



**Министерство природных ресурсов, экологии
и имущественных отношений Республики Алтай**

ПРИКАЗ

г. Горно-Алтайск

«25» июля 2018 г.

№ 454

**Об утверждении Положения о памятнике природы
республиканского значения «Турочакский»**

В соответствии со статьей 21 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», пунктом 10 части 1 статьи 2 Закона Республики Алтай от 24 декабря 2012 года № 70-РЗ «Об особо охраняемых природных территориях Республики Алтай», постановлением Правительства Республики Алтай от 16 февраля 1996 года № 38 «Об утверждении памятников природы республиканского значения» и абзацем «и1» пункта 13 Положения о Министерстве природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Республики Алтай утвержденного постановлением Правительства Республики Алтай от 21 мая 2015 года № 135,

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить Положение о памятнике природы республиканского значения «Турочакский».
2. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на первого заместителя министра Е.А. Мунатова.

И.о. министра

А.В. Ялбаков

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерстве
природных ресурсов, экологии и
имущественных отношений
Республики Алтай
от « 25 » июля 2018г. № 454

ПОЛОЖЕНИЕ
о памятнике природы республиканского значения
«Турочакский»

1. Общие положения

1.1. Особо охраняемая природная территория республиканского значения – памятник природы «Турочакский» (далее - памятник природы) организована в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Республики Алтай от 24 декабря 2012 года № 70-РЗ «Об особо охраняемых природных территориях Республики Алтай» и постановлением Правительства Республики Алтай от 16 февраля 1996 года № 38 «Об утверждении памятников природы республиканского значения».

1.2. Настоящее Положение о памятнике природы республиканского значения «Турочакский» (далее – Положение) определяет правовой статус памятника природы, устанавливает режим особой охраны памятника природы, допустимые виды использования памятника природы, а также содержит сведения о площади, описание местоположения и границ памятника природы.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Памятник природы создан без изъятия у собственников земельных участков, но с ограничениями прав пользования в связи с установлением режима особой охраны.

1.5. Границы и особенности режима особой охраны памятника природы учитываются при разработке республиканских и районных схем землеустройства.

2. Описание местоположения и границ

2.1. Памятник природы расположен на территории Турочакского района Республики Алтай, в границах четырех муниципальных образований (Турочакское сельское поселение, Тондошинское сельское поселение, Кебезенское сельское поселение, Артыбашское сельское поселение).

2.2. Карта (План) памятника природы и Каталог координат поворотных точек границ памятника природы указаны соответственно в Приложениях № 1 и № 2 к настоящему Положению.

2.3. Площадь памятника природы составляет 367953320 м.кв.

3. Цель, задачи создания памятника природы

3.1. Цели создания памятника природы:

- сохранение высокоаттрактивных природных ландшафтов;
- поддержание биоразнообразия территории: сохранение реликтовых, ценных и защитных лесов; сохранение и восстановление редких и исчезающих видов растений и животных, а также ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении видов животных и растений; сохранение среды их обитания;
- сохранение традиционных видов природопользования местного населения;
- сохранение и развитие рекреационного потенциала территории.

3.2. Памятник природы выполняет следующие задачи:

- предотвращение хозяйственной деятельности, ведущей к уничтожению и нарушению природных лесных экосистем и ландшафтных комплексов;
- охрана редких и исчезающих видов растений и животных, сохранение их генофонда;
- проведение мониторинга состояния популяций редких и исчезающих видов растений и животных и среды их обитания;
- экологическое воспитание и просвещение населения.

4. Описание и природные характеристики

Основная ценность территории памятника природы заключается в наличии реликтовых и особо ценных сохранившихся в естественном состоянии растительных сообществ и природных горно-лесных ландшафтов в целом с высоким уровнем биоразнообразия. Высока насыщенность этих сообществ редкими, реликтовыми и эндемичными видами растений, часть которых внесена в Красную книгу Республики Алтай. На территории памятника природы обитают редкие виды животных, отдельные виды которых внесены в Красную книгу Республики Алтай.

Хвойные леса создают особый микроклимат этой территории и имеют высокую бальнеологическую ценность и оздоровительное качество. Высока и эстетическая ценность природных ландшафтов территории, а также их средозащитные и средообразующие свойства.

Флора памятника природы включает более 1000 видов растений, из которых 33 редких и сокращающихся в численности вида занесены в Красную книгу Республики Алтай, в том числе из отдела покрытосеменных: волчник обыкновенный – *Daphne mezereum*, герань Роберта – *Geranium robertianum*, коротконожка лесная – *Brachypodium sylvaticum*, овсяница лесная – *Festuca altissima*, володушка Мартьянова – *Vupleurum martjanovii*, осмориза остистая – *Osmorhiza aristata*, селезеночник тонкий – *Chrysosplenium filipes*, копытень европейский – *Asarum europaeum*, зубянка сибирская – *Dentaria sibirica*, борец ненайденный – *Aconitum decipiens*, ревень алтайский – *Rheum altaicum*, венерин башмачок – *Cypripedium calceolus*,

башмачок капельный – *Cypripedium guttatum*, любка двулистная – *Platanthera bifolia*, пальчатокоренник Фукса – *Dactylorhiza fuchsii*, ятрышник шлемоносный – *Orchis militaris*; из папоротникообразных уховник обыкновенный – *Ophioglossum vulgatum*, гроздовник многораздельный – *Botrychium multifidum*; а также 13 видов лишайников из 7 семейств; 2 вида грибов. Часть из этих "краснокнижных" растений относятся к алтае-саянским эндемикам, часть представляет реликты различных эпох палеоген-неогенового и четвертичного периодов.

На территории памятника природы обнаружены: более 10 видов рыб, в частности стерлядь – *Acipenser ruthenus* Linnaeus, 1758; тупорылый ленок (ускуч) – *Brachymystax tumensis* Mori, 1930; 2 вида амфибий; 4 вида рептилий; более сотни видов орнитофауны; более 50 видов млекопитающих, из которых 5 видов рукокрылых (усатая ночница – *Myotis mystacinus* (Kuhl, 1819); ночница Брандта – *Myotis brandti* Eversman, 1845; ночница Иконникова – *Myotis ikonnikovi* Ognev, 1911; длиннохвостая ночница – *Myotis frater* G. Allen, 1923; водяная ночница – *Myotis daubentoni* (Kuhl, 1819) и один вид хищных – речная выдра – *Lutra lutra* (Linnaeus, 1758) занесены в Красную книгу Республики Алтай.

На территории памятника природы отмечен также ряд редких насекомых, в том числе скакун алтайский (*Cicindela altaica* Eschscholtz, 1829), долиходерус сибирский (*Dolichoderus sibiricus* Emery, 1889), перламутровка непарная (*Damora sagana* (Doubleday, 1847), голубянка Фальковича (*Neolycaena falkovitshi* Zhdanko et Korshunov, 1984), стрельчатка большая (*Acronicta major* (Bremer, 1861).

5. Режим особой охраны территории памятника природы

5.1. На территории памятника природы запрещается (не допускается) деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в частности:

- проведение рубок лесных насаждений;
- устройство свалок, складирование и захоронение отходов;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов и сельскохозяйственных угодий;
- складирование, хранение, перевалка, уничтожение пестицидов, агрохимикатов, химических препаратов иного назначения и горюче-смазочных материалов;
- разведка и добыча полезных ископаемых;
- мелиоративные работы, гидростроительство, регулирование стока;
- сжигание порубочных остатков, пожнивных остатков;
- передвижение всех видов транспортных средств вне существующих дорог.

5.2. На территории памятника природы разрешаются при условии не нанесения ущерба охраняемым природным комплексам:

- свободное посещение территории гражданами;

- перемещение транспортных средств по существующим дорогам;
- остановка на ночлег, установка палаток и разведение костров в специально отведённых местах, исключая пожароопасные периоды;
- ведение рекреационной деятельности;
- ведение сельского хозяйства;
- сбор гражданами для собственных нужд сухостоя на дрова, недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений согласно законодательству Российской Федерации и Республики Алтай;
- применение нетоксичных средств борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства (феромонов, энтомофагов) в случае, когда рассчитанный ущерб охраняемым природным комплексам от применения этих средств ниже рассчитанного ущерба охраняемым природным комплексам от болезней или вредителей лесного и сельского хозяйства, при выполнении следующих требований:
 - а) обработка только наземным методом;
 - б) проведение всех подготовительных операций за пределами территории памятника природы;
 - деятельность по охране лесов от пожаров;
 - научно-исследовательская деятельность: мониторинг состояния экосистем, флоры и фауны, антропогенной нагрузки;
 - проведение образовательных мероприятий, осуществление природного, экологического, познавательного туризма без создания специальной инфраструктуры;
 - проведение биотехнических мероприятий, направленных на поддержание и увеличение численности отдельных видов животных.

6. Охрана памятника природы

6.1. Государственное управление и государственный региональный надзор в области охраны и использования памятника природы осуществляется Бюджетным учреждением Республики Алтай «Дирекция особо охраняемых природных территорий Республики Алтай».

6.2. Охрана, защита и воспроизводство лесов, расположенных на территории памятника природы, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

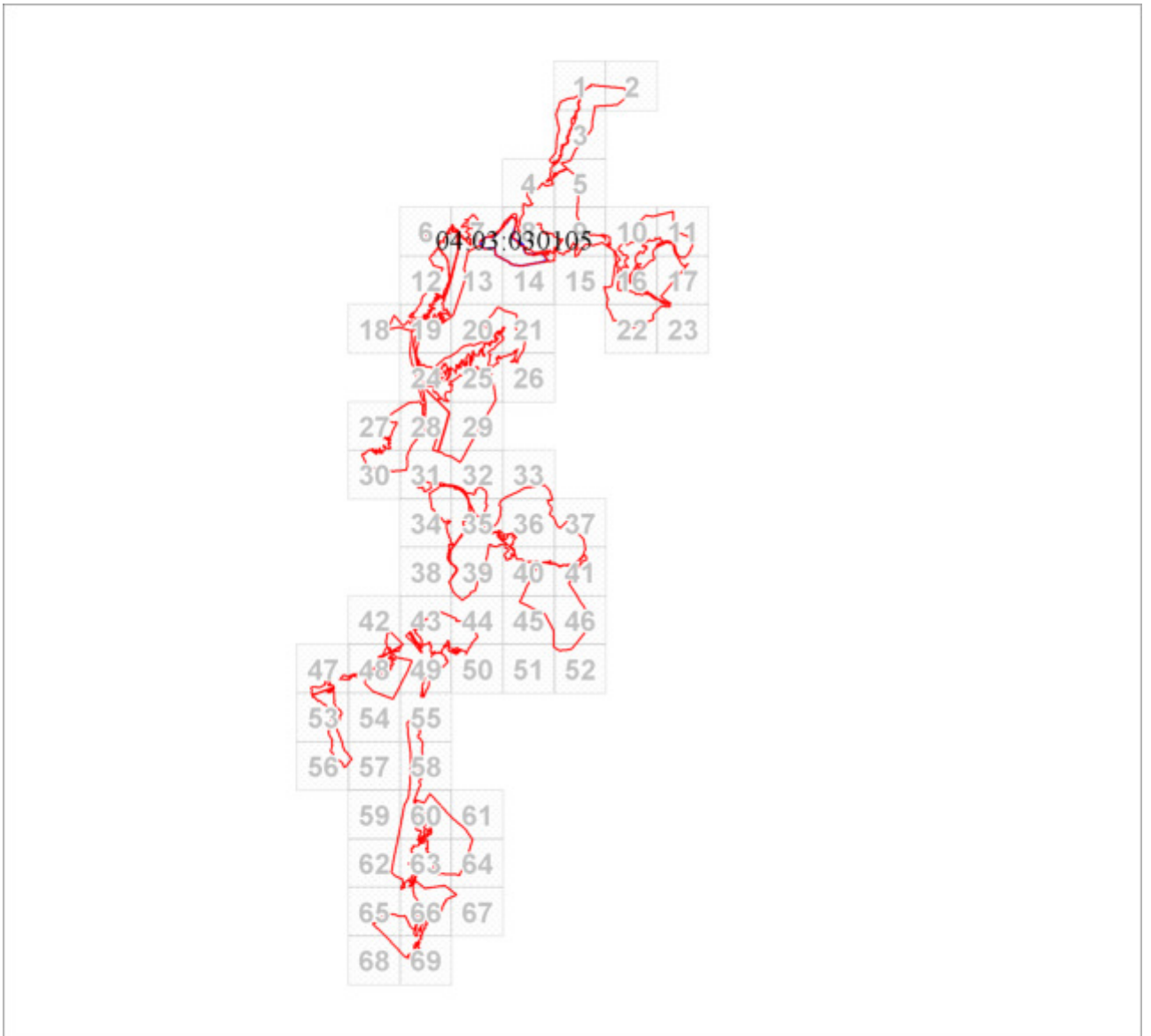
6.3. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, которые расположены в границах памятника природы, иные физические лица и юридические лица обязаны соблюдать установленный на территории памятника природы режим особой охраны.

