4538	554605.42	1344805.16	
4544	4539	554593.46	1344826.66	
4545	4540	554585.24	1344846.10	
4546	4541	554565.17	1344922.02	
4547	4542	554536.34	1344989.70	
4548	4543	554513.53	1345036.34	
4549	4544	554451.23	1345113.21	
4550	4545	554384.04	1345185.00	

1	2	3	4	5
4551	4546	554374.44	1345192.44	
4552	4547	554353.73	1345196.47	
4553	4548	554346.88	1345196.53	
4554	4549	554320.35	1345196.76	
4555	4550	554301.66	1345199.06	
4556	4551	554228.86	1345223.51	
4557	4552	554212.08	1345231.80	
4558	4553	554200.37	1345230.39	
4559	4554	554195.76	1345230.25	
4560	4555	554166.64	1345207.65	
4561	4556	554158.63	1345198.40	
4562	4557	554116.46	1345146.56	
4563	4558	554075.58	1345085.76	
4564	4559	554060.76	1345048.47	
4565	4560	553942.94	1344751.38	
4566	4561	553940.73	1344745.81	
4567	4562	553932.99	1344726.26	
4568	4563	554007.53	1344696.42	
4569	4564	554003.44	1344672.39	
4570	4565	553982.50	1344627.66	
4571	4566	553964.69	1344576.29	
4572	4567	553966.02	1344546.90	
4573	4568	553970.85	1344544.07	
4574	4569	553945.14	1344470.30	
4575	4570	553903.68	1344484.31	
4576	4571	553877.16	1344455.50	
4577	4572	553857.44	1344464.54	
4578	4573	553822.83	1344477.04	
4579	4574	553808.49	1344483.51	
4580	4575	553813.84	1344498.66	
4581	4576	553815.37	1344502.49	
4582	4577	553596.83	1344588.46	
4583	4578	553563.57	1344598.68	
4584	4579	553552.05	1344604.66	
4585	4580	553548.12	1344597.86	
4586	4581	553540.87	1344586.38	
4587	4582	553532.29	1344573.86	
4588	4583	553515.03	1344549.58	
4589	4584	553502.83	1344538.23	
4590	4585	553467.96	1344491.79	
4591	4586	553432.02	1344451.04	
4592	4587	553360.08	1344372.98	

1	2	3	4	5
4593	4588	553324.28	1344336.23	
4594	4589	553231.48	1344234.11	
4595	4590	552593.14	1343383.71	
4596	4591	551903.29	1342476.54	
4597	4592	551901.72	1342474.47	
4598	4593	551828.59	1342377.68	
4599	4594	551827.03	1342375.60	
4600	4595	551745.08	1342275.99	
4601	4596	551613.61	1342226.79	
4602	4597	551611.16	1342225.94	
4603	4598	551467.33	1342175.84	
4604	4599	551464.87	1342174.98	
4605	4600	551417.03	1342157.23	
4606	4601	551333.96	1342129.30	
4607	4602	551331.50	1342128.44	
4608	4603	551209.11	1342086.25	
4609	4604	551071.30	1342038.60	
4610	4605	551044.86	1342029.28	
4611	4606	551014.45	1342042.23	
4612	4607	550982.77	1342046.11	
4613	4608	550928.99	1342055.23	
4614	4609	550885.40	1342070.46	
4615	4610	550853.95	1342083.85	
4616	4611	550824.14	1342110.91	
4617	4612	550787.21	1342148.14	
4618	4613	550754.86	1342174.94	
4619	4614	550720.26	1342197.21	
4620	4615	550693.33	1342207.24	
4621	4616	550669.62	1342210.02	
4622	4617	550653.15	1342207.76	
4623	4618	550631.79	1342196.52	
4624	4619	550605.70	1342176.33	
4625	4620	550596.15	1342170.13	
4626	4621	550580.16	1342164.05	
4627	4622	550563.92	1342162.53	
4628	4623	550539.71	1342166.13	
4629	4624	550516.53	1342175.32	
4630	4625	550499.51	1342190.40	
4631	4626	550492.60	1342201.50	
4632	4627	550486.88	1342217.86	
4633	4628	550486.48	1342232.58	
4634	4629	550490.96	1342248.35	

1	2	3	4	5
4635	4630	550511.64	1342280.36	
4636	4631	550532.86	1342302.16	
4637	4632	550548.63	1342315.79	
4638	4633	550562.79	1342325.64	
4639	4634	550583.71	1342333.51	
4640	4635	550612.66	1342346.47	
4641	4636	550669.50	1342351.75	
4642	4637	550703.52	1342355.55	
4643	4638	550756.26	1342361.23	
4644	4639	550775.84	1342360.04	
4645	4640	550793.48	1342355.90	
4646	4641	550829.59	1342345.29	
4647	4642	550852.87	1342337.96	
4648	4643	550868.20	1342336.31	
4649	4644	550884.95	1342339.54	
4650	4645	550898.93	1342350.05	
4651	4646	550911.98	1342363.18	
4652	4647	550919.46	1342376.77	
4653	4648	550924.31	1342389.11	
4654	4649	550923.57	1342400.25	
4655	4650	550920.97	1342415.36	
4656	4651	550915.33	1342427.28	
4657	4652	550908.36	1342437.26	
4658	4653	550893.66	1342453.29	
4659	4654	550872.82	1342472.75	
4660	4655	550857.67	1342482.56	
4661	4656	550831.35	1342495.10	
4662	4657	550820.10	1342498.00	
4663	4658	550796.50	1342505.30	
4664	4659	550779.61	1342508.68	
4665	4660	550757.76	1342509.55	
4666	4661	550730.21	1342508.63	
4667	4662	550684.51	1342501.05	
4668	4663	550652.16	1342488.16	
4669	4664	550623.23	1342475.58	
4670	4665	550598.58	1342469.33	
4671	4666	550570.19	1342464.67	
4672	4667	550537.54	1342464.25	
4673	4668	550508.73	1342459.98	
4674	4669	550455.75	1342434.34	
4675	4670	550427.40	1342422.86	
4676	4671	550411.13	1342420.57	

1	2	3	4	5
4677	4672	550386.70	1342424.50	
4678	4673	550371.07	1342434.27	
4679	4674	550362.37	1342450.31	
4680	4675	550345.52	1342507.69	
4681	4676	550336.66	1342550.15	
4682	4677	550333.42	1342574.75	
4683	4678	550334.23	1342611.72	
4684	4679	550333.74	1342623.81	
4685	4680	550328.39	1342648.27	
4686	4681	550318.59	1342665.46	
4687	4682	550302.40	1342682.04	
4688	4683	550286.76	1342692.95	
4689	4684	550273.31	1342698.91	
4690	4685	550260.22	1342696.93	
4691	4686	550241.81	1342689.78	
4692	4687	550221.33	1342667.21	
4693	4688	550215.64	1342656.33	
4694	4689	550213.96	1342648.82	
4695	4690	550214.99	1342626.53	
4696	4691	550217.61	1342591.36	
4697	4692	550221.02	1342557.33	
4698	4693	550222.82	1342542.50	
4699	4694	550218.57	1342531.71	
4700	4695	550214.21	1342521.99	
4701	4696	550204.91	1342510.49	
4702	4697	550199.12	1342504.58	
4703	4698	550187.03	1342495.35	
4704	4699	550173.33	1342489.60	
4705	4700	550164.59	1342486.77	
4706	4701	550154.06	1342488.14	
4707	4702	550140.96	1342492.96	
4708	4703	550125.37	1342503.86	
4709	4704	550106.65	1342527.29	
4710	4705	550099.37	1342539.54	
4711	4706	550093.64	1342553.63	
4712	4707	550084.15	1342568.17	
4713	4708	550073.47	1342579.35	
4714	4709	550064.56	1342596.61	
4715	4710	550050.06	1342621.84	
4716	4711	550037.55	1342636.45	
4717	4712	550021.18	1342644.74	
4718	4713	550005.56	1342642.82	

1	2	3	4	5
4719	4714	549992.35	1342638.95	
4720	4715	549974.07	1342628.03	
4721	4716	549963.98	1342617.31	
4722	4717	549948.75	1342593.47	
4723	4718	549937.75	1342573.72	
4724	4719	549917.36	1342529.55	
4725	4720	549905.07	1342519.25	
4726	4721	549897.02	1342513.38	
4727	4722	549890.39	1342503.71	
4728	4723	549881.98	1342497.85	
4729	4724	549868.26	1342491.36	
4730	4725	549854.52	1342484.11	
4731	4726	549841.13	1342475.72	
4732	4727	549803.62	1342457.62	
4733	4728	549767.43	1342437.76	
4734	4729	549733.66	1342413.70	
4735	4730	549688.54	1342373.82	
4736	4731	549675.41	1342367.45	
4737	4732	549660.55	1342365.96	
4738	4733	549648.84	1342368.03	
4739	4734	549633.60	1342376.53	
4740	4735	549619.67	1342389.54	
4741	4736	549611.68	1342401.84	
4742	4737	549607.40	1342413.44	
4743	4738	549606.55	1342429.81	
4744	4739	549608.10	1342459.10	
4745	4740	549628.94	1342555.45	
4746	4741	549638.76	1342604.06	
4747	4742	549636.37	1342618.94	
4748	4743	549632.12	1342632.34	
4749	4744	549620.35	1342646.81	
4750	4745	549607.30	1342658.29	
4751	4746	549572.09	1342679.04	
4752	4747	549499.41	1342710.68	
4753	4748	549457.99	1342725.20	
4754	4749	549412.61	1342733.51	
4755	4750	549378.16	1342733.64	
4756	4751	549320.90	1342726.73	
4757	4752	549291.46	1342730.73	
4758	4753	549264.23	1342743.11	
4759	4754	549224.53	1342766.97	
4760	4755	549168.54	1342798.49	

1	2	3	4	5
4761	4756	549141.89	1342809.66	
4762	4757	549116.64	1342816.25	
4763	4758	549041.02	1342823.98	
4764	4759	548978.80	1342833.82	
4765	4760	548938.34	1342849.52	
4766	4761	548908.06	1342874.38	
4767	4762	548890.34	1342901.64	
4768	4763	548881.62	1342928.87	
4769	4764	548884.78	1342949.07	
4770	4765	548898.37	1342975.09	
4771	4766	548920.07	1343001.23	
4772	4767	548938.33	1343017.61	
4773	4768	548964.05	1343033.08	
4774	4769	548984.89	1343045.94	
4775	4770	549025.30	1343092.52	
4776	4771	549050.42	1343136.29	
4777	4772	549064.22	1343159.56	
4778	4773	549071.22	1343175.14	
4779	4774	549073.35	1343189.92	
4780	4775	549070.17	1343209.94	
4781	4776	549061.51	1343229.21	
4782	4777	549044.72	1343249.23	
4783	4778	549025.96	1343263.05	
4784	4779	548995.47	1343278.23	
4785	4780	548977.14	1343283.47	
4786	4781	548950.62	1343287.07	
4787	4782	548923.39	1343286.15	
4788	4783	548897.08	1343280.11	
4789	4784	548870.48	1343264.06	
4790	4785	548847.25	1343247.20	
4791	4786	548833.44	1343236.75	
4792	4787	548823.26	1343226.40	
4793	4788	548817.75	1343215.63	
4794	4789	548815.68	1343206.36	
4795	4790	548809.52	1343168.43	
4796	4791	548802.97	1343119.42	
4797	4792	548802.88	1343119.31	
4798	4793	548802.86	1343119.15	
4799	4794	548773.44	1343081.23	
4800	4795	548733.92	1343040.02	
4801	4796	548698.51	1343016.20	
4802	4797	548666.39	1343005.23	

1	2	3	4	5
4803	4798	548613.73	1342980.79	
4804	4799	548571.19	1342959.40	
4805	4800	548534.48	1342940.27	
4806	4801	548517.23	1342926.64	
4807	4802	548507.24	1342910.90	
4808	4803	548485.89	1342857.39	
4809	4804	548470.91	1342822.28	
4810	4805	548441.26	1342784.54	
4811	4806	548399.68	1342759.93	
4812	4807	548362.04	1342745.48	
4813	4808	548334.13	1342745.66	
4814	4809	548277.73	1342748.80	
4815	4810	548244.97	1342753.12	
4816	4811	548200.01	1342759.42	
4817	4812	548121.35	1342766.23	
4818	4813	548048.80	1342771.43	
4819	4814	547947.24	1342767.92	
4820	4815	547930.51	1342767.86	
4821	4816	547916.28	1342767.75	
4822	4817	547887.56	1342769.23	
4823	4818	547829.35	1342783.97	
4824	4819	547772.59	1342775.59	
4825	4820	547747.95	1342773.67	
4826	4821	547714.75	1342772.55	
4827	4822	547677.98	1342774.03	
4828	4823	547665.09	1342774.55	
4829	4824	547620.54	1342774.91	
4830	4825	547575.66	1342774.35	
4831	4826	547539.75	1342772.99	
4832	4827	547517.90	1342771.92	
4833	4828	547502.21	1342770.72	
4834	4829	547485.96	1342772.01	
4835	4830	547470.62	1342773.89	
4836	4831	547439.18	1342783.17	
4837	4832	547423.42	1342791.28	
4838	4833	547398.92	1342808.71	
4839	4834	547365.44	1342838.05	
4840	4835	547343.08	1342855.14	
4841	4836	547316.53	1342870.82	
4842	4837	547285.72	1342881.95	
4843	4838	547248.93	1342892.59	
4844	4839	547185.82	1342903.84	

