







(Продолжение. Начало на стр. II-III).

Table with 4 columns: coordinates and identifiers. Rows 68-222.

Table with 4 columns: coordinates and identifiers. Rows 223-380.

Table with 4 columns: coordinates and identifiers. Rows 381-444.

2.12. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Менчережское сельское поселение.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 445-499.

2.13. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Евтинское сельское поселение.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 500-675.

Table with 4 columns: coordinates and identifiers. Rows 676-922.

(Продолжение на стр. V).

(Продолжение. Начало на стр. II-IV).

Table with 4 columns: ID, X, Y, Z. Contains coordinate data for various points, starting with 676 and ending with 831.

Table with 4 columns: ID, X, Y, Z. Contains coordinate data for various points, starting with 832 and ending with 988.

Table with 4 columns: ID, X, Y, Z. Contains coordinate data for various points, starting with 989 and ending with 1029.

2.14. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Новобачатское сельское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, X, Y, Примечание. Contains coordinate data for boundary points, starting with 1030 and ending with 1136.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, X, Y, Примечание. Contains coordinate data for boundary points, starting with 1137 and ending with 1207.

2.15. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Старобачатское сельское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, X, Y, Примечание. Contains coordinate data for boundary points, starting with 1208 and ending with 1283.

(Продолжение на стр. VI).

(Продолжение. Начало на стр. II-V).

Table with 4 columns: ID, X, Y, Z. Contains coordinate data for various points, starting with 1284 and ending with 1439.

Table with 4 columns: ID, X, Y, Z. Contains coordinate data for various points, starting with 1440 and ending with 1598.

Table with 4 columns: ID, X, Y, Z. Contains coordinate data for various points, starting with 1599 and ending with 1616.

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

Table with 5 columns: ID, X, Y, Z, Note. Contains coordinate data for boundary points, starting with 1617 and ending with 1748.

Table with 4 columns: ID, X, Y, Z. Contains coordinate data for various points, starting with 1749 and ending with 1753.

2.17. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Бековское сельское поселение:

Table with 5 columns: ID, X, Y, Z, Note. Contains coordinate data for boundary points, starting with 1754 and ending with 1894.

(Окончание на стр. VII).



(Продолжение. Начало на стр. VII).

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 165-251.

1.5. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Темиртауское городское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 252-312.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 313-470.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 471-627.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 628-696.

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

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 697-770.

2. Картографическое и координатное описание местоположения границы муниципального образования Темиртауское городское поселение

(Продолжение на стр. IX).





(Продолжение. Начало на стр. VII-IX).

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, X, Y, Примечание. Contains coordinate data for various points.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, X, Y, Примечание. Contains coordinate data for various points.

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

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, X, Y, Примечание. Contains coordinate data for various points.

2.8. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Каларское сельское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, X, Y, Примечание. Contains coordinate data for various points.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, X, Y, Примечание. Contains coordinate data for various points.

(Продолжение на стр. XI).

(Продолжение. Начало на стр. VII-X).

Table with 4 columns: numerical IDs (1065-1220), coordinates (X, Y), and other numerical values.

Table with 4 columns: numerical IDs (1221-1377), coordinates (X, Y), and other numerical values.

Table with 4 columns: numerical IDs (1378-1496), coordinates (X, Y), and other numerical values.

Table with 4 columns: numerical IDs (1526-1680), coordinates (X, Y), and other numerical values.

2.10. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Мундыбашское городское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), and Примечание.

(Продолжение на стр. XII).

(Продолжение. Начало на стр. VII-XI).

Table with 4 columns: No. 1, No. 2, No. 3, No. 4. Contains coordinate data for various points.

Table with 4 columns: No. 1, No. 2, No. 3, No. 4. Contains coordinate data for various points.

3. Картографическое и координатное описание местоположения границы муниципального образования Казское городское поселение

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

от точки 1 до точки 58 – от точки с координатами X = 392062.97, Y = 2241144.32 на юго-восток до точки с координатами X = 391649.19, Y = 2243232.01 граница проходит по середине русла реки Большой Таз (против течения);
от точки 58 до точки 194 – от точки с координатами X = 391649.19, Y = 2243232.01 на северо-восток до точки с координатами X = 400026.55, Y = 2254718.41 граница проходит по северным границам кварталов 8, 1, 2, 3 Амзасского урочища Темиртауского участка лесничества Таштагальского лесничества;
от точки 194 до точки 236 – от точки с координатами X = 400026.55, Y = 2254718.41 на северо-восток до точки с координатами X = 401021.47, Y = 2257151.87 граница проходит по южной границе квартала 60 Чуазасского урочища Чуазасского участка лесничества Мысковского лесничества до западного угла квартала 33 Мрасского урочища Чуазасского участка лесничества Мысковского лесничества;
от точки 236 до точки 351 – от точки с координатами X = 401021.47, Y = 2257151.87 на юго-восток до точки с координатами X = 395313.51, Y = 2259717.33 граница проходит от западного угла квартала 33 Мрасского урочища Чуазасского участка лесничества Мысковского лесничества по западной границе этого квартала, затем по западной границе квартала 38 Мрасского урочища Чуазасского участка лесничества Мысковского лесничества до северо-восточного угла квартала 41 Мрасского урочища Чуазасского участка лесничества Мысковского лесничества;
от точки 351 до точки 369 – от точки с координатами X = 395313.51, Y = 2259717.33 на юго-восток до точки с координатами X = 392981.35, Y = 2259586.94 граница проходит от северо-восточного угла квартала 41 Мрасского урочища Чуазасского участка лесничества Мысковского лесничества по западной границе квартала 41 Мрасского урочища Чуазасского участка лесничества Мысковского лесничества до западного угла квартала 41 Мрасского урочища Чуазасского участка лесничества Мысковского лесничества;
от точки 369 до точки 450 – от точки с координатами X = 392981.35, Y = 2259586.94 на восток до точки с координатами X = 391538.74, Y = 2265520.30 граница проходит по южной границе квартала 45 Мрасского урочища Чуазасского участка лесничества Мысковского лесничества;
от точки 450 до точки 488 – от точки с координатами X = 391538.74, Y = 2265520.30 на юго-восток до точки с координатами X = 387961.32, Y = 2267236.36 граница проходит по восточной границе квартала 16 Амзасского урочища Темиртауского участка лесничества Таштагальского лесничества.

3.2. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Перешеецкое городское поселение:

от точки 488 до точки 490 – от точки с координатами X = 387961.32, Y = 2267236.36 на юго-запад до точки с координатами X = 387008.21, Y = 2264177.20 граница суходольная;

от точки 490 до точки 504 – от точки с координатами X = 387008.21, Y = 2264177.20 на юго-восток до точки с координатами X = 377223.13, Y = 2270182.06 граница проходит по северо-восточной границе кварталов 22, 46, 47 Амзасского урочища Темиртауского участка лесничества Таштагальского лесничества;
от точки 504 до точки 546 – от точки с координатами X = 377223.13, Y = 2270182.06 на юго-запад до точки с координатами X = 374062.14, Y = 2267089.23 граница проходит по середине русла реки Ташелга (против течения).

3.3. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Каларское сельское поселение:

от точки 546 до точки 612 – от точки с координатами X = 374062.14, Y = 2267089.23 до точки с координатами X = 371275.31, Y = 2256620.96 граница проходит на запад до точки 549, пересекая реку Большой Таз между точками 548 и 549, далее на юго-запад по дороге, пересекая реку Кайбала между точками 558 и 559, пересекая безымянные ручьи между точками 581 и 582, в точках 585, 594 и 595, реку Тельбес между точками 608 и 610;
от точки 612 до точки 687 – от точки с координатами X = 371275.31, Y = 2256620.96 на северо-запад до точки с координатами X = 375714.87, Y = 2251891.48 граница проходит от дороги до правого берега реки Азас, пересекая реку Тихая между точками 615 – 616, далее вдоль правого берега реки Азас, пересекая ручей Бабин между точками 676 – 677, пересекая ручей Маслов между точками 682 – 683;
от точки 687 до точки 690 – от точки с координатами X = 375714.87, Y = 2251891.48 до точки с координатами X = 374649.45, Y = 2249236.55 граница проходит на юго-запад, пересекая реку Азас между точками 687 и 688, безымянный ручей между точками 688 и 689;
от точки 690 до точки 957 – от точки с координатами X = 374649.45, Y = 2249236.55 на юго-запад до точки с координатами X = 372101.25, Y = 2235571.94 граница проходит через межвеье знаки МЗ 12 – МЗ 1, по полевой дороге, пересекая полевую дорогу между точками 761 и 762, 769 и 770, в точке 851, между межвеьем знаком МЗ 5 и точкой 912, в точке 926, в точке 940, пересекая автомобильную дорогу между межвеями знаками МЗ 12 и МЗ 11.

3.4. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Темиртауское городское поселение:

от точки 957 до точки 973 – от точки с координатами X = 372101.25, Y = 2235571.94 на северо-восток до точки с координатами X = 373495.20, Y = 2236562.59 граница проходит от полевой дороги в точке 957, далее пересекая полосу отвода железной дороги между точками 957 и 958, далее по западной границе полосы отвода железной дороги, пересекая полосу отвода железной дороги между точками 972 и 973, граница проходит по юго-восточной границе кварталов 147, 121 Мундыбашского урочища Темиртауского участка лесничества Таштагальского лесничества;
от точки 973 до точки 1018 – от точки с координатами X = 373495.20, Y = 2236562.59 на северо-запад до точки с координатами X = 375774.52, Y = 2234744.55 граница проходит по восточной стороне полосы отвода железной дороги, через межвеье знаки МЗ 5 и МЗ 6 Темиртауского городского поселения Таштагальского муниципального района Кемеровской области;
от точки 1018 до точки 1027 – от точки с координатами X = 375774.52, Y = 2234744.55 на юго-восток до точки с координатами X = 375341.16, Y = 2235198.28 граница проходит по северо-восточной границе автомобильной дороги Куздетевое – Мундыбаш – Таштага, через межвеье знаки МЗ 4 и МЗ 3 Темиртауского городского поселения Таштагальского муниципального района Кемеровской области;
от точки 1027 до точки 1031 – от точки с координатами X = 375341.16, Y = 2235198.28 на север до точки с координатами X = 379104.12, Y = 2235228.95 граница пересекает кварталы 69, 50, 40 Темиртауского урочища Темиртауского участка лесничества Таштагальского лесничества, пересекая ось ПЗП, реку Малый Каз между точками 1027 и 1028, автомобильную дорогу между точками 1028 и 1029, через межвеье знаки МЗ 2 и МЗ 1 Темиртауского городского поселения Таштагальского муниципального района Кемеровской области;
от точки 1031 до точки 1114 – от точки с координатами X = 379104.12, Y = 2235228.95 на восток до точки с координатами X = 378981.94, Y = 2238668.88 граница проходит по середине русла безымянного ручья (по течению);
от точки 1114 до точки 1188 – от точки с координатами X = 378981.94, Y = 2238668.88 на северо-запад до точки с координатами X = 379733.07, Y = 2238040.97 граница проходит по середине русла реки Тельбес (по течению);
от точки 1188 до точки 1204 – от точки с координатами X = 379733.07, Y = 2238040.97 на северо-восток до точки с координатами X = 382027.62, Y = 2240037.52 граница проходит по северо-западной границе квартала 36 Амзасского урочища Темиртауского участка лесничества Таштагальского лесничества, пересекая безымянный ручей в точке 1201, пересекая реку Керс между точками 1202 и 1203;
от точки 1204 до точки 11 – от точки с координатами X = 382027.62, Y = 2240037.52 на северо-восток до точки с координатами X = 392062.97, Y = 2241144.32 граница проходит по середине русла реки Керс 2-й (против течения).

