



КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – КУЗБАСС
ЗАКОН

**О внесении изменений в Закон Кемеровской области
«О статусе и границах муниципальных образований»**

Принят Законодательным Собранием
Кемеровской области – Кузбасса
31 марта 2021 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), 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; 2020, 31 августа, 8 октября, 17 ноября, 8 декабря; 2021, 12 марта) следующие изменения:

1) пункт 6 приложения 1-1 изложить в следующей редакции:

«6. Картографическое и координатное описание местоположения границы муниципального образования Прокопьевский муниципальный округ

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

от точки 1977 до точки 1982 – по прямой на северо-запад от точки с координатами X = 474364.01, Y = 1338080.51 до точки с координатами X = 477348.96, Y = 1336268.06 граница пересекает лесную дорогу и реку Прямой Чумыш между точками 1977 – 1978, далее через безымянный ручей между точками 1980 – 1981;

от точки 1982 до точки 1999 – по прямой на северо-восток от точки с координатами X = 477348.96, Y = 1336268.06 до точки с координатами X = 478809.23, Y = 1338862.48 граница пересекает реку Кара-Чумыш между точками 1985 – 1986, два безымянных ручья между точками 1991 – 1994;

от точки 1999 до точки 2037 – на северо-восток от точки с координатами X = 478809.23, Y = 1338862.48 до точки с координатами X = 486671.78, Y = 1340961.56 граница проходит через межевой знак МЗ 68,

далее пересекает безымянный ручей между точками 2001 – 2002, реку Пристала между точками 2009 – 2010, железную дорогу и грунтовую проселочную дорогу между точками 2010 – 2012, безымянные ручьи между точками 2014 – 2015 и 2018 – 2019, лесную дорогу между точками 2018 – 2020, реку Чухта между точками 2019 – 2022 и 2024 – 2025, безымянный ручей между точками 2023 – 2024, линию электропередачи и лесную дорогу между точками 2027 – 2028, три линии электропередачи между точками 2029 – 2033 и грунтовую проселочную дорогу в точке 2036;

от точки 2037 до точки 2060 – на восток от точки с координатами $X = 486671.78$, $Y = 1340961.56$ до точки с координатами $X = 487222.55$, $Y = 1349708.27$ граница пересекает линию электропередачи, безымянный ручей, полевую дорогу и реку Белая между точками 2037 – 2039, лесную и полевую дороги между точками 2040 – 2041, реку Красноярка и лесную дорогу между точками 2047 – 2049, пересыхающий ручей и реку Аминиха между точками 2051 – 2052, лесную дорогу в точке 2056, реку Лев. Бускусан и линию электропередачи между точками 2056 – 2057, далее до русла реки Бускусан.

6.2. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Краснобродский городской округ:

от точки 2060 до точки 2401 – от точки с координатами $X = 487222.55$, $Y = 1349708.27$ до точки с координатами $X = 498470.31$, $Y = 1365932.27$ описание границы совпадает с описанием границы между Краснобродским городским округом и Прокопьевским муниципальным округом, установленным в подпункте 7.2 пункта 7 приложения 1 к настоящему Закону.

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

от точки 2401 до межевого знака МЗ 47 – на северо-восток от точки с координатами $X = 498470.31$, $Y = 1365932.27$ до межевого знака с координатами $X = 499303.50$, $Y = 1368477.40$ граница проходит через межевой знак МЗ 56, пересекает линию электропередачи между точкой 2403 и межевым знаком МЗ 267, далее через межевой знак МЗ 48 пересекает линию связи и полевую дорогу между точками 2404 – 2405, далее проходит через межевой знак МЗ 79;

от межевого знака МЗ 47 до точки 1 – на северо-восток от межевого знака с координатами $X = 499303.50$, $Y = 1368477.40$ до точки с координатами $X = 503944.18$, $Y = 1372531.55$ граница пересекает автомобильную дорогу, линию связи и линию электропередачи между точкой 2406 и межевым знаком МЗ 128, линию связи и полосу отвода автомобильной дороги между межевыми знаками МЗ 127 и МЗ 222, далее через межевые знаки МЗ 222 и МЗ 37 пересекает линию электропередачи между межевыми знаками МЗ 37 и МЗ 224, далее через межевые

знаки МЗ 299, МЗ 243, МЗ 244, МЗ 334, МЗ 335 и МЗ 336;

от точки 1 до точки 4 – на северо-восток от точки с координатами X = 503944.18, Y = 1372531.55 до точки с координатами X = 504873.82, Y = 1374364.96 граница проходит в 0,02 – 0,09 км севернее безымянного ручья от точки 2, далее пересекает его между точками 3 – 4;

от точки 4 до точки 12 – на юго-восток от точки с координатами X = 504873.82, Y = 1374364.96 до точки с координатами X = 503810.72, Y = 1377724.01 граница пересекает ручей Ближний Кулдос между точками 6 – 9, далее через межевые знаки МЗ 77, МЗ 278, МЗ 229 и линию электропередачи между точками 10 – 11, проходит до ручья Дальний Кулдос в точке 12;

от точки 12 до точки 17 – по прямой на восток от точки с координатами X = 503810.72, Y = 1377724.01 до точки с координатами X = 503843.69, Y = 1379180.55 граница пересекает грунтовую проселочную дорогу между точками 16 – 17;

от точки 17 до точки 39 – на северо-восток от точки с координатами X = 503843.69, Y = 1379180.55 до точки с координатами X = 508549.30, Y = 1385433.82 граница пересекает полевую дорогу между точками 28 – 29, реку Талда между точками 30 – 31, далее через межевой знак МЗ 95, пересекает линию электропередачи между межевыми знаками МЗ 95 и МЗ 94, далее через межевой знак МЗ 94 пересекает линию электропередачи и полевую дорогу между межевым знаком МЗ 94 и точкой 39;

от точки 39 до точки 46 – на северо-восток от точки с координатами X = 508549.30, Y = 1385433.82 до точки с координатами X = 510414.30, Y = 1387339.14 граница пересекает автомобильную дорогу между точками 39 – 40, далее через межевой знак МЗ 271 пересекает реку Еловка между точками 45 – 46;

от точки 46 до межевого знака МЗ 266 – на юго-восток от точки с координатами X = 510414.30, Y = 1387339.14 до межевого знака с координатами X = 510017.49, Y = 1387675.38 граница проходит через межевой знак МЗ 273;

от межевого знака МЗ 266 до точки 71 – на северо-восток от межевого знака с координатами X = 510017.49, Y = 1387675.38 до точки с координатами X = 512672.54, Y = 1389830.75 граница пересекает грунтовую проселочную дорогу между точками 61 – 62;

от точки 71 до точки 78 – на северо-запад от точки с координатами X = 512672.54, Y = 1389830.75 до точки с координатами X = 512988.76, Y = 1389510.09 граница проходит по западной стороне пруда от точки 74 до точки 78;

от точки 78 до точки 94 – на север от точки с координатами X = 512988.76, Y = 1389510.09 до точки с координатами X = 513906.93, Y = 1389492.03 граница проходит по руслу реки Мал. Еловка до места впадения в реку Верх. Лиственничная;

от точки 94 до точки 109 – на северо-восток от точки с координатами

$X = 513906.93$, $Y = 1389492.03$ до точки с координатами $X = 517398.07$, $Y = 1392274.75$ граница проходит по руслу реки Верх. Лиственничная (против течения) до ее истока в точке 106, далее пересекает грунтовую проселочную дорогу между точками 108 – 109;

от точки 109 до точки 152 – на юго-восток от точки с координатами $X = 517398.07$, $Y = 1392274.75$ до точки с координатами $X = 509167.93$, $Y = 1400169.51$ граница проходит через межевой знак МЗ 328, далее пересекает полевую дорогу между точками 112 – 113, грунтовую проселочную дорогу между точками 117 – 118, далее через межевой знак МЗ 84 пересекает грунтовую проселочную дорогу в точке 144, далее через газопровод между точками 147 – 148 и полевую дорогу в точке 150;

от точки 152 до точки 157 – по прямой на северо-восток от точки с координатами $X = 509167.93$, $Y = 1400169.51$ до точки с координатами $X = 509828.74$, $Y = 1400421.78$ граница пересекает пересыхающий ручей в точке 156;

от точки 157 до точки 169 – на восток от точки с координатами $X = 509828.74$, $Y = 1400421.78$ до точки с координатами $X = 509263.57$, $Y = 1403709.27$ граница пересекает безымянный ручей между точками 158 – 160;

от точки 169 до точки 182 – на северо-восток от точки с координатами $X = 509263.57$, $Y = 1403709.27$ до точки с координатами $X = 515023.78$, $Y = 1404162.34$ граница пересекает реку Степной Кыргай между точками 169 – 170, лесную дорогу между точками 170 – 171, далее через межевые знаки МЗ 168 и МЗ 169 пересекает лесную дорогу между точками 173 – 175 и 178 – 179, два истока безымянных ручьев между точками 179 – 182;

от точки 182 до точки 197 – на восток от точки с координатами $X = 515023.78$, $Y = 1404162.34$ до точки с координатами $X = 515243.92$, $Y = 1412697.23$ граница пересекает четыре безымянных ручья и реку Мостовушка между точками 183 – 186, безымянный ручей между точками 189 – 190, реку Березовая Речка между точками 191 – 192 и два безымянных ручья между точками 194 – 195 и 196 – 197;

от точки 197 до точки 220 – по прямой на восток от точки с координатами $X = 515243.92$, $Y = 1412697.23$ до точки с координатами $X = 515763.67$, $Y = 1429833.21$ граница пересекает безымянные ручьи между точками 202 – 210, реку Бол. Речка между точками 210 – 211, реку Якова Речка между точками 212 – 213, реку Мал. Речка между точками 214 – 215.

6.4. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Новокузнецкий муниципальный район:

от точки 220 до точки 458 – на юго-запад от точки с координатами $X = 515763.67$, $Y = 1429833.21$ до точки с координатами $X = 507071.85$, $Y = 1425139.97$ граница пересекает безымянный ручей между

точками 261 – 263, реку Клюквенная между точками 300 – 303, реку Мал. Речка между точками 345 – 347, безымянный ручей между точками 367 – 368, реку Бол. Речка между точками 372 – 373, реку Кедровка между точками 399 – 400, проходит по западной стороне автомобильной дороги от точки 401 до точки 408 и от точки 419 до точки 432, далее пересекает данную дорогу между точками 439 – 440, проходит в 0,05 км южнее автомобильной дороги, далее до места впадения в реку Черновой Нарык;

от точки 458 до точки 690 – на юго-запад от точки с координатами X = 507071.85, Y = 1425139.97 до точки с координатами X = 503394.65, Y = 1422333.26 граница проходит по левому берегу реки Черновой Нарык (против течения) до точки 563, далее переходит на середину русла реки Черновой Нарык в точке 564;

от точки 690 до точки 717 – на юго-запад от точки с координатами X = 503394.65, Y = 1422333.26 до точки с координатами X = 496509.03, Y = 1411220.23 граница проходит от середины русла реки Черновой Нарык, пересекает устье ручья Мартынова Речка и лесную дорогу между точками 690 – 692, лесную дорогу, реку Березовая, безымянный ручей, реку 2-я Бобровка и реку 1-я Бобровка между точками 698 – 699, далее пересекает реку Черновой Нарык и безымянный ручей между точками 700 – 701, полевую дорогу между точками 708 – 709, безымянные ручьи между точками 710 – 713, полевую дорогу в точке 715 и технологическую автомобильную дорогу между точками 716 – 717, далее до русла реки Еланый Нарык;

от точки 717 до точки 739 – на юго-восток от точки с координатами X = 496509.03, Y = 1411220.23 до точки с координатами X = 496197.11, Y = 1411514.93 граница проходит по руслу реки Еланый Нарык;

от точки 739 до точки 757 – на юго-запад от точки с координатами X = 496197.11, Y = 1411514.93 до точки с координатами X = 494000.35, Y = 1409463.45 граница проходит от середины русла реки Еланый Нарык, пересекает полевую дорогу между точками 747 – 748, далее до точки пересечения с технологической автомобильной дорогой;

от точки 757 до точки 1012 – на юг от точки с координатами X = 494000.35, Y = 1409463.45 до точки с координатами X = 486774.95, Y = 1410218.67 граница проходит по руслу реки Тагарыш;

от точки 1012 до точки 1034 – на юго-запад от точки с координатами X = 486774.95, Y = 1410218.67 до точки с координатами X = 484598.96, Y = 1405761.62 граница пересекает безымянный ручей между точками 1016 – 1017, полевую, железную и автомобильную дороги между точками 1027 – 1030, пересекает автомобильную и железную дороги между точками 1031 – 1034, далее до русла реки Кыргай;

от точки 1034 до точки 1084 – на юго-восток от точки с координатами X = 484598.96, Y = 1405761.62 до точки с координатами X = 483109.62, Y = 1406229.36 граница проходит по руслу реки Кыргай до точки 1059, далее по руслу пересыхающего ручья до точки 1072, пересекает железную

и автомобильную дороги между точками 1072 – 1075, далее проходит по восточной стороне автомобильной дороги, пересекая ее между точками 1083 – 1084;

от точки 1084 до точки 1177 – на северо-запад от точки с координатами $X = 483109.62$, $Y = 1406229.36$ до точки с координатами $X = 484693.44$, $Y = 1403511.92$ граница пересекает железную дорогу, канаву и линию электропередачи между точками 1084 – 1086, грунтовую проселочную дорогу между точками 1094 – 1095, далее до русла реки Кыргайчик в точке 1096 проходит по руслу реки Кыргайчик (против течения) через межевой знак МЗ 186;

от точки 1177 до межевого знака МЗ 76 – по прямой на юго-запад от точки с координатами $X = 484693.44$, $Y = 1403511.92$ до межевого знака с координатами $X = 483172.22$, $Y = 1401967.65$ граница проходит от русла реки Кыргайчик через межевые знаки МЗ 8, МЗ 214, МЗ 234, МЗ 233, МЗ 397;

от межевого знака МЗ 76 до межевого знака МЗ 395 – по прямой на юго-восток от межевого знака с координатами $X = 483172.22$, $Y = 1401967.65$ до межевого знака с координатами $X = 482514.79$, $Y = 1402344.83$ граница проходит через межевые знаки МЗ 239, МЗ 235;

от межевого знака МЗ 395 до точки 1187 – на юго-запад от межевого знака с координатами $X = 482514.79$, $Y = 1402344.83$ до точки с координатами $X = 481210.45$, $Y = 1400183.66$ граница проходит через межевые знаки МЗ 396, МЗ 236, далее пересекает безымянный ручей между точками 1184 – 1185 и реку Ускат между точками 1185 – 1187;

от точки 1187 до точки 1195 – на северо-запад от точки с координатами $X = 481210.45$, $Y = 1400183.66$ до точки с координатами $X = 481502.07$, $Y = 1399541.44$ граница проходит почти по прямой до точки 1191, расположенной на железной дороге, далее по данной дороге до точки 1195;

от точки 1195 до точки 1198 – на юго-запад от точки с координатами $X = 481502.07$, $Y = 1399541.44$ до точки с координатами $X = 481225.17$, $Y = 1399044.40$ граница пересекает автомобильную дорогу и полосу отвода железной дороги между точками 1195 – 1196;

от точки 1198 до точки 1208 – по прямой на юг от точки с координатами $X = 481225.17$, $Y = 1399044.40$ до точки с координатами $X = 476944.40$, $Y = 1399415.52$ граница проходит через межевые знаки МЗ 12, МЗ 392 и МЗ 391, далее пересекает реку Тогул, две полевые и грунтовую проселочную дороги между межевым знаком МЗ 391 и точкой 1206;

от точки 1208 до точки 1212 – по прямой на юго-восток от точки с координатами $X = 476944.40$, $Y = 1399415.52$ до точки с координатами $X = 476787.98$, $Y = 1399967.67$;

от точки 1212 до точки 1238 – на северо-восток от точки с координатами $X = 476787.98$, $Y = 1399967.67$ до точки с координатами $X = 478124.47$, $Y = 1401524.82$ граница проходит по руслу безымянного ручья;

от точки 1238 до точки 1240 – по прямой на юго-восток от точки с координатами X = 478124.47, Y = 1401524.82 до точки с координатами X = 477277.28, Y = 1402133.65 граница проходит до русла реки Юмурта;

от точки 1240 до точки 1282 – на юго-запад от точки с координатами X = 477277.28, Y = 1402133.65 до точки с координатами X = 475854.31, Y = 1400980.84 граница проходит по руслу реки Юмурта (против течения);

от точки 1282 до точки 1294 – по прямой на юго-восток от точки с координатами X = 475854.31, Y = 1400980.84 до точки с координатами X = 472690.97, Y = 1402735.44 граница проходит от русла реки Юмурта, далее пересекает полевую дорогу между точками 1286 – 1287, безымянный ручей между точками 1287 – 1288, далее проходит по прямой до русла ручья Бакчар;

от точки 1294 до точки 1317 – на юго-запад от точки с координатами X = 472690.97, Y = 1402735.44 до точки с координатами X = 470962.30, Y = 1400425.78 граница проходит по руслу ручья Бакчар (против течения), далее до грунтовой проселочной дороги;

от точки 1317 до точки 1326 – на юго-восток от точки с координатами X = 470962.30, Y = 1400425.78 до точки с координатами X = 470143.24, Y = 1402328.48 граница проходит по грунтовой проселочной дороге, далее пересекает линию электропередачи в точке 1323;

от точки 1326 до точки 1358 – на юго-запад от точки с координатами X = 470143.24, Y = 1402328.48 до точки с координатами X = 468027.37, Y = 1399307.67 граница проходит по безымянному ручью, далее по середине пруда от точки 1336 до точки 1337 снова по безымянному ручью до места впадения в русло реки Шарап 2-й;

от точки 1358 до точки 1400 – на юго-восток от точки с координатами X = 468027.37, Y = 1399307.67 до точки с координатами X = 466558.34, Y = 1399945.37 граница проходит по руслу реки Шарап 2-й, далее по восточной стороне пруда от точки 1395 до точки 1396;

от точки 1400 до точки 1412 – на юго-запад от точки с координатами X = 466558.34, Y = 1399945.37 до точки с координатами X = 465351.89, Y = 1398559.78 граница проходит через межевой знак МЗ 261 до пересыхающего ручья в точке 1404, далее по данному ручью;

от точки 1412 до точки 1417 – на юго-восток от точки с координатами X = 465351.89, Y = 1398559.78 до точки с координатами X = 463394.72, Y = 1399081.72 граница проходит в 0,2 км восточнее газопровода;

от точки 1417 до точки 1418 – по прямой на юго-запад от точки с координатами X = 463394.72, Y = 1399081.72 до точки с координатами X = 463155.03, Y = 1398747.53 граница пересекает газопровод;

от точки 1418 до точки 1430 – на восток от точки с координатами X = 463155.03, Y = 1398747.53 до точки с координатами X = 463148.60, Y = 1400166.62 граница пересекает газопровод между точками 1418 – 1419, далее проходит по пересыхающему ручью;

от точки 1430 до точки 1471 – на юго-восток от точки с координатами

$X = 463148.60$, $Y = 1400166.62$ до точки с координатами $X = 460660.51$, $Y = 1403074.12$ граница пересекает пруд между точками 1430 – 1432 и автомобильную дорогу между точками 1431 – 1434, далее проходит в 0,06 – 0,12 км западнее прудов от точки 1437 до русла реки Шарап в точке 1458, далее по руслу данной реки до точки слияния с ручьем Сметанинский;

от точки 1471 до точки 1503 – на юго-запад от точки с координатами $X = 460660.51$, $Y = 1403074.12$ до точки с координатами $X = 459934.22$, $Y = 1400300.04$ граница проходит по руслу ручья Сметанинский (против течения);

от точки 1503 до точки 1510 – на север от точки с координатами $X = 459934.22$, $Y = 1400300.04$ до точки с координатами $X = 460380.65$, $Y = 1400304.71$ граница проходит по руслу ручья Сметанинский (против течения);

от точки 1510 до точки 1544 – на юго-запад от точки с координатами $X = 460380.65$, $Y = 1400304.71$ до точки с координатами $X = 459125.36$, $Y = 1397521.03$ граница проходит по ручью Сметанинский (против течения), далее по середине пруда от точки 1513 до точки 1514, снова по руслу ручья Сметанинский до точки 1536, пересекает семь линий электропередачи между точками 1536 – 1543;

от точки 1544 до точки 1563 – на юго-восток от точки с координатами $X = 459125.36$, $Y = 1397521.03$ до точки с координатами $X = 457705.51$, $Y = 1399466.18$ граница пересекает грунтовую проселочную дорогу в точке 1546, шесть линий электропередачи между точками 1548 – 1550 и 1554 – 1558, далее проходит до русла реки Грязнуха в точке 1563;

от точки 1563 до точки 1605 – на северо-восток от точки с координатами $X = 457705.51$, $Y = 1399466.18$ до точки с координатами $X = 458333.61$, $Y = 1402412.04$ граница проходит по руслу реки Грязнуха, далее по северной стороне пруда от точки 1601 до точки 1602, снова по руслу реки Грязнуха, далее до места впадения в реку Шарап 2-й;

от точки 1605 до точки 1653 – на юг от точки с координатами $X = 458333.61$, $Y = 1402412.04$ до точки с координатами $X = 456752.07$, $Y = 1402056.33$ граница проходит по руслу реки Шарап 2-й;

от точки 1653 до точки 1658 – по прямой на юго-запад от точки с координатами $X = 456752.07$, $Y = 1402056.33$ до точки с координатами $X = 456149.39$, $Y = 1400514.15$;

от точки 1658 до точки 1659 – по прямой на юго-восток от точки с координатами $X = 456149.39$, $Y = 1400514.15$ до точки с координатами $X = 455570.14$, $Y = 1400792.39$;

от точки 1659 до точки 1662 – по прямой на юго-запад от точки с координатами $X = 455570.14$, $Y = 1400792.39$ до точки с координатами $X = 454781.89$, $Y = 1399661.54$ граница пересекает полевую дорогу между точками 1659 – 1660, линию электропередачи между точками 1661 – 1662, далее до пересечения с безымянным ручьем в точке 1662;

от точки 1662 до точки 1669 – на юго-запад от точки с координатами X = 454781.89, Y = 1399661.54 до точки с координатами X = 453998.51, Y = 1399564.32 граница проходит по руслу безымянного ручья;

от точки 1669 до точки 1674 – на юго-восток от точки с координатами X = 453998.51, Y = 1399564.32 до точки с координатами X = 453179.90, Y = 1400568.84 граница пересекает линию электропередачи между точками 1669 – 1670, полевую дорогу между точками 1673 – 1674;

от точки 1674 до точки 1708 – на юго-запад от точки с координатами X = 453179.90, Y = 1400568.84 до точки с координатами X = 449420.37, Y = 1399006.63 граница пересекает три линии электропередачи между точками 1674 – 1675, автомобильную и полевую дороги между точками 1675 – 1676, линию связи между точками 1676 – 1677, далее ломаной линией до пересечения с железной дорогой между точками 1688 – 1689, через реку Аба между точками 1689 – 1690, автомобильную дорогу между точками 1693 – 1694, далее проходит по руслу безымянного ручья от точки 1693;

от точки 1708 до точки 1725 – на северо-запад от точки с координатами X = 449420.37, Y = 1399006.63 до точки с координатами X = 449766.76, Y = 1398513.41;

от точки 1725 до точки 1746 – на юго-запад от точки с координатами X = 449766.76, Y = 1398513.41 до точки с координатами X = 446805.53, Y = 1394665.86 граница пересекает полевую дорогу между точками 1734 – 1735, автомобильную дорогу между точками 1738 – 1740, линию электропередачи между точками 1743 – 1744, далее до восточного берега пруда;

от точки 1746 до точки 1758 – на юг от точки с координатами X = 446805.53, Y = 1394665.86 до точки с координатами X = 446142.18, Y = 1394719.52 граница проходит по восточной стороне пруда до точки 1754;

от точки 1758 до точки 1775 – на юго-запад от точки с координатами X = 446142.18, Y = 1394719.52 до точки с координатами X = 443519.51, Y = 1391950.43 граница пересекает реку Матюшинская в точке 1758, грунтовую проселочную дорогу между точками 1759 – 1760 и полевую дорогу между точками 1766 – 1768, автомобильную дорогу между точками 1770 – 1774;

от точки 1775 до точки 1787 – на северо-запад от точки с координатами X = 443519.51, Y = 1391950.43 до точки с координатами X = 444293.49, Y = 1389817.45 граница пересекает автомобильную дорогу между точками 1780 – 1783 и полевую дорогу между точками 1786 – 1787;

от точки 1787 до точки 1791 – на юго-запад от точки с координатами X = 444293.49, Y = 1389817.45 до точки с координатами X = 443666.25, Y = 1388282.00;

от точки 1791 до точки 1792 – по прямой на северо-восток от точки с координатами X = 443666.25, Y = 1388282.00 до точки с координатами X = 443788.90, Y = 1388309.90;

от точки 1792 до точки 1795 – на северо-запад от точки с координатами X = 443788.90, Y = 1388309.90 до точки с координатами X = 443901.99, Y = 1387405.70 граница пересекает безымянный ручей между точками 1793 – 1794, две линии электропередачи между точками 1794 – 1795;

от точки 1795 до точки 1800 – на юго-запад от точки с координатами X = 443901.99, Y = 1387405.70 до точки с координатами X = 443149.91, Y = 1385367.03 граница пересекает две линии электропередачи между точками 1795 – 1797 и 1798 – 1799, безымянный ручей между точками 1796 – 1797;

от точки 1800 до точки 1802 – по прямой на северо-запад от точки с координатами X = 443149.91, Y = 1385367.03 до точки с координатами X = 443650.21, Y = 1384960.51;

от точки 1802 до точки 1823 – на юго-запад от точки с координатами X = 443650.21, Y = 1384960.51 до точки с координатами X = 439999.95, Y = 1381660.98 граница пересекает полевую дорогу между точками 1820 – 1821, безымянные ручьи между точками 1821 – 1823;

от точки 1823 до точки 1826 – на северо-запад от точки с координатами X = 439999.95, Y = 1381660.98 до точки с координатами X = 440641.41, Y = 1381064.33;

от точки 1826 до точки 1828 – на юго-запад от точки с координатами X = 440641.41, Y = 1381064.33 до точки с координатами X = 440187.71, Y = 1378707.20 граница пересекает реку Таловая между точками 1826 – 1827, безымянный ручей между точками 1827 – 1828;

от точки 1828 до точки 1833 – на юг от точки с координатами X = 440187.71, Y = 1378707.20 до точки с координатами X = 437397.91, Y = 1378952.97 граница пересекает грунтовую проселочную дорогу между точками 1832 – 1833;

от точки 1833 до точки 1856 – на юго-запад от точки с координатами X = 437397.91, Y = 1378952.97 до точки с координатами X = 433300.30, Y = 1371243.08 граница проходит в 0,03 – 0,13 км южнее грунтовой проселочной дороги от точки 1833 до точки 1839, далее по данной дороге от точки 1840 до точки 1843, пересекает безымянные ручьи между точками 1844 – 1845 и 1847 – 1848 и реку Кара-Чумыш между точками 1845 – 1846;

от точки 1856 до точки 1881 – на юг от точки с координатами X = 433300.30, Y = 1371243.08 до точки с координатами X = 427652.90, Y = 1371810.71 граница пересекает реку Тихобаевка и реку Каменушка между точками 1864 – 1866, исток безымянного ручья между точками 1876 – 1877, реку Полуяхтовка и тропу между точками 1880 – 1881, далее до левого берега реки Томь-Чумыш;

от точки 1881 до точки 1889 – на юго-запад от точки с координатами X = 427652.90, Y = 1371810.71 до точки с координатами X = 425966.21, Y = 1367750.38 граница пересекает реку Томь-Чумыш между точками 1881 – 1882, два безымянных ручья между точками 1883 – 1884

и 1887 – 1888, далее проходит до границы с Алтайским краем.

6.5. Картографическое описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Алтайский край:

от точки 1889 до точки 1977 – от точки с координатами X = 425966.21, Y = 1367750.38 до точки с координатами X = 474364.01, Y = 1338080.51 граница совпадает с границей между субъектами Российской Федерации Кемеровская область и Алтайский край.

6.5-1. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Прокопьевский городской округ:

от точки 2412 до точки 2438 – на юго-восток граница проходит по восточной границе полосы отвода железной дороги, между точками 2427 – 2428 пересекает автомобильную дорогу, между точками 2429 – 2430 пересекает реку Карагайла, между точками 2435 – 2436 пересекает автомобильную дорогу;

от точки 2438 до точки 2457 – на северо-восток граница проходит по северной границе полосы отвода железной дороги, в точках 2440 – 2446 пересекает полосу отвода железной дороги, далее проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0202002:15, между точками 2449 – 2450 пересекает ЛЭП-110 кВ;

от точки 2457 до точки 2477 – на юго-запад граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0202002:15 до точки 2470, между точками 2465 – 2466 пересекает ЛЭП-110 кВ, от точки 2472 до точки 2477 проходит по восточной границе полосы отвода железной дороги;

от точки 2477 до точки 2502 – на юго-восток граница проходит по северной стороне насыпи автомобильной дороги, между точками 2480 – 2481 пересекает ВЛЗ-6 кВ и автомобильную дорогу местного значения, далее от точки 2481 до точки 2482 проходит вдоль автомобильной дороги. От точки 2483 до точки 2490 граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0202002:58, далее огибает подстанцию и между точками 2496 – 2499 пересекает ЛЭП-110 кВ и автомобильную дорогу;

от точки 2502 до точки 2530 – на юго-запад граница пересекает ЛЭП ВЛ-110 кВ между точками 2502 – 2503, далее огибает территорию СНТ «Восточное», далее в отрезке 2526 – 2527 проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275 и пересекает ЛЭП;

от точки 2530 до точки 2587 – на юго-восток граница проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:3903 (отрезок 2534 – 2553), далее до точки 2562 граница

проходит по западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:32:0102006:1789, 42:32:0102006:1788, далее от точки 2565 до точки 2573 граница проходит по западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:32:0102006:1804, 42:32:0102006:1792, далее от точки 2576 до точки 2580 граница проходит по южной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0204003:1787, 42:10:0204003:1821, 42:32:0102006:1828, между точками 2578 – 2579 пересекает ЛЭП;

от точки 2587 до точки 2610 – на юго-запад граница проходит по обочине автомобильной дороги, по западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0204005:20, 42:10:0204003:1792 до точки 2589, далее в отрезке 2592 – 2593 по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0205009:1538, далее пересекает ЛЭП, далее от точки 2596 до точки 2600 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0205009:742, далее граница огибает пруд насосной станции, далее от точки 2604 до точки 2610 проходит по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0205009:751, 42:10:0205009:1091;

от точки 2610 до точки 2640 – на юго-восток граница проходит по юго-западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0205009:1091, 42:10:0205009:751 от точки 2610 до точки 2619, далее пересекает автомобильную дорогу в точках 2619 – 2620, далее проходит по южной стороне отвода автомобильной дороги и огибает насосно-фильтровальную станцию (земельный участок с кадастровым номером 42:10:0205009:1491), далее между точками 2629 – 2630 пересекает ЛЭП, от точки 2631 до точки 2634 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0205009:717, между точками 2639 – 2640 пересекает реку Аба;

от точки 2640 до точки 2677 – на юго-запад граница проходит от точки 2641 до точки 2642 по границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0205009:1436, далее пересекает отвод железной дороги в точках 2642 – 2643, пересекает железнодорожный путь необщего пользования в точках 2645 – 2646, далее пересекает автомобильную дорогу и проходит вдоль ручья до точки 2648, далее проходит по границе участков с кадастровыми номерами 42:10:0205008:1780, 42:10:0000000:279, 42:10:0205008:1350, 42:10:0205008:1496, 42:10:0000000:275 до точки 2677;

от точки 2677 до точки 2729 – на северо-запад граница проходит по восточной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0000000:275, 42:10:0205008:1781, 42:10:0205008:1495, 42:10:0205008:1501, 42:10:0205008:1500, 42:10:0205008:1494, 42:10:0205008:1493 (от точки 2677 до точки 2702), между точками 2703 – 2704 пересекает пруд, далее от точки 2711 до точки 2729 проходит по западной стороне отвода железной дороги (земельный участок с кадастровым номером 42:32:0102008:405);

от точки 2729 до точки 2759 – на юго-запад граница проходит по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0000000:275 в отрезках 2731 – 2734, 2735 – 2737, 42:10:0000000:3854 в отрезке 2739 – 2742, от точки 2743 проходит по южной стороне насыпи автомобильной дороги, далее пересекает автомобильную дорогу в точках 2748 – 2749;

от точки 2759 до точки 2781 – на северо-запад граница проходит по западной стороне насыпи автомобильной дороги, в точках 2762 – 2763 по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275, от точки 2780 до точки 2781 по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0205008:10;

от точки 2781 до точки 2798 – на юго-запад граница проходит по западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0205008:10 (отрезок 2781 – 2786), 42:10:0205008:1989 (отрезок 2786 – 2794), 42:10:0000000:275 (отрезок 2796 – 2797);

от точки 2798 до точки 2825 – на северо-запад граница проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:32:0102003:1867 (отрезок 2802 – 2810), далее по южной границе участка с кадастровым номером 42:32:0102003:1493 до точки 2820, далее до точки 2824 по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:3889;

от точки 2825 до точки 2852 – на юго-запад граница проходит по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0000000:275 в отрезках 2827 – 2830, 2833 – 2834, 2838 – 2842, 2843 – 2852, 42:32:0102003:1020 в отрезке 2831 – 2832, 42:10:0205008:1933 в отрезке 2834 – 2838;

от точки 2852 до точки 2910 – на северо-восток граница проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275 от точки 2854 до точки 2860, в отрезках 2861 – 2862, 2863 – 2864, 2865 – 2872, далее пересекает автомобильную дорогу в точках 2874 – 2875, а также ВЛ-6 кВ, далее проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275 до точки 2885 и восточной границе этого же участка в отрезках 2888 – 2896, 2897 – 2902, далее в точках 2908 – 2909 пересекает автомобильную дорогу;

от точки 2910 до точки 2915 – на северо-запад граница пересекает ручей и ЛЭП, далее проходит по восточной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0205003:179 в отрезке 2911 – 2912, 42:10:0205003:228 в отрезке 2913 – 2914, далее между точками 2914 – 2915 граница пересекает ЛЭП-110 кВ;

от точки 2915 до точки 2916 – на юго-запад граница пересекает ЛЭП-110 кВ, ручей и автомобильную дорогу;

от точки 2916 до точки 2919 – на северо-запад граница проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275 от точки 2916 до точки 2917, далее пересекает

ЛЭП-110 кВ и автомобильную дорогу, в точке 2918 проходит через узловую точку границы участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275;

от точки 2919 до точки 2965 – на юго-запад граница пересекает ЛЭП-110 кВ между точками 2919 – 2920, далее проходит по северной и западной границам земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275 до точки 2935 и в отрезках 2936 – 2948, 2949 – 2958, далее от точки 2959 до точки 2962 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0205001:4064, далее в отрезке 2964 – 2965 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275;

от точки 2965 до точки 2970 – на северо-запад граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275 в отрезке 2966 – 2970;

от точки 2970 до точки 2983 – на юг граница проходит по восточной стороне насыпи автомобильной дороги, в отрезках 2970 – 2973, 2974 – 2982 по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275;

от точки 2983 до точки 2991 – на юго-запад граница пересекает автомобильную дорогу в точках 2983 – 2985, далее проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0205001:3730 от точки 2987 до точки 2988, далее от точки 2989 до точки 2989 по южной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0205001:4117 и 42:10:0205001:3769 (от точки 2989 до точки 2991);

от точки 2991 до точки 2994 – на северо-запад граница проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0205001:3769;

от точки 2994 до точки 3000 – на восток граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0205001:3769 и южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275;

от точки 3000 до точки 3021 – на север граница проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275 и по западной стороне насыпи автомобильной дороги;

от точки 3021 до точки 3026 – на юго-запад граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275 от точки 3021 до точки 3025;

от точки 3026 до точки 3033 – на северо-запад граница пересекает автомобильную дорогу между точками 3027 – 3028, далее от точки 3028 до точки 3033 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275;

от точки 3033 до точки 3039 – на юго-запад граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275 от точки 3033 до точки 3036, далее проходит вдоль

восточного берега пруда до точки 3036 и пересекает ЛЭП-110 кВ, далее доходит до территории садоводческого товарищества до точки 3039;

от точки 3039 до точки 3076 – на северо-запад граница проходит по границе между СНТ «Шахтостроитель» и СТ «Фарфорист» до точки 3066, далее до точки 3069 проходит вдоль обочины автомобильной дороги, далее огибает гидрозолоотвал с юго-запада от него до точки 3075, далее граница пересекает ЛЭП-110 кВ и автомобильную дорогу между точками 3075 – 3076;

от точки 3076 до точки 3098 – на юго-запад граница проходит по руслу реки Поваринка, между точками 3079 – 3080 граница пересекает ЛЭП-110 кВ;

от точки 3098 до точки 3108 – на северо-запад граница проходит по южной границе очистных сооружений от точки 3098 до точки 3101, далее до точки 3102 проходит по полотну автодороги, далее пересекает ЛЭП-10 кВ между точками 3103 – 3104, далее идет по границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275;

от точки 3108 до точки 3112 – на северо-восток граница пересекает ЛЭП-10 кВ между точками 3109 – 3110 и автомобильную дорогу между точками 3110 – 3111;

от точки 3112 до точки 3312 – на север граница проходит по береговой линии реки Егос, между точками 3255 – 3256 пересекает автомобильную дорогу;

от точки 3312 до точки 3318 – на северо-запад граница проходит вдоль ЛЭП, в отрезках 3313 – 3314, 3315 – 3316 проходит по северной границе участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275, между точками 3316 – 3317 пересекает автомобильную дорогу;

от точки 3318 до точки 3321 – на северо-восток граница по прямой, в отрезке 3319 – 3320 проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275;

от точки 3321 до точки 3329 – на северо-запад граница проходит по прямой, в отрезке 3323 – 3324 проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:3785, между точками 3328 – 3329 пересекает автомобильную дорогу и ЛЭП;

от точки 3329 до точки 3363 – на северо-восток граница проходит по восточной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0000000:275 в отрезке 3330 – 3333, 42:10:0304009:1118 в отрезке 3334 – 3335, далее между точками 3335 – 3336 пересекает автомобильную дорогу, далее проходит по границе СНТ «Городское товарищество № 2», между точками 3343 – 3344 пересекает ЛЭП, далее в отрезках 3344 – 3349, 3352 – 3363 проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275;

от точки 3363 до точки 3397 – на северо-запад граница проходит по восточной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0000000:275 в отрезках: 3363 – 3370, 3371 – 3372, 3373 – 3374,

3378 – 3382, 42:10:0304009:1441 в отрезке 3377 – 3378, 42:00:0000000:3770 в отрезке 3382 – 3385, по западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:32:0103001:4880 в отрезке 3385 – 3386, 42:10:0304009:1444 в отрезке 3386 – 3395, 42:32:0103001:5477 в отрезке 3395 – 3397. Между точками 3376 – 3377 пересекает автомобильную дорогу.

6.5-2. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Киселевский городской округ:

от точки 3397 до точки 3404 – на юго-запад граница проходит по южной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:25:0111003:437, 42:25:0111003:436, 42:25:0111003:434, 42:25:0111003:254, от точки 3399 до точки 3400 пересекает автомобильную дорогу;

от точки 3404 до точки 3418 – на северо-запад граница проходит по западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:25:0111003:254, 42:25:0111003:446, 42:25:0111003:447 до точки 3412, далее по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275;

от точки 3418 до точки 3434 – на северо-восток граница проходит по восточной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0000000:275, 42:00:0000000:3525 до точки 3426, далее от точки 3430 до точки 3434 по границе земельного участка с кадастровым номером 42:25:0111003:431;

от точки 3434 до точки 3474 – на северо-запад граница проходит по границе земельного участка с кадастровыми номерами 42:25:0111003:431 и 42:10:0304011:316, 42:10:0000000:275, далее пересекает автомобильную дорогу между точками 3442 – 3443, от точки 3471 до точки 3474 проходит вдоль автомобильной дороги;

от точки 3474 до точки 3616 – на юго-запад граница проходит от точки 3475 по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0304011:53, 42:10:0304011:123, 42:10:0304011:55 до реки Дальний Кармак, проходит по руслу реки до точки 3502, далее от точки 3509 по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0304011:83, 42:10:0304011:195, 42:10:0304011:188, 42:10:0304011:194, 42:10:0304011:190, 42:10:0304011:187, пересекает автомобильную дорогу в отрезке 3517 – 3518, далее проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:25:0000000:1715 до точки 3540 – до берега водохранилища, проходит по береговой линии водохранилища до точки 3600 и пересекает водохранилище, далее от точки 3601 до точки 3616 проходит по береговой линии Кара-Чумышского водохранилища;

от точки 3616 до точки 3722 – на юго-восток граница проходит по береговой линии Кара-Чумышского водохранилища;

от точки 3722 до точки 3762 – на юго-запад граница проходит по береговой линии Кара-Чумышского водохранилища;

от точки 3762 до точки 3876 – на северо-запад граница проходит по береговой линии Кара-Чумышского водохранилища;

от точки 3876 до точки 4268 – на запад граница проходит по береговой линии Кара-Чумышского водохранилища до точки 3928, далее по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0301001:870 до точки 4179, далее по северной границе земельного участка с кадастровыми номерами 42:10:0301001:1208, 42:10:0000000:275 до точки 4177, далее по руслу реки Кедровка;

от точки 4268 до точки 4292 – на север граница пересекает земельные участки с кадастровыми номерами 42:10:0301001:870 и 42:10:0301001:1050, от точки 4274 проходит по границам земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0301001:1050 и 42:10:0301001:870 до точки 4290, доходит до реки Кедровка;

от точки 4292 до точки 4385 – на северо-восток граница пересекает реку Кедровка, от точки 4385 до точки 4296 проходит по западной стороне обочины автомобильной дороги, далее пересекает реку Дальний Инчереп и ЛЭП между точками 4301 – 4302, далее пересекает контур лесного участка (земельный участок с кадастровым номером 42:10:0000000:275), автомобильную дорогу (в отрезке 4303 – 4304) и реку Кара-Чумыш (в отрезке 4317 – 4318), далее проходит по границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0402010:199, 42:10:0402010:200 до точки 4332, далее пересекает ЛЭП и дорогу, далее проходит по юго-восточной стороне обочины автомобильной дороги до точки 4375 (земельный участок с кадастровым номером 42:10:0000000:221), далее пересекает автомобильную дорогу и проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0402010:81 до точки 4380;

от точки 4385 до точки 4389 – на юго-восток граница проходит по ограждению, пересекает железную дорогу между точками 4388 – 4389;

от точки 4389 до точки 4443 – на северо-запад граница проходит по восточной стороне полосы отвода железной дороги;

от точки 4443 до точки 4543 – на северо-восток граница проходит по южной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0402010:202 до точки 4445, 42:10:0000000:275 (в отрезке 4449 – 4451), 42:25:0000000:1715 (в отрезке 4452 – 4454), далее от точки 4456 до точки 4496 по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:25:0102001:293, 42:25:0102001:274, 42:25:0102001:251, 42:25:0102001:249, 42:00:0000000:3681, далее граница проходит по юго-восточной стороне полосы отвода железной дороги вдоль железной дороги;

от точки 4543 до точки 4564 – на северо-запад граница пересекает железную дорогу между точками 4543 – 4544, далее пересекает автомобильную дорогу между точками 4545 – 4546, далее проходит по восточной границе земельных участков с кадастровыми номерами

42:10:0404007:269, 42:10:0404007:268, 42:10:0404007:274, 42:10:0404007:273, 42:10:0404007:272, далее по западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0404007:206, 42:00:0000000:3766, 42:10:0404007:236, далее от точки 4563 до точки 4564 проходит вдоль ЛЭП;

от точки 4564 до точки 4576 – на юго-запад граница проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:25:0000000:1715 в отрезке 4565 – 4566, далее пересекает ЛЭП между точками 4566 – 4567, проходит вдоль ЛЭП до точки 4571, далее пересекает ЛЭП и проходит по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0404007:314, 42:10:0404007:315;

от точки 4576 до точки 4584 – на северо-запад граница проходит по восточной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0404007:51, 42:10:0404007:32, 42:10:0404007:64;

от точки 4584 до точки 4593 – на северо-восток граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:25:0000000:1715 до точки 4588, далее пересекает ЛЭП между точками 4588 – 4589 и 4592 – 4593;

от точки 4593 до точки 4602 – на северо-запад граница пересекает ЛЭП, далее от точки 4597 до точки 4601 проходит по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0404007:231, 42:10:0404007:233, 42:10:0404007:233, 42:10:0404007:214;

от точки 4602 до точки 4603 – на северо-восток граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0404007:193

от точки 4603 до точки 4609 – на северо-запад граница проходит по дамбе пруда, далее от точки 4606 до точки 4608 по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0404007:220, далее пересекает автомобильную дорогу;

от точки 4609 до точки 4611 – на северо-восток граница проходит по северо-западной стороне обочины автомобильной дороги;

от точки 4611 до точки 4624 – на юго-восток граница проходит по северо-восточной стороне обочины автомобильной дороги, в отрезке 4622 – 4623 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0404006:105;

от точки 4624 до точки 4628 – на северо-восток граница проходит по краю пашни;

от точки 4628 до точки 4661 – на юго-восток граница проходит по береговой линии пруда до точки 4636, далее до точки 4656 по руслу реки Кривой Ускат, через кустарниковую местность, далее до точки 4661 по южной стороне пашни;

от точки 4661 до точки 4690 – на юго-запад граница пересекает реку Кривой Ускат между точками 4661 – 4662, далее проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0105004:89;

от точки 4690 до точки 4700 – на юго-восток граница проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0105004:89 до точки 4692, далее пересекает автомобильную дорогу, между точками 4693 и 4694 пересекает ЛЭП и автомобильную дорогу, проходит вдоль ЛЭП, пересекает железную дорогу в отрезке 4696 – 4699;

от точки 4700 до точки 4758 – на юго-запад граница проходит по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0404007:249, 42:10:0404007:250 до точки 4732, далее проходит по береговой линии реки Калгазан, в отрезке 4730 – 4733 пересекает ЛЭП;

от точки 4758 до точки 4761 – на юго-восток граница пересекает поле;

от точки 4761 до точки 4764 – на юго-запад граница пересекает поле, от точки 4762 проходит по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0404007:183 и 42:10:0404007:182 до точки 4764;

от точки 4764 до точки 4776 – на юго-восток граница проходит по северо-восточной стороне обочины автомобильной дороги, в отрезке 4766 – 4767 проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0000000:275, в отрезке 4769 – 4770 проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0404007:159, в отрезках 4771 – 4772, 4774 – 4775 проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0404007:172;

от точки 4776 до точки 4778 – на северо-восток граница проходит по границе пашни, пересекает автомобильную дорогу между точками 4777 – 4778;

от точки 4778 до точки 4784 – на юго-восток граница проходит вдоль восточной стороны обочины автомобильной дороги, пересекает автомобильную дорогу между точками 4778 – 4779 и реку Тугай между точками 4780 – 4781, проходит по западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0108004:183 (отрезок 4779 – 4780), 42:10:0108004:153 (отрезок 4781 – 4782), 42:10:0108004:180 (отрезок 4783 – 4784);

от точки 4784 до точки 4794 – на северо-восток граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0108004:180 от точки 4790 до точки 4794;

от точки 4794 до точки 4806 – на юго-восток граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0108004:115 от точки 4797 до точки 4798, по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:25:0000000:1715 от точки 4802 до точки 4805;

от точки 4806 до точки 4817 – на северо-восток граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0108004:138 от точки 4806 до точки 4807, далее проходит по руслу ручья;

от точки 4817 до точки 4819 – на юго-восток граница пересекает поле;

от точки 4819 до точки 4840 – на северо-восток граница пересекает автомобильную дорогу, далее от точки 4822 до точки 4825 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:25:0107001:19; далее по южной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:10:0108004:197 (в отрезке 4825 – 4826); 42:10:0108004:31, 42:10:0108004:154 (в отрезке 4831 – 4833); 42:10:0108004:26, 42:10:0108004:65 (в отрезке 4835 – 4837); далее по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:25:0107001:361 от точки 4838 до точки 4840;

от точки 4840 до точки 4844 – на юго-восток граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:25:0107001:361 от точки 4840 до точки 4841, далее пересекает автомобильную дорогу и земельные участки с кадастровыми номерами 42:10:0201004:202, 42:10:0201004:256;

от точки 4844 до точки 4871 – на юго-запад граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0201004:256, далее пересекает реку Салаир и автомобильную дорогу между точками 4856 – 4857, далее проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:10:0201005:121 от точки 4860 до точки 4863, далее по границе пашни;

от точки 4871 до точки 4891 – на юго-восток граница проходит вдоль линии электропередачи, пересекает автомобильную дорогу между точками 4872 – 4873, далее по границе земельного участка с кадастровым номером 42:25:0109013:281 в отрезке 4874 – 4883, далее по восточной стороне полосы отвода железной дороги;

от точки 4891 до точки 2412 – на юго-запад граница проходит по восточной стороне полосы отвода железной дороги.