7. Ответственность за нарушение режима особой охраны памятника природы

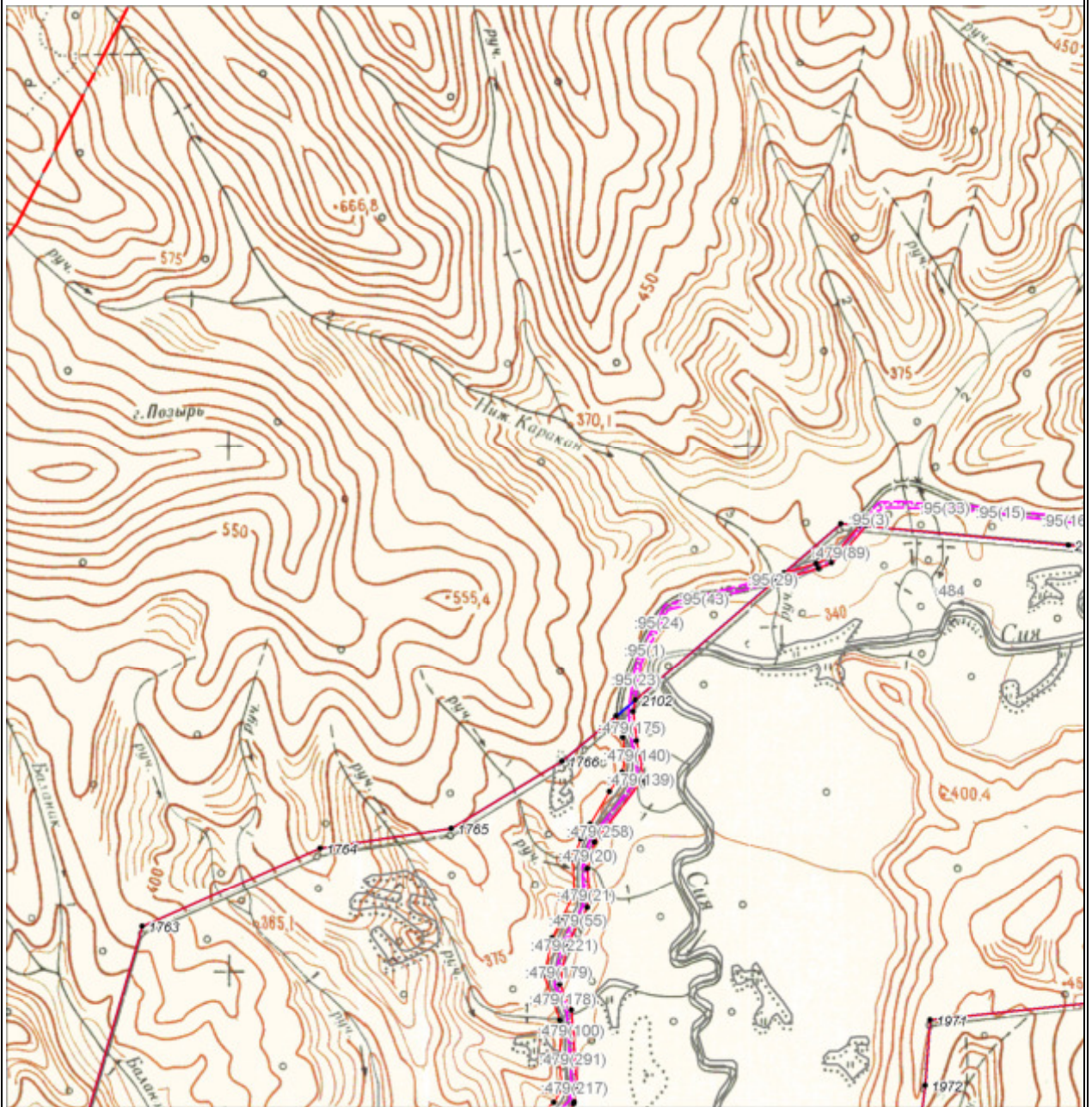
7.1. Ответственность за нарушение режима особой охраны памятника природы устанавливается в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Приложение № 1
к Положению о памятнике природы
республиканского значения
«Турочакский»

**Карта (План) памятника природы республиканского значения
«Турочакский»**

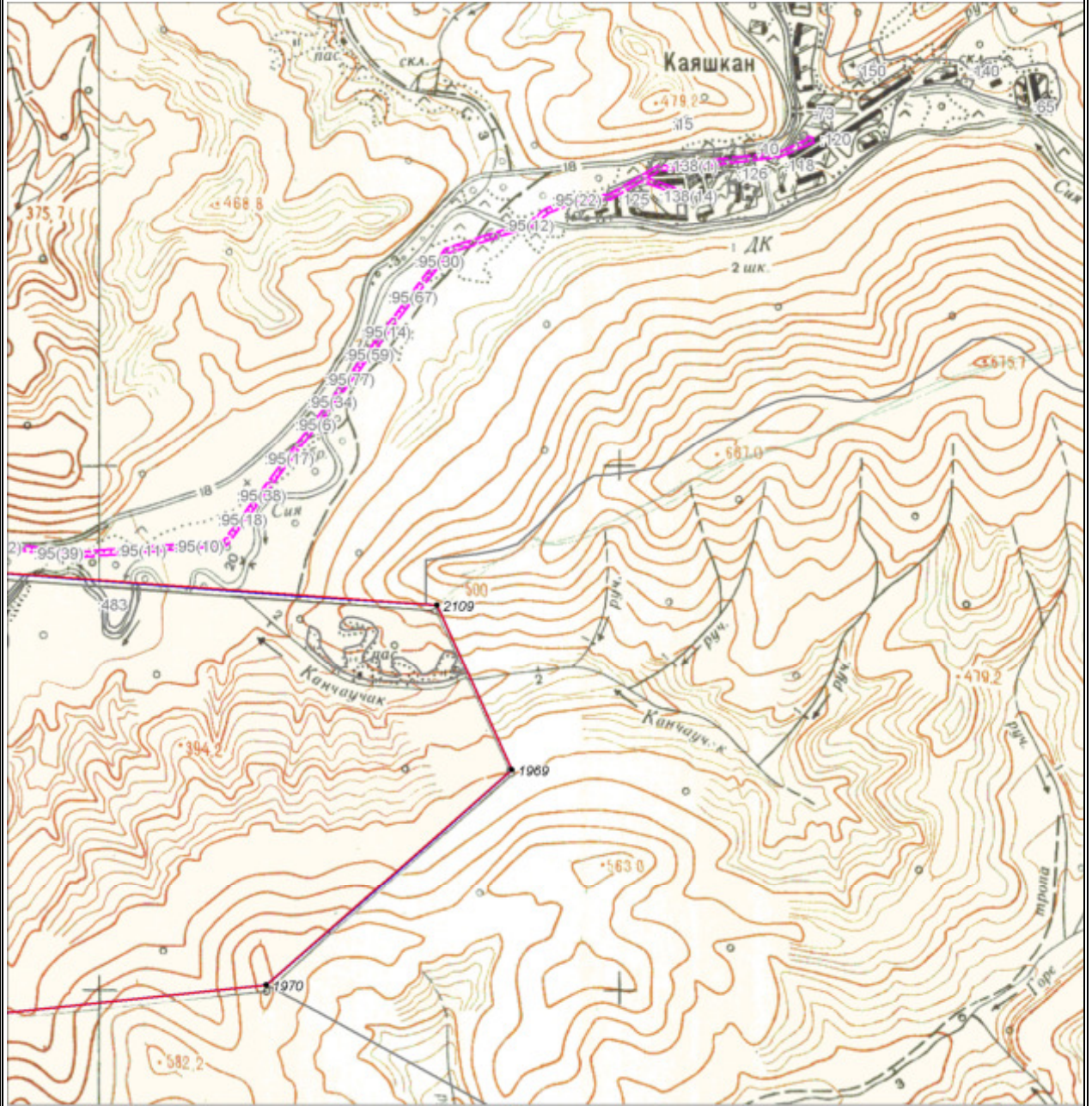


Выносной лист № 1



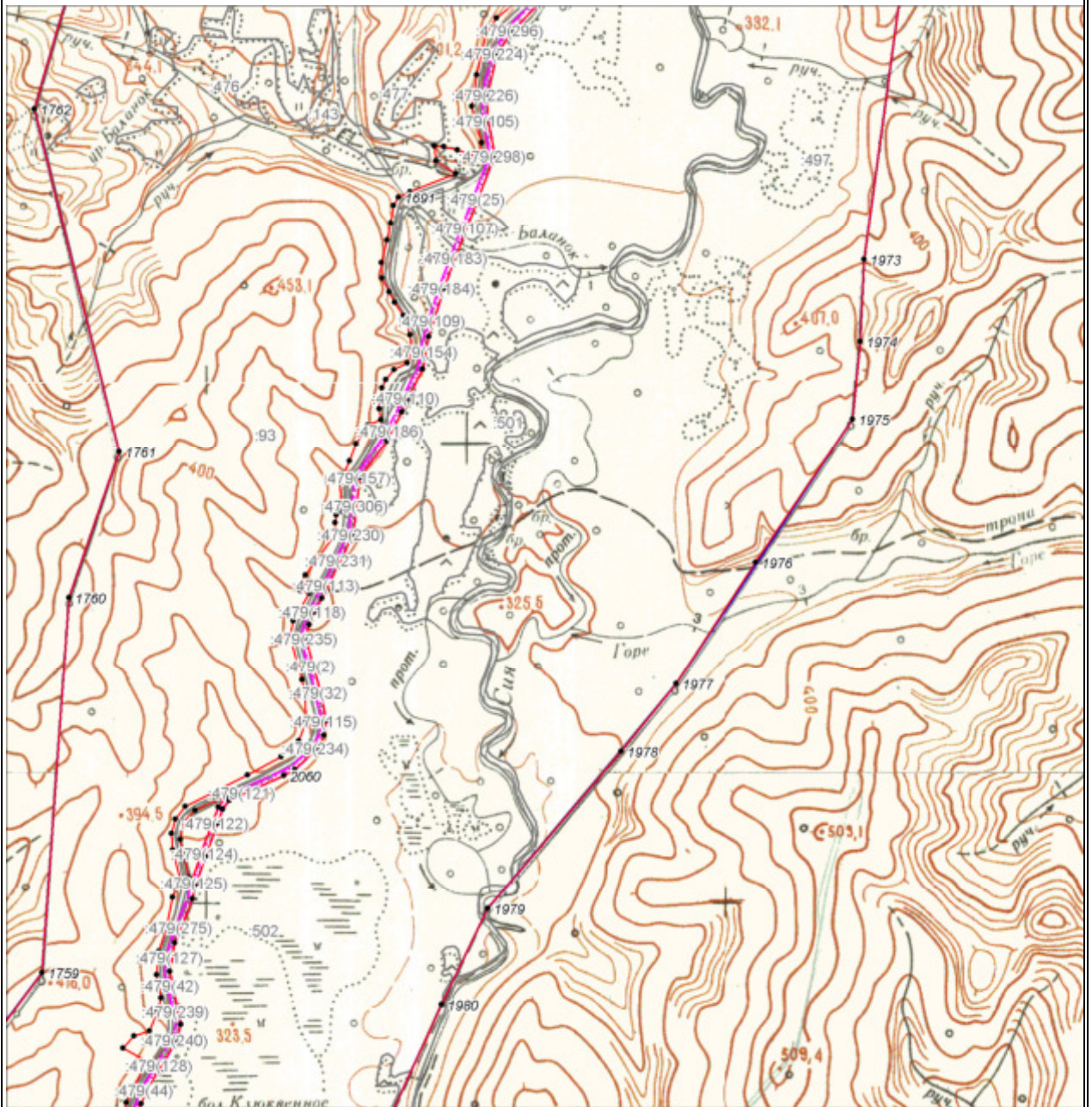
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 2