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

Table with 5 columns: No. 1, No. 2, No. 3, No. 4, No. 5. Contains coordinate data for various points.

(Продолжение на стр. XII).

(Продолжение. Начало на стр. VII-XI).

Table with 5 columns: № п/п, 1, 2, 3, 4. Contains coordinate data for various points.

Table with 5 columns: № п/п, 1, 2, 3, 4. Contains coordinate data for various points.

3.6. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Шерегешское городское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, 1, 2, 3, 4, 5. Contains coordinate data for various points.

Table with 5 columns: № п/п, 1, 2, 3, 4. Contains coordinate data for various points.

3.7. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Каларское сельское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, 1, 2, 3, 4, 5. Contains coordinate data for various points.

Table with 5 columns: № п/п, 1, 2, 3, 4. Contains coordinate data for various points.

(Продолжение на стр. XIV).

(Продолжение. Начало на стр. VII-XIII).

Table with 4 columns: coordinates (X, Y) and a 5th column with values. Rows range from 826 to 959.

Table with 4 columns: coordinates (X, Y) and a 5th column with values. Rows range from 973 to 1129.

Table with 4 columns: coordinates (X, Y) and a 5th column with values. Rows range from 1130 to 1287.

Table with 4 columns: coordinates (X, Y) and a 5th column with values. Rows range from 1288 to 1360.

4. Картографическое и координатное описание местоположения границы муниципального образования Шерешское городское поселение

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

от точки 1 до точки 5 – от точки с координатами X = 387961.32, Y = 2267236.36 граница проходит на юго-восток до точки с координатами X = 387234.08, Y = 2267623.11;

от точки 5 до точки 36 – от точки с координатами X = 387234.08, Y = 2267623.11 на юго-восток до точки с координатами X = 385710.23, Y = 2271324.95 граница проходит по северным границам кварталов 3 и 4 Шальмского участка лесничества Таштагольского лесничества; от точки 36 до точки 82 – от точки с координатами X = 385710.23, Y = 2271324.95 на восток до точки с координатами X = 384161.36, Y = 2280550.50 граница проходит по северным границам кварталов 4, 5, 6 Шальмского участка лесничества Таштагольского лесничества, пересекая реку Большая Унза между точками 64 и 65;

от точки 82 до точки 86 – от точки с координатами X = 384161.36, Y = 2280550.50 на северо-восток до точки с координатами X = 385622.39, Y = 2282751.84 граница проходит по южной границе квартала 60 Ташелгинского участка лесничества Мысовского лесничества; от точки 86 до точки 118 – от точки с координатами X = 385622.39, Y = 2282751.84 на северо-восток до точки с координатами X = 392339.65, Y = 2284952.42 граница проходит по восточной границе квартала 60 Ташелгинского участка лесничества Мысовского лесничества до южного угла квартала 57 Ташелгинского участка лесничества Мысовского лесничества;

от точки 118 до точки 175 – от точки с координатами X = 392339.65, Y = 2284952.42 на северо-восток до точки с координатами X = 398414.59, Y = 2291046.81 граница проходит от южного угла квартала 57 Ташелгинского участка лесничества Мысовского лесничества по юго-восточной границе кварталов 57, 56, 50, 44, 35 Ташелгинского участка лесничества Мысовского лесничества до южного угла квартала 34 Ташелгинского участка лесничества Мысовского лесничества; от точки 175 до точки 189 – от точки с координатами X = 398414.59, Y = 2291046.81 на северо-восток до точки с координатами X = 401762.45, Y = 2293389.72 граница проходит от южного угла квартала 34 Ташелгинского участка лесничества Мысовского лесничества по восточной границе кварталов 34 и 24 Ташелгинского участка лесничества Мысовского лесничества до середины русла реки Мрассу;

от точки 189 до точки 191 – от точки с координатами X = 401762.45, Y = 2293389.72 на юго-восток до точки с координатами X = 401726.22, Y = 2293517.90 граница проходит по середине русла реки Мрассу (против течения);

4.2. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Междуреченский городской округ:

от точки 191 до точки 207 – от точки с координатами X = 401726.22, Y = 2293517.90 на юго-восток до точки с координатами X = 400485.26, Y = 2295211.18 граница проходит по середине русла реки Мрассу (против течения) до устья реки Кизес в реке Мрассу;

от точки 207 до точки 295 – от точки с координатами X = 400485.26, Y = 2295211.18 на юго-запад до точки с координатами X = 390642.51, Y = 2292210.48 граница проходит от устья реки Кизес в реке Мрассу до устья реки Заслонка в реке Мрассу по середине русла реки Мрассу (против течения);

от точки 295 до точки 363 – от точки с координатами X = 390642.51, Y = 2292210.48 на юго-восток до точки с координатами X = 384770.86, Y = 2292598.70 граница проходит от устья реки Заслонка в реке Мрассу по середине русла реки Мрассу (против течения) до устья реки Ортон в реке Мрассу по середине русла этой реки (против течения) до устья реки Базас;

от точки 363 до точки 782 – от точки с координатами X = 384770.86, Y = 2292598.70 на восток до точки с координатами X = 384847.68, Y = 2309995.60 граница проходит от устья реки Ортон по середине русла этой реки (против течения) до устья реки Базас;

от точки 782 до точки 1082 – от точки с координатами X = 384847.68, Y = 2309995.60 на юго-восток до точки с координатами X = 379019.18, Y = 2318352.61 граница проходит по середине русла реки Базас (против течения) от устья в реке Ортон.

4.3. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Усть-Кабирзинское сельское поселение:

от точки 1082 до точки 1095 – от точки с координатами X = 379019.18, Y = 2318352.61 до точки с координатами X = 370371.25, Y = 2311642.27 граница проходит на юго-запад, пересекая безымянные ручьи между точками 1085 – 1087, 1090 – 1091, 1092 – 1093;

от точки 1095 до точки 1110 – от точки с координатами X = 370371.25, Y = 2311642.27 на юго-запад до точки с координатами X = 369039.62, Y = 2310698.32 граница проходит по руслу реки Кызас (по течению);

(Продолжение на стр. XVI).

3.8. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Темиртауское городское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows range from 1 to 972.





(Продолжение. Начало на стр. V-XV).

Table with 4 columns: numerical identifiers (494-649), coordinate values (e.g., 383486.10, 2299833.22), and another set of numerical identifiers.

Table with 4 columns: numerical identifiers (650-806), coordinate values (e.g., 382312.00, 2303854.88), and another set of numerical identifiers.

Table with 4 columns: numerical identifiers (807-963), coordinate values (e.g., 383741.90, 2310383.67), and another set of numerical identifiers.

Table with 4 columns: numerical identifiers (964-1083), coordinate values (e.g., 379786.90, 2313951.61), and another set of numerical identifiers.

4.9. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Усть-Кабырзинское сельское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты (X, Y), and Примечание. Contains data for points 1 through 110.

(Продолжение на стр. XVII).









(Продолжение. Начало на стр. VII-XIX).

Table with columns for coordinates and reference numbers. It contains a list of points with their respective X and Y coordinates and a reference number.

Table with columns for coordinates and reference numbers. It contains a list of points with their respective X and Y coordinates and a reference number.

5.7. Координатное описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Республика Хакасия:

Table with columns for point number, characteristic point name, coordinates (X, Y), and notes. It provides a detailed coordinate description of the boundary.

Table with columns for coordinates and reference numbers. It contains a list of points with their respective X and Y coordinates and a reference number.

Table with columns for coordinates and reference numbers. It contains a list of points with their respective X and Y coordinates and a reference number.

(Продолжение на стр. XXI).

(Продолжение. Начало на стр. VII-XX).

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 1340-1458.

5.8. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Кызыл-Шорское сельское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 1459-1486.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 1487-1643.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 1644-1800.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 1801-1954.

(Продолжение на стр. XXII).



(Продолжение. Начало на стр. VII-XXII).

Table with 4 columns: X, Y, Z, W. Contains numerical data for coordinates and points, starting from 2580 and ending at 2722.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Contains data for points 1 through 5.

Table with 4 columns: X, Y, Z, W. Contains numerical data for coordinates and points, starting from 2726 and ending at 2833.

6.0. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Шерегешское городское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Contains data for points 1 through 2834.

Table with 4 columns: X, Y, Z, W. Contains numerical data for coordinates and points, starting from 2874 and ending at 3030.

Table with 4 columns: X, Y, Z, W. Contains numerical data for coordinates and points, starting from 3031 and ending at 3141.

6. Картографическое и координатное описание местоположения границы муниципального образования Кызыл-Шорское сельское поселение

6.1. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Таштагальское городское поселение:

от межевого знака МЗ 12 до межевого знака МЗ 5 – от межевого знака с координатами X = 33254.25, Y = 2257184.27 на юго-восток до межевого знака с координатами X = 331149.55, Y = 2259959.23 граница проходит по северной границе кварталов 101, 104 Таштагальского урочища Таштагальского участка лесничества Таштагальского лесничества, через межевые знаки МЗ 11, МЗ 10, МЗ 9, МЗ 8, МЗ 7, МЗ 6, пересекая ось ЛЭП между точками 10 – 11 и в точке 13, пересекая автомобильную дорогу регионального и муниципального значения Тучрак – Таштагаль между точками 15 – 16, пересекая реку Кочура между точками 16 – 17,

от точки 53 до точки 67 – от точки с координатами X = 334106.64, Y = 2264944.47 на восток до точки с координатами X = 334119.94, Y = 2266344.20 граница проходит по северной границе квартала 109 Таштагальского урочища Таштагальского участка лесничества Таштагальского лесничества до середины русла реки Кондома.

от точки 67 до точки 539 – от точки с координатами X = 334119.94, Y = 2266344.20 на юго-восток до точки с координатами X = 327797.13, Y = 2274800.19 граница проходит по середине русла реки Кондома (против течения) до устья в ней реки Тузас,

(Продолжение на стр. XXIV).

(Продолжение. Начало на стр. VII-XXIII).