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

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	У	
1	2	3	4	5
1	1977	474364.01	1338080.51	
2	1978	475698.16	1337224.85	
3	1979	476009.06	1337044.65	
4	1980	476278.16	1336888.76	
5	1981	477122.76	1336399.15	
6	1982	477348.96	1336268.06	
7	1983	477427.26	1336407.55	
8	1984	477575.56	1336671.75	
9	1985	477599.56	1336714.45	

1	2	3	4	5
10	1986	477727.66	1336940.65	
11	1987	477800.76	1337071.55	
12	1988	477858.15	1337171.15	
13	1989	477926.37	1337293.76	
14	1990	478107.27	1337611.86	
15	1991	478147.57	1337679.15	
16	1992	478230.67	1337825.25	
17	1993	478323.87	1337998.85	
18	1994	478378.27	1338097.05	
19	1995	478417.77	1338171.15	
20	1996	478499.58	1338317.35	
21	1997	478575.38	1338455.45	
22	1998	478689.97	1338657.76	
23	1999	478809.23	1338862.48	
24	M3 68	478887.38	1338706.46	
25	2000	478915.07	1338650.12	
26	2001	479047.97	1338561.25	
27	2002	479388.34	1338742.48	
28	2003	479453.02	1338696.59	
29	2004	479548.69	1338704.62	
30	2005	479681.42	1338774.49	
31	2006	479659.01	1338907.48	
32	2007	479751.95	1339007.12	
33	2008	479821.18	1338967.08	
34	2009	480392.07	1339118.04	
35	2010	480429.78	1339609.72	
36	2011	480820.55	1339999.71	
37	2012	481056.90	1340184.32	
38	2013	481194.58	1340303.23	
39	2014	481434.35	1340362.08	
40	2015	481839.15	1340461.58	
41	2016	481967.92	1340591.44	
42	2017	482096.71	1340722.17	
43	2018	482061.02	1340819.02	
44	2019	482822.07	1341184.29	
45	2020	483191.93	1340784.04	
46	2021	483149.89	1340499.27	
47	2022	483339.60	1340095.07	
48	2023	483361.48	1339964.82	
49	2024	483873.35	1339768.57	
50	2025	483978.45	1340000.39	
51	2026	483987.54	1340298.64	

1	2	3	4	5
52	2027	484502.91	1340676.89	
53	2028	484801.68	1340896.94	
54	2029	484908.98	1340975.41	
55	2030	485028.98	1341114.83	
56	2031	485089.61	1341185.32	
57	2032	485119.38	1341219.74	
58	2033	485340.14	1341097.47	
59	2034	485666.29	1340916.66	
60	2035	485721.69	1340885.96	
61	2036	486053.65	1340692.86	
62	2037	486671.78	1340961.56	
63	2038	486385.44	1342128.87	
64	2039	486352.61	1342696.71	
65	2040	486632.56	1343144.01	
66	2041	486850.66	1343608.91	
67	2042	486928.12	1343755.20	
68	2043	487084.69	1344006.27	
69	2044	487215.80	1344214.95	
70	2045	487495.36	1344657.97	
71	2046	487687.53	1344963.62	
72	2047	487688.37	1345203.79	
73	2048	487690.43	1345566.26	
74	2049	487690.18	1345642.70	
75	2050	487690.93	1345869.94	
76	2051	487691.59	1346186.56	
77	2052	487693.70	1346843.88	
78	2053	487688.47	1346970.64	
79	2054	487685.21	1347043.58	
80	2055	487661.70	1347680.01	
81	2056	487641.68	1348211.17	
82	2057	487334.93	1349311.33	
83	2058	487291.54	1349466.15	
84	2059	487243.31	1349637.20	
85	2060	487222.55	1349708.27	

6.7. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Краснобродский городской округ:

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

1	2	3	4	5
86	2060 – 2401	487222.55 – 498470.31	1349708.27 – 1365932.27	Описание границы совпадает с описанием границы муниципального образования Краснобродский городской округ, установленным в подпункте 7.3 пункта 7 приложения 1 к настоящему Закону

6.8. 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
87	2401	498470.31	1365932.27	
88	M3 56	498620.79	1366044.64	
89	2402	498711.07	1366121.45	
90	2403	498843.88	1366257.80	
91	M3 267	498992.39	1366528.76	
92	M3 48	499221.06	1366947.12	
93	2404	499268.01	1367644.85	
94	2405	499283.33	1367949.99	
95	M3 79	499278.16	1368105.01	
96	M3 47	499303.50	1368477.40	
97	2406	499553.83	1368310.95	
98	M3 128	500517.99	1367829.45	
99	M3 127	500659.75	1368006.62	
100	M3 126	500903.97	1368248.60	
101	2407	500919.96	1368266.40	
102	M3 222	501467.11	1368845.85	
103	M3 37	501695.55	1369072.51	
104	M3 224	501991.27	1369060.31	
105	2408	502391.34	1369043.45	
106	2409	502797.03	1369208.75	
107	2410	503260.14	1369734.76	
108	2411	503768.25	1370311.95	

1	2	3	4	5
109	M3 299	504288.26	1370970.60	
110	M3 243	504250.12	1371117.51	
111	M3 244	504217.49	1371255.34	
112	M3 334	504168.78	1371454.22	
113	M3 335	504136.50	1371591.57	
114	M3 336	504047.14	1371993.21	
115	1	503944.18	1372531.55	
116	2	503842.49	1372988.46	
117	3	504000.19	1373194.14	
118	4	504873.82	1374364.96	
119	5	504718.01	1374898.85	
120	6	504670.32	1375064.55	
121	7	504426.01	1375039.45	
122	8	504244.21	1374825.95	
123	9	503742.62	1374721.35	
124	M3 77	503744.03	1374930.65	
125	M3 278	503759.26	1375277.38	
126	M3 229	503765.17	1375589.59	
127	10	503781.34	1376381.34	
128	11	503807.08	1377628.13	
129	12	503810.72	1377724.01	
130	13	503823.75	1378326.71	
131	14	503830.18	1378591.59	
132	15	503836.63	1378876.70	
133	16	503841.93	1379128.41	
134	17	503843.69	1379180.55	
135	18	504003.99	1379326.15	
136	19	504305.99	1379604.84	
137	20	504601.10	1379928.35	
138	21	505311.50	1380709.45	
139	22	505493.31	1380928.75	
140	23	505845.01	1381211.74	
141	24	506084.62	1381372.55	
142	25	506473.92	1381715.95	
143	26	506727.82	1381963.25	
144	27	507165.13	1382497.25	
145	28	507397.54	1382795.45	
146	29	507504.94	1383000.85	
147	30	507567.34	1383159.04	
148	31	507688.82	1383473.51	
149	32	507744.91	1383614.18	
150	33	507861.76	1383900.32	

1	2	3	4	5
151	34	508034.39	1384345.44	
152	35	508047.28	1384387.26	
153	36	508157.35	1384623.37	
154	37	508273.61	1384870.76	
155	38	508393.03	1385125.82	
156	M3 95	508441.90	1385223.70	
157	M3 94	508522.70	1385380.09	
158	39	508549.30	1385433.82	
159	40	509238.28	1385685.44	
160	M3 271	509477.50	1385605.49	
161	41	509497.94	1385598.77	
162	42	510004.18	1386573.51	
163	43	510082.59	1386721.12	
164	44	510140.85	1386828.26	
165	45	510223.00	1386981.32	
166	46	510414.30	1387339.14	
167	M3 273	510200.37	1387477.06	
168	M3 266	510017.49	1387675.38	
169	47	510008.11	1387686.55	
170	48	510066.14	1387721.36	
171	49	510093.87	1387744.77	
172	50	510205.44	1387838.96	
173	51	510225.46	1387855.65	
174	52	510302.63	1387920.08	
175	53	510396.86	1387998.70	
176	54	510494.08	1388079.84	
177	55	510596.13	1388165.03	
178	56	510703.55	1388254.65	
179	57	510811.14	1388344.46	
180	58	510917.23	1388433.21	
181	59	511020.21	1388519.36	
182	60	511117.16	1388600.46	
183	61	511130.20	1388611.42	
184	62	511268.11	1388727.28	
185	63	511334.12	1388774.45	
186	64	511691.53	1389130.43	
187	65	511801.13	1389091.15	
188	66	511923.43	1389377.25	
189	67	512068.65	1389507.15	
190	68	512150.94	1389580.05	
191	69	512539.51	1389766.83	
192	70	512636.84	1389813.62	

1	2	3	4	5
193	71	512672.54	1389830.75	
194	72	512729.87	1389761.06	
195	73	512778.01	1389701.05	
196	74	512801.19	1389630.18	
197	75	512809.45	1389572.95	
198	76	512869.42	1389531.71	
199	77	512937.06	1389494.10	
200	78	512988.76	1389510.09	
201	79	513019.59	1389528.45	
202	80	513075.91	1389494.89	
203	81	513144.54	1389502.91	
204	82	513223.76	1389472.66	
205	83	513298.77	1389510.96	
206	84	513400.34	1389546.78	
207	85	513462.82	1389534.01	
208	86	513522.62	1389485.17	
209	87	513554.43	1389461.65	
210	88	513611.95	1389483.22	
211	89	513655.92	1389493.68	
212	90	513710.52	1389467.77	
213	91	513763.91	1389474.22	
214	92	513813.99	1389503.55	
215	93	513859.94	1389517.77	
216	94	513906.93	1389492.03	
217	95	513940.72	1389559.75	
218	96	514007.30	1389647.69	
219	97	514192.93	1389788.18	
220	98	514339.38	1389963.77	
221	99	514568.11	1390074.80	
222	100	514631.83	1390119.05	
223	101	514727.25	1390221.58	
224	102	514903.99	1390303.32	
225	103	515085.94	1390362.11	
226	104	515241.07	1390411.99	
227	105	515517.52	1390618.98	
228	106	516276.06	1391043.69	
229	107	516386.12	1391170.84	
230	108	516929.27	1391750.25	
231	109	517398.07	1392274.75	
232	110	517317.15	1392345.65	
233	M3 328	517205.08	1392467.41	
234	111	517056.16	1392626.46	

1	2	3	4	5
235	112	516966.62	1392731.16	
236	113	516623.68	1393096.63	
237	114	516453.89	1393277.55	
238	115	516173.46	1393566.37	
239	116	516020.61	1393730.56	
240	117	515922.82	1393835.60	
241	118	515533.54	1394253.72	
242	M3 84	515189.41	1394617.92	
243	119	514842.84	1394957.35	
244	120	514603.70	1395202.40	
245	121	514116.65	1395626.95	
246	122	513909.83	1395811.41	
247	123	513736.26	1395966.24	
248	124	513669.74	1396022.99	
249	125	513531.49	1396161.17	
250	126	513355.12	1396329.05	
251	127	513139.61	1396529.75	
252	128	512963.52	1396699.82	
253	129	512888.85	1396771.92	
254	130	512697.77	1396956.43	
255	131	512587.09	1397014.14	
256	132	512498.51	1397108.22	
257	133	512399.34	1397205.14	
258	134	512370.65	1397235.63	
259	135	512370.48	1397235.80	
260	136	512283.30	1397322.66	
261	137	512231.97	1397365.25	
262	138	512151.07	1397432.37	
263	139	511999.01	1397558.54	
264	140	511972.68	1397581.08	
265	141	511169.03	1398243.21	
266	142	510892.29	1398534.41	
267	143	510859.76	1398568.40	
268	144	510818.78	1398607.98	
269	145	510721.29	1398702.14	
270	146	510643.99	1398772.09	
271	147	510505.57	1398908.51	
272	148	510264.10	1399126.09	
273	149	509851.01	1399496.99	
274	150	509682.87	1399660.15	
275	151	509680.95	1399662.66	
276	152	509167.93	1400169.51	

1	2	3	4	5
277	153	509205.03	1400189.68	
278	154	509392.41	1400258.99	
279	155	509491.04	1400298.45	
280	156	509778.24	1400402.31	
281	157	509828.74	1400421.78	
282	158	509825.90	1400562.73	
283	159	509822.08	1400663.16	
284	160	509812.31	1401088.24	
285	161	509805.76	1401234.01	
286	162	509801.16	1401381.81	
287	163	509797.67	1401795.18	
288	164	509795.02	1401896.48	
289	165	509808.83	1402467.58	
290	166	509779.57	1402539.99	
291	167	509551.23	1403061.92	
292	168	509492.88	1403189.05	
293	169	509263.57	1403709.27	
294	170	510718.63	1404443.42	
295	171	510808.93	1404487.92	
296	M3 168	510847.46	1404483.54	
297	M3 169	510991.75	1404473.84	
298	172	511028.43	1404473.54	
299	173	511918.88	1404533.19	
300	174	512122.27	1404680.45	
301	175	512243.94	1404770.32	
302	176	512884.28	1404893.56	
303	177	513073.28	1404798.92	
304	178	513351.70	1404903.98	
305	179	514111.18	1404733.49	
306	180	514655.79	1404291.88	
307	181	514865.79	1404217.95	
308	182	515023.78	1404162.34	
309	183	515013.07	1404259.13	
310	184	515014.70	1404647.37	
311	185	515049.55	1405653.94	
312	186	515073.48	1406684.97	
313	187	515091.54	1407336.19	
314	188	515102.72	1407718.11	
315	189	515119.50	1407975.98	
316	190	515124.75	1408615.18	
317	191	515134.96	1409168.07	
318	192	515161.44	1410174.35	

1	2	3	4	5
319	193	515185.56	1410924.07	
320	194	515198.06	1411358.25	
321	195	515214.08	1411815.26	
322	196	515233.49	1412355.80	
323	197	515243.92	1412697.23	
324	198	515254.47	1413042.85	
325	199	515269.07	1413505.96	
326	200	515289.03	1413965.90	
327	201	515304.90	1414426.25	
328	202	515325.23	1414877.83	
329	203	515342.32	1415315.21	
330	204	515360.76	1415979.99	
331	205	515378.89	1416580.90	
332	206	515391.01	1417133.34	
333	207	515412.01	1417804.39	
334	208	515439.40	1418756.30	
335	209	515454.23	1419598.92	
336	210	515483.16	1420509.27	
337	211	515518.25	1421882.62	
338	212	515551.76	1423073.00	
339	213	515621.37	1424837.25	
340	214	515626.00	1425114.52	
341	215	515629.35	1425765.44	
342	216	515649.34	1426211.16	
343	217	515682.82	1427310.03	
344	218	515726.52	1428564.90	
345	219	515761.33	1429735.65	
346	220	515763.67	1429833.21	

6.9. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Новокузнецкий муниципальный район:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
347	220	515763.67	1429833.21	
348	221	515733.92	1429848.88	
349	222	515624.18	1429864.50	
350	223	515549.66	1429879.34	
351	224	515500.67	1429853.99	
352	225	515440.96	1429783.26	

1	2	3	4	5
353	226	515405.76	1429741.56	
354	227	515328.75	1429641.97	
355	228	515323.11	1429613.26	
356	229	515318.75	1429591.02	
357	230	515308.96	1429541.12	
358	231	515297.72	1429526.86	
359	232	515293.36	1429521.28	
360	233	515291.92	1429519.42	
361	234	515289.63	1429516.52	
362	235	515281.78	1429506.50	
363	236	515271.25	1429427.48	
364	237	515231.83	1429437.14	
365	238	515161.52	1429443.07	
366	239	515063.47	1429414.98	
367	240	515033.03	1429406.24	
368	241	515023.48	1429402.38	
369	242	515008.39	1429396.31	
370	243	514939.75	1429368.64	
371	244	514939.08	1429337.84	
372	245	514994.96	1429274.99	
373	246	514994.19	1429239.77	
374	247	514989.63	1429232.63	
375	248	514980.51	1429218.08	
376	249	514965.91	1429227.40	
377	250	514958.62	1429232.06	
378	251	514880.65	1429281.87	
379	252	514784.62	1429319.17	
380	253	514721.80	1429291.72	
381	254	514699.18	1429281.83	
382	255	514679.81	1429273.37	
383	256	514643.29	1429257.41	
384	257	514606.81	1429243.80	
385	258	514570.74	1429204.95	
386	259	514562.92	1429062.86	
387	260	514556.21	1428941.08	
388	261	514537.17	1428875.46	
389	262	514515.46	1428889.13	
390	263	514385.88	1428978.47	
391	264	514350.60	1429002.78	
392	265	514306.87	1429006.03	
393	266	514267.08	1429009.00	
394	267	514214.96	1428961.47	

1	2	3	4	5
395	268	514198.73	1428946.66	
396	269	514185.75	1428934.84	
397	270	514172.75	1428923.01	
398	271	514167.15	1428915.67	
399	272	514161.53	1428908.31	
400	273	514125.43	1428861.12	
401	274	514116.19	1428833.96	
402	275	514107.05	1428823.94	
403	276	514086.65	1428810.39	
404	277	514060.96	1428742.71	
405	278	514035.27	1428675.02	
406	279	514086.18	1428585.85	
407	280	514207.92	1428501.69	
408	281	514290.05	1428444.93	
409	282	514319.51	1428382.64	
410	283	514306.03	1428369.73	
411	284	514209.70	1428393.84	
412	285	514056.52	1428436.78	
413	286	514029.43	1428430.65	
414	287	514023.48	1428429.28	
415	288	514017.53	1428427.92	
416	289	513968.02	1428416.71	
417	290	513936.25	1428373.36	
418	291	513965.85	1428310.83	
419	292	513974.15	1428293.29	
420	293	513983.59	1428222.65	
421	294	513993.10	1428151.99	
422	295	514131.54	1428038.90	
423	296	514152.30	1427981.21	
424	297	514118.19	1427893.59	
425	298	514135.68	1427805.86	
426	299	514137.12	1427798.65	
427	300	514147.21	1427747.98	
428	301	514156.50	1427671.21	
429	302	514158.42	1427655.26	
430	303	514126.08	1427585.52	
431	304	514077.47	1427577.77	
432	305	514067.58	1427588.11	
433	306	514047.36	1427609.24	
434	307	514038.36	1427803.17	
435	308	513989.11	1427967.14	
436	309	513923.54	1427990.58	

1	2	3	4	5
437	310	513866.24	1427987.43	
438	311	513790.46	1427945.05	
439	312	513593.14	1427777.63	
440	313	513455.62	1427732.17	
441	314	513346.46	1427774.17	
442	315	513254.04	1427776.18	
443	316	513178.74	1427755.80	
444	317	513080.71	1427700.68	
445	318	512992.86	1427711.41	
446	319	512789.78	1427698.56	
447	320	512772.11	1427690.93	
448	321	512766.21	1427688.39	
449	322	512669.87	1427639.17	
450	323	512628.44	1427556.41	
451	324	512514.31	1427572.10	
452	325	512447.87	1427551.54	
453	326	512422.24	1427549.54	
454	327	512409.90	1427548.57	
455	328	512403.73	1427548.08	
456	329	512335.82	1427597.66	
457	330	512309.15	1427617.19	
458	331	512208.16	1427666.81	
459	332	512140.43	1427668.28	
460	333	512106.94	1427669.02	
461	334	512026.58	1427617.92	
462	335	512017.54	1427608.70	
463	336	511959.04	1427548.93	
464	337	511929.37	1427537.65	
465	338	511816.99	1427494.79	
466	339	511784.53	1427463.14	
467	340	511752.08	1427431.49	
468	341	511682.07	1427365.63	
469	342	511552.29	1427271.57	
470	343	511483.37	1427136.59	
471	344	511435.06	1426939.51	
472	345	511424.04	1426793.82	
473	346	511418.52	1426720.98	
474	347	511409.24	1426561.42	
475	348	511038.04	1426202.67	
476	349	510977.49	1426143.72	
477	350	510931.24	1426094.62	
478	351	510884.99	1426045.52	

1	2	3	4	5
479	352	510770.19	1425923.67	
480	353	510713.94	1425766.39	
481	354	510737.60	1425638.18	
482	355	510801.11	1425522.34	
483	356	510921.97	1425409.63	
484	357	510969.31	1425360.17	
485	358	511046.11	1425187.86	
486	359	511074.25	1425124.55	
487	360	511087.23	1425094.18	
488	361	511112.19	1425036.03	
489	362	511118.71	1425020.85	
490	363	511137.15	1424977.89	
491	364	511094.83	1424855.52	
492	365	511092.45	1424745.50	
493	366	511181.01	1424567.46	
494	367	511262.37	1424486.75	
495	368	511319.02	1424430.57	
496	369	511353.45	1424396.41	
497	370	511380.34	1424345.43	
498	371	511395.73	1424316.24	
499	372	511380.30	1424310.02	
500	373	511333.56	1424291.18	
501	374	511203.24	1424373.26	
502	375	511073.72	1424490.54	
503	376	510837.67	1424773.06	
504	377	510745.78	1424876.82	
505	378	510712.23	1424914.72	
506	379	510678.66	1424952.61	
507	380	510674.78	1424954.19	
508	381	510672.83	1424954.99	
509	382	510661.94	1424959.41	
510	383	510628.97	1424972.80	
511	384	510587.01	1424989.84	
512	385	510529.15	1424960.27	
513	386	510518.41	1424936.69	
514	387	510487.53	1424868.71	
515	388	510402.76	1424817.71	
516	389	510120.34	1424788.63	
517	390	509997.64	1424791.30	
518	391	509983.98	1424791.59	
519	392	509979.96	1424799.64	
520	393	509972.12	1424800.44	

1	2	3	4	5
521	394	509971.17	1424800.53	
522	395	509942.22	1424803.48	
523	396	509930.13	1424804.71	
524	397	509873.12	1424817.69	
525	398	509864.67	1424819.64	
526	399	509855.13	1424821.81	
527	400	509829.16	1424827.74	
528	401	509777.79	1424888.29	
529	402	509611.26	1425091.72	
530	403	509467.78	1425299.38	
531	404	509321.99	1425498.87	
532	405	509295.48	1425516.83	
533	406	509204.99	1425539.72	
534	407	509050.33	1425570.87	
535	408	508984.40	1425570.56	
536	409	508898.48	1425513.38	
537	410	508893.36	1425512.90	
538	411	508853.28	1425509.15	
539	412	508829.58	1425537.46	
540	413	508812.42	1425606.02	
541	414	508795.25	1425674.58	
542	415	508784.03	1425697.42	
543	416	508772.81	1425720.25	
544	417	508761.45	1425716.15	
545	418	508719.70	1425631.93	
546	419	508693.59	1425573.20	
547	420	508619.99	1425460.13	
548	421	508588.00	1425410.35	
549	422	508535.25	1425328.18	
550	423	508483.94	1425248.26	
551	424	508469.99	1425230.00	
552	425	508401.74	1425140.59	
553	426	508380.23	1425120.70	
554	427	508327.41	1425071.85	
555	428	508305.76	1425062.28	
556	429	508284.16	1425052.67	
557	430	508256.38	1425040.38	
558	431	508203.84	1425042.43	
559	432	508159.94	1425059.02	
560	433	508075.40	1425121.67	
561	434	507924.17	1425253.72	
562	435	507697.08	1425289.94	

1	2	3	4	5
563	436	507572.42	1425261.38	
564	437	507471.41	1425298.41	
565	438	507470.34	1425298.80	
566	439	507380.84	1425342.13	
567	440	507246.11	1425378.69	
568	441	507191.62	1425388.06	
569	442	507127.79	1425373.03	
570	443	507117.12	1425366.31	
571	444	507108.92	1425361.16	
572	445	507102.21	1425356.92	
573	446	507080.21	1425343.02	
574	447	507076.18	1425335.01	
575	448	507075.38	1425333.34	
576	449	507071.18	1425324.97	
577	450	507060.95	1425304.72	
578	451	507058.97	1425300.71	
579	452	507043.45	1425222.60	
580	453	507049.72	1425212.45	
581	454	507061.53	1425199.16	
582	455	507066.54	1425193.54	
583	456	507078.94	1425169.13	
584	457	507075.39	1425154.55	
585	458	507071.85	1425139.97	
586	459	507076.76	1425127.78	
587	460	507055.83	1425063.77	
588	461	507054.50	1425048.72	
589	462	507054.40	1425047.54	
590	463	507052.96	1425031.50	
591	464	507053.92	1424995.28	
592	465	507028.63	1424961.76	
593	466	506951.31	1424929.74	
594	467	506819.48	1424877.18	
595	468	506757.36	1424850.83	
596	469	506720.30	1424833.63	
597	470	506715.15	1424825.48	
598	471	506713.26	1424805.03	
599	472	506709.36	1424769.34	
600	473	506709.00	1424766.11	
601	474	506698.71	1424747.05	
602	475	506697.92	1424745.58	
603	476	506696.15	1424742.29	
604	477	506683.06	1424736.64	

1	2	3	4	5
605	478	506658.07	1424725.85	
606	479	506638.11	1424717.21	
607	480	506628.01	1424700.85	
608	481	506626.98	1424675.99	
609	482	506627.26	1424675.04	
610	483	506632.49	1424657.29	
611	484	506633.34	1424654.41	
612	485	506645.78	1424644.28	
613	486	506648.65	1424641.88	
614	487	506667.98	1424635.98	
615	488	506701.93	1424625.58	
616	489	506721.44	1424606.21	
617	490	506724.26	1424603.36	
618	491	506734.59	1424586.52	
619	492	506744.69	1424570.05	
620	493	506757.90	1424538.41	
621	494	506760.91	1424502.22	
622	495	506754.74	1424468.94	
623	496	506745.68	1424456.61	
624	497	506705.81	1424444.45	
625	498	506680.62	1424429.53	
626	499	506676.12	1424426.87	
627	500	506659.30	1424407.93	
628	501	506655.03	1424388.28	
629	502	506650.44	1424358.35	
630	503	506650.06	1424355.87	
631	504	506650.87	1424352.31	
632	505	506651.68	1424348.75	
633	506	506660.31	1424311.12	
634	507	506668.89	1424279.59	
635	508	506663.01	1424242.76	
636	509	506659.53	1424233.81	
637	510	506648.75	1424205.91	
638	511	506648.06	1424159.09	
639	512	506660.39	1424121.52	
640	513	506677.16	1424092.13	
641	514	506686.35	1424053.22	
642	515	506683.71	1424037.78	
643	516	506659.60	1424027.40	
644	517	506657.17	1424026.36	
645	518	506624.82	1424025.52	
646	519	506622.85	1424028.15	

1	2	3	4	5
647	520	506611.47	1424043.20	
648	521	506604.90	1424051.90	
649	522	506603.08	1424053.03	
650	523	506601.72	1424053.86	
651	524	506588.48	1424061.93	
652	525	506557.47	1424058.35	
653	526	506553.98	1424055.55	
654	527	506553.13	1424054.87	
655	528	506552.21	1424054.12	
656	529	506550.41	1424052.71	
657	530	506543.29	1424047.05	
658	531	506541.97	1424033.16	
659	532	506541.60	1424029.08	
660	533	506541.29	1424025.79	
661	534	506550.29	1423993.85	
662	535	506539.93	1423971.55	
663	536	506493.11	1423952.05	
664	537	506454.05	1423936.24	
665	538	506431.41	1423900.63	
666	539	506417.92	1423888.58	
667	540	506414.76	1423885.74	
668	541	506408.14	1423879.83	
669	542	506384.73	1423872.90	
670	543	506357.08	1423864.70	
671	544	506349.76	1423862.53	
672	545	506315.23	1423849.35	
673	546	506304.40	1423836.05	
674	547	506302.23	1423833.39	
675	548	506300.06	1423830.72	
676	549	506284.92	1423812.07	
677	550	506266.33	1423789.22	
678	551	506250.68	1423778.70	
679	552	506249.81	1423778.11	
680	553	506237.88	1423775.17	
681	554	506233.18	1423774.01	
682	555	506225.13	1423772.02	
683	556	506217.11	1423777.72	
684	557	506209.16	1423783.41	
685	558	506199.11	1423803.10	
686	559	506196.15	1423808.90	
687	560	506203.16	1423839.67	
688	561	506256.36	1423927.49	

1	2	3	4	5
689	562	506249.62	1423972.61	
690	563	506237.09	1423991.32	
691	564	506207.09	1424005.69	
692	565	506109.77	1424005.53	
693	566	505997.54	1424004.31	
694	567	505929.97	1424005.78	
695	568	505892.32	1424016.18	
696	569	505874.16	1424024.95	
697	570	505856.64	1424080.82	
698	571	505831.87	1424096.93	
699	572	505805.53	1424095.91	
700	573	505773.16	1424081.19	
701	574	505745.75	1424055.80	
702	575	505724.66	1424032.50	
703	576	505702.43	1424019.55	
704	577	505667.99	1424020.30	
705	578	505610.93	1424052.24	
706	579	505571.31	1424078.24	
707	580	505539.41	1424084.08	
708	581	505509.49	1424076.49	
709	582	505494.67	1424064.15	
710	583	505485.19	1424035.21	
711	584	505484.35	1423996.58	
712	585	505512.29	1423942.75	
713	586	505526.70	1423877.82	
714	587	505533.83	1423827.99	
715	588	505549.58	1423795.98	
716	589	505554.01	1423766.74	
717	590	505549.22	1423750.37	
718	591	505526.77	1423736.29	
719	592	505419.03	1423729.13	
720	593	505372.19	1423726.26	
721	594	505276.63	1423738.41	
722	595	505198.51	1423755.74	
723	596	505134.72	1423755.18	
724	597	505112.77	1423730.31	
725	598	505108.64	1423674.85	
726	599	505124.23	1423496.89	
727	600	505129.73	1423421.16	
728	601	505142.19	1423391.34	
729	602	505224.07	1423287.29	
730	603	505257.48	1423231.06	

1	2	3	4	5
731	604	505269.96	1423177.18	
732	605	505279.59	1423067.04	
733	606	505293.62	1423004.12	
734	607	505308.95	1422980.26	
735	608	505371.14	1422925.86	
736	609	505383.86	1422907.54	
737	610	505388.46	1422893.22	
738	611	505385.47	1422881.25	
739	612	505371.11	1422874.45	
740	613	505317.59	1422875.61	
741	614	505258.64	1422877.99	
742	615	505130.68	1422887.87	
743	616	505101.57	1422880.84	
744	617	505065.07	1422885.46	
745	618	505010.82	1422903.05	
746	619	504983.77	1422916.80	
747	620	504950.71	1422919.37	
748	621	504930.88	1422909.36	
749	622	504882.30	1422875.43	
750	623	504801.45	1422863.64	
751	624	504759.66	1422859.64	
752	625	504724.07	1422843.14	
753	626	504698.54	1422825.89	
754	627	504683.02	1422788.77	
755	628	504665.73	1422727.15	
756	629	504643.04	1422698.80	
757	630	504600.58	1422673.83	
758	631	504575.23	1422664.56	
759	632	504434.12	1422668.79	
760	633	504387.39	1422662.44	
761	634	504365.63	1422648.79	
762	635	504359.63	1422626.82	
763	636	504364.24	1422613.22	
764	637	504381.70	1422598.72	
765	638	504419.40	1422583.79	
766	639	504486.06	1422575.59	
767	640	504595.17	1422601.45	
768	641	504630.93	1422598.06	
769	642	504650.19	1422581.68	
770	643	504656.41	1422557.60	
771	644	504652.61	1422523.30	
772	645	504616.02	1422476.83	

1	2	3	4	5
773	646	504570.17	1422455.11	
774	647	504527.81	1422452.97	
775	648	504441.73	1422511.91	
776	649	504385.68	1422528.48	
777	650	504331.96	1422527.79	
778	651	504259.94	1422515.24	
779	652	504203.00	1422499.90	
780	653	504159.44	1422499.62	
781	654	504105.82	1422514.90	
782	655	503957.28	1422580.17	
783	656	503882.40	1422605.78	
784	657	503836.93	1422610.64	
785	658	503819.28	1422601.85	
786	659	503803.26	1422563.67	
787	660	503788.31	1422473.92	
788	661	503767.72	1422439.50	
789	662	503746.79	1422424.22	
790	663	503728.29	1422420.82	
791	664	503700.23	1422426.86	
792	665	503683.30	1422446.21	
793	666	503672.27	1422487.16	
794	667	503675.01	1422563.61	
795	668	503654.34	1422585.22	
796	669	503608.77	1422613.26	
797	670	503499.55	1422652.98	
798	671	503403.45	1422694.00	
799	672	503363.40	1422710.73	
800	673	503341.70	1422711.80	
801	674	503334.76	1422698.06	
802	675	503338.43	1422672.59	
803	676	503391.67	1422594.69	
804	677	503414.06	1422541.63	
805	678	503421.91	1422514.27	
806	679	503428.69	1422464.58	
807	680	503437.75	1422438.17	
808	681	503465.71	1422418.48	
809	682	503522.65	1422387.98	
810	683	503545.67	1422367.86	
811	684	503558.74	1422345.53	
812	685	503560.39	1422323.88	
813	686	503549.90	1422309.26	
814	687	503521.28	1422298.02	

1	2	3	4	5
815	688	503447.21	1422300.47	
816	689	503420.77	1422307.87	
817	690	503394.65	1422333.26	
818	691	503353.93	1422272.27	
819	692	503228.65	1422061.74	
820	693	502881.21	1421552.66	
821	694	502817.29	1421429.46	
822	695	502763.94	1421333.67	
823	696	502717.83	1421266.41	
824	697	502692.13	1421204.39	
825	698	502514.10	1420918.03	
826	699	498168.86	1414521.35	
827	700	497938.29	1414203.09	
828	701	497854.24	1414077.90	
829	702	497755.12	1413977.11	
830	703	497698.24	1413859.66	
831	704	497689.47	1413841.56	
832	705	497552.73	1413559.20	
833	706	497497.70	1413444.69	
834	707	497491.92	1413432.67	
835	708	497408.92	1413260.96	
836	709	497348.99	1413096.12	
837	710	497293.01	1412942.13	
838	711	497175.80	1412619.72	
839	712	497136.89	1412512.84	
840	713	497001.49	1412140.80	
841	714	496986.48	1412099.56	
842	715	496963.74	1412035.45	
843	716	496723.39	1411568.41	
844	717	496509.03	1411220.23	
845	718	496483.01	1411230.61	
846	719	496465.82	1411245.54	
847	720	496443.05	1411261.66	
848	721	496402.17	1411278.45	
849	722	496379.91	1411305.25	
850	723	496355.66	1411362.83	
851	724	496349.52	1411377.01	
852	725	496352.42	1411411.98	
853	726	496346.23	1411426.87	
854	727	496331.60	1411438.54	
855	728	496320.09	1411440.90	
856	729	496307.53	1411438.82	

1	2	3	4	5
857	730	496289.17	1411426.91	
858	731	496279.95	1411426.64	
859	732	496269.73	1411433.98	
860	733	496265.00	1411445.20	
861	734	496262.57	1411463.44	
862	735	496253.89	1411477.10	
863	736	496235.35	1411494.06	
864	737	496230.62	1411515.65	
865	738	496217.09	1411522.27	
866	739	496197.11	1411514.93	
867	740	496185.73	1411505.59	
868	741	495924.24	1411326.15	
869	742	495888.21	1411301.42	
870	743	495694.06	1411288.35	
871	744	495371.83	1410883.94	
872	745	495256.79	1410741.30	
873	746	494958.37	1410433.36	
874	747	494867.33	1410348.44	
875	748	494788.58	1410274.93	
876	749	494761.59	1410240.50	
877	750	494677.77	1410128.38	
878	751	494570.40	1410013.93	
879	752	494438.80	1409899.36	
880	753	494351.90	1409802.16	
881	754	494301.42	1409756.57	
882	755	494113.91	1409571.40	
883	756	494090.13	1409548.80	
884	757	494000.35	1409463.45	
885	758	493950.05	1409502.67	
886	759	493929.40	1409515.51	
887	760	493894.36	1409537.27	
888	761	493844.79	1409577.31	
889	762	493841.88	1409580.78	
890	763	493805.27	1409624.41	
891	764	493778.88	1409650.49	
892	765	493751.84	1409664.80	
893	766	493696.25	1409666.72	
894	767	493635.30	1409649.27	
895	768	493515.86	1409604.82	
896	769	493420.55	1409573.03	
897	770	493309.92	1409542.97	
898	771	493229.58	1409527.51	

1	2	3	4	5
899	772	493141.35	1409507.90	
900	773	493099.41	1409491.37	
901	774	493062.36	1409489.79	
902	775	493043.98	1409500.51	
903	776	493006.07	1409508.21	
904	777	492910.19	1409502.43	
905	778	492883.66	1409497.70	
906	779	492859.40	1409485.78	
907	780	492847.48	1409482.48	
908	781	492831.62	1409488.61	
909	782	492814.85	1409503.05	
910	783	492777.13	1409519.19	
911	784	492730.90	1409527.62	
912	785	492703.20	1409531.32	
913	786	492655.49	1409550.73	
914	787	492607.03	1409554.86	
915	788	492545.04	1409550.97	
916	789	492485.38	1409547.76	
917	790	492450.12	1409557.26	
918	791	492362.27	1409590.36	
919	792	492311.32	1409596.04	
920	793	492252.95	1409589.92	
921	794	492172.87	1409596.50	
922	795	492106.48	1409596.44	
923	796	492058.69	1409582.24	
924	797	492015.38	1409577.70	
925	798	491958.77	1409587.44	
926	799	491880.33	1409590.97	
927	800	491828.56	1409576.86	
928	801	491804.05	1409569.45	
929	802	491709.33	1409580.66	
930	803	491657.86	1409592.76	
931	804	491567.80	1409582.86	
932	805	491523.61	1409569.80	
933	806	491494.83	1409557.51	
934	807	491463.69	1409536.11	
935	808	491438.89	1409508.62	
936	809	491407.20	1409496.34	
937	810	491378.28	1409502.37	
938	811	491289.66	1409534.97	
939	812	491253.66	1409549.25	
940	813	491182.92	1409562.08	

1	2	3	4	5
941	814	491127.59	1409580.01	
942	815	491104.96	1409578.88	
943	816	491066.23	1409553.85	
944	817	491029.32	1409548.73	
945	818	490998.41	1409562.30	
946	819	490978.43	1409583.74	
947	820	490932.91	1409618.67	
948	821	490912.37	1409642.14	
949	822	490892.22	1409651.73	
950	823	490833.19	1409664.55	
951	824	490785.83	1409686.02	
952	825	490763.91	1409686.50	
953	826	490745.23	1409681.69	
954	827	490726.75	1409669.45	
955	828	490716.24	1409668.29	
956	829	490704.12	1409674.57	
957	830	490698.14	1409687.20	
958	831	490695.26	1409698.78	
959	832	490685.97	1409703.14	
960	833	490674.43	1409700.27	
961	834	490660.75	1409688.54	
962	835	490640.20	1409666.56	
963	836	490625.47	1409665.58	
964	837	490600.83	1409671.60	
965	838	490581.52	1409670.96	
966	839	490564.35	1409665.33	
967	840	490557.31	1409664.68	
968	841	490550.34	1409667.45	
969	842	490540.32	1409675.50	
970	843	490537.43	1409686.01	
971	844	490533.77	1409697.57	
972	845	490525.82	1409704.02	
973	846	490509.23	1409708.56	
974	847	490484.79	1409700.85	
975	848	490473.83	1409690.94	
976	849	490456.37	1409662.53	
977	850	490449.01	1409658.36	
978	851	490433.43	1409661.87	
979	852	490424.61	1409670.50	
980	853	490410.13	1409682.79	
981	854	490389.21	1409684.07	
982	855	490368.50	1409674.64	

1	2	3	4	5
983	856	490362.65	1409669.85	
984	857	490357.56	1409625.17	
985	858	490347.93	1409621.58	
986	859	490325.90	1409628.12	
987	860	490301.58	1409636.15	
988	861	490274.67	1409635.86	
989	862	490248.93	1409630.65	
990	863	490229.62	1409622.11	
991	864	490213.68	1409605.15	
992	865	490189.78	1409577.99	
993	866	490172.09	1409558.78	
994	867	490158.47	1409561.32	
995	868	490149.83	1409565.58	
996	869	490137.96	1409571.42	
997	870	490117.43	1409581.53	
998	871	490100.84	1409586.85	
999	872	490077.23	1409584.95	
1000	873	490043.27	1409573.64	
1001	874	490027.81	1409563.35	
1002	875	490011.23	1409552.30	
1003	876	489960.65	1409539.07	
1004	877	489932.81	1409534.81	
1005	878	489919.25	1409537.36	
1006	879	489913.66	1409540.35	
1007	880	489903.80	1409556.41	
1008	881	489897.24	1409580.44	
1009	882	489889.14	1409585.72	
1010	883	489847.10	1409599.57	
1011	884	489830.40	1409591.53	
1012	885	489818.76	1409584.12	
1013	886	489804.26	1409581.60	
1014	887	489793.20	1409596.02	
1015	888	489782.87	1409602.50	
1016	889	489677.04	1409603.36	
1017	890	489631.58	1409607.88	
1018	891	489594.65	1409627.23	
1019	892	489546.96	1409664.67	
1020	893	489524.86	1409671.42	
1021	894	489437.91	1409669.55	
1022	895	489428.39	1409674.52	
1023	896	489408.34	1409709.58	
1024	897	489398.54	1409768.94	

1	2	3	4	5
1025	898	489387.87	1409779.15	
1026	899	489344.36	1409778.92	
1027	900	489320.82	1409777.37	
1028	901	489286.05	1409793.04	
1029	902	489257.58	1409813.26	
1030	903	489223.47	1409831.82	
1031	904	489186.74	1409831.87	
1032	905	489163.44	1409829.14	
1033	906	489127.79	1409799.67	
1034	907	489088.24	1409759.38	
1035	908	489070.36	1409752.38	
1036	909	489029.93	1409752.90	
1037	910	489017.92	1409767.41	
1038	911	489001.23	1409796.12	
1039	912	488970.68	1409803.72	
1040	913	488937.88	1409806.18	
1041	914	488934.61	1409797.90	
1042	915	488947.09	1409761.54	
1043	916	488948.35	1409742.77	
1044	917	488943.43	1409734.33	
1045	918	488927.53	1409722.32	
1046	919	488893.54	1409712.80	
1047	920	488859.91	1409713.53	
1048	921	488813.19	1409727.13	
1049	922	488787.95	1409724.58	
1050	923	488767.47	1409722.46	
1051	924	488738.20	1409709.55	
1052	925	488702.40	1409713.20	
1053	926	488691.41	1409728.35	
1054	927	488688.47	1409748.90	
1055	928	488680.97	1409763.08	
1056	929	488663.04	1409768.31	
1057	930	488614.14	1409773.45	
1058	931	488575.66	1409782.67	
1059	932	488560.64	1409781.20	
1060	933	488559.64	1409776.43	
1061	934	488571.63	1409762.66	
1062	935	488572.34	1409753.93	
1063	936	488565.12	1409752.90	
1064	937	488547.45	1409753.58	
1065	938	488539.44	1409757.63	
1066	939	488529.30	1409774.68	

1	2	3	4	5
1067	940	488519.38	1409775.87	
1068	941	488505.17	1409762.72	
1069	942	488497.33	1409760.77	
1070	943	488485.29	1409761.03	
1071	944	488455.01	1409769.25	
1072	945	488418.41	1409770.31	
1073	946	488402.31	1409767.97	
1074	947	488386.81	1409753.72	
1075	948	488370.71	1409751.39	
1076	949	488337.71	1409757.60	
1077	950	488317.80	1409755.94	
1078	951	488308.15	1409752.36	
1079	952	488291.28	1409746.56	
1080	953	488282.20	1409744.06	
1081	954	488271.52	1409748.03	
1082	955	488246.56	1409762.24	
1083	956	488233.37	1409763.32	
1084	957	488202.57	1409760.76	
1085	958	488197.02	1409761.76	
1086	959	488193.50	1409775.01	
1087	960	488190.87	1409802.05	
1088	961	488180.63	1409814.86	
1089	962	488150.15	1409814.36	
1090	963	488140.68	1409821.03	
1091	964	488126.44	1409840.59	
1092	965	488110.81	1409841.91	
1093	966	488087.56	1409836.54	
1094	967	488021.70	1409813.15	
1095	968	488004.29	1409810.40	
1096	969	487970.71	1409812.51	
1097	970	487957.86	1409817.18	
1098	971	487936.81	1409836.71	
1099	972	487903.83	1409878.28	
1100	973	487882.87	1409892.35	
1101	974	487867.47	1409899.11	
1102	975	487803.14	1409891.28	
1103	976	487795.21	1409889.78	
1104	977	487770.52	1409886.67	
1105	978	487712.69	1409879.89	
1106	979	487666.63	1409889.41	
1107	980	487638.77	1409921.24	
1108	981	487588.26	1409934.06	

1	2	3	4	5
1109	982	487551.10	1409944.36	
1110	983	487524.94	1409970.81	
1111	984	487464.48	1410034.02	
1112	985	487434.67	1410073.24	
1113	986	487405.57	1410103.66	
1114	987	487374.52	1410140.03	
1115	988	487361.21	1410172.33	
1116	989	487350.84	1410204.78	
1117	990	487329.17	1410226.73	
1118	991	487315.12	1410233.27	
1119	992	487291.16	1410230.32	
1120	993	487227.62	1410207.26	
1121	994	487202.83	1410178.08	
1122	995	487184.09	1410168.64	
1123	996	487171.29	1410171.38	
1124	997	487165.68	1410180.98	
1125	998	487175.01	1410216.02	
1126	999	487169.47	1410228.67	
1127	1000	487139.69	1410237.61	
1128	1001	487082.20	1410238.66	
1129	1002	487036.65	1410256.84	
1130	1003	486996.93	1410267.74	
1131	1004	486955.50	1410268.64	
1132	1005	486889.96	1410268.18	
1133	1006	486880.44	1410260.15	
1134	1007	486877.09	1410230.57	
1135	1008	486872.50	1410228.33	
1136	1009	486857.06	1410231.48	
1137	1010	486844.50	1410238.34	
1138	1011	486826.16	1410238.26	
1139	1012	486774.95	1410218.67	
1140	1013	486716.19	1410116.26	
1141	1014	486446.19	1409771.18	
1142	1015	486413.23	1409672.35	
1143	1016	486390.20	1409608.93	
1144	1017	486256.48	1409260.47	
1145	1018	486230.46	1409192.64	
1146	1019	486213.31	1409147.84	
1147	1020	486150.25	1408978.59	
1148	1021	486133.17	1408932.69	
1149	1022	485962.21	1408473.60	
1150	1023	485863.01	1408221.04	

1	2	3	4	5
1151	1024	485782.43	1408031.94	
1152	1025	485751.87	1407960.20	
1153	1026	485550.09	1407892.08	
1154	1027	485466.75	1407844.26	
1155	1028	485400.74	1407544.90	
1156	1029	485370.26	1407332.93	
1157	1030	485346.22	1407067.80	
1158	1031	484891.56	1406257.02	
1159	1032	484663.10	1405873.72	
1160	1033	484639.88	1405836.21	
1161	1034	484598.96	1405761.62	
1162	1035	484513.08	1405809.78	
1163	1036	484434.68	1405845.44	
1164	1037	484400.51	1405856.23	
1165	1038	484302.45	1405863.12	
1166	1039	484272.54	1405870.09	
1167	1040	484240.31	1405891.51	
1168	1041	484205.03	1405898.15	
1169	1042	484158.78	1405906.27	
1170	1043	484132.61	1405924.83	
1171	1044	484087.27	1405982.66	
1172	1045	484068.69	1405995.34	
1173	1046	484047.56	1405999.11	
1174	1047	484039.81	1405990.30	
1175	1048	484038.05	1405973.83	
1176	1049	484043.10	1405945.40	
1177	1050	484042.98	1405939.73	
1178	1051	484036.26	1405935.17	
1179	1052	483998.58	1405936.43	
1180	1053	483940.79	1405959.41	
1181	1054	483919.92	1405974.96	
1182	1055	483909.56	1405997.36	
1183	1056	483910.24	1406050.70	
1184	1057	483903.83	1406059.34	
1185	1058	483888.37	1406064.38	
1186	1059	483831.41	1406066.86	
1187	1060	483818.45	1406094.73	
1188	1061	483817.77	1406171.26	
1189	1062	483796.91	1406229.20	
1190	1063	483743.66	1406241.16	
1191	1064	483663.40	1406231.21	
1192	1065	483615.00	1406220.46	

1	2	3	4	5
1193	1066	483548.32	1406183.82	
1194	1067	483503.46	1406186.14	
1195	1068	483477.94	1406194.07	
1196	1069	483457.95	1406206.27	
1197	1070	483450.61	1406219.96	
1198	1071	483454.86	1406233.06	
1199	1072	483459.94	1406245.52	
1200	1073	483480.48	1406273.70	
1201	1074	483490.46	1406306.78	
1202	1075	483490.80	1406320.44	
1203	1076	483478.94	1406322.41	
1204	1077	483454.41	1406321.64	
1205	1078	483385.16	1406323.67	
1206	1079	483279.17	1406313.12	
1207	1080	483227.33	1406299.05	
1208	1081	483192.12	1406315.40	
1209	1082	483139.62	1406292.33	
1210	1083	483122.14	1406284.40	
1211	1084	483109.62	1406229.36	
1212	1085	483275.51	1406177.58	
1213	1086	483295.96	1405852.14	
1214	1087	483151.80	1405778.71	
1215	1088	483081.98	1405669.04	
1216	1089	482970.64	1405506.10	
1217	1090	482968.04	1405409.06	
1218	1091	483135.47	1405186.24	
1219	1092	483261.93	1405066.51	
1220	1093	483398.11	1404718.95	
1221	1094	483371.23	1404630.46	
1222	1095	483252.16	1404061.43	
1223	1096	483223.03	1403930.40	
1224	1097	483240.76	1403927.72	
1225	1098	483251.08	1403908.92	
1226	1099	483260.77	1403834.77	
1227	1100	483267.11	1403722.72	
1228	1101	483282.27	1403696.02	
1229	1102	483314.09	1403648.92	
1230	1103	483323.07	1403626.09	
1231	1104	483328.48	1403589.75	
1232	1105	483320.01	1403569.12	
1233	1106	483284.83	1403528.62	
1234	1107	483272.14	1403515.71	

1	2	3	4	5
1235	1108	483242.99	1403504.63	
1236	1109	483216.97	1403499.35	
1237	1110	483198.12	1403483.38	
1238	1111	483180.80	1403463.78	
1239	1112	483174.86	1403437.75	
1240	1113	483167.72	1403403.30	
1241	1114	483166.17	1403357.09	
1242	1115	483179.23	1403325.72	
1243	1116	483203.79	1403305.82	
1244	1117	483213.92	1403289.46	
1245	1118	483222.84	1403273.52	
1246	1119	483242.41	1403265.43	
1247	1120	483285.60	1403267.72	
1248	1121	483321.89	1403274.19	
1249	1122	483345.17	1403287.41	
1250	1123	483363.35	1403308.00	
1251	1124	483381.44	1403342.70	
1252	1125	483448.24	1403378.54	
1253	1126	483462.57	1403387.78	
1254	1127	483481.93	1403416.38	
1255	1128	483498.47	1403425.60	
1256	1129	483537.67	1403437.89	
1257	1130	483555.38	1403449.14	
1258	1131	483570.31	1403474.80	
1259	1132	483585.18	1403481.49	
1260	1133	483605.36	1403473.67	
1261	1134	483620.28	1403466.00	
1262	1135	483660.03	1403463.70	
1263	1136	483676.16	1403447.21	
1264	1137	483690.54	1403447.59	
1265	1138	483700.12	1403451.96	
1266	1139	483711.21	1403462.25	
1267	1140	483721.26	1403481.00	
1268	1141	483729.48	1403488.20	
1269	1142	483744.10	1403482.96	
1270	1143	483769.91	1403476.08	
1271	1144	483779.42	1403482.57	
1272	1145	483803.00	1403514.84	
1273	1146	483826.40	1403535.60	
1274	1147	483853.00	1403543.04	
1275	1148	483883.14	1403539.97	
1276	1149	483897.67	1403542.10	

1	2	3	4	5
1277	1150	483911.71	1403552.51	
1278	1151	483945.34	1403559.02	
1279	1152	483968.29	1403544.35	
1280	1153	483994.88	1403528.22	
1281	1154	484028.31	1403526.46	
1282	1155	484058.62	1403517.52	
1283	1156	484083.08	1403499.69	
1284	1157	484098.56	1403490.71	
1285	1158	484125.15	1403490.82	
1286	1159	484168.51	1403500.59	
1287	1160	484202.33	1403493.96	
1288	1161	484258.23	1403493.46	
1289	1162	484285.13	1403511.55	
1290	1163	484321.80	1403547.37	
1291	1164	484345.11	1403555.18	
1292	1165	484367.79	1403550.87	
1293	1166	484392.83	1403543.43	
1294	1167	484419.70	1403548.03	
1295	1168	484458.42	1403566.88	
1296	1169	484485.73	1403566.07	
1297	1170	484500.50	1403558.42	
1298	1171	484521.55	1403543.92	
1299	1172	484544.32	1403547.39	
1300	1173	484576.19	1403553.73	
1301	1174	484603.67	1403554.96	
1302	M3 186	484627.20	1403531.98	
1303	1175	484650.12	1403536.52	
1304	1176	484684.27	1403536.10	
1305	1177	484693.44	1403511.92	
1306	M3 8	484571.97	1403397.39	
1307	1178	484112.11	1402912.27	
1308	1179	483959.63	1402756.15	
1309	M3 214	483785.04	1402598.49	
1310	M3 234	483498.80	1402302.54	
1311	M3 233	483369.82	1402168.21	
1312	M3 397	483265.76	1402067.06	
1313	M3 76	483172.22	1401967.65	
1314	M3 239	482950.07	1402109.52	
1315	M3 235	482736.95	1402244.61	
1316	M3 395	482514.79	1402344.83	
1317	M3 396	482349.09	1401823.73	
1318	M3 236	482251.11	1401656.02	

1	2	3	4	5
1319	1180	482217.08	1401597.50	
1320	1181	482131.19	1401471.62	
1321	1182	482046.71	1401347.79	
1322	1183	481965.28	1401228.44	
1323	1184	481908.95	1401145.83	
1324	1185	481344.54	1400351.10	
1325	1186	481235.89	1400210.84	
1326	1187	481210.45	1400183.66	
1327	1188	481252.02	1399989.90	
1328	1189	481276.45	1399910.91	
1329	1190	481287.94	1399837.11	
1330	1191	481298.45	1399794.39	
1331	1192	481367.24	1399725.89	
1332	1193	481438.71	1399629.54	
1333	1194	481475.37	1399586.25	
1334	1195	481502.07	1399541.44	
1335	1196	481419.18	1399412.94	
1336	1197	481322.31	1399263.27	
1337	1198	481225.17	1399044.40	
1338	1199	481214.62	1399045.48	
1339	M3 12	480786.38	1399087.02	
1340	1200	479915.56	1399141.73	
1341	1201	479795.73	1399148.83	
1342	M3 392	479528.45	1399197.87	
1343	M3 391	479054.23	1399254.26	
1344	1202	478254.06	1399284.23	
1345	1203	477842.05	1399321.96	
1346	1204	477377.90	1399365.07	
1347	1205	477231.73	1399379.22	
1348	1206	477148.44	1399387.17	
1349	1207	477054.16	1399400.27	
1350	1208	476944.40	1399415.52	
1351	1209	476939.48	1399432.97	
1352	1210	476876.89	1399653.87	
1353	1211	476813.51	1399877.65	
1354	1212	476787.98	1399967.67	
1355	1213	476824.12	1399999.21	
1356	1214	477034.14	1400182.45	
1357	1215	477227.55	1400362.56	
1358	1216	477284.36	1400433.49	
1359	1217	477305.38	1400460.71	
1360	1218	477343.04	1400480.34	

1	2	3	4	5
1361	1219	477365.66	1400510.28	
1362	1220	477386.06	1400550.70	
1363	1221	477423.00	1400590.18	
1364	1222	477468.85	1400650.44	
1365	1223	477534.42	1400728.38	
1366	1224	477575.49	1400780.99	
1367	1225	477622.63	1400826.74	
1368	1226	477674.16	1400912.09	
1369	1227	477734.22	1400977.14	
1370	1228	477769.11	1401039.82	
1371	1229	477814.60	1401106.12	
1372	1230	477850.35	1401164.58	
1373	1231	477881.53	1401205.87	
1374	1232	477950.01	1401282.93	
1375	1233	477999.41	1401348.09	
1376	1234	478035.84	1401404.38	
1377	1235	478065.64	1401446.65	
1378	1236	478077.14	1401482.30	
1379	1237	478089.62	1401499.28	
1380	1238	478124.47	1401524.82	
1381	1239	477304.86	1402115.01	
1382	1240	477277.28	1402133.65	
1383	1241	477205.48	1402034.40	
1384	1242	477128.60	1401926.53	
1385	1243	477023.29	1401816.86	
1386	1244	476949.34	1401751.68	
1387	1245	476850.73	1401651.59	
1388	1246	476817.00	1401628.78	
1389	1247	476792.05	1401628.35	
1390	1248	476764.80	1401637.08	
1391	1249	476744.59	1401647.89	
1392	1250	476722.14	1401645.84	
1393	1251	476692.20	1401633.03	
1394	1252	476619.90	1401623.83	
1395	1253	476585.50	1401609.43	
1396	1254	476551.21	1401610.17	
1397	1255	476481.13	1401624.34	
1398	1256	476378.06	1401615.73	
1399	1257	476327.48	1401594.20	
1400	1258	476295.88	1401593.98	
1401	1259	476261.57	1401606.24	
1402	1260	476204.23	1401672.49	

1	2	3	4	5
1403	1261	476186.56	1401678.50	
1404	1262	476172.55	1401683.26	
1405	1263	476156.73	1401676.87	
1406	1264	476141.66	1401651.98	
1407	1265	476153.04	1401532.38	
1408	1266	476149.57	1401509.32	
1409	1267	476144.42	1401499.08	
1410	1268	476140.96	1401492.21	
1411	1269	476145.22	1401471.28	
1412	1270	476159.57	1401444.22	
1413	1271	476163.12	1401407.58	
1414	1272	476160.45	1401398.44	
1415	1273	476151.22	1401366.93	
1416	1274	476118.92	1401308.65	
1417	1275	476093.51	1401267.34	
1418	1276	476067.43	1401223.87	
1419	1277	476029.40	1401173.17	
1420	1278	475996.36	1401111.07	
1421	1279	475958.96	1401077.29	
1422	1280	475910.55	1401056.45	
1423	1281	475883.27	1401034.45	
1424	1282	475854.31	1400980.84	
1425	1283	475720.70	1401067.59	
1426	1284	475620.29	1401132.41	
1427	1285	475451.72	1401239.65	
1428	1286	475299.89	1401336.61	
1429	1287	474613.60	1401776.81	
1430	1288	474105.83	1402092.37	
1431	1289	473271.73	1402457.29	
1432	1290	473009.65	1402572.34	
1433	1291	472948.80	1402602.93	
1434	1292	472811.36	1402666.31	
1435	1293	472714.49	1402727.55	
1436	1294	472690.97	1402735.44	
1437	1295	472614.83	1402655.18	
1438	1296	472555.73	1402581.99	
1439	1297	472525.64	1402535.28	
1440	1298	472450.37	1402434.52	
1441	1299	472428.12	1402379.27	
1442	1300	472410.43	1402331.37	
1443	1301	472388.30	1402309.79	
1444	1302	472318.29	1402214.32	