1	2	3	4	5
4845	4840	547157.82	1342904.44	
4846	4841	547130.01	1342900.99	
4847	4842	547098.88	1342897.58	
4848	4843	547087.56	1342896.97	
4849	4844	547075.91	1342896.21	
4850	4845	547051.94	1342891.43	
4851	4846	547023.23	1342882.12	
4852	4847	546996.50	1342872.75	
4853	4848	546953.95	1342850.16	
4854	4849	546936.35	1342814.06	
4855	4850	546942.06	1342736.67	
4856	4851	546940.61	1342718.71	
4857	4852	546925.39	1342699.98	
4858	4853	546910.22	1342684.45	
4859	4854	546884.54	1342671.25	
4860	4855	546838.91	1342665.89	
4861	4856	546793.44	1342667.94	
4862	4857	546761.57	1342663.35	
4863	4858	546739.21	1342656.42	
4864	4859	546727.26	1342642.92	
4865	4860	546717.18	1342617.74	
4866	4861	546717.64	1342590.21	
4867	4862	546721.20	1342559.43	
4868	4863	546712.21	1342535.28	
4869	4864	546692.57	1342508.19	
4870	4865	546675.24	1342490.58	
4871	4866	546649.65	1342481.61	
4872	4867	546624.20	1342480.05	
4873	4868	546590.55	1342489.25	
4874	4869	546557.17	1342512.20	
4875	4870	546521.77	1342539.44	
4876	4871	546494.59	1342554.85	
4877	4872	546466.22	1342563.94	
4878	4873	546441.67	1342554.95	
4879	4874	546418.01	1342537.48	
4880	4875	546405.67	1342505.98	
4881	4876	546383.84	1342475.77	
4882	4877	546355.76	1342449.91	
4883	4878	546321.40	1342427.37	
4884	4879	546292.53	1342414.77	
4885	4880	546261.35	1342406.44	
4886	4881	546244.96	1342409.93	

1	2	3	4	5
4887	4882	546226.46	1342417.81	
4888	4883	546203.08	1342414.09	
4889	4884	546184.37	1342380.63	
4890	4885	546170.85	1342356.13	
4891	4886	546141.59	1342326.86	
4892	4887	546123.64	1342314.21	
4893	4888	546102.05	1342295.63	
4894	4889	546076.25	1342277.14	
4895	4890	546029.36	1342262.29	
4896	4891	545976.36	1342259.20	
4897	4892	545924.26	1342263.07	
4898	4893	545915.20	1342265.00	
4899	4894	545891.50	1342272.02	
4900	4895	545869.52	1342278.58	
4901	4896	545850.29	1342285.69	
4902	4897	545831.12	1342295.71	
4903	4898	545812.07	1342310.38	
4904	4899	545800.65	1342320.34	
4905	4900	545785.18	1342334.02	
4906	4901	545772.10	1342345.22	
4907	4902	545758.14	1342358.26	
4908	4903	545741.75	1342370.45	
4909	4904	545726.83	1342381.07	
4910	4905	545713.52	1342389.58	
4911	4906	545698.87	1342398.40	
4912	4907	545687.18	1342404.71	
4913	4908	545670.98	1342411.12	
4914	4909	545651.38	1342415.80	
4915	4910	545630.23	1342418.69	
4916	4911	545615.19	1342418.98	
4917	4912	545599.09	1342417.51	
4918	4913	545583.84	1342412.39	
4919	4914	545570.90	1342403.58	
4920	4915	545560.38	1342392.60	
4921	4916	545551.62	1342380.35	
4922	4917	545545.67	1342371.38	
4923	4918	545535.09	1342357.97	
4924	4919	545528.33	1342340.23	
4925	4920	545526.19	1342325.11	
4926	4921	545525.80	1342307.24	
4927	4922	545527.76	1342285.97	
4928	4923	545529.81	1342269.31	

1	2	3	4	5
4929	4924	545532.18	1342251.38	
4930	4925	545533.96	1342237.08	
4931	4926	545536.62	1342220.05	
4932	4927	545540.34	1342196.01	
4933	4928	545542.07	1342178.39	
4934	4929	545546.27	1342162.53	
4935	4930	545555.82	1342142.62	
4936	4931	545575.44	1342110.96	
4937	4932	545580.77	1342101.16	
4938	4933	545627.65	1342080.34	
4939	4934	545664.46	1342058.17	
4940	4935	545697.16	1342017.24	
4941	4936	545715.54	1341972.77	
4942	4937	545709.05	1341941.77	
4943	4938	545705.65	1341907.36	
4944	4939	545703.98	1341878.81	
4945	4940	545695.04	1341857.84	
4946	4941	545666.18	1341844.70	
4947	4942	545636.48	1341842.18	
4948	4943	545609.33	1341858.64	
4949	4944	545597.11	1341881.15	
4950	4945	545568.87	1341914.22	
4951	4946	545534.74	1341925.62	
4952	4947	545511.27	1341920.55	
4953	4948	545486.37	1341904.41	
4954	4949	545473.74	1341894.41	
4955	4950	545464.27	1341881.64	
4956	4951	545459.07	1341865.69	
4957	4952	545456.00	1341849.97	
4958	4953	545455.58	1341830.89	
4959	4954	545458.85	1341814.45	
4960	4955	545469.25	1341790.27	
4961	4956	545484.35	1341761.13	
4962	4957	545501.42	1341728.17	
4963	4958	545505.75	1341714.58	
4964	4959	545554.58	1341686.57	
4965	4960	545586.79	1341662.80	
4966	4961	545603.94	1341648.66	
4967	4962	545625.11	1341624.38	
4968	4963	545633.26	1341597.73	
4969	4964	545635.08	1341572.30	
4970	4965	545635.05	1341546.37	

1	2	3	4	5
4971	4966	545634.97	1341518.32	
4972	4967	545626.12	1341500.52	
4973	4968	545614.72	1341487.53	
4974	4969	545601.82	1341478.29	
4975	4970	545582.69	1341473.45	
4976	4971	545557.46	1341476.25	
4977	4972	545535.16	1341489.42	
4978	4973	545519.30	1341525.17	
4979	4974	545520.31	1341579.63	
4980	4975	545505.72	1341634.40	
4981	4976	545478.54	1341674.22	
4982	4977	545473.58	1341672.43	
4983	4978	545449.72	1341661.73	
4984	4979	545430.74	1341650.56	
4985	4980	545419.75	1341643.02	
4986	4981	545403.47	1341629.71	
4987	4982	545391.65	1341616.82	
4988	4983	545382.23	1341604.45	
4989	4984	545363.09	1341581.71	
4990	4985	545349.58	1341558.94	
4991	4986	545330.09	1341536.99	
4992	4987	545313.35	1341521.85	
4993	4988	545290.59	1341498.83	
4994	4989	545268.76	1341482.08	
4995	4990	545231.76	1341466.79	
4996	4991	545196.04	1341463.77	
4997	4992	545245.49	1341055.93	
4998	4993	545235.48	1341021.22	
4999	4994	545210.15	1341013.52	
5000	4995	545220.51	1340963.22	
5001	4996	545226.55	1340939.72	
5002	4997	545255.14	1340867.92	
5003	4998	545261.54	1340832.24	
5004	4999	545261.31	1340804.58	
5005	5000	545247.12	1340780.34	
5006	5001	545230.78	1340773.36	
5007	5002	545185.85	1340778.62	
5008	5003	545122.85	1340774.74	
5009	5004	545052.58	1340749.39	
5010	5005	545047.79	1340745.45	
5011	5006	545042.30	1340743.76	
5012	5007	545035.63	1340744.80	

1	2	3	4	5
5013	5008	545029.26	1340750.96	
5014	5009	545020.81	1340759.84	
5015	5010	545012.38	1340768.72	
5016	5011	545004.01	1340777.61	
5017	5012	544995.66	1340786.49	
5018	5013	544987.46	1340795.33	
5019	5014	544979.26	1340804.24	
5020	5015	544970.76	1340813.05	
5021	5016	544961.91	1340821.73	
5022	5017	544952.50	1340830.07	
5023	5018	544942.58	1340837.94	
5024	5019	544932.21	1340845.34	
5025	5020	544921.30	1340852.13	
5026	5021	544910.20	1340858.59	
5027	5022	544898.76	1340864.62	
5028	5023	544887.07	1340870.28	
5029	5024	544875.16	1340875.66	
5030	5025	544862.93	1340880.50	
5031	5026	544850.61	1340884.92	
5032	5027	544838.06	1340888.89	
5033	5028	544825.16	1340892.42	
5034	5029	544812.06	1340895.71	
5035	5030	544798.84	1340898.80	
5036	5031	544785.53	1340901.75	
5037	5032	544772.22	1340904.66	
5038	5033	544758.92	1340907.52	
5039	5034	544745.74	1340910.48	
5040	5035	544732.61	1340913.41	
5041	5036	544719.62	1340916.27	
5042	5037	544706.62	1340918.89	
5043	5038	544693.61	1340920.92	
5044	5039	544680.90	1340922.49	
5045	5040	544668.50	1340923.58	
5046	5041	544656.36	1340924.27	
5047	5042	544644.19	1340924.41	
5048	5043	544632.01	1340923.92	
5049	5044	544619.99	1340922.84	
5050	5045	544608.24	1340921.20	
5051	5046	544596.76	1340918.81	
5052	5047	544585.51	1340915.73	
5053	5048	544574.56	1340912.04	
5054	5049	544563.80	1340907.78	

1	2	3	4	5
5055	5050	544553.35	1340903.02	
5056	5051	544542.97	1340898.00	
5057	5052	544532.45	1340892.65	
5058	5053	544521.72	1340886.85	
5059	5054	544510.87	1340880.48	
5060	5055	544499.98	1340873.50	
5061	5056	544488.98	1340866.01	
5062	5057	544477.80	1340858.16	
5063	5058	544466.51	1340850.08	
5064	5059	544455.23	1340841.95	
5065	5060	544443.84	1340833.85	
5066	5061	544432.44	1340825.75	
5067	5062	544421.08	1340817.61	
5068	5063	544409.74	1340809.53	
5069	5064	544398.43	1340801.48	
5070	5065	544387.19	1340793.51	
5071	5066	544376.12	1340785.65	
5072	5067	544365.19	1340777.91	
5073	5068	544354.38	1340770.20	
5074	5069	544343.66	1340762.52	
5075	5070	544333.06	1340754.88	
5076	5071	544322.57	1340747.36	
5077	5072	544312.19	1340739.95	
5078	5073	544305.66	1340735.30	
5079	5074	544301.91	1340732.63	
5080	5075	544291.81	1340725.37	
5081	5076	544281.81	1340718.26	
5082	5077	544271.93	1340711.15	
5083	5078	544262.12	1340704.16	
5084	5079	544252.25	1340697.31	
5085	5080	544242.33	1340690.51	
5086	5081	544232.31	1340683.91	
5087	5082	544224.85	1340679.20	
5088	5083	544222.18	1340677.53	
5089	5084	544211.96	1340671.29	
5090	5085	544208.27	1340669.12	
5091	5086	544201.66	1340665.25	
5092	5087	544191.23	1340659.49	
5093	5088	544180.69	1340654.08	
5094	5089	544170.06	1340649.15	
5095	5090	544159.30	1340644.66	
5096	5091	544153.25	1340642.40	

1	2	3	4	5
5097	5092	544152.28	1340642.04	
5098	5093	544148.50	1340640.63	
5099	5094	544141.17	1340638.34	
5100	5095	544137.68	1340637.25	
5101	5096	544126.87	1340634.65	
5102	5097	544121.52	1340633.86	
5103	5098	544115.94	1340633.02	
5104	5099	544104.71	1340631.98	
5105	5100	544093.45	1340631.13	
5106	5101	544082.23	1340630.46	
5107	5102	544071.05	1340629.83	
5108	5103	544070.69	1340629.82	
5109	5104	544059.97	1340629.26	
5110	5105	544048.97	1340628.75	
5111	5106	544038.03	1340628.17	
5112	5107	544027.12	1340627.48	
5113	5108	544016.25	1340626.64	
5114	5109	544005.39	1340625.46	
5115	5110	543994.56	1340623.80	
5116	5111	543983.76	1340621.43	
5117	5112	543972.94	1340618.09	
5118	5113	543962.39	1340613.53	
5119	5114	543958.24	1340610.66	
5120	5115	543934.16	1340594.04	
5121	5116	543911.56	1340566.83	
5122	5117	543905.27	1340556.60	
5123	5118	543899.19	1340546.18	
5124	5119	543893.25	1340535.48	
5125	5120	543887.46	1340524.59	
5126	5121	543881.76	1340513.65	
5127	5122	543876.14	1340502.64	
5128	5123	543870.56	1340491.61	
5129	5124	543865.01	1340480.64	
5130	5125	543859.41	1340469.66	
5131	5126	543853.72	1340458.68	
5132	5127	543847.95	1340447.65	
5133	5128	543842.16	1340436.48	
5134	5129	543836.39	1340425.19	
5135	5130	543830.49	1340413.73	
5136	5131	543824.60	1340401.98	
5137	5132	543820.12	1340394.20	
5138	5133	543812.99	1340392.44	