У = 2277050.10 до точки с координатами Х = 327359.58, Y = 2278701.95 граница проходит на северо-восток;
от точки 624 до точки 630 - от точки с координатами Х = 327359.58, Y = 2278701.95 до точки с координатами Х = 327193.79, Y = 2278650.66 граница проходит на юго-запад, пересекая реку Тузас между точками 624 - 625, пересекая ручей Малый Карбалык;
от точки 630 до точки 671 - от точки с координатами Х = 327193.79, Y = 2278650.66 до точки с координатами Х = 326507.92, Y = 2281940.85 граница проходит на юго-восток, пересекая ручей Малый Карбалык между точками 631 - 633;
от точки 671 до точки 678 - от точки с координатами Х = 326507.92, Y = 2281940.85 до точки с координатами Х = 323745.60, Y = 2283014.80 граница проходит на юго-восток, пересекая ось ЛЭП между точками 671 - 673, пересекая безымянные ручьи между точками 673 - 675, до середины русла реки Учулен;
от точки 678 до точки 696 - от точки с координатами Х = 323745.60, Y = 2283014.80 на юго-восток до точки с координатами Х = 323054.42, Y = 2283834.73 граница проходит по середине русла реки Учулен (по течению);
от точки 696 до точки 729 - от точки с координатами Х = 323054.42, Y = 2283834.73 до точки с координатами Х = 321590.05, Y = 2285655.57 граница проходит на юго-восток, пересекая безымянный ручей в точке 697, пересекая реку Учулен между точками 700 - 702, далее вдоль левого берега реки Учулен;
от точки 729 до точки 732 - от точки с координатами Х = 321590.05, Y = 2285655.57 на юго-запад до точки с координатами Х = 321502.78, Y = 2285603.73 граница проходит по середине русла реки Кайзас (против течения);
от точки 732 до точки 741 - от точки с координатами Х = 321502.78, Y = 2285603.73 на запад до точки с координатами Х = 321332.26, Y = 2285510.17 граница проходит по середине русла реки Кайзас (против течения);
от точки 741 до точки 792 - от точки с координатами Х = 321332.26, Y = 2285510.17 до точки с координатами Х = 321255.61, Y = 2284181.14 граница проходит на запад;
от точки 792 до точки 902 - от точки с координатами Х = 321255.61, Y = 2284181.14 до точки с координатами Х = 312226.83, Y = 2284319.15 граница проходит на юг, пересекая реку Кайзас между точками 793-795;
от точки 902 до точки 957 - от точки с координатами Х = 312226.83, Y = 2284319.15 до точки с координатами Х = 311402.64, Y = 2288599.64 граница проходит на юго-восток до реки Арчи, далее по середине русла реки Арчи (по течению);
от точки 957 до точки 994 - от точки с координатами Х = 311402.64, Y = 2288599.64 на северо-восток до точки с координатами Х = 313035.43, Y = 2290084.55 граница проходит по середине русла реки Арчи (по течению) до её устья в реке Пызас;
от точки 994 до точки 1141 - от точки с координатами Х = 313035.43, Y = 2290084.55 на юго-восток до точки с координатами Х = 312335.71, Y = 2292177.73 граница проходит по середине русла реки Пызас (против течения);
от точки 1141 до точки 1161 - от точки с координатами Х = 312335.71, Y = 2292177.73 до точки с координатами Х = 313438.62, Y = 2302578.42 граница проходит на северо-восток, пересекая реку Сайбынь между точками 1149 - 1150 и реку Куру-Сайбынь между точками 1151 - 1152 и точками 1152 - 1154, пересекая реку Колзас в точке 1160;
от точки 1161 до точки 1180 - от точки с координатами Х = 313438.62, Y = 2302578.42 до точки с координатами Х = 319521.25, Y = 2315809.20 граница проходит на северо-восток до реки Мрассу;
от точки 1180 до точки 1240 - от точки с координатами Х = 319521.25, Y = 2315809.20 на юго-восток до точки с координатами Х = 318088.71, Y = 2317992.91 граница проходит по середине русла реки Мрассу (против течения);
от точки 1240 до точки 1331 - от точки с координатами Х = 318088.71, Y = 2317992.91 до точки с координатами Х = 321774.06, Y = 2341325.03 граница проходит на северо-восток, пересекая реку Абызгол между точками 1251 - 1252, пересекая реку Арытегий между точками 1252 - 1253, пересекая реку Терез в точке 1254, далее проходит по середине русла реки Узас (против течения) до точки 1329.

6.3. Картографическое описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Республика Хакасия:

от точки 1331 до точки 1883 - от точки с координатами Х = 321774.06, Y = 2341325.03 на юго-запад до точки с координатами Х = 270269.08, Y = 2293888.32 граница совпадает с границей между субъектами Российской Федерации Кемеровская область и Республика Хакасия.
6.4. Картографическое описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Республика Алтай:
от точки 1883 до точки 2392 - от точки с координатами Х = 270269.08, Y = 2293888.32 на северо-запад до точки с координатами Х = 310658.77, Y = 2260985.62 граница совпадает с границей между субъектами Российской Федерации Кемеровская область и Республика Алтай.
6.5. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Коуринское сельское поселение:
от точки 2392 до точки 2466 - от точки с координатами Х = 310658.77, Y = 2260985.62 на северо-восток до точки с координатами Х = 322176.36, Y = 2257455.47 граница проходит от юго-восточного угла квартала 139 по восточной границе кварталов 139, 126, 112 Алтайского областного лесничества Таштагольского лесничества, далее пересекая ось ЛЭП между точками 2457 - 2458, пересекая безымянный ручей, пересекая реку Коура между точками 2459 - 2460, пересекая ручей Березовый между точками 2462 - 2463, пересекая автомобильную дорогу регионального и межмуниципального значения Турочак - Таштагол между точками 2464 - 2465;
от точки 2466 до точки 2474 - от точки с координатами Х = 322176.36, Y = 2257455.47 до точки с координатами Х = 325890.46, Y = 2254717.06 граница проходит на северо-запад, пересекая ось ЛЭП между точками 2468 - 2469, пересекая реку Черная между точками 2471 - 2472.
6.6. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Спасское городское поселение:
от точки 2474 до межвого знака МЗ 12 - от точки с координатами Х = 325890.46, Y = 2254717.06 на северо-восток до точки с координатами Х = 333254.25, Y = 2257184.27 граница проходит по восточной границе квартала 157 Таштагольского урочища Таштагольского областного лесничества Таштагольского лесничества, по полевой дороге, пересекая ось ЛЭП между точками 2514 - 2517, пересекая квартал 101 Таштагольского урочища Таштагольского областного лесничества Таштагольского лесничества, через межвые знаки МЗ 14, МЗ 15.
6.7. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Таштагольское городское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (Х, Y), Примечание. Rows 1-36 listing boundary points and their coordinates.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (Х, Y), Примечание. Rows 37-67 continuing boundary points and their coordinates.

6.8. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Усть-Кабырзинское сельское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (Х, Y), Примечание. Rows 68-184 providing a detailed list of boundary points and their coordinates.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (Х, Y), Примечание. Rows 185-341 providing a detailed list of boundary points and their coordinates.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (Х, Y), Примечание. Rows 342-495 providing a detailed list of boundary points and their coordinates.

(Продолжение на стр. XXV).



Table with multiple columns of numbers and text. Includes a header '(Продолжение. Начало на стр. VII-XXIV)'. The table contains numerical data organized in columns, with some cells containing text like 'Кубасс' and 'XXV • 24 ноября 2020 г.'.

(Продолжение на стр. XXVI).



(Продолжение. Начало на стр. VII-XXV).

Table with 4 columns: No. 1, No. 2, No. 3, No. 4. Contains coordinate data for points 1122 to 1276.

Table with 4 columns: No. 1, No. 2, No. 3, No. 4. Contains coordinate data for points 1277 to 1332.

6.9. Координатное описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Республика Хакасия:

Table with 5 columns: No. 1, No. 2, No. 3, No. 4, No. 5. Contains coordinate data for points 1333 to 1425.

Table with 4 columns: No. 1, No. 2, No. 3, No. 4. Contains coordinate data for points 1426 to 1582.

Table with 4 columns: No. 1, No. 2, No. 3, No. 4. Contains coordinate data for points 1583 to 1737.

(Продолжение на стр. XXVII).



(Продолжение. Начало на стр. VII-XXVI).

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Contains coordinate data for points 1738 to 2043.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Contains coordinate data for points 1886 to 2043.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Contains coordinate data for points 2044 to 2200.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Contains coordinate data for points 2201 to 2355.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Contains coordinate data for points 1 to 5.

6.10. Координатное описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Республика Алтай:

(Продолжение на стр. XXVIII).

(Продолжение. Начало на стр. VII-XXVII).

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 2356-2395.

6.11. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Коуринское сельское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 2396-2478.

6.12. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Спасское городское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 2479-2493.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 2494-2572.

7. Картографическое и координатное описания местоположения границы муниципального образования Коуринское сельское поселение

7.1. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Каларское сельское поселение:

от точки 1 до точки 110 - от точки с координатами X = 324331.12, Y = 2210519.51 на восток до точки с координатами X = 324667.51, Y = 2218150.50 граница проходит от юго-западного угла квартала 37 Алтамашского участка лесничества Таштагольского лесничества, по руслу реки Малая Саза (против течения), далее от точки 72 по руслу безымянного ручья (по течению) до пересечения с ручьем Карагольчик; от точки 110 до точки 183 - от точки с координатами X = 324667.51, Y = 2218150.50 на юго-восток до точки с координатами X = 324014.87, Y = 2220513.69 граница проходит по руслу ручья Карагольчик (по течению) до устья реки Уразан, далее по середине русла реки Уразан (по течению); от точки 183 до точки 228 - от точки с координатами X = 324014.87, Y = 2220513.69 на северо-восток до точки с координатами X = 326981.07, Y = 2225569.65 граница проходит по южной границе кварталов 25, 26 Алтамашского участка лесничества Таштагольского лесничества до реки Сагала, далее по середине русла реки Сагала (по течению) до устья реки Сагала в реке Кондома; от точки 228 до точки 416 - от точки с координатами X = 326981.07, Y = 2225569.65 на юго-восток до точки с координатами X = 324396.25, Y = 2228902.35 граница проходит по середине русла реки Кондома (против течения) до устья реки Майра в реке Кондома; от точки 416 до точки 444 - от точки с координатами X = 324396.25, Y = 2228902.35 на северо-восток до точки с координатами X = 325792.15, Y = 2229417.65 граница проходит от устья реки Майра в реке Кондома по юго-восточной границе квартала 42 Алтамашского участка лесничества Таштагольского лесничества.

7.2. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Спасское городское поселение:

от точки 444 до точки 850 - от точки с координатами X = 325792.15, Y = 2229417.65 на северо-восток до точки с координатами X = 327173.86, Y = 2240728.66 граница проходит по юго-восточной границе квартала 42 Алтамашского участка лесничества Таштагольского лесничества, далее по середине русла реки Кондома (против течения); от точки 850 до точки 872 - от точки с координатами X = 327173.86, Y = 2240728.66 на юго-восток до точки с координатами X = 326209.64, Y = 2248949.52 граница проходит от середины русла реки Кондома через кварталы 50, 51, 55 Алтамашского участка лесничества Таштагольского лесничества; от точки 872 до точки 887 - от точки с координатами X = 326209.64, Y = 2248949.52 на восток до межевого знака МЗ 4 с координатами X = 325890.46, Y = 2254717.06 граница проходит через межевые знаки МЗ 1, МЗ 2, МЗ 3, пересекая кварталы 163, 164, 156 Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества Таштагольского лесничества, пересекая безымянные ручьи между точками 872 - 873, 875 - 876, 885 - 886, пересекая автомобильную дорогу, ведущую к пгт Спасск между межевыми знаками МЗ 2 - МЗ 3.

7.3. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Кызыл-Шорское сельское поселение: от точки 887 до точки 898 - от межевого знака МЗ 4 с координатами X = 325890.46, Y = 2254717.06 на юго-восток до межевого знака МЗ 9 с координатами X = 321953.26, Y = 2257508.68 граница проходит через межевые знаки МЗ 5, МЗ 6, МЗ 7, МЗ 8, пересекая кварталы 158, 165 Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества Таштагольского лесничества, пересекая реку Черная между точками 889 - 890, пересекая ось ЛПП между точками 892 - 893, пересекая автомобильную дорогу регионального и межмуниципального значения Турочак - Таштаг между межевыми знаками МЗ 7 - МЗ 8; от точки 898 до точки 906 - от межевого знака МЗ 9 с координатами X = 321953.26, Y = 2257508.68 на юго-восток до точки с координатами X = 317094.00, Y = 2259755.29 граница проходит через кварталы 1, 9 Чулушского участка Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества, пересекая ручей Березовый между межевыми знаками МЗ 9 и точкой 899, пересекая безымянный ручей между точками 899 - 900, 902 - 903, пересекая реку Кора между точками 901 - 902, пересекая ось ЛПП между точками 903 - 904; от точки 906 до точки 969 - от точки с координатами X = 317094.00, Y = 2259755.29 на юго-восток до точки с координатами X = 310658.77, Y = 2260985.62 граница проходит по восточной границе кварталов 112, 126, 139 Алтамашского участка лесничества Таштагольского лесничества.