1	2	3	4	5
1445	1303	472257.95	1402104.20	
1446	1304	472178.31	1401971.58	
1447	1305	472145.19	1401901.84	
1448	1306	472104.34	1401818.95	
1449	1307	472065.47	1401769.53	
1450	1308	472031.41	1401753.99	
1451	1309	472000.42	1401726.12	
1452	1310	471851.42	1401477.73	
1453	1311	471717.40	1401253.79	
1454	1312	471614.66	1401097.46	
1455	1313	471496.50	1401017.14	
1456	1314	471366.08	1400868.13	
1457	1315	471209.66	1400700.97	
1458	1316	471033.31	1400506.85	
1459	1317	470962.30	1400425.78	
1460	1318	470893.08	1400534.73	
1461	1319	470808.47	1400739.48	
1462	1320	470715.63	1400988.58	
1463	1321	470555.79	1401440.39	
1464	1322	470471.94	1401671.94	
1465	1323	470367.01	1401934.71	
1466	1324	470267.76	1402181.63	
1467	1325	470174.04	1402307.42	
1468	1326	470143.24	1402328.48	
1469	1327	470113.71	1402281.52	
1470	1328	470012.93	1402018.53	
1471	1329	469969.65	1401872.24	
1472	1330	469926.54	1401763.02	
1473	1331	469896.61	1401698.40	
1474	1332	469837.93	1401632.69	
1475	1333	469734.94	1401540.51	
1476	1334	469686.16	1401491.17	
1477	1335	469623.97	1401392.87	
1478	1336	469537.06	1401288.81	
1479	1337	469421.53	1401113.12	
1480	1338	469324.04	1400962.85	
1481	1339	469240.66	1400804.83	
1482	1340	469115.18	1400581.64	
1483	1341	469042.54	1400476.95	
1484	1342	468958.31	1400302.07	
1485	1343	468937.20	1400271.70	
1486	1344	468877.39	1400226.77	

1	2	3	4	5
1487	1345	468845.13	1400179.59	
1488	1346	468778.91	1400066.45	
1489	1347	468745.04	1400031.51	
1490	1348	468678.17	1399997.43	
1491	1349	468634.77	1399983.98	
1492	1350	468572.01	1399951.34	
1493	1351	468492.19	1399901.26	
1494	1352	468425.39	1399832.08	
1495	1353	468344.52	1399702.19	
1496	1354	468265.14	1399580.94	
1497	1355	468224.32	1399493.92	
1498	1356	468171.35	1399423.92	
1499	1357	468077.11	1399344.62	
1500	1358	468027.37	1399307.67	
1501	1359	467969.21	1399326.80	
1502	1360	467904.33	1399310.34	
1503	1361	467861.08	1399318.70	
1504	1362	467811.79	1399333.69	
1505	1363	467741.76	1399317.79	
1506	1364	467642.78	1399272.68	
1507	1365	467604.84	1399266.14	
1508	1366	467578.00	1399256.91	
1509	1367	467565.90	1399265.23	
1510	1368	467543.87	1399291.36	
1511	1369	467507.17	1399313.21	
1512	1370	467509.48	1399373.76	
1513	1371	467496.22	1399437.91	
1514	1372	467480.38	1399474.34	
1515	1373	467457.62	1399509.93	
1516	1374	467408.73	1399557.02	
1517	1375	467407.53	1399574.87	
1518	1376	467447.62	1399614.85	
1519	1377	467459.80	1399646.73	
1520	1378	467459.02	1399665.78	
1521	1379	467437.54	1399680.11	
1522	1380	467364.67	1399680.90	
1523	1381	467313.21	1399691.59	
1524	1382	467254.28	1399713.90	
1525	1383	467203.85	1399725.20	
1526	1384	467131.63	1399723.71	
1527	1385	467058.16	1399757.87	
1528	1386	467033.40	1399788.95	

1	2	3	4	5
1529	1387	467016.07	1399804.60	
1530	1388	466985.72	1399811.37	
1531	1389	466961.12	1399802.74	
1532	1390	466932.26	1399784.01	
1533	1391	466916.23	1399785.50	
1534	1392	466864.29	1399806.79	
1535	1393	466815.03	1399811.90	
1536	1394	466783.38	1399827.29	
1537	1395	466760.94	1399861.56	
1538	1396	466737.81	1399886.80	
1539	1397	466694.87	1399904.36	
1540	1398	466635.30	1399907.60	
1541	1399	466608.53	1399909.45	
1542	1400	466558.34	1399945.37	
1543	1401	465912.78	1399455.23	
1544	1402	465732.09	1399368.12	
1545	1403	465708.34	1399348.64	
1546	M3 261	465693.05	1399324.21	
1547	1404	465588.46	1399375.94	
1548	1405	465583.36	1399294.74	
1549	1406	465565.01	1399201.03	
1550	1407	465558.30	1399157.11	
1551	1408	465542.21	1399092.38	
1552	1409	465494.80	1398953.47	
1553	1410	465467.77	1398826.75	
1554	1411	465382.13	1398632.13	
1555	1412	465351.89	1398559.78	
1556	1413	465314.76	1398553.33	
1557	1414	465115.32	1398631.54	
1558	1415	464211.83	1398813.51	
1559	1416	463878.05	1398922.69	
1560	1417	463394.72	1399081.72	
1561	1418	463155.03	1398747.53	
1562	1419	463202.80	1399159.90	
1563	1420	463224.15	1399198.95	
1564	1421	463257.18	1399262.16	
1565	1422	463271.64	1399330.68	
1566	1423	463261.17	1399394.15	
1567	1424	463242.03	1399449.62	
1568	1425	463215.09	1399492.38	
1569	1426	463203.76	1399562.72	
1570	1427	463205.55	1399645.62	

1	2	3	4	5
1571	1428	463208.54	1399821.06	
1572	1429	463201.22	1399944.91	
1573	1430	463148.60	1400166.62	
1574	1431	463052.47	1400362.94	
1575	1432	462876.29	1400469.63	
1576	1433	462779.27	1400506.90	
1577	1434	462364.96	1400653.63	
1578	1435	462126.46	1400739.81	
1579	1436	462028.36	1401083.59	
1580	1437	461823.63	1401798.32	
1581	1438	461782.47	1401847.43	
1582	1439	461736.39	1401852.06	
1583	1440	461659.69	1401901.65	
1584	1441	461576.11	1401989.02	
1585	1442	461535.96	1402035.64	
1586	1443	461497.28	1402083.44	
1587	1444	461407.92	1402190.90	
1588	1445	461359.42	1402256.40	
1589	1446	461321.70	1402297.03	
1590	1447	461216.31	1402301.88	
1591	1448	461134.64	1402266.58	
1592	1449	461098.95	1402282.32	
1593	1450	461028.91	1402343.05	
1594	1451	460990.78	1402390.93	
1595	1452	460939.34	1402494.77	
1596	1453	460939.02	1402521.29	
1597	1454	461099.81	1402603.54	
1598	1455	461123.42	1402620.17	
1599	1456	461125.39	1402654.42	
1600	1457	461166.67	1402686.03	
1601	1458	461154.29	1402719.06	
1602	1459	461093.26	1402737.22	
1603	1460	461050.78	1402755.39	
1604	1461	461033.41	1402773.06	
1605	1462	461002.28	1402833.71	
1606	1463	460945.50	1402951.36	
1607	1464	460923.78	1402971.64	
1608	1465	460882.84	1402980.44	
1609	1466	460871.28	1402994.95	
1610	1467	460858.29	1403015.83	
1611	1468	460819.71	1403024.58	
1612	1469	460798.98	1403035.03	

1	2	3	4	5
1613	1470	460727.00	1403043.60	
1614	1471	460660.51	1403074.12	
1615	1472	460659.90	1402999.89	
1616	1473	460652.98	1402910.73	
1617	1474	460671.46	1402792.94	
1618	1475	460719.53	1402616.68	
1619	1476	460724.35	1402564.38	
1620	1477	460717.55	1402525.26	
1621	1478	460716.18	1402461.66	
1622	1479	460705.00	1402429.84	
1623	1480	460685.96	1402398.93	
1624	1481	460676.77	1402364.34	
1625	1482	460673.70	1402291.31	
1626	1483	460657.91	1402254.99	
1627	1484	460622.51	1402188.64	
1628	1485	460581.30	1402059.82	
1629	1486	460527.31	1401933.05	
1630	1487	460488.36	1401837.58	
1631	1488	460436.50	1401744.40	
1632	1489	460407.38	1401658.37	
1633	1490	460336.98	1401554.99	
1634	1491	460242.81	1401432.99	
1635	1492	460173.94	1401325.35	
1636	1493	460137.63	1401244.74	
1637	1494	460115.59	1401152.76	
1638	1495	460066.54	1401069.25	
1639	1496	460029.87	1400996.23	
1640	1497	460007.70	1400867.41	
1641	1498	459971.43	1400779.30	
1642	1499	459915.33	1400611.10	
1643	1500	459893.79	1400542.05	
1644	1501	459889.59	1400487.36	
1645	1502	459895.17	1400414.14	
1646	1503	459934.22	1400300.04	
1647	1504	459991.61	1400273.87	
1648	1505	460057.52	1400241.66	
1649	1506	460128.87	1400234.36	
1650	1507	460181.81	1400233.77	
1651	1508	460248.61	1400253.40	
1652	1509	460331.57	1400298.35	
1653	1510	460380.65	1400304.71	
1654	1511	460425.14	1400292.34	

1	2	3	4	5
1655	1512	460466.19	1400269.22	
1656	1513	460502.01	1400241.08	
1657	1514	460613.43	1400130.42	
1658	1515	460621.66	1400088.91	
1659	1516	460627.73	1400070.02	
1660	1517	460663.20	1400042.54	
1661	1518	460700.30	1399990.47	
1662	1519	460720.38	1399952.49	
1663	1520	460728.05	1399906.84	
1664	1521	460724.49	1399859.14	
1665	1522	460710.80	1399812.66	
1666	1523	460675.64	1399736.68	
1667	1524	460656.02	1399697.99	
1668	1525	460640.25	1399625.64	
1669	1526	460632.94	1399548.84	
1670	1527	460622.83	1399521.54	
1671	1528	460586.21	1399443.40	
1672	1529	460570.06	1399361.93	
1673	1530	460562.76	1399291.58	
1674	1531	460544.28	1399252.34	
1675	1532	460479.96	1399141.64	
1676	1533	460448.40	1399083.30	
1677	1534	460419.88	1399015.33	
1678	1535	460399.64	1398931.07	
1679	1536	460348.79	1398826.44	
1680	1537	460269.52	1398667.02	
1681	1538	460116.20	1398446.80	
1682	1539	459942.99	1398233.37	
1683	1540	459761.32	1397962.17	
1684	1541	459603.64	1397753.47	
1685	1542	459487.55	1397645.04	
1686	1543	459351.17	1397578.27	
1687	1544	459125.36	1397521.03	
1688	1545	459072.05	1397541.33	
1689	1546	458884.76	1397625.25	
1690	1547	458803.11	1397675.82	
1691	1548	458738.85	1397745.56	
1692	1549	458717.92	1397871.75	
1693	1550	458692.77	1398074.92	
1694	1551	458645.96	1398232.73	
1695	1552	458546.53	1398446.98	
1696	1553	458474.83	1398547.64	

1	2	3	4	5
1697	1554	458367.98	1398662.36	
1698	1555	458318.02	1398743.31	
1699	1556	458293.58	1398842.94	
1700	1557	458288.72	1398959.90	
1701	1558	458260.10	1399112.36	
1702	1559	458196.13	1399161.07	
1703	1560	458089.55	1399219.59	
1704	1561	457910.70	1399284.09	
1705	1562	457851.53	1399318.08	
1706	1563	457705.51	1399466.18	
1707	1564	457682.55	1399563.97	
1708	1565	457675.84	1399684.75	
1709	1566	457665.65	1399810.57	
1710	1567	457626.99	1399932.63	
1711	1568	457595.38	1400006.17	
1712	1569	457600.13	1400041.43	
1713	1570	457618.66	1400078.68	
1714	1571	457650.32	1400110.48	
1715	1572	457663.54	1400142.67	
1716	1573	457664.48	1400254.15	
1717	1574	457691.98	1400282.56	
1718	1575	457716.90	1400309.32	
1719	1576	457735.35	1400344.38	
1720	1577	457755.97	1400411.12	
1721	1578	457778.58	1400458.05	
1722	1579	457820.58	1400525.08	
1723	1580	457838.73	1400579.32	
1724	1581	457867.27	1400671.72	
1725	1582	457918.07	1400759.36	
1726	1583	457938.14	1400800.26	
1727	1584	457965.58	1400876.45	
1728	1585	458010.03	1401020.51	
1729	1586	458050.33	1401145.15	
1730	1587	458068.62	1401225.92	
1731	1588	458091.16	1401273.76	
1732	1589	458133.43	1401346.47	
1733	1590	458240.82	1401503.51	
1734	1591	458270.87	1401552.71	
1735	1592	458289.48	1401622.99	
1736	1593	458305.14	1401676.66	
1737	1594	458333.73	1401814.31	
1738	1595	458340.01	1401858.88	

1	2	3	4	5
1739	1596	458364.04	1401905.49	
1740	1597	458385.98	1401952.68	
1741	1598	458401.69	1402002.09	
1742	1599	458394.72	1402042.58	
1743	1600	458385.09	1402105.12	
1744	1601	458367.48	1402160.08	
1745	1602	458365.28	1402251.40	
1746	1603	458360.58	1402305.08	
1747	1604	458341.03	1402368.31	
1748	1605	458333.61	1402412.04	
1749	1606	458317.14	1402394.92	
1750	1607	458297.95	1402394.08	
1751	1608	458272.81	1402413.19	
1752	1609	458250.44	1402437.02	
1753	1610	458205.56	1402465.83	
1754	1611	458175.01	1402480.32	
1755	1612	458163.11	1402513.82	
1756	1613	458149.25	1402525.30	
1757	1614	458132.64	1402524.81	
1758	1615	458104.99	1402485.51	
1759	1616	458059.69	1402457.07	
1760	1617	458024.57	1402427.58	
1761	1618	457964.16	1402422.92	
1762	1619	457935.79	1402413.69	
1763	1620	457910.90	1402394.90	
1764	1621	457897.92	1402375.46	
1765	1622	457890.27	1402351.72	
1766	1623	457857.37	1402321.79	
1767	1624	457815.47	1402321.88	
1768	1625	457753.40	1402328.62	
1769	1626	457728.98	1402323.72	
1770	1627	457717.69	1402308.65	
1771	1628	457717.99	1402276.74	
1772	1629	457713.72	1402263.55	
1773	1630	457707.60	1402241.41	
1774	1631	457707.99	1402228.77	
1775	1632	457740.10	1402209.48	
1776	1633	457737.55	1402199.56	
1777	1634	457724.56	1402181.56	
1778	1635	457634.87	1402135.17	
1779	1636	457562.04	1402105.80	
1780	1637	457516.48	1402101.79	

1	2	3	4	5
1781	1638	457476.29	1402108.98	
1782	1639	457446.95	1402144.67	
1783	1640	457444.07	1402166.93	
1784	1641	457389.09	1402207.25	
1785	1642	457341.55	1402225.54	
1786	1643	457301.54	1402219.40	
1787	1644	457227.30	1402166.96	
1788	1645	457156.15	1402139.91	
1789	1646	457118.62	1402139.06	
1790	1647	457043.21	1402139.07	
1791	1648	456992.66	1402168.21	
1792	1649	456965.20	1402168.80	
1793	1650	456934.36	1402152.18	
1794	1651	456846.07	1402080.21	
1795	1652	456814.75	1402064.68	
1796	1653	456752.07	1402056.33	
1797	1654	456714.23	1401950.35	
1798	1655	456677.56	1401860.09	
1799	1656	456375.27	1401075.17	
1800	1657	456180.17	1400582.95	
1801	1658	456149.39	1400514.15	
1802	1659	455570.14	1400792.39	
1803	1660	455236.26	1400311.02	
1804	1661	454971.30	1399895.05	
1805	1662	454781.89	1399661.54	
1806	1663	454711.30	1399667.09	
1807	1664	454677.10	1399660.40	
1808	1665	454544.12	1399621.69	
1809	1666	454393.62	1399594.50	
1810	1667	454209.20	1399587.31	
1811	1668	454089.64	1399570.66	
1812	1669	453998.51	1399564.32	
1813	1670	453767.38	1399880.79	
1814	1671	453675.67	1399983.91	
1815	1672	453438.00	1400270.39	
1816	1673	453347.37	1400376.52	
1817	1674	453179.90	1400568.84	
1818	1675	452784.30	1400404.97	
1819	1676	452531.40	1400287.05	
1820	1677	452347.88	1400200.36	
1821	1678	452229.71	1400145.89	
1822	1679	452050.17	1399920.59	

1	2	3	4	5
1823	1680	451885.33	1400014.21	
1824	1681	451602.58	1399697.24	
1825	1682	451562.16	1399727.83	
1826	1683	451412.11	1399575.37	
1827	1684	451432.92	1399725.61	
1828	1685	451172.55	1399619.09	
1829	1686	450589.65	1399572.20	
1830	1687	450143.36	1399552.78	
1831	1688	450086.19	1399545.42	
1832	1689	449906.57	1399479.18	
1833	1690	449791.01	1399390.75	
1834	1691	449774.18	1399376.82	
1835	1692	449741.22	1399351.51	
1836	1693	449691.52	1399315.86	
1837	1694	449610.85	1399270.72	
1838	1695	449603.29	1399266.74	
1839	1696	449598.44	1399264.19	
1840	1697	449573.66	1399251.11	
1841	1698	449550.72	1399229.16	
1842	1699	449542.31	1399187.93	
1843	1700	449541.60	1399184.44	
1844	1701	449514.70	1399166.65	
1845	1702	449515.78	1399121.70	
1846	1703	449484.76	1399104.04	
1847	1704	449480.40	1399091.85	
1848	1705	449485.86	1399061.13	
1849	1706	449481.48	1399046.93	
1850	1707	449432.74	1399042.24	
1851	1708	449420.37	1399006.63	
1852	1709	449439.27	1398991.20	
1853	1710	449459.80	1398931.48	
1854	1711	449448.08	1398913.57	
1855	1712	449426.69	1398891.08	
1856	1713	449459.13	1398864.41	
1857	1714	449475.01	1398887.72	
1858	1715	449486.41	1398897.79	
1859	1716	449532.58	1398875.63	
1860	1717	449536.46	1398851.90	
1861	1718	449539.84	1398816.35	
1862	1719	449607.83	1398698.41	
1863	1720	449619.93	1398692.01	
1864	1721	449680.32	1398670.12	

1	2	3	4	5
1865	1722	449698.60	1398643.89	
1866	1723	449736.75	1398569.40	
1867	1724	449750.23	1398545.88	
1868	1725	449766.76	1398513.41	
1869	1726	449723.58	1398441.03	
1870	1727	449704.53	1398400.71	
1871	1728	449659.32	1398336.22	
1872	1729	449626.42	1398289.13	
1873	1730	449620.05	1398282.76	
1874	1731	449600.52	1398252.37	
1875	1732	449150.63	1397570.55	
1876	1733	449001.57	1397340.98	
1877	1734	448762.31	1396975.60	
1878	1735	448543.60	1396643.35	
1879	1736	448391.58	1396462.61	
1880	1737	447523.94	1395430.32	
1881	1738	447449.78	1395353.16	
1882	1739	447436.55	1395341.34	
1883	1740	447430.55	1395332.85	
1884	1741	447429.12	1395331.33	
1885	1742	446977.37	1394849.79	
1886	1743	446945.28	1394814.43	
1887	1744	446848.00	1394721.08	
1888	1745	446845.97	1394692.73	
1889	1746	446805.53	1394665.86	
1890	1747	446799.96	1394671.59	
1891	1748	446763.58	1394700.81	
1892	1749	446685.73	1394745.70	
1893	1750	446634.12	1394727.03	
1894	1751	446580.53	1394731.28	
1895	1752	446551.30	1394720.79	
1896	1753	446528.38	1394719.81	
1897	1754	446438.58	1394731.76	
1898	1755	446369.56	1394717.29	
1899	1756	446282.08	1394714.55	
1900	1757	446194.63	1394725.65	
1901	1758	446142.18	1394719.52	
1902	1759	446169.60	1394638.08	
1903	1760	445779.21	1394138.57	
1904	1761	445440.12	1393753.90	
1905	1762	444748.51	1392931.59	
1906	1763	444535.99	1392710.83	

1	2	3	4	5
1907	1764	444316.80	1392483.59	
1908	1765	444231.85	1392430.35	
1909	1766	444174.12	1392392.89	
1910	1767	444122.23	1392360.52	
1911	1768	443917.04	1392228.30	
1912	1769	443759.11	1392118.07	
1913	1770	443741.99	1392106.09	
1914	1771	443741.60	1392105.80	
1915	1772	443732.96	1392099.76	
1916	1773	443722.79	1392092.64	
1917	1774	443720.04	1392090.71	
1918	1775	443519.51	1391950.43	
1919	1776	443530.39	1391890.49	
1920	1777	443542.06	1391853.98	
1921	1778	443552.72	1391820.73	
1922	1779	443566.20	1391778.65	
1923	1780	443589.57	1391705.63	
1924	1781	443601.21	1391669.36	
1925	1782	443604.28	1391659.66	
1926	1783	443697.27	1391368.71	
1927	1784	444019.75	1390359.54	
1928	1785	444227.64	1390130.75	
1929	1786	444269.38	1390084.77	
1930	1787	444293.49	1389817.45	
1931	1788	444215.47	1389382.52	
1932	1789	444166.44	1389042.14	
1933	1790	443931.05	1388610.74	
1934	1791	443666.25	1388282.00	
1935	1792	443788.90	1388309.90	
1936	1793	443798.36	1388234.39	
1937	1794	443891.88	1387486.63	
1938	1795	443901.99	1387405.70	
1939	1796	443692.54	1387270.11	
1940	1797	443456.99	1387117.57	
1941	1798	443437.03	1386993.64	
1942	1799	443280.72	1386022.94	
1943	1800	443149.91	1385367.03	
1944	1801	443233.93	1385295.01	
1945	1802	443650.21	1384960.51	
1946	1803	443577.91	1384808.86	
1947	1804	443496.07	1384644.59	
1948	1805	443445.18	1384539.40	

1	2	3	4	5
1949	1806	443270.86	1384495.29	
1950	1807	443207.93	1384481.68	
1951	1808	442982.15	1384528.89	
1952	1809	442782.59	1384570.27	
1953	1810	442741.46	1384567.19	
1954	1811	442678.53	1384563.15	
1955	1812	442375.78	1384491.65	
1956	1813	442120.26	1384429.02	
1957	1814	442037.92	1384346.89	
1958	1815	441920.81	1384228.94	
1959	1816	441813.13	1384121.35	
1960	1817	441654.47	1383961.35	
1961	1818	441581.03	1383887.13	
1962	1819	441198.27	1383947.91	
1963	1820	440608.01	1383556.21	
1964	1821	440288.39	1383343.49	
1965	1822	440104.63	1382271.64	
1966	1823	439999.95	1381660.98	
1967	1824	440121.75	1381547.52	
1968	1825	440223.78	1381451.91	
1969	1826	440641.41	1381064.33	
1970	1827	440480.50	1380267.00	
1971	1828	440187.71	1378707.20	
1972	1829	439029.32	1378955.69	
1973	1830	438367.27	1379090.11	
1974	1831	438192.94	1379021.51	
1975	1832	437631.74	1378824.54	
1976	1833	437397.91	1378952.97	
1977	1834	437227.70	1378599.94	
1978	1835	436982.83	1378299.06	
1979	1836	436657.17	1377872.15	
1980	1837	436469.11	1377503.58	
1981	1838	436302.88	1377186.88	
1982	1839	436071.21	1376594.32	
1983	1840	436182.54	1376558.66	
1984	1841	436134.85	1376470.60	
1985	1842	436130.29	1376387.58	
1986	1843	436151.32	1376272.14	
1987	1844	435899.68	1375913.02	
1988	1845	435475.50	1375297.79	
1989	1846	435333.42	1374961.67	
1990	1847	435080.77	1374370.42	

1	2	3	4	5
1991	1848	434772.92	1373949.88	
1992	1849	434485.00	1373453.58	
1993	1850	433974.56	1372598.55	
1994	1851	433632.47	1372013.98	
1995	1852	433591.90	1371921.15	
1996	1853	433537.23	1371804.02	
1997	1854	433440.38	1371593.63	
1998	1855	433356.30	1371406.41	
1999	1856	433300.30	1371243.08	
2000	1857	433039.22	1371172.80	
2001	1858	432933.47	1371145.51	
2002	1859	432637.60	1371079.28	
2003	1860	432602.15	1371046.84	
2004	1861	432426.12	1371025.25	
2005	1862	432325.89	1370997.62	
2006	1863	432159.24	1370949.40	
2007	1864	432059.91	1371060.40	
2008	1865	431562.91	1371576.41	
2009	1866	431185.71	1371968.65	
2010	1867	430965.07	1372185.93	
2011	1868	430929.21	1372238.74	
2012	1869	430912.90	1372270.12	
2013	1870	430816.70	1372353.26	
2014	1871	430716.27	1372259.36	
2015	1872	430333.61	1371917.38	
2016	1873	429921.19	1371538.98	
2017	1874	429813.29	1371446.84	
2018	1875	429736.56	1371363.58	
2019	1876	429520.13	1371160.22	
2020	1877	429095.80	1371318.72	
2021	1878	428624.36	1371486.98	
2022	1879	428350.21	1371585.19	
2023	1880	428202.75	1371627.78	
2024	1881	427652.90	1371810.71	
2025	1882	427573.09	1371601.42	
2026	1883	427463.74	1371299.99	
2027	1884	426856.50	1369597.38	
2028	1885	426643.88	1369020.04	
2029	1886	426559.80	1368796.01	
2030	1887	426487.06	1368564.53	
2031	1888	426320.55	1368046.72	
2032	1889	425966.21	1367750.38	

6.10. Координатное описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Алтайский край:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	У	
1	2	3	4	5
2033	1889 – 1977	425966.21 – 474364.01	1367750.38 – 1338080.51	Граница совпадает с границей между субъектами Российской Федерации Кемеровская область и Алтайский край

Примечания.

1. Границы Прокопьевского муниципального округа описаны по картографическому материалу: масштаб 1:25000, год составления – 1989, организация изготовитель: Сибирский филиал ВИСХАГИ.

2. Координаты точек даны в местной системе координат МСК – 42 (МСК – субъект).

3. Условные обозначения: МЗ 38 – номер межевого знака.»;

2) пункт 1 приложения 2 изложить в следующей редакции:

«1. Картографическое и координатное описание местоположения границы муниципального образования Беловский муниципальный район

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

от точки 1 до точки 7 – на юго-восток граница проходит от точки на западной границе полосы отвода железной дороги Белово – Промышленная (земельный участок с кадастровым номером 42:06:0000000:89) по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:38:0101002:3. Проходит через межевые знаки МЗ 28, МЗ 27 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 7 до точки 64 – на северо-восток граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0119010:4 до точки 10, затем на юго-восток по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0119010:4. Проходит через межевые знаки МЗ 27 – МЗ 23 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 64 до точки 105 – на северо-восток граница проходит от восточной границы полосы отвода железной дороги Белово – Промышленная (земельный участок с кадастровым номером 42:01:0119010:4) по левой береговой линии реки Ур, до ее устья, пересекая русло реки Иня,

между точками 89 и 90, точками 99 и 100 граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:427(3). Проходит через межевые знаки МЗ 23, МЗ 22 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 105 до точки 348 – на юго-восток от линии створа реки Иня с устьем реки Ур граница проходит по правой береговой линии реки Иня, против течения. Проходит через межевой знак МЗ 22 (межевой знак Полясаевского городского округа);

от точки 348 до точки 370 – на северо-запад от правой береговой линии реки Иня, пересекая линии электропередачи между точками 350 и 351 и между точками 361 и 362. Проходит через межевые знаки МЗ 21 – МЗ 19 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 370 до точки 375 – на северо-восток от точки 370, пересекая автодорогу 3-й категории Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:137) между точками 372 и 375. Проходит через межевые знаки МЗ 19, МЗ 18 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 375 до точки 461 – на северо-запад по границе автодороги 3-й категории Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:137). Проходит через межевые знаки МЗ 18, МЗ 17 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 461 до точки 488 – на северо-восток от северо-восточного угла границы автодороги 3-й категории Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:137) по северной границе железной дороги на ОАО «Разрез «Моховский» (земельный участок с кадастровым номером 42:01:0114005:512), пересекая автодорогу 1-й категории Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:01:0000000:337) между точками 485 и 488. Проходит через межевые знаки МЗ 17 – МЗ 14 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 488 до точки 509 – на северо-запад по границе автодороги 1-й категории Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:01:0000000:337). Проходит через межевые знаки МЗ 14 – МЗ 13 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 509 до точки 521 – на северо-восток от точки 509 на границе автодороги 1-й категории Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:01:0000000:337) по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:01:0114004:1355, 42:01:0114004:1028, 42:01:0114004:744, 42:01:0114004:740, 42:01:0114004:736, 42:01:0114004:685 до северного угла земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114004:685, далее вдоль

линии электропередачи до точки 518, далее по западной границе полосы отвода технологической дороги ОАО «Ленинское шахтоуправление» (земельный участок с кадастровым номером 42:01:0000000:38). Проходит через межевые знаки МЗ 13 – МЗ 11 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 521 до точки 527 – на запад от западной границы отвода технологической дороги ОАО «Ленинское шахтоуправление» (земельный участок с кадастровым номером 42:01:0000000:38). Проходит через межевые знаки МЗ 11, МЗ 10 (межевые знаки Полясаевского городского округа);

от точки 527 до точки 530 – на северо-запад от северо-западного угла границы садового массива № 5 по восточной границе садовых массивов № 4, № 3, далее по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114004:967 до северо-восточного угла границы садового массива № 3. Проходит через межевые знаки МЗ 10, МЗ 9 (межевые знаки Полясаевского городского округа).

1.2. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ:

от точки 530 до точки 532 – на северо-запад граница проходит по границе садового массива № 3;

от точки 532 до точки 533 – на северо-восток граница проходит по границе садового массива № 3 до пересечения с серединой русла безымянного ручья;

от точки 533 до точки 596 – на северо-восток граница проходит по середине русла безымянного ручья вдоль лога Березовый до точки впадения ручья в озеро, далее по южной береговой линии этого озера до устья безымянного ручья, далее по середине русла этого ручья;

от точки 596 до точки 598 – на юго-восток граница суходольная;

от точки 598 до точки 641 – на северо-восток граница пересекает безымянный ручей между точками 604 – 605, автомобильную дорогу между точками 605 – 606, далее пересекает железную дорогу и реку Мереть между точками 607 – 608;

от точки 641 до точки 650 – на юго-восток граница суходольная;

от точки 650 до точки 655 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 655 до точки 664 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 664 до точки 666 – на северо-восток между точками 664 – 665 граница пересекает пруд;

от точки 666 до точки 678 – на юго-восток граница пересекает полевую дорогу между точками 666 – 667 и автомобильную дорогу между точками 671 – 672;

от точки 678 до точки 683 – на северо-восток граница пересекает полевую дорогу между точками 682 – 683;

от точки 683 до точки 688 – на северо-восток граница пересекает ось линий электропередачи 220кВ и 500кВ и полевую дорогу между точками 683 – 684, далее пересекает газопровод между токами 686 – 687.

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

от точки 688 до точки 692 – на восток граница проходит по южной границе квартала 3 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»);

от точки 692 до точки 696 – на северо-восток граница проходит по южной границе квартала 3 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»);

от точки 696 до точки 721 – на юго-восток граница проходит по южной границе кварталов 3, 5 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»);

от точки 721 до точки 811 – на юго-запад граница проходит по юго-западной границе квартала 7 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский») до точки 722, далее по середине русла реки Черный Уроп (по течению);

от точки 811 до точки 826 – на северо-восток граница проходит от середины русла реки Черный Уроп по юго-западной границе квартала 7 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»);

от точки 826 до точки 840 – на юго-запад граница проходит по юго-западной границе квартала 7 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»);

от точки 840 до точки 845 – на юго-восток граница проходит по южной границе квартала 7 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»);

от точки 845 до точки 890 – на северо-восток граница проходит по юго-восточной границе кварталов 7, 9, 8 Крапивинского участкового лесничества Тарадановского урочища (с-з «Тарадановский»);

от точки 890 до точки 1123 – на юго-восток граница проходит по южной границе кварталов 9, 10, 19, 20, 21, 22, 30, 31, 32, 33, 34 Аило-Атынаковского участкового лесничества Аило-Атынаковского урочища, проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0116001:3 от точки 902 до точки 1123;

от точки 1123 до точки 1146 – на северо-восток граница проходит по южной границе квартала 34 Аило-Атынаковского участкового лесничества Аило-Атынаковского урочища и по по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0116001:3 до точки 1132, далее проходит по южной границе кварталов 10, 11, 12 Аило-Атынаковского участкового лесничества Чекмаревского урочища;

от точки 1146 до точки 1182 – на юго-восток граница проходит по юго-западной границе кварталов 16, 17, 18, 28, 29, 33 Аило-Атынаковского участкового лесничества Чекмаревского урочища и по северной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:01:0116002:5, 42:01:0116002:4;

от точки 1182 до точки 1190 – на северо-восток граница проходит по южной границе квартала 33 Аило-Атынаковского участкового лесничества Чекмаревского урочища и по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0116002:5.

1.4. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Новокузнецкий муниципальный район:

от точки 1190 до точки 1300 – на юго-восток граница проходит по северной границе кварталов 43, 44, 47 Беловского лесничества Чекмаревского участкового лесничества Чекмаревского урочища;

от точки 1300 до точки 1303 – на юг граница проходит по левой береговой линии реки Томь (против течения);

от точки 1303 до точки 1317 – на юго-запад граница проходит по восточной границе квартала 57 Беловского лесничества Чекмаревского участкового лесничества Чекмаревского урочища;

от точки 1317 до точки 1335 – на северо-запад граница проходит по левой береговой линии реки Поперечная (против течения), пересекает эту реку между точками 1334 – 1335;

от точки 1335 до точки 1356 – на юго-восток граница проходит по правой береговой линии реки Поперечная (по течению);

от точки 1356 до точки 1379 – на юго-запад граница проходит по восточной границе квартала 57 Беловского лесничества Чекмаревского участкового лесничества Чекмаревского урочища;

от точки 1379 до точки 1392 – на северо-запад граница проходит по левой береговой линии ручья Большой Ключ (против течения), пересекает этот ручей между точками 1391 – 1392;

от точки 1392 до точки 1399 – на юго-восток граница проходит по правой береговой линии ручья Большой Ключ (по течению);

от точки 1399 до точки 1439 – на юго-запад граница проходит по левой береговой линии реки Верхний Камзас (против течения) до ручья Колгута, между точками 1429 – 1430 пересекает безымянный ручей, между точками 1432 – 1433 пересекает ручей Носкова, в точке 1437 пересекает безымянный ручей;

от точки 1439 до точки 1442 – на юго-восток граница проходит по ручью Колгута (по течению) до устья в реке Верхний Камзас;

от точки 1442 до точки 1463 – на северо-восток граница проходит по середине русла реки Верхний Камзас (по течению);

от точки 1463 до точки 1508 – на северо-восток граница проходит по правой береговой линии реки Верхний Камзас (по течению);

от точки 1508 до точки 1584 – на юго-восток граница пересекает квартал 57 Беловского лесничества Чекмаревского участкового лесничества Чекмаревского урочища;

от точки 1584 до точки 1587 – на юго-восток граница проходит по левому берегу реки Томь (против течения);

от точки 1587 до точки 1620 – на юго-запад граница проходит по левой береговой линии реки Убик (против течения);

от точки 1620 до точки 1626 – на юго-восток граница проходит по правой береговой линии реки Убик (по течению), пересекает эту реку между точками 1620 – 1621;

от точки 1626 до точки 1646 – на северо-восток по северной границе квартала 11 Беловского лесничества Карадинского участкового лесничества Карадинского урочища;

от точки 1646 до точки 1647 – на юго-восток граница проходит по левому берегу реки Томь (против течения);

от точки 1647 до точки 1676 – на юго-запад граница проходит по восточной границе квартала 11 Беловского лесничества Карадинского участкового лесничества Карадинского урочища;

от точки 1676 до точки 1687 – на юго-восток граница проходит по восточной границе квартала 11 Беловского лесничества Карадинского участкового лесничества Карадинского урочища;

от точки 1687 до точки 1693 – на северо-восток граница проходит по правой береговой линии ручья Веселинского (по течению);

от точки 1693 до точки 1725 – на юг по восточной границе квартала 15 Беловского лесничества Карадинского участкового лесничества Карадинского урочища;

от точки 1725 до точки 1747 – на северо-запад граница проходит по левой береговой линии реки Большая Барсучка (против течения), пересекает эту реку между точками 1745 – 1746;

от точки 1747 до точки 1760 – на юго-восток граница проходит по правой береговой линии реки Большая Барсучка (по течению);

от точки 1760 до точки 1764 – на юго-запад граница проходит по восточной границе квартала 27 Беловского лесничества Карадинского участкового лесничества Карадинского урочища;

от точки 1764 до точки 1767 – на юго-запад граница проходит по левой береговой линии реки Малая Барсучка (против течения);

от точки 1767 до точки 1771 – граница проходит на юго-восток до безымянного ручья, между точками 1770 – 1771 пересекает безымянный ручей;

от точки 1771 до точки 1776 – на северо-восток граница проходит по правой береговой линии реки Малая Барсучка (по течению);

от точки 1776 до точки 1860 – на юго-запад по восточной границе кварталов 27, 39 Беловского лесничества Карадинского участкового лесничества Карадинского урочища, между точками 1797 – 1798 пересекает безымянный ручей, между точками 1804 – 1805 пересекает русло реки Еловк, между точками 1819 – 1820 пересекает безымянный ручей, между точками 1838 – 1839 пересекает русло реки Сосновка;

от точки 1860 до точки 1874 – на северо-запад граница пересекает квартал 39 Беловского лесничества Карадинского участкового лесничества Карадинского урочища;

от точки 1874 до точки 1880 – на юго-запад между точками 1877 – 1878 граница пересекает безымянный ручей, между точками 1879 – 1880 русло реки Кедровая;

от точки 1880 до точки 1885 – на юго-восток граница проходит по правой береговой линии реки Кедровая (по течению).

1.5. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Прокопьевский муниципальный округ:

от точки 1885 до точки 1908 – на запад граница проходит по прямой, пересекает реку Мал. Речка между точками 1890 – 1891, реку Якова Речка между точками 1892 – 1893, реку Большая Речка между точками 1894 – 1895, безымянные ручьи между точками 1895 – 1903;

от точки 1908 до точки 1923 – на запад граница пересекает два безымянных ручья между точками 1908 – 1909 и 1910 – 1913, реку Березовая Речка между точками 1913 – 1914, безымянный ручей между точками 1915 – 1916, реку Мостовушка и четыре безымянных ручья между точками 1919 – 1922;

от точки 1923 до точки 1938 – на юго-запад граница пересекает два истока безымянных ручьев между точками 1923 – 1926, далее пересекает лесную дорогу между точками 1926 – 1927, 1930 – 1932 и 1936 – 1937, далее граница пересекает реку Степной Кыргай между точками 1937 – 1938;

от точки 1938 до точки 1950 – на северо-запад граница пересекает безымянный ручей между точками 1947 – 1948;

от точки 1950 до точки 1955 – на юго-запад граница пересекает пересыхающий ручей в точке 1951;

от точки 1955 до точки 2000 – на северо-запад граница пересекает полевую дорогу в точке 1956, далее через газопровод между точками 1958 – 1959, далее пересекает грунтовую проселочную дорогу в точке 1963, далее пересекает грунтовую проселочную дорогу между точками 1990 – 1991, полевую дорогу между точками 1995 – 1996;

от точки 2000 до точки 2016 – на юго-запад граница пересекает грунтовую проселочную дорогу между точками 2000 – 2001, далее от истока русла реки Верх. Лиственичная в точке 2004, далее граница проходит по руслу этой реки (по течению);

от точки 2016 до точки 2032 – на юг граница проходит по руслу реки Мал. Еловка (против течения) от места ее впадения в реку Верх. Лиственичная;

от точки 2032 до точки 2039 – на юго-восток граница проходит по западной стороне пруда от точки 2032 до точки 2036;

от точки 2039 до точки 2064 – на юго-запад граница пересекает грунтовую проселочную дорогу между точками 2048 – 2049;

от точки 2064 до точки 2066 - граница проходит на северо-запад;

от точки 2066 до точки 2074 – на юго-запад граница пересекает реку Еловка между точками 2066 – 2067, автомобильную дорогу между точками 2073 – 2074;

от точки 2074 до точки 2098 – на юго-запад граница пересекает полевую дорогу и линию электропередачи между точками 2074 – 2075, линию электропередачи между точками 2075 – 2076, реку Талда между точками 2084 – 2085;

от точки 2098 до точки 2103 – по прямой на запад граница пересекает грунтовую проселочную дорогу между точками 2099 – 2100;

от точки 2103 до точки 2114 – на северо-запад от ручья Дальний Кулдос граница пересекает линию электропередачи между точками 2104 – 2105 и ручей Ближний Кулдос между точками 2109 – 2110;

от точки 2114 до точки 2117 – на юго-запад граница пересекает безымянный ручей между точками 2114 – 2115, далее проходит севернее этого ручья в 0,02 – 0,09км;

от точки 2117 до 2136 – на юго-запад граница пересекает линию электропередачи между точками 2128 – 2129, полосу отвода автомобильной дороги и линию связи между точками 2130 – 2133, линию электропередачи, линию связи и автомобильную дорогу между точками 2134 – 2135;

от точки 2136 до точки 2145 – на юго-запад граница пересекает полевую дорогу и линию связи между точками 2138 – 2139, линию электропередачи между точками 2141 – 2142.

1.6. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Краснобродский городской округ:

от точки 2145 до точки 2151 – на северо-запад граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0108005:228, через межевые знаки МЗ 42, МЗ 41, МЗ 40, МЗ 39, МЗ 38 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2151 до точки 2164 – на юго-запад граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0108005:228, через межевые знаки МЗ 37, МЗ 36, МЗ 35, МЗ 34 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2164 до точки 2169 – на северо-запад граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером

42:01:0108005:228 до точки 2166, далее по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:5, через межевые знаки МЗ 33, МЗ 32 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2169 до точки 2176 – на запад граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:5 до точки 2171, далее по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:286;

от точки 2176 до точки 2178 – на юго-запад граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:286;

от точки 2178 до точки 2194 – на юго-восток граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:286;

от точки 2194 до точки 2203 – на юго-запад граница пересекает автомобильную дорогу между точками 2195 и 2196, далее от точки 2198 по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:180;

от точки 2203 до точки 2204 – на юг граница суходольная;

от точки 2204 до точки 2214 – на юго-восток по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:180 до точки 2211, далее граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:155;

от точки 2214 до точки 2218 – на юго-запад граница проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:155;

от точки 2218 до точки 2219 – на юго-запад граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:155;

от точки 2219 до точки 2225 – на юго-запад граница проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:296, пересекает ручей между точками 2220 и 2221;

от точки 2225 до точки 2228 – на запад по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:6;

от точки 2228 до точки 2232 – на юг по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:6, через межевой знак МЗ 31 (межевой знак Краснобродского городского округа);

от точки 2232 до точки 2236 – на восток граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:6 до точки 2235, далее по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:287, через межевые знаки МЗ 30, МЗ 29 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2236 до точки 2239 – на северо-восток граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером

42:01:0101009:287, через межевые знаки МЗ 28, МЗ 27 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2239 до точки 2246 – на юго-запад граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:287 до точки 2241, далее по северо-западной стороне гравийной автомобильной дороги, через межевые знаки МЗ 26, МЗ 25, МЗ 24 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2246 до точки 2265 – на юго-запад граница проходит через межевые знаки МЗ 23, МЗ 22 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2265 до точки 2285 – на северо-запад граница проходит через межевые знаки МЗ 21, МЗ 20 (межевые знаки Краснобродского городского округа) до точки 2278, далее проходит по гравийной автомобильной дороге до точки 2280, далее по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:246;

от точки 2285 до точки 2317 – на юго-запад граница проходит по гравийной автомобильной дороге, по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:415 от точки 2288 до точки 2290, далее от точки 2286 через межевой знак МЗ 19 (межевой знак Краснобродского городского округа) до точки 2297, далее по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0100009:508, от точки 2297 через межевой знак МЗ 18 (межевой знак Краснобродского городского округа) до точки 2299, далее через межевые знаки МЗ 17, МЗ 16, МЗ 15, МЗ 14, МЗ 13, МЗ 12 (межевые знаки Краснобродского городского округа), по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101009:457 по гравийной автомобильной дороге;

от точки 2317 до точки 2330 – на юго-запад граница проходит пересекая безымянный ручей между точками 2317 – 2318, далее пересекает реку Артышта между точками 2318 – 2319, далее пересекает безымянный ручей между точками 2321 – 2322, далее граница проходит через межевые знаки МЗ 11, МЗ 10, МЗ 9, МЗ 8, МЗ 7 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2330 до точки 2332 – на запад через межевой знак МЗ 6 (межевой знак Краснобродского городского округа);

от точки 2332 до точки 2333 – на север граница суходольная, проходит через межевые знаки МЗ 5, МЗ 4 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2333 до точки 2334 – на запад граница суходольная, проходит через межевой знак МЗ 4 (межевой знак Краснобродского городского округа);

от точки 2334 до точки 2340 – на север граница проходит по восточной стороне участка полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги;

от точки 2340 до точки 2344 – на северо-запад граница проходит по северо-восточной стороне участка полосы отвода Западно-Сибирской

железной дороги, пересекает полосу отвода автомобильной дороги Старобачаты – Артышта между точками 2343 – 2344;

от точки 2344 до точки 2387 – на север граница проходит по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги Старобачаты – Артышта;

от точки 2387 до точки 2427 – на северо-восток граница проходит по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги Старобачаты – Артышта;

от точки 2427 до точки 2457 – на северо-запад граница проходит по западной стороне полосы отвода автомобильной дороги Старобачаты – Артышта, через межевой знак МЗ 3 (межевые знаки Краснобродского городского округа), далее по северо-восточной стороне полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги через межевой знак МЗ 2 до межевого знака МЗ 1 (межевые знаки Краснобродского городского округа);

от точки 2457 до точки 2493 – на юго-запад граница проходит по северной границе участка полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги;

от точки 2493 до точки 2495 – на северо-запад граница пересекает участок полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги между точками 2493 – 2494;

от точки 2495 до точки 2530 – на юго-запад граница проходит по северной стороне участка полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги от точки 2495 до точки 2527, далее граница проходит по полевой дороге от точки 2528 до точки 2530;

от точки 2530 до точки 2542 – на запад граница проходит от полевой дороги до ручья, далее по ручью, пересекая полевую дорогу между точками 2537 – 2538;

от точки 2542 до точки 2608 – на юго-восток граница проходит по руслу реки Бускускан (против течения), пересекает полевую дорогу между точками 2597 и 2598, далее проходит по руслу реки Правый Бускускан (против течения), далее от точки 2599 по руслу реки Бускускан (против течения).

1.7. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Прокопьевский муниципальный округ:

от точки 2608 до точки 2631 – на запад от русла реки Бускускан пересекает линию электропередачи, реку Левый Бускускан между точками 2611 – 2612, лесную дорогу в точке 2612, реку Аминиха и пересыхающий ручей между точками 2616 – 2617, лесную дорогу, реку Красноярка между точками 2619 – 2620, полевую и лесную дороги между точками 2627 – 2628, реку Белая, полевую дорогу, безымянный ручей и линию электропередачи между точками 2629 – 2630;

от точки 2631 до точки 2670 – на юго-запад граница пересекает грунтовую проселочную дорогу в точке 2632, три линии электропередачи

между точками 2635 – 2639, лесную дорогу и линию электропередачи между точками 2640 – 641, безымянный ручей между точками 2644 – 2645, реку Чухта между точками 2643 – 2644 и 2646 – 2649, лесную дорогу между точками 2648 – 2650, безымянные ручьи между точками 2649 – 2650 и 2653 – 2654, грунтовую проселочную дорогу и железную дорогу между точками 2656 – 2658, реку Пристала между точками 2658 – 2659, безымянный ручей между точками 2666 – 2667;

от точки 2670 до точки 2687 – по прямой на юго-запад граница пересекает два безымянных ручья между точками 2675 – 2678, реку Кара-Чумыш между точками 2683 – 2684;

от точки 2687 до точки 2692 – по прямой на юго-восток граница пересекает безымянный ручей между точками 2688 – 2689, реку Прямой Чумыш и лесную дорогу между точками 2691 – 2692.

1.8. Картографическое описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Алтайский край:

от точки 2692 до точки 2715 – на северо-запад граница суходольная, совпадает с границей между субъектами Российской Федерации Кемеровская область и Алтайский край.

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

от точки 2715 до точки 2729 – на северо-восток граница проходит от южного угла квартала 126 Салаирского урочища Салаирского участкового лесничества Гурьевского лесничества по южной границе кварталов 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137;

от точки 2729 до точки 2744 – на северо-запад граница проходит от восточного угла квартала 137 по восточной границе кварталов 137, 125 Салаирского урочища Салаирского участкового лесничества Гурьевского лесничества;

от точки 2744 до точки 2767 – на юго-запад граница проходит от северо-восточного квартала 125 Салаирского урочища Салаирского участкового лесничества Гурьевского лесничества по проселочной дороге до точки 2766, далее от этой точки до середины русла реки Тарбаганиха;

от точки 2767 до точки 2846 – на запад граница проходит по середине русла реки Тарбаганиха (по течению);

от точки 2846 до точки 3039 – на северо-восток граница проходит по середине русла реки Малый Бачат (по течению);

от точки 3039 до точки 3100 – на юго-восток граница проходит от места впадения русла реки Малый Бачат в реке Чебельчиха по середине русла реки Чебельчиха до точки 3086, далее по южной границе кварталов 100, 104, 105 и 106 Гавриловского урочища Гавриловского участкового лесничества Гурьевского лесничества;

от точки 3100 до точки 3117 – на северо-восток граница проходит по восточной границе кварталов 106, 103 Гавриловского урочища Гавриловского участкового лесничества Гурьевского лесничества до северо-восточного угла квартала 103 этого лесничества;

от точки 3117 до точки 3137 – на юго-восток граница проходит от северо-восточного угла квартала 103 Гавриловского урочища Гавриловского участкового лесничества Гурьевского лесничества до юго-западного угла квартала 107 этого лесничества;

от точки 3137 до точки 3166 – на юго-восток от юго-западного угла квартала 107 Гавриловского урочища Гавриловского участкового лесничества Гурьевского лесничества по западным границам кварталов 113 и 117 до южного угла квартала 117 этого лесничества;

от точки 3166 до точки 3221 – на северо-восток граница проходит от южного угла квартала 117 по южной границе кварталов 117, 118, 115, 116, 110 и 112 Гавриловского урочища Гавриловского участкового лесничества Гурьевского лесничества;

от точки 3221 до точки 3231 – на север граница суходольная, проходит по восточной границе кварталов 112 и 111 Гавриловского урочища Гавриловского участкового лесничества Гурьевского лесничества, пересекает русло реки Юрман между точками 3224 – 3225, пересекает пруд от точки 3225 до точки 3228;

от точки 3231 до точки 3235 – на северо-восток граница суходольная, пересекает две полевые дороги между точками 3231 – 3232 и 3234 – 3235;

от точки 3235 до точки 3244 – на северо-запад граница суходольная, пересекает полевую дорогу и русло реки Сухая между точками 3242 – 3244, проходит через межевой знак МЗ 40 (межевой знак Гурьевского муниципального округа).