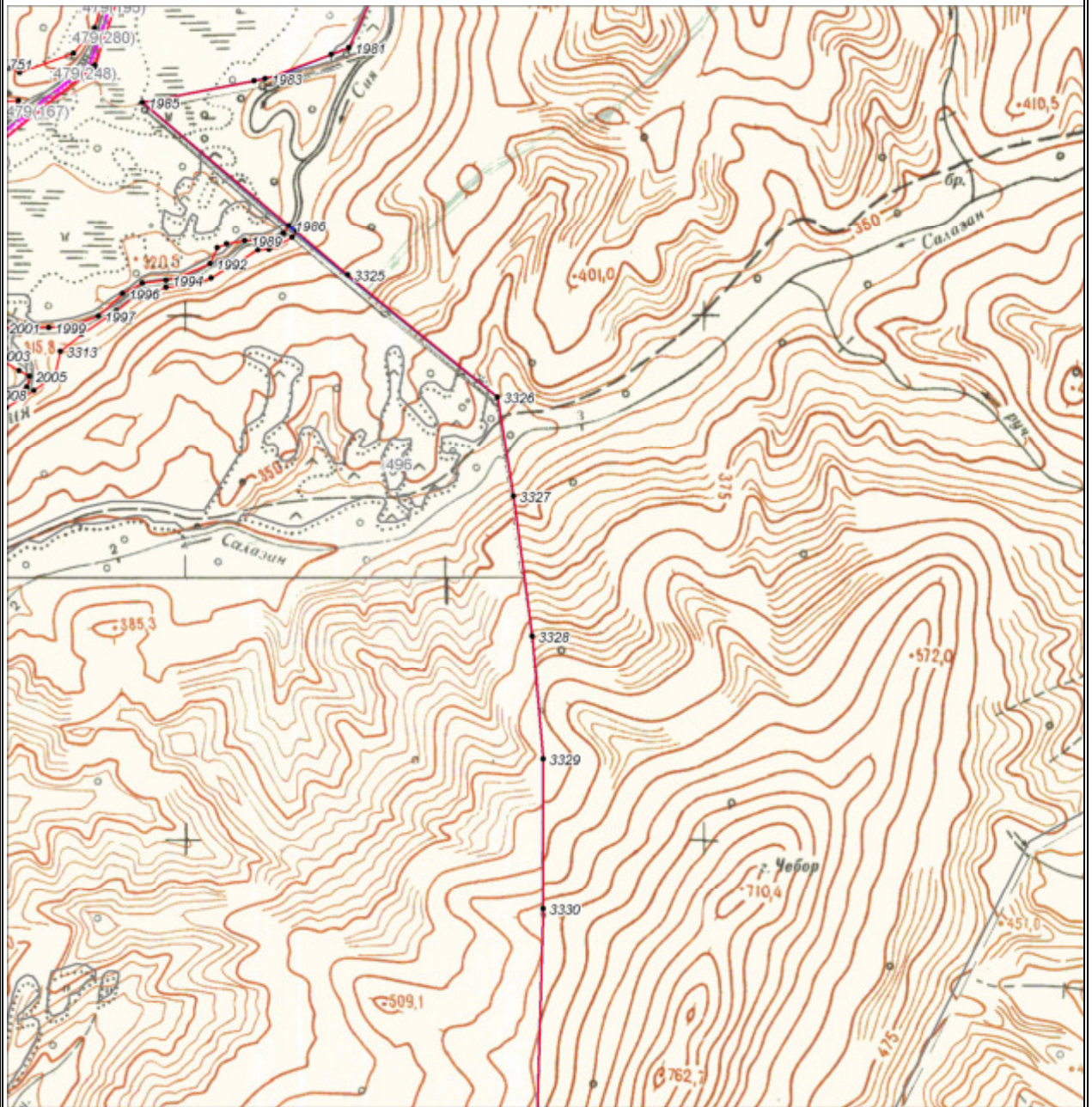
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 3



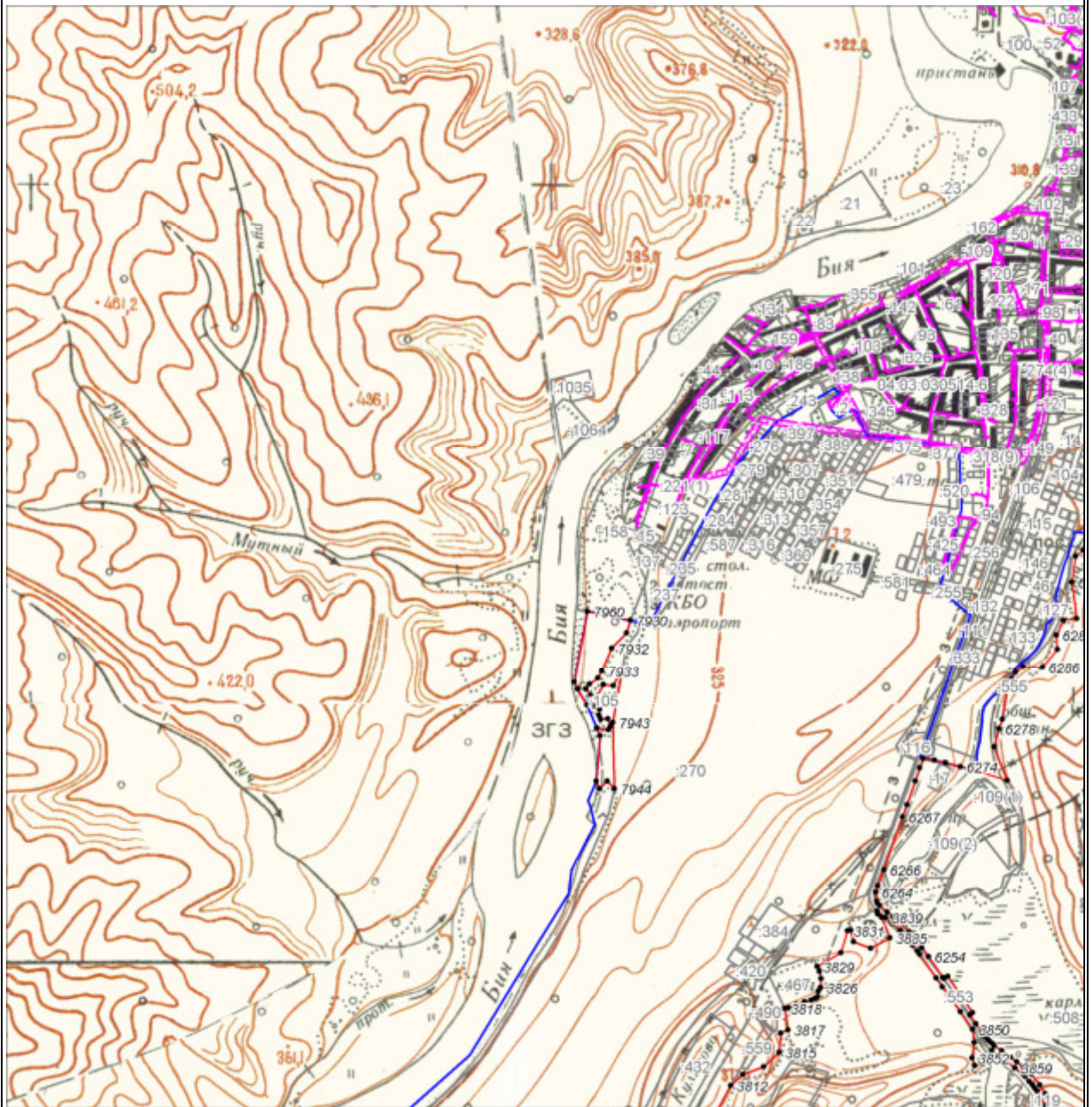
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 5



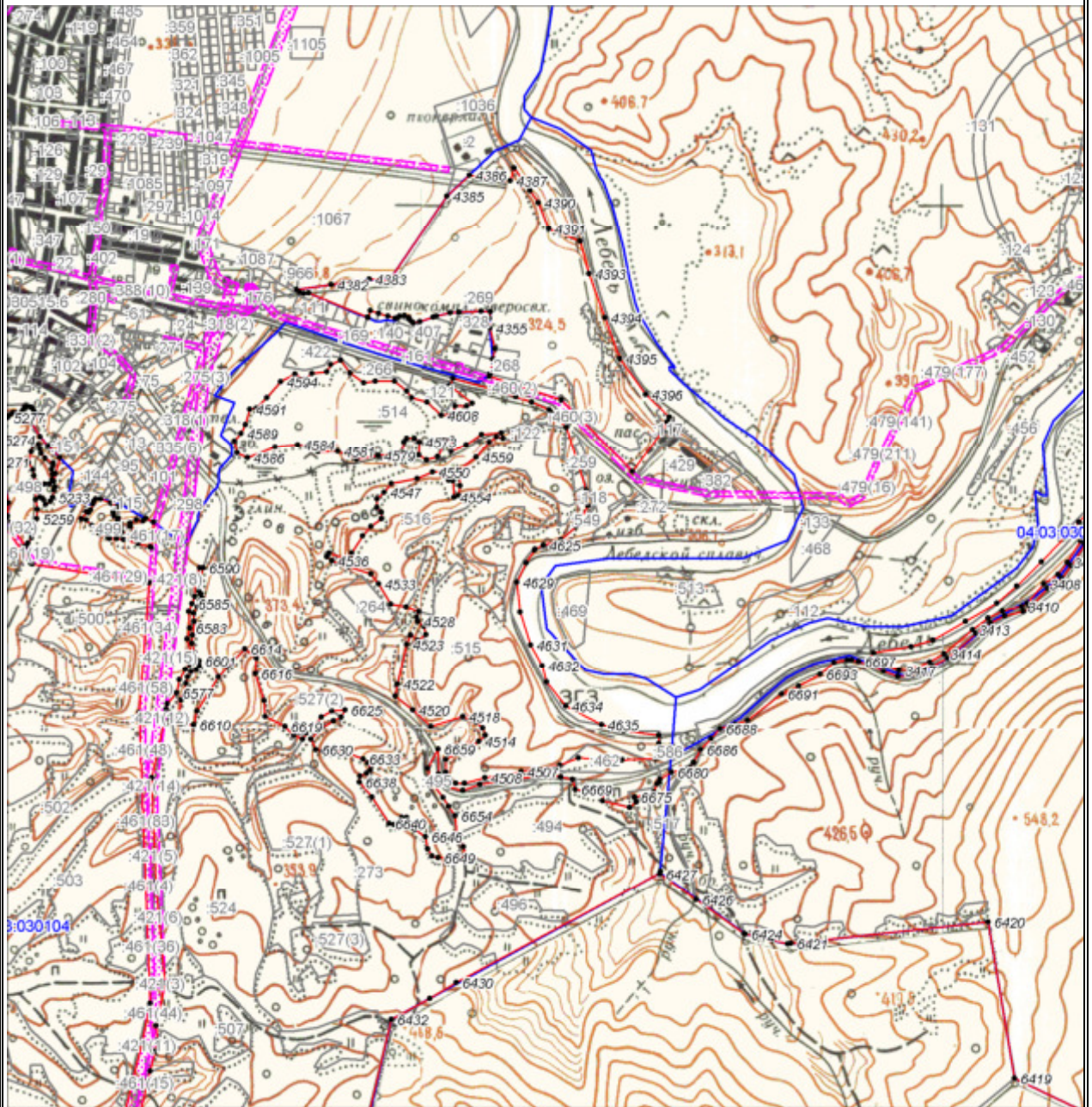
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 6