7.4. Картографическое описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Республика Алтай:

от точки 969 до точки 1377 - от точки с координатами X = 310658.77, Y = 2260985.62 на юго-запад до точки с координатами X = 319793.17, Y = 2209277.57 граница проходит от юго-восточного угла квартала 139 Алтамашского участка лесничества Таштагольского лесничества, совпадает с границей между субъектами Российской Федерации Кемеровская область и Республика Алтай.

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

от точки 1377 до точки 11 - от точки с координатами X = 319793.17, Y = 2209277.57 до точки с координатами X = 324331.12, Y = 2210519.51 граница совпадает с границей между субъектами Российской Федерации Кемеровская область и Алтайский край.

7.6. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Каларское сельское поселение:

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 1-152.

Table with 5 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 153-329.

(Продолжение на стр. XXIX).

Table with 5 columns: No p/n, Obозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), and Примечание. It contains data for settlement boundaries starting from point 330.

7.7. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Спасское городское поселение:

Table with 5 columns: No p/n, Obозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), and Примечание. It contains data for settlement boundaries starting from point 444.

Table with 5 columns: No p/n, Obозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), and Примечание. It contains data for settlement boundaries starting from point 498.

Table with 5 columns: No p/n, Obозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), and Примечание. It contains data for settlement boundaries starting from point 676.

Table with 5 columns: No p/n, Obозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), and Примечание. It contains data for settlement boundaries starting from point 854.

7.8. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Кызыл-Шорское сельское поселение:

Table with 5 columns: No p/n, Obозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), and Примечание. It contains data for settlement boundaries starting from point 889.

7.9. Координатное описание местоположения границы с субъектом Российской Федерации Республика Алтай:

Table with 5 columns: No p/n, Obозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), and Примечание. It contains data for settlement boundaries starting from point 971.

(Продолжение на стр. XXX).



(Продолжение. Начало на стр. VII-XXX).

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 29-206.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 207-365.

8.10. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Темиртауское городское поселение:

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 366-375.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 376-456.

8.11. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Казское городское поселение:

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 457-534.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 535-710.

(Продолжение на стр. XXXII).

(Продолжение. Начало на стр. VII-XXXI).

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 711-868.

8.12. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Шерешеевское городское поселение:

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 869-920.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 878-1044.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 1045-1212.

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 1213-1346.

8.13. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Таштагское городское поселение:

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows 1347-1367.

(Продолжение на стр. XXXIII).



(Продолжение. Начало на стр. VII-XXXII).

1368	1364	342918.39	2259095.40
1369	1365	342776.40	2258900.05
1370	1366	342771.85	2258884.29
1371	1367	342752.26	2258859.93
1372	1368	342703.55	2258846.68
1373	1369	342777.05	2258865.14
1374	1370	342698.12	2258833.51
1375	1371	342481.75	2258710.70
1376	1372	341383.18	2258296.01
1377	1373	341112.57	2258043.61
1378	1374 (МЗ 10)	341081.59	2257780.33
1379	1375	341020.60	2257737.84
1380	1376	340933.52	2257794.49
1381	1377	340830.90	2257728.94
1382	1378	340462.20	2257552.04
1383	1379	340069.82	2257340.40
1384	1380	339839.08	2257194.79
1385	1381	339335.28	2256684.90
1386	1382	338762.32	2256599.85

8.14. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Спасское городское поселение:

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Примечание
		Х	У	
1387	1382	338762.32	2256599.85	
1388	1383	338758.82	2256594.77	
1389	1384	338542.84	2255554.31	
1390	1385	338556.04	2255457.34	
1391	1386	338567.23	2255350.89	
1392	1387	338583.38	2255250.34	
1393	1388	338606.93	2255504.15	
1394	1389	338636.44	2255479.35	
1395	1390	338655.98	2255446.41	
1396	1391	338715.36	2255378.75	
1397	1392	338779.62	2255319.89	
1398	1393	338813.73	2255282.89	
1399	1394	338844.15	2255247.99	
1400	1395	338862.79	2255221.57	
1401	1396	338899.75	2255186.78	
1402	1397	338930.66	2255164.95	
1403	1398	338984.96	2255134.84	
1404	1399	339036.05	2255117.09	
1405	1400	339069.51	2255109.77	
1406	1401	339099.25	2255110.36	
1407	1402	339134.01	2255112.52	
1408	1403	339217.30	2255120.02	
1409	1404	339241.11	2255121.27	
1410	1405	339300.69	2255115.23	
1411	1406	339334.15	2255110.12	
1412	1407	339369.23	2255097.07	
1413	1408	339413.81	2255078.38	
1414	1409	339464.47	2255046.75	
1415	1410	339503.94	2255031.66	
1416	1411	339544.00	2255021.57	
1417	1412	339575.95	2255019.32	
1418	1413	339599.48	2255021.26	
1419	1414	339621.12	2255026.06	
1420	1415	339666.28	2255050.88	
1421	1416	339698.55	2255069.68	
1422	1417	339730.21	2255086.28	
1423	1418	339750.95	2255094.66	
1424	1419	339782.68	2255103.30	
1425	1420	339814.26	2255119.16	
1426	1421	339864.61	2255139.03	
1427	1422	339884.77	2255143.79	
1428	1423	339944.39	2255136.31	
1429	1424	339961.71	2255138.86	
1430	1425	339980.51	2255142.84	
1431	1426	340000.00	2255146.14	
1432	1427	340031.99	2255141.74	
1433	1428	340064.60	2255141.67	
1434	1429	340102.29	2255142.42	
1435	1430	340121.23	2255138.47	
1436	1431	340137.37	2255129.39	
1437	1432	340158.52	2255122.56	
1438	1433	340214.56	2255112.54	
1439	1434	340216.73	2255112.15	
1440	1435	340251.75	2255101.97	
1441	1436	340297.85	2255081.89	
1442	1437	340342.77	2255048.77	
1443	1438	340375.19	2255020.41	
1444	1439	340421.10	2254973.49	
1445	1440	340459.48	2254940.92	
1446	1441	340504.05	2254889.62	
1447	1442	340571.67	2254824.34	
1448	1443	340564.23	2254781.98	
1449	1444	340560.50	2254708.28	
1450	1445	340561.67	2254694.83	
1451	1446	340567.32	2254629.55	
1452	1447	340578.65	2254591.92	
1453	1448	340601.85	2254536.64	
1454	1449	340627.93	2254498.27	
1455	1450	340666.96	2254437.00	
1456	1451	340703.09	2254368.32	
1457	1452	340741.37	2254294.42	
1458	1453	340762.66	2254230.71	
1459	1454	340792.65	2254102.00	
1460	1455	340799.74	2254063.22	
1461	1456	340803.74	2254020.16	
1462	1457	340798.02	2253941.18	
1463	1458	340797.05	2253886.49	
1464	1459	340798.89	2253848.68	
1465	1460	340802.33	2253793.38	
1466	1461	340808.39	2253740.59	
1467	1462	340811.37	2253674.48	
1468	1463	340807.13	2253639.66	
1469	1464	340802.64	2253614.75	
1470	1465	340927.02	2253329.58	
1471	1466	341475.47	2252764.10	
1472	1467	341996.85	2252353.21	
1473	1468	342229.75	2252190.97	
1474	1469	342280.23	2252133.99	
1475	1470	342318.86	2252088.41	
1476	1471	342365.94	2252053.12	
1477	1472	342418.99	2252012.15	
1478	1473	342474.77	2251979.93	
1479	1474	342523.62	2251953.56	
1480	1475	342557.20	2251926.98	
1481	1476	342590.92	2251897.08	
1482	1477	342622.22	2251863.81	
1483	1478	342655.36	2251819.83	
1484	1479	342681.50	2251793.90	
1485	1480	342721.02	2251761.59	
1486	1481	342882.52	2251669.83	
1487	1482	342960.47	2251622.61	
1488	1483	343016.29	2251598.94	
1489	1484	343104.16	2251547.82	
1490	1485	343172.10	2251502.04	
1491	1486	343239.32	2251448.00	
1492	1487	343278.26	2251404.13	
1493	1488	343314.93	2251350.33	
1494	1489	343343.42	2251292.20	
1495	1490	343362.49	2251249.58	
1496	1491	343365.23	2251235.58	
1497	1492	343358.50	2251201.54	
1498	1493	343347.87	2251155.01	
1499	1494	343329.83	2251107.48	
1500	1495	343301.00	2251059.73	
1501	1496	343263.29	2251005.26	
1502	1497	343239.22	2250969.17	
1503	1498	343225.18	2250925.07	
1504	1499	343215.59	2250887.80	
1505	1500	343190.59	2250797.83	
1506	1501	343161.92	2250743.48	
1507	1502	343124.70	2250702.22	
1508	1503	343092.22	2250674.25	
1509	1504	343050.53	2250647.74	
1510	1505	342995.62	2250624.32	
1511	1506	342955.56	2250601.99	
1512	1507	342920.73	2250566.53	
1513	1508	342897.41	2250535.49	
1514	1509	342883.28	2250499.65	
1515	1510	342856.31	2250464.54	

1516	1511	342823.39	2250393.36
1517	1512	342799.32	2250358.16
1518	1513	342783.11	2250340.47
1519	1514	342735.11	2250301.44
1520	1515	342683.10	2250259.87
1521	1516	342644.58	2250240.03
1522	1517	342624.85	2250233.87
1523	1518	342574.46	2250230.35
1524	1519	342553.10	2250223.32
1525	1520	342531.08	2250208.80
1526	1521	342496.11	2250180.79
1527	1522	342461.17	2250147.82
1528	1523	342438.30	2250134.10
1529	1524	342374.45	2250103.89
1530	1525	342288.95	2250078.99
1531	1526	342260.12	2250073.39
1532	1527	342219.67	2250069.28
1533	1528	342121.41	2250062.31
1534	1529	342065.20	2250057.87
1535	1530	341983.80	2250036.35
1536	1531	341904.12	2250009.92
1537	1532	341829.37	2249984.40
1538	1533	341782.83	2249956.20
1539	1534	341750.93	2249938.98
1540	1535	341700.76	2249925.57
1541	1536	341655.76	2249902.29
1542	1537	341594.54	2249863.84
1543	1538	341521.08	2249814.37
1544	1539	341466.35	2249782.66
1545	1540	341417.46	2249745.30
1546	1541	341399.77	2249722.58
1547	1542	341380.47	2249693.23
1548	1543	341370.48	2249655.81
1549	1544	341364.40	2249629.24
1550	1545	341363.94	2249572.17
1551	1546	341365.73	2249525.90
1552	1547	341355.71	2249490.18
1553	1548	341341.33	2249464.19
1554	1549	341325.03	2249451.45
1555	1550	341295.51	2249440.10
1556	1551	341269.94	2249436.28
1557	1552	341248.39	2249438.33
1558	1553	341230.92	2249443.78
1559	1554	341193.21	2249468.62
1560	1555	341193.54	2249452.07
1561	1556	341203.06	2249431.61
1562	1557	341197.51	2249405.52
1563	1558	341192.84	2249383.59
1564	1559	341172.59	2249323.62
1565	1560	341160.25	2249277.07
1566	1561	341130.35	2249203.69
1567	1562	341069.61	2249099.85
1568	1563	340999.03	2248999.61
1569	1564	340951.11	2248910.57
1570	1565	340940.24	2248873.98
1571	1566	340935.89	2248844.09
1572	1567	340923.18	2248817.38
1573	1568	340910.73	2248780.76
1574	1569	340911.20	2248757.62
1575	1570	340920.59	2248703.20
1576	1571	340919.44	2248676.71
1577	1572	340912.47	2248612.07
1578	1573	340920.33	2248471.65
1579	1574	340938.99	2248285.13
1580	1575	340962.17	2248121.82
1581	1576	340966.86	2248054.10
1582	1577	340959.45	2248012.65
1583	1578	340944.12	2247952.77
1584	1579	340912.73	2247872.77
1585	1580	340861.91	2247765.85
1586	1581	340829.98	2247710.57
1587	1582	340794.34	2247613.50
1588	1583	340730.87	2247624.25
1589	1584	340693.68	2247582.13
1590	1585	340668.13	2247536.95
1591	1586	340618.79	2247441.67
1592	1587	340585.32	2247379.78
1593	1588	340540.04	2247329.24
1594	1589	340479.77	2247285.01
1595	1590	340425.81	2247254.14
1596	1591	340399.83	2247230.48
1597	1592	340380.82	2247188.72
1598	1593	340364.78	2247163.57
1599	1594	340343.66	2247144.96
1600	159		

(Продолжение. Начало на стр. VII-XXXIII).