1.10. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Беловский городской округ:

от точки 3244 до точки 3253 – на восток граница проходит по полевой дороге через межевой знак МЗ 40 (межевой знак Гурьевского муниципального округа);

от точки 3253 до точки 3291 – на северо-запад граница проходит между точками 3256 – 3262 по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:427(82), между точками 3270 – 3276 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:427(106), между точками 3281 – 3289 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:427(133), далее вдоль западной стороны автомобильной дороги до развилки полевых дорог;

от точки 3291 до точки 3297 – на северо-восток вдоль северо-западной стороны автомобильной дороги;

от точки 3297 до точки 3305 – на юго-восток граница проходит вдоль автомобильной дороги (юго-западная граница земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:2412(1));

от точки 3305 до точки 3311 – на северо-восток граница суходольная, между точками 3310 – 3311 проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:440, проходит через межевые знаки МЗ 38 и МЗ 37 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 3311 до точки 3319 – на юго-восток граница проходит по полевой дороге, между точками 3311 – 3312 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:440, далее между точками 3313 – 3316 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:448, между точками 3316 – 3319 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:453 и пересекает линию электропередачи;

от точки 3319 до точки 3337 – на юго-запад граница проходит по полевой дороге до развязки полевых дорог, между точками 3319 – 3324 проходит по северо-западной границе земельного участка 42:01:0101007:490 и пересекает линию электропередачи, между точками 3324 – 3327 по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:427(168), далее между точками 3327 – 3328 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:490, далее между точками 3328 – 3329 по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:427(167), далее между точками 3329 – 3333 проходит по северо-западной, затем по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:460, далее между точками 3333 – 3334 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:427(24), далее между точками 3334 – 3337 по северо-западной, границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:460;

от точки 3337 до точки 3349 – на юго-восток граница проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:625(4) между точками 3337 – 3340, далее между точками 3342 – 3349 по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:787(3);

от точки 3349 до точки 3372 – на северо-восток граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:427(3) между точками 3357 – 3358, по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:439(7) между точками 3361 – 3364, 3366 – 3368, 3369 – 3370, между точками 3371 – 3372 по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:261;

от точки 3372 до точки 3377 – на юго-восток, затем юго-запад граница проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:261;

от точки 3377 до точки 3398 – на восток граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:513, далее между точками 3393 – 3398 по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:533;

от точки 3398 до точки 3410 – на северо-восток граница проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:513 между точками 3398 – 3406, далее между точками 3406 – 3410 по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:511;

от точки 3410 до точки 3414 – на юго-восток граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:513;

от точки 3414 до точки 3437 – на юго-запад граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:513, между точками 3433 – 3436 проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:525, между точками 3427 – 3428 пересекает автомобильную дорогу;

от точки 3437 до точки 3440 – на юго-восток граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:513;

от точки 3440 до точки 3453 – на северо-восток граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:513;

от точки 3453 до точки 3459 – на восток граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:513 между точками 3453 – 3455, далее пересекает автомобильную дорогу общего пользования межмуниципального значения Шанда – Старобарочаты между точками 3455 – 3456, далее по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:516;

от точки 3459 до точки 3465 – на юго-восток граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:516;

от точки 3465 до точки 3469 – на северо-восток граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:516, дважды пересекая автомобильную дорогу;

от точки 3469 до точки 3473 – на северо-запад граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:516;

от точки 3473 до точки 3475 – на северо-восток граница суходольная, проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:516 между точками 3473 – 3474;

от точки 3475 до точки 3481 – на северо-восток граница суходольная, между точками 3475 – 3476 проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:516;

от точки 3481 до точки 3483 – на северо-восток граница пересекает участок полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги между точками 3482 – 3483 (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:36);

от точки 3483 до точки 3485 – на северо-запад граница проходит по северо-восточной границе полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:36);

от точки 3485 до точки 3489 – на северо-восток граница суходольная, пересекает русло реки Большой Бачат;

от точки 3489 до точки 3544 – на север граница проходит по правому берегу реки Большой Бачат (по течению);

от точки 3544 до точки 3555 – на запад граница суходольная, проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101010:151(11) между точками 3545 – 3546, по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101010:151(31) между точками 3547 – 3548, по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101010:151(13) между точками 3549 – 3550, по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101010:151(19) между точками 3551 – 3552, далее граница пересекает линию электропередачи, полевую автомобильную дорогу, далее граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101010:137 от точки 3554 до точки 3555;

от точки 3555 до точки 3559 – на юго-восток граница проходит по северо-западной, затем по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101010:137;

от точки 3559 до точки 3569 – на северо-восток граница проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101010:137;

от точки 3569 до точки 3572 – на восток граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101010:137;

от точки 3572 до точки 3577 – на юго-запад граница проходит по восточной стороне земельных участков с кадастровыми номерами 42:01:0101010:137, 42:01:0101010:5 между точками 3572 – 3576, далее вдоль северо-западной стороны автомобильной дороги;

от точки 3577 до точки 3637 – на северо-восток граница проходит между точками 3577 – 3582 по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101010:5 от пересечения границы этого земельного участка с технологической дорогой на Беловский каменный карьер, между точками 3591 – 3592 пересекает русло реки Малый ключ, далее вдоль юго-восточной, затем восточной стороны железнодорожных

путей и пересекает их между точками 3594 – 3596 (границы земельных участков с кадастровыми номерами 42:01:0101009:3, 42:21:0000000:114);

от точки 3637 до точки 3647 – на юго-восток граница проходит по юго-западной границе автомобильной дороги и пересекает ее между точками 3637 – 3638;

от точки 3647 до точки 3651 – на северо-восток граница проходит по юго-восточной границе автомобильной дороги;

от точки 3651 до точки 3657 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 3657 до точки 3660 – на юго-восток граница пересекает русло реки Большой Ключ между точками 3658 – 3659;

от точки 3660 до точки 3670 – на северо-восток граница пересекает две линии электропередачи, три автомобильные дороги, проходит по северо-западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:01:0108004:231(2), 42:01:0108004:232, 42:01:0108004:231(1) между точками 3664 – 3670;

от точки 3670 до точки 3671 – на юго-восток граница суходольная;

от точки 3671 до точки 3676 – на северо-запад граница проходит через межевые знаки МЗ 36, МЗ 35 (межевые знаки Беловского городского округа), пересекает линию электропередачи и автомобильную дорогу;

от точки 3676 до точки 3680 – на запад граница проходит через межевые знаки МЗ 35, МЗ 34, МЗ 33, МЗ 32 (межевые знаки Беловского городского округа), пересекает автомобильную дорогу и линию электропередачи;

от точки 3680 до точки 3683 – на северо-восток граница суходольная, проходит через межевые знаки МЗ 32, МЗ 31 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 3683 до точки 3690 – на северо-восток граница пересекает русло реки Черта между точками 3683 – 3684 и 3684 – 3685, далее граница пересекает две полевые дороги, далее проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0108003:108 между точками 3688 – 3690. Проходит через межевые знаки МЗ 30, МЗ 29 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 3690 до точки 3700 – на северо-запад граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0108003:108 между точками 3690 – 3693, между точками 3694 – 3695 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0307001:7, далее проходит вдоль водохранилища, пересекает технологическую автомобильную дорогу между точками 3696 – 3698 (северо-восточная граница земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:2154(1)). Проходит через межевые знаки МЗ 29, МЗ 28 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 3700 до точки 3707 – на юго-восток граница пересекает технологическую дорогу между точками 3701 – 3703 (южная граница земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:2154(2));

от точки 3707 до точки 3710 – на северо-восток граница проходит по границе породного отвала, между точками 3707 – 3708 проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0108003:22;

от точки 3710 до точки 3735 – на северо-запад граница проходит между точками 3712 – 3714 по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0108003:109, между точками 3715 – 3727 проходит по юго-западным границам земельных участков с кадастровыми номерами 42:01:0108003:60, 42:01:0108003:58, 42:01:0108003:59, 42:01:0108003:63, 42:01:0108003:62, пересекая автомобильную дорогу, далее вдоль восточной, а затем вдоль северо-восточной стороны автомобильной дороги;

от точки 3735 до точки 3741 – на северо-восток граница суходольная, пересекает автомобильную дорогу межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск между точками 3738 – 3741;

от точки 3741 до точки 3772 – на север граница проходит по восточной границе автомобильной дороги межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:21:0000000:818(3));

от точки 3772 до точки 3828 – на северо-запад граница проходит по восточной границе автомобильной дороги межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:21:0000000:818(3));

от точки 3828 до точки 3841 – на северо-запад граница пересекает между точками 3828 – 3831 автомобильную дорогу общего пользования межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (северная граница земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:818(3)), линию электропередачи, между точками 3831 – 3839 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0205001:158(2), между точками 3839 – 3840 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:861(75);

от точки 3841 до точки 3855 – на север граница проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:861(24) между точками 3843 – 3844, между точками 3842 – 3843 и 3844 – 3848 проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0205001:158(2), пересекает автомобильную дорогу. Далее граница проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:861(12) между точками 3850 – 3851;

от точки 3855 до точки 3863 – на северо-восток граница проходит по полевой дороге через межевые знаки МЗ 27, МЗ (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 3863 до точки 3870 – на юго-восток граница проходит от пересечения автомобильной дороги Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск с полевой дорогой по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:137(4);

от точки 3870 до точки 3875 – на северо-восток граница пересекает автомобильную дорогу Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Межуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:137(3)), между точками 3871 – 3872 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104002:29, между точками 3874 – 3875 проходит по восточной границе кладбища (земельный участок с кадастровым номером 42:01:0104002:61), пересекает ось линии электропередачи между точками 3874 – 3875;

от точки 3875 до точки 3889 – на юго-восток граница проходит вдоль юго-западной стороны автомобильной дороги, от точки 3877 до точки 3881 по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104002:50, дважды пересекает автомобильную дорогу между точками 3881 – 3883, проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:307(21) между точками 3884 – 3887, пересекает автомобильную дорогу общего пользования межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Межуреченск – Инской (земельный участок с кадастровым номером 42:01:0000000:737) между точками 3888 – 3889;

от точки 3889 до точки 3916 – на северо-восток граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:737 под автомобильной дорогой общего пользования регионального или межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Межуреченск – Инской. Проходит через межевой знак МЗ 25 (межевой знак Беловского городского округа);

от точки 3916 до точки 3931 – на юго-восток граница суходольная, далее от точки 3920 до точки 3922 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104001:491, от точки 3922 до точки 3924 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104001:1078, от точки 3924 до точки 3926 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104001:1031, от точки 3926 до точки 3929 граница суходольная, между точками 3928 – 3931 пересекает автомобильную дорогу общего пользования межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк. Проходит через межевые знаки МЗ 25, МЗ 24, МЗ 23, МЗ 22, МЗ 21, МЗ 20, МЗ 19, МЗ 18 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 3931 до точки 3933 – на юго-восток граница проходит через межевые знаки МЗ 18, МЗ 17 (межевые знаки Беловского городского округа), пересекает ручей Менчеповский Салаир;

от точки 3933 до точки 3935 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 3935 до точки 3937 – на юго-восток граница суходольная, от точки 3936 до точки 3937 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104004:56(27);

от точки 3937 до точки 3946 – на северо-восток от точки 3937 до точки 3939 граница проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104004:56(27), между точками 3939 – 3942 пересекает четыре линии электропередачи, от точки 3940 до точки 3946 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104004:32(2);

от точки 3946 до точки 3961 – на юго-восток граница проходит от точки 3946 до точки 3951 по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104004:32(2), от точки 3951 до точки 3953 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104004:98, от точки 3957 до точки 3958 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104004:32(2), между точками 3958 – 3959 пересекает линию электропередачи, от точки 3959 до точки 3961 граница проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0117004:340(2);

от точки 3961 до точки 3968 – на юго-восток граница проходит вдоль северо-восточной стороны автомобильной дороги общего пользования регионального или муниципального значения Белово – Коновалово – Прокопьевск, от точки 3961 до точки 3962 и от точки 3963 до точки 3964 граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0117004:340, от точки 3965 до точки 3966 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:195(8), от точки 3962 до точки 3963 и от точки 3967 до точки 3968 граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0117004:223;

от точки 3968 до точки 4051 – на северо-запад граница проходит по западному берегу Беловского водохранилища. От точки 3968 до точки 3998 проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0117004:223, от точки 3998 до точки 4001 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0117004:222, от точки 4001 до точки 4004 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0117004:274, от точки 4004 до точки 4005 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0117004:275, от точки 4005 до точки 4006 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0117004:295, от точки 4039 до точки 4040 граница проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0505002:13, от точки 4040 до точки 4041 граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0505002:30, от точки 4041 до точки 4042 граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0505002:34;

от точки 4051 до точки 4162 – на северо-запад граница проходит по западному берегу Беловского водохранилища. От точки 4051 до точки 4055 проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0505002:57, от точки 4055 до точки 4066 проходит по южной, затем по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0505002:24, от точки 4066 до точки 4101 проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0505002:37(2), от точки 4101 до точки 4112 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0505002:55(2), от точки 4112 до точки 4124 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0505002:37(3), от точки 4124 до точки 4126 проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0505002:57;

от точки 4162 до точки 4202 – на северо-восток граница проходит по западному берегу Беловского водохранилища;

от точки 4202 до точки 4309 – на северо-запад граница проходит по западному берегу Беловского водохранилища. От точки 4237 до точки 4241 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0504001:11, от точки 4226 до точки 4269 проходит по северо-восточной, далее по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0504001:14(2), от точки 4270 до точки 4276 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0504001:15, от точки 4269 до точки 4270 и от точки 4276 до точки 4288 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0504001:17;

от точки 4309 до точки 4399 – на северо-восток граница проходит по западному берегу Беловского водохранилища. От точки 4321 до точки 4328 граница проходит по земельному участку с кадастровым номером 42:21:0503004:171, от точки 4328 до точки 4346 проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0503004:171, от точки 4346 до точки 4355 проходит по земельному участку с кадастровым номером 42:21:0503004:171, от точки 4392 до точки 4399 проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0503004:165;

от точки 4399 до точки 4403 – на северо-запад граница проходит между точками 4399 – 4400 по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0503004:165, пересекая автомобильную дорогу;

от точки 4403 до точки 4412 – на северо-восток граница суходольная до точки 4409, далее на северо-запад пересекает две линии электропередачи, водопроводные сети между точками 4409 – 4412;

от точки 4412 до точки 4417 – на северо-запад граница пересекает линию электропередачи, далее пересекает железную дорогу между точками 4413 – 4415 (юго-западная граница земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:119), далее пересекает лес;

от точки 4417 до точки 4429 – на юго-запад граница пересекает лес, между точками 4419 – 4420 пересекает русло реки Иня, далее от точки 4421 до точки 4422 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0503004:174 от точки 4399 до точки 4400, от точки 4426 до точки 4427 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:864(1). Проходит через межевые знаки МЗ 16, МЗ 15, МЗ 14, МЗ 13 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 4429 до точки 4470 – на юго-восток между точками 4429 – 4433 пересекает две линии электропередачи, между точками 4433 – 4467 проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:864(1) под автомобильной дорогой общего пользования регионального или муниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк Развязки. Проходит через межевые знаки МЗ 13, МЗ 12, МЗ 11 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 4470 до точки 4483 – на юго-запад граница пересекает четыре линии электропередачи между точками 4470 – 4473, далее между точками 4474 – 4476 пересекает три линии электропередачи, далее от точки 4477 до точки 4481 проходит по юго-восточной, затем по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0122003:293, далее от точки 4481 до точки 4483 проходит вдоль юго-восточной стороны автомобильной дороги. Проходит через межевые знаки МЗ 11, МЗ 10 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 4483 до точки 4496 – на северо-запад граница проходит вдоль линии электропередачи, пересекает автомобильную дорогу между точками 4483 – 4484 и автомобильную дорогу общего пользования муниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск между точками 4491 – 4493;

от точки 4496 до точки 4506 – на юго-запад граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0104002:6;

от точки 4506 до точки 4542 – на северо-восток граница проходит вдоль правого берега реки Бачат;

от точки 4542 до точки 4544 – на северо-запад граница пересекает русло реки Бачат и полевую автомобильную дорогу;

от точки 4544 до точки 4545 – на северо-восток граница пересекает три линии электропередачи;

от точки 4545 до точки 4546 – на юго-восток граница суходольная;

от точки 4546 до точки 4562 – на северо-восток граница пересекает линию электропередачи и три полевые дороги;

от точки 4562 до точки 4563 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 4563 до точки 4566 – на юго-запад граница суходольная, далее между точками 4564 – 4565 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0102003:37;

от точки 4566 до точки 4572 – на запад граница суходольная;

от точки 4572 до точки 4573 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 4573 до точки 4585 – на северо-восток граница проходит вдоль юго-восточной стороны автомобильной дороги, далее по западной, затем по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:137 от точки 4579 до точки 4585. В точке 4577 пересекает линию электропередачи;

от точки 4585 до точки 4668 – на северо-восток по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:137 под автомобильной дорогой общего пользования регионального или межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск. Проходит через межевые знаки МЗ 9, МЗ 8 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 4668 до точки 4677 – на восток от точки 4668 до точки 4669 граница пересекает автомобильную дорогу общего пользования межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск, от точки 4673 до точки 4674 граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:113, от точки 4676 до точки 4677 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:913. Проходит через межевые знаки МЗ 8, МЗ 7, МЗ 6 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 4677 до точки 4689 – на северо-восток, от точки 4677 до точки 4680 граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:913, от точки 4680 до точки 4681 пересекает русло реки Уба, от точки 4683 до точки 4686 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:728. Проходит через межевые знаки МЗ 5, МЗ 4 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 4689 до точки 4699 – на северо-запад граница проходит по западной стороне лесополосы, от точки 4691 до точки 4699 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:915. Проходит через межевой знак МЗ 4 (межевой знак Беловского городского округа);

от точки 4699 до точки 4718 – на северо-восток, между точками 4703 – 4705 пересекает автомобильную дорогу Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк, от точки 4708 до точки 4712 проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0701001:17, от точки 4715 до точки 4718 пересекает автомобильную дорогу с. Старопестерево – пгт Грамотеино. Проходит через межевые знаки МЗ 3, МЗ 2, МЗ 1 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 4718 до точки 4719 – на запад граница проходит вдоль северной стороны автомобильной дороги с. Старопестерево – пгт Грамотеино;

от точки 4719 до точки 4720 – на север граница суходольная;

от точки 4720 до точки 4725 – на северо-запад граница проходит вдоль северо-восточной стороны автомобильной дороги. От точки 4720 до точки 4721 граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114002:1789, от точки 4722 до точки 4723 граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114002:1791, от точки 4724 до точки 4725 граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114002:4270;

от точки 4725 до точки 4731 – на север граница пересекает три автомобильные дороги к пгт Грамотеино;

от точки 4731 до точки 4756 – на северо-восток граница проходит по левому берегу реки Иня, между точками 4750 – 4751 пересекает русло реки Иня, далее граница проходит по правому берегу реки Иня;

от точки 4756 до точки 4773 – на северо-восток граница суходольная, от точки 4762 до точки 4728 граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0702027:57, от точки 4765 до точки 4766 граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0702027:54, от точки 4766 до точки 4768 граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0702027:57, от точки 4768 до точки 4769 граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0702027:54, от точки 4769 до точки 4771 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0702027:57, от точки 4771 до точки 4772 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0702027:54, от точки 4772 до точки 4773 проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0702027:57;

от точки 4773 до точки 4776 – на северо-восток граница проходит по юго-западной, затем по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114004:971;

от точки 4776 до точки 4811 – на северо-запад, между точками 4777 – 4778 граница пересекает автомобильную дорогу, далее на северо-запад проходит вдоль полевой и технологической дороги к карьеру, между точками 4786 – 4787 пересекает линию электропередачи и полевую дорогу, между точками 4788 – 4790, 4792 – 4793, 4793 – 4794 пересекает технологическую дорогу к карьеру, между точками 4794 – 4795 пересекает три полевые автомобильные дороги, между точками 4797 – 4798 пересекает безымянный ручей, от точки 4798 до точки 4800 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0703040:18, далее на юго-запад проходит вдоль автомобильной дороги, далее на северо-восток между точками 4804 – 4805 пересекает безымянный ручей, далее пересекает железнодорожный путь в точке 4807, от точки 4808

до точки 4809 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114004:1030(385);

от точки 4811 до точки 4812 – на юго-запад граница пересекает технологическую автомобильную дорогу и полевую автомобильную дорогу;

от точки 4812 до точки 4815 – на северо-запад граница суходольная, от точки 4813 до точки 4814 пересекает автомобильную дорогу, от точки 4814 до точки 4815 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114004:1030(384);

от точки 4815 до точки 4827 – на юго-запад от точки 4815 до точки 4816 граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114004:1030(384), далее граница суходольная, от точки 4821 до точки 4822 граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0703019:1, от точки 4823 до точки 4824 граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0703019:13;

от точки 4827 до точки 4831 – на северо-запад от точки 4827 до точки 4828 граница проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0703020:28, далее граница суходольная;

от точки 4831 до точки 4839 – на юго-запад, между точками 4831–4832 граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114004:410, от точки 4833 до точки 4836 проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114004:409, от точки 4832 до точки 4833 и от точки 4836 до точки 4838 граница проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:740(21), между точками 4838 – 4839 граница пересекает земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:137(16) под автомобильной дорогой общего пользования межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк;

от точки 4839 до точки 4843 – на северо-запад граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:337(16) под автомобильной дорогой общего пользования межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк;

от точки 4843 до точки 4852 – на северо-запад граница пересекает реку Мереть, далее от точки 4844 до точки 4851 граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:137(1) под автомобильной дорогой общего пользования межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк, от точки 4851 до точки 4852 граница проходит по земельному участку с кадастровым номером 42:01:0000000:337(16);

от точки 4852 до точки 4855 – на запад граница проходит по земельному участку с кадастровым номером 42:00:0000000:137(16)

под автомобильной дорогой общего пользования межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк;

от точки 4855 до точки 4934 – на юго-восток граница проходит вдоль западной границы полосы отвода автомобильной дороги 1 категории Ленинск-Кузнецкий – Прокопьевск – Новокузнецк: по земельному участку с кадастровым номером 42:01:0000000:337(16) и между точками 4855 – 4856 пересекает автомобильную дорогу, далее проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:337(16) между точками 4856 – 4894, между точками 4894 – 4895 пересекает русло реки Иня, далее по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:337(19), между точками 4918 – 4919 пересекает автомобильную дорогу, далее между точками 4919 – 4934 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:337(14);

от точки 4934 до точки 4973 – на юго-запад граница проходит по западной границе автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (западная граница земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:337(14) между точками 4934 – 4949, далее проходит по западной границе автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:137(6)) между точками 4949 – 4952, между точками 4953 – 4954 проходит по земельному участку с кадастровым номером 42:00:0000000:137(11), между точками 4956 – 4972 проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:137(13), вдоль западной стороны автомобильной дороги Белово – Грамотеино;

от точки 4973 до точки 4976 – на северо-запад граница суходольная, между точками 4973 – 4975 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:1002;

от точки 4976 до точки 4988 – на юго-восток граница проходит вдоль восточной границы полосы отвода железной дороги Белово – Мереть, между точками 4976 – 4977 проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:88, пересекает русло реки Уба, между точками 4977 – 4978 проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:94, между точками 4978 – 4979 проходит по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:84, между точками 4980 – 4982 проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:924(2), между точками 4984 – 4985 проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0114005:86, пересекает две линии электропередачи;

от точки 4988 до точки 4997 – на северо-запад граница проходит вдоль северной стороны автодороги Белово – Грамотеино, между точками 4989 – 4990 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0102001:70, между точками 4991 – 4997 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0110002:2;

от точки 4997 до точки 5010 – на юго-запад граница проходит вдоль западной стороны автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения «Подъезд к г. Белово» (западная граница земельного участка с кадастровым номером 42:01:0110002:2);

от точки 5010 до точки 5015 – на юго-запад граница проходит параллельно обьездной автодороге до слияния двух дорог из г. Белово;

от точки 5015 до точки 5016 – на северо-запад граница суходольная, пересекает две линии электропередачи;

от точки 5016 до точки 5037 – на юго-запад граница проходит между точками 5018 – 5019 по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:1041, между точками 5019 – 5020 по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:1042, между точками 5020 – 5021 по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:1043, между точками 5021 – 5023 по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:1044, пересекает автомобильную дорогу, между точками 5025 – 5026 проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0119008:83(1), между точками 5032 – 5033 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0115004:19, между точками 5033 – 5034 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0115004:22;

от точки 5037 до точки 5038 – на юго-восток граница суходольная;

от точки 5038 до точки 5048 – на юго-запад граница суходольная, между точками 5040 – 5043 граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0111012:44, пересекает линию электропередачи, между точками 5045 – 5048 проходит по границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0113001:22;

от точки 5048 до точки 5052 – на северо-запад граница суходольная, между точками 5048 – 5050 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0113001:27(2), между точками 5050 – 5052 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0113001:2;

от точки 5052 до точки 5060 – на юго-запад граница суходольная, между точками 5052 – 5059 граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0113001:2, между точками 5059 – 5060 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0113001:27(1);

от точки 5060 до точки 5064 – на северо-запад граница суходольная, проходит через межевые знаки МЗ 50, МЗ 49, МЗ 48 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 5064 до точки 5075 – на юго-запад граница суходольная, между точками 5066 – 5071 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0113001:25(1), между точками 5072 – 5075 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0113001:25(2). Проходит через межевые знаки МЗ 48, МЗ 47 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 5075 до точки 5103 – на юго-восток между точками 5075 – 5095 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0113001:25(2), далее между точками 5097 – 5103 от поворота автодороги на северо-восток граница проходит вдоль западной стороны этой автодороги (северо-восточная граница земельного участка с кадастровым номером 42:01:0120004:23) и пересекает ее, между точками 5100 – 5101 граница пересекает линию электропередачи;

от точки 5103 до точки 5121 – на юго-восток между точками 5103 – 5104 граница проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:2072(11), между точками 5106 – 5108 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:2072(20), пересекает линию электропередачи, между точками 5109 – 5111 пересекает автомобильную дорогу Белово – Гурьевск – Салаир (юго-западная граница земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:859), между точками 5111 – 5112 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:964(11), между точками 5113 – 5114 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:964(22), между точками 5115 – 5119 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0120003:10, далее пересекает железнодорожные пути и безымянное озеро;

от точки 5121 до точки 5134 – на юго-запад граница проходит по середине русла реки Малый Бачат против течения;

от точки 5134 до точки 5138 – на юго-восток от середины русла реки Малый Бачат граница суходольная, между точками 5136 – 5137 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0120005:1, далее граница суходольная;

от точки 5138 до точки 5141 – на юго-запад граница суходольная;

от точки 5141 до точки 5155 – на юго-восток пересекает участок полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:36), между точками 5143 – 5147 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101006:851, между точками 5147 – 5155 проходит по северо-

восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:740(10);

от точки 5155 до точки 5161 – на юго-восток граница проходит между точками 5155 – 5156 по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0000000:740(10), между точками 5158 – 5159 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:230(3), далее пересекает линию электропередачи и автомобильную дорогу. Между точками 5160 – 5161 проходит по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:1980;

от точки 5161 до точки 5184 – на юго-запад между точками 5161 – 5162 граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:1980, между точками 5163 – 5164 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:2024(1), между точками 5165 – 5166 проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0000000:2024(2), между точками 5170 – 5172 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:21:0302001:88, между точками 5179 – 5180 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:230(5), между точками 5181 – 5182 проходит по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101006:789(5), между точками 5183 – 5184 пересекает русло реки Большой Бачат;

от точки 5184 до точки 5195 – на юго-восток между точками 5185 – 5186 граница проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101006:791(2), между точками 5187 – 5188 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101006:789(3), пересекает автомобильную дорогу;

от точки 5195 до точки 5204 – на юго-запад граница пересекает автомобильную дорогу и линию электропередачи;

от точки 5204 до точки 5207 – на северо-запад граница пересекает земельный участок с кадастровым номером 42:01:0101006:797, отведенный под строительство автодороги, между точками 5205 – 5206 проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:00:0000000:230(2), далее пересекает линию электропередачи и автомобильную дорогу;

от точки 5207 до точки 5225 – на юго-запад граница проходит по середине русла реки Большой Бачат против течения, далее граница суходольная проходит через межевые знаки МЗ 46, МЗ 45, МЗ 44, МЗ 43, МЗ 42 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 5225 до точки 5229 – на северо-запад граница проходит по проселочной дороге через межевые знаки МЗ 42, МЗ 41, МЗ 40, МЗ 39 (межевые знаки Беловского городского округа);

от точки 5229 до точки 5263 – на юго-запад граница проходит по северо-восточной границе полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:36);

от точки 5263 до точки 5276 – на запад граница пересекает полосу отвода Западно-Сибирской железной дороги (земельный участок с кадастровым номером 42:00:0000000:36), далее между точками 5264 – 5267 проходит по южной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:427(216), между точками 5268 – 5269 проходит по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:497, далее по северной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:516;

от точки 5276 до точки 5280 – на юго-запад граница проходит по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:516;

от точки 5280 до точки 5288 – на северо-запад граница пересекает три линии электропередачи и автомобильную дорогу, проходит по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 42:01:0101007:516 через межевой знак МЗ 45 (межевой знак Беловского городского округа).

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

от точки 5288 до точки 5316 – на северо-запад граница проходит по северо-восточной границе земельного отвода ОАО «УК «Кузбассразрезуголь» Филиал «Бачатский угольный разрез» до пересечения полосы отвода железной технологической дороги с автомобильной технологической дорогой;

от точки 5316 до точки 5322 – на северо-восток граница проходит по восточной границе полосы отвода технологической железной дороги земельного отвода ОАО «УК «Кузбассразрезуголь» Филиал «Бачатский угольный разрез»;

от точки 5322 до точки 5340 – на юго-восток граница проходит по южной границе полосы отвода технологической железной дороги земельного отвода ОАО «УК «Кузбассразрезуголь» Филиал «Бачатский угольный разрез»;

от точки 5340 до точки 5345 – на северо-запад граница суходольная, проходит ломаной линией огибая отвал угольного разреза ОАО «УК «Кузбассразрезуголь» Филиал «Бачатский угольный разрез»;

от точки 5345 до точки 5360 – на северо-запад граница суходольная, пересекает реку Малый Бачат между точками 5349 – 5350, полосу отвода Западно-Сибирской железной дороги Гурьевск – Белово с 4,5 км по 14,5 км между точками 5350 – 5352, полосу отвода автомобильной дороги Белово –

Гурьевск – Салаир между точками 5353 – 5354, далее пересекает полевую дорогу между точками 5359 – 5360;

от точки 5360 до точки 5362 – на северо-запад граница суходольная, проходит вдоль защитной лесополосы, пресекает ось ЛЭП-110 кВ и ось линии связи, полевую дорогу в город Белово.

1.12. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ:

от точки 5362 до точки 5395 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 5395 до точки 5399 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 5399 до точки 5411 – на север граница пересекает полевую дорогу между точками 5399 – 5400, русло реки Уба в точке 5400, полевую дорогу между точками 5401 – 5402, полевую дорогу в точке 5402, полевую дорогу между точками 5407 – 5408;

от точки 5411 до точки 5415 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 5415 до точки 5424 – на северо-восток граница пересекает русло реки Камышенка между точками 5416 – 5417 и полевую дорогу между точками 5417 – 5418;

от точки 5424 до точки 5433 – на северо-запад граница пересекает автомобильную дорогу «Алтай – Кузбасс» между точками 5428 – 5429 и автомобильную дорогу в точке 5431;

от точки 5433 до точки 5435 – на северо-восток, пересекает русло реки Ур между точками 5433 – 5434;

от точки 5435 до точки 5441 – на северо-восток, пересекает ось линии электропередачи между точками 5435 – 5436 и русло реки Старый Ур между точками 5438 – 5439;

от точки 5441 до точки 5442 – на северо-запад граница суходольная;

от точки 5442 до точки 5446 – на восток граница дважды пересекает реку Ур между точками 5445 – 5446;

от точки 5446 до точки 5447 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 5447 до точки 5448 – на северо-восток граница суходольная;

от точки 5448 до точки 5462 – на северо-запад граница пересекает полевую дорогу между точками 5452 – 5453 и автомобильную дорогу 3-й категории Ленинск-Кузнецкий – Новокузнецк – Междуреченск между точками 5461 – 5462;

от точки 5462 до точки 1 – на северо-восток граница пересекает линию электропередачи между точками 5464 – 5465, полевую дорогу между точками 5467 – 5468, автомобильную дорогу между точками 5471 – 5472.

1.13. 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
1	1	535869.16	1348914.16	
2	2	535700.62	1348972.63	
3	3	535679.93	1348942.72	
4	4	535220.57	1349215.18	
5	5	535200.26	1349183.22	
6	6	535007.60	1349301.44	
7	7	534788.25	1349416.30	
8	8	534808.30	1349468.47	
9	9	534860.23	1349609.11	
10	10	534867.49	1349632.80	
11	11	534813.25	1349660.81	
12	12	534721.51	1349708.20	
13	13	534674.68	1349732.39	
14	14	534584.80	1349778.62	
15	15	534542.68	1349801.88	
16	16	534500.54	1349825.14	
17	17	534417.07	1349867.19	
18	18	534326.58	1349915.74	
19	19	534284.82	1349988.08	
20	20	534266.62	1349996.71	
21	21	534268.95	1350002.43	
22	22	534256.98	1350007.36	
23	23	534245.76	1349995.80	
24	24	534235.57	1349999.92	
25	25	534225.05	1350006.04	
26	26	534209.98	1350015.52	
27	27	534212.07	1350021.37	
28	28	534214.28	1350025.05	
29	29	534170.79	1350043.56	
30	30	534135.10	1350058.74	
31	31	534087.22	1350079.07	
32	32	533994.68	1350119.08	
33	33	533948.85	1350137.71	
34	34	533902.91	1350157.10	
35	35	533862.05	1350173.37	
36	36	533770.46	1350223.27	

1	2	3	4	5
37	37	533677.50	1350274.26	
38	38	533658.70	1350292.01	
39	39	533646.73	1350310.19	
40	40	533604.91	1350339.02	
41	41	533557.30	1350370.34	
42	42	533517.57	1350399.84	
43	43	533475.33	1350429.92	
44	44	533396.34	1350485.29	
45	45	533307.05	1350547.76	
46	46	533262.44	1350581.18	
47	47	533232.14	1350604.24	
48	48	533164.37	1350654.29	
49	49	533065.37	1350727.54	
50	50	532977.69	1350787.59	
51	51	532938.00	1350815.19	
52	52	532899.96	1350840.16	
53	53	532857.48	1350870.89	
54	54	532816.99	1350898.47	
55	55	532778.45	1350926.54	
56	56	532734.96	1350957.52	
57	57	532671.94	1351001.38	
58	58	532615.29	1351042.18	
59	59	532574.38	1351070.56	
60	60	532493.24	1351127.45	
61	61	532411.34	1351186.67	
62	62	532271.46	1351301.33	
63	63	532301.75	1351343.78	
64	64	532026.58	1351543.00	
65	65	531995.21	1351580.89	
66	66	531984.57	1351608.66	
67	67	531986.31	1351626.92	
68	68	531992.93	1351645.91	
69	69	531993.01	1351664.89	
70	70	531981.50	1351691.83	
71	71	531970.29	1351724.13	
72	72	531966.75	1351738.65	
73	73	531964.78	1351756.16	
74	74	531965.12	1351802.82	
75	75	531963.54	1351830.22	
76	76	531962.34	1351844.34	
77	77	531938.37	1351884.49	
78	78	531936.52	1351892.25	

1	2	3	4	5
79	79	531942.76	1351901.18	
80	80	531949.69	1351903.21	
81	81	531956.87	1351901.72	
82	82	531979.23	1351887.96	
83	83	532002.46	1351875.03	
84	84	532022.34	1351870.74	
85	85	532035.42	1351869.62	
86	86	532059.98	1351872.10	
87	87	532076.25	1351879.63	
88	88	532102.01	1351897.88	
89	89	532115.81	1351900.21	
90	90	532123.04	1351922.83	
91	91	532107.71	1351951.48	
92	92	532099.19	1351969.12	
93	93	532089.94	1351983.26	
94	94	532083.23	1351999.18	
95	95	532071.31	1352014.89	
96	96	532072.77	1352020.23	
97	97	532080.08	1352024.10	
98	98	532098.94	1352026.87	
99	99	532115.10	1352033.94	
100	100	532123.97	1352079.69	
101	101	532118.27	1352082.02	
102	102	532117.94	1352089.75	
103	103	532120.91	1352095.06	
104	104	532128.50	1352096.41	
105	105	532136.74	1352127.79	
106	106	532129.16	1352134.50	
107	107	532113.38	1352150.13	
108	108	532081.47	1352195.31	
109	109	532071.94	1352212.80	
110	110	532062.07	1352230.14	
111	111	532054.13	1352250.63	
112	112	532044.19	1352287.28	
113	113	532036.14	1352295.51	
114	114	532019.35	1352341.88	
115	115	532001.03	1352371.49	
116	116	531990.95	1352378.93	
117	117	531972.23	1352405.69	
118	118	531960.36	1352423.41	
119	119	531944.05	1352445.09	
120	120	531931.09	1352467.20	

1	2	3	4	5
121	121	531920.08	1352485.73	
122	122	531908.55	1352503.44	
123	123	531902.92	1352514.65	
124	124	531896.25	1352524.19	
125	125	531884.50	1352539.90	
126	126	531879.93	1352546.21	
127	127	531867.08	1352564.95	
128	128	531854.74	1352583.86	
129	129	531846.00	1352598.99	
130	130	531840.57	1352612.04	
131	131	531834.14	1352632.83	
132	132	531833.95	1352639.37	
133	133	531833.63	1352647.61	
134	134	531836.13	1352670.05	
135	135	531837.23	1352689.67	
136	136	531837.35	1352710.48	
137	137	531841.19	1352725.00	
138	138	531839.21	1352742.17	
139	139	531839.41	1352751.06	
140	140	531839.32	1352770.04	
141	141	531838.08	1352782.48	
142	142	531835.66	1352794.79	
143	143	531832.73	1352806.78	
144	144	531830.94	1352816.72	
145	145	531829.24	1352831.37	
146	146	531829.29	1352841.10	
147	147	531830.19	1352851.99	
148	148	531829.55	1352861.07	
149	149	531825.54	1352869.55	
150	150	531823.90	1352878.83	
151	151	531824.57	1352886.70	
152	152	531823.38	1352893.77	
153	153	531818.75	1352904.28	
154	154	531818.95	1352913.52	
155	155	531820.61	1352920.53	
156	156	531825.18	1352930.00	
157	157	531834.61	1352939.31	
158	158	531840.76	1352956.69	
159	159	531846.33	1352975.71	
160	160	531848.77	1352987.57	
161	161	531849.75	1352994.09	
162	162	531849.76	1353002.15	

1	2	3	4	5
163	163	531848.78	1353011.08	
164	164	531844.00	1353022.76	
165	165	531839.87	1353034.10	
166	166	531840.05	1353042.49	
167	167	531838.21	1353050.08	
168	168	531835.59	1353060.89	
169	169	531836.69	1353072.95	
170	170	531835.01	1353080.37	
171	171	531838.28	1353084.33	
172	172	531837.63	1353100.63	
173	173	531838.48	1353116.39	
174	174	531839.72	1353127.44	
175	175	531842.68	1353139.80	
176	176	531844.57	1353156.89	
177	177	531843.74	1353165.13	
178	178	531846.82	1353175.47	
179	179	531847.93	1353187.70	
180	180	531852.54	1353245.36	
181	181	531850.24	1353278.48	
182	182	531844.53	1353301.10	
183	183	531836.50	1353318.40	
184	184	531817.02	1353340.81	
185	185	531803.28	1353349.51	
186	186	531787.42	1353357.10	
187	187	531752.82	1353360.68	
188	188	531725.33	1353358.76	
189	189	531691.35	1353346.32	
190	190	531670.14	1353343.60	
191	191	531656.88	1353344.84	
192	192	531650.21	1353345.88	
193	193	531640.97	1353353.47	
194	194	531634.45	1353358.31	
195	195	531628.76	1353359.02	
196	196	531624.25	1353359.88	
197	197	531620.75	1353361.29	
198	198	531617.96	1353364.12	
199	199	531616.06	1353369.45	
200	200	531611.78	1353373.40	
201	201	531607.40	1353376.60	
202	202	531602.72	1353385.27	
203	203	531598.90	1353391.23	
204	204	531596.20	1353394.23	

1	2	3	4	5
205	205	531591.02	1353399.21	
206	206	531588.98	1353402.02	
207	207	531587.89	1353405.82	
208	208	531582.74	1353410.05	
209	209	531576.55	1353422.61	
210	210	531571.13	1353427.85	
211	211	531564.07	1353431.61	
212	212	531554.35	1353436.61	
213	213	531544.79	1353440.59	
214	214	531534.31	1353445.10	
215	215	531527.18	1353449.12	
216	216	531521.05	1353452.44	
217	217	531514.87	1353458.45	
218	218	531512.70	1353462.69	
219	219	531512.44	1353465.98	
220	220	531511.24	1353468.77	
221	221	531505.59	1353471.66	
222	222	531502.32	1353475.27	
223	223	531497.07	1353484.86	
224	224	531494.30	1353492.47	
225	225	531490.65	1353510.01	
226	226	531486.57	1353530.59	
227	227	531484.10	1353536.76	
228	228	531478.64	1353559.38	
229	229	531474.02	1353575.02	
230	230	531469.40	1353589.80	
231	231	531465.44	1353609.19	
232	232	531461.33	1353628.59	
233	233	531454.43	1353654.52	
234	234	531452.76	1353670.25	
235	235	531450.50	1353685.74	
236	236	531448.90	1353701.30	
237	237	531444.89	1353717.59	
238	238	531442.35	1353739.56	
239	239	531437.38	1353765.52	
240	240	531435.19	1353784.45	
241	241	531433.98	1353802.19	
242	242	531432.47	1353809.69	
243	243	531431.39	1353821.88	
244	244	531427.07	1353831.80	
245	245	531421.78	1353847.53	
246	246	531420.68	1353854.77	

1	2	3	4	5
247	247	531417.77	1353871.29	
248	248	531414.55	1353889.32	
249	249	531410.44	1353904.77	
250	250	531405.83	1353920.41	
251	251	531404.53	1353930.16	
252	252	531397.75	1353957.93	
253	253	531391.54	1353976.95	
254	254	531389.09	1353995.73	
255	255	531386.02	1354012.58	
256	256	531376.68	1354061.72	
257	257	531375.08	1354077.20	
258	258	531374.49	1354088.63	
259	259	531373.34	1354093.61	
260	260	531370.26	1354098.71	
261	261	531368.18	1354111.01	
262	262	531365.92	1354130.70	
263	263	531361.79	1354141.03	
264	264	531358.39	1354154.79	
265	265	531355.72	1354174.57	
266	266	531350.40	1354203.74	
267	267	531344.63	1354228.04	
268	268	531342.06	1354245.05	
269	269	531338.62	1354268.04	
270	270	531338.89	1354284.49	
271	271	531340.35	1354293.44	
272	272	531338.66	1354314.04	
273	273	531338.36	1354338.72	
274	274	531335.89	1354356.41	
275	275	531335.59	1354369.67	
276	276	531328.63	1354393.66	
277	277	531324.21	1354414.16	
278	278	531322.35	1354440.22	
279	279	531322.34	1354474.39	
280	280	531324.64	1354499.01	
281	281	531323.56	1354503.40	
282	282	531319.36	1354511.21	
283	283	531317.97	1354520.31	
284	284	531319.27	1354537.58	
285	285	531319.57	1354566.78	
286	286	531317.88	1354573.95	
287	287	531310.20	1354591.24	
288	288	531297.23	1354612.51	

1	2	3	4	5
289	289	531293.60	1354618.88	
290	290	531290.68	1354619.71	
291	291	531286.14	1354619.55	
292	292	531279.85	1354624.14	
293	293	531275.32	1354632.92	
294	294	531275.93	1354637.78	
295	295	531280.71	1354641.62	
296	296	531282.33	1354645.95	
297	297	531282.45	1354651.57	
298	298	531280.99	1354658.06	
299	299	531278.96	1354665.08	
300	300	531277.70	1354673.00	
301	301	531276.99	1354682.31	
302	302	531275.88	1354796.80	
303	303	531253.96	1354831.31	
304	304	531254.79	1354868.99	
305	305	531271.57	1354886.74	
306	306	531316.74	1354922.07	
307	307	531338.12	1354928.66	
308	308	531355.59	1354933.15	
309	309	531365.49	1354936.71	
310	310	531371.69	1354940.18	
311	311	531380.65	1354946.62	
312	312	531388.80	1354951.06	
313	313	531393.25	1354954.57	
314	314	531395.77	1354958.71	
315	315	531395.33	1354965.44	
316	316	531391.37	1354991.96	
317	317	531389.69	1355011.06	
318	318	531382.45	1355052.43	
319	319	531379.33	1355082.55	
320	320	531369.02	1355116.10	
321	321	531362.72	1355138.98	
322	322	531354.74	1355157.87	
323	323	531353.28	1355164.03	
324	324	531351.07	1355185.82	
325	325	531350.40	1355197.50	
326	326	531346.89	1355217.56	
327	327	531345.59	1355234.63	
328	328	531340.02	1355267.91	
329	329	531337.94	1355276.68	
330	330	531329.68	1355297.76	

1	2	3	4	5
331	331	531326.49	1355310.09	
332	332	531316.34	1355337.09	
333	333	531306.65	1355369.78	
334	334	531298.48	1355392.92	
335	335	531290.44	1355439.77	
336	336	531265.56	1355500.41	
337	337	531241.80	1355534.50	
338	338	531218.25	1355563.22	
339	339	531205.33	1355597.94	
340	340	531181.02	1355639.69	
341	341	531177.77	1355675.60	
342	342	531189.12	1355723.30	
343	343	531201.13	1355760.67	
344	344	531194.75	1355796.65	
345	345	531173.19	1355835.20	
346	346	531161.39	1355890.12	
347	347	531166.55	1355941.98	
348	348	531191.13	1356048.75	
349	349	531233.32	1356076.68	
350	350	532586.35	1356158.26	
351	351	533113.76	1356073.96	
352	352	533416.76	1355958.47	
353	353	533791.17	1355690.16	
354	354	534047.63	1355568.07	
355	355	534114.42	1355536.27	
356	356	534285.93	1355455.42	
357	357	534291.71	1355452.71	
358	358	534366.86	1355417.39	
359	359	534367.78	1355416.96	
360	360	534431.73	1355386.90	
361	361	534442.24	1355381.96	
362	362	534682.84	1355306.36	
363	363	534701.94	1355300.86	
364	364	534720.57	1355295.50	
365	365	534757.88	1355284.76	
366	366	534769.56	1355281.40	
367	367	534786.38	1355276.56	
368	368	534789.05	1355275.79	
369	369	534825.26	1355265.37	
370	370	534870.03	1355254.40	
371	371	534996.72	1355605.84	
372	372	535205.33	1356177.54	

1	2	3	4	5
373	373	535210.27	1356191.16	
374	374	535215.91	1356206.69	
375	375	535223.30	1356227.05	
376	376	535303.14	1356195.61	
377	377	535391.64	1356158.48	
378	378	535480.34	1356122.20	
379	379	535556.13	1356091.21	
380	380	535592.60	1356076.81	
381	381	535635.37	1356060.39	
382	382	535665.64	1356048.78	
383	383	535741.20	1356019.33	
384	384	535810.10	1355994.61	
385	385	535836.44	1355978.15	
386	386	535854.72	1355969.96	
387	387	535874.55	1355963.68	
388	388	535887.37	1355959.41	
389	389	535933.41	1355948.48	
390	390	535966.11	1355942.11	
391	391	535996.01	1355937.30	
392	392	536041.57	1355931.19	
393	393	536048.99	1355932.60	
394	394	536085.55	1355928.89	
395	395	536100.53	1355923.45	
396	396	536126.55	1355916.99	
397	397	536173.11	1355908.51	
398	398	536201.50	1355897.17	
399	399	536240.86	1355883.08	
400	400	536279.23	1355868.37	
401	401	536317.87	1355850.94	
402	402	536369.09	1355825.73	
403	403	536418.66	1355802.29	
404	404	536455.36	1355784.25	
405	405	536529.07	1355743.10	
406	406	536548.81	1355732.87	
407	407	536599.45	1355704.23	
408	408	536607.13	1355699.47	
409	409	536659.03	1355667.36	
410	410	536675.11	1355660.27	
411	411	536698.16	1355646.54	
412	412	536731.47	1355625.45	
413	413	536744.13	1355622.63	
414	414	536762.39	1355611.28	

1	2	3	4	5
415	415	536774.08	1355602.87	
416	416	536795.23	1355594.56	
417	417	536822.01	1355580.65	
418	418	536837.59	1355572.05	
419	419	536850.58	1355561.86	
420	420	536874.21	1355548.72	
421	421	536891.35	1355542.16	
422	422	536930.80	1355518.84	
423	423	536953.66	1355506.74	
424	424	537003.09	1355480.19	
425	425	537030.27	1355464.75	
426	426	537093.36	1355425.02	
427	427	537128.18	1355398.58	
428	428	537143.02	1355387.31	
429	429	537174.03	1355361.52	
430	430	537191.84	1355345.51	
431	431	537218.58	1355318.36	
432	432	537250.70	1355288.26	
433	433	537264.02	1355273.06	
434	434	537286.77	1355249.60	
435	435	537372.74	1355164.18	
436	436	537420.61	1355116.52	
437	437	537462.26	1355074.13	
438	438	537521.74	1355013.62	
439	439	537531.61	1355002.71	
440	440	537535.44	1355002.14	
441	441	537540.55	1354998.68	
442	442	537542.84	1354994.29	
443	443	537542.90	1354990.11	
444	444	537593.53	1354940.97	
445	445	537627.40	1354908.13	
446	446	537653.93	1354881.57	
447	447	537700.33	1354833.46	
448	448	537703.54	1354832.60	
449	449	537707.08	1354830.01	
450	450	537710.06	1354822.48	
451	451	537736.50	1354800.91	
452	452	537744.32	1354788.54	
453	453	537855.84	1354685.39	
454	454	537948.95	1354604.84	
455	455	537995.23	1354564.34	
456	456	538071.44	1354497.89	

1	2	3	4	5
457	457	538152.15	1354427.59	
458	458	538214.74	1354371.92	
459	459	538213.16	1354370.31	
460	460	538219.29	1354364.67	
461	461	538226.88	1354358.39	
462	462	538229.58	1354361.26	
463	463	538232.64	1354364.51	
464	464	538242.81	1354375.34	
465	465	538262.12	1354382.32	
466	466	538276.46	1354396.83	
467	467	538291.72	1354412.74	
468	468	538314.25	1354443.00	
469	469	538371.69	1354526.22	
470	470	538399.53	1354565.47	
471	471	538436.82	1354617.72	
472	472	538464.52	1354665.13	
473	473	538482.24	1354690.29	
474	474	538523.62	1354745.02	
475	475	538561.46	1354790.75	
476	476	538587.34	1354814.11	
477	477	538621.77	1354848.90	
478	478	538655.90	1354880.19	
479	479	538670.74	1354893.48	
480	480	538763.40	1354973.32	
481	481	538834.41	1355035.90	
482	482	538880.71	1355076.92	
483	483	538882.49	1355079.97	
484	484	538903.06	1355098.10	
485	485	538920.21	1355089.54	
486	486	538933.23	1355100.70	
487	487	538954.20	1355129.27	
488	488	538964.46	1355138.94	
489	489	538970.05	1355135.48	
490	490	539001.91	1355109.36	
491	491	539044.79	1355078.60	
492	492	539141.89	1355019.32	
493	493	539141.62	1355014.77	
494	494	539164.42	1355002.79	
495	495	539178.83	1355000.50	
496	496	539184.35	1354999.35	
497	497	539193.97	1354990.64	
498	498	539205.58	1354977.40	

1	2	3	4	5
499	499	539211.63	1354964.62	
500	500	539226.11	1354946.01	
501	501	539248.84	1354923.30	
502	502	539274.99	1354911.98	
503	503	539325.81	1354879.16	
504	504	539335.80	1354872.72	
505	505	539515.19	1354737.13	
506	506	539612.70	1354666.49	
507	507	539751.14	1354561.27	
508	508	539857.53	1354480.72	
509	509	539898.31	1354447.78	
510	510	540063.44	1354694.56	
511	511	540149.08	1354836.58	
512	512	540185.97	1354894.25	
513	513	540248.95	1355013.34	
514	514	540306.18	1355124.44	
515	515	540346.02	1355207.18	
516	516	540396.68	1355307.67	
517	517	540461.11	1355429.64	
518	518	540559.94	1355618.17	
519	519	540593.39	1355623.62	
520	520	540635.83	1355632.72	
521	521	540661.48	1355641.03	
522	522	540666.31	1355579.36	
523	523	540716.88	1354973.19	
524	524	540697.28	1354578.28	
525	525	540710.30	1354451.32	
526	526	540714.02	1354398.88	
527	527	540718.60	1354296.12	
528	528	541565.35	1353816.73	
529	529	541787.69	1353707.43	
530	530	542056.89	1353574.89	

1.14. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
531	530	542056.89	1353574.89	
532	531	542182.49	1353506.50	

1	2	3	4	5
533	532	542214.29	1353490.40	
534	533	542291.53	1353561.40	
535	534	542301.50	1353582.67	
536	535	542361.56	1353642.47	
537	536	542388.74	1353672.77	
538	537	542428.46	1353707.83	
539	538	542458.80	1353744.11	
540	539	542476.38	1353765.21	
541	540	542491.50	1353796.11	
542	541	542510.77	1353863.86	
543	542	542520.55	1353896.55	
544	543	542539.56	1353936.43	
545	544	542546.76	1353958.77	
546	545	542551.73	1353986.53	
547	546	542556.73	1354015.64	
548	547	542567.41	1354028.16	
549	548	542585.45	1354039.18	
550	549	542611.01	1354056.42	
551	550	542621.32	1354067.61	
552	551	542620.78	1354073.67	
553	552	542610.37	1354088.67	
554	553	542613.89	1354096.31	
555	554	542635.30	1354107.60	
556	555	542639.52	1354116.57	
557	556	542632.10	1354130.17	
558	557	542625.70	1354145.08	
559	558	542633.71	1354173.44	
560	559	542625.44	1354187.06	
561	560	542606.64	1354202.58	
562	561	542596.04	1354224.64	
563	562	542596.05	1354255.52	
564	563	542599.00	1354274.70	
565	564	542608.57	1354306.29	
566	565	542612.00	1354340.47	
567	566	542610.88	1354363.55	
568	567	542610.43	1354391.54	
569	568	542604.49	1354427.27	
570	569	542582.05	1354479.30	
571	570	542556.18	1354538.76	
572	571	542541.77	1354561.65	
573	572	542527.54	1354578.37	
574	573	542497.57	1354582.04	