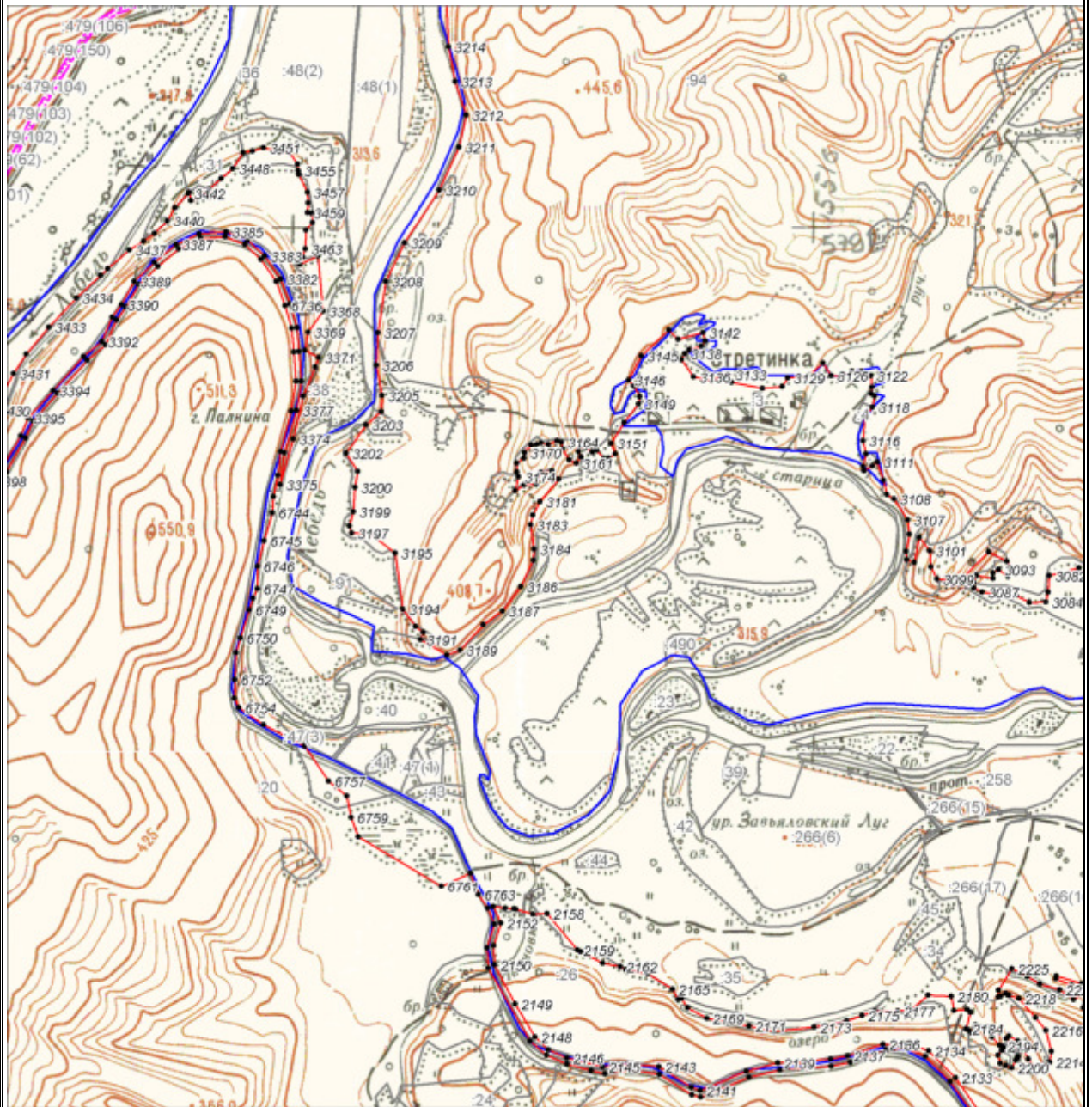
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 7



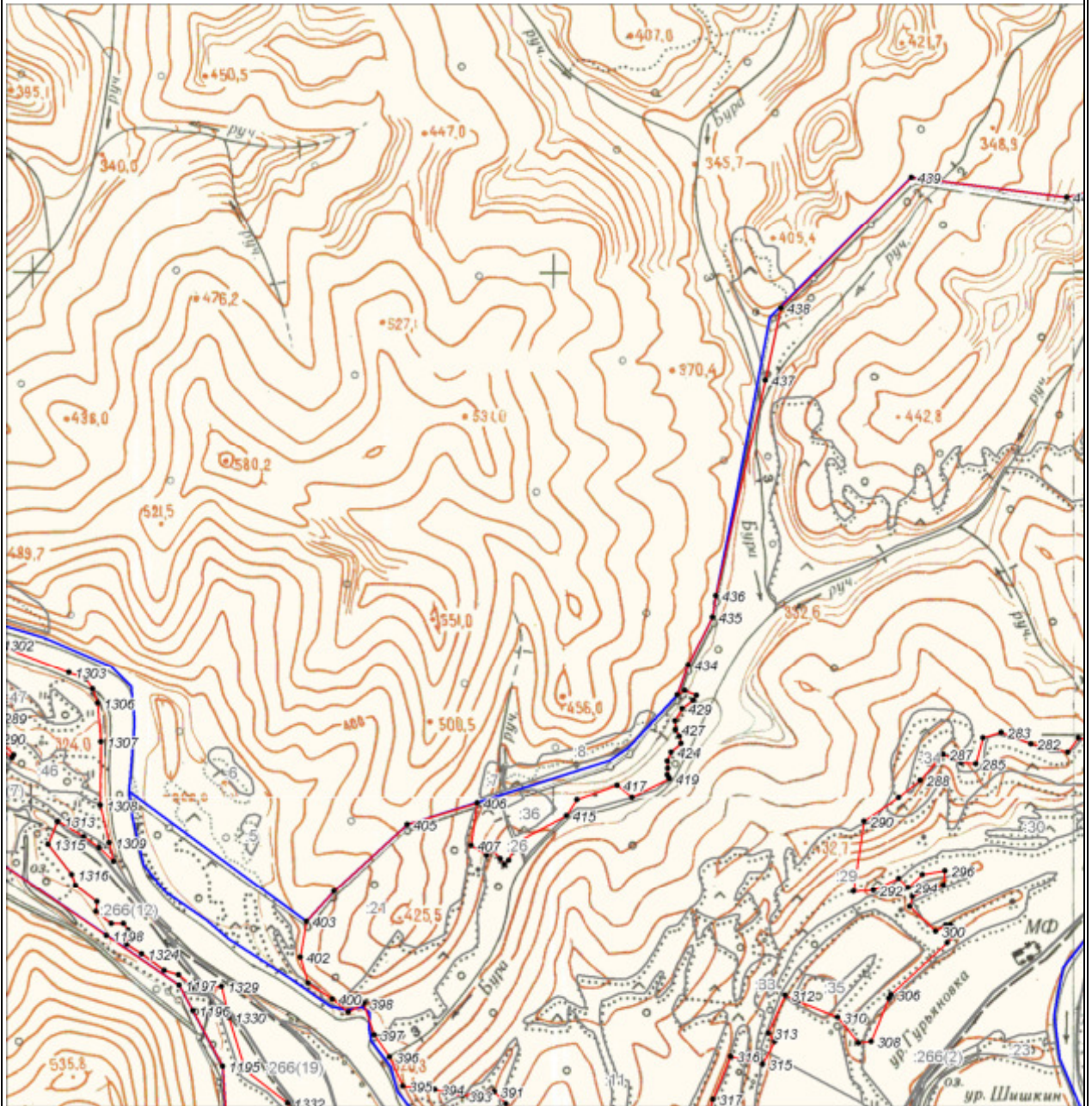
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 8



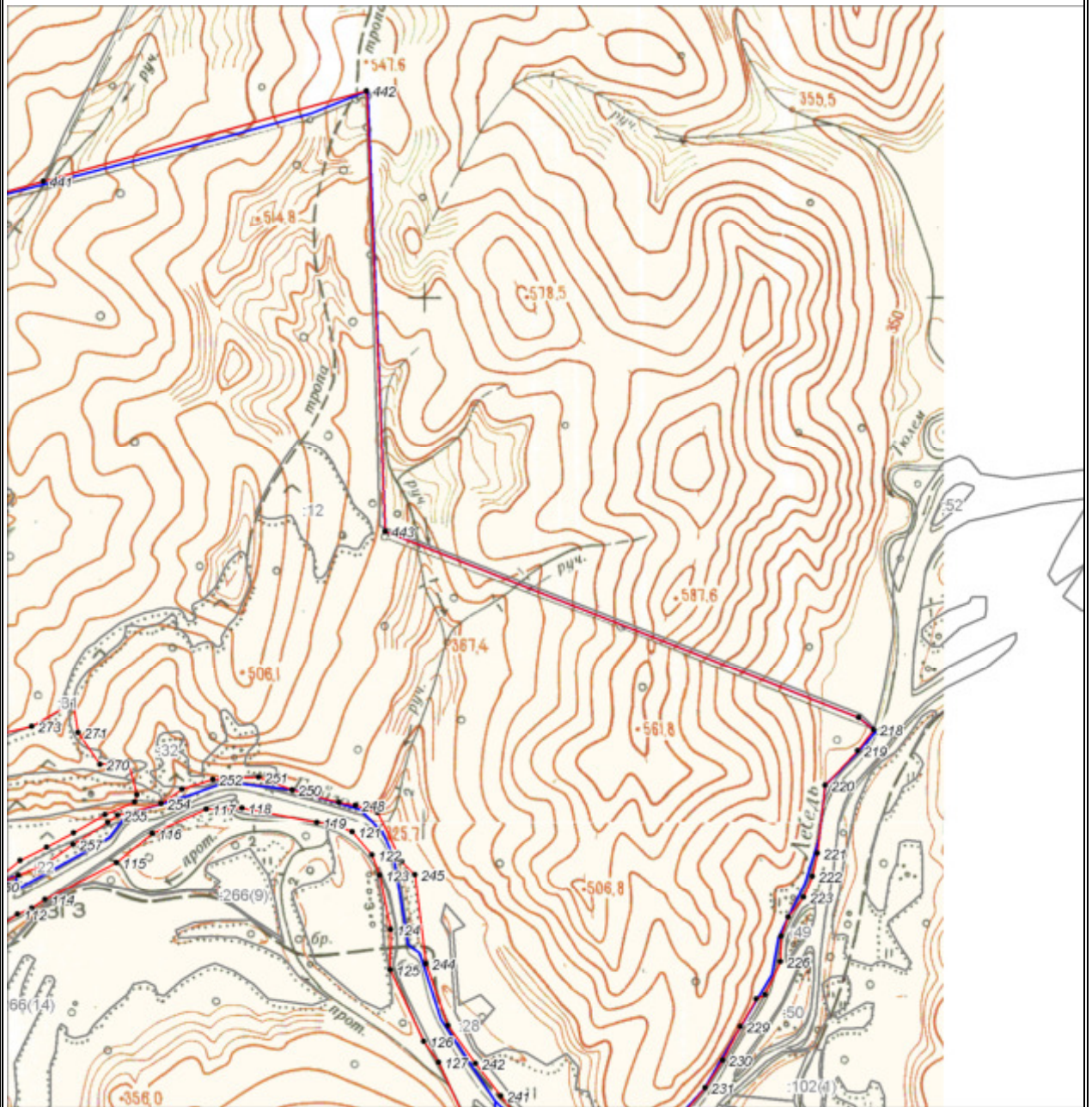
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 10