Table with 4 columns: Year, X coordinate, Y coordinate, Z coordinate. Rows range from 1985 to 2140.

Table with 4 columns: Year, X coordinate, Y coordinate, Z coordinate. Rows range from 2141 to 2290.

8.15. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Коуринское сельское поселение:

Table with 4 columns: № п/п, Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Примечание. Rows range from 2262 to 2290.

Table with 4 columns: Year, X coordinate, Y coordinate, Z coordinate. Rows range from 2291 to 2448.

Table with 4 columns: Year, X coordinate, Y coordinate, Z coordinate. Rows range from 2449 to 2604.

(Продолжение на стр. XXXIV).



(Продолжение. Начало на стр. VII-XXXIV).

2605	2599	324247.33	2217971.96
2606	2600	324206.96	2217922.16
2607	2601	324179.25	2217854.23
2608	2602	324162.57	2217771.18
2609	2603	324165.30	2217713.05
2610	2604	324176.98	2217665.83
2611	2605	324199.21	2217629.52
2612	2606	324246.38	2217566.17
2613	2607	324269.04	2217506.90
2614	2608	324276.01	2217464.20
2615	2609	324270.97	2217412.01
2616	2610	324250.59	2217359.55
2617	2611	324203.49	2217265.16
2618	2612	324156.27	2217181.52
2619	2613	324120.54	2217052.16
2620	2614	324102.02	2216910.94
2621	2615	324095.89	2216832.69
2622	2616	324109.02	2216716.58
2623	2617	324123.79	2216592.85
2624	2618	324152.34	2216467.89
2625	2619	324164.03	2216423.72
2626	2620	324103.65	2216378.08
2627	2621	324042.25	2216311.02
2628	2622	323996.28	2216249.54
2629	2623	323962.21	2216179.19
2630	2624	323933.26	2216097.46
2631	2625	323916.16	2216030.65
2632	2626	323911.48	2215963.79
2633	2627	323912.89	2215913.31
2634	2628	323913.77	2215871.95
2635	2629	323906.79	2215838.10
2636	2630	323890.66	2215804.12
2637	2631	324008.82	2215056.31
2638	2632	324063.67	2214961.51
2639	2633	324101.73	2214877.90
2640	2634	324128.45	2214784.16
2641	2635	324163.75	2214675.68
2642	2636	324179.62	2214626.41
2643	2637	324217.35	2214561.01
2644	2638	324233.40	2214505.06
2645	2639	324252.45	2214464.09
2646	2640	324300.29	2214388.99
2647	2641	324326.40	2214325.00
2648	2642	324349.54	2214244.45
2649	2643	324370.59	2214186.96
2650	2644	324390.13	2214117.89
2651	2645	324392.35	2214089.82
2652	2646	324384.98	2214048.32
2653	2647	324375.92	2214005.12
2654	2648	324383.23	2213970.56
2655	2649	324411.37	2213888.41
2656	2650	324417.76	2213817.41
2657	2651	324408.79	2213770.92
2658	2652	324371.90	2213713.90
2659	2653	324318.84	2213640.05
2660	2654	324298.38	2213588.36
2661	2655	324291.02	2213543.55
2662	2656	324295.26	2213500.64
2663	2657	324307.60	2213459.52
2664	2658	324324.86	2213425.16
2665	2659	324358.88	2213379.52
2666	2660	324406.01	2213337.48
2667	2661	324419.81	2213311.30
2668	2662	324419.24	2213258.33
2669	2663	324407.50	2213185.31
2670	2664	324377.08	2213093.72
2671	2665	324348.09	2212974.06
2672	2666	324335.14	2212879.49
2673	2667	324328.92	2212778.45
2674	2668	324329.39	2212674.29
2675	2669	324317.56	2212604.50
2676	2670	324284.53	2212521.17
2677	2671	324239.36	2212384.61
2678	2672	324233.55	2212343.13
2679	2673	324237.32	2212320.04
2680	2674	324282.56	2212210.14
2681	2675	324307.23	2212136.22
2682	2676	324321.29	2212096.79
2683	2677	324317.01	2212063.64
2684	2678	324324.65	2212012.47
2685	2679	324333.91	2211963.07
2686	2680	324321.89	2211904.95
2687	2681	324315.94	2211873.35
2688	2682	324325.29	2211818.98
2689	2683	324328.11	2211761.13
2690	2684	324326.47	2211680.07
2691	2685	324341.31	2211599.30
2692	2686	324357.90	2211516.89
2693	2687	324389.84	2211411.72
2694	2688	324404.22	2211354.10
2695	2689	324400.08	2211314.37
2696	2690	324407.52	2211273.14
2697	2691	324418.44	2211223.76
2698	2692	324416.45	2211159.20
2699	2693	324419.85	2211073.23
2700	2694	324409.41	2211018.41
2701	2695	324392.35	2210961.84
2702	2696	324390.16	2210907.21
2703	2697	324387.13	2210812.84
2704	2698	324377.19	2210731.60
2705	2699	324359.18	2210640.27
2706	2700	324334.86	2210537.17
2707	2701	324331.13	2210519.51

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

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
2708	2701	324331.13	2210519.51	
2709	2702	325269.19	2210782.56	
2710	2703	326171.25	2211183.96	
2711	2704	326965.14	2211537.24	
2712	2705	327681.85	2211856.17	
2713	2706	328167.77	2212070.17	
2714	2707	328375.22	2212168.14	
2715	2708	328547.08	2212247.39	
2716	2709	328668.48	2212303.36	
2717	2710	328684.67	2212315.32	
2718	2711	328885.75	2212396.09	
2719	2712	329189.14	2212325.09	
2720	2713	330230.84	2212069.52	
2721	2714	330622.72	2210500.48	
2722	2715	330772.61	2209879.09	
2723	2716	330920.80	2209241.71	
2724	2717	331008.10	2208863.69	
2725	2718	331019.36	2208796.31	
2726	2719	331145.81	2208668.41	
2727	2720	331065.26	2208602.41	
2728	2721	330993.01	2208576.97	
2729	2722	330905.14	2208547.09	
2730	2723	330818.79	2208521.32	
2731	2724	330735.11	2208487.35	
2732	2725	330699.21	2208464.31	
2733	2726	330689.54	2208450.86	
2734	2727	330688.99	2208438.44	
2735	2728	330690.86	2208427.72	
2736	2729	330708.64	2208406.59	
2737	2730	330716.46	2208388.54	
2738	2731	330715.40	2208361.26	
2739	2732	330707.71	2208332.14	
2740	2733	330681.34	2208286.10	
2741	2734	330652.41	2208246.63	
2742	2735	330627.84	2208191.58	
2743	2736	330609.27	2208129.99	
2744	2737	330600.84	2208095.88	
2745	2738	330603.34	2208053.78	
2746	2739	330599.79	2208027.26	
2747	2740	330588.76	2207998.86	
2748	2741	330572.69	2207974.60	
2749	2742	330554.80	2207960.97	
2750	2743	330536.86	2207950.71	
2751	2744	330477.61	2207932.93	

2752	2745	330397.34	2207895.74
2753	2746	330382.54	2207890.49
2754	2747	330347.75	2207892.23
2755	2748	330297.22	2207897.84
2756	2749	330253.05	2207912.65
2757	2750	330213.27	2207916.78
2758	2751	330148.92	2207910.53
2759	2752	330102.79	2207901.29
2760	2753	330073.05	2207898.22
2761	2754	330038.24	2207903.33
2762	2755	329997.97	2207902.50
2763	2756	329948.23	2207894.83
2764	2757	329901.22	2207889.78
2765	2758	329877.14	2207892.61
2766	2759	329851.36	2207901.17
2767	2760	329822.30	2207906.32
2768	2761	329795.84	2207906.65
2769	2762	329764.71	2207891.95
2770	2763	329743.39	2207880.77
2771	2764	329695.60	2207872.35
2772	2765	329672.75	2207857.84
2773	2766	329631.42	2207816.46
2774	2767	329593.51	2207766.89
2775	2768	329570.07	2207741.59
2776	2769	329531.72	2207718.46
2777	2770	329484.85	2207702.65
2778	2771	329456.83	2207697.92
2779	2772	329441.89	2207700.93
2780	2773	329416.14	2207707.05
2781	2774	329366.46	2207719.45
2782	2775	329351.60	2207707.39
2783	2776	329339.50	2207693.03
2784	2777	329322.71	2207662.94
2785	2778	329298.52	2207592.98
2786	2779	329284.85	2207574.51
2787	2780	329275.95	2207566.05
2788	2781	329257.08	2207554.92
2789	2782	329246.76	2207534.04
2790	2783	329224.29	2207499.68
2791	2784	329193.51	2207469.24
2792	2785	329151.09	2207440.26
2793	2786	329108.73	2207412.75
2794	2787	329064.42	2207390.55
2795	2788	329030.42	2207355.09
2796	2789	328989.32	2207300.48
2797	2790	328939.85	2207255.65
2798	2791	328898.48	2207212.67
2799	2792	328862.74	2207186.26
2800	2793	328820.52	2207152.52
2801	2794	328784.16	2207133.35
2802	2795	328769.92	2207127.53
2803	2796	328764.44	2207110.12
2804	2797	328754.93	2207114.95
2805	2798	328752.92	2207166.22
2806	2799	328745.50	2207204.88
2807	2800	328738.66	2207232.68
2808	2801	328733.55	2207247.03
2809	2802	328732.64	2207252.80
2810	2803	328724.62	2207258.23
2811	2804	328724.78	2207257.82
2812	2805	328718.47	2207245.12
2813	2806	328719.19	2207241.02
2814	2807	328715.61	2207242.19
2815	2808	328713.77	2207245.93
2816	2809	328710.99	2207256.96
2817	2810	328709.86	2207279.35
2818	2811	328705.64	2207298.34
2819	2812	328703.11	2207311.79
2820	2813	328702.77	2207326.30
2821	2814	328702.78	2207343.84
2822	2815	328698.91	2207447.57
2823	2816	328693.05	2207435.14
2824	2817	328682.47	2207448.75
2825	2818	328678.88	2207456.31
2826	2819	328678.82	2207459.68
2827	2820	328678.82	2207459.68
2828	2821	328678.82	2207459.68
2829	2822	328678.82	2207459.68
2830	2823	328678.82	2207459.68
2831	2824	328678.82	2207459.68
2832	2825	328678.82	2207459.68
2833	2826	328678.82	2207459.68
2834	2827	328678.82	2207459.68
2835	2828	328678.82	2207459.68
2836	2829	328678.82	2207459.68
2837	2830	328678.82	2207459.68
2838	2831	328678.82	2207459.68
2839	2832	328678.82	2207459.68
2840	2833	328678.82	2207459.68
2841	2834	328678.82	2207459.68
2842	2835</		

(Продолжение. Начало на стр. VII-XXXV).