1	2	3	4	5
5139	5134	543811.09	1340392.50	
5140	5135	543806.91	1340392.62	
5141	5136	543796.69	1340372.18	
5142	5137	543800.49	1340372.80	
5143	5138	543806.47	1340373.77	
5144	5139	543807.88	1340368.89	
5145	5140	543806.35	1340366.07	
5146	5141	543800.01	1340353.76	
5147	5142	543793.62	1340341.35	
5148	5143	543787.18	1340328.90	
5149	5144	543780.66	1340316.42	
5150	5145	543774.22	1340303.93	
5151	5146	543767.87	1340291.41	
5152	5147	543761.53	1340279.06	
5153	5148	543755.17	1340266.83	
5154	5149	543748.92	1340254.64	
5155	5150	543742.78	1340242.52	
5156	5151	543736.79	1340230.55	
5157	5152	543730.83	1340218.80	
5158	5153	543724.88	1340207.23	
5159	5154	543718.96	1340195.78	
5160	5155	543713.16	1340184.50	
5161	5156	543707.34	1340173.37	
5162	5157	543701.73	1340162.45	
5163	5158	543696.18	1340151.55	
5164	5159	543690.74	1340140.62	
5165	5160	543685.13	1340129.69	
5166	5161	543679.45	1340118.70	
5167	5162	543673.75	1340107.61	
5168	5163	543668.03	1340096.48	
5169	5164	543662.23	1340085.26	
5170	5165	543656.41	1340073.95	
5171	5166	543650.51	1340062.53	
5172	5167	543644.58	1340051.05	
5173	5168	543638.55	1340039.54	
5174	5169	543632.47	1340027.98	
5175	5170	543626.40	1340016.26	
5176	5171	543620.31	1340004.46	
5177	5172	543614.20	1339992.57	
5178	5173	543608.00	1339980.47	
5179	5174	543601.78	1339968.41	
5180	5175	543595.61	1339956.59	

1	2	3	4	5
5181	5176	543589.63	1339945.14	
5182	5177	543583.83	1339934.00	
5183	5178	543578.13	1339922.91	
5184	5179	543572.46	1339911.80	
5185	5180	543566.81	1339900.73	
5186	5181	543561.06	1339889.58	
5187	5182	543555.30	1339878.36	
5188	5183	543549.60	1339867.14	
5189	5184	543543.81	1339855.80	
5190	5185	543538.03	1339844.43	
5191	5186	543532.17	1339833.07	
5192	5187	543526.26	1339821.66	
5193	5188	543520.29	1339810.16	
5194	5189	543514.30	1339798.65	
5195	5190	543508.31	1339787.08	
5196	5191	543502.31	1339775.45	
5197	5192	543496.27	1339763.76	
5198	5193	543490.22	1339752.06	
5199	5194	543484.18	1339740.34	
5200	5195	543478.07	1339728.59	
5201	5196	543471.98	1339716.79	
5202	5197	543465.91	1339705.04	
5203	5198	543459.89	1339693.34	
5204	5199	543453.86	1339681.64	
5205	5200	543447.82	1339669.98	
5206	5201	543441.87	1339658.33	
5207	5202	543435.89	1339646.72	
5208	5203	543429.98	1339635.10	
5209	5204	543423.84	1339623.57	
5210	5205	543418.02	1339611.91	
5211	5206	543412.07	1339600.36	
5212	5207	543406.17	1339588.95	
5213	5208	543400.25	1339577.60	
5214	5209	543394.26	1339566.33	
5215	5210	543388.15	1339555.07	
5216	5211	543381.84	1339543.85	
5217	5212	543375.29	1339532.69	
5218	5213	543368.53	1339521.47	
5219	5214	543361.63	1339510.16	
5220	5215	543354.54	1339498.74	
5221	5216	543347.29	1339487.44	
5222	5217	543339.74	1339476.36	

1	2	3	4	5
5223	5218	543331.93	1339465.18	
5224	5219	543324.00	1339454.00	
5225	5220	543316.03	1339442.83	
5226	5221	543307.91	1339431.90	
5227	5222	543299.51	1339421.18	
5228	5223	543290.98	1339410.53	
5229	5224	543282.31	1339399.95	
5230	5225	543273.71	1339389.44	
5231	5226	543265.05	1339379.11	
5232	5227	543256.28	1339369.01	
5233	5228	543247.35	1339359.15	
5234	5229	543238.18	1339349.52	
5235	5230	543228.80	1339340.16	
5236	5231	543219.17	1339331.01	
5237	5232	543209.35	1339322.01	
5238	5233	543199.42	1339313.09	
5239	5234	543189.39	1339304.30	
5240	5235	543179.31	1339295.58	
5241	5236	543169.21	1339287.02	
5242	5237	543159.06	1339278.58	
5243	5238	543148.94	1339270.20	
5244	5239	543138.78	1339261.99	
5245	5240	543130.76	1339255.64	
5246	5241	543128.57	1339253.91	
5247	5242	543118.17	1339245.97	
5248	5243	543107.52	1339238.14	
5249	5244	543096.70	1339230.37	
5250	5245	543085.67	1339222.76	
5251	5246	543074.37	1339215.29	
5252	5247	543063.58	1339208.18	
5253	5248	543062.94	1339207.76	
5254	5249	543051.41	1339200.24	
5255	5250	543039.79	1339192.75	
5256	5251	543032.18	1339187.92	
5257	5252	543028.03	1339185.29	
5258	5253	543016.18	1339177.92	
5259	5254	543004.22	1339170.53	
5260	5255	542992.20	1339163.31	
5261	5256	542980.11	1339156.30	
5262	5257	542967.94	1339149.54	
5263	5258	542955.59	1339142.85	
5264	5259	542943.14	1339136.21	

1	2	3	4	5
5265	5260	542930.59	1339129.49	
5266	5261	542917.96	1339122.79	
5267	5262	542913.60	1339120.50	
5268	5263	542905.21	1339116.11	
5269	5264	542897.89	1339112.22	
5270	5265	542892.40	1339109.31	
5271	5266	542879.65	1339102.51	
5272	5267	542867.49	1339095.79	
5273	5268	542854.19	1339089.05	
5274	5269	542841.42	1339082.37	
5275	5270	542828.71	1339075.62	
5276	5271	542816.00	1339068.80	
5277	5272	542803.32	1339062.06	
5278	5273	542790.74	1339055.45	
5279	5274	542778.25	1339048.89	
5280	5275	542765.79	1339042.41	
5281	5276	542753.22	1339035.80	
5282	5277	542740.71	1339029.17	
5283	5278	542728.29	1339022.69	
5284	5279	542716.04	1339016.21	
5285	5280	542704.16	1339009.84	
5286	5281	542692.57	1339003.58	
5287	5282	542681.22	1338997.60	
5288	5283	542670.00	1338991.58	
5289	5284	542658.74	1338985.42	
5290	5285	542647.34	1338979.17	
5291	5286	542635.89	1338972.72	
5292	5287	542624.49	1338966.02	
5293	5288	542613.15	1338959.24	
5294	5289	542611.94	1338958.53	
5295	5290	542601.86	1338952.49	
5296	5291	542590.72	1338945.65	
5297	5292	542579.92	1338938.88	
5298	5293	542569.28	1338932.20	
5299	5294	542558.71	1338925.40	
5300	5295	542557.07	1338924.30	
5301	5296	542548.43	1338918.51	
5302	5297	542538.38	1338911.61	
5303	5298	542528.40	1338904.73	
5304	5299	542518.55	1338897.79	
5305	5300	542508.83	1338890.74	
5306	5301	542502.38	1338885.90	

1	2	3	4	5
5307	5302	542499.40	1338883.66	
5308	5303	542490.12	1338876.67	
5309	5304	542480.92	1338869.59	
5310	5305	542471.77	1338862.37	
5311	5306	542462.75	1338855.04	
5312	5307	542453.85	1338847.74	
5313	5308	542445.04	1338840.61	
5314	5309	542436.18	1338833.49	
5315	5310	542430.58	1338828.91	
5316	5311	542427.46	1338826.37	
5317	5312	542418.77	1338819.44	
5318	5313	542410.12	1338812.52	
5319	5314	542401.60	1338805.63	
5320	5315	542393.17	1338798.77	
5321	5316	542384.68	1338791.88	
5322	5317	542376.24	1338784.95	
5323	5318	542367.78	1338778.13	
5324	5319	542359.28	1338771.34	
5325	5320	542350.88	1338764.53	
5326	5321	542342.54	1338757.81	
5327	5322	542334.20	1338751.11	
5328	5323	542325.91	1338744.44	
5329	5324	542317.66	1338737.84	
5330	5325	542309.40	1338731.28	
5331	5326	542301.22	1338724.71	
5332	5327	542294.31	1338719.22	
5333	5328	542293.06	1338718.22	
5334	5329	542285.03	1338711.77	
5335	5330	542277.18	1338705.37	
5336	5331	542269.52	1338699.07	
5337	5332	542262.05	1338692.83	
5338	5333	542254.82	1338686.66	
5339	5334	542247.75	1338680.58	
5340	5335	542240.97	1338674.55	
5341	5336	542234.32	1338668.67	
5342	5337	542227.86	1338662.88	
5343	5338	542221.62	1338657.22	
5344	5339	542215.62	1338651.65	
5345	5340	542209.95	1338646.29	
5346	5341	542204.40	1338641.21	
5347	5342	542198.74	1338636.01	
5348	5343	542193.50	1338631.03	

1	2	3	4	5
5349	5344	542188.63	1338626.32	
5350	5345	542183.70	1338621.54	
5351	5346	542178.80	1338616.84	
5352	5347	542165.35	1338603.56	
5353	5348	542164.26	1338603.66	
5354	5349	542159.39	1338604.11	
5355	5350	542152.75	1338609.29	
5356	5351	542142.20	1338600.57	
5357	5352	542123.18	1338585.59	
5358	5353	542091.49	1338556.25	
5359	5354	542012.36	1338493.19	
5360	5355	541924.59	1338442.82	
5361	5356	541831.95	1338403.14	
5362	5357	541738.44	1338367.38	
5363	5358	541644.88	1338332.56	
5364	5359	541550.28	1338299.93	
5365	5360	541545.75	1338286.66	
5366	5361	541550.72	1338281.67	
5367	5362	541544.57	1338275.73	
5368	5363	541535.94	1338281.08	
5369	5364	541461.34	1338252.22	
5370	5365	541363.11	1338227.38	
5371	5366	541270.29	1338192.02	
5372	5367	541175.90	1338159.00	
5373	5368	541083.11	1338121.74	
5374	5369	540989.92	1338085.76	
5375	5370	540946.66	1338069.63	
5376	5371	540872.67	1338047.02	
5377	5372	540838.12	1338031.49	
5378	5373	540754.97	1337984.25	
5379	5374	540716.35	1337954.65	
5380	5375	540682.94	1337924.75	
5381	5376	540650.39	1337890.28	
5382	5377	540621.38	1337856.08	
5383	5378	540111.37	1337058.40	
5384	5379	540076.72	1337001.10	
5385	5380	540050.31	1336954.13	
5386	5381	539667.89	1336117.67	
5387	5382	539596.14	1335960.72	
5388	5383	539747.55	1335734.25	
5389	5384	539804.57	1335648.96	
5390	5385	539794.43	1335607.49	

1	2	3	4	5
5391	5386	539783.19	1335597.32	
5392	5387	539770.96	1335594.45	
5393	5388	539739.49	1335594.19	
5394	5389	539727.70	1335576.60	
5395	5390	539661.72	1335529.81	
5396	5391	539662.39	1335523.16	
5397	5392	539657.57	1335519.11	
5398	5393	539648.65	1335520.55	
5399	5394	539629.72	1335507.13	
5400	5395	539602.13	1335458.60	
5401	5396	539603.34	1335450.04	
5402	5397	539600.19	1335440.17	
5403	5398	539588.97	1335425.57	
5404	5399	539589.53	1335408.73	
5405	5400	539586.16	1335400.98	
5406	5401	539569.49	1335392.06	
5407	5402	539560.35	1335390.04	
5408	5403	539551.57	1335391.77	
5409	5404	539541.81	1335397.16	
5410	5405	539524.05	1335402.77	
5411	5406	539518.22	1335400.65	
5412	5407	539506.54	1335391.55	
5413	5408	539495.65	1335386.94	
5414	5409	539464.09	1335388.63	
5415	5410	539442.95	1335381.70	
5416	5411	539412.06	1335344.55	
5417	5412	539396.49	1335338.32	
5418	5413	539381.55	1335332.03	
5419	5414	539373.81	1335326.86	
5420	5415	539362.13	1335323.61	
5421	5416	539351.12	1335308.00	
5422	5417	539346.75	1335307.55	
5423	5418	539341.47	1335310.69	
5424	5419	539332.82	1335306.88	
5425	5420	539329.34	1335300.70	
5426	5421	539324.63	1335287.45	
5427	5422	539324.73	1335269.81	
5428	5423	539322.15	1335263.08	
5429	5424	539304.06	1335247.02	
5430	5425	539299.91	1335239.26	
5431	5426	539298.17	1335230.93	
5432	5427	539302.33	1335225.56	

1	2	3	4	5
5433	5428	539304.07	1335220.08	
5434	5429	539303.06	1335213.23	
5435	5430	539299.46	1335206.94	
5436	5431	539293.51	1335199.63	
5437	5432	539286.34	1335186.99	
5438	5433	539278.82	1335175.84	
5439	5434	539273.04	1335161.19	
5440	5435	539268.34	1335156.35	
5441	5436	539263.37	1335148.16	
5442	5437	539256.37	1335133.10	
5443	5438	539251.54	1335128.27	
5444	5439	539245.76	1335119.40	
5445	5440	539236.89	1335111.61	
5446	5441	539224.80	1335104.22	
5447	5442	539215.13	1335094.94	
5448	5443	539208.94	1335090.91	
5449	5444	539203.70	1335084.19	
5450	5445	539194.36	1335079.82	
5451	5446	539190.32	1335075.22	
5452	5447	539190.66	1335067.37	
5453	5448	539187.74	1335061.16	
5454	5449	539189.32	1335056.24	
5455	5450	539188.86	1335044.79	
5456	5451	539184.82	1335037.37	
5457	5452	539176.62	1335031.87	
5458	5453	539174.15	1335024.57	
5459	5454	539173.93	1335009.74	
5460	5455	539165.17	1334988.86	
5461	5456	539163.37	1334976.29	
5462	5457	539160.45	1334968.09	
5463	5458	539157.98	1334955.29	
5464	5459	539150.68	1334935.19	
5465	5460	539148.66	1334920.47	
5466	5461	539151.13	1334902.06	
5467	5462	539154.27	1334885.66	
5468	5463	539152.47	1334867.25	
5469	5464	539146.09	1334850.67	
5470	5465	539139.51	1334839.77	
5471	5466	539131.05	1334836.01	
5472	5467	539122.22	1334834.69	
5473	5468	539113.00	1334830.92	
5474	5469	539103.41	1334831.49	