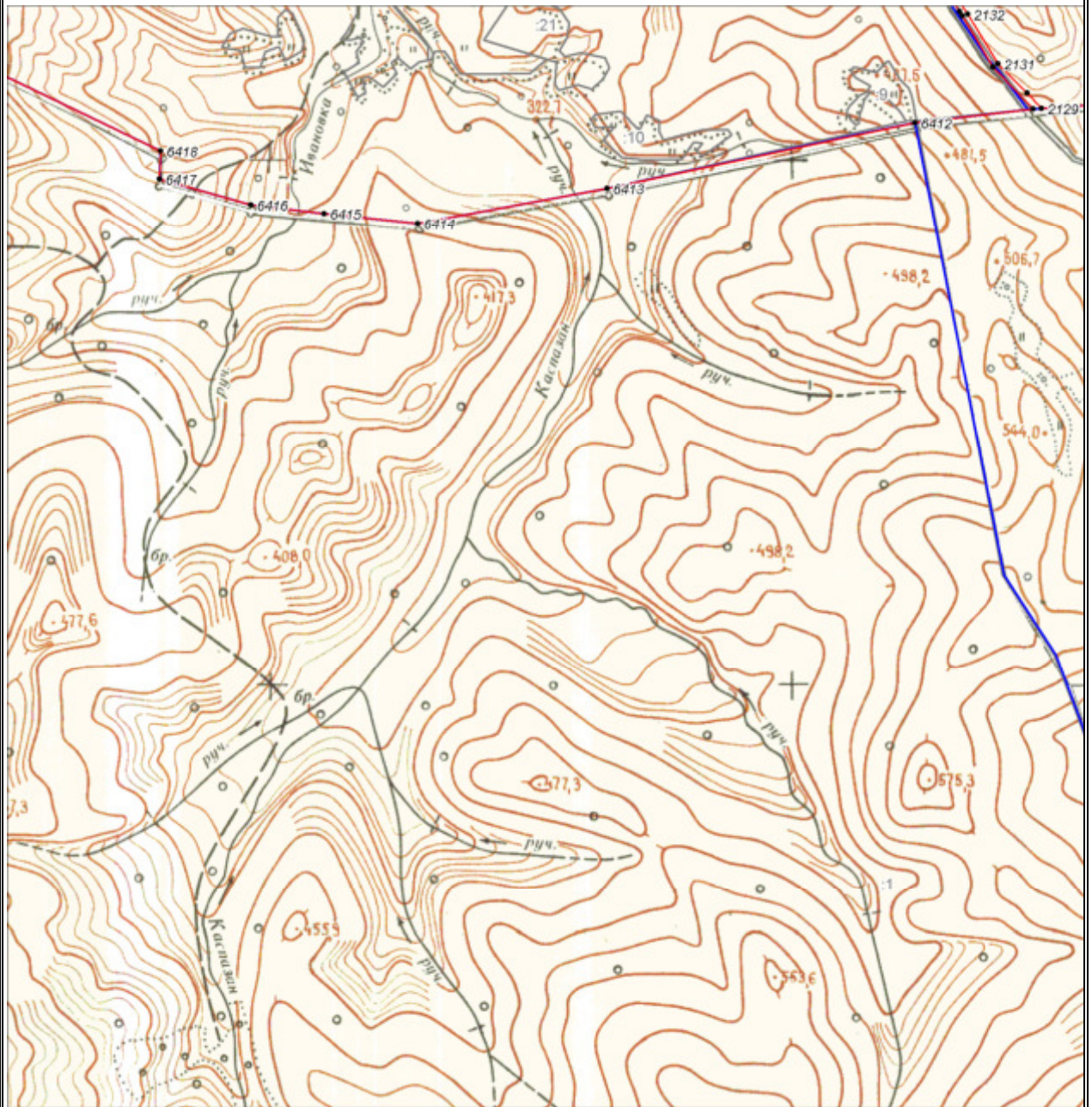
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 11



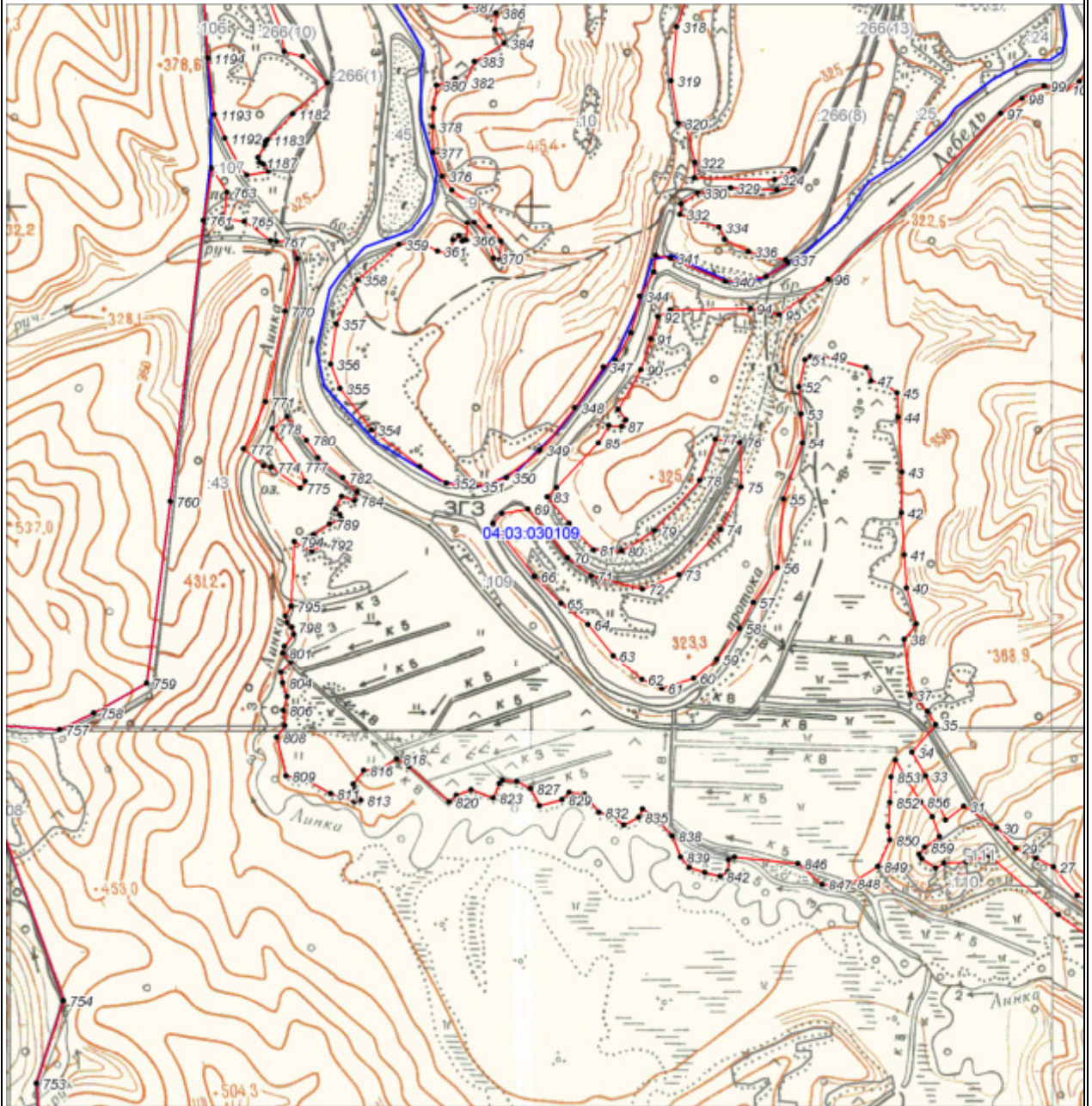
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 14



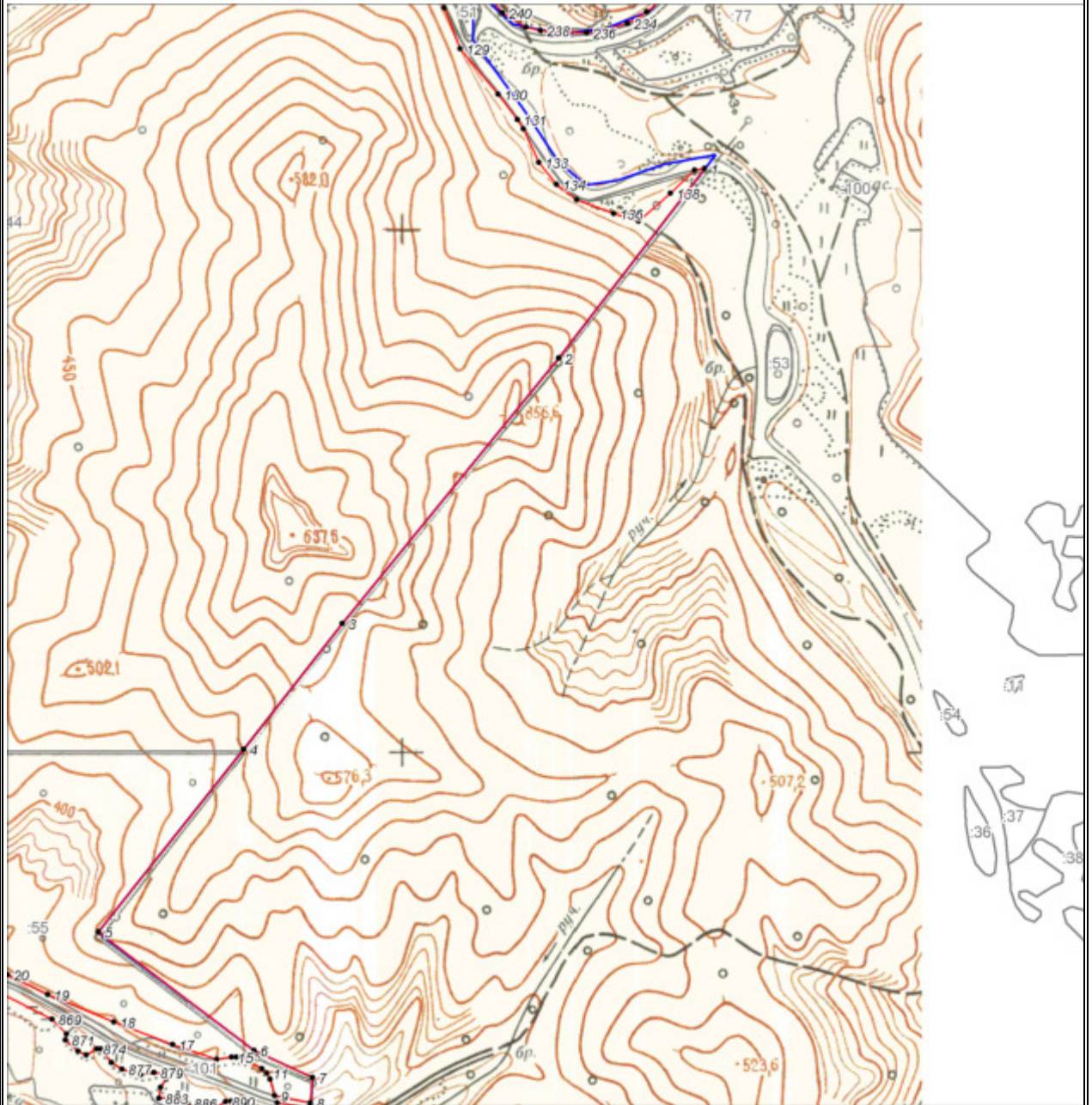
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 16