246	246	334446.00	2234067.01	401	401	338397.48	2241180.35	559	559	343355.62	2245043.62	717	717	341399.77	2249722.58
247	247	334506.09	2234038.48	402	402	338312.48	2241180.71	560	560	343365.29	2245057.83	718	718	341417.46	2249745.30
248	248	334583.53	2233973.89	403	403	338376.86	2242148.14	561	561	343373.10	2245079.53	719	719	341466.35	2249782.66
249	249	334656.02	2233906.70	404	404	338486.17	2242221.49	562	562	343382.28	2245114.49	720	720	341521.08	2249814.37
250	250	334685.27	2233870.93	405	405	338553.01	2242239.16	563	563	343390.09	2245138.59	721	721	341594.54	2249863.84
251	251	334714.40	2233820.27	406	406	338592.80	2242305.14	564	564	343397.39	2245146.20	722	722	341655.76	2249902.29
252	252	334708.88	2233767.19	407	407	338670.89	2242369.59	565	565	343417.89	2245154.06	723	723	341700.76	2249925.57
253	253	334711.91	2233699.44	408	408	338725.59	2242404.61	566	566	343442.54	2245161.16	724	724	341750.93	2249938.98
254	254	334724.65	2233645.13	409	409	338765.46	2242436.03	567	567	343462.16	2245173.15	725	725	341782.83	2249956.20
255	255	334743.77	2233595.92	410	410	338783.31	2242453.75	568	568	343476.66	2245184.93	726	726	341829.37	2249984.40
256	256	334759.32	2233564.77	411	411	338797.82	2242473.00	569	569	343476.53	2245199.07	727	727	341904.12	2250009.92
257	257	334789.56	2233540.58	412	412	338813.75	2242500.68	570	570	343480.30	2245214.90	728	728	341983.80	2250036.35
258	258	334818.34	2233509.75	413	413	338832.08	2242536.36	571	571	343490.80	2245227.50	729	729	342065.20	2250067.87
259	259	334838.83	2233478.72	414	414	338857.81	2242571.88	572	572	343511.78	2245263.54	730	730	342121.41	2250069.28
260	260	334846.15	2233444.16	415	415	338886.03	2242607.17	573	573	343522.93	2245275.28	731	731	342219.67	2250069.28
261	261	334858.44	2233408.00	416	416	338916.01	2242639.24	574	574	343524.19	2245294.35	732	732	342260.12	2250073.39
262	262	334872.04	2233390.07	417	417	338951.71	2242671.38	575	575	343523.90	2245348.06	733	733	342288.95	2250078.99
263	263	334904.75	2233367.57	418	418	338999.75	2242708.74	576	576	343526.16	2245360.51	734	734	342374.45	2250103.89
264	264	334914.32	2233384.31	419	419	339045.44	2242739.46	577	577	343531.76	2245369.73	735	735	342438.30	2250134.10
265	265	334925.41	2233409.36	420	420	339101.88	2242748.06	578	578	343561.05	2245392.68	736	736	342461.17	2250147.82
266	266	334929.99	2233427.65	421	421	339150.44	2242760.60	579	579	343587.75	2245422.18	737	737	342496.11	2250180.79
267	267	334932.63	2233459.98	422	422	339171.09	2242765.18	580	580	343601.43	2245443.11	738	738	342531.08	2250208.80
268	268	334933.73	2233487.31	423	423	339204.66	2242779.91	581	581	343611.82	2245458.23	739	739	342553.10	2250223.32
269	269	334938.45	2233498.94	424	424	339249.68	2242801.48	582	582	343637.90	2245476.91	740	740	342574.46	2250230.35
270	270	334955.24	2233527.39	425	425	339311.24	2242823.45	583	583	343670.65	2245491.68	741	741	342624.85	2250233.87
271	271	334970.49	2233550.87	426	426	339355.71	2242832.60	584	584	343694.57	2245496.27	742	742	342644.58	2250240.03
272	272	334985.05	2233568.57	427	427	339432.39	2242844.92	585	585	343702.08	2245493.13	743	743	342683.10	2250259.87
273	273	335016.79	2233593.18	428	428	339504.53	2242855.49	586	586	343712.21	2245481.79	744	744	342735.11	2250301.44
274	274	335045.96	2233622.73	429	429	339592.67	2242871.34	587	587	343722.35	2245472.87	745	745	342783.11	2250340.47
275	275	335066.60	2233664.52	430	430	339629.11	2242870.44	588	588	343730.65	2245470.55	746	746	342799.32	2250358.16
276	276	335092.62	2233725.40	431	431	339699.99	2242881.81	589	589	343738.05	2245473.21	747	747	342823.39	2250393.36
277	277	335122.20	2233775.62	432	432	339794.00	2242894.51	590	590	343742.83	2245481.55	748	748	342856.31	2250444.54
278	278	335161.73	2233826.04	433	433	339850.50	2242903.92	591	591	343737.41	2245504.60	749	749	342883.28	2250499.65
279	279	335200.65	2233863.23	434	434	339887.98	2242911.27	592	592	343727.65	2245536.66	750	750	342897.41	2250535.49
280	280	335221.12	2233874.39	435	435	339935.72	2242922.20	593	593	343730.68	2245549.97	751	751	342920.73	2250566.53
281	281	335301.65	2233900.06	436	436	339957.04	2242931.73	594	594	343742.03	2245562.61	752	752	342955.56	2250601.99
282	282	335326.31	2233905.51	437	437	340010.27	2242955.97	595	595	343754.40	2245566.98	753	753	342995.62	2250624.32
283	283	335345.20	2233913.35	438	438	340072.44	2242988.65	596	596	343768.40	2245566.45	754	754	343050.53	2250647.74
284	284	335380.37	2233933.06	439	439	340149.42	2243027.43	597	597	343779.37	2245557.55	755	755	343092.22	2250674.25
285	285	335441.94	2233954.16	440	440	340242.41	2243070.69	598	598	343786.23	2245543.65	756	756	343124.70	2250702.22
286	286	335478.93	2233966.48	441	441	340283.27	2243093.02	599	599	343793.00	2245534.70	757	757	343161.92	2250743.48
287	287	335496.91	2233975.95	442	442	340317.58	2243114.37	600	600	343801.45	2245529.91	758	758	343190.59	2250797.83
288	288	335527.31	2233986.53	443	443	340348.53	2243137.36	601	601	343811.33	2245528.48	759	759	343215.59	2250867.80
289	289	335558.62	2233991.26	444	444	340371.38	2243152.68	602	602	343834.28	2245539.68	760	760	343225.18	2250925.07
290	290	335592.23	2234006.00	445	445	340391.91	2243160.54	603	603	343848.02	2245554.02	761	761	343239.22	2250969.17
291	291	335620.74	2234028.94	446	446	340428.15	2243166.24	604	604	343850.89	2245575.60	762	762	343263.23	2251005.26
292	292	335647.53	2234053.45	447	447	340469.56	2243163.79	605	605	343855.02	2245561.82	763	763	343301.00	2251059.73
293	293	335677.51	2234083.86	448	448	340484.53	2243160.80	606	606	343855.02	2245561.82	764	764	343329.83	2251107.48
294	294	335706.18	2234096.84	449	449	340492.98	2243152.72	607	607	343860.53	2245529.49	765	765	343347.87	2251155.01
295	295	335729.58	2234120.50	450	450	340512.44	2243129.11	608	608	343867.86	2245536.29	766	766	343358.50	2251201.54
296	296	335743.34	2234139.77	451	451	340529.60	2243100.50	609	609	343857.91	2245562.54	767	767	343365.23	2251235.58
297	297	335762.86	2234155.87	452	452	340546.52	2243081.04	610	610	343857.07	2245701.38	768	768	343362.49	2251249.58
298	298	335798.16	2234168.68	453	453	340565.26	2243056.60	611	611	343852.49	2245723.65	769	769	343343.42	2251292.29
299	299	335842.65	2234177.34	454	454	340574.06	2243028.65	612	612	343843.98	2245735.03	770	770	343314.93	2251350.33
300	300	335875.43	2234191.27	455	455	340593.91	2242986.02	613	613	343830.58	2245740.56	771	771	343278.26	2251404.13
301	301	335895.15	2234198.27	456	456	340622.10	2242942.80	614	614	343814.08	2245741.87	772	772	343239.32	2251448.00
302	302	335928.54	2234222.96	457	457	340667.70	2242897.41	615	615	343805.60	2245750.79	773	773	343172.10	2251502.04
303	303	336075.86	2234299.55	458	458	340711.32	2242866.05	616	616	343781.02	2245781.70	774	774	343104.16	2251547.82
304	304	336158.56	2234340.12	459	459	340722.20	2242860.46	617	617	343773.24	2245795.60	775	775	343016.29	2251598.94
305	305	336293.18	2234389.99	460	460	340729.63	2242861.49	618	618	343773.06	2245806.34	776	776	342960.47	2251622.61
306	306	336454.94	2234447.88	461	461	340739.43	2242866.62	619	619	343777.89	2245812.24	777	777	342882.52	2251669.83
307	307	336552.48	2234492.03	462	462	340750.04	2242874.29	620	620	343789.30	2245821.58	778	778	342721.02	2251761.59
308	308	336597.25	2234470.71	463	463	340764.50	2242876.22	621	621	343789.88	2245832.35	779	779	342681.50	2251793.90
309	309	336725.96	2234475.06	464	464	340793.33	2242880.14	622	622	343787.90	2245847.20	780	780	342655.36	2251819.83
310	310	336748.39	2234533.58	465	465	340842.14	2242880.27	623	623	343768.17	2245847.20	781	781	342622.22	2251863.81
311	311	336791.33	2234610.17	466	466	340897.43	2242885.54	624	624	343765.33	2245898.81	782	782	342590.92	2251897.08
312	312	336747.08	2234664.53	467	467	340943.55	2242894.74	625	625	343767.53	2245913.75	783	783	342557.2	

(Продолжение. Начало на стр. VII-XXVII).