1	2	3	4	5
5475	5470	539097.58	1334829.80	
5476	5471	539092.51	1334822.09	
5477	5472	539089.13	1334816.64	
5478	5473	539083.49	1334807.80	
5479	5474	539080.85	1334790.88	
5480	5475	539078.60	1334784.49	
5481	5476	539227.88	1334704.39	
5482	5477	539260.42	1334711.72	
5483	5478	539285.23	1334713.23	
5484	5479	539336.75	1334689.16	
5485	5480	539372.48	1334680.52	
5486	5481	539400.67	1334654.39	
5487	5482	539418.21	1334663.35	
5488	5483	539454.07	1334717.27	
5489	5484	539585.13	1334609.01	
5490	5485	539700.32	1334507.77	
5491	5486	539713.11	1334482.15	
5492	5487	539682.06	1334465.47	
5493	5488	539624.84	1334482.17	
5494	5489	539296.89	1334632.94	
5495	5490	539188.65	1334384.30	
5496	5491	539046.88	1334151.75	
5497	5492	538945.07	1333960.35	
5498	5493	538907.42	1333908.65	
5499	5494	538809.13	1333739.82	
5500	5495	538676.49	1333503.44	
5501	5496	538629.47	1333422.89	
5502	5497	538617.49	1333388.97	
5503	5498	538521.82	1333230.38	
5504	5499	538505.03	1333232.94	
5505	5500	538439.83	1333276.41	
5506	5501	538417.59	1333304.05	
5507	5502	538415.45	1333320.48	
5508	5503	538405.43	1333344.32	
5509	5504	538386.28	1333357.46	
5510	5505	538376.21	1333373.94	
5511	5506	538378.58	1333387.51	
5512	5507	538392.37	1333413.46	
5513	5508	538414.26	1333461.43	
5514	5509	538422.39	1333486.28	
5515	5510	538428.72	1333499.82	
5516	5511	538428.99	1333558.03	

1	2	3	4	5
5517	5512	538437.63	1333579.84	
5518	5513	538449.29	1333596.01	
5519	5514	538465.46	1333614.06	
5520	5515	538475.24	1333630.60	
5521	5516	538477.87	1333652.41	
5522	5517	538489.90	1333695.28	
5523	5518	538499.68	1333734.39	
5524	5519	538503.81	1333771.24	
5525	5520	538516.23	1333804.71	
5526	5521	538540.29	1333818.99	
5527	5522	538555.22	1333809.89	
5528	5523	538586.17	1333801.70	
5529	5524	538617.24	1333795.32	
5530	5525	538632.04	1333806.22	
5531	5526	538647.08	1333826.52	
5532	5527	538663.63	1333861.11	
5533	5528	538667.77	1333891.20	
5534	5529	538669.65	1333935.94	
5535	5530	538660.63	1333982.20	
5536	5531	538661.00	1334005.89	
5537	5532	538694.09	1334082.23	
5538	5533	538732.07	1334122.84	
5539	5534	538783.21	1334202.56	
5540	5535	538812.08	1334293.38	
5541	5536	538816.12	1334299.77	
5542	5537	538822.98	1334298.83	
5543	5538	538829.18	1334303.71	
5544	5539	538836.90	1334308.04	
5545	5540	538839.34	1334312.93	
5546	5541	538840.47	1334324.21	
5547	5542	538845.73	1334333.24	
5548	5543	538848.93	1334343.57	
5549	5544	538856.17	1334355.14	
5550	5545	538858.89	1334368.49	
5551	5546	538871.39	1334385.69	
5552	5547	538871.95	1334397.07	
5553	5548	538869.23	1334409.57	
5554	5549	538871.20	1334416.71	
5555	5550	538875.34	1334421.22	
5556	5551	538879.85	1334431.66	
5557	5552	538883.53	1334444.73	
5558	5553	538882.95	1334460.24	

1	2	3	4	5
5559	5554	538878.72	1334466.08	
5560	5555	538874.68	1334476.51	
5561	5556	538875.43	1334484.69	
5562	5557	538866.97	1334492.77	
5563	5558	538863.78	1334511.20	
5564	5559	538862.46	1334544.57	
5565	5560	538859.83	1334551.06	
5566	5561	538875.43	1334568.17	
5567	5562	538878.06	1334606.62	
5568	5563	538861.72	1334607.94	
5569	5564	538841.04	1334604.55	
5570	5565	538824.11	1334616.58	
5571	5566	538801.55	1334615.08	
5572	5567	538787.25	1334617.71	
5573	5568	538768.46	1334633.50	
5574	5569	538720.70	1334659.83	
5575	5570	538681.96	1334680.51	
5576	5571	538651.89	1334677.50	
5577	5572	538634.96	1334668.85	
5578	5573	538619.92	1334669.60	
5579	5574	538597.73	1334681.64	
5580	5575	538573.66	1334685.02	
5581	5576	538559.00	1334676.37	
5582	5577	538532.30	1334687.28	
5583	5578	538475.90	1334703.07	
5584	5579	538425.51	1334678.63	
5585	5580	538409.71	1334663.97	
5586	5581	538395.42	1334662.84	
5587	5582	538379.63	1334660.96	
5588	5583	538343.15	1334654.56	
5589	5584	538334.88	1334632.75	
5590	5585	538326.98	1334627.49	
5591	5586	538318.70	1334616.96	
5592	5587	538301.41	1334599.66	
5593	5588	538288.63	1334583.87	
5594	5589	538269.07	1334577.85	
5595	5590	538242.37	1334567.33	
5596	5591	538210.40	1334563.57	
5597	5592	538161.89	1334552.28	
5598	5593	538116.77	1334520.31	
5599	5594	538104.74	1334503.40	
5600	5595	538057.36	1334475.57	

1	2	3	4	5
5601	5596	538025.58	1334440.41	
5602	5597	538033.85	1334427.82	
5603	5598	538036.29	1334406.57	
5604	5599	538035.16	1334386.45	
5605	5600	538031.40	1334365.57	
5606	5601	538011.48	1334357.30	
5607	5602	538005.09	1334349.79	
5608	5603	537993.99	1334349.22	
5609	5604	537988.16	1334346.40	
5610	5605	537966.82	1334524.65	
5611	5606	537967.40	1334802.37	
5612	5607	537569.36	1334802.74	
5613	5608	537571.88	1335315.31	
5614	5609	537576.18	1336186.02	
5615	5610	537788.33	1336179.11	
5616	5611	537847.54	1336177.22	
5617	5612	537885.70	1336177.66	
5618	5613	538037.86	1336061.82	
5619	5614	538230.20	1335857.77	
5620	5615	538589.86	1335927.55	
5621	5616	538694.50	1335939.86	
5622	5617	538708.78	1335929.33	
5623	5618	538803.93	1335840.38	
5624	5619	538808.98	1335842.41	
5625	5620	538817.08	1335850.91	
5626	5621	538824.43	1335859.02	
5627	5622	538832.35	1335868.29	
5628	5623	538839.68	1335876.20	
5629	5624	538848.56	1335885.86	
5630	5625	538855.90	1335893.97	
5631	5626	538866.13	1335905.16	
5632	5627	538874.05	1335913.27	
5633	5628	538882.16	1335922.16	
5634	5629	538891.23	1335932.01	
5635	5630	538900.11	1335941.08	
5636	5631	538909.57	1335950.93	
5637	5632	538917.88	1335960.19	
5638	5633	538926.38	1335968.89	
5639	5634	538935.45	1335978.35	
5640	5635	538943.56	1335986.46	
5641	5636	538951.25	1335994.13	
5642	5637	538958.80	1336002.86	

1	2	3	4	5
5643	5638	538966.26	1336011.50	
5644	5639	538973.64	1336020.01	
5645	5640	538980.91	1336028.39	
5646	5641	538988.06	1336036.73	
5647	5642	538995.12	1336045.00	
5648	5643	539002.14	1336053.08	
5649	5644	539009.07	1336061.07	
5650	5645	539015.91	1336068.89	
5651	5646	539022.57	1336076.75	
5652	5647	539029.23	1336084.56	
5653	5648	539035.82	1336092.33	
5654	5649	539042.36	1336100.03	
5655	5650	539048.88	1336107.64	
5656	5651	539055.38	1336115.15	
5657	5652	539061.82	1336122.62	
5658	5653	539068.19	1336130.02	
5659	5654	539074.52	1336137.36	
5660	5655	539080.98	1336144.74	
5661	5656	539087.48	1336152.18	
5662	5657	539094.09	1336159.79	
5663	5658	539100.84	1336167.51	
5664	5659	539107.65	1336175.35	
5665	5660	539114.47	1336183.34	
5666	5661	539121.37	1336191.40	
5667	5662	539128.33	1336199.42	
5668	5663	539135.30	1336207.42	
5669	5664	539142.29	1336215.37	
5670	5665	539149.27	1336223.35	
5671	5666	539156.28	1336231.40	
5672	5667	539163.34	1336239.51	
5673	5668	539170.44	1336247.65	
5674	5669	539177.51	1336255.81	
5675	5670	539184.61	1336263.98	
5676	5671	539191.75	1336272.29	
5677	5672	539198.96	1336280.65	
5678	5673	539206.23	1336289.03	
5679	5674	539213.54	1336297.33	
5680	5675	539220.80	1336305.63	
5681	5676	539228.07	1336313.92	
5682	5677	539235.36	1336322.16	
5683	5678	539242.59	1336330.34	
5684	5679	539249.79	1336338.57	

1	2	3	4	5
5685	5680	539257.05	1336346.84	
5686	5681	539264.37	1336355.09	
5687	5682	539271.63	1336363.35	
5688	5683	539278.79	1336371.80	
5689	5684	539286.04	1336380.32	
5690	5685	539293.44	1336388.73	
5691	5686	539300.85	1336396.94	
5692	5687	539308.10	1336405.02	
5693	5688	539315.28	1336413.10	
5694	5689	539322.37	1336421.12	
5695	5690	539329.42	1336429.06	
5696	5691	539336.43	1336436.90	
5697	5692	539343.43	1336444.69	
5698	5693	539350.38	1336452.50	
5699	5694	539357.30	1336460.33	
5700	5695	539364.19	1336468.18	
5701	5696	539371.09	1336476.00	
5702	5697	539377.94	1336483.82	
5703	5698	539384.84	1336491.68	
5704	5699	539391.76	1336499.61	
5705	5700	539398.75	1336507.48	
5706	5701	539405.75	1336515.32	
5707	5702	539412.74	1336523.17	
5708	5703	539419.74	1336531.00	
5709	5704	539426.67	1336538.83	
5710	5705	539433.56	1336546.73	
5711	5706	539440.44	1336554.70	
5712	5707	539447.34	1336562.74	
5713	5708	539454.25	1336570.76	
5714	5709	539461.17	1336578.74	
5715	5710	539468.15	1336586.62	
5716	5711	539475.09	1336594.42	
5717	5712	539481.94	1336602.22	
5718	5713	539488.76	1336610.05	
5719	5714	539495.56	1336617.91	
5720	5715	539502.41	1336625.71	
5721	5716	539509.25	1336633.46	
5722	5717	539516.05	1336641.16	
5723	5718	539522.80	1336648.79	
5724	5719	539529.52	1336656.37	
5725	5720	539536.06	1336663.93	
5726	5721	539542.65	1336671.54	

1	2	3	4	5
5727	5722	539549.26	1336679.09	
5728	5723	539555.83	1336686.61	
5729	5724	539562.40	1336694.17	
5730	5725	539568.97	1336701.79	
5731	5726	539575.67	1336709.37	
5732	5727	539582.33	1336716.98	
5733	5728	539589.07	1336724.62	
5734	5729	539595.83	1336732.29	
5735	5730	539602.61	1336740.05	
5736	5731	539609.48	1336747.86	
5737	5732	539616.39	1336755.70	
5738	5733	539623.34	1336763.57	
5739	5734	539630.27	1336771.47	
5740	5735	539637.18	1336779.37	
5741	5736	539644.09	1336787.25	
5742	5737	539651.00	1336795.15	
5743	5738	539657.93	1336803.06	
5744	5739	539664.89	1336811.02	
5745	5740	539671.88	1336818.98	
5746	5741	539678.91	1336826.90	
5747	5742	539685.88	1336834.81	
5748	5743	539692.74	1336842.71	
5749	5744	539699.58	1336850.62	
5750	5745	539706.44	1336858.43	
5751	5746	539713.24	1336866.12	
5752	5747	539719.94	1336873.78	
5753	5748	539726.54	1336881.38	
5754	5749	539739.64	1336896.55	
5755	5750	539746.16	1336904.17	
5756	5751	539752.76	1336912.03	
5757	5752	539759.58	1336920.01	
5758	5753	539766.50	1336928.00	
5759	5754	539773.41	1336936.04	
5760	5755	539780.31	1336944.18	
5761	5756	539787.30	1336952.33	
5762	5757	539794.33	1336960.36	
5763	5758	539801.35	1336968.39	
5764	5759	539808.29	1336976.41	
5765	5760	539815.26	1336984.47	
5766	5761	539822.22	1336992.51	
5767	5762	539829.11	1337000.53	
5768	5763	539836.05	1337008.57	