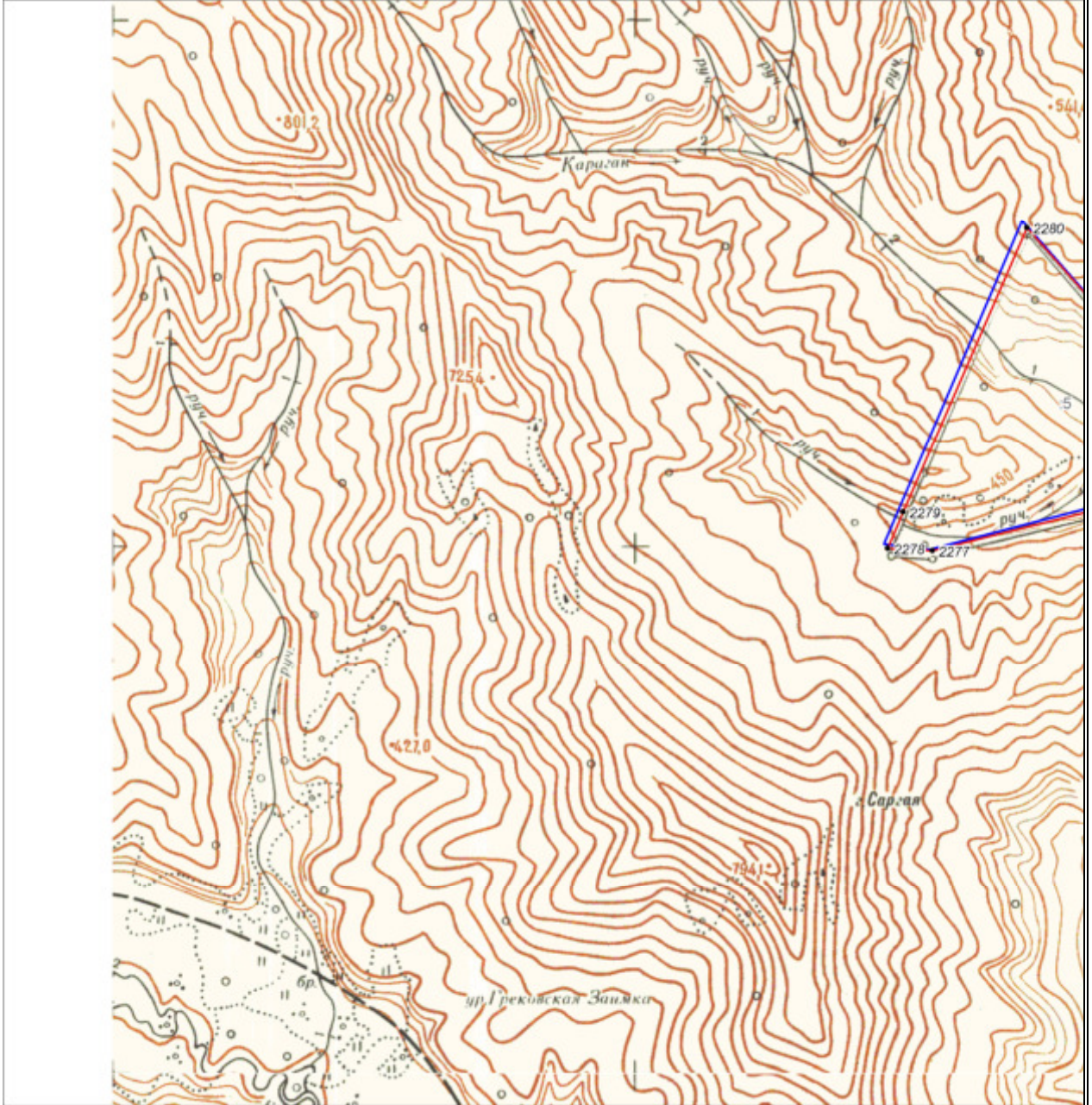
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 17



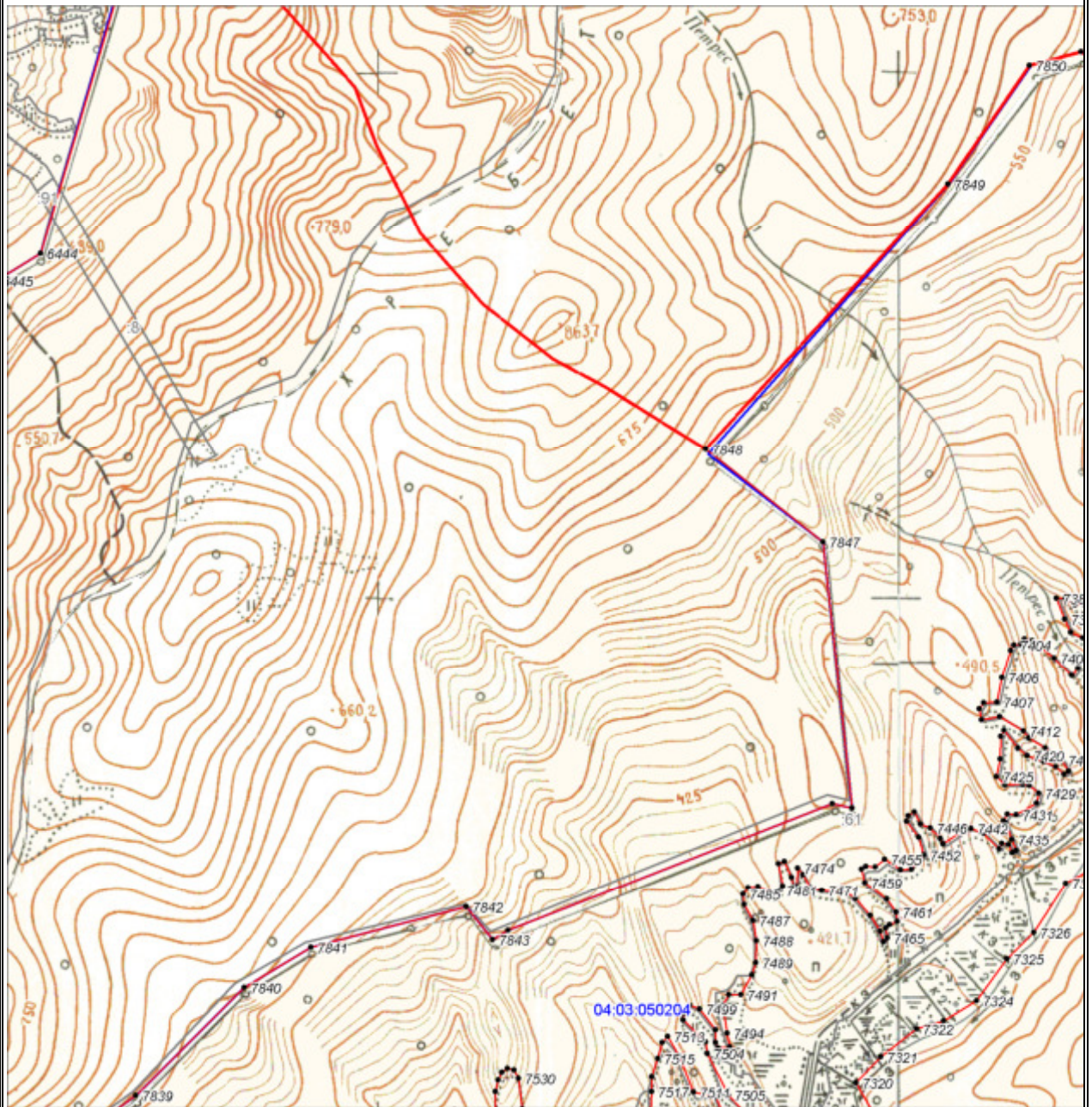
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 18



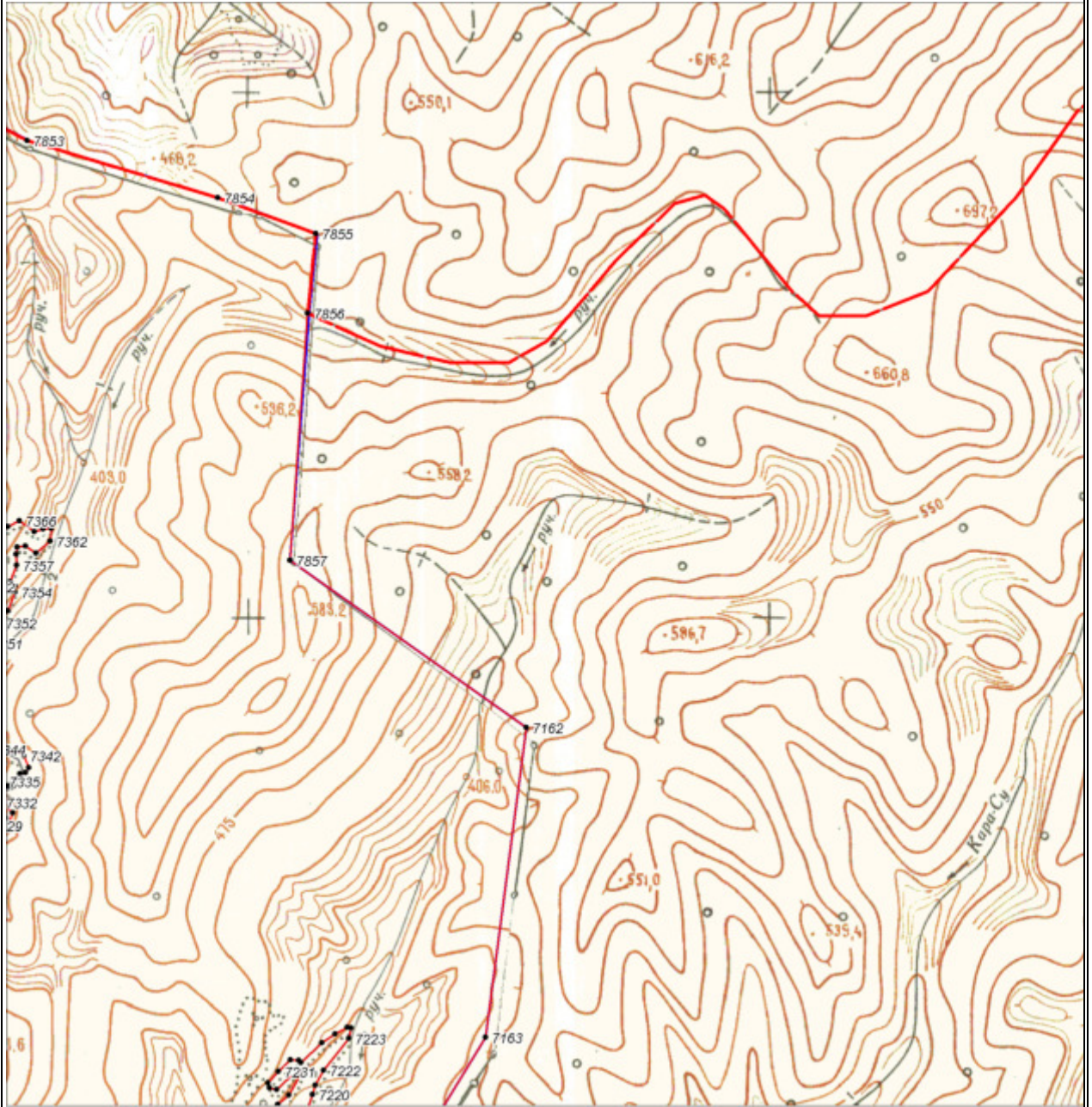
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 20