872	872	338567.23	2255530.89
873	873	338556.04	2255547.34
874	874	338542.84	2255554.31
875	875	338758.82	2256594.77
876	876	338762.32	2256599.85

9.6 Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Таштагольское городское поселение:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
877	876	338762.32	2256599.85	
878	877	338629.03	2256534.30	
879	878	338213.27	2256271.51	
880	879	336885.64	2255904.19	
881	880	336618.59	2256022.48	
882	881	335959.62	2255978.11	
883	882	335941.43	2255942.63	
884	883	335928.51	2255937.78	
885	884	335829.45	2255890.75	
886	885	335779.77	2255801.36	
887	886	335596.85	2256035.07	
888	887	335559.96	2256068.88	
889	888	335523.12	2256102.50	
890	889	335234.18	2256327.63	
891	890	335022.80	2256412.67	
892	891	334706.59	2256413.10	
893	892	334284.94	2256597.64	
894	893	333881.26	2256774.33	
895	894	333519.91	2257134.70	
896	895	333254.25	2257184.27	
897	896	332823.27	2257621.51	
898	897	332313.37	2258221.06	
899	898	331806.58	2258723.07	
900	899	331316.66	2259225.08	
901	900	330826.76	2259727.09	
902	882	335941.43	2255942.63	
903	883	335928.51	2255937.78	
904	884	335829.45	2255890.75	
905	885	335779.77	2255801.36	
906	886	335596.85	2256035.07	
907	887	335559.96	2256068.88	
908	888	335523.12	2256102.50	
909	889	335234.18	2256327.63	
910	890	335022.80	2256412.67	
911	891	334706.59	2256413.10	
912	892	334284.94	2256597.64	
913	893	333881.26	2256774.33	
914	894	333519.91	2257134.70	
915	895	333254.25	2257184.27	

9.7 Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Кызыл-Шорское сельское поселение:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
916	895	333254.25	2257184.27	
917	896	333232.03	2257173.90	
918	897	333208.47	2257170.91	
919	898	333172.31	2257175.18	
920	899	333125.02	2257181.67	
921	900	333073.86	2257189.32	
922	901	333045.12	2257196.19	
923	902	333016.52	2257198.11	
924	903	332949.51	2257192.99	
925	904	332896.09	2257190.65	
926	905	332871.23	2257191.39	
927	906	332842.54	2257195.76	
928	907	332786.48	2257203.33	
929	908	332715.50	2257211.83	
930	909	332618.40	2257219.80	
931	910	332514.00	2257218.92	
932	911	332439.42	2257219.89	
933	912	332391.07	2257212.68	
934	913	332352.59	2257210.64	
935	914	332311.37	2257221.06	
936	915	332253.98	2257232.28	
937	916	332190.70	2257225.99	
938	917	332121.34	2257215.88	
939	918	332081.85	2257202.67	
940	919	332023.62	2257194.02	
941	920	331999.97	2257193.55	
942	921	331968.73	2257202.81	
943	922	331840.16	2257231.29	
944	923	331806.58	2257233.07	
945	924	331773.12	2257228.69	
946	925	331736.17	2257210.43	
947	926	331694.26	2257193.53	
948	927	331675.69	2257189.40	
949	928	331648.55	2257196.28	
950	929	331590.33	2257231.16	
951	930	331469.53	2257305.77	
952	931	331407.81	2257345.51	
953	932	331365.28	2257360.80	
954	933	331331.60	2257365.05	
955	934	331263.30	2257368.69	
956	935	331226.04	2257374.17	
957	936	331202.30	2257368.69	
958	937	331170.91	2257384.20	
959	938	331157.08	2257391.37	
960	939	331146.06	2257382.44	
961	940	331133.30	2257343.27	
962	941	331104.31	2257265.97	
963	942	330970.35	2257162.62	
964	943	330893.30	2257039.23	
965	944	330839.64	2256932.51	
966	945	330807.36	2256865.99	
967	946	330797.97	2256838.45	
968	947	330773.87	2256804.19	
969	948	330754.55	2256775.46	
970	949	330740.98	2256748.92	
971	950	330730.10	2256721.06	
972	951	330699.12	2256658.81	
973	952	330635.61	2256587.87	
974	953	330620.81	2256571.57	
975	954	330585.39	2256522.31	
976	955	330546.32	2256466.69	
977	956	330501.07	2256419.71	
978	957	330469.18	2256369.21	
979	958	330450.71	2256327.63	
980	959	330429.42	2256286.08	
981	960	330407.81	2256245.51	
982	961	330381.26	2256204.33	
983	962	330354.71	2256163.16	
984	963	330328.16	2256122.00	
985	964	330301.61	2256080.84	
986	965	330275.06	2256039.68	
987	966	330248.51	2256000.00	
988	967	330221.96	2255960.84	
989	968	330195.41	2255922.60	
990	969	330168.86	2255885.36	
991	970	330142.31	2255848.12	
992	971	330115.76	2255810.88	
993	972	330089.21	2255773.64	
994	973	330062.66	2255736.40	
995	974	330036.11	2255699.16	
996	975	330009.56	2255661.92	
997	976	329983.01	2255624.68	
998	977	329956.46	2255587.44	
999	978	329929.91	2255550.20	
1000	979	329903.36	2255512.96	
1001	980	329876.81	2255475.72	
1002	981	329850.26	2255438.48	
1003	982	329823.71	2255401.24	
1004	983	329797.16	2255363.99	
1005	984	329770.61	2255326.75	
1006	985	329744.06	2255289.51	
1007	986	329717.51	2255252.27	
1008	987	329690.96	2255215.03	
1009	988	329664.41	2255177.79	
1010	989	329637.86	2255140.55	
1011	990	329611.31	2255103.31	

1012	897	333208.47	2257170.91
1013	898	333172.31	2257175.18
1014	899	333125.02	2257181.67
1015	900	333073.86	2257189.32
1016	901	333045.12	2257196.19
1017	902	333016.52	2257198.11
1018	903	332949.51	2257192.99
1019	904	332896.09	2257190.65
1020	905	332871.23	2257191.39
1021	906	332842.54	2257195.76
1022	907	332786.48	2257203.33
1023	908	332715.50	2257211.83
1024	909	332618.40	2257219.80
1025	910	332514.00	2257218.92
1026	911	332439.42	2257219.89
1027	912	332391.07	2257212.68
1028	913	332352.59	2257210.64
1029	914	332311.37	2257221.06
1030	915	332253.98	2257232.28
1031	916	332190.70	2257225.99
1032	917	332121.34	2257215.88
1033	918	332081.85	2257202.67
1034	919	332023.62	2257194.02
1035	920	331999.97	2257193.55
1036	921	331968.73	2257202.81
1037	922	331840.16	2257231.29
1038	923	331806.58	2257233.07
1039	924	331773.12	2257228.69
1040	925	331736.17	2257210.43
1041	926	331694.26	2257193.53
1042	927	331675.69	2257189.40
1043	928	331648.55	2257196.28
1044	929	331590.33	2257231.16
1045	930	331469.53	2257305.77
1046	931	331407.81	2257345.51
1047	932	331365.28	2257360.80
1048	933	331331.60	2257365.05
1049	934	331263.30	2257368.69
1050	935	331226.04	2257374.17
1051	936	331202.30	2257368.69
1052	937	331170.91	2257384.20
1053	938	331157.08	2257391.37
1054	939	331146.06	2257382.44
1055	940	331133.30	2257343.27
1056	941	331104.31	2257265.97
1057	942	330970.35	2257162.62
1058	943	330893.30	2257039.23
1059	944	330839.64	2256932.51
1060	945	330807.36	2256865.99
1061	946	330797.97	2256838.45
1062	947	330773.87	2256804.19
1063	948	330754.55	2256775.46
1064	949	330740.98	2256748.92
1065	950	330730.10	2256721.06
1066	951	330699.12	2256658.81
1067	952	330635.61	2256587.87
1068	953	330620.81	2256571.57
1069	954	330585.39	2256522.31
1070	955	330546.32	2256466.69
1071	956	330501.07	2256419.71
1072	957	330469.18	2256369.21
1073	958	330450.71	2256327.63
1074	959	330429.42	2256286.08
1075	960	330407.81	2256245.51
1076	961	330381.26	2256204.33
1077	962	330354.71	2256163.16
1078	963	330328.16	2256122.00
1079	964	330301.61	2256080.84
1080	965	330275.06	2256039.68
1081	966	330248.51	2256000.00
1082	967	330221.96	2255960.84
1083	968	330195.41	2255922.60
1084	969	330168.86	2255885.36
1085	970	330142.31	2255848.12
1086	971	330115.76	2255810.88
1087	972	330089.21	2255773.64
1088	973	330062.66	2255736.40
1089	974	330036.11	2255699.16
1090	975	330009.56	2255661.92
1091	976	329983.01	2255624.68
1092	977	329956.46	2255587.44
1093	978	329929.91	2255550.20
1094	979	329903.36	2255512.96
1095	980	329876.81	2255475.72
1096	981	329850.26	2255438.48
1097	982	329823.71	2255401.24
1098	983	329797.16	2255363.99
1099	984	329770.61	2255326.75
1100	985	329744.06	2255289.51
1101	986	329717.51	2255252.27
1102	987	329690.96	2255215.03
1103	988	329664.41	2255177.79

9.8 Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Коуринское сельское поселение:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание

(Окончание. Начало на стр. VII-XXXVII).

1473	1357	323944.24	2232964.69
1474	1358	323923.24	2232921.95
1475	1359	323909.44	2232885.22
1476	1360	323900.12	2232839.84
1477	1361	323896.54	2232801.84
1478	1362	323907.33	2232772.91
1479	1363	323929.61	2232751.44
1480	1364	323967.96	2232730.38
1481	1365	324016.68	2232700.76
1482	1366	324068.21	2232676.99
1483	1367	324130.03	2232650.56
1484	1368	324203.63	2232617.05
1485	1369	324264.01	2232586.22
1486	1370	324279.30	2232552.97
1487	1371	324304.69	2232521.42
1488	1372	324359.58	2232478.89
1489	1373	324408.59	2232431.67
1490	1374	324450.15	2232397.48
1491	1375	324493.29	2232354.62
1492	1376	324530.28	2232311.51
1493	1377	324582.55	2232268.96
1494	1378	324615.13	2232244.82
1495	1379	324654.91	2232225.23
1496	1380	324687.51	2232198.19
1497	1381	324726.45	2232174.91
1498	1382	324798.01	2232147.11
1499	1383	324842.60	2232120.24
1500	1384	324907.98	2232119.63
1501	1385	324944.35	2231902.98
1502	1386	324968.82	2231848.07
1503	1387	324981.68	2231788.57
1504	1388	325000.27	2231734.98
1505	1389	325024.46	2231691.72
1506	1390	325063.45	2231638.54
1507	1391	325109.92	2231576.83
1508	1392	325147.32	2231532.37
1509	1393	325211.76	2231446.16
1510	1394	325308.11	2231297.91
1511	1395	325365.25	2231213.06
1512	1396	325422.41	2231126.70
1513	1397	325488.78	2231018.69
1514	1398	325549.06	2230920.76
1515	1399	325615.39	2230815.68
1516	1400	325670.99	2230735.13
1517	1401	325725.24	2230650.21
1518	1402	325764.38	2230591.21
1519	1403	325804.93	2230530.80
1520	1404	325826.24	2230487.49
1521	1405	325849.06	2230441.22
1522	1406	325866.21	2230386.29
1523	1407	325877.58	2230329.58
1524	1408	325885.90	2230278.69
1525	1409	325896.79	2230234.96
1526	1410	325907.90	2230192.52
1527	1411	325965.24	2230148.48
1528	1412	325953.08	2230100.13
1529	1413	325946.65	2230059.18
1530	1414	325933.36	2230014.11
1531	1415	325916.53	2229971.96
1532	1416	325874.10	2229927.01
1533	1417	325886.54	2229890.80
1534	1418	325898.78	2229861.89
1535	1419	325918.10	2229843.33
1536	1420	325940.25	2229829.19
1537	1421	325959.53	2229813.57
1538	1422	325974.69	2229787.63
1539	1423	325983.85	2229765.92
1540	1424	325991.39	2229736.89
1541	1425	325993.58	2229717.99
1542	1426	325986.64	2229700.34
1543	1427	325973.84	2229686.98
1544	1428	325958.00	2229675.00
1545	1429	325936.32	2229664.37
1546	1430	325904.53	2229650.56
1547	1	325792.15	2229417.65