1	2	3	4	5
5769	5764	539843.28	1337016.54	
5770	5765	539850.99	1337024.23	
5771	5766	539858.21	1337031.99	
5772	5767	539865.59	1337039.93	
5773	5768	539871.38	1337046.84	
5774	5769	539878.95	1337054.95	
5775	5770	539885.98	1337062.89	
5776	5771	539893.37	1337070.83	
5777	5772	539900.77	1337078.76	
5778	5773	539907.51	1337087.24	
5779	5774	539914.25	1337097.75	
5780	5775	539920.33	1337106.60	
5781	5776	539927.81	1337115.41	
5782	5777	539935.36	1337124.17	
5783	5778	539942.92	1337132.89	
5784	5779	539949.63	1337140.61	
5785	5780	539950.61	1337141.74	
5786	5781	539958.43	1337150.68	
5787	5782	539966.28	1337159.73	
5788	5783	539974.16	1337168.92	
5789	5784	539982.15	1337178.29	
5790	5785	539990.26	1337187.78	
5791	5786	539998.46	1337197.26	
5792	5787	540006.68	1337206.79	
5793	5788	540014.89	1337216.25	
5794	5789	540032.15	1337254.95	
5795	5790	540058.77	1337321.43	
5796	5791	540079.32	1337367.80	
5797	5792	540091.16	1337388.03	
5798	5793	540106.13	1337408.09	
5799	5794	540123.56	1337426.34	
5800	5795	540121.91	1337433.74	
5801	5796	540137.20	1337446.40	
5802	5797	540146.41	1337441.63	
5803	5798	540156.45	1337447.89	
5804	5799	540175.19	1337458.07	
5805	5800	540204.13	1337471.24	
5806	5801	540238.66	1337484.22	
5807	5802	540277.32	1337495.55	
5808	5803	540294.91	1337500.59	
5809	5804	540308.71	1337504.54	
5810	5805	540320.72	1337507.99	

1	2	3	4	5
5811	5806	540343.37	1337514.53	
5812	5807	540352.25	1337520.99	
5813	5808	540362.30	1337524.57	
5814	5809	540372.38	1337528.06	
5815	5810	540382.32	1337541.30	
5816	5811	540385.69	1337542.36	
5817	5812	540597.25	1337872.40	
5818	5813	540628.53	1337909.52	
5819	5814	540640.94	1337922.63	
5820	5815	540663.08	1337946.00	
5821	5816	540697.36	1337976.70	
5822	5817	540723.33	1337996.62	
5823	5818	540724.45	1337996.89	
5824	5819	540746.26	1338018.73	
5825	5820	540755.12	1338025.95	
5826	5821	540771.29	1338029.24	
5827	5822	540811.36	1338043.85	
5828	5823	540867.05	1338064.15	
5829	5824	540935.70	1338098.91	
5830	5825	540978.56	1338114.87	
5831	5826	541072.53	1338149.54	
5832	5827	541166.59	1338183.55	
5833	5828	541259.73	1338220.11	
5834	5829	541353.24	1338255.61	
5835	5830	541447.06	1338290.10	
5836	5831	541495.90	1338308.47	
5837	5832	541505.99	1338312.24	
5838	5833	541501.72	1338323.46	
5839	5834	541511.06	1338327.00	
5840	5835	541515.33	1338315.78	
5841	5836	541541.88	1338321.76	
5842	5837	541636.73	1338353.70	
5843	5838	541728.90	1338393.18	
5844	5839	541822.16	1338428.85	
5845	5840	541914.36	1338464.42	
5846	5841	542000.52	1338511.02	
5847	5842	542077.41	1338572.17	
5848	5843	542119.62	1338610.37	
5849	5844	542111.00	1338624.91	
5850	5845	542102.48	1338702.59	
5851	5846	542107.52	1338717.19	
5852	5847	542130.17	1338739.33	

1	2	3	4	5
5853	5848	542233.25	1338837.06	
5854	5849	542552.04	1339124.82	
5855	5850	542616.37	1339179.20	
5856	5851	542649.13	1339237.13	
5857	5852	542661.42	1339261.14	
5858	5853	542790.70	1339512.59	
5859	5854	542679.76	1339570.01	
5860	5855	542526.00	1339647.97	
5861	5856	542726.44	1340028.23	
5862	5857	542953.31	1340459.16	
5863	5858	543005.05	1340632.69	
5864	5859	542900.94	1340738.93	
5865	5860	542828.42	1340801.05	
5866	5861	542809.23	1340821.85	
5867	5862	542668.24	1340945.30	
5868	5863	542531.96	1341066.99	
5869	5864	542304.67	1341268.76	
5870	5865	542170.84	1341392.21	
5871	5866	542071.93	1341476.15	
5872	5867	542014.80	1341523.81	
5873	5868	541940.70	1341594.31	
5874	5869	541912.66	1341635.11	
5875	5870	541885.40	1341674.83	
5876	5871	541877.23	1341685.47	
5877	5872	541852.31	1341717.91	
5878	5873	541818.43	1341749.21	
5879	5874	541792.81	1341774.62	
5880	5875	541906.02	1341928.72	
5881	5876	541855.14	1341974.15	
5882	5877	541840.44	1341987.14	
5883	5878	541810.53	1342013.56	
5884	5879	541783.44	1342037.57	
5885	5880	541745.48	1342071.13	
5886	5881	541710.41	1342102.49	
5887	5882	541675.51	1342134.21	
5888	5883	541654.11	1342153.66	
5889	5884	541622.81	1342189.04	
5890	5885	541591.53	1342224.44	
5891	5886	541576.16	1342212.30	
5892	5887	541550.81	1342247.44	
5893	5888	541522.51	1342286.69	
5894	5889	541496.46	1342331.09	

1	2	3	4	5
5895	5890	541474.76	1342368.09	
5896	5891	541454.57	1342412.52	
5897	5892	541426.87	1342465.54	
5898	5893	541411.24	1342512.28	
5899	5894	541399.62	1342560.94	
5900	5895	541387.49	1342607.75	
5901	5896	541375.42	1342654.02	
5902	5897	541375.63	1342705.11	
5903	5898	541366.84	1342753.74	
5904	5899	541337.85	1342913.77	
5905	5900	541323.86	1342958.27	
5906	5901	541312.52	1343035.80	
5907	5902	541306.24	1343088.22	
5908	5903	541280.53	1343230.16	
5909	5904	541245.61	1343413.93	
5910	5905	541227.42	1343505.69	
5911	5906	541217.55	1343590.61	
5912	5907	541142.79	1344018.50	
5913	5908	541098.16	1344273.06	
5914	5909	541072.40	1344316.99	
5915	5910	541064.55	1344365.14	
5916	5911	541054.85	1344415.50	
5917	5912	541049.85	1344442.33	
5918	5913	541047.72	1344448.25	
5919	5914	540970.29	1344887.43	
5920	5915	540970.31	1344896.05	
5921	5916	540967.97	1344908.96	
5922	5917	540970.37	1344914.91	
5923	5918	540970.52	1344965.86	
5924	5919	540960.25	1345012.02	
5925	5920	540951.62	1345056.92	
5926	5921	540941.70	1345108.10	
5927	5922	540930.47	1345167.60	
5928	5923	540922.32	1345216.98	
5929	5924	540914.94	1345254.92	
5930	5925	540909.34	1345281.86	
5931	5926	540904.60	1345304.53	
5932	5927	540896.78	1345342.69	
5933	5928	540891.10	1345390.40	
5934	5929	540886.90	1345440.01	
5935	5930	540880.49	1345476.70	
5936	5931	540875.98	1345516.85	

1	2	3	4	5
5937	5932	540871.32	1345544.84	
5938	5933	540865.06	1345588.24	
5939	5934	540856.85	1345648.40	
5940	5935	540855.45	1345656.39	
5941	5936	540847.79	1345699.90	
5942	5937	540837.58	1345757.83	
5943	5938	540831.69	1345791.21	
5944	5939	540823.20	1345877.44	
5945	5940	540815.22	1345929.54	
5946	5941	540807.79	1345963.84	
5947	5942	540794.25	1346025.19	
5948	5943	540776.46	1346090.48	
5949	5944	540758.94	1346146.15	
5950	5945	540750.67	1346194.94	
5951	5946	540748.36	1346241.60	
5952	5947	540738.60	1346301.15	
5953	5948	540727.72	1346354.22	
5954	5949	540703.37	1346438.32	
5955	5950	540696.12	1346492.17	
5956	5951	540697.64	1346539.24	
5957	5952	540697.72	1346541.54	
5958	5953	540694.45	1346586.24	
5959	5954	540687.08	1346620.95	
5960	5955	540683.31	1346638.73	
5961	5956	540668.92	1346684.74	
5962	5957	540652.36	1346728.13	
5963	5958	540637.65	1346772.92	
5964	5959	540634.43	1346782.70	
5965	5960	540633.51	1346785.01	
5966	5961	540618.83	1346821.29	
5967	5962	540596.40	1346863.22	
5968	5963	540564.85	1346915.52	
5969	5964	540547.06	1346935.88	
5970	5965	540529.26	1346956.24	
5971	5966	540496.20	1346994.62	
5972	5967	540462.91	1347033.47	
5973	5968	540430.52	1347070.99	
5974	5969	540410.50	1347094.36	
5975	5970	540390.47	1347117.73	
5976	5971	540373.33	1347138.78	
5977	5972	540363.01	1347151.46	
5978	5973	540319.94	1347181.21	

1	2	3	4	5
5979	5974	540166.25	1347286.49	
5980	5975	540127.01	1347313.94	
5981	5976	540142.83	1347381.51	
5982	5977	540138.10	1347382.88	

5.14. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Полясаевский городской округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
5983	5977	540138.10	1347382.88	
5984	5978	540125.10	1347386.67	
5985	5979	540055.88	1347406.76	
5986	5980	539963.73	1347433.53	
5987	5981	539952.14	1347383.77	
5988	5982	539846.13	1347403.09	
5989	5983	539721.42	1347408.22	
5990	5984	539527.74	1347406.62	
5991	5985	539423.80	1347410.72	
5992	5986	539072.65	1347416.76	
5993	5987	538889.98	1347424.34	
5994	5988	538698.19	1347444.54	
5995	5989	538600.18	1347468.68	
5996	5990	538513.64	1347513.58	
5997	5991	538339.76	1347612.89	
5998	5992	538270.92	1347666.91	
5999	5993	538201.36	1347733.44	
6000	5994	538182.84	1347709.84	
6001	5995	538142.95	1347749.77	
6002	5996	537830.45	1348062.61	
6003	5997	537754.99	1348134.27	
6004	5998	537715.78	1348170.63	
6005	5999	537744.25	1348214.52	
6006	6000	537713.33	1348242.19	
6007	6001	537646.13	1348297.46	
6008	6002	537625.88	1348314.12	
6009	6003	537596.91	1348269.75	
6010	6004	537515.08	1348324.04	
6011	6005	537412.20	1348376.80	
6012	6006	537218.72	1348448.53	

1	2	3	4	5
6013	6007	536830.61	1348585.53	
6014	6008	536547.71	1348684.72	
6015	6009	536455.15	1348728.75	
6016	6010	536371.54	1348770.59	
6017	6011	536277.96	1348827.84	
6018	6012	536203.80	1348884.87	
6019	6013	536056.61	1348955.76	
6020	6014	535922.27	1349000.42	
6021	6015	535908.69	1348983.73	
6022	6016	535869.16	1348914.16	

5.15. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Беловский муниципальный район:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
6023	6016	535869.16	1348914.16	
6024	6017	535860.21	1348899.85	
6025	6018	535866.82	1348897.16	
6026	6019	535789.93	1348781.73	
6027	6020	535750.51	1348720.11	
6028	6021	535739.20	1348702.27	
6029	6022	535630.21	1348532.27	
6030	6023	535578.01	1348450.89	
6031	6024	535544.84	1348399.32	
6032	6025	535513.92	1348353.35	
6033	6026	535464.42	1348262.65	
6034	6027	535129.89	1347658.07	
6035	6028	535108.27	1347618.46	
6036	6029	535001.48	1347422.81	
6037	6030	534812.50	1347085.92	
6038	6031	534780.45	1347037.72	
6039	6032	534664.55	1346803.45	
6040	6033	534425.65	1346365.66	
6041	6034	534218.72	1345980.77	
6042	6035	534209.07	1345962.82	
6043	6036	533842.12	1345270.89	
6044	6037	533675.84	1345316.49	
6045	6038	533141.66	1345470.70	
6046	6039	533129.25	1345478.03	

1	2	3	4	5
6047	6040	533080.38	1345491.06	
6048	6041	533056.26	1345495.04	
6049	6042	532873.76	1345547.19	
6050	6043	532858.67	1345551.50	
6051	6044	532335.48	1345700.88	
6052	6045	532234.40	1345731.45	
6053	6046	531870.91	1345830.60	
6054	6047	531814.94	1345846.55	
6055	6048	531722.59	1345872.67	
6056	6049	531712.89	1345875.34	
6057	6050	531250.34	1346004.16	
6058	6051	530920.44	1345192.66	
6059	6052	530631.63	1345122.46	
6060	6053	530591.73	1344694.95	
6061	6054	530574.08	1344459.33	
6062	6055	530570.33	1344434.80	
6063	6056	530546.51	1344199.48	
6064	6057	530482.29	1344213.36	
6065	6058	530464.65	1344189.09	
6066	6059	530453.15	1344173.97	
6067	6060	530385.58	1344092.42	
6068	6061	530298.82	1343966.35	
6069	6062	530249.50	1343898.96	
6070	6063	530044.81	1343624.98	
6071	6064	529919.32	1343570.16	
6072	6065	529678.85	1343530.23	
6073	6066	529540.70	1343764.56	
6074	6067	529523.88	1343791.88	
6075	6068	529482.70	1343860.89	
6076	6069	529466.48	1343887.42	
6077	6070	529457.36	1343899.83	
6078	6071	529172.96	1344365.02	
6079	6072	528845.86	1344890.48	
6080	6073	528724.80	1345091.19	
6081	6074	528506.23	1345449.78	
6082	6075	527811.27	1345347.04	
6083	6076	527351.28	1345283.26	
6084	6077	526927.34	1345225.96	
6085	6078	526490.51	1345161.67	
6086	6079	525956.59	1345090.10	
6087	6080	525896.93	1345080.46	
6088	6081	525413.80	1345013.66	