1	2	3	4	5
575	574	542472.26	1354592.00	
576	575	542450.60	1354607.62	
577	576	542420.15	1354632.38	
578	577	542412.57	1354672.20	
579	578	542395.83	1354689.70	
580	579	542372.62	1354703.63	
581	580	542349.03	1354714.89	
582	581	542347.25	1354725.35	
583	582	542368.48	1354744.35	
584	583	542421.72	1354768.37	
585	584	542436.12	1354782.50	
586	585	542434.88	1354817.79	
587	586	542440.98	1354835.11	
588	587	542475.96	1354868.93	
589	588	542479.93	1354897.05	
590	589	542466.88	1354929.91	
591	590	542472.67	1354964.71	
592	591	542454.21	1354995.33	
593	592	542454.61	1355013.78	
594	593	542477.02	1355040.83	
595	594	542483.94	1355065.53	
596	595	542479.67	1355100.54	
597	596	542503.67	1355140.05	
598	597	542490.72	1355197.97	
599	598	542473.83	1355280.69	
600	599	542485.98	1355313.78	
601	600	542501.99	1355328.40	
602	601	542545.47	1355332.70	
603	602	542566.53	1355337.48	
604	603	542686.59	1355458.37	
605	604	542744.38	1355518.01	
606	605	542767.40	1355578.15	
607	606	542822.37	1355738.80	
608	607	542848.08	1355813.94	
609	608	542911.65	1355984.46	
610	609	542948.24	1356085.50	
611	610	543018.06	1356294.26	
612	611	543019.37	1356339.98	
613	612	543021.58	1356417.52	
614	613	543022.06	1356434.17	
615	614	543107.17	1356517.30	
616	615	543121.26	1356531.07	

1	2	3	4	5
617	616	543188.52	1356596.77	
618	617	543194.93	1356603.03	
619	618	543231.88	1356639.14	
620	619	543237.84	1356645.16	
621	620	543250.47	1356657.46	
622	621	543275.78	1356682.10	
623	622	543312.08	1356717.45	
624	623	543436.28	1356838.38	
625	624	543496.78	1356897.28	
626	625	543592.37	1356990.36	
627	626	544143.77	1357528.06	
628	627	544292.07	1357735.76	
629	628	544337.24	1357813.77	
630	629	544338.95	1357816.48	
631	630	544381.68	1357884.73	
632	631	544406.78	1357926.46	
633	632	544424.01	1357955.10	
634	633	544440.45	1357982.43	
635	634	544510.69	1358113.28	
636	635	544518.04	1358124.19	
637	636	544563.48	1358186.96	
638	637	544620.65	1358286.81	
639	638	544650.32	1358341.33	
640	639	544695.17	1358425.32	
641	640	544912.64	1358856.37	
642	641	545085.35	1359199.42	
643	642	545046.22	1359255.45	
644	643	544959.47	1359377.17	
645	644	544898.73	1359462.59	
646	645	544859.12	1359517.09	
647	646	544429.82	1360119.91	
648	647	544320.11	1360273.96	
649	648	544279.07	1360330.63	
650	649	544028.69	1360676.41	
651	650	543742.17	1361082.37	
652	651	544041.95	1361445.91	
653	652	544289.62	1361741.36	
654	653	544296.03	1361749.38	
655	654	544477.09	1361963.30	
656	655	544884.13	1362442.66	
657	656	544935.11	1363171.25	
658	657	544937.07	1363199.26	

1	2	3	4	5
659	658	544939.09	1363228.14	
660	659	544940.10	1363242.46	
661	660	544941.68	1363265.02	
662	661	544958.46	1363504.76	
663	662	544989.05	1363749.26	
664	663	545030.66	1364489.56	
665	664	545100.07	1365476.76	
666	665	545440.76	1366129.67	
667	666	545496.37	1366236.25	
668	667	545250.51	1366609.63	
669	668	545237.37	1366630.10	
670	669	545036.89	1366952.05	
671	670	545001.17	1367007.64	
672	671	544740.67	1367403.05	
673	672	544585.37	1367647.74	
674	673	544470.19	1367923.34	
675	674	544467.82	1367932.40	
676	675	544412.79	1368077.97	
677	676	544362.52	1368261.97	
678	677	544344.50	1368340.92	
679	678	544336.32	1368374.56	
680	679	544441.69	1368390.02	
681	680	544487.93	1368395.86	
682	681	545162.93	1368465.60	
683	682	545194.68	1368468.88	
684	683	546030.82	1368555.26	
685	684	546291.33	1369684.67	
686	685	546423.57	1370262.02	
687	686	546432.68	1370301.61	
688	687	546472.98	1370491.27	
689	688	546487.53	1370566.10	

1.15. 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
690	688	546487.53	1370566.10	
691	689	546492.75	1370867.47	
692	690	546492.78	1371027.78	

1	2	3	4	5
693	691	546492.81	1371101.38	
694	692	546490.07	1372048.18	
695	693	546623.77	1372303.46	
696	694	546825.97	1372715.73	
697	695	546928.13	1372925.27	
698	696	547077.08	1373215.52	
699	697	547028.50	1373425.57	
700	698	546967.39	1373824.79	
701	699	546976.82	1374221.24	
702	700	546967.11	1374251.58	
703	701	546940.19	1374348.20	
704	702	546934.71	1374367.88	
705	703	546893.45	1374516.04	
706	704	546886.57	1374531.71	
707	705	546741.85	1375002.50	
708	706	546632.00	1375383.96	
709	707	546560.26	1375630.34	
710	708	546451.06	1376026.60	
711	709	546424.77	1376118.20	
712	710	546292.09	1376580.15	
713	711	546031.31	1377477.36	
714	712	545990.89	1377578.20	
715	713	545940.04	1377772.10	
716	714	545845.50	1378112.49	
717	715	545761.16	1378178.12	
718	716	545296.44	1378545.19	
719	717	545112.20	1379618.18	
720	718	545090.55	1379647.63	
721	719	545090.82	1379653.73	
722	720	545027.38	1379759.14	
723	721	544890.98	1379985.76	
724	722	544666.24	1379993.80	
725	723	544653.44	1380002.53	
726	724	544641.62	1380009.69	
727	725	544633.03	1380012.44	
728	726	544627.98	1380015.43	
729	727	544617.80	1380032.64	
730	728	544602.52	1380051.23	
731	729	544594.98	1380057.17	
732	730	544584.87	1380063.46	
733	731	544580.29	1380074.14	
734	732	544580.44	1380082.35	

1	2	3	4	5
735	733	544587.29	1380092.46	
736	734	544596.91	1380099.41	
737	735	544609.64	1380104.96	
738	736	544614.96	1380109.75	
739	737	544617.13	1380119.01	
740	738	544616.19	1380127.24	
741	739	544602.80	1380145.84	
742	740	544593.31	1380138.96	
743	741	544586.93	1380135.94	
744	742	544572.78	1380137.04	
745	743	544565.52	1380147.05	
746	744	544559.67	1380149.34	
747	745	544554.68	1380146.10	
748	746	544552.41	1380132.75	
749	747	544544.59	1380126.81	
750	748	544537.66	1380124.99	
751	749	544529.64	1380127.53	
752	750	544520.66	1380136.23	
753	751	544517.65	1380152.07	
754	752	544507.12	1380156.83	
755	753	544494.20	1380160.45	
756	754	544476.09	1380166.40	
757	755	544462.84	1380172.60	
758	756	544452.09	1380176.39	
759	757	544439.63	1380173.90	
760	758	544428.28	1380168.43	
761	759	544419.15	1380156.01	
762	760	544415.77	1380145.05	
763	761	544416.27	1380132.42	
764	762	544420.02	1380114.39	
765	763	544417.98	1380105.09	
766	764	544404.72	1380093.36	
767	765	544389.80	1380086.19	
768	766	544373.51	1380079.19	
769	767	544361.64	1380078.51	
770	768	544351.40	1380081.23	
771	769	544342.78	1380086.42	
772	770	544334.88	1380096.28	
773	771	544326.24	1380100.52	
774	772	544316.28	1380101.66	
775	773	544299.19	1380090.48	
776	774	544291.72	1380090.96	

1	2	3	4	5
777	775	544283.92	1380091.76	
778	776	544275.41	1380101.93	
779	777	544268.52	1380100.53	
780	778	544262.65	1380089.98	
781	779	544260.96	1380083.24	
782	780	544251.79	1380078.21	
783	781	544239.29	1380076.79	
784	782	544228.82	1380066.07	
785	783	544217.52	1380048.93	
786	784	544204.99	1380037.94	
787	785	544195.15	1380031.56	
788	786	544164.60	1380030.22	
789	787	544148.87	1380035.02	
790	788	544126.52	1380036.13	
791	789	544117.10	1380041.09	
792	790	544100.41	1380050.86	
793	791	544084.60	1380049.97	
794	792	544075.06	1380043.10	
795	793	544066.12	1380027.91	
796	794	544061.46	1380018.16	
797	795	544053.55	1380011.98	
798	796	544049.35	1380009.15	
799	797	544045.21	1380002.93	
800	798	544036.13	1379998.03	
801	799	544020.69	1379995.30	
802	800	544000.73	1379996.50	
803	801	543988.18	1379991.86	
804	802	543972.09	1379984.19	
805	803	543953.51	1379985.52	
806	804	543940.58	1379995.65	
807	805	543929.05	1380003.45	
808	806	543909.48	1380008.64	
809	807	543894.19	1380010.07	
810	808	543881.96	1380006.49	
811	809	543871.42	1379995.02	
812	810	543860.27	1379984.33	
813	811	543846.55	1379984.33	
814	812	543846.86	1379985.60	
815	813	543868.95	1380002.98	
816	814	543931.83	1380105.37	
817	815	543931.90	1380105.44	
818	816	543931.94	1380105.46	

1	2	3	4	5
819	817	543993.94	1380206.44	
820	818	544035.15	1380273.52	
821	819	544087.39	1380358.64	
822	820	544137.42	1380405.38	
823	821	544194.14	1380458.35	
824	822	544250.77	1380511.30	
825	823	544300.79	1380558.05	
826	824	544381.44	1380685.76	
827	825	544429.32	1380757.73	
828	826	544528.62	1380911.16	
829	827	544390.54	1380887.43	
830	828	544170.56	1380848.38	
831	829	544110.06	1380837.77	
832	830	543920.60	1380804.54	
833	831	543379.12	1380709.06	
834	832	543074.63	1380676.36	
835	833	542789.59	1380639.36	
836	834	542692.28	1380617.12	
837	835	542632.57	1380603.48	
838	836	542582.87	1380592.14	
839	837	542480.12	1380568.66	
840	838	542445.06	1380560.64	
841	839	542411.07	1380552.87	
842	840	542406.21	1380551.76	
843	841	542258.75	1381099.67	
844	842	542246.40	1381145.48	
845	843	542198.27	1381324.35	
846	844	542185.75	1381370.89	
847	845	542130.50	1381576.14	
848	846	542788.56	1381975.34	
849	847	543047.24	1382132.84	
850	848	543198.91	1382225.18	
851	849	543376.06	1382333.05	
852	850	543422.11	1382361.07	
853	851	543464.22	1382386.71	
854	852	543534.17	1382429.31	
855	853	543647.67	1382498.42	
856	854	543886.85	1382643.28	
857	855	543899.77	1382651.09	
858	856	543942.73	1382677.05	
859	857	544297.69	1382895.59	
860	858	544335.39	1382918.81	

1	2	3	4	5
861	859	544411.40	1382965.61	
862	860	544582.04	1383070.66	
863	861	544801.13	1383735.50	
864	862	544886.19	1383947.88	
865	863	545167.34	1384203.44	
866	864	545185.31	1384220.11	
867	865	545293.11	1384320.09	
868	866	545582.75	1384588.76	
869	867	545687.59	1384687.94	
870	868	545719.92	1384718.52	
871	869	545930.97	1384928.64	
872	870	546291.45	1385378.15	
873	871	546369.64	1385468.31	
874	872	546545.15	1385674.84	
875	873	546579.07	1385716.02	
876	874	546641.50	1385791.79	
877	875	546716.69	1385883.05	
878	876	546932.92	1386148.19	
879	877	547330.10	1386635.90	
880	878	547367.18	1386681.65	
881	879	547371.10	1386686.49	
882	880	547378.93	1386696.18	
883	881	547386.76	1386705.86	
884	882	547425.98	1386754.25	
885	883	547560.66	1386690.40	
886	884	547760.50	1386595.65	
887	885	547785.24	1386623.92	
888	886	547882.05	1386734.46	
889	887	547912.44	1386769.19	
890	888	548093.14	1386975.50	
891	889	548114.17	1386999.51	
892	890	548158.60	1387050.25	
893	891	548224.00	1387517.99	
894	892	548145.73	1387593.04	
895	893	548099.40	1387637.47	
896	894	548103.31	1387648.36	
897	895	548169.97	1387834.39	
898	896	548014.18	1387910.29	
899	897	547986.08	1387959.49	
900	898	547964.81	1387992.36	
901	899	547907.90	1388124.62	
902	900	547872.78	1388173.33	

1	2	3	4	5
903	901	547868.31	1388208.59	
904	902	547872.48	1388217.02	
905	903	547873.83	1388222.07	
906	904	547875.15	1388226.82	
907	905	547876.00	1388229.95	
908	906	547922.79	1388363.61	
909	907	547940.29	1388460.21	
910	908	547931.36	1388510.53	
911	909	547913.96	1388553.72	
912	910	547905.31	1388575.18	
913	911	547901.05	1388608.60	
914	912	547912.49	1388649.67	
915	913	547933.04	1388676.70	
916	914	547981.73	1388710.29	
917	915	548000.03	1388717.36	
918	916	548004.31	1388718.99	
919	917	548014.93	1388723.11	
920	918	548048.09	1388735.95	
921	919	548061.18	1388748.05	
922	920	548084.60	1388769.70	
923	921	548105.51	1388814.20	
924	922	548117.15	1388851.55	
925	923	548116.15	1388901.10	
926	924	548102.83	1388939.27	
927	925	548054.47	1389018.35	
928	926	547982.00	1389150.74	
929	927	547938.40	1389230.37	
930	928	547904.96	1389302.46	
931	929	547858.36	1389397.95	
932	930	547822.42	1389470.51	
933	931	547795.96	1389568.88	
934	932	547792.90	1389623.07	
935	933	547802.01	1389656.33	
936	934	547857.87	1389774.34	
937	935	547882.77	1389867.44	
938	936	547895.39	1389931.70	
939	937	547889.11	1389952.36	
940	938	547849.06	1390002.76	
941	939	547800.05	1390058.11	
942	940	547704.15	1390160.09	
943	941	547675.59	1390195.80	
944	942	547650.82	1390242.34	

1	2	3	4	5
945	943	547626.05	1390288.88	
946	944	547570.31	1390411.06	
947	945	547494.14	1390608.52	
948	946	547465.99	1390669.91	
949	947	547465.55	1390670.35	
950	948	547465.32	1390670.58	
951	949	547465.08	1390670.81	
952	950	547461.84	1390674.22	
953	951	547446.46	1390690.32	
954	952	547428.34	1390697.79	
955	953	547388.00	1390689.07	
956	954	547321.67	1390659.72	
957	955	547285.57	1390653.44	
958	956	547245.35	1390658.07	
959	957	547236.01	1390663.07	
960	958	547232.16	1390665.14	
961	959	547214.54	1390674.55	
962	960	547139.82	1390736.61	
963	961	547060.67	1390786.21	
964	962	547011.32	1390791.03	
965	963	546985.85	1390780.32	
966	964	546883.29	1390692.21	
967	965	546845.46	1390672.20	
968	966	546839.72	1390669.16	
969	967	546807.59	1390652.22	
970	968	546788.53	1390647.62	
971	969	546773.78	1390644.06	
972	970	546763.95	1390641.70	
973	971	546756.40	1390639.89	
974	972	546720.23	1390631.19	
975	973	546695.50	1390627.79	
976	974	546666.66	1390623.85	
977	975	546633.73	1390626.80	
978	976	546602.01	1390637.72	
979	977	546521.84	1390674.92	
980	978	546454.99	1390734.35	
981	979	546358.74	1390839.22	
982	980	546324.22	1390900.76	
983	981	546314.04	1390936.03	
984	982	546304.57	1390946.79	
985	983	546234.53	1390979.21	
986	984	546166.30	1391002.23	

1	2	3	4	5
987	985	546120.62	1391004.48	
988	986	546097.93	1391007.28	
989	987	546076.55	1391009.94	
990	988	546075.22	1391010.12	
991	989	546054.56	1391036.42	
992	990	546035.95	1391087.94	
993	991	546028.03	1391190.02	
994	992	546028.03	1391284.17	
995	993	546050.42	1391364.11	
996	994	546053.01	1391373.36	
997	995	546055.60	1391382.60	
998	996	546074.37	1391415.53	
999	997	546095.55	1391452.62	
1000	998	546165.00	1391536.97	
1001	999	546229.07	1391624.78	
1002	1000	546311.36	1391722.20	
1003	1001	546393.77	1391806.38	
1004	1002	546423.09	1391841.16	
1005	1003	546435.28	1391869.17	
1006	1004	546437.23	1391907.05	
1007	1005	546419.67	1391973.19	
1008	1006	546380.60	1392057.39	
1009	1007	546346.42	1392110.22	
1010	1008	546320.95	1392141.30	
1011	1009	546290.87	1392164.28	
1012	1010	546283.33	1392194.50	
1013	1011	546287.64	1392223.02	
1014	1012	546306.08	1392254.02	
1015	1013	546360.42	1392327.15	
1016	1014	546380.69	1392372.12	
1017	1015	546391.30	1392408.96	
1018	1016	546406.18	1392480.34	
1019	1017	546426.06	1392508.26	
1020	1018	546499.34	1392566.91	
1021	1019	546535.02	1392608.52	
1022	1020	546546.28	1392650.09	
1023	1021	546571.01	1392726.36	
1024	1022	546601.76	1392782.48	
1025	1023	546640.66	1392824.93	
1026	1024	546731.96	1392912.73	
1027	1025	546760.49	1392955.26	
1028	1026	546767.65	1393005.81	

1	2	3	4	5
1029	1027	546755.52	1393043.30	
1030	1028	546721.88	1393096.26	
1031	1029	546649.36	1393164.19	
1032	1030	546591.22	1393200.27	
1033	1031	546535.27	1393240.60	
1034	1032	546515.76	1393281.51	
1035	1033	546508.25	1393337.68	
1036	1034	546511.18	1393365.36	
1037	1035	546525.93	1393382.43	
1038	1036	546557.50	1393404.82	
1039	1037	546577.93	1393410.21	
1040	1038	546584.57	1393411.95	
1041	1039	546642.82	1393427.24	
1042	1040	546701.32	1393449.85	
1043	1041	546721.23	1393461.52	
1044	1042	546736.19	1393488.07	
1045	1043	546740.95	1393515.98	
1046	1044	546740.92	1393548.91	
1047	1045	546745.73	1393609.93	
1048	1046	546746.44	1393611.79	
1049	1047	546748.81	1393617.78	
1050	1048	546755.03	1393634.30	
1051	1049	546778.38	1393653.42	
1052	1050	546794.59	1393661.88	
1053	1051	546818.84	1393674.51	
1054	1052	546849.80	1393690.63	
1055	1053	546884.66	1393729.23	
1056	1054	546898.48	1393756.18	
1057	1055	546902.02	1393797.36	
1058	1056	546891.32	1393834.95	
1059	1057	546889.28	1393842.09	
1060	1058	546859.40	1393928.67	
1061	1059	546816.96	1394002.02	
1062	1060	546783.92	1394045.43	
1063	1061	546783.01	1394046.64	
1064	1062	546782.10	1394047.83	
1065	1063	546780.27	1394050.22	
1066	1064	546779.66	1394051.02	
1067	1065	546778.03	1394053.19	
1068	1066	546721.81	1394105.63	
1069	1067	546634.02	1394180.74	
1070	1068	546557.29	1394235.40	

1	2	3	4	5
1071	1069	546480.46	1394280.68	
1072	1070	546326.80	1394355.98	
1073	1071	546179.02	1394438.36	
1074	1072	546100.85	1394491.16	
1075	1073	546085.19	1394527.62	
1076	1074	546058.71	1394613.71	
1077	1075	546043.23	1394657.72	
1078	1076	545995.97	1394726.51	
1079	1077	545927.89	1394804.18	
1080	1078	545913.60	1394820.47	
1081	1079	545902.78	1394833.80	
1082	1080	545897.33	1394840.47	
1083	1081	545884.27	1394856.54	
1084	1082	545864.81	1394880.44	
1085	1083	545850.26	1394914.01	
1086	1084	545843.22	1394962.45	
1087	1085	545849.66	1395014.49	
1088	1086	545875.38	1395109.27	
1089	1087	545870.95	1395184.71	
1090	1088	545863.58	1395196.21	
1091	1089	545856.57	1395207.10	
1092	1090	545834.41	1395241.57	
1093	1091	545771.22	1395309.61	
1094	1092	545665.58	1395376.25	
1095	1093	545582.67	1395431.81	
1096	1094	545526.98	1395491.06	
1097	1095	545468.99	1395571.99	
1098	1096	545428.03	1395652.01	
1099	1097	545422.31	1395738.66	
1100	1098	545447.94	1395835.49	
1101	1099	545518.13	1395943.12	
1102	1100	545294.99	1395956.53	
1103	1101	545124.64	1396283.98	
1104	1102	544844.76	1396829.60	
1105	1103	544462.23	1397579.57	
1106	1104	544032.15	1398548.11	
1107	1105	543779.65	1399118.37	
1108	1106	543434.36	1399918.75	
1109	1107	543113.26	1400706.02	
1110	1108	542919.42	1401242.71	
1111	1109	542827.97	1401508.84	
1112	1110	542651.00	1402089.79	

1	2	3	4	5
1113	1111	542530.26	1402448.11	
1114	1112	542474.72	1402681.95	
1115	1113	542308.29	1403247.62	
1116	1114	542144.63	1403767.56	
1117	1115	541930.45	1404471.05	
1118	1116	541770.21	1405007.74	
1119	1117	541510.07	1405873.99	
1120	1118	541291.02	1406604.23	
1121	1119	541069.95	1407373.37	
1122	1120	540900.16	1407945.56	
1123	1121	540797.96	1408285.33	
1124	1122	540794.90	1408295.52	
1125	1123	540786.00	1408392.44	
1126	1124	540889.10	1408731.73	
1127	1125	541133.38	1409498.53	
1128	1126	541183.92	1409652.40	
1129	1127	541195.72	1409688.33	
1130	1128	541201.38	1409705.62	
1131	1129	541224.37	1409775.57	
1132	1130	541239.29	1409820.93	
1133	1131	541370.49	1410220.33	
1134	1132	541430.43	1410405.22	
1135	1133	541541.71	1410748.39	
1136	1134	541545.37	1410759.74	
1137	1135	541546.37	1410762.77	
1138	1136	541552.30	1410781.00	
1139	1137	541554.51	1410787.88	
1140	1138	541813.05	1411584.05	
1141	1139	542199.13	1412741.50	
1142	1140	542326.69	1413111.32	
1143	1141	542408.34	1413348.07	
1144	1142	542511.83	1413880.96	
1145	1143	542582.62	1414254.01	
1146	1144	542719.71	1414327.80	
1147	1145	542734.34	1414691.69	
1148	1146	542747.99	1415181.01	
1149	1147	542645.39	1415318.18	
1150	1148	542220.44	1415832.81	
1151	1149	541873.54	1416247.73	
1152	1150	541787.54	1416350.80	
1153	1151	541404.83	1416811.47	
1154	1152	541189.79	1417069.88	

1	2	3	4	5
1155	1153	540512.20	1417876.78	
1156	1154	540316.78	1418112.29	
1157	1155	539789.63	1418747.63	
1158	1156	539493.97	1419133.66	
1159	1157	539005.46	1419760.93	
1160	1158	538718.70	1420128.12	
1161	1159	538342.56	1420607.96	
1162	1160	537946.63	1421098.59	
1163	1161	537733.02	1421367.99	
1164	1162	537626.23	1421502.69	
1165	1163	537559.13	1421593.29	
1166	1164	537439.69	1421754.62	
1167	1165	537320.23	1421915.93	
1168	1166	536927.84	1422441.36	
1169	1167	536637.88	1422833.12	
1170	1168	536351.60	1423225.87	
1171	1169	536166.35	1423484.74	
1172	1170	536115.04	1423550.34	
1173	1171	536030.68	1423658.23	
1174	1172	535943.19	1423770.11	
1175	1173	535912.75	1423809.77	
1176	1174	535882.24	1423849.45	
1177	1175	535699.41	1424087.45	
1178	1176	535652.12	1424148.96	
1179	1177	535627.60	1424180.91	
1180	1178	535618.08	1424193.30	
1181	1179	535604.86	1424210.50	
1182	1180	535266.99	1424654.91	
1183	1181	534960.85	1425072.68	
1184	1182	534940.73	1425098.70	
1185	1183	534966.27	1425115.07	
1186	1184	535043.87	1425169.67	
1187	1185	535089.59	1425187.00	
1188	1186	535105.24	1425189.90	
1189	1187	535231.17	1425235.20	
1190	1188	535279.92	1425244.20	
1191	1189	535308.46	1425252.27	
1192	1190	535328.73	1425270.08	

1.16. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Новокузнецкий муниципальный район:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
1193	1190	535328.73	1425270.08	
1194	1191	535347.66	1425280.68	
1195	1192	535376.34	1425282.25	
1196	1193	535462.90	1425262.30	
1197	1194	535492.42	1425255.50	
1198	1195	535541.25	1425274.25	
1199	1196	535577.36	1425315.29	
1200	1197	535586.74	1425341.50	
1201	1198	535587.58	1425379.70	
1202	1199	535588.29	1425412.96	
1203	1200	535588.31	1425413.52	
1204	1201	535588.32	1425414.11	
1205	1202	535651.42	1425543.04	
1206	1203	535659.76	1425560.06	
1207	1204	535704.54	1425594.31	
1208	1205	535709.49	1425597.04	
1209	1206	535786.51	1425640.23	
1210	1207	535790.55	1425642.48	
1211	1208	535816.93	1425657.26	
1212	1209	535829.35	1425664.23	
1213	1210	535829.74	1425673.23	
1214	1211	535837.97	1425857.76	
1215	1212	535861.89	1425945.30	
1216	1213	535868.01	1425964.32	
1217	1214	535895.00	1426048.02	
1218	1215	535858.92	1426072.24	
1219	1216	535810.35	1426104.90	
1220	1217	535774.20	1426124.40	
1221	1218	535716.79	1426155.38	
1222	1219	535662.65	1426196.19	
1223	1220	535616.46	1426252.99	
1224	1221	535553.32	1426330.65	
1225	1222	535436.78	1426438.86	
1226	1223	535308.54	1426514.31	
1227	1224	535238.42	1426529.06	
1228	1225	535198.58	1426518.93	

1	2	3	4	5
1229	1226	535156.15	1426491.21	
1230	1227	535136.23	1426487.26	
1231	1228	535125.64	1426507.33	
1232	1229	535153.31	1426563.95	
1233	1230	535162.83	1426596.76	
1234	1231	535082.62	1426653.54	
1235	1232	535064.91	1426682.14	
1236	1233	535054.97	1426698.17	
1237	1234	535023.22	1426756.10	
1238	1235	535003.88	1426787.09	
1239	1236	534987.69	1426812.92	
1240	1237	534978.53	1426827.52	
1241	1238	534907.51	1426899.51	
1242	1239	534813.76	1426941.19	
1243	1240	534732.46	1426949.58	
1244	1241	534685.87	1426932.98	
1245	1242	534628.36	1426921.02	
1246	1243	534599.62	1426915.06	
1247	1244	534556.25	1426946.82	
1248	1245	534588.69	1427020.96	
1249	1246	534553.97	1427043.74	
1250	1247	534433.86	1427088.18	
1251	1248	534363.58	1427094.12	
1252	1249	534243.95	1426960.23	
1253	1250	534224.32	1426969.48	
1254	1251	534211.59	1426991.78	
1255	1252	534244.99	1427109.93	
1256	1253	534237.35	1427128.02	
1257	1254	534217.79	1427174.36	
1258	1255	534117.40	1427315.24	
1259	1256	534049.99	1427354.12	
1260	1257	533951.72	1427389.30	
1261	1258	533893.76	1427458.81	
1262	1259	533866.84	1427536.44	
1263	1260	533816.24	1427537.54	
1264	1261	533682.71	1427472.20	
1265	1262	533652.45	1427497.10	
1266	1263	533681.90	1427536.10	
1267	1264	533737.00	1427638.37	
1268	1265	533737.73	1427671.37	
1269	1266	533718.76	1427711.40	
1270	1267	533675.10	1427727.73	

1	2	3	4	5
1271	1268	533621.24	1427680.50	
1272	1269	533579.46	1427683.62	
1273	1270	533557.83	1427701.72	
1274	1271	533598.73	1427758.08	
1275	1272	533641.32	1427802.95	
1276	1273	533623.91	1427857.12	
1277	1274	533610.57	1427898.69	
1278	1275	533572.43	1428022.00	
1279	1276	533561.21	1428058.27	
1280	1277	533544.35	1428077.84	
1281	1278	533522.57	1428103.14	
1282	1279	533505.21	1428112.30	
1283	1280	533477.48	1428103.58	
1284	1281	533381.04	1428073.19	
1285	1282	533353.16	1428109.06	
1286	1283	533375.57	1428126.18	
1287	1284	533498.66	1428220.35	
1288	1285	533508.92	1428283.98	
1289	1286	533496.79	1428436.14	
1290	1287	533474.23	1428612.75	
1291	1288	533429.14	1428765.62	
1292	1289	533347.40	1428751.99	
1293	1290	533296.86	1428757.48	
1294	1291	533297.01	1428764.12	
1295	1292	533322.05	1428801.00	
1296	1293	533326.91	1428822.88	
1297	1294	533243.26	1428822.51	
1298	1295	533199.28	1428825.66	
1299	1296	533204.40	1428858.62	
1300	1297	533247.64	1428871.98	
1301	1298	533290.86	1428885.35	
1302	1299	533299.98	1428900.53	
1303	1300	533285.54	1428966.43	
1304	1301	533240.00	1428980.30	
1305	1302	533200.61	1428986.38	
1306	1303	532967.90	1429013.44	
1307	1304	532816.10	1429021.14	
1308	1305	532703.63	1429012.61	
1309	1306	532363.96	1428982.59	
1310	1307	531987.63	1428887.33	
1311	1308	531900.80	1428843.00	
1312	1309	531884.98	1428823.53	

1	2	3	4	5
1313	1310	531802.06	1428757.10	
1314	1311	531635.50	1428690.28	
1315	1312	531409.13	1428607.18	
1316	1313	531311.18	1428556.45	
1317	1314	531342.01	1428456.72	
1318	1315	531321.44	1428421.94	
1319	1316	531269.73	1428372.44	
1320	1317	531260.16	1428356.07	
1321	1318	531258.30	1428352.87	
1322	1319	531262.05	1428322.00	
1323	1320	531289.29	1428259.76	
1324	1321	531338.45	1428192.66	
1325	1322	531409.86	1428133.85	
1326	1323	531443.94	1428082.47	
1327	1324	531589.24	1427878.96	
1328	1325	531738.71	1427687.66	
1329	1326	531771.26	1427646.03	
1330	1327	531788.50	1427626.24	
1331	1328	531836.45	1427571.22	
1332	1329	531880.77	1427520.37	
1333	1330	531969.94	1427469.99	
1334	1331	532050.48	1427428.61	
1335	1332	532162.80	1427329.30	
1336	1333	532320.69	1427200.37	
1337	1334	532357.27	1427159.94	
1338	1335	532344.93	1427100.74	
1339	1336	532332.29	1427110.47	
1340	1337	532247.49	1427175.50	
1341	1338	532163.22	1427236.89	
1342	1339	532161.69	1427238.02	
1343	1340	532095.48	1427286.22	
1344	1341	532060.72	1427311.57	
1345	1342	532048.09	1427320.76	
1346	1343	531795.98	1427469.35	
1347	1344	531719.50	1427495.24	
1348	1345	531665.87	1427458.98	
1349	1346	531631.11	1427479.57	
1350	1347	531643.14	1427527.74	
1351	1348	531550.92	1427639.82	
1352	1349	531523.94	1427715.26	
1353	1350	531509.69	1427768.40	
1354	1351	531456.08	1427833.42	

1	2	3	4	5
1355	1352	531336.40	1427998.93	
1356	1353	531198.84	1428151.62	
1357	1354	531175.68	1428173.86	
1358	1355	531160.90	1428187.96	
1359	1356	531147.08	1428201.20	
1360	1357	531041.23	1428192.49	
1361	1358	530946.37	1428181.35	
1362	1359	530890.24	1428131.94	
1363	1360	530853.68	1428071.10	
1364	1361	530851.56	1428062.74	
1365	1362	530843.32	1428030.30	
1366	1363	530839.22	1428014.19	
1367	1364	530843.41	1428000.69	
1368	1365	530853.63	1427967.66	
1369	1366	530843.25	1427895.19	
1370	1367	530803.28	1427880.66	
1371	1368	530762.00	1427905.80	
1372	1369	530721.20	1427905.58	
1373	1370	530680.52	1427905.36	
1374	1371	530649.07	1427896.85	
1375	1372	530605.25	1427884.98	
1376	1373	530506.84	1427814.48	
1377	1374	530363.04	1427681.13	
1378	1375	530309.32	1427636.60	
1379	1376	530228.56	1427569.60	
1380	1377	530197.16	1427538.59	
1381	1378	530158.78	1427500.66	
1382	1379	530124.31	1427433.17	
1383	1380	530103.71	1427299.35	
1384	1381	530116.34	1427143.26	
1385	1382	530117.62	1427127.34	
1386	1383	530128.76	1427032.44	
1387	1384	530138.83	1426994.95	
1388	1385	530146.47	1426966.61	
1389	1386	530146.59	1426966.18	
1390	1387	530147.58	1426962.56	
1391	1388	530177.60	1426850.84	
1392	1389	530254.36	1426633.44	
1393	1390	530261.62	1426562.80	
1394	1391	530245.51	1426530.13	
1395	1392	530229.37	1426497.44	
1396	1393	530178.13	1426571.22	

1	2	3	4	5
1397	1394	530118.99	1426694.92	
1398	1395	530072.84	1426791.44	
1399	1396	530026.94	1426906.96	
1400	1397	530017.94	1427053.09	
1401	1398	530017.17	1427065.66	
1402	1399	529962.71	1427190.12	
1403	1400	529883.93	1427213.86	
1404	1401	529724.54	1427173.30	
1405	1402	529537.46	1427073.91	
1406	1403	529370.51	1426989.50	
1407	1404	529359.09	1426969.94	
1408	1405	529344.61	1426934.28	
1409	1406	529340.49	1426924.10	
1410	1407	529276.98	1426940.88	
1411	1408	529245.25	1426931.95	
1412	1409	529197.23	1426918.40	
1413	1410	529091.33	1426907.51	
1414	1411	529084.58	1426892.16	
1415	1412	529063.54	1426844.29	
1416	1413	529026.65	1426869.31	
1417	1414	528938.26	1426853.62	
1418	1415	528886.83	1426817.33	
1419	1416	528835.41	1426781.01	
1420	1417	528772.97	1426693.24	
1421	1418	528710.51	1426605.41	
1422	1419	528677.75	1426515.87	
1423	1420	528671.58	1426514.97	
1424	1421	528668.88	1426514.55	
1425	1422	528653.92	1426512.36	
1426	1423	528635.13	1426509.60	
1427	1424	528619.16	1426507.24	
1428	1425	528615.75	1426506.73	
1429	1426	528560.68	1426498.62	
1430	1427	528474.22	1426471.88	
1431	1428	528434.81	1426441.75	
1432	1429	528395.86	1426411.97	
1433	1430	528278.88	1426396.89	
1434	1431	528187.21	1426332.84	
1435	1432	528137.57	1426276.69	
1436	1433	528125.52	1426228.53	
1437	1434	528163.53	1426053.77	
1438	1435	527868.56	1425954.53	

1	2	3	4	5
1439	1436	527730.11	1425904.73	
1440	1437	527695.49	1425892.27	
1441	1438	527637.23	1425845.11	
1442	1439	527293.08	1425509.17	
1443	1440	527271.36	1425522.84	
1444	1441	527228.80	1425539.20	
1445	1442	527186.20	1425555.53	
1446	1443	527186.39	1425564.34	
1447	1444	527171.30	1425580.08	
1448	1445	527147.90	1425615.80	
1449	1446	527152.95	1425646.54	
1450	1447	527191.03	1425674.34	
1451	1448	527213.37	1425691.47	
1452	1449	527216.24	1425722.19	
1453	1450	527217.25	1425768.42	
1454	1451	527228.41	1425774.79	
1455	1452	527254.63	1425765.40	
1456	1453	527279.07	1425773.70	
1457	1454	527297.23	1425801.92	
1458	1455	527326.33	1425823.31	
1459	1456	527342.29	1425849.35	
1460	1457	527374.40	1425908.10	
1461	1458	527407.89	1425929.38	
1462	1459	527441.33	1425948.46	
1463	1460	527474.29	1425945.55	
1464	1461	527505.81	1425977.88	
1465	1462	527547.58	1425974.80	
1466	1463	527577.41	1425980.73	
1467	1464	527582.48	1426011.41	
1468	1465	527583.84	1426073.04	
1469	1466	527597.41	1426090.37	
1470	1467	527672.55	1426101.95	
1471	1468	527726.29	1426144.78	
1472	1469	527859.76	1426207.91	
1473	1470	527861.93	1426309.14	
1474	1471	527934.49	1426404.42	
1475	1472	527957.82	1426465.55	
1476	1473	528010.60	1426565.62	
1477	1474	528012.92	1426570.02	
1478	1475	528035.42	1426585.64	
1479	1476	528062.12	1426604.17	
1480	1477	528106.99	1426642.83	

1	2	3	4	5
1481	1478	528173.59	1426667.78	
1482	1479	528244.95	1426710.26	
1483	1480	528370.28	1426804.37	
1484	1481	528411.23	1426865.12	
1485	1482	528514.09	1426937.75	
1486	1483	528694.10	1427114.35	
1487	1484	528811.91	1427157.05	
1488	1485	528969.21	1427214.02	
1489	1486	529019.63	1427305.40	
1490	1487	529054.57	1427291.43	
1491	1488	529106.14	1427233.04	
1492	1489	529171.74	1427214.04	
1493	1490	529288.18	1427303.94	
1494	1491	529466.72	1427414.52	
1495	1492	529532.63	1427408.66	
1496	1493	529592.51	1427530.66	
1497	1494	529687.14	1427629.86	
1498	1495	529861.28	1427740.53	
1499	1496	529920.49	1427831.68	
1500	1497	529909.59	1427937.60	
1501	1498	529901.98	1427990.61	
1502	1499	529981.07	1427984.48	
1503	1500	530164.29	1428108.18	
1504	1501	530365.97	1428271.09	
1505	1502	530478.76	1428396.32	
1506	1503	530585.65	1428451.22	
1507	1504	530622.19	1428512.08	
1508	1505	530685.27	1428576.73	
1509	1506	530695.97	1428664.56	
1510	1507	530771.83	1428711.34	
1511	1508	530792.16	1428834.16	
1512	1509	530682.41	1429052.28	
1513	1510	530521.88	1429161.47	
1514	1511	530421.00	1429176.86	
1515	1512	530359.31	1429178.22	
1516	1513	530390.99	1429217.17	
1517	1514	530396.73	1429278.68	
1518	1515	530375.69	1429323.15	
1519	1516	530236.21	1429387.85	
1520	1517	530250.56	1429440.38	
1521	1518	530103.33	1429553.66	
1522	1519	529974.95	1429641.64	

1	2	3	4	5
1523	1520	529877.74	1429708.27	
1524	1521	529802.71	1429701.11	
1525	1522	529800.43	1429702.73	
1526	1523	529737.67	1429746.54	
1527	1524	529567.40	1429811.91	
1528	1525	529391.57	1429824.54	
1529	1526	529307.18	1429774.34	
1530	1527	529284.50	1429760.84	
1531	1528	529267.86	1429737.99	
1532	1529	529211.90	1429661.16	
1533	1530	529178.98	1429565.02	
1534	1531	529160.68	1429534.55	
1535	1532	529126.43	1429579.37	
1536	1533	529150.55	1429675.72	
1537	1534	529219.90	1429828.30	
1538	1535	529207.47	1429863.78	
1539	1536	529043.11	1429999.45	
1540	1537	528946.97	1430032.36	
1541	1538	528862.60	1429998.98	
1542	1539	528790.18	1429908.11	
1543	1540	528721.97	1429808.34	
1544	1541	528667.51	1429734.69	
1545	1542	528614.85	1429744.62	
1546	1543	528683.95	1429884.02	
1547	1544	528757.43	1430023.30	
1548	1545	528837.97	1430083.18	
1549	1546	528768.25	1430115.53	
1550	1547	528647.80	1430245.83	
1551	1548	528648.95	1430298.65	
1552	1549	528566.30	1430344.47	
1553	1550	528510.53	1430411.75	
1554	1551	528411.21	1430501.97	
1555	1552	528328.52	1430566.86	
1556	1553	528290.04	1430597.07	
1557	1554	528287.30	1430597.52	
1558	1555	528278.16	1430599.03	
1559	1556	528197.88	1430612.27	
1560	1557	528126.73	1430578.60	
1561	1558	528105.30	1430538.00	
1562	1559	528094.60	1430517.68	
1563	1560	528093.10	1430507.92	
1564	1561	528079.17	1430416.73	

1	2	3	4	5
1565	1562	528026.79	1430439.90	
1566	1563	527971.70	1430537.98	
1567	1564	527997.72	1430578.56	
1568	1565	528021.82	1430616.15	
1569	1566	528103.06	1430706.83	
1570	1567	528108.80	1430768.35	
1571	1568	528088.05	1430826.02	
1572	1569	528051.50	1430967.73	
1573	1570	527968.28	1431189.69	
1574	1571	527874.34	1431323.80	
1575	1572	527762.44	1431330.56	
1576	1573	527760.03	1431330.72	
1577	1574	527729.57	1431349.00	
1578	1575	527787.74	1431391.78	
1579	1576	527829.22	1431438.05	
1580	1577	527837.31	1431447.10	
1581	1578	527841.94	1431452.27	
1582	1579	527821.65	1431734.46	
1583	1580	527796.88	1432007.99	
1584	1581	527746.59	1432127.97	
1585	1582	527690.50	1432182.02	
1586	1583	527470.76	1432402.56	
1587	1584	527368.29	1432550.09	
1588	1585	527211.68	1432637.15	
1589	1586	527093.82	1432683.77	
1590	1587	527037.29	1432715.83	
1591	1588	527018.75	1432672.21	
1592	1589	527047.92	1432596.71	
1593	1590	527049.15	1432552.66	
1594	1591	527050.44	1432508.60	
1595	1592	527057.51	1432480.05	
1596	1593	527062.54	1432459.92	
1597	1594	527124.05	1432454.16	
1598	1595	527093.92	1432283.09	
1599	1596	527096.44	1432274.99	
1600	1597	527118.59	1432203.30	
1601	1598	527117.44	1432150.46	
1602	1599	527076.87	1432107.31	
1603	1600	527054.85	1432065.58	
1604	1601	527049.33	1432055.08	
1605	1602	527048.03	1432046.32	
1606	1603	527044.15	1432020.04	

1	2	3	4	5
1607	1604	527046.72	1432012.20	
1608	1605	527068.93	1431944.60	
1609	1606	527069.22	1431940.58	
1610	1607	527072.38	1431900.48	
1611	1608	527051.22	1431738.06	
1612	1609	527097.91	1431657.77	
1613	1610	527011.54	1431531.93	
1614	1611	526898.87	1431415.53	
1615	1612	526790.29	1431483.93	
1616	1613	526715.20	1431472.36	
1617	1614	526639.06	1431412.38	
1618	1615	526650.26	1431319.71	
1619	1616	526713.96	1431212.61	
1620	1617	526637.79	1431152.64	
1621	1618	526600.47	1431056.59	
1622	1619	526413.55	1430761.23	
1623	1620	525950.38	1430722.88	
1624	1621	525823.37	1430756.50	
1625	1622	525788.27	1430783.42	
1626	1623	525758.39	1430806.35	
1627	1624	525753.44	1430982.58	
1628	1625	525790.01	1431043.43	
1629	1626	525865.23	1431059.40	
1630	1627	526175.77	1431572.20	
1631	1628	526237.11	1431557.69	
1632	1629	526277.46	1431591.99	
1633	1630	526310.59	1431696.93	
1634	1631	526360.49	1431791.64	
1635	1632	526370.27	1431810.12	
1636	1633	526465.96	1431957.75	
1637	1634	526523.46	1431969.70	
1638	1635	526541.83	1432004.52	
1639	1636	526552.06	1432070.35	
1640	1637	526731.85	1432440.68	
1641	1638	526685.26	1432525.33	
1642	1639	526660.77	1432613.95	
1643	1640	526694.07	1432727.71	
1644	1641	526681.18	1432741.16	
1645	1642	526649.42	1432697.84	
1646	1643	526605.77	1432716.41	
1647	1644	526597.34	1432734.21	
1648	1645	526606.81	1432764.86	

1	2	3	4	5
1649	1646	526638.05	1432786.14	
1650	1647	526506.48	1432806.62	
1651	1648	526467.82	1432648.99	
1652	1649	526415.39	1432667.73	
1653	1650	526348.23	1432616.37	
1654	1651	526341.93	1432614.93	
1655	1652	526328.18	1432611.80	
1656	1653	526320.74	1432610.10	
1657	1654	526318.28	1432609.55	
1658	1655	526312.85	1432608.33	
1659	1656	526323.06	1432635.92	
1660	1657	526341.96	1432735.37	
1661	1658	526343.46	1432801.95	
1662	1659	526344.04	1432827.80	
1663	1660	526336.93	1432827.42	
1664	1661	526225.00	1432821.57	
1665	1662	526224.74	1432809.33	
1666	1663	526224.07	1432777.57	
1667	1664	526190.52	1432756.25	
1668	1665	526187.19	1432754.15	
1669	1666	526183.86	1432752.03	
1670	1667	526069.06	1432736.92	
1671	1668	526044.86	1432717.97	
1672	1669	526019.81	1432698.36	
1673	1670	525988.49	1432677.04	
1674	1671	525977.97	1432699.28	
1675	1672	525974.45	1432706.70	
1676	1673	525972.52	1432710.85	
1677	1674	525967.43	1432721.51	
1678	1675	525856.46	1432679.90	
1679	1676	525695.48	1432564.54	
1680	1677	525659.59	1432575.34	
1681	1678	525650.01	1432578.23	
1682	1679	525616.71	1432588.25	
1683	1680	525582.86	1432587.01	
1684	1681	525579.24	1432586.88	
1685	1682	525575.96	1432586.76	
1686	1683	525541.78	1432585.51	
1687	1684	525540.64	1432589.84	
1688	1685	525539.98	1432592.37	
1689	1686	525538.85	1432596.64	
1690	1687	525533.72	1432616.49	

1	2	3	4	5
1691	1688	525605.17	1432663.36	
1692	1689	525634.87	1432677.72	
1693	1690	525685.66	1432702.27	
1694	1691	525823.15	1432768.70	
1695	1692	525857.54	1432797.30	
1696	1693	525926.32	1432854.51	
1697	1694	525831.56	1432886.65	
1698	1695	525792.27	1432899.98	
1699	1696	525524.20	1432990.96	
1700	1697	525256.60	1433036.40	
1701	1698	524926.62	1433048.00	
1702	1699	524389.89	1433068.50	
1703	1700	524192.43	1433099.22	
1704	1701	524170.97	1433074.60	
1705	1702	524147.26	1433047.38	
1706	1703	524103.92	1433079.13	
1707	1704	524056.09	1433106.59	
1708	1705	523985.49	1433099.32	
1709	1706	523874.79	1433070.90	
1710	1707	523885.68	1432965.00	
1711	1708	523816.53	1432821.20	
1712	1709	523810.59	1432818.41	
1713	1710	523804.65	1432815.59	
1714	1711	523802.20	1432814.44	
1715	1712	523798.73	1432812.81	
1716	1713	523793.13	1432826.12	
1717	1714	523781.95	1432852.78	
1718	1715	523786.99	1432966.94	
1719	1716	523790.69	1433050.73	
1720	1717	523770.22	1433121.62	
1721	1718	523634.39	1433151.00	
1722	1719	523423.77	1433186.42	
1723	1720	523390.11	1433189.17	
1724	1721	523356.46	1433191.93	
1725	1722	523014.38	1433190.94	
1726	1723	522854.99	1433150.37	
1727	1724	522768.46	1433119.20	
1728	1725	522681.91	1433088.07	
1729	1726	522658.86	1433040.14	
1730	1727	522675.41	1432991.35	
1731	1728	522701.15	1432959.98	
1732	1729	522678.08	1432912.04	

1	2	3	4	5
1733	1730	522694.26	1432845.65	
1734	1731	522715.01	1432787.95	
1735	1732	522793.86	1432768.64	
1736	1733	522936.41	1432753.28	
1737	1734	522947.62	1432752.07	
1738	1735	523008.54	1432719.92	
1739	1736	522994.09	1432662.99	
1740	1737	523027.10	1432561.00	
1741	1738	523038.45	1432539.27	
1742	1739	523073.62	1432471.95	
1743	1740	523064.96	1432459.60	
1744	1741	523055.41	1432445.94	
1745	1742	523046.81	1432428.48	
1746	1743	523023.18	1432380.58	
1747	1744	523060.97	1432296.10	
1748	1745	523148.81	1432082.82	
1749	1746	523155.16	1432006.24	
1750	1747	523155.76	1431999.01	
1751	1748	523115.97	1431991.08	
1752	1749	523038.47	1432072.03	
1753	1750	522931.04	1432193.26	
1754	1751	522916.77	1432238.33	
1755	1752	522869.22	1432388.32	
1756	1753	522814.43	1432499.60	
1757	1754	522740.94	1432562.84	
1758	1755	522596.27	1432592.40	
1759	1756	522491.90	1432651.92	
1760	1757	522371.55	1432786.64	
1761	1758	522360.06	1432866.14	
1762	1759	522398.62	1433019.38	
1763	1760	522363.90	1433042.17	
1764	1761	522297.61	1433030.40	
1765	1762	522256.45	1432960.85	
1766	1763	522289.19	1432845.65	
1767	1764	522287.83	1432784.04	
1768	1765	522195.02	1432565.92	
1769	1766	522022.13	1432309.90	
1770	1767	521995.06	1432077.13	
1771	1768	521942.43	1432087.08	
1772	1769	521895.47	1432154.14	
1773	1770	521804.29	1432213.36	
1774	1771	521756.54	1432245.24	

1	2	3	4	5
1775	1772	521941.22	1432434.94	
1776	1773	522090.48	1432616.63	
1777	1774	522132.84	1432743.40	
1778	1775	522117.34	1432840.59	
1779	1776	522013.63	1432930.92	
1780	1777	521881.60	1432933.79	
1781	1778	521784.01	1432900.69	
1782	1779	521712.93	1432871.41	
1783	1780	521688.91	1432779.47	
1784	1781	521649.21	1432775.93	
1785	1782	521620.22	1432860.21	
1786	1783	521519.09	1432866.83	
1787	1784	521456.90	1432841.76	
1788	1785	521427.43	1432904.04	
1789	1786	521274.07	1432938.20	
1790	1787	521098.61	1432968.43	
1791	1788	521054.30	1432956.19	
1792	1789	521027.06	1432917.16	
1793	1790	520991.83	1432917.93	
1794	1791	520958.25	1432993.50	
1795	1792	520897.14	1433016.86	
1796	1793	520808.14	1432974.76	
1797	1794	520709.02	1432871.25	
1798	1795	520585.12	1432843.11	
1799	1796	520505.33	1432818.42	
1800	1797	520471.75	1432691.48	
1801	1798	520427.26	1432670.43	
1802	1799	520327.57	1432743.05	
1803	1800	520231.32	1432771.56	
1804	1801	520169.35	1432755.30	
1805	1802	519769.60	1432596.69	
1806	1803	519715.16	1432523.02	
1807	1804	519668.76	1432413.94	
1808	1805	519269.89	1432294.94	
1809	1806	519110.59	1432258.78	
1810	1807	519084.76	1432285.76	
1811	1808	519062.28	1432466.78	
1812	1809	518993.47	1432543.14	
1813	1810	518797.84	1432657.44	
1814	1811	518730.49	1432597.27	
1815	1812	518663.13	1432537.10	
1816	1813	518424.32	1432286.92	

1	2	3	4	5
1817	1814	518423.10	1432229.70	
1818	1815	518439.35	1432167.71	
1819	1816	518425.28	1432128.39	
1820	1817	518385.86	1432138.06	
1821	1818	518328.56	1432134.88	
1822	1819	518246.47	1432004.58	
1823	1820	518236.61	1431956.37	
1824	1821	518244.36	1431907.75	
1825	1822	518192.41	1431948.53	
1826	1823	518122.10	1431954.45	
1827	1824	518073.38	1431942.30	
1828	1825	517993.32	1431904.42	
1829	1826	517952.19	1431834.86	
1830	1827	517815.36	1431820.23	
1831	1828	517638.65	1431793.26	
1832	1829	517532.36	1431764.74	
1833	1830	517451.62	1431696.04	
1834	1831	517345.61	1431680.74	
1835	1832	517201.33	1431727.90	
1836	1833	517050.36	1431669.55	
1837	1834	517049.79	1431643.14	
1838	1835	517096.96	1431584.88	
1839	1836	517177.80	1431455.44	
1840	1837	517181.15	1431406.94	
1841	1838	517127.78	1431381.66	
1842	1839	517045.10	1431427.50	
1843	1840	516989.35	1431494.75	
1844	1841	516923.50	1431505.00	
1845	1842	516922.64	1431465.38	
1846	1843	516865.14	1431453.42	
1847	1844	516859.59	1431400.70	
1848	1845	516814.15	1431335.66	
1849	1846	516756.75	1431328.09	
1850	1847	516548.56	1431270.97	
1851	1848	516519.10	1431232.00	
1852	1849	516489.62	1431193.02	
1853	1850	516432.80	1431211.85	
1854	1851	516197.92	1431142.11	
1855	1852	516058.05	1431189.18	
1856	1853	516004.47	1431155.12	
1857	1854	515981.47	1431111.59	
1858	1855	515970.12	1430992.96	