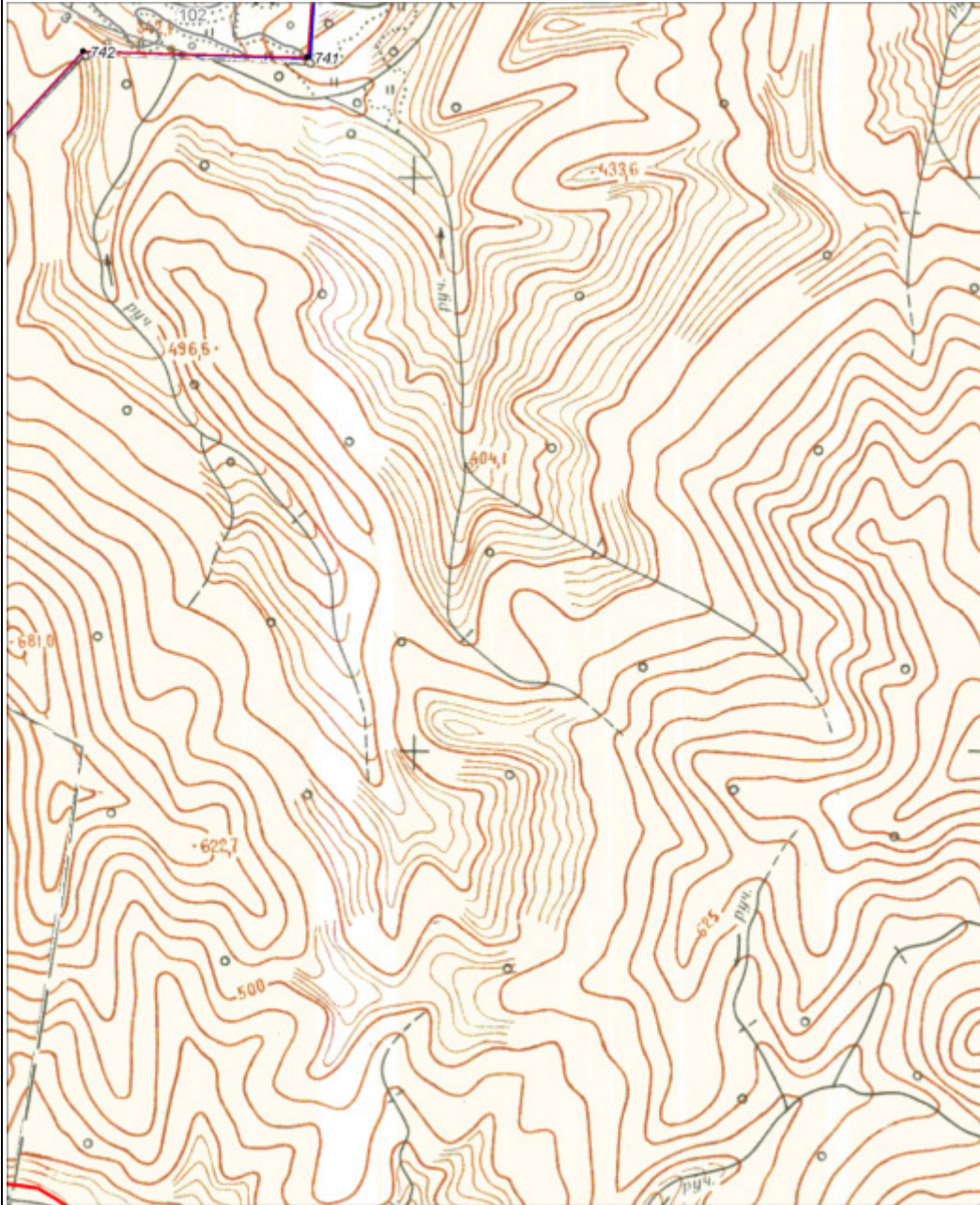
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 21



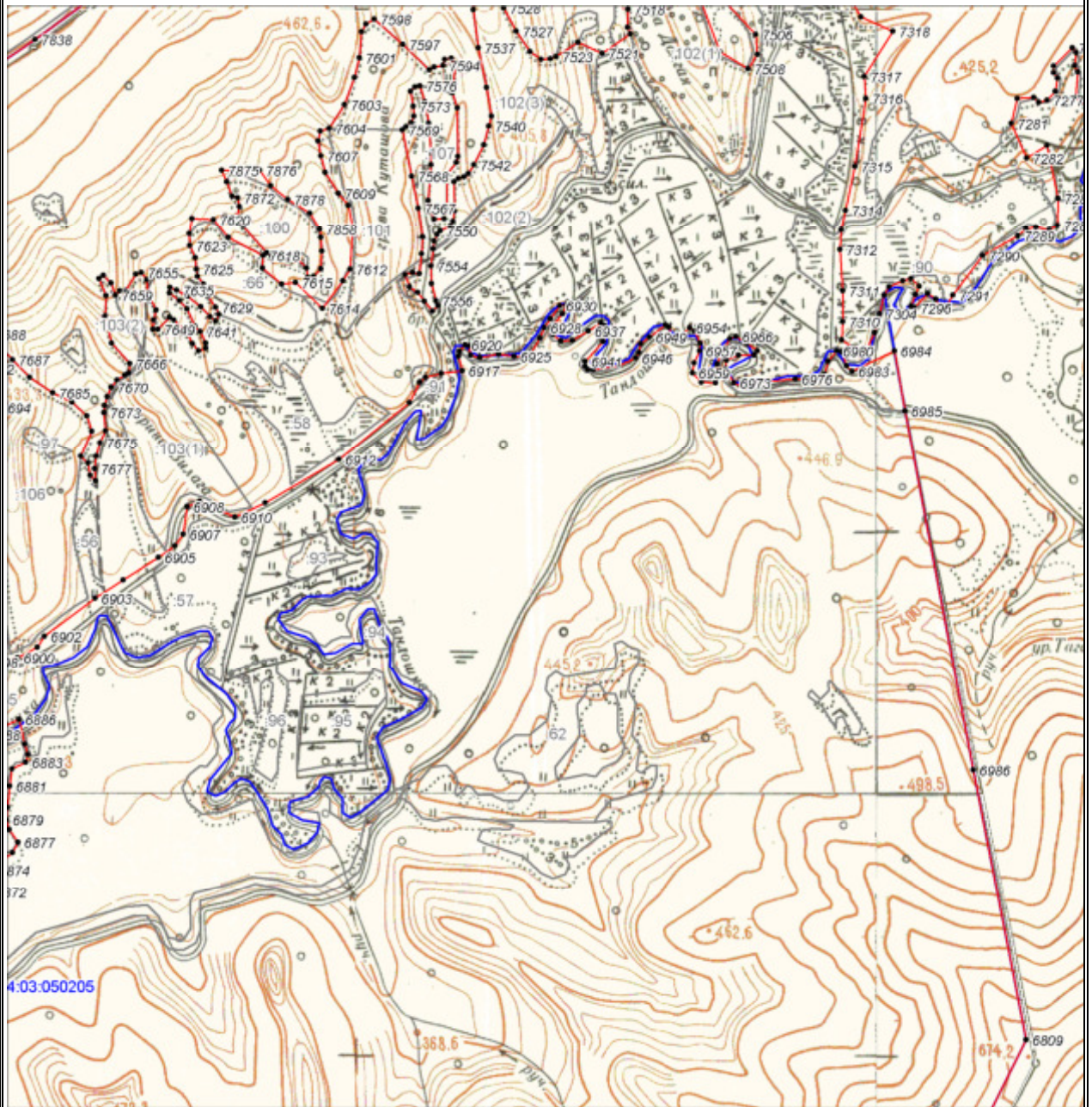
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 23



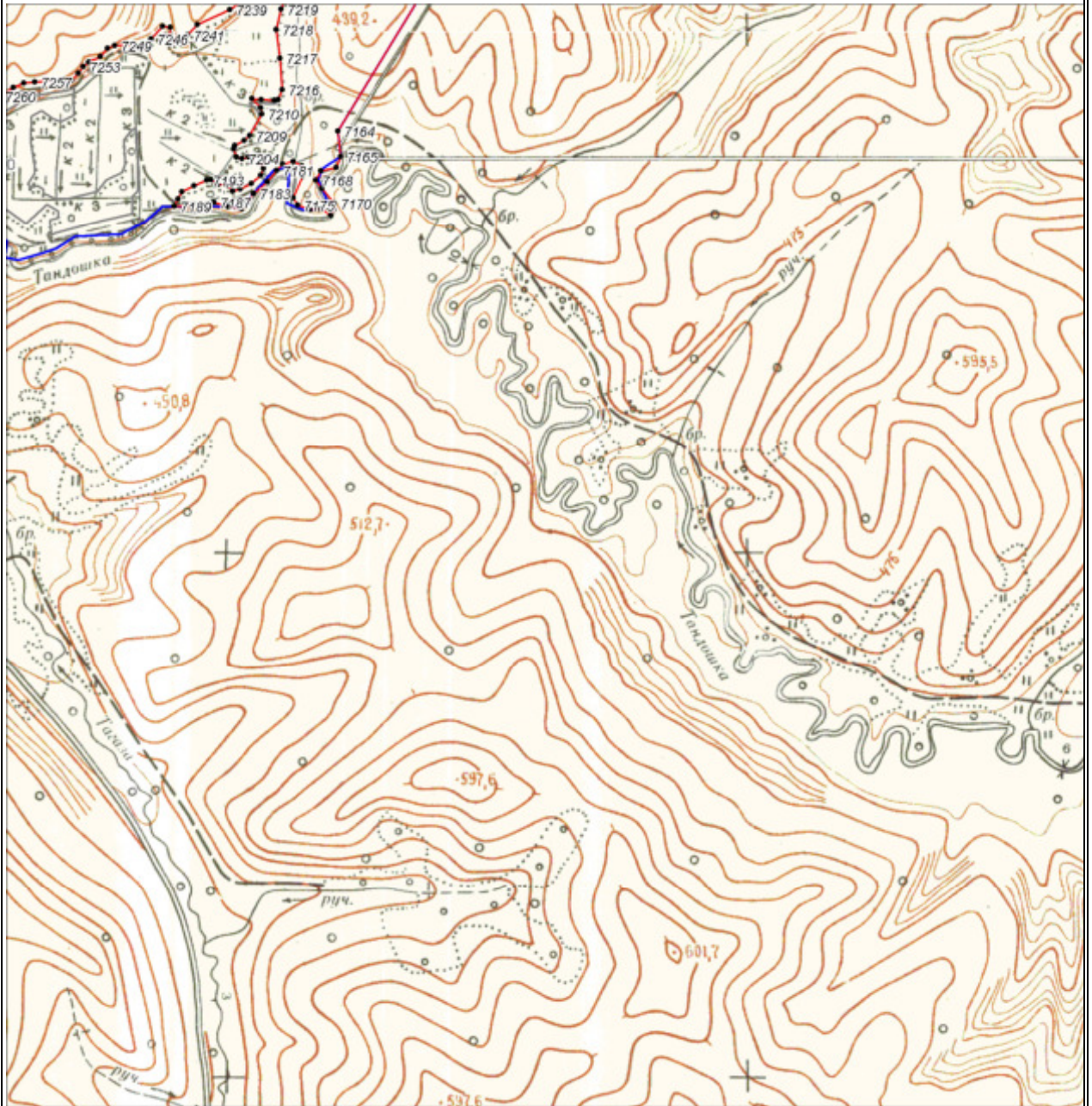
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 25