1	2	3	4	5
6089	6082	525152.02	1344985.41	
6090	6083	525104.55	1344975.39	
6091	6084	524748.11	1344810.18	
6092	6085	524736.41	1344803.09	
6093	6086	524601.80	1344737.34	
6094	6087	524442.32	1344659.46	
6095	6088	524234.19	1344660.37	
6096	6089	523994.50	1344661.41	
6097	6090	523800.13	1344662.26	
6098	6091	523564.89	1344664.24	
6099	6092	523248.40	1344666.90	
6100	6093	522906.97	1344669.77	
6101	6094	522696.19	1344671.54	
6102	6095	522103.20	1344671.35	
6103	6096	521872.60	1344672.90	
6104	6097	521352.25	1344676.35	
6105	6098	521349.19	1344676.33	
6106	6099	521303.40	1344676.65	
6107	6100	520826.55	1344989.15	
6108	6101	520287.30	1345342.78	
6109	6102	519810.55	1345655.43	
6110	6103	519604.20	1345790.75	
6111	6104	519588.25	1345766.25	
6112	6105	519571.70	1345740.90	
6113	6106	519560.25	1345723.40	
6114	6107	519516.40	1345655.40	
6115	6108	519512.76	1345649.75	
6116	6109	519472.30	1345587.00	
6117	6110	519463.25	1345572.95	
6118	6111	519360.00	1345412.80	
6119	6112	519339.65	1345381.25	
6120	6113	519320.45	1345351.15	
6121	6114	519278.90	1345285.88	
6122	6115	519250.72	1345242.66	
6123	6116	519220.75	1345194.52	
6124	6117	519163.05	1345103.85	
6125	6118	518645.03	1344306.19	
6126	6119	518618.70	1344265.65	
6127	6120	518399.13	1343925.60	
6128	6121	518347.45	1343845.55	
6129	6122	517909.60	1343165.70	
6130	6123	517904.70	1343158.10	

1	2	3	4	5
6131	6124	517535.00	1342584.05	
6132	6125	517098.55	1341903.30	
6133	6126	516777.70	1341402.80	
6134	6127	516406.57	1340822.56	
6135	6128	516401.49	1340814.54	
6136	6129	516304.38	1340662.71	
6137	6130	516297.70	1340652.25	
6138	6131	516008.25	1340199.70	
6139	6132	515966.30	1340134.05	
6140	6133	515917.70	1340058.05	
6141	6134	515892.90	1340017.25	
6142	6135	515716.20	1339743.40	
6143	6136	515685.15	1339699.35	

5.16. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Гурьевский муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
6144	6136	515685.15	1339699.35	
6145	6137	515481.80	1339380.34	
6146	6138	515354.97	1339197.84	
6147	6139	515070.93	1338794.54	
6148	6140	514774.79	1338353.67	
6149	6141	514230.29	1337514.45	
6150	6142	514042.94	1337224.72	
6151	6143	513842.87	1336915.53	
6152	6144	513580.70	1336504.60	
6153	6145	513088.90	1335749.60	
6154	6146	512907.60	1335472.50	
6155	6147	512819.25	1335338.20	
6156	6148	512238.15	1334437.70	
6157	6149	512231.73	1334428.56	
6158	6150	512254.68	1334428.33	
6159	6151	512336.75	1334416.93	
6160	6152	512409.08	1334409.38	
6161	6153	512483.04	1334396.16	
6162	6154	512550.88	1334384.49	
6163	6155	512628.84	1334373.37	
6164	6156	512708.70	1334361.31	

1	2	3	4	5
6165	6157	512783.11	1334349.63	
6166	6158	512856.94	1334337.48	
6167	6159	512934.58	1334330.85	
6168	6160	513002.91	1334322.86	
6169	6161	513083.87	1334313.32	
6170	6162	513162.46	1334304.60	
6171	6163	513239.70	1334294.89	
6172	6164	513315.16	1334286.08	
6173	6165	513394.74	1334276.09	
6174	6166	513472.64	1334267.13	
6175	6167	513551.89	1334257.77	
6176	6168	513628.25	1334248.66	
6177	6169	513703.11	1334239.70	
6178	6170	513789.82	1334233.83	
6179	6171	513865.35	1334226.74	
6180	6172	513940.18	1334218.26	
6181	6173	514013.25	1334209.61	
6182	6174	514090.44	1334201.24	
6183	6175	514163.90	1334194.56	
6184	6176	514210.98	1334190.04	
6185	6177	514554.44	1334158.48	
6186	6178	514876.36	1334132.98	
6187	6179	514960.01	1334125.63	
6188	6180	515031.27	1334119.15	
6189	6181	515100.15	1334113.71	
6190	6182	515177.07	1334107.01	
6191	6183	515249.55	1334100.10	
6192	6184	515306.91	1334095.72	
6193	6185	515810.75	1334051.85	
6194	6186	515876.40	1334758.31	
6195	6187	516313.25	1334890.95	
6196	6188	516322.10	1334893.60	
6197	6189	516434.77	1334927.81	
6198	6190	517008.75	1335102.28	
6199	6191	517019.30	1335105.25	
6200	6192	517385.50	1335219.15	
6201	6193	517418.85	1335229.20	
6202	6194	517427.01	1335231.71	
6203	6195	517485.80	1335249.48	
6204	6196	517508.85	1335256.45	
6205	6197	517523.50	1335260.90	
6206	6198	518735.80	1335628.20	

1	2	3	4	5
6207	6199	518764.65	1335636.95	
6208	6200	519475.35	1335852.25	
6209	6201	519513.90	1335865.30	
6210	6202	520005.75	1336012.95	
6211	6203	520264.35	1336086.25	
6212	6204	520286.55	1336092.55	
6213	6205	520527.65	1336160.85	
6214	6206	520731.15	1336218.90	
6215	6207	520797.15	1336239.30	
6216	6208	520912.25	1336273.65	
6217	6209	520923.30	1336276.40	
6218	6210	521035.87	1336311.38	
6219	6211	521078.24	1336324.54	
6220	6212	521082.25	1336326.07	
6221	6213	521229.59	1336382.05	
6222	6214	521377.60	1336419.95	
6223	6215	521750.45	1336533.90	
6224	6216	522121.48	1336637.05	
6225	6217	522124.85	1336637.95	
6226	6218	522318.30	1336695.65	
6227	6219	522505.45	1336751.50	
6228	6220	522587.80	1336776.05	
6229	6221	522868.15	1336865.80	
6230	6222	523256.60	1336980.67	
6231	6223	523365.85	1336656.45	
6232	6224	523388.95	1336588.45	
6233	6225	523507.65	1336228.10	
6234	6226	523791.50	1335370.85	
6235	6227	523829.10	1335257.30	
6236	6228	523915.28	1334997.08	
6237	6229	523916.52	1334993.34	
6238	6230	523938.36	1334927.36	
6239	6231	523939.70	1334923.37	
6240	6232	523950.85	1334890.20	
6241	6233	523959.46	1334864.09	
6242	6234	523987.96	1334777.57	
6243	6235	524092.89	1334431.26	
6244	6236	524128.48	1334302.16	
6245	6237	524149.01	1334245.15	
6246	6238	524192.78	1334123.63	
6247	6239	524239.91	1333992.78	
6248	6240	524254.29	1333952.85	

1	2	3	4	5
6249	6241	524291.86	1333846.37	
6250	6242	524390.57	1333556.22	
6251	6243	524421.60	1333464.17	
6252	6244	524425.64	1333446.21	
6253	6245	524445.65	1333458.50	
6254	6246	524464.88	1333459.40	
6255	6247	524479.31	1333454.86	
6256	6248	524495.00	1333442.51	
6257	6249	524516.01	1333417.30	
6258	6250	524529.96	1333385.41	
6259	6251	524538.72	1333363.65	
6260	6252	524549.31	1333355.33	
6261	6253	524571.61	1333352.93	
6262	6254	524587.45	1333355.28	
6263	6255	524598.79	1333363.50	
6264	6256	524607.34	1333384.50	
6265	6257	524614.59	1333416.69	
6266	6258	524626.70	1333442.23	
6267	6259	524642.42	1333456.15	
6268	6260	524659.88	1333461.93	
6269	6261	524680.64	1333460.70	
6270	6262	524710.04	1333448.51	
6271	6263	524749.81	1333436.08	
6272	6264	524767.74	1333427.61	
6273	6265	524785.96	1333415.27	
6274	6266	524810.51	1333393.36	
6275	6267	524842.55	1333370.51	
6276	6268	524856.33	1333365.98	
6277	6269	524875.22	1333366.53	
6278	6270	524899.33	1333368.32	
6279	6271	524915.64	1333365.84	
6280	6272	524932.22	1333357.97	
6281	6273	524949.22	1333342.97	
6282	6274	524976.42	1333318.69	
6283	6275	524994.93	1333310.39	
6284	6276	525019.79	1333311.57	
6285	6277	525042.55	1333312.82	
6286	6278	525058.85	1333309.19	
6287	6279	525086.58	1333300.69	
6288	6280	525113.78	1333285.08	
6289	6281	525142.68	1333250.35	
6290	6282	525153.15	1333235.69	

1	2	3	4	5
6291	6283	525161.30	1333230.12	
6292	6284	525178.14	1333224.75	
6293	6285	525201.52	1333220.38	
6294	6286	525218.54	1333215.01	
6295	6287	525230.37	1333209.55	
6296	6288	525250.85	1333195.04	
6297	6289	525255.16	1333189.18	
6298	6290	525263.58	1333178.21	
6299	6291	525272.95	1333166.44	
6300	6292	525288.71	1333155.32	
6301	6293	525305.91	1333149.75	
6302	6294	525317.46	1333149.31	
6303	6295	525328.68	1333151.76	
6304	6296	525354.70	1333162.16	
6305	6297	525375.00	1333134.60	
6306	6298	525685.30	1332702.50	
6307	6299	525686.70	1332703.60	
6308	6300	525898.45	1332438.72	
6309	6301	525996.40	1332306.05	
6310	6302	526150.27	1332103.19	
6311	6303	526329.60	1331866.27	
6312	6304	526389.82	1331783.69	
6313	6305	526457.99	1331695.16	
6314	6306	526577.91	1331542.34	
6315	6307	526691.04	1331384.42	
6316	6308	526780.20	1331268.65	
6317	6309	526913.00	1331096.30	
6318	6310	526926.62	1331078.64	
6319	6311	527048.23	1330920.80	
6320	6312	527085.12	1330872.91	
6321	6313	527244.90	1330665.55	
6322	6314	527286.18	1330611.94	
6323	6315	527294.10	1330601.65	
6324	6316	527320.53	1330567.35	
6325	6317	527414.55	1330445.30	
6326	6318	527906.13	1329807.26	
6327	6319	528010.99	1329671.24	
6328	6320	528055.32	1329613.62	
6329	6321	528071.19	1329592.98	
6330	6322	528181.90	1329111.00	
6331	6323	528238.63	1328826.66	
6332	6324	528260.89	1328729.48	

1	2	3	4	5
6333	6325	528335.33	1328410.06	
6334	6326	528347.85	1328357.96	
6335	6327	528403.03	1328104.53	
6336	6328	528415.23	1328038.66	
6337	6329	528465.54	1327813.01	
6338	6330	528493.71	1327674.32	
6339	6331	528562.06	1327360.06	
6340	6332	528622.07	1327084.14	
6341	6333	528664.97	1326963.54	
6342	6334	528668.46	1326953.05	
6343	6335	528684.20	1326910.37	
6344	6336	528805.47	1326552.46	
6345	6337	528842.80	1326444.75	
6346	6338	528870.99	1326391.51	
6347	6339	528960.49	1326126.09	
6348	6340	528985.66	1326057.55	
6349	6341	529557.63	1325692.74	
6350	6342	529819.00	1325518.55	
6351	6343	530586.86	1325022.27	
6352	6344	530987.36	1323913.13	
6353	6345	531131.52	1323491.72	
6354	6346	531166.29	1323408.22	
6355	6347	531231.20	1323233.71	
6356	6348	531331.87	1322960.38	
6357	6349	531368.31	1322870.83	
6358	6350	531578.75	1322830.31	
6359	6351	533476.70	1322454.63	
6360	6352	533678.79	1322403.68	
6361	6353	533753.94	1322384.60	
6362	6354	534764.71	1322341.02	
6363	6355	535020.89	1322325.31	
6364	6356	535165.49	1322315.17	
6365	6357	535178.82	1322312.24	
6366	6358	535258.79	1322311.86	
6367	6359	535530.34	1322295.26	
6368	6360	535634.85	1322288.95	
6369	6361	535641.29	1322281.73	
6370	6362	535557.34	1321641.68	
6371	6363	535527.52	1321414.80	
6372	6364	535520.21	1321393.42	
6373	6365	535445.05	1321156.92	
6374	6366	535432.48	1321082.71	