1	2	3	4	5
1859	1856	515897.79	1430906.48	
1860	1857	515969.68	1430768.42	
1861	1858	515892.53	1430664.42	
1862	1859	515780.05	1430517.81	
1863	1860	515593.47	1430274.64	
1864	1861	515579.49	1430239.73	
1865	1862	515633.46	1430088.86	
1866	1863	515663.88	1430070.59	
1867	1864	515768.75	1430045.24	
1868	1865	515944.22	1430002.85	
1869	1866	516059.01	1430017.96	
1870	1867	516172.96	1429993.47	
1871	1868	516336.27	1430011.94	
1872	1869	516599.94	1429988.59	
1873	1870	516682.72	1429947.15	
1874	1871	516681.86	1429907.56	
1875	1872	516715.90	1429853.98	
1876	1873	516807.28	1429803.55	
1877	1874	516867.64	1429745.01	
1878	1875	516866.20	1429678.99	
1879	1876	516811.29	1429583.35	
1880	1877	516685.10	1429449.57	
1881	1878	516710.17	1429387.39	
1882	1879	516659.76	1429296.02	
1883	1880	516597.75	1429279.76	
1884	1881	516445.34	1429357.92	
1885	1882	516216.20	1429552.24	
1886	1883	515990.61	1429706.84	
1887	1884	515803.56	1429812.17	
1888	1885	515763.67	1429833.21	

1.17. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Прокопьевский муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
1889	1885	515763.67	1429833.21	
1890	1886	515761.33	1429735.65	
1891	1887	515726.52	1428564.90	
1892	1888	515682.82	1427310.03	

1	2	3	4	5
1893	1889	515649.34	1426211.16	
1894	1890	515629.35	1425765.44	
1895	1891	515626.00	1425114.52	
1896	1892	515621.37	1424837.25	
1897	1893	515551.76	1423073.00	
1898	1894	515518.25	1421882.62	
1899	1895	515483.16	1420509.27	
1900	1896	515454.23	1419598.92	
1901	1897	515439.40	1418756.30	
1902	1898	515412.01	1417804.39	
1903	1899	515391.01	1417133.34	
1904	1900	515378.89	1416580.90	
1905	1901	515360.76	1415979.99	
1906	1902	515342.32	1415315.21	
1907	1903	515325.23	1414877.83	
1908	1904	515304.90	1414426.25	
1909	1905	515289.03	1413965.90	
1910	1906	515269.07	1413505.96	
1911	1907	515254.48	1413042.85	
1912	1908	515243.92	1412697.23	
1913	1909	515233.49	1412355.80	
1914	1910	515214.08	1411815.26	
1915	1911	515198.06	1411358.25	
1916	1912	515185.56	1410924.07	
1917	1913	515161.44	1410174.35	
1918	1914	515134.96	1409168.07	
1919	1915	515124.75	1408615.18	
1920	1916	515119.50	1407975.98	
1921	1917	515102.72	1407718.11	
1922	1918	515091.54	1407336.19	
1923	1919	515073.48	1406684.97	
1924	1920	515049.55	1405653.94	
1925	1921	515014.70	1404647.37	
1926	1922	515013.07	1404259.13	
1927	1923	515023.78	1404162.34	
1928	1924	514865.79	1404217.95	
1929	1925	514655.79	1404291.88	
1930	1926	514111.18	1404733.49	
1931	1927	513351.70	1404903.98	
1932	1928	513073.28	1404798.92	
1933	1929	512884.28	1404893.56	
1934	1930	512243.94	1404770.32	

1	2	3	4	5
1935	1931	512122.27	1404680.45	
1936	1932	511918.88	1404533.19	
1937	1933	511028.43	1404473.54	
1938	1934	510991.75	1404473.84	
1939	1935	510847.46	1404483.54	
1940	1936	510808.94	1404487.92	
1941	1937	510718.63	1404443.42	
1942	1938	509263.58	1403709.27	
1943	1939	509492.88	1403189.05	
1944	1940	509551.23	1403061.92	
1945	1941	509779.58	1402539.99	
1946	1942	509808.83	1402467.58	
1947	1943	509795.02	1401896.48	
1948	1944	509797.67	1401795.18	
1949	1945	509801.16	1401381.81	
1950	1946	509805.76	1401234.01	
1951	1947	509812.31	1401088.24	
1952	1948	509822.08	1400663.16	
1953	1949	509825.91	1400562.73	
1954	1950	509828.74	1400421.78	
1955	1951	509778.25	1400402.31	
1956	1952	509491.04	1400298.45	
1957	1953	509392.41	1400258.99	
1958	1954	509205.03	1400189.68	
1959	1955	509167.93	1400169.51	
1960	1956	509680.95	1399662.66	
1961	1957	509682.87	1399660.15	
1962	1958	509851.01	1399496.99	
1963	1959	510264.10	1399126.09	
1964	1960	510505.57	1398908.51	
1965	1961	510643.99	1398772.09	
1966	1962	510721.29	1398702.14	
1967	1963	510818.78	1398607.98	
1968	1964	510859.76	1398568.40	
1969	1965	510892.29	1398534.41	
1970	1966	511169.03	1398243.21	
1971	1967	511972.68	1397581.08	
1972	1968	511999.01	1397558.54	
1973	1969	512151.07	1397432.37	
1974	1970	512231.97	1397365.25	
1975	1971	512283.30	1397322.66	
1976	1972	512370.48	1397235.80	

1	2	3	4	5
1977	1973	512370.65	1397235.63	
1978	1974	512399.35	1397205.14	
1979	1975	512498.51	1397108.22	
1980	1976	512587.10	1397014.14	
1981	1977	512697.77	1396956.43	
1982	1978	512888.85	1396771.92	
1983	1979	512963.52	1396699.82	
1984	1980	513139.61	1396529.75	
1985	1981	513355.12	1396329.05	
1986	1982	513531.49	1396161.17	
1987	1983	513669.74	1396022.99	
1988	1984	513736.26	1395966.24	
1989	1985	513909.83	1395811.41	
1990	1986	514116.65	1395626.95	
1991	1987	514603.70	1395202.40	
1992	1988	514842.84	1394957.35	
1993	1989	515189.41	1394617.92	
1994	1990	515533.54	1394253.72	
1995	1991	515922.82	1393835.60	
1996	1992	516020.61	1393730.56	
1997	1993	516173.46	1393566.37	
1998	1994	516453.89	1393277.55	
1999	1995	516623.68	1393096.63	
2000	1996	516966.62	1392731.16	
2001	1997	517056.16	1392626.46	
2002	1998	517205.08	1392467.41	
2003	1999	517317.15	1392345.65	
2004	2000	517398.07	1392274.75	
2005	2001	517008.25	1391838.01	
2006	2002	516929.27	1391750.25	
2007	2003	516386.12	1391170.84	
2008	2004	516276.06	1391043.69	
2009	2005	515517.52	1390618.98	
2010	2006	515241.07	1390411.99	
2011	2007	515085.94	1390362.11	
2012	2008	514903.99	1390303.32	
2013	2009	514727.25	1390221.58	
2014	2010	514631.83	1390119.05	
2015	2011	514568.11	1390074.80	
2016	2012	514339.38	1389963.77	
2017	2013	514192.93	1389788.18	
2018	2014	514007.30	1389647.69	

1	2	3	4	5
2019	2015	513940.72	1389559.75	
2020	2016	513906.93	1389492.03	
2021	2017	513859.94	1389517.77	
2022	2018	513813.99	1389503.55	
2023	2019	513763.91	1389474.22	
2024	2020	513710.52	1389467.77	
2025	2021	513655.92	1389493.68	
2026	2022	513611.95	1389483.22	
2027	2023	513554.43	1389461.65	
2028	2024	513522.63	1389485.17	
2029	2025	513462.82	1389534.01	
2030	2026	513400.34	1389546.78	
2031	2027	513298.77	1389510.96	
2032	2028	513223.76	1389472.66	
2033	2029	513144.54	1389502.91	
2034	2030	513075.91	1389494.89	
2035	2031	513019.59	1389528.45	
2036	2032	512988.76	1389510.09	
2037	2033	512937.06	1389494.10	
2038	2034	512869.42	1389531.71	
2039	2035	512809.45	1389572.95	
2040	2036	512801.19	1389630.18	
2041	2037	512778.01	1389701.05	
2042	2038	512729.87	1389761.06	
2043	2039	512672.54	1389830.75	
2044	2040	512636.84	1389813.62	
2045	2041	512539.52	1389766.83	
2046	2042	512150.94	1389580.05	
2047	2043	512068.65	1389507.15	
2048	2044	511923.43	1389377.25	
2049	2045	511801.13	1389091.15	
2050	2046	511691.53	1389130.43	
2051	2047	511334.12	1388774.45	
2052	2048	511268.11	1388727.28	
2053	2049	511130.20	1388611.42	
2054	2050	511117.16	1388600.46	
2055	2051	511020.21	1388519.36	
2056	2052	510917.23	1388433.21	
2057	2053	510811.14	1388344.46	
2058	2054	510703.55	1388254.65	
2059	2055	510596.13	1388165.03	
2060	2056	510494.08	1388079.84	

1	2	3	4	5
2061	2057	510396.86	1387998.70	
2062	2058	510302.63	1387920.08	
2063	2059	510225.46	1387855.65	
2064	2060	510205.44	1387838.96	
2065	2061	510093.87	1387744.77	
2066	2062	510066.14	1387721.36	
2067	2063	510008.11	1387686.55	
2068	2064	510017.49	1387675.38	
2069	2065	510200.38	1387477.06	
2070	2066	510414.30	1387339.14	
2071	2067	510223.00	1386981.32	
2072	2068	510140.85	1386828.26	
2073	2069	510082.59	1386721.12	
2074	2070	510004.18	1386573.51	
2075	2071	509497.95	1385598.77	
2076	2072	509477.50	1385605.49	
2077	2073	509238.28	1385685.44	
2078	2074	508549.30	1385433.82	
2079	2075	508522.70	1385380.09	
2080	2076	508441.90	1385223.70	
2081	2077	508393.03	1385125.82	
2082	2078	508273.61	1384870.76	
2083	2079	508157.35	1384623.37	
2084	2080	508047.29	1384387.26	
2085	2081	508034.39	1384345.44	
2086	2082	507861.76	1383900.32	
2087	2083	507744.91	1383614.18	
2088	2084	507688.82	1383473.51	
2089	2085	507567.34	1383159.04	
2090	2086	507504.94	1383000.85	
2091	2087	507397.54	1382795.45	
2092	2088	507165.13	1382497.25	
2093	2089	506727.82	1381963.25	
2094	2090	506473.92	1381715.95	
2095	2091	506084.62	1381372.55	
2096	2092	505845.01	1381211.74	
2097	2093	505493.31	1380928.75	
2098	2094	505311.50	1380709.45	
2099	2095	504601.10	1379928.35	
2100	2096	504305.99	1379604.84	
2101	2097	504003.99	1379326.15	
2102	2098	503843.69	1379180.55	

1	2	3	4	5
2103	2099	503841.93	1379128.41	
2104	2100	503836.64	1378876.70	
2105	2101	503830.18	1378591.59	
2106	2102	503823.75	1378326.71	
2107	2103	503810.72	1377724.01	
2108	2104	503807.08	1377628.13	
2109	2105	503781.34	1376381.34	
2110	2106	503765.17	1375589.59	
2111	2107	503759.26	1375277.38	
2112	2108	503744.03	1374930.65	
2113	2109	503742.63	1374721.35	
2114	2110	504244.21	1374825.95	
2115	2111	504426.01	1375039.45	
2116	2112	504670.32	1375064.55	
2117	2113	504718.01	1374898.85	
2118	2114	504873.82	1374364.96	
2119	2115	504000.19	1373194.14	
2120	2116	503842.49	1372988.46	
2121	2117	503944.18	1372531.55	
2122	2118	504047.14	1371993.21	
2123	2119	504136.50	1371591.57	
2124	2120	504168.78	1371454.22	
2125	2121	504217.49	1371255.34	
2126	2122	504250.12	1371117.51	
2127	2123	504288.26	1370970.60	
2128	2124	503768.25	1370311.95	
2129	2125	503260.14	1369734.76	
2130	2126	502797.03	1369208.75	
2131	2127	502391.34	1369043.45	
2132	2128	501991.27	1369060.31	
2133	2129	501695.55	1369072.51	
2134	2130	501467.11	1368845.85	
2135	2131	500919.96	1368266.40	
2136	2132	500903.97	1368248.60	
2137	2133	500659.75	1368006.62	
2138	2134	500517.99	1367829.45	
2139	2135	499553.83	1368310.95	
2140	2136	499303.50	1368477.40	
2141	2137	499278.16	1368105.01	
2142	2138	499283.33	1367949.99	
2143	2139	499268.01	1367644.85	
2144	2140	499221.06	1366947.12	

1	2	3	4	5
2145	2141	498992.39	1366528.76	
2146	2142	498843.88	1366257.80	
2147	2143	498711.07	1366121.45	
2148	2144	498620.79	1366044.64	
2149	2145	498470.31	1365932.27	

1.18. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Краснобродский городской округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
2150	2145	498470.31	1365932.27	
2151	2146	498470.61	1365931.63	
2152	2147	498495.67	1365880.49	
2153	2148	498510.44	1365850.28	
2154	2149	498587.64	1365734.46	
2155	2150	498748.81	1365536.40	
2156	2151	498959.76	1365251.64	
2157	2152	498978.44	1365079.84	
2158	2153	498953.93	1364856.16	
2159	2154	498872.82	1364615.26	
2160	2155	499014.73	1364558.12	
2161	2156	498933.58	1364469.27	
2162	2157	498833.59	1364468.70	
2163	2158	498724.19	1364203.95	
2164	2159	498555.68	1363994.27	
2165	2160	498399.85	1363800.41	
2166	2161	498382.53	1363772.32	
2167	2162	498337.29	1363699.08	
2168	2163	498128.36	1363360.92	
2169	2164	498111.27	1363333.26	
2170	2165	498122.03	1363273.60	
2171	2166	498319.84	1362892.94	
2172	2167	498365.39	1362625.58	
2173	2168	498474.93	1362362.38	
2174	2169	498476.20	1362359.29	
2175	2170	498402.62	1361896.63	
2176	2171	498426.82	1361487.33	
2177	2172	498464.93	1361208.46	
2178	2173	498474.79	1360865.81	

1	2	3	4	5
2179	2174	498403.90	1360641.35	
2180	2175	498352.98	1360480.19	
2181	2176	498307.58	1360336.48	
2182	2177	498132.58	1360211.89	
2183	2178	497729.58	1360070.36	
2184	2179	497549.66	1360131.30	
2185	2180	497486.65	1360285.94	
2186	2181	497443.37	1360392.25	
2187	2182	497395.24	1360436.72	
2188	2183	497219.92	1360598.67	
2189	2184	497176.45	1360600.37	
2190	2185	497116.58	1360602.72	
2191	2186	497030.71	1360606.09	
2192	2187	496946.98	1360609.37	
2193	2188	496903.84	1360611.06	
2194	2189	496883.90	1360611.84	
2195	2190	496691.90	1360673.63	
2196	2191	496497.49	1360787.93	
2197	2192	496370.66	1361141.24	
2198	2193	496349.73	1361204.60	
2199	2194	496222.46	1361381.21	
2200	2195	496183.16	1361391.85	
2201	2196	496172.65	1361394.75	
2202	2197	496146.26	1361402.01	
2203	2198	495894.67	1361277.77	
2204	2199	495847.54	1361257.97	
2205	2200	495826.03	1361205.38	
2206	2201	495725.85	1360996.47	
2207	2202	495633.19	1360825.31	
2208	2203	495579.22	1360721.11	
2209	2204	495501.93	1360740.29	
2210	2205	495499.47	1360773.62	
2211	2206	495497.30	1360853.74	
2212	2207	495505.78	1360956.50	
2213	2208	495503.74	1361004.37	
2214	2209	495475.65	1361051.80	
2215	2210	495423.53	1361117.97	
2216	2211	495358.73	1361185.45	
2217	2212	495290.54	1361264.34	
2218	2213	495163.92	1361339.68	
2219	2214	494937.47	1361372.96	
2220	2215	494290.43	1360895.75	

1	2	3	4	5
2221	2216	493987.96	1360795.27	
2222	2217	493770.24	1360797.36	
2223	2218	493521.14	1360907.37	
2224	2219	493483.37	1360747.73	
2225	2220	493208.20	1360700.02	
2226	2221	492967.45	1360656.18	
2227	2222	492887.93	1360572.26	
2228	2223	492747.81	1360247.74	
2229	2224	492584.92	1360180.62	
2230	2225	492521.61	1360154.54	
2231	2226	492523.76	1360084.99	
2232	2227	492526.87	1359981.11	
2233	2228	492532.30	1359800.39	
2234	2229	492373.19	1359792.48	
2235	2230	492294.57	1359788.56	
2236	2231	492238.28	1359785.76	
2237	2232	492196.34	1359783.67	
2238	2233	492186.15	1360014.67	
2239	2234	492178.34	1360208.21	
2240	2235	492178.80	1360208.24	
2241	2236	492177.90	1360228.60	
2242	2237	492424.66	1360540.04	
2243	2238	492497.28	1360851.44	
2244	2239	492499.26	1361017.04	
2245	2240	492369.20	1360986.92	
2246	2241	491999.93	1360585.00	
2247	2242	491967.92	1360509.10	
2248	2243	491819.51	1360222.31	
2249	2244	491695.94	1360004.82	
2250	2245	491480.28	1359725.23	
2251	2246	491348.21	1359584.67	
2252	2247	491342.58	1359571.20	
2253	2248	491323.88	1359512.36	
2254	2249	491290.89	1359426.68	
2255	2250	491284.09	1359386.89	
2256	2251	491263.35	1359338.26	
2257	2252	491248.10	1359284.34	
2258	2253	491208.95	1359257.68	
2259	2254	491150.14	1359271.28	
2260	2255	491101.61	1359281.42	
2261	2256	491050.68	1359295.74	
2262	2257	490996.07	1359291.98	

1	2	3	4	5
2263	2258	490937.09	1359239.54	
2264	2259	490851.10	1359161.25	
2265	2260	490443.35	1358763.55	
2266	2261	490362.58	1358635.22	
2267	2262	490359.34	1358630.14	
2268	2263	490339.53	1358599.43	
2269	2264	490328.21	1358533.72	
2270	2265	490315.84	1358495.23	
2271	2266	490322.57	1358463.76	
2272	2267	490343.79	1358415.46	
2273	2268	490421.04	1358327.21	
2274	2269	490450.00	1358294.41	
2275	2270	490466.60	1358261.07	
2276	2271	490499.89	1358196.87	
2277	2272	490580.94	1358058.30	
2278	2273	490584.92	1358051.52	
2279	2274	490601.63	1357985.19	
2280	2275	490619.58	1357938.62	
2281	2276	490638.28	1357926.67	
2282	2277	490660.29	1357914.65	
2283	2278	490695.21	1357889.98	
2284	2279	490761.12	1357811.52	
2285	2280	490785.42	1357777.60	
2286	2281	490808.75	1357743.85	
2287	2282	490846.35	1357701.60	
2288	2283	490880.12	1357671.85	
2289	2284	490945.75	1357612.59	
2290	2285	490960.00	1357597.91	
2291	2286	490967.26	1357576.49	
2292	2287	490967.14	1357569.33	
2293	2288	490961.53	1357523.97	
2294	2289	490920.11	1357448.60	
2295	2290	490896.01	1357387.85	
2296	2291	490898.79	1357373.98	
2297	2292	490906.61	1357329.78	
2298	2293	490936.19	1357256.32	
2299	2294	490937.89	1357232.19	
2300	2295	490919.54	1357186.67	
2301	2296	490881.10	1357138.37	
2302	2297	490811.13	1357050.55	
2303	2298	490506.99	1356588.58	
2304	2299	490416.29	1356450.79	

1	2	3	4	5
2305	2300	490380.30	1356417.99	
2306	2301	490340.11	1356378.70	
2307	2302	490284.35	1356330.42	
2308	2303	490205.75	1356241.57	
2309	2304	490141.08	1356135.39	
2310	2305	490086.11	1356091.03	
2311	2306	490054.54	1356064.96	
2312	2307	489947.66	1355998.02	
2313	2308	489847.78	1355911.77	
2314	2309	489802.73	1355880.67	
2315	2310	489788.24	1355865.93	
2316	2311	489784.84	1355862.87	
2317	2312	489668.62	1355753.62	
2318	2313	489637.60	1355724.47	
2319	2314	489484.55	1355579.16	
2320	2315	489369.58	1355460.08	
2321	2316	489307.23	1355395.54	
2322	2317	489225.16	1355315.36	
2323	2318	489194.14	1355105.61	
2324	2319	489188.40	1355027.11	
2325	2320	489169.72	1354908.56	
2326	2321	489074.80	1354745.40	
2327	2322	488987.41	1354579.03	
2328	2323	488888.22	1354355.60	
2329	2324	488799.08	1354171.09	
2330	2325	488673.21	1353991.84	
2331	2326	488590.70	1353917.32	
2332	2327	488340.76	1353689.21	
2333	2328	488246.26	1353617.53	
2334	2329	488068.18	1353482.40	
2335	2330	487947.55	1353373.49	
2336	2331	487949.85	1353335.27	
2337	2332	487956.00	1353232.28	
2338	2333	488094.63	1353239.69	
2339	2334	488089.06	1353131.75	
2340	2335	488353.96	1353082.81	
2341	2336	488460.47	1353087.42	
2342	2337	488622.27	1353106.34	
2343	2338	488625.69	1353075.79	
2344	2339	488901.35	1353114.30	
2345	2340	489127.28	1353092.52	
2346	2341	489261.48	1352958.21	

1	2	3	4	5
2347	2342	489358.36	1352856.67	
2348	2343	489376.06	1352789.70	
2349	2344	489389.79	1352737.62	
2350	2345	489416.07	1352747.17	
2351	2346	489424.52	1352749.68	
2352	2347	489430.59	1352749.54	
2353	2348	489432.16	1352750.52	
2354	2349	489433.83	1352749.61	
2355	2350	489438.22	1352749.37	
2356	2351	489447.03	1352748.46	
2357	2352	489459.35	1352748.64	
2358	2353	489470.64	1352748.04	
2359	2354	489491.20	1352746.54	
2360	2355	489507.06	1352744.61	
2361	2356	489534.89	1352741.38	
2362	2357	489562.81	1352738.94	
2363	2358	489582.03	1352737.32	
2364	2359	489618.58	1352734.09	
2365	2360	489653.68	1352730.68	
2366	2361	489694.20	1352726.43	
2367	2362	489726.23	1352724.97	
2368	2363	489746.29	1352725.91	
2369	2364	489770.08	1352729.10	
2370	2365	489801.35	1352736.02	
2371	2366	489824.87	1352740.52	
2372	2367	489840.65	1352742.85	
2373	2368	489852.10	1352743.64	
2374	2369	489876.49	1352744.22	
2375	2370	489892.45	1352743.80	
2376	2371	489924.39	1352742.21	
2377	2372	489936.37	1352741.69	
2378	2373	489952.34	1352740.76	
2379	2374	490012.16	1352736.49	
2380	2375	490095.81	1352728.84	
2381	2376	490143.69	1352725.28	
2382	2377	490163.66	1352723.91	
2383	2378	490179.70	1352723.44	
2384	2379	490203.72	1352724.08	
2385	2380	490251.22	1352725.33	
2386	2381	490291.20	1352727.55	
2387	2382	490343.59	1352730.46	
2388	2383	490391.46	1352734.37	

1	2	3	4	5
2389	2384	490431.32	1352738.39	
2390	2385	490454.93	1352742.90	
2391	2386	490462.75	1352744.45	
2392	2387	490467.10	1352745.06	
2393	2388	490484.77	1352753.65	
2394	2389	490485.99	1352754.74	
2395	2390	490489.37	1352756.61	
2396	2391	490492.88	1352758.45	
2397	2392	490496.39	1352760.50	
2398	2393	490506.90	1352766.36	
2399	2394	490526.96	1352779.52	
2400	2395	490546.64	1352793.36	
2401	2396	490568.20	1352811.28	
2402	2397	490586.42	1352826.91	
2403	2398	490611.28	1352848.23	
2404	2399	490628.00	1352864.59	
2405	2400	490660.25	1352894.40	
2406	2401	490689.64	1352921.58	
2407	2402	490723.97	1352955.22	
2408	2403	490754.80	1352986.64	
2409	2404	490782.73	1353015.18	
2410	2405	490799.34	1353032.61	
2411	2406	490821.57	1353055.45	
2412	2407	490836.44	1353068.64	
2413	2408	490849.66	1353077.30	
2414	2409	490860.54	1353082.06	
2415	2410	490875.75	1353086.58	
2416	2411	490891.44	1353089.10	
2417	2412	490911.26	1353091.63	
2418	2413	490956.61	1353097.42	
2419	2414	490998.44	1353103.64	
2420	2415	491018.23	1353106.67	
2421	2416	491053.57	1353113.66	
2422	2417	491088.76	1353121.45	
2423	2418	491108.12	1353126.61	
2424	2419	491127.20	1353132.90	
2425	2420	491145.49	1353141.09	
2426	2421	491170.24	1353154.33	
2427	2422	491197.22	1353171.58	
2428	2423	491210.49	1353180.41	
2429	2424	491221.06	1353185.96	
2430	2425	491233.93	1353190.95	

1	2	3	4	5
2431	2426	491243.40	1353193.85	
2432	2427	491251.17	1353195.15	
2433	2428	491263.02	1353195.48	
2434	2429	491270.88	1353194.87	
2435	2430	491282.67	1353193.10	
2436	2431	491298.17	1353189.47	
2437	2432	491325.27	1353182.38	
2438	2433	491363.66	1353172.57	
2439	2434	491366.39	1353168.97	
2440	2435	491371.70	1353167.52	
2441	2436	491375.91	1353169.23	
2442	2437	491402.50	1353161.74	
2443	2438	491426.58	1353154.81	
2444	2439	491461.18	1353144.85	
2445	2440	491498.31	1353133.15	
2446	2441	491521.05	1353125.53	
2447	2442	491555.12	1353114.04	
2448	2443	491593.64	1353100.19	
2449	2444	491628.00	1353088.61	
2450	2445	491657.30	1353079.05	
2451	2446	491687.70	1353069.15	
2452	2447	491710.58	1353061.80	
2453	2448	491748.02	1353049.71	
2454	2449	491748.41	1353045.88	
2455	2450	491753.86	1353044.03	
2456	2451	491760.34	1353045.64	
2457	2452	491779.13	1353039.72	
2458	2453	491817.53	1353028.38	
2459	2454	491855.93	1353017.13	
2460	2455	491865.78	1353009.13	
2461	2456	491967.94	1352925.87	
2462	2457	492118.59	1352813.40	
2463	2458	492196.84	1352754.97	
2464	2459	492208.64	1352724.18	
2465	2460	492246.78	1352624.64	
2466	2461	492257.84	1352508.37	
2467	2462	492242.34	1352397.56	
2468	2463	492201.46	1352292.10	
2469	2464	492142.10	1352197.59	
2470	2465	492141.78	1352197.09	
2471	2466	492107.94	1352159.46	
2472	2467	492060.39	1352118.07	

1	2	3	4	5
2473	2468	492009.20	1352084.07	
2474	2469	491966.48	1352062.11	
2475	2470	491920.01	1352040.72	
2476	2471	491875.09	1352018.34	
2477	2472	491829.07	1351988.30	
2478	2473	491805.97	1351968.56	
2479	2474	491772.13	1351933.22	
2480	2475	491746.79	1351899.25	
2481	2476	491724.19	1351860.07	
2482	2477	491707.76	1351822.21	
2483	2478	491693.64	1351774.82	
2484	2479	491686.70	1351734.95	
2485	2480	491684.01	1351691.58	
2486	2481	491685.72	1351654.78	
2487	2482	491693.33	1351607.30	
2488	2483	491703.76	1351570.27	
2489	2484	491720.81	1351528.53	
2490	2485	491746.20	1351484.19	
2491	2486	491775.57	1351444.85	
2492	2487	491799.94	1351419.29	
2493	2488	491838.52	1351387.27	
2494	2489	491867.72	1351368.15	
2495	2490	491906.27	1351348.14	
2496	2491	491946.39	1351333.08	
2497	2492	491990.93	1351321.87	
2498	2493	492035.10	1351315.80	
2499	2494	492041.27	1351214.59	
2500	2495	492073.82	1350697.07	
2501	2496	492135.10	1350691.65	
2502	2497	492198.37	1350677.94	
2503	2498	492253.73	1350658.86	
2504	2499	492304.14	1350634.81	
2505	2500	492358.72	1350600.37	
2506	2501	492385.15	1350552.41	
2507	2502	492409.17	1350508.80	
2508	2503	492419.62	1350489.83	
2509	2504	492442.15	1350460.70	
2510	2505	492468.77	1350419.15	
2511	2506	492482.00	1350393.67	
2512	2507	492505.84	1350337.26	
2513	2508	492520.34	1350289.84	
2514	2509	492530.81	1350239.98	

1	2	3	4	5
2515	2510	492535.65	1350174.53	
2516	2511	492533.45	1350122.77	
2517	2512	492525.42	1350070.19	
2518	2513	492508.68	1350009.69	
2519	2514	492487.79	1349959.92	
2520	2515	492458.24	1349907.40	
2521	2516	492426.73	1349864.31	
2522	2517	492393.13	1349825.85	
2523	2518	492359.66	1349796.80	
2524	2519	492305.29	1349758.78	
2525	2520	492250.76	1349729.98	
2526	2521	492200.26	1349710.58	
2527	2522	492142.43	1349695.86	
2528	2523	492089.26	1349688.85	
2529	2524	492031.49	1349687.97	
2530	2525	491998.14	1349691.38	
2531	2526	491979.24	1349693.31	
2532	2527	491915.76	1349707.82	
2533	2528	491032.14	1349372.71	
2534	2529	491019.84	1349367.60	
2535	2530	490746.91	1349264.76	
2536	2531	490711.88	1348986.03	
2537	2532	490639.52	1348816.87	
2538	2533	490592.30	1348741.03	
2539	2534	490581.13	1348697.05	
2540	2535	490606.46	1348610.11	
2541	2536	490610.45	1348574.66	
2542	2537	490606.85	1348502.63	
2543	2538	490614.05	1348489.55	
2544	2539	490633.64	1348452.39	
2545	2540	490638.03	1348419.31	
2546	2541	490631.24	1348388.50	
2547	2542	490616.14	1348366.39	
2548	2543	490571.26	1348367.36	
2549	2544	490462.11	1348384.01	
2550	2545	490374.93	1348379.10	
2551	2546	490319.48	1348393.91	
2552	2547	490264.20	1348386.26	
2553	2548	490226.29	1348362.59	
2554	2549	490150.62	1348386.68	
2555	2550	490114.67	1348391.55	
2556	2551	490037.45	1348374.85	

1	2	3	4	5
2557	2552	489943.19	1348388.46	
2558	2553	489860.18	1348356.25	
2559	2554	489758.33	1348333.29	
2560	2555	489693.65	1348330.61	
2561	2556	489655.19	1348345.38	
2562	2557	489603.96	1348382.55	
2563	2558	489590.12	1348402.92	
2564	2559	489586.34	1348479.19	
2565	2560	489574.50	1348513.46	
2566	2561	489527.49	1348556.99	
2567	2562	489518.14	1348596.64	
2568	2563	489496.56	1348620.92	
2569	2564	489461.12	1348633.59	
2570	2565	489433.39	1348656.30	
2571	2566	489425.97	1348690.47	
2572	2567	489436.73	1348732.07	
2573	2568	489415.85	1348788.98	
2574	2569	489422.72	1348823.18	
2575	2570	489417.95	1348901.52	
2576	2571	489419.26	1348915.10	
2577	2572	489421.80	1348937.82	
2578	2573	489395.71	1348958.12	
2579	2574	489330.36	1348955.45	
2580	2575	489288.78	1348920.30	
2581	2576	489204.81	1348875.19	
2582	2577	489169.43	1348874.59	
2583	2578	489046.40	1348973.17	
2584	2579	488992.81	1348979.78	
2585	2580	488954.65	1349007.82	
2586	2581	488925.61	1349080.55	
2587	2582	488894.41	1349115.92	
2588	2583	488826.82	1349135.75	
2589	2584	488802.72	1349153.95	
2590	2585	488754.99	1349180.16	
2591	2586	488609.83	1349198.95	
2592	2587	488586.85	1349205.57	
2593	2588	488548.23	1349243.82	
2594	2589	488499.58	1349259.17	
2595	2590	488437.22	1349300.65	
2596	2591	488385.13	1349314.02	
2597	2592	488353.87	1349346.67	
2598	2593	488291.86	1349373.19	

1	2	3	4	5
2599	2594	488234.84	1349441.09	
2600	2595	488142.16	1349496.15	
2601	2596	488097.16	1349554.27	
2602	2597	488075.43	1349638.18	
2603	2598	488056.74	1349789.42	
2604	2599	487871.71	1349634.66	
2605	2600	487803.96	1349615.72	
2606	2601	487766.46	1349611.77	
2607	2602	487707.80	1349635.49	
2608	2603	487688.13	1349638.64	
2609	2604	487618.79	1349608.85	
2610	2605	487450.15	1349611.83	
2611	2606	487357.82	1349635.94	
2612	2607	487240.86	1349684.39	
2613	2608	487222.55	1349708.27	

1.19. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Прокопьевский муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
2614	2608	487222.55	1349708.27	
2615	2609	487243.31	1349637.20	
2616	2610	487291.54	1349466.15	
2617	2611	487334.93	1349311.33	
2618	2612	487641.68	1348211.17	
2619	2613	487661.70	1347680.01	
2620	2614	487685.21	1347043.58	
2621	2615	487688.47	1346970.64	
2622	2616	487693.70	1346843.88	
2623	2617	487691.60	1346186.56	
2624	2618	487690.93	1345869.94	
2625	2619	487690.18	1345642.70	
2626	2620	487690.43	1345566.26	
2627	2621	487688.37	1345203.79	
2628	2622	487687.53	1344963.62	
2629	2623	487495.36	1344657.97	
2630	2624	487215.80	1344214.95	
2631	2625	487084.69	1344006.27	
2632	2626	486928.12	1343755.20	

1	2	3	4	5
2633	2627	486850.67	1343608.91	
2634	2628	486632.56	1343144.01	
2635	2629	486352.61	1342696.71	
2636	2630	486385.44	1342128.87	
2637	2631	486671.78	1340961.56	
2638	2632	486053.66	1340692.86	
2639	2633	485721.69	1340885.96	
2640	2634	485666.29	1340916.66	
2641	2635	485340.14	1341097.47	
2642	2636	485119.38	1341219.74	
2643	2637	485089.61	1341185.32	
2644	2638	485028.98	1341114.83	
2645	2639	484908.98	1340975.41	
2646	2640	484801.68	1340896.94	
2647	2641	484502.91	1340676.89	
2648	2642	483987.54	1340298.64	
2649	2643	483978.45	1340000.39	
2650	2644	483873.35	1339768.57	
2651	2645	483361.48	1339964.82	
2652	2646	483339.60	1340095.07	
2653	2647	483149.89	1340499.27	
2654	2648	483191.93	1340784.04	
2655	2649	482822.07	1341184.29	
2656	2650	482061.02	1340819.02	
2657	2651	482096.71	1340722.17	
2658	2652	481967.92	1340591.44	
2659	2653	481839.15	1340461.58	
2660	2654	481434.35	1340362.08	
2661	2655	481194.58	1340303.23	
2662	2656	481056.90	1340184.32	
2663	2657	480820.55	1339999.71	
2664	2658	480429.78	1339609.72	
2665	2659	480392.08	1339118.04	
2666	2660	479821.18	1338967.08	
2667	2661	479751.95	1339007.12	
2668	2662	479659.01	1338907.48	
2669	2663	479681.42	1338774.49	
2670	2664	479548.69	1338704.62	
2671	2665	479453.02	1338696.59	
2672	2666	479388.34	1338742.48	
2673	2667	479047.97	1338561.25	
2674	2668	478915.07	1338650.12	

1	2	3	4	5
2675	2669	478887.38	1338706.46	
2676	2670	478809.23	1338862.48	
2677	2671	478689.97	1338657.76	
2678	2672	478575.38	1338455.45	
2679	2673	478499.58	1338317.35	
2680	2674	478417.77	1338171.15	
2681	2675	478378.27	1338097.05	
2682	2676	478323.87	1337998.85	
2683	2677	478230.67	1337825.25	
2684	2678	478147.57	1337679.15	
2685	2679	478107.27	1337611.86	
2686	2680	477926.37	1337293.76	
2687	2681	477858.15	1337171.15	
2688	2682	477800.76	1337071.55	
2689	2683	477727.66	1336940.65	
2690	2684	477599.56	1336714.45	
2691	2685	477575.56	1336671.75	
2692	2686	477427.26	1336407.55	
2693	2687	477348.96	1336268.06	
2694	2688	477122.76	1336399.15	
2695	2689	476278.16	1336888.76	
2696	2690	476009.06	1337044.65	
2697	2691	475698.16	1337224.85	
2698	2692	474364.01	1338080.51	

1.20. Координатное описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Алтайский край:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
2699	2692	474364,01	1338080,51	
2700	2693	474358,30	1338033,84	
2701	2694	474547,66	1336419,03	
2702	2695	474714,29	1334942,66	
2703	2696	475100,41	1333199,40	
2704	2697	475549,89	1331206,88	
2705	2698	475968,41	1329334,90	
2706	2699	476084,90	1329316,34	
2707	2700	476107,50	1329366,05	
2708	2701	476204,87	1329349,33	

1	2	3	4	5
2709	2702	476859,64	1329238,18	
2710	2703	477816,74	1329075,49	
2711	2704	477664,03	1328291,82	
2712	2705	477470,00	1327302,08	
2713	2706	477331,71	1326568,82	
2714	2707	477789,71	1326277,44	
2715	2708	478271,07	1325979,35	
2716	2709	479032,98	1325507,80	
2717	2710	480182,17	1324800,48	
2718	2711	480928,85	1324328,15	
2719	2712	481637,85	1323962,32	
2720	2713	482597,75	1323442,08	
2721	2714	483402,06	1322991,00	
2722	2715	483740,61	1322808,23	

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

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	У	
1	2	3	4	5
2723	2715	483740.61	1322808.23	
2724	2716	484383.93	1323920.28	
2725	2717	485002.45	1324986.55	
2726	2718	486032.04	1326702.83	
2727	2719	486496.15	1327481.35	
2728	2720	487007.65	1328325.44	
2729	2721	487053.30	1328400.78	
2730	2722	487728.40	1329510.80	
2731	2723	488326.32	1330482.26	
2732	2724	489052.69	1331676.03	
2733	2725	489300.52	1332083.33	
2734	2726	489794.09	1332877.13	
2735	2727	490003.73	1333201.95	
2736	2728	490330.27	1333763.27	
2737	2729	490760.35	1333991.45	
2738	2730	490831.00	1333817.37	
2739	2731	490915.25	1333609.78	
2740	2732	491051.22	1333253.03	
2741	2733	491099.50	1333155.77	
2742	2734	491142.98	1333040.44	

1	2	3	4	5
2743	2735	491182.13	1332939.65	
2744	2736	491200.83	1332825.46	
2745	2737	491359.35	1332453.24	
2746	2738	491491.10	1332156.89	
2747	2739	491505.09	1332125.42	
2748	2740	491514.27	1332104.77	
2749	2741	491599.90	1332048.49	
2750	2742	491612.27	1332040.36	
2751	2743	492083.02	1331730.95	
2752	2744	492348.75	1331562.16	
2753	2745	492319.24	1331515.19	
2754	2746	492300.44	1331460.85	
2755	2747	492286.25	1331390.00	
2756	2748	492271.95	—	
2757	2749	492249.06	1331254.61	
2758	2750	492209.34	1331181.90	
2759	2751	492192.04	1331150.23	
2760	2752	492154.64	1331049.37	
2761	2753	491988.73	1330706.75	
2762	2754	491968.00	1330652.45	
2763	2755	491959.39	1330634.83	
2764	2756	491944.33	1330604.01	
2765	2757	491880.02	1330472.43	
2766	2758	491840.63	1330371.56	
2767	2759	491817.10	1330278.20	
2768	2760	491819.43	1330205.78	
2769	2761	491813.93	1330113.14	
2770	2762	491810.27	1330051.46	
2771	2763	491824.22	1329974.89	
2772	2764	491863.41	1329887.98	
2773	2765	491930.12	1329808.26	
2774	2766	491960.28	1329754.80	
2775	2767	491950.46	1329694.55	
2776	2768	491938.76	1329643.99	
2777	2769	491902.27	1329572.82	
2778	2770	491885.32	1329522.38	
2779	2771	491873.57	1329467.57	
2780	2772	491864.68	1329399.00	
2781	2773	491883.14	1329323.44	
2782	2774	491910.73	1329230.72	
2783	2775	491921.44	1329198.92	
2784	2776	491941.61	1329139.04	

1	2	3	4	5
2785	2777	491965.23	1329057.01	
2786	2778	491976.00	1329018.67	
2787	2779	491977.34	1329012.77	
2788	2780	491981.80	1328993.14	
2789	2781	491983.72	1328933.84	
2790	2782	491988.29	1328852.23	
2791	2783	491987.23	1328803.54	
2792	2784	491985.22	1328742.36	
2793	2785	491984.17	1328710.49	
2794	2786	491973.97	1328681.05	
2795	2787	491960.66	1328652.73	
2796	2788	491942.18	1328630.93	
2797	2789	491918.27	1328600.75	
2798	2790	491899.31	1328556.69	
2799	2791	491885.89	1328523.14	
2800	2792	491884.64	1328495.36	
2801	2793	491885.63	1328488.28	
2802	2794	491886.80	1328434.20	
2803	2795	491887.06	1328426.97	
2804	2796	491887.67	1328409.82	
2805	2797	491878.49	1328378.27	
2806	2798	491862.18	1328357.47	
2807	2799	491833.93	1328325.22	
2808	2800	491817.60	1328303.38	
2809	2801	491804.24	1328272.96	
2810	2802	491794.16	1328248.82	
2811	2803	491779.32	1328198.34	
2812	2804	491762.62	1328159.53	
2813	2805	491743.57	1328111.25	
2814	2806	491737.40	1328071.17	
2815	2807	491733.19	1328022.56	
2816	2808	491721.77	1327984.70	
2817	2809	491708.43	1327955.38	
2818	2810	491689.30	1327903.94	
2819	2811	491668.14	1327854.64	
2820	2812	491650.90	1327797.65	
2821	2813	491646.97	1327757.69	
2822	2814	491645.96	1327711.14	
2823	2815	491644.93	1327663.56	
2824	2816	491650.69	1327635.88	
2825	2817	491649.84	1327596.73	
2826	2818	491659.02	1327520.85	

1	2	3	4	5
2827	2819	491659.72	1327515.02	
2828	2820	491647.65	1327447.56	
2829	2821	491638.48	1327366.24	
2830	2822	491624.39	1327299.83	
2831	2823	491622.40	1327292.74	
2832	2824	491599.07	1327209.37	
2833	2825	491592.66	1327192.49	
2834	2826	491586.71	1327176.83	
2835	2827	491571.85	1327125.30	
2836	2828	491562.49	1327083.13	
2837	2829	491554.04	1327035.67	
2838	2830	491554.47	1326958.39	
2839	2831	491556.44	1326901.19	
2840	2832	491559.40	1326843.96	
2841	2833	491559.64	1326806.91	
2842	2834	491558.73	1326764.60	
2843	2835	491557.28	1326705.04	
2844	2836	491574.05	1326694.67	
2845	2837	491580.82	1326681.57	
2846	2838	491588.00	1326659.71	
2847	2839	491589.40	1326616.17	
2848	2840	491591.88	1326594.36	
2849	2841	491612.82	1326584.51	
2850	2842	491645.45	1326572.05	
2851	2843	491679.16	1326556.07	
2852	2844	491696.43	1326536.88	
2853	2845	491697.53	1326535.66	
2854	2846	491706.74	1326505.88	
2855	2847	491727.16	1326498.35	
2856	2848	491748.45	1326484.84	
2857	2849	491767.29	1326478.26	
2858	2850	491786.04	1326479.06	
2859	2851	491817.25	1326490.22	
2860	2852	491859.10	1326503.59	
2861	2853	491889.56	1326510.29	
2862	2854	491925.05	1326512.37	
2863	2855	491945.00	1326512.35	
2864	2856	491962.09	1326521.78	
2865	2857	491977.58	1326522.69	
2866	2858	492012.59	1326539.85	
2867	2859	492041.40	1326543.71	
2868	2860	492068.28	1326543.13	

1	2	3	4	5
2869	2861	492093.87	1326539.32	
2870	2862	492115.69	1326531.10	
2871	2863	492149.02	1326515.63	
2872	2864	492172.66	1326497.59	
2873	2865	492183.17	1326494.56	
2874	2866	492225.07	1326476.05	
2875	2867	492257.94	1326474.16	
2876	2868	492282.80	1326481.86	
2877	2869	492333.79	1326503.05	
2878	2870	492349.83	1326504.48	
2879	2871	492376.18	1326506.84	
2880	2872	492423.10	1326503.46	
2881	2873	492475.66	1326489.42	
2882	2874	492537.64	1326473.97	
2883	2875	492571.83	1326480.28	
2884	2876	492607.45	1326497.11	
2885	2877	492623.46	1326529.67	
2886	2878	492640.70	1326565.76	
2887	2879	492671.90	1326595.63	
2888	2880	492701.60	1326611.44	
2889	2881	492731.10	1326615.50	
2890	2882	492774.31	1326603.96	
2891	2883	492817.50	1326590.12	
2892	2884	492841.89	1326577.84	
2893	2885	492861.45	1326557.42	
2894	2886	492883.08	1326526.39	
2895	2887	492896.92	1326514.34	
2896	2888	492917.93	1326506.82	
2897	2889	492952.06	1326508.44	
2898	2890	493005.30	1326526.08	
2899	2891	493051.62	1326547.43	
2900	2892	493087.17	1326560.76	
2901	2893	493125.04	1326571.69	
2902	2894	493141.63	1326579.54	
2903	2895	493165.69	1326604.87	
2904	2896	493201.50	1326632.29	
2905	2897	493215.69	1326636.69	
2906	2898	493240.35	1326635.01	
2907	2899	493280.27	1326632.94	
2908	2900	493309.69	1326634.65	
2909	2901	493346.25	1326640.91	
2910	2902	493374.44	1326640.30	

1	2	3	4	5
2911	2903	493398.88	1326630.36	
2912	2904	493416.22	1326615.89	
2913	2905	493430.89	1326588.56	
2914	2906	493449.33	1326571.70	
2915	2907	493467.27	1326532.51	
2916	2908	493481.12	1326520.46	
2917	2909	493553.20	1326484.84	
2918	2910	493590.31	1326461.68	
2919	2911	493618.33	1326452.87	
2920	2912	493645.41	1326454.64	
2921	2913	493691.43	1326464.19	
2922	2914	493719.70	1326467.12	
2923	2915	493759.67	1326467.40	
2924	2916	493787.85	1326466.79	
2925	2917	493826.41	1326455.41	
2926	2918	493841.78	1326460.92	
2927	2919	493873.25	1326473.79	
2928	2920	493885.73	1326481.13	
2929	2921	493904.65	1326486.61	
2930	2922	493924.47	1326480.28	
2931	2923	493947.97	1326479.77	
2932	2924	493971.63	1326487.51	
2933	2925	493990.97	1326511.75	
2934	2926	494012.39	1326523.03	
2935	2927	494034.65	1326520.19	
2936	2928	494054.57	1326518.62	
2937	2929	494074.67	1326522.88	
2938	2930	494085.69	1326543.80	
2939	2931	494106.20	1326568.01	
2940	2932	494125.20	1326576.99	
2941	2933	494151.27	1326587.03	
2942	2934	494175.99	1326589.99	
2943	2935	494187.48	1326590.56	
2944	2936	494210.08	1326591.60	
2945	2937	494233.54	1326588.74	
2946	2938	494302.55	1326573.14	
2947	2939	494358.76	1326563.72	
2948	2940	494426.79	1326558.69	
2949	2941	494472.80	1326567.08	
2950	2942	494511.75	1326573.30	
2951	2943	494530.48	1326570.55	
2952	2944	494540.80	1326559.77	

1	2	3	4	5
2953	2945	494541.59	1326540.95	
2954	2946	494536.44	1326519.91	
2955	2947	494541.80	1326497.43	
2956	2948	494556.85	1326485.36	
2957	2949	494583.73	1326480.09	
2958	2950	494607.15	1326476.07	
2959	2951	494637.38	1326461.29	
2960	2952	494672.46	1326452.29	
2961	2953	494697.35	1326461.15	
2962	2954	494723.46	1326473.54	
2963	2955	494752.17	1326497.57	
2964	2956	494777.98	1326494.66	
2965	2957	494792.74	1326472.04	
2966	2958	494812.35	1326453.96	
2967	2959	494831.10	1326451.20	
2968	2960	494860.64	1326459.97	
2969	2961	494874.71	1326458.51	
2970	2962	494883.94	1326450.05	
2971	2963	494882.33	1326428.92	
2972	2964	494874.84	1326409.13	
2973	2965	494873.67	1326399.07	
2974	2966	494874.48	1326391.55	
2975	2967	494882.31	1326373.73	
2976	2968	494897.27	1326358.10	
2977	2969	494937.67	1326325.51	
2978	2970	494991.40	1326310.23	
2979	2971	495015.16	1326322.63	
2980	2972	495021.53	1326343.65	
2981	2973	495033.68	1326362.19	
2982	2974	495053.74	1326367.66	
2983	2975	495070.07	1326361.40	
2984	2976	495094.41	1326344.42	
2985	2977	495113.13	1326340.52	
2986	2978	495121.45	1326346.18	
2987	2979	495130.04	1326362.45	
2988	2980	495141.34	1326396.32	
2989	2981	495153.41	1326411.30	
2990	2982	495192.20	1326410.45	
2991	2983	495217.05	1326419.31	
2992	2984	495246.69	1326432.78	
2993	2985	495282.63	1326463.74	
2994	2986	495301.94	1326486.83	

1	2	3	4	5
2995	2987	495325.77	1326501.58	
2996	2988	495353.03	1326511.58	
2997	2989	495373.30	1326525.24	
2998	2990	495391.38	1326546.01	
2999	2991	495415.36	1326566.64	
3000	2992	495433.02	1326570.95	
3001	2993	495457.93	1326579.82	
3002	2994	495479.29	1326589.91	
3003	2995	495498.96	1326629.44	
3004	2996	495513.37	1326643.22	
3005	2997	495532.08	1326639.32	
3006	2998	495558.98	1326634.03	
3007	2999	495589.64	1326639.22	
3008	3000	495611.14	1326655.19	
3009	3001	495624.57	1326677.27	
3010	3002	495631.98	1326693.56	
3011	3003	495660.32	1326700.00	
3012	3004	495686.27	1326704.15	
3013	3005	495707.91	1326717.17	
3014	3006	495715.11	1326734.07	
3015	3007	495728.66	1326763.12	
3016	3008	495740.58	1326769.93	
3017	3009	495772.37	1326772.77	
3018	3010	495813.63	1326780.08	
3019	3011	495843.31	1326792.39	
3020	3012	495858.80	1326803.80	
3021	3013	495863.84	1326818.95	
3022	3014	495869.64	1326845.85	
3023	3015	495870.40	1326849.37	
3024	3016	495878.84	1326860.93	
3025	3017	495882.10	1326863.60	
3026	3018	495895.61	1326874.67	
3027	3019	495922.83	1326882.33	
3028	3020	495952.16	1326881.69	
3029	3021	495988.61	1326880.90	
3030	3022	496007.05	1326891.66	
3031	3023	496014.88	1326900.29	
3032	3024	496021.07	1326915.45	
3033	3025	496027.88	1326957.60	
3034	3026	496034.06	1326972.73	
3035	3027	496059.14	1326989.84	
3036	3028	496082.71	1326992.83	

1	2	3	4	5
3037	3029	496114.32	1326988.64	
3038	3030	496161.36	1326989.97	
3039	3031	496192.26	1327005.76	
3040	3032	496200.83	1327020.82	
3041	3033	496215.64	1327053.40	
3042	3034	496228.26	1327093.09	
3043	3035	496248.76	1327118.49	
3044	3036	496282.28	1327147.17	
3045	3037	496333.46	1327177.77	
3046	3038	496376.09	1327192.15	
3047	3039	496412.57	1327193.71	
3048	3040	496384.36	1327220.72	
3049	3041	496369.49	1327238.70	
3050	3042	496352.63	1327273.12	
3051	3043	496348.72	1327309.68	
3052	3044	496339.92	1327339.21	
3053	3045	496322.61	1327352.54	
3054	3046	496291.48	1327381.42	
3055	3047	496251.08	1327414.00	
3056	3048	496164.07	1327466.45	
3057	3049	496134.04	1327491.75	
3058	3050	496122.52	1327530.16	
3059	3051	496115.71	1327565.02	
3060	3052	496100.73	1327580.64	
3061	3053	496077.38	1327588.20	
3062	3054	496010.55	1327594.36	
3063	3055	495911.04	1327612.97	
3064	3056	495861.53	1327619.33	
3065	3057	495812.59	1327625.66	
3066	3058	495746.07	1327645.91	
3067	3059	495698.72	1327683.38	
3068	3060	495644.61	1327736.28	
3069	3061	495591.73	1327790.28	
3070	3062	495546.86	1327833.56	
3071	3063	495521.39	1327851.71	
3072	3064	495501.58	1327860.41	
3073	3065	495458.10	1327861.35	
3074	3066	495394.57	1327855.67	
3075	3067	495351.10	1327857.77	
3076	3068	495311.42	1327870.38	
3077	3069	495247.77	1327915.27	
3078	3070	495170.23	1327971.01	