10. Картографическое и координатное описание местоположения границы муниципального образования Таштагольского городского поселения

10.1. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Шерегешское городское поселение:

от точки 1 до точки 4 – от точки с координатами X = 348305.80, Y = 2263953.31 на северо-восток до точки с координатами X = 348431.36, Y = 2264248.41 граница проходит от восточного угла квартала 95 Шальмского участка лесничества Таштагольского лесничества до юго-восточного угла квартала 96 Шальмского участка лесничества Таштагольского лесничества;

от точки 4 до точки 15 – от точки с координатами X = 348431.36, Y = 2264248.41 на юго-восток до точки с координатами X = 348172.45, Y = 2264483.95 граница проходит от юго-восточного угла квартала 96 Шальмского участка лесничества Таштагольского лесничества, пересекая ось ЛЭП между точками 8 – 9, пересекая автомобильную дорогу Таштагол – Шерегеш между точками 9 – 12;

от точки 15 до точки 18 – от точки с координатами X = 348172.45, Y = 2264483.95 на юго-запад до точки с координатами X = 347984.50, Y = 2264210.86 граница проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:12:0102011:248;

от точки 18 до точки 26 – от точки с координатами X = 347984.50, Y = 2264210.86 на юго-восток до точки с координатами X = 347705.08, Y = 2264135.74 граница проходит по восточной границе полосы отвода железной дороги;

от точки 26 до точки 52 – от точки с координатами X = 347705.08, Y = 2264135.74 на юго-восток до точки с координатами X = 346294.60, Y = 2266661.18 граница проходит по южной границе земельных участков с кадастровыми номерами 42:12:0102011:248 и 42:12:0102011:250, пересекая полевую дорогу между точками 33 – 34 и 50 – 51, пересекая безымянный ручей между точками 46 – 47;

от точки 52 до точки 55 – от точки с координатами X = 346294.60, Y = 2266661.18 на юго-запад до точки с координатами X = 345340.24, Y = 2265724.35 граница проходит по западной границе земельного участка с кадастровым номером 42:12:0102011:250, пересекая автомобильную дорогу между точками 52 – 53 и 53 – 54;

от точки 55 до точки 67 – от точки с координатами X = 345340.24, Y = 2265724.35 на запад до точки с координатами X = 345556.41, Y = 2262406.13 граница проходит по северной границе кварталов 115, 114, 113, 112 Шальмского участка лесничества Таштагольского лесничества, пересекая ось ЛЭП между точками 59 – 62;

от точки 67 до точки 113 – от точки с координатами X = 345556.41, Y = 2262406.13 на юго-запад до точки с координатами X = 341947.70, Y = 2259178.08 граница проходит через железный знак МЗ 14 по восточной границе полосы отвода железной дороги, пересекая реку Мен в точке 68, безымянный ручей между точками 76 – 77 и точками 85 – 86, полевую дорогу между межевым знаком МЗ 14 и точкой 91;

от точки 113 до точки 118 – от точки с координатами X = 341947.70, Y = 2259178.08 на юго-восток до точки с координатами X = 341889.57, Y = 2259558.39 граница проходит по северо-западной границе кварталов 119, 120 Шальмского участка лесничества Таштагольского лесничества, пересекая ось ЛЭП между межевым знаком МЗ 10 и точкой 118, через межевые знаки МЗ 13, МЗ 12, МЗ 11.

10.2. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Усть-Кабьринское сельское поселение:

от точки 118 до точки 148 – от точки с координатами X = 341889.57, Y = 2259558.39 на юго-восток до точки с координатами X = 335873.62, Y = 2267414.58 граница проходит по юго-западной границе квартала 120 Шальмского участка лесничества Таштагольского лесничества, далее по юго-западной границе кварталов 25, 50, 51, 52, 54 Таштагольского урочища Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества, далее по западной границе кварталов 53, 55, 79 Таштагольского урочища Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества, далее по западной границе кварталов 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89 Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества, пересекая полевую дорогу между точками 124 – 125, пересекая реку Малая Каменушка между точками 127 – 128, пересекая реку Большая Каменушка между точками 136 – 137, пересекая ЛЭП между точками 140 – 141, пересекая дорогу между точками 146 – 148;

от точки 148 до точки 160 – от точки с координатами X = 335873.62, Y = 2267414.58 на юго-запад до точки с координатами X = 335026.07, Y = 2266372.25 граница проходит по западной границе квартала 80 Таштагольского урочища Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества до пересечения с рекой Кондома;

от точки 160 до точки 228 – от точки с координатами X = 335026.07, Y = 2266372.25 на юго-запад до точки с координатами X = 334119.94, Y = 2266344.20 граница проходит по середине русла реки Кондома (против течения).

10.3. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Кызыл-Шорское сельское поселение:

от точки 228 до точки 242 – от точки с координатами X = 334119.94, Y = 2266344.20 на запад до точки с координатами X = 334106.64, Y = 2264944.47 граница проходит по северной границе кварталов 109, 110 Таштагольского урочища Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества;

от точки 242 до точки 278 – от точки с координатами X = 334106.64, Y = 2264944.47 на юго-запад до точки с координатами X = 331149.55, Y = 2259959.23 граница проходит по северо-западной границе кварталов 110, 106, 107, 147, 105 Таштагольского урочища Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества, через межевые знаки МЗ 9, МЗ 8, МЗ 7, пересекая полевую дорогу между точками 247 – 248, пересекая реку Малая Александровка между точками 253 – 254, пересекая реку Александровка между точками 260 – 261;

от точки 278 до точки 294 – от точки с координатами X = 331149.55, Y = 2259959.23 на северо-запад до точки с координатами X = 333254.25, Y = 2257184.27 граница проходит по северо-восточной границе кварталов 104, 101 Таштагольского урочища Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества, пересекая реку Кочура между точками 278 – 279, пересекая автомобильную дорогу регионального и межмуниципального значения Турочак – Таштагол между точками 279 – 280, пересекая ось ЛЭП в точке 282 и между точками 284 – 285.

10.4. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Спасское городское поселение:

от точки 294 до точки 313 – от точки с координатами X = 333254.25, Y = 2257184.27 на север до точки с координатами X = 338762.32, Y = 2256599.85 граница проходит по северо-восточной границе квартала 100 Таштагольского урочища Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества, далее по восточной границе квартала 78, пересекая автомобильную дорогу на поселок Спасск в точке 297, пересекая полевую дорогу между точками 297 – 298, пересекая реку Кондома и полевую дорогу между точками 308 – 309.

10.5. Картографическое описание местоположения границы с муниципальным образованием Каларское сельское поселение:

от точки 313 до точки 1 – от точки с координатами X = 338762.32, Y = 2256599.85 на северо-восток до точки с координатами X = 348305.80, Y = 2263953.31 граница проходит от северного угла квартала 78 Шальмского участка лесничества Таштагольского лесничества, далее по юго-восточной границе кварталов 49, 48, 118, 117, 111, 108, 109, 95 Таштагольского урочища Таштагольского участка лесничества Таштагольского лесничества, пересекая полевую дорогу между точками 314 – 315, пересекая полосу отвода железной дороги, реку Шальменок между точками 317 – 318, пересекая ось ЛЭП между точкой 323 и межевым знаком МЗ 6, пересекая безымянный ручей между межевым знаком МЗ 6 и точкой 325, точками 325 – 326, 333 – 334, в точке 336, пересекая ось ЛЭП в точке 339, пересекая полевую дорогу между точками 347 – 349, через межевые знаки МЗ 6, МЗ 5, МЗ 4, МЗ 3, МЗ 2, МЗ 1.

10.6. Координатное описание местоположения границы с муниципальным образованием Шерегешское городское поселение:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Примечание
		X	Y	
1	1	348305.80	2263953.31	
2	2	348369.19	2264067.09	
3	3	348388.69	2264177.49	
4	4	348431.36	2264248.41	
5	5	348344.28	2264330.29	
6	6	348355.05	2264350.38	
7	7	348311.03	2264374.11	
8	8	348306.49	2264365.74	
9	9	348275.30	2264395.00	
10	10	348261.99	2264407.60	
11	11	348258.34	2264410.99	
12	12	348251.03	2264417.91	
13	13	348224.05	2264443.27	
14	14	348211.54	2264449.74	
15	15	348172.45	2264483.95	
16	16	348101.17	2264367.21	
17	17	348014.91	2264257.13	
18	18	347984.50	2264210.86	
19	19	347957.86	2264188.33	
20	20	347914.90	2264157.92	
21	21	347889.79	2264145.67	
22	22	347851.97	2264131.49	
23	23	347788.65	2264113.55	
24	24	347768.29	2264104.39	
25	25	347725.36	2264084.94	
26	26	347705.08	2264135.74	
27	27	347665.04	2264185.93	
28	28	347628.23	2264249.67	
29	29	347450.82	2264107.14	
30	30	347381.23	2264061.91	
31	31	347277.75	2264020.69	
32	32	347240.85	2264230.68	
33	33	347136.18	2264571.89	
34	34	347070.33	2264720.69	
35	35	346940.73	2264925.77	
36	36	346967.43	2265195.06	
37	37	346993.36	2265333.76	
38	38	346927.84	2265380.59	
39	39	346851.92	2265414.85	
40	40	346804.85	2265483.71	
41	41	346835.24	2265525.54	
42	42	346871.08	2265529.86	
43	43	346902.98	2265544.81	
44	44	347000.17	2265521.79	
45	45	347064.63	2265523.14	
46	46	346966.00	2265617.83	
47	47	346863.97	2265688.50	
48	48	346739.72	2265763.05	
49	49	346729.55	2265798.99	
50	50	346582.43	2266319.10	
51	51	346466.49	2266427.35	
52	52	346294.60	2266661.18	
53	53	346197.46	2266604.70	
54	54	345375.45	2265808.08	
55	55	345340.24	2265724.35	
56	56	345249.50	2265289.73	
57	57	345172.59	2265181.94	
58	58	345114.47	2265060.43	
59	59	345227.27	2264477.13	
60	60	345386.07	2264380.45	
61	61	345473.89	2264505.92	
62	62	345683.61	2264243.32	
63	63	345415.23	2263491.29	
64	64	345476.89	2263170.19	
65	65	345649.49	2262542.92	
66	66	345596.75	2262496.74	
67	67	345556.41	2262406.13	
68	68	345544.98	2262342.46	
69	69	345504.89	2262234.90	
70	70	345502.94	2262203.17	
71	71	345523.02	2262144.55	
72	72	345611.85	2261989.05	
73	73	345622.48	2261868.61	
74	74	345586.07	2261726.29	
75	75	345535.91	2261666.22	
76	76	345313.74	2261479.44	
77	77	345252.94	2261407.13	
78	78	345127.49	2261133.83	
79	79	345086.05	2261021.95	
80	80	345043.94	2260947.44	
81	81	344907.94	2260823.64	
82	82	344720.92	2260696.32	
83	83	344476.21	2260498.74	
84	84	344475.81	2260498.41	
85	85	344414.03	2260447.92	
86	86	344384.41	2260372.50	
87	87	344298.94	2260280.94	
88	88	344150.64	2260205.68	
89	89	343459.06	2259854.51	

90	M3 14	343406.65	2259853.44
91	91	343289.41	2259913.48
92	92	343211.50	2259954.42
93	93	343130.84	2259980.05
94	94	343074.13	2259979.78
95	95	342964.61	2259949.89
96	96	342906.10	2259926.84