1	2	3	4	5
6375	6367	535355.85	1320618.05	
6376	6368	535347.55	1320575.61	
6377	6369	535325.74	1320438.99	
6378	6370	535270.83	1320162.37	
6379	6371	534971.43	1318654.13	
6380	6372	534134.52	1318843.58	
6381	6373	534042.49	1318863.16	
6382	6374	534019.96	1318698.09	
6383	6375	534004.86	1318587.56	
6384	6376	533923.70	1317992.74	
6385	6377	533898.75	1317810.11	
6386	6378	533916.70	1317784.23	
6387	6379	533880.74	1317664.90	
6388	6380	533766.80	1316906.80	
6389	6381	533732.22	1316686.51	
6390	6382	533668.13	1316217.11	
6391	6383	533576.69	1315578.25	
6392	6384	533545.45	1315360.79	
6393	6385	533543.79	1315361.44	
6394	6386	533501.94	1315377.03	
6395	6387	533442.34	1315408.09	
6396	6388	533337.29	1315452.28	
6397	6389	533335.09	1315453.17	
6398	6390	533212.12	1315500.92	
6399	6391	533057.14	1315564.37	
6400	6392	532824.38	1315660.31	
6401	6393	532660.24	1315731.27	
6402	6394	532348.38	1315859.43	
6403	6395	532192.80	1315922.14	
6404	6396	532019.61	1315918.99	
6405	6397	531890.95	1315918.13	
6406	6398	531839.14	1315916.75	
6407	6399	531827.72	1315896.98	
6408	6400	531810.59	1315871.16	
6409	6401	531792.85	1315851.71	
6410	6402	531780.25	1315839.47	
6411	6403	531768.90	1315831.63	
6412	6404	531737.32	1315813.45	
6413	6405	531700.58	1315789.22	
6414	6406	531686.82	1315776.04	
6415	6407	531668.15	1315750.24	
6416	6408	531644.65	1315714.56	

1	2	3	4	5
6417	6409	531611.81	1315674.45	
6418	6410	531574.45	1315639.45	
6419	6411	531559.90	1315625.12	
6420	6412	531556.57	1315614.03	
6421	6413	531555.01	1315594.81	
6422	6414	531549.85	1315587.99	
6423	6415	531522.92	1315571.62	
6424	6416	531477.80	1315551.43	
6425	6417	531462.13	1315539.06	
6426	6418	531444.37	1315519.42	
6427	6419	531442.51	1315505.61	
6428	6420	531440.23	1315489.09	
6429	6421	531421.83	1315457.13	
6430	6422	531394.24	1315411.13	
6431	6423	531380.16	1315383.32	
6432	6424	531367.05	1315365.13	
6433	6425	531357.63	1315356.85	
6434	6426	531344.02	1315351.00	
6435	6427	531318.74	1315339.62	
6436	6428	531285.82	1315322.41	
6437	6429	531240.70	1315293.36	
6438	6430	531228.52	1315282.26	
6439	6431	531221.64	1315266.82	
6440	6432	531211.09	1315250.87	
6441	6433	531197.01	1315232.69	
6442	6434	531178.84	1315211.91	
6443	6435	531155.25	1315189.70	
6444	6436	531133.67	1315171.29	
6445	6437	531063.84	1315130.45	
6446	6438	530998.01	1315078.74	
6447	6439	530979.51	1315068.54	
6448	6440	530930.61	1315024.75	
6449	6441	530907.53	1314997.91	
6450	6442	530881.95	1314963.34	
6451	6443	530872.76	1314951.29	
6452	6444	530834.57	1314904.46	
6453	6445	530794.23	1314846.70	
6454	6446	530769.65	1314812.48	
6455	6447	530753.26	1314787.32	
6456	6448	530737.92	1314764.30	
6457	6449	530728.18	1314749.74	
6458	6450	530713.69	1314721.17	

1	2	3	4	5
6459	6451	530684.64	1314669.61	
6460	6452	530663.36	1314629.84	
6461	6453	530645.54	1314598.84	
6462	6454	530634.79	1314582.31	
6463	6455	530622.44	1314563.53	
6464	6456	530609.63	1314549.74	
6465	6457	530616.41	1314542.66	
6466	6458	530619.19	1314537.60	
6467	6459	530618.56	1314526.83	
6468	6460	530615.99	1314523.61	
6469	6461	530606.59	1314516.11	
6470	6462	530602.00	1314509.09	
6471	6463	530597.47	1314495.70	
6472	6464	530591.93	1314488.52	
6473	6465	530581.56	1314481.61	
6474	6466	530570.97	1314472.60	
6475	6467	530561.91	1314463.17	
6476	6468	530559.48	1314457.82	
6477	6469	530559.83	1314447.23	
6478	6470	530562.15	1314430.04	
6479	6471	530559.78	1314418.35	
6480	6472	530552.18	1314405.99	
6481	6473	530541.03	1314397.96	
6482	6474	530530.28	1314390.68	
6483	6475	530519.98	1314386.09	
6484	6476	530509.70	1314373.80	
6485	6477	530505.68	1314357.13	
6486	6478	530500.45	1314338.56	
6487	6479	530490.74	1314325.50	
6488	6480	530477.83	1314316.14	
6489	6481	530469.32	1314314.60	
6490	6482	530453.12	1314313.79	
6491	6483	530442.73	1314305.16	
6492	6484	530422.17	1314280.58	
6493	6485	530397.00	1314238.95	
6494	6486	530368.62	1314191.43	
6495	6487	530359.44	1314177.18	
6496	6488	530340.81	1314152.95	
6497	6489	530314.14	1314112.90	
6498	6490	530288.25	1314082.27	
6499	6491	530267.18	1314061.16	
6500	6492	530244.19	1314048.76	

1	2	3	4	5
6501	6493	530224.23	1314043.41	
6502	6494	530203.54	1314039.06	
6503	6495	530195.99	1314037.29	
6504	6496	530185.14	1314034.25	
6505	6497	530171.93	1314028.95	
6506	6498	530161.29	1314026.29	
6507	6499	530153.45	1314020.69	
6508	6500	530149.26	1314013.65	
6509	6501	530146.91	1314003.31	
6510	6502	530148.68	1313995.95	
6511	6503	530157.12	1313985.56	
6512	6504	530166.79	1313978.61	
6513	6505	530175.34	1313973.42	
6514	6506	530188.98	1313971.78	
6515	6507	530209.32	1313968.24	
6516	6508	530282.64	1313957.40	
6517	6509	530311.78	1313952.15	
6518	6510	530330.98	1313949.23	
6519	6511	530344.21	1313946.43	
6520	6512	530368.73	1313939.94	
6521	6513	530376.77	1313938.41	
6522	6514	530390.34	1313933.68	
6523	6515	530413.21	1313922.97	
6524	6516	530431.31	1313913.35	
6525	6517	530447.62	1313902.39	
6526	6518	530465.32	1313892.38	
6527	6519	530497.87	1313866.83	
6528	6520	530506.43	1313861.83	
6529	6521	530551.91	1313828.30	
6530	6522	530577.08	1313798.28	
6531	6523	530601.85	1313768.86	
6532	6524	530636.61	1313729.21	
6533	6525	530654.85	1313699.92	
6534	6526	530684.30	1313655.76	
6535	6527	530695.99	1313634.89	
6536	6528	530715.86	1313605.38	
6537	6529	530733.59	1313575.73	
6538	6530	530772.29	1313505.17	
6539	6531	530800.38	1313459.12	
6540	6532	530813.60	1313438.42	
6541	6533	530844.00	1313402.32	
6542	6534	530866.64	1313380.84	

1	2	3	4	5
6543	6535	530890.72	1313363.18	
6544	6536	530928.56	1313340.79	
6545	6537	530966.00	1313323.46	
6546	6538	530965.48	1313250.63	
6547	6539	530964.10	1313152.87	
6548	6540	530966.53	1313055.80	
6549	6541	530956.82	1312870.79	
6550	6542	530949.97	1312362.18	
6551	6543	530938.98	1311760.74	
6552	6544	530937.12	1311586.95	
6553	6545	530933.38	1311256.33	
6554	6546	530927.91	1311072.41	
6555	6547	530924.79	1310853.87	
6556	6548	530918.53	1310531.46	
6557	6549	530915.14	1310313.93	
6558	6550	530914.51	1310273.38	
6559	6551	530913.80	1310249.90	
6560	6552	530912.36	1310004.38	
6561	6553	530911.34	1309858.14	
6562	6554	531137.18	1309722.16	
6563	6555	531373.49	1309606.45	
6564	6556	531384.39	1309601.17	
6565	6557	531507.35	1309580.83	
6566	6558	531687.46	1309542.46	
6567	6559	531692.48	1309539.44	
6568	6560	532138.25	1309316.92	
6569	6561	532268.26	1309251.64	
6570	6562	532502.77	1309135.48	
6571	6563	532506.42	1309134.04	
6572	6564	532506.36	1309124.23	
6573	6565	532473.23	1308699.82	
6574	6566	532471.94	1308690.07	
6575	6567	532464.18	1308621.80	
6576	6568	532444.44	1308491.27	
6577	6569	532407.84	1308292.62	
6578	6570	532400.53	1308245.21	
6579	6571	532404.85	1308222.93	
6580	6572	532574.82	1307456.72	
6581	6573	532604.51	1307309.06	
6582	6574	532620.44	1307231.11	
6583	6575	532654.87	1307061.45	
6584	6576	532660.62	1307044.69	

1	2	3	4	5
6585	6577	532735.44	1306663.21	
6586	6578	532780.96	1306440.39	
6587	6579	532840.81	1306146.52	
6588	6580	532834.20	1306130.81	
6589	6581	532828.83	1306118.40	
6590	6582	532826.84	1306114.04	
6591	6583	532782.30	1306014.52	
6592	6584	532743.00	1305920.98	
6593	6585	532695.92	1305797.09	
6594	6586	532634.77	1305644.98	
6595	6587	532563.05	1305464.79	
6596	6588	532544.89	1305442.29	
6597	6589	532512.83	1305404.33	
6598	6590	532425.37	1305298.59	
6599	6591	532241.74	1305081.91	
6600	6592	532236.04	1305075.17	
6601	6593	532187.28	1305017.64	
6602	6594	532066.42	1304879.52	
6603	6595	532029.73	1304833.48	
6604	6596	531940.85	1304730.11	
6605	6597	531927.12	1304714.18	
6606	6598	531840.10	1304614.85	
6607	6599	531803.38	1304570.06	
6608	6600	531743.36	1304497.76	
6609	6601	531522.79	1304232.95	
6610	6602	531438.19	1304129.56	
6611	6603	531390.66	1304072.36	
6612	6604	531302.38	1303965.92	
6613	6605	531260.62	1303915.73	
6614	6606	531094.61	1303716.76	
6615	6607	531033.67	1303643.36	
6616	6608	530988.90	1303593.29	
6617	6609	530888.53	1303465.77	
6618	6610	530766.96	1303325.67	
6619	6611	530750.45	1303305.87	
6620	6612	530741.84	1303043.81	
6621	6613	530739.20	1302923.27	
6622	6614	530737.47	1302803.91	
6623	6615	530726.67	1302471.38	
6624	6616	530726.13	1302446.40	
6625	6617	530721.68	1302339.83	
6626	6618	530700.96	1302300.63	

1	2	3	4	5
6627	6619	530572.09	1302098.78	
6628	6620	530472.50	1301935.92	
6629	6621	530213.66	1301524.80	
6630	6622	530050.50	1301268.22	
6631	6623	529914.18	1301045.56	
6632	6624	529823.78	1300901.85	
6633	6625	529816.18	1300889.67	
6634	6626	529778.41	1300829.60	
6635	6627	529741.22	1300770.51	
6636	6628	529592.16	1300533.33	
6637	6629	529300.29	1300069.05	
6638	6630	529230.41	1299922.95	
6639	6631	529016.79	1299582.44	
6640	6632	528898.66	1299394.14	
6641	6633	528873.96	1299354.78	
6642	6634	528850.46	1299317.31	
6643	6635	528706.89	1299272.72	
6644	6636	528430.18	1299164.89	
6645	6637	528272.96	1299106.35	
6646	6638	528152.82	1299071.34	
6647	6639	528058.08	1299031.67	
6648	6640	527906.08	1298972.76	
6649	6641	527841.03	1298945.34	
6650	6642	527702.79	1298897.15	
6651	6643	527616.30	1298864.17	
6652	6644	527550.72	1298841.28	
6653	6645	527437.17	1298767.24	
6654	6646	527389.75	1298737.09	
6655	6647	527332.75	1298701.16	
6656	6648	527302.82	1298682.30	
6657	6649	527223.84	1298634.42	
6658	6650	527127.62	1298575.59	
6659	6651	527054.88	1298530.95	
6660	6652	526803.15	1298371.96	
6661	6653	526717.22	1298318.98	
6662	6654	526948.66	1298131.36	
6663	6655	527423.83	1297769.72	
6664	6656	527541.47	1297680.49	
6665	6657	527569.19	1297659.47	
6666	6658	527572.83	1297656.78	
6667	6659	527975.92	1297351.25	
6668	6660	528169.68	1297203.44	

1	2	3	4	5
6669	6661	528887.16	1296659.68	
6670	6662	528961.30	1296610.50	
6671	6663	529003.94	1296579.35	
6672	6664	529089.38	1296518.37	
6673	6665	529180.68	1296451.18	
6674	6666	529309.94	1296354.63	
6675	6667	529734.23	1296030.49	
6676	6668	530148.32	1295725.08	
6677	6669	530362.77	1295567.60	
6678	6670	530599.42	1295858.64	
6679	6671	530706.96	1295994.52	
6680	6672	530798.76	1296103.81	
6681	6673	530807.62	1296114.71	
6682	6674	530829.47	1296141.58	
6683	6675	530922.90	1296057.48	
6684	6676	531093.45	1295875.55	
6685	6677	531360.95	1295619.94	
6686	6678	531514.11	1295986.39	
6687	6679	531621.15	1295902.71	
6688	6680	531704.46	1295834.42	
6689	6681	532163.09	1295457.96	
6690	6682	532205.71	1295423.56	
6691	6683	532509.13	1295169.97	
6692	6684	532639.73	1295062.20	
6693	6685	531968.86	1294105.29	
6694	6686	531968.03	1294099.29	
6695	6687	531941.81	1293907.96	
6696	6688	531827.29	1293116.47	
6697	6689	531741.67	1292589.15	
6698	6690	531698.34	1292297.37	
6699	6691	531670.37	1292109.08	
6700	6692	531608.57	1291756.56	
6701	6693	531577.06	1291589.72	
6702	6694	531571.28	1291559.08	
6703	6695	531781.05	1291342.12	
6704	6696	532047.14	1291086.32	
6705	6697	532251.71	1290883.08	
6706	6698	534266.84	1291631.44	
6707	6699	534320.43	1291703.11	
6708	6700	534369.27	1291747.15	
6709	6701	534406.83	1291783.79	
6710	6702	534473.00	1291890.59	