1	2	3	4	5
3079	3071	495131.04	1327982.06	
3080	3072	495092.87	1327980.89	
3081	3073	495027.07	1327981.18	
3082	3074	494986.03	1327984.42	
3083	3075	494958.04	1327994.42	
3084	3076	494894.06	1328026.36	
3085	3077	494833.84	1328066.43	
3086	3078	494737.76	1328133.18	
3087	3079	494676.37	1328173.27	
3088	3080	494604.42	1328214.79	
3089	3081	494525.50	1328258.81	
3090	3082	494489.72	1328292.49	
3091	3083	494475.00	1328316.32	
3092	3084	494461.46	1328342.46	
3093	3085	494440.71	1328361.71	
3094	3086	494380.07	1328395.52	
3095	3087	494374.79	1328393.56	
3096	3088	494348.03	1328391.96	
3097	3089	494323.11	1328400.14	
3098	3090	494314.79	1328408.83	
3099	3091	494259.40	1328408.51	
3100	3092	494195.78	1328336.43	
3101	3093	493835.06	1328775.47	
3102	3094	493515.51	1329159.39	
3103	3095	493407.95	1329291.00	
3104	3096	493402.11	1329302.04	
3105	3097	493736.65	1329734.50	
3106	3098	493229.79	1330663.14	
3107	3099	493012.70	1331042.10	
3108	3100	492928.79	1331197.50	
3109	3101	492998.17	1331233.64	
3110	3102	493272.02	1331383.17	
3111	3103	493280.49	1331383.81	
3112	3104	493385.69	1331436.08	
3113	3105	493495.91	1331493.43	
3114	3106	493546.85	1331518.38	
3115	3107	493565.94	1331524.78	
3116	3108	493597.06	1331546.83	
3117	3109	493648.96	1331575.16	
3118	3110	493817.05	1331659.90	
3119	3111	493944.21	1331724.25	
3120	3112	493973.17	1331738.89	

1	2	3	4	5
3121	3113	494100.06	1331803.78	
3122	3114	494306.34	1331907.33	
3123	3115	494540.89	1332030.99	
3124	3116	494797.47	1332163.99	
3125	3117	494993.63	1332266.12	
3126	3118	494972.13	1332387.69	
3127	3119	494945.62	1332510.48	
3128	3120	494927.51	1332619.44	
3129	3121	494919.70	1332661.62	
3130	3122	494887.02	1332815.08	
3131	3123	494877.30	1332857.03	
3132	3124	494870.73	1332893.73	
3133	3125	494824.39	1333115.41	
3134	3126	494790.35	1333289.79	
3135	3127	494736.53	1333575.47	
3136	3128	494705.61	1333740.35	
3137	3129	494696.47	1333781.86	
3138	3130	494673.65	1333899.38	
3139	3131	494666.60	1333983.48	
3140	3132	494661.86	1334007.92	
3141	3133	494651.82	1334059.81	
3142	3134	494651.20	1334063.04	
3143	3135	494634.54	1334149.08	
3144	3136	494472.46	1334986.49	
3145	3137	494406.00	1335339.91	
3146	3138	494000.39	1335280.44	
3147	3139	493694.65	1335239.43	
3148	3140	493596.56	1335226.27	
3149	3141	493585.76	1335224.82	
3150	3142	493560.60	1335221.45	
3151	3143	493504.61	1335213.94	
3152	3144	493354.72	1335187.46	
3153	3145	493295.14	1335176.93	
3154	3146	493254.83	1335169.81	
3155	3147	493214.21	1335162.64	
3156	3148	493190.76	1335158.50	
3157	3149	493143.51	1335150.15	
3158	3150	493071.40	1335137.41	
3159	3151	493040.22	1335131.90	
3160	3152	493146.72	1335382.08	
3161	3153	493130.38	1335395.82	
3162	3154	492825.50	1335652.10	

1	2	3	4	5
3163	3155	492799.20	1335674.21	
3164	3156	492782.96	1335687.86	
3165	3157	492748.61	1335716.74	
3166	3158	492531.88	1335901.93	
3167	3159	492494.86	1335934.12	
3168	3160	492478.44	1335948.40	
3169	3161	492466.27	1335958.98	
3170	3162	492406.03	1336011.36	
3171	3163	491993.18	1336370.36	
3172	3164	491892.66	1336468.86	
3173	3165	491887.06	1336474.25	
3174	3166	491873.64	1336487.18	
3175	3167	491910.80	1336576.39	
3176	3168	491940.56	1336685.27	
3177	3169	491997.89	1336803.35	
3178	3170	492018.35	1336845.91	
3179	3171	492080.12	1336910.44	
3180	3172	492106.42	1336937.92	
3181	3173	492204.31	1337033.57	
3182	3174	492330.36	1337161.91	
3183	3175	492444.46	1337284.61	
3184	3176	492512.36	1337345.69	
3185	3177	492567.60	1337390.11	
3186	3178	492607.75	1337422.39	
3187	3179	492611.86	1337425.70	
3188	3180	492691.31	1337482.71	
3189	3181	492758.77	1337526.19	
3190	3182	492760.74	1337527.59	
3191	3183	492781.72	1337542.52	
3192	3184	492860.10	1337598.30	
3193	3185	492983.58	1337699.29	
3194	3186	493169.70	1337804.77	
3195	3187	493294.39	1337872.48	
3196	3188	493420.44	1337912.82	
3197	3189	493598.44	1338002.82	
3198	3190	493677.55	1338042.21	
3199	3191	493727.50	1338089.99	
3200	3192	493767.73	1338141.96	
3201	3193	493798.10	1338188.23	
3202	3194	493855.52	1338310.20	
3203	3195	493863.11	1338325.58	
3204	3196	493871.71	1338342.96	

1	2	3	4	5
3205	3197	493900.50	1338401.20	
3206	3198	493950.49	1338450.97	
3207	3199	494024.25	1338515.83	
3208	3200	494112.19	1338601.94	
3209	3201	494184.49	1338688.39	
3210	3202	494242.47	1338745.84	
3211	3203	494290.19	1338780.00	
3212	3204	494371.13	1338815.41	
3213	3205	494430.35	1338841.49	
3214	3206	494468.44	1338883.72	
3215	3207	494514.53	1338933.58	
3216	3208	494540.72	1338970.18	
3217	3209	494604.67	1339031.34	
3218	3210	494758.04	1339157.15	
3219	3211	494891.63	1339275.52	
3220	3212	494973.19	1339360.68	
3221	3213	495045.75	1339436.46	
3222	3214	495147.25	1339566.99	
3223	3215	495162.43	1339586.50	
3224	3216	495190.62	1339625.00	
3225	3217	495232.59	1339683.14	
3226	3218	495253.17	1339711.65	
3227	3219	495339.92	1339833.00	
3228	3220	495461.14	1340012.31	
3229	3221	495511.78	1340080.83	
3230	3222	495565.54	1340064.22	
3231	3223	496179.49	1339874.49	
3232	3224	496736.14	1339842.74	
3233	3225	496746.15	1339841.82	
3234	3226	496900.04	1339833.86	
3235	3227	497336.49	1339805.33	
3236	3228	497384.81	1339802.07	
3237	3229	497402.92	1339799.68	
3238	3230	497913.27	1339771.98	
3239	3231	498271.37	1339747.00	
3240	3232	498731.42	1339796.00	
3241	3233	498770.73	1339800.19	
3242	3234	498834.64	1339807.00	
3243	3235	499086.96	1339833.87	
3244	3236	499300.76	1339708.92	
3245	3237	499394.35	1339653.56	
3246	3238	499520.87	1339571.58	

1	2	3	4	5
3247	3239	499584.66	1339533.72	
3248	3240	499623.56	1339509.55	
3249	3241	499674.19	1339479.20	
3250	3242	499695.75	1339466.33	
3251	3243	499777.30	1339415.91	
3252	3244	499807.02	1339395.83	

1.22. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Беловский городской округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	2	3	4	5
3253	3244	499807.02	1339395.83	
3254	3245	499824.30	1339462.79	
3255	3246	499821.37	1339507.78	
3256	3247	499814.19	1339618.13	
3257	3248	499837.46	1339737.22	
3258	3249	499825.23	1339808.76	
3259	3250	499745.47	1339946.18	
3260	3251	499751.21	1340104.74	
3261	3252	499771.69	1340200.89	
3262	3253	499818.83	1340255.05	
3263	3254	499867.18	1340258.60	
3264	3255	500052.02	1340091.31	
3265	3256	500240.22	1339936.70	
3266	3257	500244.76	1339943.27	
3267	3258	500252.88	1339942.56	
3268	3259	500266.29	1339933.73	
3269	3260	500401.58	1339805.73	
3270	3261	500479.81	1339730.16	
3271	3262	500502.18	1339716.61	
3272	3263	500716.51	1339529.24	
3273	3264	500923.48	1339289.88	
3274	3265	500943.34	1339279.20	
3275	3266	500985.23	1339278.29	
3276	3267	501018.50	1339301.12	
3277	3268	501068.13	1339310.36	
3278	3269	501238.58	1339292.14	
3279	3270	501334.70	1339279.05	
3280	3271	501341.11	1339279.71	

1	2	3	4	5
3281	3272	501362.61	1339274.97	
3282	3273	501373.66	1339280.33	
3283	3274	501384.80	1339277.42	
3284	3275	501393.69	1339269.23	
3285	3276	501397.70	1339245.41	
3286	3277	501395.51	1339181.51	
3287	3278	501456.83	1339046.47	
3288	3279	501556.05	1338882.32	
3289	3280	501593.04	1338857.47	
3290	3281	501648.00	1338826.35	
3291	3282	501677.99	1338795.03	
3292	3283	501731.07	1338770.94	
3293	3284	501746.48	1338755.94	
3294	3285	501763.54	1338724.90	
3295	3286	501774.53	1338715.60	
3296	3287	501830.87	1338681.84	
3297	3288	501862.99	1338638.47	
3298	3289	501862.76	1338627.81	
3299	3290	501882.14	1338619.58	
3300	3291	501901.68	1338615.59	
3301	3292	501922.29	1338618.71	
3302	3293	501943.01	1338627.19	
3303	3294	502528.02	1339216.05	
3304	3295	502552.24	1339242.95	
3305	3296	502560.71	1339252.35	
3306	3297	502567.94	1339259.61	
3307	3298	502534.01	1339285.58	
3308	3299	502508.96	1339310.08	
3309	3300	502494.40	1339333.45	
3310	3301	502468.40	1339377.06	
3311	3302	502403.56	1339479.14	
3312	3303	502260.67	1339706.31	
3313	3304	502186.95	1339815.92	
3314	3305	502163.96	1339845.05	
3315	3306	502166.95	1339847.40	
3316	3307	502173.22	1339852.32	
3317	3308	502179.47	1339857.25	
3318	3309	502194.37	1339868.95	
3319	3310	502909.99	1340431.10	
3320	3311	503386.68	1340805.58	
3321	3312	503285.83	1340926.74	
3322	3313	503262.11	1340961.18	

1	2	3	4	5
3323	3314	502963.18	1341343.68	
3324	3315	502728.35	1341512.07	
3325	3316	502648.84	1341610.49	
3326	3317	502560.37	1341691.90	
3327	3318	502531.04	1341699.32	
3328	3319	502502.48	1341697.46	
3329	3320	502342.85	1341601.73	
3330	3321	502145.10	1341466.73	
3331	3322	502076.52	1341375.84	
3332	3323	501954.90	1341217.33	
3333	3324	501938.78	1341216.38	
3334	3325	501938.52	1341204.38	
3335	3326	501910.74	1341177.79	
3336	3327	501900.05	1341176.42	
3337	3328	501873.26	1341146.33	
3338	3329	501861.34	1341137.78	
3339	3330	501825.27	1341092.24	
3340	3331	501749.94	1341080.89	
3341	3332	501686.07	1341069.20	
3342	3333	501657.34	1341071.01	
3343	3334	501649.74	1341064.52	
3344	3335	501649.73	1341064.51	
3345	3336	501439.83	1340981.12	
3346	3337	501422.04	1340982.08	
3347	3338	501319.98	1341082.25	
3348	3339	501174.45	1341227.78	
3349	3340	501055.38	1341278.81	
3350	3341	500972.89	1341307.84	
3351	3342	500926.25	1341366.36	
3352	3343	500871.36	1341432.70	
3353	3344	500840.71	1341488.37	
3354	3345	500815.56	1341534.07	
3355	3346	500789.06	1341556.61	
3356	3347	500750.67	1341589.27	
3357	3348	500701.46	1341651.82	
3358	3349	500664.33	1341697.96	
3359	3350	500661.04	1341730.56	
3360	3351	500664.83	1341739.26	
3361	3352	500665.53	1341740.86	
3362	3353	500675.09	1341739.06	
3363	3354	500687.17	1341730.17	
3364	3355	500704.22	1341717.62	

1	2	3	4	5
3365	3356	500764.20	1341689.11	
3366	3357	500842.73	1341654.62	
3367	3358	500874.95	1341640.58	
3368	3359	500911.86	1341623.89	
3369	3360	500948.52	1341676.92	
3370	3361	501077.75	1341819.92	
3371	3362	501108.41	1341856.59	
3372	3363	501126.62	1341872.20	
3373	3364	501149.90	1341894.63	
3374	3365	501155.56	1341906.01	
3375	3366	501148.96	1341931.18	
3376	3367	501136.58	1341962.92	
3377	3368	501131.18	1342008.64	
3378	3369	501097.92	1342225.03	
3379	3370	501087.61	1342249.86	
3380	3371	501062.25	1342328.44	
3381	3372	501481.72	1342802.79	
3382	3373	501482.18	1342804.95	
3383	3374	501435.01	1342848.98	
3384	3375	501318.23	1342804.40	
3385	3376	501219.09	1342767.44	
3386	3377	501130.87	1342720.79	
3387	3378	501130.68	1342720.87	
3388	3379	501138.38	1342800.67	
3389	3380	501201.35	1342896.69	
3390	3381	501209.77	1342920.90	
3391	3382	501236.52	1342997.45	
3392	3383	501255.43	1343049.67	
3393	3384	501276.05	1343107.67	
3394	3385	501297.52	1343167.62	
3395	3386	501301.15	1343177.44	
3396	3387	501308.88	1343248.42	
3397	3388	501298.22	1343272.39	
3398	3389	501274.91	1343325.20	
3399	3390	501304.26	1343422.03	
3400	3391	501327.00	1343493.45	
3401	3392	501304.92	1343694.56	
3402	3393	501257.32	1343886.62	
3403	3394	501210.72	1343969.74	
3404	3395	501197.02	1344087.91	
3405	3396	501193.58	1344117.62	
3406	3397	501192.06	1344205.77	

1	2	3	4	5
3407	3398	501205.55	1344178.52	
3408	3399	501175.07	1344418.52	
3409	3400	501204.53	1344496.16	
3410	3401	501249.41	1344614.26	
3411	3402	501305.13	1344675.46	
3412	3403	501346.28	1344720.69	
3413	3404	501415.05	1344762.34	
3414	3405	501450.63	1344802.90	
3415	3406	501540.67	1344905.52	
3416	3407	501577.49	1344947.48	
3417	3408	501613.85	1344963.50	
3418	3409	501781.40	1345037.34	
3419	3410	501780.34	1345047.41	
3420	3411	501767.62	1345169.44	
3421	3412	501758.25	1345254.88	
3422	3413	501752.88	1345311.04	
3423	3414	501738.80	1345446.23	
3424	3415	501701.39	1345433.56	
3425	3416	501560.95	1345386.00	
3426	3417	501467.14	1345337.05	
3427	3418	501256.13	1345226.95	
3428	3419	501146.50	1345169.74	
3429	3420	501070.54	1345137.04	
3430	3421	500978.44	1345097.44	
3431	3422	500934.97	1345039.63	
3432	3423	500842.77	1344917.03	
3433	3424	500842.77	1344917.01	
3434	3425	500821.27	1344888.41	
3435	3426	500706.55	1344834.21	
3436	3427	500186.84	1344572.44	
3437	3428	500171.86	1344564.80	
3438	3429	500045.06	1344500.92	
3439	3430	499913.47	1344434.64	
3440	3431	499788.22	1344370.32	
3441	3432	499640.49	1344296.27	
3442	3433	499526.28	1344238.94	
3443	3434	499567.39	1344222.66	
3444	3435	499455.86	1344135.77	
3445	3436	499457.93	1344205.17	
3446	3437	499244.41	1344097.66	
3447	3438	499140.47	1344266.09	
3448	3439	499052.17	1344409.34	

1	2	3	4	5
3449	3440	499039.65	1344471.80	
3450	3441	499093.77	1344487.34	
3451	3442	499093.65	1344487.62	
3452	3443	499404.47	1344602.89	
3453	3444	499883.96	1344833.53	
3454	3445	499891.91	1344837.20	
3455	3446	500261.10	1345014.76	
3456	3447	500284.04	1345152.82	
3457	3448	500284.17	1345152.98	
3458	3449	500285.73	1345161.29	
3459	3450	500515.24	1345306.22	
3460	3451	500731.30	1345362.76	
3461	3452	500898.93	1345343.60	
3462	3453	501601.34	1345598.18	
3463	3454	501632.36	1346032.38	
3464	3455	501639.65	1346134.40	
3465	3456	501645.14	1346158.76	
3466	3457	501671.36	1346194.88	
3467	3458	501667.40	1346309.67	
3468	3459	501668.24	1346341.74	
3469	3460	501281.95	1346808.66	
3470	3461	501112.89	1346966.22	
3471	3462	500344.89	1347733.72	
3472	3463	500341.98	1347733.67	
3473	3464	500341.94	1347735.82	
3474	3465	500308.52	1347756.21	
3475	3466	500414.08	1348374.70	
3476	3467	500571.46	1348504.53	
3477	3468	500638.57	1348559.87	
3478	3469	500766.60	1348627.45	
3479	3470	500879.06	1348597.36	
3480	3471	500989.38	1348532.35	
3481	3472	501283.67	1348120.36	
3482	3473	501391.07	1348009.96	
3483	3474	501526.50	1348066.65	
3484	3475	501932.17	1348194.88	
3485	3476	501985.73	1348369.79	
3486	3477	502171.43	1348840.94	
3487	3478	502228.41	1348850.83	
3488	3479	502338.86	1348919.06	
3489	3480	502451.90	1349058.61	
3490	3481	502439.74	1349100.16	

1	2	3	4	5
3491	3482	502546.68	1349132.90	
3492	3483	502837.58	1349167.39	
3493	3484	502845.14	1349110.74	
3494	3485	502997.22	1348947.13	
3495	3486	503015.94	1349086.89	
3496	3487	503143.19	1349214.14	
3497	3488	503309.80	1349409.06	
3498	3489	503367.50	1349458.56	
3499	3490	503425.99	1349449.39	
3500	3491	503476.13	1349445.30	
3501	3492	503518.98	1349380.76	
3502	3493	503579.70	1349341.89	
3503	3494	503613.24	1349325.42	
3504	3495	503654.40	1349320.29	
3505	3496	503679.71	1349339.21	
3506	3497	503661.81	1349387.68	
3507	3498	503683.97	1349448.40	
3508	3499	503705.82	1349458.13	
3509	3500	503742.12	1349438.13	
3510	3501	503788.58	1349350.02	
3511	3502	503831.62	1349354.73	
3512	3503	503899.28	1349353.22	
3513	3504	503918.50	1349333.96	
3514	3505	503914.15	1349293.80	
3515	3506	503915.30	1349275.82	
3516	3507	503948.45	1349276.38	
3517	3508	503972.32	1349273.96	
3518	3509	503987.59	1349248.66	
3519	3510	503987.93	1349214.83	
3520	3511	503940.21	1349180.67	
3521	3512	503928.09	1349154.09	
3522	3513	503935.62	1349129.75	
3523	3514	503966.36	1349122.38	
3524	3515	504003.04	1349131.25	
3525	3516	504043.44	1349203.52	
3526	3517	504093.70	1349218.19	
3527	3518	504147.01	1349199.85	
3528	3519	504141.13	1349237.82	
3529	3520	504141.99	1349264.93	
3530	3521	504161.43	1349283.57	
3531	3522	504197.91	1349271.51	
3532	3523	504258.39	1349181.28	

1	2	3	4	5
3533	3524	504258.35	1349116.36	
3534	3525	504134.44	1349076.46	
3535	3526	504139.40	1349046.07	
3536	3527	504262.58	1349057.07	
3537	3528	504317.91	1349105.72	
3538	3529	504359.10	1349105.33	
3539	3530	504377.31	1349059.71	
3540	3531	504352.07	1348979.99	
3541	3532	504356.98	1348913.68	
3542	3533	504388.26	1348890.84	
3543	3534	504426.37	1348917.79	
3544	3535	504458.24	1348962.93	
3545	3536	504447.89	1349038.21	
3546	3537	504470.98	1349070.40	
3547	3538	504515.74	1349074.92	
3548	3539	504512.45	1349113.15	
3549	3540	504416.97	1349174.78	
3550	3541	504414.00	1349210.45	
3551	3542	504502.46	1349237.92	
3552	3543	504566.01	1349216.91	
3553	3544	504646.94	1349169.94	
3554	3545	504749.06	1349880.46	
3555	3546	504756.21	1349930.22	
3556	3547	504766.12	1349999.18	
3557	3548	504770.56	1350030.02	
3558	3549	504774.21	1350055.42	
3559	3550	504779.76	1350094.08	
3560	3551	504795.35	1350202.52	
3561	3552	504801.39	1350244.55	
3562	3553	504806.86	1350282.60	
3563	3554	504690.91	1351353.63	
3564	3555	504835.13	1351618.23	
3565	3556	504692.97	1351725.68	
3566	3557	504609.27	1351804.43	
3567	3558	504567.51	1351813.28	
3568	3559	504338.31	1352092.52	
3569	3560	504495.99	1352158.29	
3570	3561	504494.55	1352253.34	
3571	3562	504630.14	1352395.73	
3572	3563	504749.84	1352448.33	
3573	3564	504873.99	1352506.51	
3574	3565	504956.55	1352539.17	

1	2	3	4	5
3575	3566	504982.21	1352488.29	
3576	3567	505065.33	1352486.18	
3577	3568	505113.91	1352446.91	
3578	3569	505161.25	1352435.56	
3579	3570	505258.24	1352561.94	
3580	3571	505258.26	1352742.28	
3581	3572	505233.76	1352891.16	
3582	3573	505132.03	1352872.17	
3583	3574	504910.39	1352765.42	
3584	3575	504688.03	1352688.59	
3585	3576	504622.24	1352669.60	
3586	3577	504372.33	1352593.06	
3587	3578	504347.55	1352600.71	
3588	3579	504333.87	1352606.44	
3589	3580	504322.84	1352611.21	
3590	3581	504313.95	1352616.64	
3591	3582	504308.39	1352620.05	
3592	3583	504285.35	1352637.79	
3593	3584	504262.66	1352660.30	
3594	3585	504241.46	1352686.82	
3595	3586	504224.82	1352713.30	
3596	3587	504214.39	1352736.91	
3597	3588	504207.08	1352767.30	
3598	3589	504204.17	1352795.19	
3599	3590	504205.36	1352826.31	
3600	3591	504211.12	1352855.98	
3601	3592	504221.20	1352884.68	
3602	3593	504233.62	1352908.66	
3603	3594	504251.99	1352940.38	
3604	3595	504269.72	1352977.27	
3605	3596	504319.41	1353052.65	
3606	3597	504329.22	1353063.32	
3607	3598	504414.29	1353143.94	
3608	3599	504461.60	1353185.36	
3609	3600	504598.12	1353298.19	
3610	3601	504679.88	1353365.76	
3611	3602	504769.72	1353440.34	
3612	3603	505102.30	1353717.17	
3613	3604	505109.28	1353723.40	
3614	3605	505133.54	1353747.33	
3615	3606	505394.46	1354021.95	
3616	3607	505464.02	1354095.45	

1	2	3	4	5
3617	3608	505472.70	1354104.63	
3618	3609	505504.18	1354137.90	
3619	3610	505576.42	1354214.23	
3620	3611	505600.93	1354244.14	
3621	3612	505622.61	1354274.86	
3622	3613	505646.84	1354314.66	
3623	3614	505666.35	1354351.41	
3624	3615	505768.28	1354567.08	
3625	3616	505889.78	1354824.35	
3626	3617	505903.69	1354852.44	
3627	3618	505929.69	1354897.38	
3628	3619	505977.52	1354971.97	
3629	3620	506032.25	1355057.26	
3630	3621	506034.44	1355060.67	
3631	3622	506104.72	1355170.20	
3632	3623	506273.57	1355433.82	
3633	3624	506297.59	1355468.85	
3634	3625	506321.97	1355498.44	
3635	3626	506352.21	1355529.11	
3636	3627	506382.72	1355553.76	
3637	3628	506416.25	1355576.29	
3638	3629	506446.89	1355592.91	
3639	3630	506454.60	1355589.94	
3640	3631	506488.61	1355604.16	
3641	3632	506549.55	1355624.52	
3642	3633	506710.35	1355669.92	
3643	3634	506913.61	1355727.51	
3644	3635	507012.59	1355758.74	
3645	3636	507093.75	1355781.67	
3646	3637	507105.81	1355785.23	
3647	3638	506397.70	1356284.44	
3648	3639	506000.98	1356644.37	
3649	3640	505909.22	1356733.01	
3650	3641	505763.91	1356889.28	
3651	3642	505720.72	1356956.91	
3652	3643	505694.12	1356994.69	
3653	3644	505640.10	1357071.35	
3654	3645	505608.96	1357122.51	
3655	3646	505449.23	1357360.23	
3656	3647	505377.25	1357394.49	
3657	3648	505363.01	1357419.12	
3658	3649	505360.32	1357447.22	

1	2	3	4	5
3659	3650	505371.86	1357486.87	
3660	3651	505537.96	1357866.66	
3661	3652	505564.19	1357843.45	
3662	3653	505812.97	1357625.68	
3663	3654	505856.55	1357625.49	
3664	3655	505867.52	1357625.63	
3665	3656	505956.43	1357626.49	
3666	3657	505971.62	1357627.50	
3667	3658	505964.55	1357651.80	
3668	3659	505901.17	1357814.74	
3669	3660	505773.62	1358098.58	
3670	3661	505818.19	1358146.48	
3671	3662	505943.85	1358301.87	
3672	3663	505953.65	1358314.35	
3673	3664	506222.58	1358648.10	
3674	3665	506280.19	1358719.81	
3675	3666	506285.45	1358726.37	
3676	3667	506293.44	1358736.32	
3677	3668	506296.46	1358740.08	
3678	3669	506300.99	1358745.72	
3679	3670	506374.71	1358837.51	
3680	3671	506253.89	1359252.21	
3681	3672	506766.28	1359181.34	
3682	3673	507063.36	1359138.84	
3683	3674	507350.74	1359117.08	
3684	3675	507508.06	1359067.92	
3685	3676	507586.54	1359043.40	
3686	3677	507571.58	1358944.19	
3687	3678	507520.54	1358605.56	
3688	3679	507462.19	1358203.85	
3689	3680	507456.22	1358162.74	
3690	3681	507486.55	1358137.28	
3691	3682	507625.19	1358020.87	
3692	3683	507951.20	1357803.46	
3693	3684	508145.87	1358441.77	
3694	3685	508111.25	1358979.20	
3695	3686	508029.90	1359031.38	
3696	3687	508058.62	1359304.08	
3697	3688	508170.60	1359453.84	
3698	3689	508170.90	1359454.29	
3699	3690	508224.86	1359534.18	
3700	3691	508317.91	1359447.28	

1	2	3	4	5
3701	3692	509149.42	1358670.73	
3702	3693	509364.66	1358491.20	
3703	3694	509390.68	1358469.33	
3704	3695	509600.25	1358259.69	
3705	3696	509796.72	1358050.60	
3706	3697	509798.01	1358049.24	
3707	3698	509807.15	1358040.16	
3708	3699	509849.90	1357997.80	
3709	3700	510314.78	1357855.38	
3710	3701	510132.40	1358038.24	
3711	3702	510121.17	1358049.47	
3712	3703	510116.00	1358054.74	
3713	3704	510042.65	1358129.53	
3714	3705	509964.62	1358322.59	
3715	3706	510041.34	1358417.62	
3716	3707	509929.43	1358706.44	
3717	3708	510106.79	1358901.31	
3718	3709	510376.64	1359153.55	
3719	3710	510630.57	1359298.15	
3720	3711	510689.00	1359287.50	
3721	3712	510698.22	1359286.11	
3722	3713	510801.14	1359267.47	
3723	3714	510839.17	1359259.46	
3724	3715	510814.72	1359232.33	
3725	3716	510941.00	1359224.90	
3726	3717	511030.57	1359219.64	
3727	3718	511052.24	1359183.29	
3728	3719	511115.13	1359077.84	
3729	3720	511123.33	1359064.08	
3730	3721	511135.86	1359043.09	
3731	3722	511201.70	1359026.00	
3732	3723	511240.42	1359021.56	
3733	3724	511261.35	1359029.41	
3734	3725	511307.16	1359046.61	
3735	3726	511454.73	1359068.71	
3736	3727	511584.66	1359074.77	
3737	3728	511596.07	1359075.30	
3738	3729	511603.68	1359075.20	
3739	3730	511739.30	1359073.40	
3740	3731	511823.27	1359060.72	
3741	3732	511905.80	1359004.57	
3742	3733	512132.95	1358877.97	

1	2	3	4	5
3743	3734	512251.57	1358798.29	
3744	3735	512294.61	1358748.00	
3745	3736	512352.91	1358810.22	
3746	3737	513010.29	1359245.27	
3747	3738	513037.16	1359281.14	
3748	3739	513050.13	1359296.66	
3749	3740	513066.79	1359316.56	
3750	3741	513085.38	1359338.79	
3751	3742	513123.28	1359338.15	
3752	3743	513192.95	1359336.17	
3753	3744	513274.11	1359333.99	
3754	3745	513347.92	1359331.41	
3755	3746	513368.46	1359330.70	
3756	3747	513375.55	1359331.42	
3757	3748	513419.76	1359331.42	
3758	3749	513500.95	1359329.66	
3759	3750	513574.69	1359328.47	
3760	3751	513637.61	1359326.10	
3761	3752	513694.79	1359322.55	
3762	3753	513701.05	1359321.42	
3763	3754	513780.35	1359318.73	
3764	3755	513872.41	1359316.35	
3765	3756	513953.59	1359313.77	
3766	3757	514041.29	1359311.78	
3767	3758	514132.00	1359310.79	
3768	3759	514205.07	1359309.21	
3769	3760	514302.67	1359306.23	
3770	3761	514353.84	1359304.96	
3771	3762	514358.06	1359305.59	
3772	3763	514373.56	1359305.49	
3773	3764	514383.91	1359304.21	
3774	3765	514467.77	1359301.47	
3775	3766	514525.38	1359299.09	
3776	3767	514560.96	1359298.59	
3777	3768	514606.52	1359296.67	
3778	3769	514633.90	1359294.43	
3779	3770	514683.45	1359286.89	
3780	3771	514746.56	1359275.52	
3781	3772	514814.90	1359262.06	
3782	3773	514872.86	1359250.54	
3783	3774	514931.00	1359239.64	
3784	3775	514991.84	1359226.84	

1	2	3	4	5
3785	3776	515019.65	1359221.09	
3786	3777	515023.60	1359221.53	
3787	3778	515031.58	1359220.63	
3788	3779	515041.51	1359218.04	
3789	3780	515047.23	1359215.60	
3790	3781	515063.88	1359211.41	
3791	3782	515095.42	1359204.97	
3792	3783	515145.49	1359194.78	
3793	3784	515183.64	1359187.36	
3794	3785	515226.69	1359179.05	
3795	3786	515267.35	1359170.36	
3796	3787	515309.78	1359161.68	
3797	3788	515352.21	1359152.61	
3798	3789	515372.61	1359148.31	
3799	3790	515377.37	1359148.06	
3800	3791	515380.59	1359147.74	
3801	3792	515398.54	1359145.07	
3802	3793	515415.70	1359141.62	
3803	3794	515437.75	1359136.72	
3804	3795	515443.90	1359134.19	
3805	3796	515489.31	1359126.91	
3806	3797	515607.52	1359105.57	
3807	3798	515704.37	1359086.28	
3808	3799	515796.80	1359067.90	
3809	3800	515836.19	1359061.30	
3810	3801	515850.58	1359059.59	
3811	3802	515863.73	1359055.11	
3812	3803	515866.53	1359053.31	
3813	3804	515930.59	1359042.33	
3814	3805	516011.63	1359029.08	
3815	3806	516083.09	1359021.61	
3816	3807	516150.37	1359013.57	
3817	3808	516213.26	1359005.96	
3818	3809	516290.53	1358997.36	
3819	3810	516355.83	1358990.03	
3820	3811	516430.27	1358981.57	
3821	3812	516496.69	1358974.52	
3822	3813	516569.86	1358965.49	
3823	3814	516638.24	1358958.86	
3824	3815	516704.36	1358951.96	
3825	3816	516758.37	1358945.48	
3826	3817	516780.84	1358945.13	

1	2	3	4	5
3827	3818	516802.81	1358942.30	
3828	3819	516813.18	1358939.90	
3829	3820	516831.19	1358938.25	
3830	3821	516840.24	1358938.22	
3831	3822	516911.47	1358929.50	
3832	3823	516990.92	1358921.03	
3833	3824	517074.51	1358912.13	
3834	3825	517146.20	1358902.77	
3835	3826	517189.76	1358898.03	
3836	3827	517196.23	1358896.80	
3837	3828	517233.73	1358892.54	
3838	3829	517258.61	1358869.53	
3839	3830	517260.95	1358867.36	
3840	3831	517302.95	1358828.51	
3841	3832	517797.66	1358369.50	
3842	3833	517849.13	1358317.90	
3843	3834	517856.86	1358309.68	
3844	3835	518183.16	1358012.01	
3845	3836	518490.36	1357731.56	
3846	3837	518719.65	1357522.24	
3847	3838	518730.62	1357512.24	
3848	3839	518733.12	1357510.15	
3849	3840	518767.23	1357482.21	
3850	3841	518799.42	1357455.93	
3851	3842	518800.87	1357455.90	
3852	3843	518815.46	1357455.56	
3853	3844	519067.97	1357450.44	
3854	3845	519090.07	1357450.02	
3855	3846	519131.35	1357448.95	
3856	3847	519131.39	1357449.18	
3857	3848	519146.60	1357448.86	
3858	3849	519217.99	1357446.96	
3859	3850	519223.89	1357446.72	
3860	3851	519523.74	1357437.72	
3861	3852	519557.09	1357436.78	
3862	3853	519678.14	1357433.14	
3863	3854	520639.31	1357472.90	
3864	3855	520654.26	1357473.52	
3865	3856	520745.50	1357690.96	
3866	3857	520766.33	1357794.40	
3867	3858	520777.43	1357863.04	
3868	3859	520803.71	1357956.70	

1	2	3	4	5
3869	3860	520819.75	1358049.11	
3870	3861	520819.91	1358049.59	
3871	3862	520849.75	1358142.92	
3872	3863	520864.88	1358190.24	
3873	3864	520822.19	1358196.02	
3874	3865	520699.49	1358223.14	
3875	3866	520549.08	1358258.53	
3876	3867	520282.33	1358316.31	
3877	3868	520179.65	1358338.40	
3878	3869	520140.63	1358344.93	
3879	3870	520032.45	1358375.37	
3880	3871	520267.63	1358660.38	
3881	3872	520401.35	1358812.54	
3882	3873	520468.20	1359192.91	
3883	3874	520474.39	1359196.59	
3884	3875	520840.23	1359470.58	
3885	3876	520842.10	1359474.08	
3886	3877	520743.93	1359592.03	
3887	3878	520683.49	1359634.73	
3888	3879	520377.17	1359851.14	
3889	3880	520250.58	1359940.57	
3890	3881	520203.92	1360082.88	
3891	3882	520072.60	1360157.13	
3892	3883	519980.29	1360212.98	
3893	3884	519937.13	1360260.46	
3894	3885	519937.12	1360257.95	
3895	3886	519936.64	1360258.01	
3896	3887	519936.64	1360261.00	
3897	3888	519879.75	1360323.59	
3898	3889	519865.09	1360338.26	
3899	3890	519899.74	1360380.20	
3900	3891	519940.92	1360426.47	
3901	3892	519951.54	1360437.92	
3902	3893	519952.60	1360443.03	
3903	3894	519950.82	1360445.31	
3904	3895	519943.68	1360454.47	
3905	3896	519956.09	1360469.21	
3906	3897	519961.26	1360464.56	
3907	3898	519968.30	1360466.38	
3908	3899	519989.10	1360486.59	
3909	3900	519996.25	1360491.16	
3910	3901	520011.13	1360508.17	

1	2	3	4	5
3911	3902	520032.78	1360534.66	
3912	3903	520063.67	1360570.59	
3913	3904	520096.39	1360607.63	
3914	3905	520122.22	1360638.79	
3915	3906	520133.50	1360655.80	
3916	3907	520140.64	1360669.65	
3917	3908	520151.15	1360683.41	
3918	3909	520159.37	1360692.60	
3919	3910	520176.17	1360706.12	
3920	3911	520195.36	1360729.37	
3921	3912	520188.06	1360732.26	
3922	3913	520190.93	1360736.07	
3923	3914	520198.38	1360733.12	
3924	3915	520207.34	1360744.28	
3925	3916	520238.55	1360778.98	
3926	3917	520222.26	1360790.65	
3927	3918	519794.96	1361096.52	
3928	3919	519732.55	1361089.01	
3929	3920	519724.23	1361088.00	
3930	3921	519717.80	1361093.40	
3931	3922	519715.38	1361090.49	
3932	3923	519685.47	1361109.61	
3933	3924	519682.77	1361106.56	
3934	3925	519647.59	1361133.25	
3935	3926	519642.93	1361136.79	
3936	3927	519567.20	1361555.12	
3937	3928	519356.52	1361781.09	
3938	3929	519364.65	1361822.92	
3939	3930	519378.48	1361893.98	
3940	3931	519395.07	1361979.30	
3941	3932	519326.19	1362008.66	
3942	3933	519142.64	1362086.90	
3943	3934	519215.47	1362339.20	
3944	3935	519227.24	1362396.36	
3945	3936	519158.48	1362436.91	
3946	3937	519088.34	1362476.95	
3947	3938	519087.83	1362481.97	
3948	3939	519163.90	1362541.43	
3949	3940	519220.53	1362585.96	
3950	3941	519268.56	1362618.17	
3951	3942	519341.09	1362722.40	
3952	3943	519527.59	1362948.78	

1	2	3	4	5
3953	3944	519643.94	1363078.30	
3954	3945	519700.20	1363140.57	
3955	3946	520071.37	1363559.05	
3956	3947	519969.65	1363656.76	
3957	3948	519891.13	1363750.16	
3958	3949	519744.15	1363934.93	
3959	3950	519605.02	1364112.22	
3960	3951	519478.59	1364258.34	
3961	3952	519398.50	1364349.33	
3962	3953	519219.52	1364605.21	
3963	3954	519106.27	1364767.20	
3964	3955	519053.17	1364847.07	
3965	3956	518928.23	1365104.18	
3966	3957	518763.31	1365279.91	
3967	3958	518536.69	1365402.84	
3968	3959	518404.53	1365673.47	
3969	3960	518172.03	1365767.77	
3970	3961	517852.58	1365821.55	
3971	3962	517722.98	1366252.71	
3972	3963	517646.29	1366510.21	
3973	3964	517625.52	1366558.75	
3974	3965	517623.87	1366578.17	
3975	3966	517618.85	1366581.59	
3976	3967	517610.56	1366584.47	
3977	3968	517555.70	1366683.57	
3978	3969	517580.54	1366700.89	
3979	3970	517564.28	1366718.56	
3980	3971	517585.47	1366738.15	
3981	3972	517603.28	1366743.39	
3982	3973	517630.11	1366735.21	
3983	3974	517647.42	1366723.04	
3984	3975	517667.53	1366714.97	
3985	3976	517691.15	1366698.23	
3986	3977	517708.41	1366686.08	
3987	3978	517720.64	1366679.18	
3988	3979	517733.74	1366675.82	
3989	3980	517742.33	1366675.88	
3990	3981	517757.07	1366675.32	
3991	3982	517768.42	1366672.75	
3992	3983	517779.15	1366668.08	
3993	3984	517788.72	1366658.07	
3994	3985	517794.56	1366649.26	

1	2	3	4	5
3995	3986	517798.53	1366646.28	
3996	3987	517808.70	1366641.40	
3997	3988	517812.49	1366638.42	
3998	3989	517815.88	1366632.55	
3999	3990	517838.55	1366610.12	
4000	3991	517845.49	1366596.38	
4001	3992	517847.63	1366587.64	
4002	3993	517874.64	1366549.07	
4003	3994	517881.38	1366538.40	
4004	3995	517885.48	1366526.16	
4005	3996	517898.90	1366508.64	
4006	3997	517916.71	1366501.31	
4007	3998	517924.18	1366493.85	
4008	3999	517928.56	1366489.45	
4009	4000	517942.73	1366486.79	
4010	4001	517984.02	1366486.50	
4011	4002	518000.84	1366482.71	
4012	4003	518009.45	1366476.41	
4013	4004	518016.48	1366469.95	
4014	4005	518042.70	1366447.25	
4015	4006	518069.31	1366426.00	
4016	4007	518091.87	1366408.33	
4017	4008	518175.42	1366362.96	
4018	4009	518244.98	1366302.96	
4019	4010	518276.53	1366284.68	
4020	4011	518340.87	1366278.09	
4021	4012	518433.82	1366274.11	
4022	4013	518548.77	1366267.06	
4023	4014	518601.22	1366248.45	
4024	4015	518717.13	1366188.61	
4025	4016	518723.82	1366206.24	
4026	4017	518735.08	1366202.68	
4027	4018	518729.81	1366184.74	
4028	4019	518730.41	1366157.02	
4029	4020	518749.12	1366126.65	
4030	4021	518784.86	1366105.71	
4031	4022	518824.59	1366101.60	
4032	4023	518840.65	1366097.03	
4033	4024	518846.10	1366084.35	
4034	4025	518837.20	1366041.22	
4035	4026	518828.57	1366018.29	
4036	4027	518820.17	1365993.28	

1	2	3	4	5
4037	4028	518826.21	1365959.68	
4038	4029	518854.35	1365916.20	
4039	4030	518888.25	1365888.64	
4040	4031	518915.08	1365876.70	
4041	4032	518925.10	1365866.53	
4042	4033	518931.50	1365847.44	
4043	4034	518921.26	1365773.98	
4044	4035	518927.45	1365730.36	
4045	4036	518961.65	1365671.70	
4046	4037	518969.46	1365651.21	
4047	4038	518967.84	1365633.38	
4048	4039	518960.30	1365617.88	
4049	4040	518959.22	1365604.76	
4050	4041	518948.30	1365584.10	
4051	4042	518939.71	1365543.84	
4052	4043	518919.99	1365444.87	
4053	4044	518956.89	1365333.71	
4054	4045	518956.65	1365311.86	
4055	4046	518974.81	1365288.22	
4056	4047	519013.81	1365256.48	
4057	4048	519072.03	1365249.58	
4058	4049	519099.06	1365240.41	
4059	4050	519131.02	1365219.97	
4060	4051	519140.51	1365208.19	
4061	4052	519148.28	1365207.06	
4062	4053	519155.42	1365206.78	
4063	4054	519163.70	1365208.06	
4064	4055	519170.30	1365210.33	
4065	4056	519175.02	1365212.08	
4066	4057	519177.59	1365216.02	
4067	4058	519177.60	1365223.12	
4068	4059	519180.01	1365225.29	
4069	4060	519205.39	1365230.39	
4070	4061	519239.78	1365238.75	
4071	4062	519248.88	1365245.68	
4072	4063	519278.18	1365258.94	
4073	4064	519293.41	1365268.04	
4074	4065	519307.13	1365280.18	
4075	4066	519308.71	1365285.05	
4076	4067	519315.74	1365306.69	
4077	4068	519316.56	1365322.38	
4078	4069	519315.93	1365324.04	

1	2	3	4	5
4079	4070	519303.24	1365357.60	
4080	4071	519302.10	1365369.86	
4081	4072	519306.92	1365386.62	
4082	4073	519310.98	1365392.17	
4083	4074	519318.74	1365396.68	
4084	4075	519353.39	1365418.46	
4085	4076	519366.81	1365425.03	
4086	4077	519384.92	1365440.09	
4087	4078	519390.43	1365449.67	
4088	4079	519391.13	1365453.95	
4089	4080	519394.75	1365457.73	
4090	4081	519400.56	1365457.89	
4091	4082	519437.86	1365459.67	
4092	4083	519447.11	1365462.06	
4093	4084	519462.44	1365460.55	
4094	4085	519542.80	1365452.44	
4095	4086	519552.50	1365448.03	
4096	4087	519565.96	1365433.22	
4097	4088	519569.72	1365420.04	
4098	4089	519559.41	1365407.89	
4099	4090	519548.00	1365398.36	
4100	4091	519543.22	1365384.94	
4101	4092	519542.35	1365352.55	
4102	4093	519543.90	1365318.13	
4103	4094	519552.52	1365305.56	
4104	4095	519548.01	1365286.24	
4105	4096	519556.44	1365243.00	
4106	4097	519550.20	1365224.81	
4107	4098	519533.49	1365197.59	
4108	4099	519511.24	1365173.51	
4109	4100	519494.53	1365158.71	
4110	4101	519476.57	1365143.47	
4111	4102	519472.25	1365139.80	
4112	4103	519454.43	1365121.81	
4113	4104	519436.97	1365093.60	
4114	4105	519428.07	1365083.83	
4115	4106	519413.40	1365080.02	
4116	4107	519402.74	1365083.61	
4117	4108	519387.02	1365093.96	
4118	4109	519334.58	1365129.19	
4119	4110	519295.60	1365153.90	
4120	4111	519279.18	1365160.09	

1	2	3	4	5
4121	4112	519272.06	1365162.00	
4122	4113	519262.13	1365164.66	
4123	4114	519247.09	1365165.10	
4124	4115	519236.91	1365163.00	
4125	4116	519230.34	1365167.15	
4126	4117	519226.05	1365174.56	
4127	4118	519223.37	1365178.15	
4128	4119	519216.50	1365184.89	
4129	4120	519208.18	1365190.78	
4130	4121	519191.59	1365199.71	
4131	4122	519181.71	1365203.30	
4132	4123	519172.00	1365203.62	
4133	4124	519158.75	1365202.88	
4134	4125	519148.28	1365201.37	
4135	4126	519141.04	1365199.43	
4136	4127	519131.43	1365188.44	
4137	4128	519139.96	1365170.85	
4138	4129	519189.54	1365153.46	
4139	4130	519215.16	1365124.32	
4140	4131	519250.88	1365117.26	
4141	4132	519290.36	1365092.12	
4142	4133	519312.92	1365074.96	
4143	4134	519332.19	1365054.52	
4144	4135	519360.86	1364988.71	
4145	4136	519363.91	1364972.03	
4146	4137	519356.39	1364940.05	
4147	4138	519366.49	1364882.26	
4148	4139	519417.74	1364805.17	
4149	4140	519469.91	1364751.12	
4150	4141	519504.68	1364735.61	
4151	4142	519566.26	1364741.72	
4152	4143	519620.31	1364764.75	
4153	4144	519656.51	1364773.21	
4154	4145	519695.51	1364785.43	
4155	4146	519761.79	1364812.69	
4156	4147	519795.63	1364815.51	
4157	4148	519985.52	1364808.46	
4158	4149	520041.45	1364824.91	
4159	4150	520149.08	1364831.49	
4160	4151	520179.64	1364841.37	
4161	4152	520204.45	1364845.85	
4162	4153	520247.31	1364826.32	

1	2	3	4	5
4163	4154	520274.11	1364792.01	
4164	4155	520309.83	1364669.34	
4165	4156	520330.04	1364596.02	
4166	4157	520414.18	1364379.34	
4167	4158	520464.47	1364251.49	
4168	4159	520468.42	1364215.30	
4169	4160	520439.55	1364120.82	
4170	4161	520370.93	1363958.20	
4171	4162	520366.71	1363935.64	
4172	4163	520386.44	1363916.37	
4173	4164	520444.72	1363893.81	
4174	4165	520536.84	1363878.30	
4175	4166	520677.85	1363868.90	
4176	4167	520879.49	1363852.45	
4177	4168	520892.18	1363845.40	
4178	4169	521016.65	1363827.08	
4179	4170	521091.00	1363830.36	
4180	4171	521198.98	1363861.25	
4181	4172	521286.05	1363903.68	
4182	4173	521357.03	1363945.04	
4183	4174	521400.74	1363974.18	
4184	4175	521423.30	1363995.80	
4185	4176	521442.57	1364022.59	
4186	4177	521466.54	1364067.95	
4187	4178	521475.71	1364092.87	
4188	4179	521471.24	1364103.67	
4189	4180	521474.77	1364114.72	
4190	4181	521487.93	1364119.89	
4191	4182	521510.26	1364112.84	
4192	4183	521526.71	1364112.83	
4193	4184	521532.82	1364128.82	
4194	4185	521524.36	1364142.92	
4195	4186	521504.14	1364158.89	
4196	4187	521494.75	1364176.90	
4197	4188	521517.77	1364208.25	
4198	4189	521554.90	1364227.05	
4199	4190	521584.05	1364246.32	
4200	4191	521624.94	1364307.89	
4201	4192	521645.62	1364361.01	
4202	4193	521661.12	1364397.20	
4203	4194	521727.54	1364492.53	
4204	4195	521761.25	1364525.05	

1	2	3	4	5
4205	4196	521841.77	1364550.17	
4206	4197	521879.89	1364554.44	
4207	4198	521928.62	1364549.15	
4208	4199	522040.09	1364530.17	
4209	4200	522052.08	1364532.18	
4210	4201	522092.49	1364526.69	
4211	4202	522168.89	1364510.83	
4212	4203	522174.08	1364498.62	
4213	4204	522139.57	1364451.41	
4214	4205	522134.58	1364433.65	
4215	4206	522137.33	1364393.85	
4216	4207	522126.03	1364373.11	
4217	4208	522113.31	1364349.09	
4218	4209	522107.58	1364344.74	
4219	4210	522082.51	1364312.63	
4220	4211	522078.46	1364310.62	
4221	4212	522055.89	1364273.83	
4222	4213	522048.73	1364256.15	
4223	4214	522047.20	1364230.67	
4224	4215	522043.69	1364199.87	
4225	4216	522049.79	1364159.00	
4226	4217	522049.48	1364131.39	
4227	4218	522042.78	1364095.99	
4228	4219	522048.03	1364061.82	
4229	4220	522045.56	1364040.20	
4230	4221	522040.05	1364016.91	
4231	4222	522041.56	1364008.55	
4232	4223	522039.69	1363998.34	
4233	4224	522040.45	1363987.75	
4234	4225	522046.44	1363970.43	
4235	4226	522059.55	1363941.45	
4236	4227	522067.02	1363922.73	
4237	4228	522085.22	1363886.21	
4238	4229	522091.77	1363864.39	
4239	4230	522100.83	1363821.87	
4240	4231	522103.54	1363814.40	
4241	4232	522109.16	1363791.06	
4242	4233	522125.16	1363745.64	
4243	4234	522136.74	1363725.77	
4244	4235	522143.36	1363708.10	
4245	4236	522152.09	1363695.50	
4246	4237	522157.89	1363680.50	

1	2	3	4	5
4247	4238	522161.93	1363671.40	
4248	4239	522168.81	1363660.44	
4249	4240	522177.81	1363635.44	
4250	4241	522183.29	1363629.56	
4251	4242	522200.17	1363606.70	
4252	4243	522207.69	1363584.18	
4253	4244	522210.30	1363566.22	
4254	4245	522210.12	1363557.98	
4255	4246	522199.62	1363535.86	
4256	4247	522196.25	1363519.04	
4257	4248	522190.71	1363494.39	
4258	4249	522189.35	1363477.91	
4259	4250	522195.57	1363441.64	
4260	4251	522202.22	1363425.08	
4261	4252	522231.13	1363375.15	
4262	4253	522242.78	1363358.72	
4263	4254	522280.06	1363325.22	
4264	4255	522301.69	1363307.21	
4265	4256	522314.53	1363300.39	
4266	4257	522322.32	1363290.91	
4267	4258	522328.23	1363286.32	
4268	4259	522330.94	1363282.90	
4269	4260	522345.76	1363264.27	
4270	4261	522364.33	1363244.93	
4271	4262	522379.10	1363234.29	
4272	4263	522391.95	1363226.78	
4273	4264	522393.84	1363221.23	
4274	4265	522394.49	1363205.05	
4275	4266	522399.95	1363180.50	
4276	4267	522401.65	1363166.70	
4277	4268	522397.29	1363150.28	
4278	4269	522393.96	1363134.52	
4279	4270	522391.95	1363130.77	
4280	4271	522382.48	1363113.08	
4281	4272	522370.07	1363094.78	
4282	4273	522358.67	1363076.79	
4283	4274	522349.34	1363060.82	
4284	4275	522336.00	1363045.63	
4285	4276	522332.43	1363040.94	
4286	4277	522327.76	1363034.81	
4287	4278	522319.74	1363033.94	
4288	4279	522317.65	1363029.86	

1	2	3	4	5
4289	4280	522314.31	1363014.60	
4290	4281	522301.96	1362998.55	
4291	4282	522295.89	1362995.47	
4292	4283	522293.78	1362990.46	
4293	4284	522293.65	1362984.43	
4294	4285	522291.49	1362977.10	
4295	4286	522282.19	1362963.54	
4296	4287	522282.05	1362956.97	
4297	4288	522285.38	1362952.18	
4298	4289	522285.93	1362951.39	
4299	4290	522310.54	1362933.65	
4300	4291	522323.28	1362919.93	
4301	4292	522355.64	1362872.85	
4302	4293	522370.83	1362853.87	
4303	4294	522381.40	1362834.04	
4304	4295	522387.04	1362817.38	
4305	4296	522392.54	1362808.92	
4306	4297	522405.33	1362784.35	
4307	4298	522411.14	1362776.82	
4308	4299	522426.82	1362760.74	
4309	4300	522430.72	1362756.12	
4310	4301	522451.33	1362737.91	
4311	4302	522455.31	1362737.14	
4312	4303	522458.35	1362738.81	
4313	4304	522459.37	1362737.42	
4314	4305	522459.42	1362728.39	
4315	4306	522464.02	1362722.83	
4316	4307	522483.61	1362704.83	
4317	4308	522492.38	1362693.86	
4318	4309	522498.33	1362691.30	
4319	4310	522504.31	1362691.86	
4320	4311	522544.90	1362716.90	
4321	4312	522591.69	1362752.61	
4322	4313	522624.13	1362773.14	
4323	4314	522638.42	1362785.79	
4324	4315	522677.04	1362813.77	
4325	4316	522688.17	1362819.44	
4326	4317	522718.65	1362841.74	
4327	4318	522745.19	1362864.85	
4328	4319	522762.62	1362885.35	
4329	4320	522776.85	1362895.48	
4330	4321	522788.83	1362902.40	

1	2	3	4	5
4331	4322	522796.15	1362888.67	
4332	4323	522801.18	1362883.64	
4333	4324	522801.18	1362867.63	
4334	4325	522805.45	1362815.32	
4335	4326	522808.50	1362724.58	
4336	4327	522811.39	1362696.51	
4337	4328	522814.33	1362674.29	
4338	4329	522819.82	1362652.97	
4339	4330	522828.71	1362629.45	
4340	4331	522841.44	1362609.46	
4341	4332	522858.71	1362583.36	
4342	4333	522879.55	1362555.84	
4343	4334	522897.47	1362528.90	
4344	4335	522908.99	1362516.86	
4345	4336	522921.18	1362510.17	
4346	4337	522934.54	1362507.73	
4347	4338	522947.70	1362509.32	
4348	4339	522967.93	1362527.64	
4349	4340	522966.52	1362536.52	
4350	4341	522964.91	1362548.88	
4351	4342	522959.20	1362557.32	
4352	4343	522942.54	1362567.61	
4353	4344	522928.19	1362577.85	
4354	4345	522909.03	1362604.25	
4355	4346	522888.41	1362628.02	
4356	4347	522874.23	1362646.03	
4357	4348	522866.26	1362668.23	
4358	4349	522858.83	1362698.95	
4359	4350	522856.08	1362720.31	
4360	4351	522850.90	1362799.31	
4361	4352	522850.29	1362844.59	
4362	4353	522850.90	1362889.44	
4363	4354	522841.90	1362948.61	
4364	4355	522858.16	1362962.69	
4365	4356	522888.79	1362982.50	
4366	4357	522911.01	1362993.16	
4367	4358	522923.25	1363005.42	
4368	4359	522944.52	1363016.10	
4369	4360	522959.83	1363030.48	
4370	4361	522971.91	1363035.00	
4371	4362	522980.21	1363047.34	
4372	4363	522995.39	1363055.37	

1	2	3	4	5
4373	4364	523015.68	1363069.55	
4374	4365	523027.80	1363074.16	
4375	4366	523074.12	1363088.34	
4376	4367	523109.09	1363086.28	
4377	4368	523148.76	1363070.91	
4378	4369	523195.10	1363039.57	
4379	4370	523256.61	1363014.50	
4380	4371	523277.10	1362992.97	
4381	4372	523293.67	1362972.99	
4382	4373	523327.06	1362945.10	
4383	4374	523363.57	1362921.35	
4384	4375	523377.28	1362907.82	
4385	4376	523400.01	1362895.48	
4386	4377	523451.23	1362858.86	
4387	4378	523471.09	1362852.17	
4388	4379	523487.75	1362838.23	
4389	4380	523501.68	1362833.05	
4390	4381	523549.12	1362806.60	
4391	4382	523574.70	1362786.90	
4392	4383	523603.05	1362756.74	
4393	4384	523620.39	1362726.04	
4394	4385	523644.17	1362669.82	
4395	4386	523651.70	1362648.77	
4396	4387	523662.26	1362627.65	
4397	4388	523667.81	1362607.00	
4398	4389	523679.24	1362578.90	
4399	4390	523701.56	1362549.83	
4400	4391	523709.21	1362533.35	
4401	4392	523773.76	1362433.43	
4402	4393	524127.00	1362683.11	
4403	4394	524170.36	1362756.81	
4404	4395	524173.58	1362786.09	
4405	4396	524176.74	1362814.72	
4406	4397	524182.38	1362817.39	
4407	4398	524187.78	1362812.49	
4408	4399	524256.64	1362847.54	
4409	4400	524393.70	1362590.69	
4410	4401	524513.52	1362399.57	
4411	4402	524597.25	1362391.61	
4412	4403	524679.33	1362310.97	
4413	4404	524690.20	1362319.03	
4414	4405	524693.31	1362315.96	

1	2	3	4	5
4415	4406	524700.48	1362323.40	
4416	4407	524697.37	1362326.47	
4417	4408	524757.02	1362368.07	
4418	4409	524806.28	1362394.70	
4419	4410	524852.39	1362383.52	
4420	4411	524887.10	1362395.12	
4421	4412	524948.53	1362326.31	
4422	4413	525035.17	1362286.10	
4423	4414	525042.43	1362281.29	
4424	4415	525054.06	1362271.47	
4425	4416	525659.27	1361789.66	
4426	4417	525856.82	1361637.31	
4427	4418	525741.74	1361507.47	
4428	4419	525678.87	1361433.72	
4429	4420	525562.50	1361297.22	
4430	4421	525523.23	1361240.58	
4431	4422	525268.56	1360946.67	
4432	4423	525195.31	1360861.36	
4433	4424	525168.36	1360829.97	
4434	4425	525168.03	1360829.58	
4435	4426	525154.02	1360813.56	
4436	4427	525116.70	1360770.90	
4437	4428	525076.08	1360728.17	
4438	4429	524977.72	1360678.98	
4439	4430	524735.55	1360718.36	
4440	4431	524309.60	1360783.67	
4441	4432	524066.55	1360817.36	
4442	4433	523988.23	1360825.81	
4443	4434	523942.34	1360826.62	
4444	4435	523935.44	1360826.75	
4445	4436	523924.74	1360827.08	
4446	4437	523868.68	1360828.84	
4447	4438	523844.95	1360828.90	
4448	4439	523819.56	1360829.15	
4449	4440	523757.31	1360832.93	
4450	4441	523735.61	1360835.03	
4451	4442	523733.62	1360835.22	
4452	4443	523700.06	1360838.48	
4453	4444	523665.78	1360845.08	
4454	4445	523631.46	1360851.68	
4455	4446	523617.86	1360851.98	
4456	4447	523588.41	1360856.24	

1	2	3	4	5
4457	4448	523550.14	1360856.86	
4458	4449	523542.33	1360855.63	
4459	4450	523527.47	1360856.27	
4460	4451	523517.35	1360865.79	
4461	4452	523493.64	1360873.00	
4462	4453	523377.37	1360892.48	
4463	4454	523307.15	1360906.78	
4464	4455	523202.97	1360937.84	
4465	4456	523108.86	1360966.98	
4466	4457	523001.96	1361003.45	
4467	4458	522859.80	1361060.41	
4468	4459	522715.70	1361122.72	
4469	4460	522566.24	1361193.29	
4470	4461	522479.28	1361229.28	
4471	4462	522452.28	1361243.19	
4472	4463	522448.39	1361241.41	
4473	4464	522445.55	1361239.38	
4474	4465	522444.85	1361237.61	
4475	4466	522407.55	1361252.24	
4476	4467	522371.04	1361266.55	
4477	4468	522345.11	1361273.74	
4478	4469	522325.79	1361279.10	
4479	4470	522248.57	1361300.53	
4480	4471	522233.24	1361268.54	
4481	4472	522184.89	1361167.70	
4482	4473	521941.92	1360659.07	
4483	4474	521684.13	1360211.81	
4484	4475	521598.01	1360078.87	
4485	4476	521452.31	1359855.26	
4486	4477	521443.42	1359850.22	
4487	4478	521271.80	1359752.94	
4488	4479	521232.50	1359726.56	
4489	4480	521286.65	1359644.10	
4490	4481	521274.98	1359623.64	
4491	4482	521077.59	1359269.19	
4492	4483	520995.60	1359094.29	
4493	4484	521037.04	1359044.22	
4494	4485	521078.86	1358949.10	
4495	4486	521198.93	1358728.48	
4496	4487	521209.51	1358708.94	
4497	4488	521385.20	1358385.81	
4498	4489	521394.26	1358369.14	

1	2	3	4	5
4499	4490	521570.82	1358067.71	
4500	4491	521582.67	1358046.16	
4501	4492	521596.74	1358020.58	
4502	4493	521600.92	1358012.99	
4503	4494	521643.80	1357935.06	
4504	4495	521886.11	1357494.70	
4505	4496	522256.61	1356824.22	
4506	4497	522211.56	1356779.62	
4507	4498	522168.74	1356733.93	
4508	4499	522128.72	1356684.75	
4509	4500	522091.34	1356633.97	
4510	4501	521950.23	1356424.62	
4511	4502	521901.89	1356351.09	
4512	4503	521865.71	1356293.15	
4513	4504	521830.49	1356231.89	
4514	4505	521791.69	1356155.38	
4515	4506	521738.01	1356038.82	
4516	4507	521742.94	1356021.84	
4517	4508	521831.30	1355977.20	
4518	4509	521893.02	1355952.20	
4519	4510	521934.08	1355952.17	
4520	4511	521947.41	1355916.39	
4521	4512	521960.65	1355898.35	
4522	4513	522003.20	1355894.48	
4523	4514	522039.59	1355899.01	
4524	4515	522073.41	1355932.50	
4525	4516	522110.48	1355955.59	
4526	4517	522140.73	1355985.51	
4527	4518	522169.02	1356027.79	
4528	4519	522206.72	1356075.35	
4529	4520	522234.39	1356099.98	
4530	4521	522256.82	1356142.26	
4531	4522	522273.19	1356158.07	
4532	4523	522284.79	1356159.82	
4533	4524	522305.60	1356153.96	
4534	4525	522335.85	1356127.95	
4535	4526	522358.94	1356121.12	
4536	4527	522381.70	1356129.25	
4537	4528	522399.59	1356139.01	
4538	4529	522431.46	1356142.26	
4539	4530	522473.27	1356131.91	
4540	4531	522503.66	1356127.67	

1	2	3	4	5
4541	4532	522540.72	1356141.29	
4542	4533	522569.52	1356159.66	
4543	4534	522575.52	1356173.80	
4544	4535	522568.00	1356191.29	
4545	4536	522508.54	1356223.89	
4546	4537	522499.70	1356245.59	
4547	4538	522506.26	1356263.23	
4548	4539	522525.67	1356270.46	
4549	4540	522575.95	1356256.29	
4550	4541	522627.39	1356227.35	
4551	4542	522789.23	1356196.18	
4552	4543	522803.53	1356173.94	
4553	4544	522838.54	1355989.89	
4554	4545	523079.03	1356055.77	
4555	4546	522994.73	1356210.20	
4556	4547	523167.34	1356344.69	
4557	4548	523330.69	1356431.77	
4558	4549	523329.59	1356534.28	
4559	4550	523374.72	1356570.79	
4560	4551	523450.57	1356524.79	
4561	4552	523479.36	1356469.47	
4562	4553	523661.73	1356549.99	
4563	4554	523707.10	1356642.40	
4564	4555	523800.47	1356726.91	
4565	4556	523780.75	1356766.65	
4566	4557	523828.64	1356797.93	
4567	4558	523845.36	1356780.60	
4568	4559	523855.00	1356773.55	
4569	4560	523959.87	1356826.50	
4570	4561	523937.35	1356861.13	
4571	4562	524020.77	1356923.57	
4572	4563	524164.27	1356707.86	
4573	4564	524079.73	1356639.83	
4574	4565	524064.87	1356632.72	
4575	4566	524049.83	1356621.29	
4576	4567	524070.59	1356592.27	
4577	4568	524102.05	1356507.31	
4578	4569	524106.08	1356430.08	
4579	4570	524080.78	1356382.31	
4580	4571	524053.52	1356370.71	
4581	4572	524060.58	1356345.81	
4582	4573	524140.63	1356378.39	

1	2	3	4	5
4583	4574	524136.84	1356476.92	
4584	4575	524148.86	1356556.46	
4585	4576	524188.44	1356658.98	
4586	4577	524242.54	1356739.23	
4587	4578	524913.48	1357264.88	
4588	4579	524929.60	1357257.66	
4589	4580	524945.52	1357251.86	
4590	4581	524953.00	1357274.52	
4591	4582	524952.82	1357283.18	
4592	4583	524950.33	1357287.97	
4593	4584	524949.24	1357301.19	
4594	4585	524951.37	1357304.81	
4595	4586	525016.25	1357322.86	
4596	4587	525065.70	1357335.34	
4597	4588	525116.19	1357348.78	
4598	4589	525159.59	1357359.65	
4599	4590	525199.56	1357369.74	
4600	4591	525280.63	1357389.70	
4601	4592	525332.11	1357401.33	
4602	4593	525340.92	1357400.51	
4603	4594	525345.46	1357405.83	
4604	4595	525362.97	1357410.53	
4605	4596	525425.72	1357424.69	
4606	4597	525456.05	1357430.41	
4607	4598	525474.33	1357431.99	
4608	4599	525494.53	1357436.16	
4609	4600	525564.28	1357452.92	
4610	4601	525576.14	1357448.70	
4611	4602	525580.89	1357457.67	
4612	4603	525603.41	1357464.84	
4613	4604	525610.52	1357459.47	
4614	4605	525622.19	1357468.65	
4615	4606	525690.38	1357485.60	
4616	4607	525697.21	1357485.46	
4617	4608	525738.49	1357501.04	
4618	4609	525768.83	1357510.20	
4619	4610	525828.12	1357524.79	
4620	4611	525840.27	1357525.42	
4621	4612	525897.48	1357521.78	
4622	4613	525898.27	1357534.02	
4623	4614	525869.31	1357537.86	
4624	4615	525896.41	1357543.31	

1	2	3	4	5
4625	4616	525956.80	1357558.40	
4626	4617	526001.28	1357566.79	
4627	4618	526059.16	1357581.55	
4628	4619	526063.25	1357581.91	
4629	4620	526076.24	1357585.04	
4630	4621	526089.24	1357588.17	
4631	4622	526102.23	1357591.29	
4632	4623	526115.22	1357594.42	
4633	4624	526130.63	1357598.25	
4634	4625	526146.05	1357602.07	
4635	4626	526161.46	1357605.90	
4636	4627	526176.87	1357609.72	
4637	4628	526195.40	1357614.87	
4638	4629	526213.93	1357620.03	
4639	4630	526232.46	1357625.18	
4640	4631	526250.99	1357630.33	
4641	4632	526266.34	1357635.01	
4642	4633	526273.51	1357634.42	
4643	4634	526280.68	1357633.83	
4644	4635	526291.39	1357630.99	
4645	4636	526300.68	1357638.87	
4646	4637	526309.96	1357646.75	
4647	4638	526324.61	1357649.84	
4648	4639	526339.25	1357652.94	
4649	4640	526352.80	1357656.16	
4650	4641	526366.35	1357659.38	
4651	4642	526379.89	1357662.61	
4652	4643	526393.44	1357665.83	
4653	4644	526398.14	1357668.19	
4654	4645	526407.41	1357669.53	
4655	4646	526437.79	1357676.41	
4656	4647	526440.36	1357673.20	
4657	4648	526442.84	1357672.03	
4658	4649	526455.15	1357674.70	
4659	4650	526456.29	1357681.26	
4660	4651	526488.05	1357690.46	
4661	4652	526557.53	1357709.11	
4662	4653	526618.43	1357724.96	
4663	4654	526676.01	1357739.75	
4664	4655	526695.12	1357745.22	
4665	4656	526705.50	1357744.40	
4666	4657	526722.38	1357748.40	

1	2	3	4	5
4667	4658	526723.98	1357745.77	
4668	4659	526744.49	1357754.50	
4669	4660	526858.16	1357786.61	
4670	4661	526873.73	1357789.64	
4671	4662	526920.86	1357804.14	
4672	4663	526924.66	1357805.79	
4673	4664	526968.01	1357818.23	
4674	4665	526975.78	1357820.14	
4675	4666	526993.01	1357822.70	
4676	4667	527013.81	1357825.79	
4677	4668	527017.86	1357826.84	
4678	4669	527013.90	1357852.95	
4679	4670	527012.07	1357865.03	
4680	4671	527005.03	1357911.50	
4681	4672	527003.30	1357922.95	
4682	4673	526949.05	1358399.34	
4683	4674	526947.12	1358419.45	
4684	4675	526914.30	1358720.48	
4685	4676	526892.64	1358880.95	
4686	4677	526899.54	1358936.75	
4687	4678	526942.44	1358972.75	
4688	4679	527003.64	1358996.75	
4689	4680	527027.04	1359001.40	
4690	4681	527110.89	1359007.56	
4691	4682	527194.55	1359081.16	
4692	4683	527328.53	1359210.82	
4693	4684	527359.15	1359240.85	
4694	4685	527416.85	1359294.55	
4695	4686	527447.15	1359321.79	
4696	4687	527445.00	1359324.12	
4697	4688	527559.75	1359416.13	
4698	4689	527656.95	1359494.03	
4699	4690	527669.15	1359480.46	
4700	4691	527672.56	1359482.57	
4701	4692	527714.88	1359431.44	
4702	4693	527755.73	1359383.70	
4703	4694	527759.72	1359383.22	
4704	4695	527773.93	1359368.42	
4705	4696	527775.19	1359365.22	
4706	4697	527801.08	1359334.82	
4707	4698	527854.21	1359273.18	
4708	4699	527879.39	1359243.29	

1	2	3	4	5
4709	4700	527891.92	1359254.26	
4710	4701	527906.64	1359267.18	
4711	4702	527909.21	1359269.40	
4712	4703	527921.37	1359280.05	
4713	4704	527951.84	1359306.72	
4714	4705	527954.03	1359308.65	
4715	4706	527986.93	1359259.93	
4716	4707	528104.62	1359333.45	
4717	4708	528111.51	1359336.63	
4718	4709	528117.16	1359339.75	
4719	4710	528124.78	1359344.50	
4720	4711	528126.59	1359345.08	
4721	4712	528141.82	1359353.09	
4722	4713	528251.49	1359414.07	
4723	4714	528325.48	1359458.93	
4724	4715	528382.27	1359494.49	
4725	4716	528414.44	1359505.37	
4726	4717	528416.34	1359506.01	
4727	4718	528427.68	1359509.86	
4728	4719	528422.39	1359242.31	
4729	4720	528686.37	1359235.81	
4730	4721	528700.59	1359210.35	
4731	4722	528711.58	1359186.28	
4732	4723	528722.83	1359166.24	
4733	4724	528750.42	1359123.36	
4734	4725	528755.20	1359115.82	
4735	4726	528847.59	1359097.14	
4736	4727	528862.57	1359096.29	
4737	4728	528866.65	1359094.07	
4738	4729	528976.90	1359076.58	
4739	4730	529060.09	1359080.80	
4740	4731	529156.37	1359095.02	
4741	4732	529130.98	1359205.37	
4742	4733	529120.35	1359346.05	
4743	4734	529125.85	1359562.02	
4744	4735	529122.75	1359586.85	
4745	4736	529095.80	1359654.70	
4746	4737	529099.61	1359708.58	
4747	4738	529084.66	1359752.73	
4748	4739	529084.52	1359770.22	
4749	4740	529095.95	1359791.95	
4750	4741	529122.33	1359808.59	

1	2	3	4	5
4751	4742	529162.25	1359821.71	
4752	4743	529217.68	1359798.29	
4753	4744	529248.72	1359778.54	
4754	4745	529304.01	1359774.60	
4755	4746	529359.31	1359796.04	
4756	4747	529408.97	1359799.42	
4757	4748	529463.41	1359786.16	
4758	4749	529552.00	1359747.80	
4759	4750	529583.39	1359745.70	
4760	4751	529631.81	1359709.99	
4761	4752	529656.77	1359739.87	
4762	4753	529692.41	1359793.87	
4763	4754	529700.65	1359846.43	
4764	4755	529682.35	1359890.44	
4765	4756	529641.59	1359926.83	
4766	4757	529691.34	1359977.47	
4767	4758	529899.04	1360182.20	
4768	4759	530196.96	1360483.35	
4769	4760	530458.82	1360742.39	
4770	4761	530555.63	1360837.28	
4771	4762	530591.43	1360864.72	
4772	4763	530610.86	1360883.55	
4773	4764	530765.15	1361033.01	
4774	4765	530811.43	1361077.84	
4775	4766	530837.56	1361103.15	
4776	4767	530900.86	1361164.47	
4777	4768	530937.69	1361203.35	
4778	4769	530966.99	1361234.29	
4779	4770	531089.94	1361364.10	
4780	4771	531100.04	1361373.94	
4781	4772	531129.31	1361402.43	
4782	4773	531220.51	1361491.23	
4783	4774	531435.28	1361381.78	
4784	4775	531453.44	1361372.53	
4785	4776	531526.17	1361484.36	
4786	4777	531588.79	1361417.11	
4787	4778	531604.79	1361397.01	
4788	4779	531732.66	1361295.89	
4789	4780	531785.15	1361252.18	
4790	4781	531866.41	1361186.76	
4791	4782	532029.47	1361043.28	
4792	4783	532076.33	1361081.99	

1	2	3	4	5
4793	4784	532076.43	1361198.41	
4794	4785	532126.07	1361337.34	
4795	4786	532173.71	1361452.17	
4796	4787	532573.10	1361243.76	
4797	4788	532394.62	1360997.68	
4798	4789	532393.37	1360995.61	
4799	4790	532389.06	1360988.88	
4800	4791	532358.40	1360955.43	
4801	4792	532548.01	1360722.38	
4802	4793	532849.78	1361067.94	
4803	4794	532933.21	1360976.49	
4804	4795	533286.33	1360588.72	
4805	4796	533334.32	1360544.88	
4806	4797	533374.64	1360460.98	
4807	4798	533497.35	1360436.65	
4808	4799	533504.89	1360438.79	
4809	4800	533516.67	1360443.26	
4810	4801	533490.83	1360610.51	
4811	4802	533553.44	1360605.99	
4812	4803	533791.74	1360250.60	
4813	4804	533721.28	1360093.12	
4814	4805	533791.24	1360016.13	
4815	4806	533891.76	1360141.67	
4816	4807	534025.52	1360045.28	
4817	4808	534130.61	1359974.82	
4818	4809	534170.11	1359942.36	
4819	4810	534267.09	1359874.18	
4820	4811	534322.12	1359823.34	
4821	4812	534130.17	1359612.76	
4822	4813	534159.43	1359567.70	
4823	4814	534180.55	1359552.12	
4824	4815	534389.77	1359294.10	
4825	4816	534106.79	1358957.00	
4826	4817	534017.21	1358840.13	
4827	4818	534069.61	1358799.42	
4828	4819	534010.27	1358641.02	
4829	4820	533892.23	1358690.51	
4830	4821	533745.04	1358441.52	
4831	4822	533719.66	1358430.36	
4832	4823	533702.46	1358411.80	
4833	4824	533671.35	1358395.95	
4834	4825	533640.12	1358390.89	

1	2	3	4	5
4835	4826	533613.54	1358380.82	
4836	4827	533519.69	1358355.64	
4837	4828	533520.74	1358310.02	
4838	4829	533545.65	1358272.97	
4839	4830	533631.03	1358104.30	
4840	4831	533653.66	1358083.66	
4841	4832	533634.71	1358060.38	
4842	4833	533550.17	1358009.87	
4843	4834	533532.72	1358034.29	
4844	4835	533508.30	1358016.86	
4845	4836	533525.72	1357992.44	
4846	4837	533418.02	1357908.08	
4847	4838	533332.06	1357814.98	
4848	4839	533321.90	1357794.52	
4849	4840	533331.52	1357778.06	
4850	4841	533357.53	1357733.98	
4851	4842	533381.72	1357695.56	
4852	4843	533388.83	1357680.66	
4853	4844	533405.72	1357659.12	
4854	4845	533425.88	1357629.32	
4855	4846	533445.09	1357606.72	
4856	4847	533479.15	1357571.21	
4857	4848	533515.86	1357538.75	
4858	4849	533540.78	1357519.67	
4859	4850	533571.71	1357498.23	
4860	4851	533648.90	1357449.22	
4861	4852	533738.97	1357393.19	
4862	4853	533761.19	1357316.27	
4863	4854	533766.95	1357226.57	
4864	4855	533749.94	1357119.86	
4865	4856	533445.64	1357191.65	
4866	4857	533383.64	1357204.81	
4867	4858	533288.40	1357217.54	
4868	4859	533207.29	1357225.37	
4869	4860	533198.41	1357221.97	
4870	4861	533054.20	1357219.81	
4871	4862	532909.61	1357206.99	
4872	4863	532795.54	1357193.02	
4873	4864	532702.50	1357178.48	
4874	4865	532654.96	1357168.52	
4875	4866	532540.72	1357144.60	
4876	4867	532534.11	1357145.07	

1	2	3	4	5
4877	4868	532493.28	1357134.67	
4878	4869	532444.69	1357117.99	
4879	4870	532373.14	1357099.62	
4880	4871	532349.54	1357093.56	
4881	4872	532258.22	1357071.72	
4882	4873	532208.91	1357063.80	
4883	4874	532123.33	1357051.40	
4884	4875	532029.99	1357042.66	
4885	4876	531967.50	1357036.38	
4886	4877	531844.13	1357028.05	
4887	4878	531782.84	1357027.64	
4888	4879	531754.24	1357026.28	
4889	4880	531660.10	1357027.91	
4890	4881	531571.63	1357035.83	
4891	4882	531468.00	1357047.44	
4892	4883	531421.20	1357054.66	
4893	4884	531397.49	1357057.39	
4894	4885	531384.86	1357059.71	
4895	4886	531370.70	1357062.31	
4896	4887	531344.11	1357065.04	
4897	4888	531138.83	1357109.07	
4898	4889	531077.54	1357122.22	
4899	4890	531025.57	1357135.18	
4900	4891	530956.16	1357148.06	
4901	4892	530953.84	1357150.92	
4902	4893	530951.33	1357148.88	
4903	4894	530937.19	1357150.18	
4904	4895	530831.60	1357173.98	
4905	4896	530784.84	1357185.05	
4906	4897	530650.40	1357213.31	
4907	4898	530538.24	1357238.45	
4908	4899	530511.67	1357238.99	
4909	4900	530458.30	1357248.60	
4910	4901	530420.21	1357257.36	
4911	4902	530304.37	1357282.82	
4912	4903	530289.08	1357283.84	
4913	4904	530253.21	1357293.81	
4914	4905	530245.73	1357295.89	
4915	4906	530178.25	1357303.22	
4916	4907	530144.34	1357312.43	
4917	4908	530068.95	1357338.30	
4918	4909	530016.74	1357342.79	

1	2	3	4	5
4919	4910	529974.62	1357353.06	
4920	4911	529937.99	1357361.97	
4921	4912	529898.91	1357368.49	
4922	4913	529781.80	1357397.03	
4923	4914	529710.17	1357416.42	
4924	4915	529578.52	1357456.63	
4925	4916	529498.70	1357486.63	
4926	4917	529395.49	1357530.29	
4927	4918	529347.27	1357552.84	
4928	4919	529297.76	1357574.78	
4929	4920	529239.58	1357605.77	
4930	4921	529145.79	1357655.82	
4931	4922	529032.88	1357727.84	
4932	4923	528922.19	1357810.39	
4933	4924	528849.46	1357865.94	
4934	4925	528681.90	1358021.24	
4935	4926	528668.92	1358025.10	
4936	4927	528653.77	1358037.36	
4937	4928	528645.79	1358050.40	
4938	4929	528646.40	1358064.18	
4939	4930	528588.31	1358139.25	
4940	4931	528554.54	1358162.32	
4941	4932	528546.68	1358167.68	
4942	4933	528520.38	1358178.50	
4943	4934	528515.48	1358182.42	
4944	4935	528462.02	1358181.84	
4945	4936	528389.93	1358163.31	
4946	4937	528285.31	1358136.99	
4947	4938	528243.04	1358126.82	
4948	4939	528227.25	1358120.36	
4949	4940	528199.27	1358095.80	
4950	4941	528194.40	1358091.99	
4951	4942	528178.76	1358087.81	
4952	4943	528162.67	1358086.16	
4953	4944	528144.97	1358088.84	
4954	4945	528130.30	1358093.60	
4955	4946	528114.62	1358104.47	
4956	4947	528098.60	1358112.70	
4957	4948	528075.81	1358112.29	
4958	4949	528045.97	1358104.77	
4959	4950	528009.88	1358094.80	
4960	4951	527833.54	1358048.20	

1	2	3	4	5
4961	4952	527827.77	1358046.70	
4962	4953	527832.77	1358026.44	
4963	4954	527835.64	1358014.76	
4964	4955	527838.16	1358004.48	
4965	4956	527841.32	1357991.66	
4966	4957	527821.14	1357984.55	
4967	4958	527797.32	1357977.95	
4968	4959	527754.21	1357964.55	
4969	4960	527736.75	1357957.41	
4970	4961	527710.44	1357949.80	
4971	4962	527703.32	1357947.75	
4972	4963	527684.13	1357942.18	
4973	4964	527657.82	1357934.57	
4974	4965	527631.51	1357926.95	
4975	4966	527608.34	1357921.47	
4976	4967	527552.42	1357908.27	
4977	4968	527488.92	1357893.05	
4978	4969	527482.78	1357891.56	
4979	4970	527302.33	1357842.50	
4980	4971	527282.31	1357834.66	
4981	4972	527224.17	1357816.79	
4982	4973	527216.17	1357814.12	
4983	4974	527268.46	1357566.98	
4984	4975	527295.12	1357439.99	
4985	4976	527409.89	1356896.11	
4986	4977	527245.88	1356899.49	
4987	4978	527214.85	1356899.55	
4988	4979	527154.70	1356915.15	
4989	4980	527107.80	1356907.69	
4990	4981	527103.67	1356906.83	
4991	4982	527020.47	1356910.42	
4992	4983	526597.85	1356944.24	
4993	4984	526564.94	1356943.71	
4994	4985	526468.69	1356949.82	
4995	4986	526293.30	1356961.62	
4996	4987	526078.51	1356961.17	
4997	4988	525790.49	1356951.28	
4998	4989	525906.70	1356607.54	
4999	4990	525975.37	1356404.98	
5000	4991	525957.86	1356399.75	
5001	4992	526139.92	1355930.79	
5002	4993	526169.67	1355854.17	

1	2	3	4	5
5003	4994	526208.40	1355754.40	
5004	4995	526218.86	1355705.03	
5005	4996	526221.20	1355672.45	
5006	4997	526218.62	1355641.41	
5007	4998	526198.39	1355570.74	
5008	4999	526180.32	1355536.39	
5009	5000	526150.66	1355499.32	
5010	5001	526125.14	1355474.95	
5011	5002	526051.44	1355432.10	
5012	5003	525946.49	1355386.62	
5013	5004	525942.61	1355383.63	
5014	5005	525918.90	1355374.58	
5015	5006	525913.17	1355376.45	
5016	5007	525314.63	1355134.97	
5017	5008	525042.28	1355027.18	
5018	5009	524956.34	1354992.75	
5019	5010	524944.05	1354987.23	
5020	5011	524658.33	1354856.67	
5021	5012	524467.57	1354780.53	
5022	5013	524035.66	1354583.51	
5023	5014	523886.33	1354509.45	
5024	5015	523108.71	1354144.87	
5025	5016	523589.86	1352948.10	
5026	5017	523496.82	1352914.00	
5027	5018	523437.10	1352866.87	
5028	5019	523409.10	1352857.81	
5029	5020	523379.88	1352848.35	
5030	5021	523350.32	1352838.79	
5031	5022	523324.78	1352830.52	
5032	5023	523319.71	1352828.75	
5033	5024	523274.38	1352820.17	
5034	5025	523245.80	1352830.58	
5035	5026	523233.45	1352824.76	
5036	5027	522755.81	1352696.67	
5037	5028	522678.30	1352673.55	
5038	5029	522613.04	1352656.84	
5039	5030	522552.67	1352646.45	
5040	5031	522352.79	1352602.85	
5041	5032	522278.32	1352579.49	
5042	5033	522253.12	1352572.72	
5043	5034	522223.23	1352564.69	
5044	5035	522196.75	1352562.09	

1	2	3	4	5
5045	5036	522117.47	1352538.23	
5046	5037	522038.78	1352519.64	
5047	5038	521705.83	1352801.02	
5048	5039	521684.12	1352763.96	
5049	5040	521660.84	1352708.51	
5050	5041	521648.30	1352677.99	
5051	5042	521630.57	1352641.55	
5052	5043	521518.95	1352461.97	
5053	5044	521481.78	1352479.12	
5054	5045	521098.83	1351956.91	
5055	5046	521097.46	1351950.29	
5056	5047	521064.84	1351788.15	
5057	5048	521030.57	1351625.24	
5058	5049	521124.15	1351536.64	
5059	5050	521364.01	1351378.60	
5060	5051	521565.40	1351274.70	
5061	5052	521736.54	1351169.24	
5062	5053	521668.11	1351022.73	
5063	5054	521656.51	1351006.73	
5064	5055	521626.66	1350980.63	
5065	5056	521567.05	1350830.42	
5066	5057	521511.55	1350691.93	
5067	5058	521460.86	1350600.26	
5068	5059	521410.95	1350496.24	
5069	5060	521296.97	1350339.74	
5070	5061	521445.13	1349975.78	
5071	5062	522035.62	1349604.65	
5072	5063	522055.09	1349592.41	
5073	5064	522066.58	1349585.19	
5074	5065	521967.68	1349428.05	
5075	5066	521762.93	1349102.74	
5076	5067	521713.21	1349034.54	
5077	5068	521635.33	1348903.86	
5078	5069	521562.06	1348784.78	
5079	5070	521490.75	1348667.16	
5080	5071	521439.94	1348560.96	
5081	5072	521425.00	1348538.64	
5082	5073	521387.57	1348499.17	
5083	5074	521373.29	1348459.39	
5084	5075	521356.29	1348442.05	
5085	5076	521338.95	1348442.73	
5086	5077	521265.85	1348491.69	

1	2	3	4	5
5087	5078	521248.17	1348508.01	
5088	5079	521111.83	1348597.43	
5089	5080	521047.23	1348644.69	
5090	5081	521042.13	1348651.83	
5091	5082	521030.23	1348653.53	
5092	5083	520891.85	1348750.77	
5093	5084	520884.37	1348752.81	
5094	5085	520738.51	1348857.02	
5095	5086	520544.64	1348983.23	
5096	5087	520418.64	1349067.47	
5097	5088	520299.12	1349149.79	
5098	5089	520190.40	1349226.35	
5099	5090	520083.84	1349318.03	
5100	5091	519992.83	1349370.24	
5101	5092	519848.99	1349466.96	
5102	5093	519702.48	1349562.83	
5103	5094	519666.49	1349588.87	
5104	5095	519662.59	1349596.50	
5105	5096	519567.51	1349656.01	
5106	5097	519566.72	1349656.52	
5107	5098	519541.61	1349678.96	
5108	5099	519504.08	1349686.13	
5109	5100	519475.75	1349700.44	
5110	5101	519449.66	1349716.84	
5111	5102	518662.95	1350328.22	
5112	5103	518367.03	1350581.50	
5113	5104	518334.27	1350605.72	
5114	5105	518235.11	1350679.44	
5115	5106	518176.08	1350730.13	
5116	5107	518005.68	1350874.53	
5117	5108	517934.38	1350945.48	
5118	5109	517906.71	1350970.83	
5119	5110	517899.24	1350978.30	
5120	5111	517890.36	1350987.09	
5121	5112	517628.84	1351249.68	
5122	5113	517288.31	1351591.54	
5123	5114	516870.65	1352017.27	
5124	5115	516789.15	1352097.35	
5125	5116	516781.72	1352104.80	
5126	5117	516737.72	1352150.44	
5127	5118	516691.17	1352183.65	
5128	5119	516690.13	1352184.39	

1	2	3	4	5
5129	5120	515757.47	1352850.94	
5130	5121	514557.76	1353507.56	
5131	5122	514563.10	1353496.65	
5132	5123	514588.36	1353475.51	
5133	5124	514603.47	1353461.03	
5134	5125	514607.89	1353446.77	
5135	5126	514604.60	1353433.54	
5136	5127	514590.23	1353423.57	
5137	5128	514572.12	1353418.81	
5138	5129	514557.31	1353406.57	
5139	5130	514543.57	1353373.03	
5140	5131	514524.96	1353354.35	
5141	5132	514514.24	1353339.82	
5142	5133	514511.44	1353327.50	
5143	5134	514514.04	1353309.04	
5144	5135	514285.58	1353295.26	
5145	5136	514013.00	1353430.29	
5146	5137	513995.67	1353440.30	
5147	5138	513705.41	1353608.33	
5148	5139	513344.09	1353256.17	
5149	5140	513303.97	1353254.52	
5150	5141	513151.94	1353105.36	
5151	5142	513113.24	1353165.34	
5152	5143	513030.34	1353290.19	
5153	5144	513015.28	1353292.03	
5154	5145	512932.56	1353410.06	
5155	5146	512907.18	1353446.28	
5156	5147	512895.61	1353462.79	
5157	5148	512628.83	1353843.47	
5158	5149	512519.54	1353999.43	
5159	5150	512508.15	1354015.69	
5160	5151	512448.12	1354090.47	
5161	5152	512490.23	1354126.30	
5162	5153	512453.59	1354184.99	
5163	5154	512450.90	1354189.29	
5164	5155	512419.48	1354182.10	
5165	5156	511993.32	1354686.48	
5166	5157	511945.83	1354789.27	
5167	5158	511817.98	1354966.00	
5168	5159	511814.88	1354968.52	
5169	5160	511763.07	1355039.62	
5170	5161	511737.78	1355074.25	

1	2	3	4	5
5171	5162	511732.53	1355068.14	
5172	5163	511726.99	1355061.70	
5173	5164	511720.38	1355054.01	
5174	5165	511719.00	1355052.41	
5175	5166	511712.38	1355044.70	
5176	5167	511682.72	1355010.17	
5177	5168	511588.48	1354841.98	
5178	5169	511409.16	1354679.69	
5179	5170	511215.82	1354403.53	
5180	5171	511192.66	1354370.78	
5181	5172	511160.00	1354340.01	
5182	5173	511089.03	1354273.24	
5183	5174	511061.77	1354247.68	
5184	5175	511049.31	1354235.98	
5185	5176	511047.71	1354234.48	
5186	5177	511036.92	1354224.36	
5187	5178	511018.79	1354208.89	
5188	5179	511011.21	1354202.42	
5189	5180	511011.64	1354198.45	
5190	5181	510979.21	1354170.25	
5191	5182	510971.89	1354163.38	
5192	5183	510939.46	1354132.93	
5193	5184	510853.04	1354101.94	
5194	5185	510824.46	1354194.77	
5195	5186	510821.30	1354197.22	
5196	5187	510815.06	1354209.48	
5197	5188	510808.73	1354218.02	
5198	5189	510785.61	1354249.20	
5199	5190	510783.34	1354252.25	
5200	5191	510780.64	1354255.89	
5201	5192	510778.86	1354258.30	
5202	5193	510761.88	1354281.44	
5203	5194	510754.99	1354291.03	
5204	5195	510403.82	1354767.33	
5205	5196	510020.85	1354451.12	
5206	5197	509881.97	1354415.62	
5207	5198	509860.55	1354410.14	
5208	5199	509774.39	1354388.12	
5209	5200	509727.16	1354284.88	
5210	5201	509614.33	1354248.41	
5211	5202	509570.46	1354208.92	
5212	5203	509567.92	1354091.85	

1	2	3	4	5
5213	5204	509352.65	1353999.32	
5214	5205	510444.95	1353110.09	
5215	5206	510447.95	1353107.45	
5216	5207	510462.44	1353095.72	
5217	5208	510432.00	1353032.77	
5218	5209	510415.83	1352956.80	
5219	5210	510434.46	1352894.61	
5220	5211	510417.36	1352860.46	
5221	5212	510399.53	1352791.79	
5222	5213	510323.63	1352726.21	
5223	5214	510237.56	1352693.55	
5224	5215	510242.42	1352666.19	
5225	5216	510248.94	1352631.51	
5226	5217	509915.26	1352395.31	
5227	5218	509711.69	1351708.63	
5228	5219	509525.82	1351481.01	
5229	5220	509400.74	1350984.15	
5230	5221	509292.38	1350601.76	
5231	5222	509268.42	1350517.19	
5232	5223	509252.04	1350459.43	
5233	5224	509243.05	1350427.69	
5234	5225	509234.98	1350399.20	
5235	5226	509304.05	1350375.48	
5236	5227	509386.23	1350347.25	
5237	5228	509534.61	1350296.30	
5238	5229	509587.39	1350268.36	
5239	5230	509480.26	1350192.49	
5240	5231	509413.54	1350145.26	
5241	5232	509341.36	1350094.16	
5242	5233	509352.05	1350079.26	
5243	5234	509374.53	1350048.67	
5244	5235	509280.33	1349974.02	
5245	5236	509210.51	1349918.30	
5246	5237	509122.45	1349854.63	
5247	5238	509056.02	1349803.62	
5248	5239	508963.23	1349739.53	
5249	5240	508897.24	1349694.41	
5250	5241	508800.52	1349627.70	
5251	5242	508664.79	1349555.24	
5252	5243	508622.38	1349531.21	
5253	5244	508533.90	1349484.39	
5254	5245	508444.18	1349437.05	

1	2	3	4	5
5255	5246	508356.58	1349390.25	
5256	5247	508266.78	1349334.66	
5257	5248	508185.30	1349265.81	
5258	5249	508104.10	1349190.52	
5259	5250	508030.87	1349133.48	
5260	5251	507951.01	1349089.41	
5261	5252	507921.73	1349077.19	
5262	5253	507877.64	1349062.02	
5263	5254	507867.85	1349059.50	
5264	5255	506943.93	1348915.78	
5265	5256	506785.39	1348864.13	
5266	5257	506691.47	1348800.68	
5267	5258	506672.40	1348823.92	
5268	5259	506589.77	1348762.77	
5269	5260	506513.04	1348705.52	
5270	5261	506435.72	1348660.62	
5271	5262	506349.20	1348627.07	
5272	5263	506276.64	1348602.52	
5273	5264	506296.14	1348403.57	
5274	5265	506291.14	1348394.34	
5275	5266	506297.49	1348379.80	
5276	5267	506305.09	1348373.24	
5277	5268	506314.74	1348273.55	
5278	5269	506317.24	1348250.77	
5279	5270	506288.64	1348182.99	
5280	5271	506323.67	1347854.14	
5281	5272	506340.23	1347660.49	
5282	5273	506370.49	1347359.09	
5283	5274	506433.48	1346936.18	
5284	5275	506562.78	1346598.26	
5285	5276	506601.67	1346425.39	
5286	5277	506395.37	1346287.96	
5287	5278	506084.54	1346100.10	
5288	5279	506086.08	1346097.05	
5289	5280	505972.98	1346025.04	
5290	5281	506120.80	1345559.92	
5291	5282	506212.92	1345393.02	
5292	5283	506292.32	1345240.54	
5293	5284	506290.04	1345238.00	
5294	5285	506380.24	1345132.70	
5295	5286	507006.83	1344757.16	
5296	5287	507104.94	1344708.13	

1	2	3	4	5
5297	5288	507427.60	1344546.89	

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

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	У	
1	2	3	4	5
5298	5288	507427.60	1344546.89	
5299	5289	507563.81	1344502.85	
5300	5290	507791.32	1344458.43	
5301	5291	507857.30	1344427.00	
5302	5292	508205.62	1344603.14	
5303	5293	508360.62	1344702.88	
5304	5294	508407.51	1344708.21	
5305	5295	508479.07	1344716.34	
5306	5296	508504.02	1344719.17	
5307	5297	508700.43	1344600.90	
5308	5298	508904.64	1344582.66	
5309	5299	508946.10	1344550.51	
5310	5300	508966.85	1344535.18	
5311	5301	508982.94	1344522.73	
5312	5302	508987.85	1344517.73	
5313	5303	509244.35	1344298.20	
5314	5304	509350.05	1344213.15	
5315	5305	509372.88	1344193.32	
5316	5306	509367.32	1344186.18	
5317	5307	509449.51	1344117.74	
5318	5308	509635.28	1343951.31	
5319	5309	509959.30	1343674.89	
5320	5310	510057.67	1343851.16	
5321	5311	510311.61	1343713.79	
5322	5312	510317.22	1343711.92	
5323	5313	510318.00	1343709.02	
5324	5314	510291.40	1343658.80	
5325	5315	510549.44	1343498.21	
5326	5316	510622.82	1343452.19	
5327	5317	510661.65	1343458.73	
5328	5318	511238.52	1343566.27	
5329	5319	511286.23	1343583.19	
5330	5320	511356.72	1343652.00	

1	2	3	4	5
5331	5321	511393.01	1343684.49	
5332	5322	511400.74	1343694.96	
5333	5323	511383.74	1343738.32	
5334	5324	511367.97	1343797.24	
5335	5325	511363.65	1343796.35	
5336	5326	511361.47	1343806.89	
5337	5327	511355.98	1343833.40	
5338	5328	511350.31	1343860.83	
5339	5329	511328.06	1343968.30	
5340	5330	511326.96	1343973.63	
5341	5331	511312.84	1344041.82	
5342	5332	511281.12	1344195.06	
5343	5333	511258.98	1344276.30	
5344	5334	511176.28	1344310.61	
5345	5335	511098.63	1344382.59	
5346	5336	511055.38	1344422.68	
5347	5337	510998.37	1344434.70	
5348	5338	510998.33	1344435.00	
5349	5339	510963.87	1344651.89	
5350	5340	510962.83	1344807.09	
5351	5341	511397.74	1344490.50	
5352	5342	511732.14	1344511.30	
5353	5343	511840.73	1344497.30	
5354	5344	512008.63	1344278.55	
5355	5345	511858.63	1343864.19	
5356	5346	511973.57	1343777.44	
5357	5347	512105.08	1343676.70	
5358	5348	512121.34	1343665.02	
5359	5349	512315.83	1343519.07	
5360	5350	512418.37	1343456.78	
5361	5351	512447.19	1343435.64	
5362	5352	512479.20	1343342.63	
5363	5353	512485.00	1343343.10	
5364	5354	512494.99	1343323.41	
5365	5355	512629.63	1342856.97	
5366	5356	512679.37	1342702.20	
5367	5357	512680.92	1342700.54	
5368	5358	512700.83	1342637.19	
5369	5359	512892.42	1342019.83	
5370	5360	513169.05	1341189.93	
5371	5361	514036.28	1340668.65	

1	2	3	4	5
5372	5362	515685.15	1339699.35	

1.24. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	У	
1	2	3	4	5
5373	5362	515685.15	1339699.35	
5374	5363	515716.20	1339743.40	
5375	5364	515892.90	1340017.25	
5376	5365	515917.70	1340058.05	
5377	5366	515966.30	1340134.05	
5378	5367	516008.25	1340199.70	
5379	5368	516297.70	1340652.25	
5380	5369	516304.38	1340662.71	
5381	5370	516401.49	1340814.54	
5382	5371	516406.57	1340822.56	
5383	5372	516777.70	1341402.80	
5384	5373	517098.55	1341903.30	
5385	5374	517535.00	1342584.05	
5386	5375	517904.70	1343158.10	
5387	5376	517909.60	1343165.70	
5388	5377	518347.45	1343845.55	
5389	5378	518399.13	1343925.60	
5390	5379	518618.70	1344265.65	
5391	5380	518645.03	1344306.19	
5392	5381	519163.05	1345103.85	
5393	5382	519220.75	1345194.52	
5394	5383	519250.72	1345242.66	
5395	5384	519278.90	1345285.88	
5396	5385	519320.45	1345351.15	
5397	5386	519339.65	1345381.25	
5398	5387	519360.00	1345412.80	
5399	5388	519463.25	1345572.95	
5400	5389	519472.30	1345587.00	
5401	5390	519512.76	1345649.75	
5402	5391	519516.40	1345655.40	
5403	5392	519560.25	1345723.40	
5404	5393	519571.70	1345740.90	
5405	5394	519588.25	1345766.25	

1	2	3	4	5
5406	5395	519604.20	1345790.75	
5407	5396	519810.55	1345655.43	
5408	5397	520287.30	1345342.78	
5409	5398	520826.55	1344989.15	
5410	5399	521303.40	1344676.65	
5411	5400	521349.19	1344676.33	
5412	5401	521352.25	1344676.35	
5413	5402	521872.60	1344672.90	
5414	5403	522103.20	1344671.35	
5415	5404	522696.19	1344671.54	
5416	5405	522906.97	1344669.77	
5417	5406	523248.40	1344666.90	
5418	5407	523564.89	1344664.24	
5419	5408	523800.13	1344662.26	
5420	5409	523994.50	1344661.41	
5421	5410	524234.19	1344660.37	
5422	5411	524442.32	1344659.46	
5423	5412	524601.80	1344737.34	
5424	5413	524736.41	1344803.09	
5425	5414	524748.11	1344810.18	
5426	5415	525104.55	1344975.39	
5427	5416	525152.02	1344985.41	
5428	5417	525413.80	1345013.66	
5429	5418	525896.93	1345080.46	
5430	5419	525956.59	1345090.10	
5431	5420	526490.51	1345161.67	
5432	5421	526927.34	1345225.96	
5433	5422	527351.28	1345283.26	
5434	5423	527811.27	1345347.04	
5435	5424	528506.23	1345449.78	
5436	5425	528724.80	1345091.19	
5437	5426	528845.86	1344890.48	
5438	5427	529172.96	1344365.02	
5439	5428	529457.36	1343899.83	
5440	5429	529466.48	1343887.42	
5441	5430	529482.70	1343860.89	
5442	5431	529523.88	1343791.88	
5443	5432	529540.70	1343764.56	
5444	5433	529678.85	1343530.23	
5445	5434	529919.32	1343570.16	
5446	5435	530044.81	1343624.98	
5447	5436	530249.50	1343898.96	

1	2	3	4	5
5448	5437	530298.82	1343966.35	
5449	5438	530385.58	1344092.42	
5450	5439	530453.15	1344173.97	
5451	5440	530464.65	1344189.09	
5452	5441	530482.29	1344213.36	
5453	5442	530546.51	1344199.48	
5454	5443	530570.33	1344434.80	
5455	5444	530574.08	1344459.33	
5456	5445	530591.73	1344694.95	
5457	5446	530631.63	1345122.46	
5458	5447	530920.44	1345192.66	
5459	5448	531250.34	1346004.16	
5460	5449	531712.89	1345875.34	
5461	5450	531722.59	1345872.67	
5462	5451	531814.94	1345846.55	
5463	5452	531870.91	1345830.60	
5464	5453	532234.40	1345731.45	
5465	5454	532335.48	1345700.88	
5466	5455	532858.67	1345551.50	
5467	5456	532873.76	1345547.19	
5468	5457	533056.26	1345495.04	
5469	5458	533080.38	1345491.06	
5470	5459	533129.25	1345478.03	
5471	5460	533141.66	1345470.70	
5472	5461	533675.84	1345316.49	
5473	5462	533842.12	1345270.89	
5474	5463	534209.07	1345962.82	
5475	5464	534218.72	1345980.77	
5476	5465	534425.65	1346365.66	
5477	5466	534664.55	1346803.45	
5478	5467	534780.45	1347037.72	
5479	5468	534812.50	1347085.92	
5480	5469	535001.48	1347422.81	
5481	5470	535108.27	1347618.46	
5482	5471	535129.89	1347658.07	
5483	5472	535464.42	1348262.65	
5484	5473	535513.92	1348353.35	
5485	5474	535544.84	1348399.32	
5486	5475	535578.01	1348450.89	
5487	5476	535630.21	1348532.27	
5488	5477	535739.20	1348702.27	
5489	5478	535750.51	1348720.11	

1	2	3	4	5
5490	5479	535789,93	1348781,73	
5491	5480	535866,82	1348897,16	
5492	5481	535860,21	1348899,85	
5493	1	535869,16	1348914,16	

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

3) в подпункте 2.9 пункта 2 главы XI приложения 3:

девятьсот третью строку изложить в следующей редакции:

«

903	900	365474,39	2227390,75	
-----	-----	-----------	------------	--

»;

одна тысяча двести двадцать четвертую строку изложить в следующей редакции:

«

1224	1221	367741,42	2219977,90	
------	------	-----------	------------	--

»;

одна тысяча двести пятьдесят вторую строку изложить в следующей редакции:

«

1252	1249	367665,32	2218970,70	
------	------	-----------	------------	--

».

Статья 2

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

2. Действие подпункта первого статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 13 марта 2021 года.

Губернатор
Кемеровской области – Кузбасса

г. Кемерово
15 апреля 2021 года
№ 32-ОЗ

С.Е. Цивилев