1	2	3	4	5
6711	6703	534504.16	1292015.48	
6712	6704	534587.36	1292171.84	
6713	6705	534683.43	1292314.06	
6714	6706	534741.60	1292436.29	
6715	6707	534758.32	1292471.30	
6716	6708	534843.47	1292590.17	
6717	6709	534871.73	1292649.56	
6718	6710	534901.64	1292712.39	
6719	6711	534997.86	1292607.61	
6720	6712	535316.06	1292277.37	
6721	6713	535411.19	1292185.80	
6722	6714	535491.27	1292104.27	
6723	6715	535522.15	1292056.40	
6724	6716	535535.03	1292042.26	
6725	6717	535571.85	1292013.01	
6726	6718	535743.21	1291853.86	
6727	6719	535878.42	1291722.56	
6728	6720	535937.67	1291669.93	
6729	6721	535992.92	1291596.56	
6730	6722	536090.51	1291490.37	
6731	6723	536193.73	1291388.22	
6732	6724	536460.80	1291130.55	
6733	6725	536526.26	1291047.12	
6734	6726	536485.21	1291003.21	
6735	6727	536427.73	1290941.53	
6736	6728	536413.52	1290923.30	
6737	6729	536431.51	1290906.63	
6738	6730	536459.81	1290904.70	
6739	6731	536481.48	1290883.97	
6740	6732	536488.26	1290868.47	
6741	6733	536482.45	1290856.66	
6742	6734	536514.42	1290762.13	
6743	6735	536484.87	1290701.97	
6744	6736	536457.11	1290674.39	
6745	6737	536421.45	1290648.42	
6746	6738	536415.90	1290617.52	
6747	6739	536436.82	1290567.16	
6748	6740	536439.79	1290567.35	
6749	6741	536470.06	1290569.27	
6750	6742	536473.24	1290569.48	
6751	6743	536538.33	1290611.32	
6752	6744	536623.57	1290634.56	

1	2	3	4	5
6753	6745	536703.39	1290666.33	
6754	6746	536773.12	1290571.79	
6755	6747	536953.67	1290454.01	
6756	6748	537006.35	1290415.27	
6757	6749	537044.07	1290323.96	
6758	6750	536973.51	1290215.45	
6759	6751	536913.16	1290132.32	
6760	6752	536904.64	1290032.37	
6761	6753	536846.54	1289998.29	
6762	6754	536820.20	1289946.38	
6763	6755	536830.28	1289887.49	
6764	6756	536849.64	1289865.79	
6765	6757	536917.01	1289947.14	
6766	6758	536968.17	1290010.66	
6767	6759	537082.47	1290023.98	
6768	6760	537135.12	1290092.58	
6769	6761	537233.83	1290070.27	
6770	6762	537276.98	1290129.78	
6771	6763	537306.80	1290175.25	
6772	6764	537326.80	1290208.55	
6773	6765	537300.77	1290230.00	
6774	6766	537309.41	1290239.85	
6775	6767	537297.86	1290262.60	
6776	6768	537346.61	1290306.12	
6777	6769	537419.74	1290310.39	
6778	6770	537642.17	1290361.73	
6779	6771	537689.15	1290321.15	
6780	6772	537875.14	1290100.64	
6781	6773	537875.60	1290040.97	
6782	6774	537888.72	1289991.24	
6783	6775	538213.66	1289296.49	
6784	6776	538618.12	1289114.75	
6785	6777	538687.99	1289085.07	
6786	6778	538806.23	1289048.09	
6787	6779	538849.14	1289036.60	
6788	6780	538853.80	1289033.08	
6789	6781	538867.89	1289016.30	
6790	6782	538881.95	1289006.97	
6791	6783	538894.46	1289000.26	
6792	6784	538907.43	1288996.56	
6793	6785	538921.42	1288993.65	
6794	6786	538947.93	1288984.23	

1	2	3	4	5
6795	6787	538968.00	1288974.55	
6796	6788	538995.00	1288960.11	
6797	6789	539008.81	1288948.77	
6798	6790	539017.84	1288939.12	
6799	6791	539020.15	1288934.45	
6800	6792	539019.60	1288928.05	
6801	6793	539016.04	1288921.29	
6802	6794	539009.66	1288914.01	
6803	6795	539000.29	1288907.78	
6804	6796	538986.53	1288902.86	
6805	6797	538970.23	1288901.80	
6806	6798	538957.26	1288905.71	
6807	6799	538940.97	1288913.69	
6808	6800	538926.15	1288925.06	
6809	6801	538913.59	1288938.39	
6810	6802	538893.13	1288948.48	
6811	6803	538880.96	1288952.56	
6812	6804	538870.51	1288951.98	
6813	6805	538854.91	1288945.70	
6814	6806	538839.83	1288935.59	
6815	6807	538828.98	1288917.54	
6816	6808	538827.07	1288903.53	
6817	6809	538830.08	1288894.22	
6818	6810	538838.33	1288885.21	
6819	6811	538850.44	1288878.91	
6820	6812	538870.25	1288866.64	
6821	6813	538884.93	1288857.88	
6822	6814	538891.97	1288849.09	
6823	6815	538894.97	1288839.38	
6824	6816	538893.79	1288831.37	
6825	6817	538890.68	1288827.02	
6826	6818	538870.96	1288816.41	
6827	6819	538838.75	1288803.26	
6828	6820	538817.51	1288787.25	
6829	6821	538807.56	1288773.01	
6830	6822	538801.82	1288758.47	
6831	6823	538797.11	1288735.88	
6832	6824	538799.32	1288726.80	
6833	6825	538806.29	1288714.79	
6834	6826	538815.23	1288701.34	
6835	6827	538826.13	1288694.48	
6836	6828	538837.30	1288690.61	

1	2	3	4	5
6837	6829	538851.11	1288688.92	
6838	6830	538865.19	1288690.01	
6839	6831	538876.56	1288695.59	
6840	6832	538890.16	1288701.72	
6841	6833	538901.03	1288712.52	
6842	6834	538911.51	1288732.58	
6843	6835	538920.88	1288747.84	
6844	6836	538932.76	1288758.23	
6845	6837	538946.49	1288761.74	
6846	6838	538955.43	1288757.33	
6847	6839	538961.68	1288749.36	
6848	6840	538965.15	1288733.62	
6849	6841	538969.04	1288718.67	
6850	6842	538974.90	1288710.92	
6851	6843	538983.32	1288709.73	
6852	6844	538995.41	1288711.87	
6853	6845	539017.01	1288717.23	
6854	6846	539024.56	1288712.84	
6855	6847	539031.57	1288702.85	
6856	6848	539036.27	1288688.08	
6857	6849	539036.98	1288675.02	
6858	6850	539033.62	1288667.85	
6859	6851	539027.28	1288653.53	
6860	6852	539026.02	1288641.71	
6861	6853	539029.96	1288628.98	
6862	6854	539036.37	1288620.33	
6863	6855	539045.51	1288614.78	
6864	6856	539053.42	1288609.38	
6865	6857	539054.19	1288598.32	
6866	6858	539049.03	1288592.01	
6867	6859	539042.56	1288590.14	
6868	6860	539032.40	1288584.73	
6869	6861	539023.10	1288572.69	
6870	6862	539021.20	1288559.28	
6871	6863	539028.90	1288543.65	
6872	6864	539031.87	1288532.73	
6873	6865	539029.62	1288521.74	
6874	6866	539022.21	1288513.46	
6875	6867	539012.57	1288504.24	
6876	6868	539005.28	1288501.38	
6877	6869	538989.35	1288498.32	
6878	6870	538979.04	1288495.12	

1	2	3	4	5
6879	6871	538969.81	1288486.69	
6880	6872	538963.96	1288476.37	
6881	6873	538965.19	1288468.31	
6882	6874	538969.98	1288457.77	
6883	6875	538980.79	1288437.44	
6884	6876	538980.99	1288428.20	
6885	6877	538978.42	1288421.03	
6886	6878	538970.20	1288403.33	
6887	6879	538959.27	1288381.08	
6888	6880	538956.66	1288371.70	
6889	6881	538960.23	1288360.58	
6890	6882	538963.82	1288350.46	
6891	6883	538971.79	1288347.47	
6892	6884	538986.02	1288345.95	
6893	6885	538994.58	1288342.35	
6894	6886	539000.01	1288333.60	
6895	6887	539010.57	1288320.51	
6896	6888	539021.96	1288309.02	
6897	6889	539038.71	1288293.79	
6898	6890	539043.16	1288286.27	
6899	6891	539044.49	1288273.38	
6900	6892	539046.46	1288244.22	
6901	6893	539045.44	1288234.20	
6902	6894	539039.39	1288223.89	
6903	6895	539032.64	1288218.00	
6904	6896	539022.48	1288213.21	
6905	6897	539010.97	1288210.04	
6906	6898	539005.74	1288209.96	
6907	6899	538999.75	1288211.30	
6908	6900	538986.30	1288220.42	
6909	6901	538975.56	1288225.68	
6910	6902	538962.08	1288224.77	
6911	6903	538952.42	1288223.57	
6912	6904	538937.97	1288214.85	
6913	6905	538926.42	1288201.04	
6914	6906	538921.70	1288187.09	
6915	6907	538920.48	1288168.24	
6916	6908	538922.39	1288154.54	
6917	6909	538926.33	1288141.60	
6918	6910	538927.86	1288128.91	
6919	6911	538924.68	1288121.36	
6920	6912	538918.14	1288106.84	

1	2	3	4	5
6921	6913	538915.66	1288094.44	
6922	6914	538917.80	1288081.94	
6923	6915	538925.49	1288066.31	
6924	6916	538928.46	1288055.20	
6925	6917	538928.64	1288036.12	
6926	6918	538927.29	1288020.28	
6927	6919	538923.24	1287991.04	
6928	6920	538913.98	1287962.33	
6929	6921	538904.31	1287933.02	
6930	6922	538901.74	1287907.56	
6931	6923	538905.74	1287888.40	
6932	6924	538905.70	1287867.91	
6933	6925	538903.57	1287853.30	
6934	6926	538900.02	1287847.15	
6935	6927	538887.81	1287839.59	
6936	6928	538875.18	1287822.39	
6937	6929	538869.54	1287803.23	
6938	6930	538871.70	1287791.73	
6939	6931	538879.95	1287774.08	
6940	6932	538890.04	1287757.60	
6941	6933	538895.95	1287743.41	
6942	6934	538897.89	1287730.91	
6943	6935	538897.29	1287722.09	
6944	6936	538895.59	1287708.27	
6945	6937	538890.00	1287700.76	
6946	6938	538881.83	1287694.71	
6947	6939	538876.62	1287695.03	
6948	6940	538864.69	1287700.71	
6949	6941	538855.03	1287699.51	
6950	6942	538843.64	1287693.14	
6951	6943	538838.71	1287687.82	
6952	6944	538836.28	1287678.03	
6953	6945	538831.73	1287671.90	
6954	6946	538825.17	1287666.02	
6955	6947	538819.38	1287667.36	
6956	6948	538814.81	1287669.86	
6957	6949	538811.16	1287677.17	
6958	6950	538811.04	1287690.23	
6959	6951	538809.12	1287703.13	
6960	6952	538798.68	1287712.39	
6961	6953	538790.26	1287713.17	
6962	6954	538776.50	1287708.86	

1	2	3	4	5
6963	6955	538765.25	1287699.46	
6964	6956	538757.22	1287690.40	
6965	6957	538753.75	1287678.43	
6966	6958	538751.19	1287662.22	
6967	6959	538746.19	1287654.09	
6968	6960	538739.59	1287646.40	
6969	6961	538731.10	1287643.98	
6970	6962	538718.63	1287643.04	
6971	6963	538708.54	1287640.45	
6972	6964	538684.53	1287626.71	
6973	6965	538666.67	1287608.42	
6974	6966	538651.50	1287594.30	
6975	6967	538630.97	1287564.82	
6976	6968	538618.99	1287531.34	
6977	6969	538612.43	1287515.62	
6978	6970	538616.61	1287512.19	
6979	6971	539484.16	1286646.54	
6980	6972	540261.04	1285875.09	
6981	6973	540507.32	1285637.23	
6982	6974	540471.95	1285597.40	
6983	6975	540938.09	1285127.74	
6984	6976	541510.36	1284554.25	
6985	6977	541974.37	1284112.85	
6986	6978	542661.39	1283462.81	
6987	6979	542933.24	1283189.60	
6988	6980	542980.99	1283193.85	
6989	6981	543027.44	1283196.14	
6990	6982	543430.67	1282702.45	
6991	6983	543510.94	1282621.35	
6992	1	544272.34	1283366.97	

Примечание. Координаты точек даны в системе координат МСК-42 (Кемеровская область, зона 1).»;

3) пятую строку таблицы приложения 4 изложить в следующей редакции:

«

5.	Калтанский городской округ	г Калтан п Верх-Теш п Малиновка п Новый Пункт с Сарбала				
----	----------------------------	--	--	--	--	--

».

**Статья 2**

Настоящий Закон вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Губернатор  
Кемеровской области – Кузбасса



С.Е. Цивилев

г. Кемерово

31 августа 2020 года  
№ 92-03