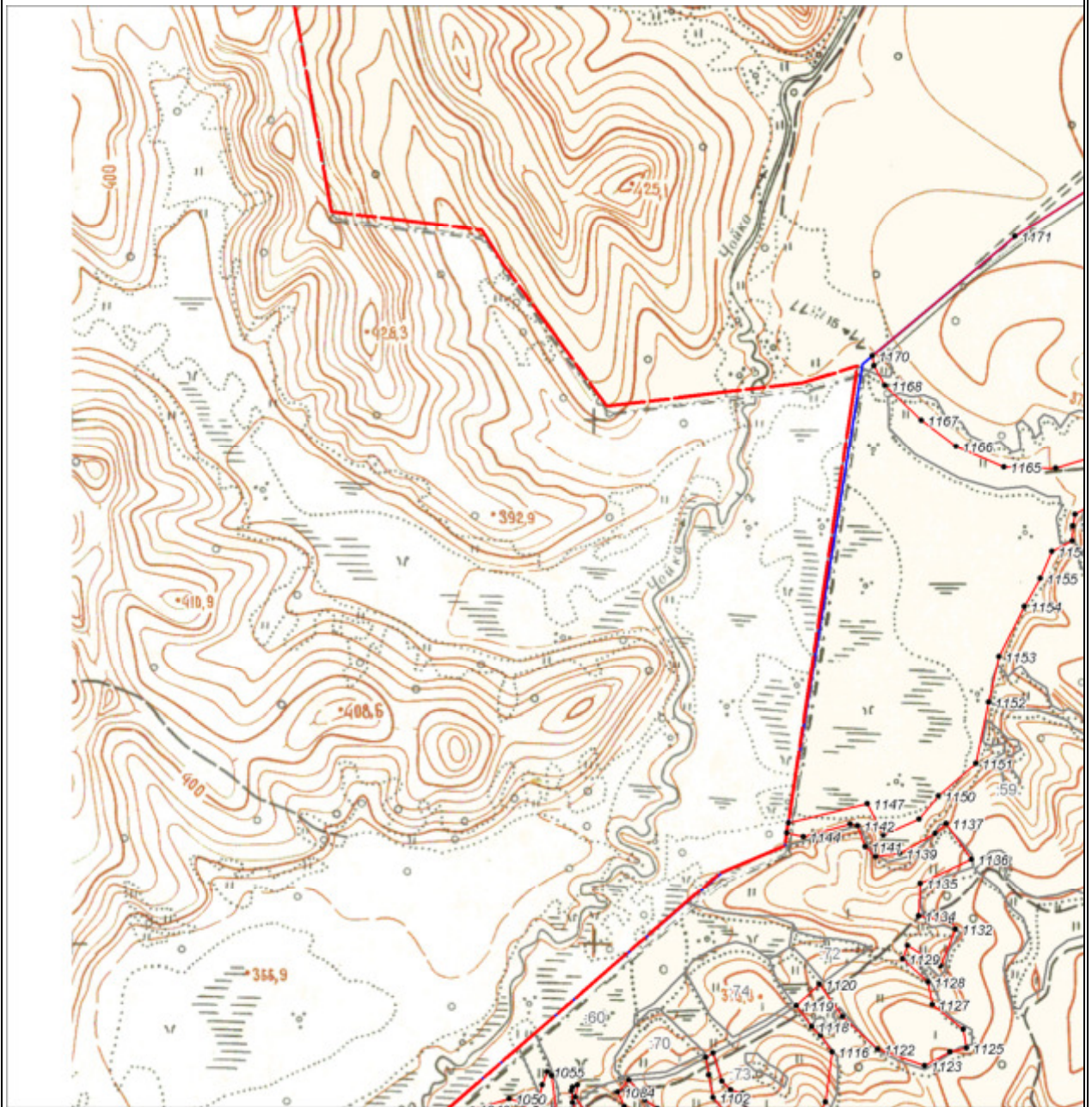
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 26



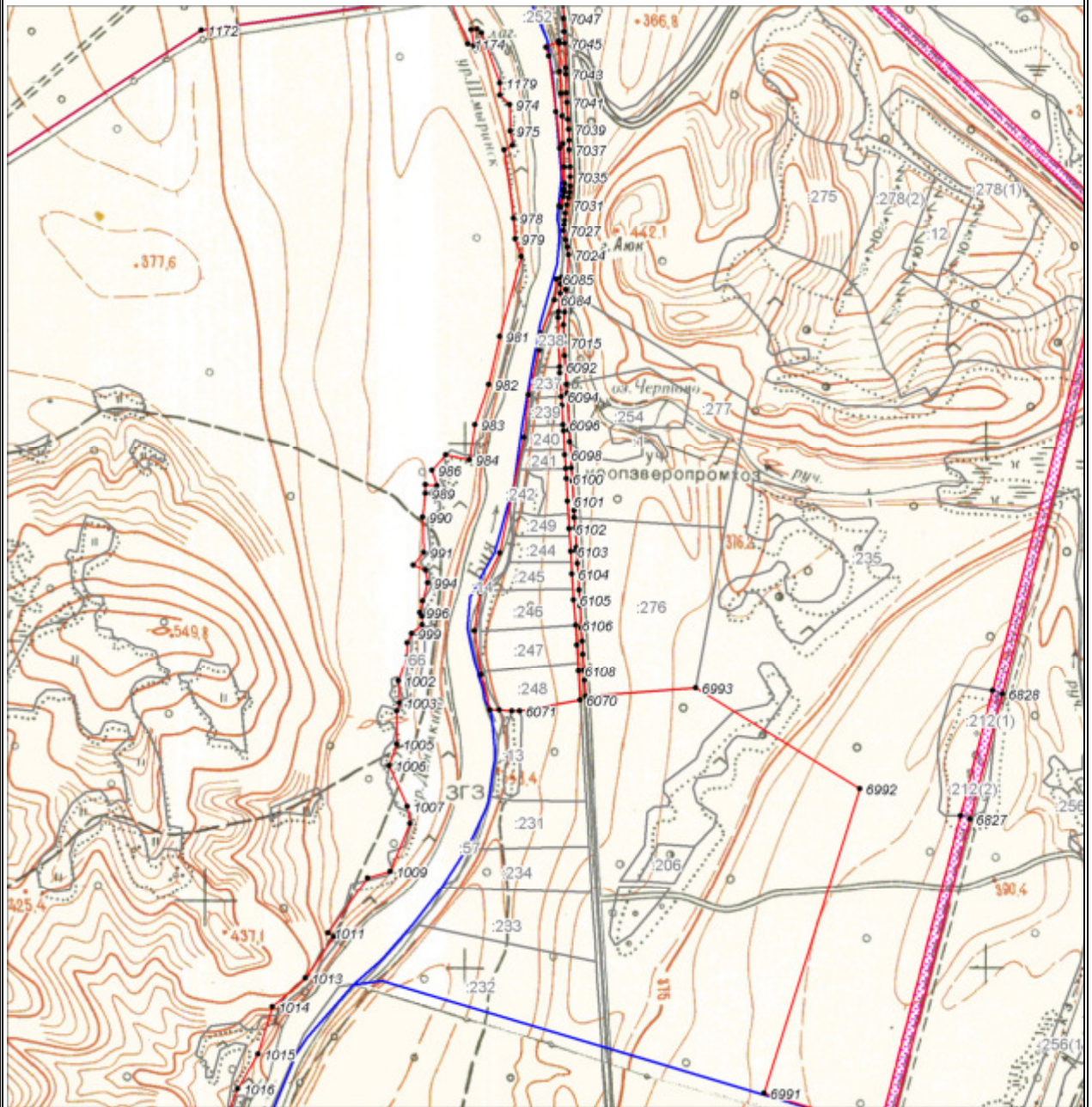
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 27

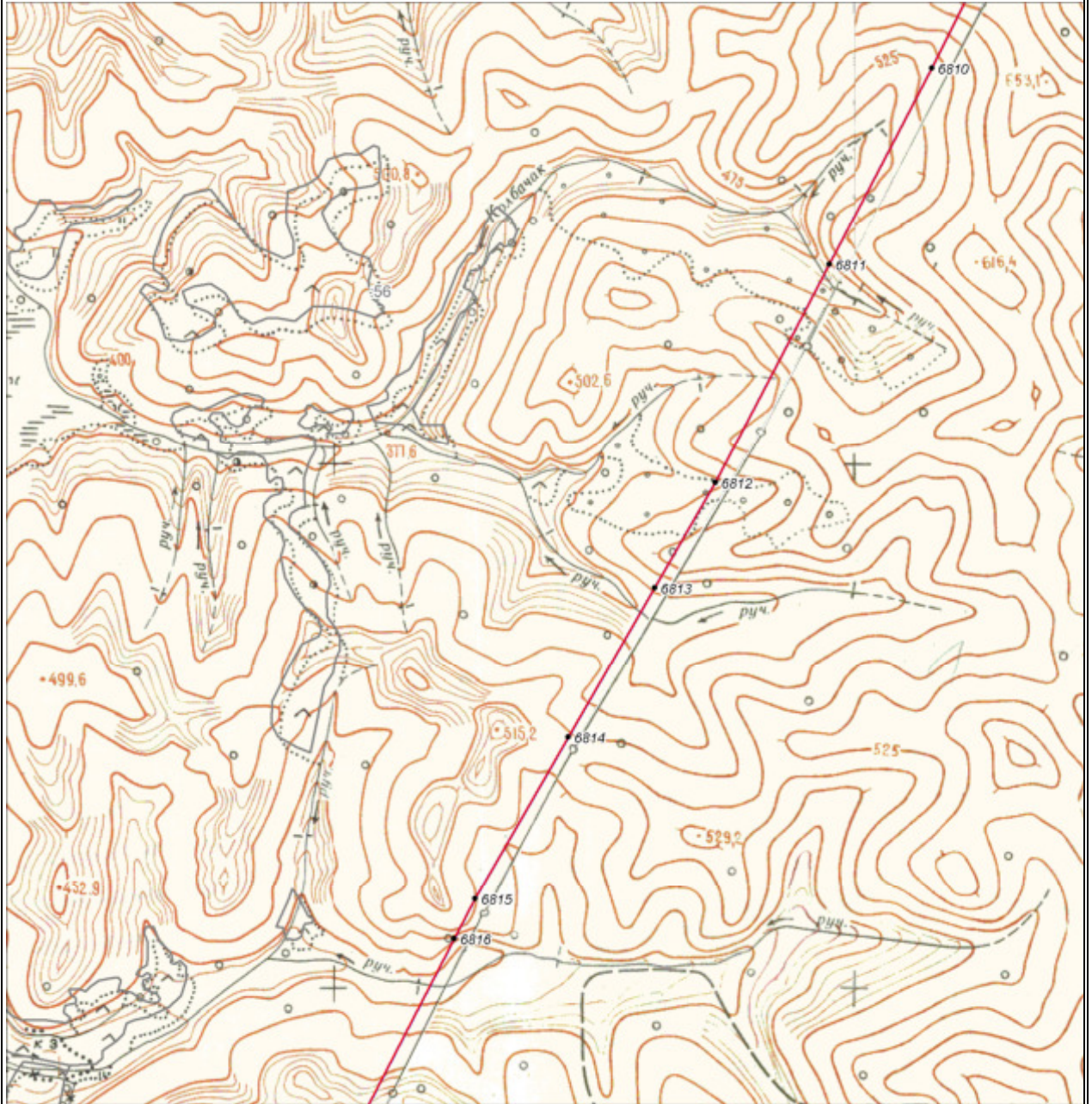


Масштаб 1:25000

Выносной лист № 28

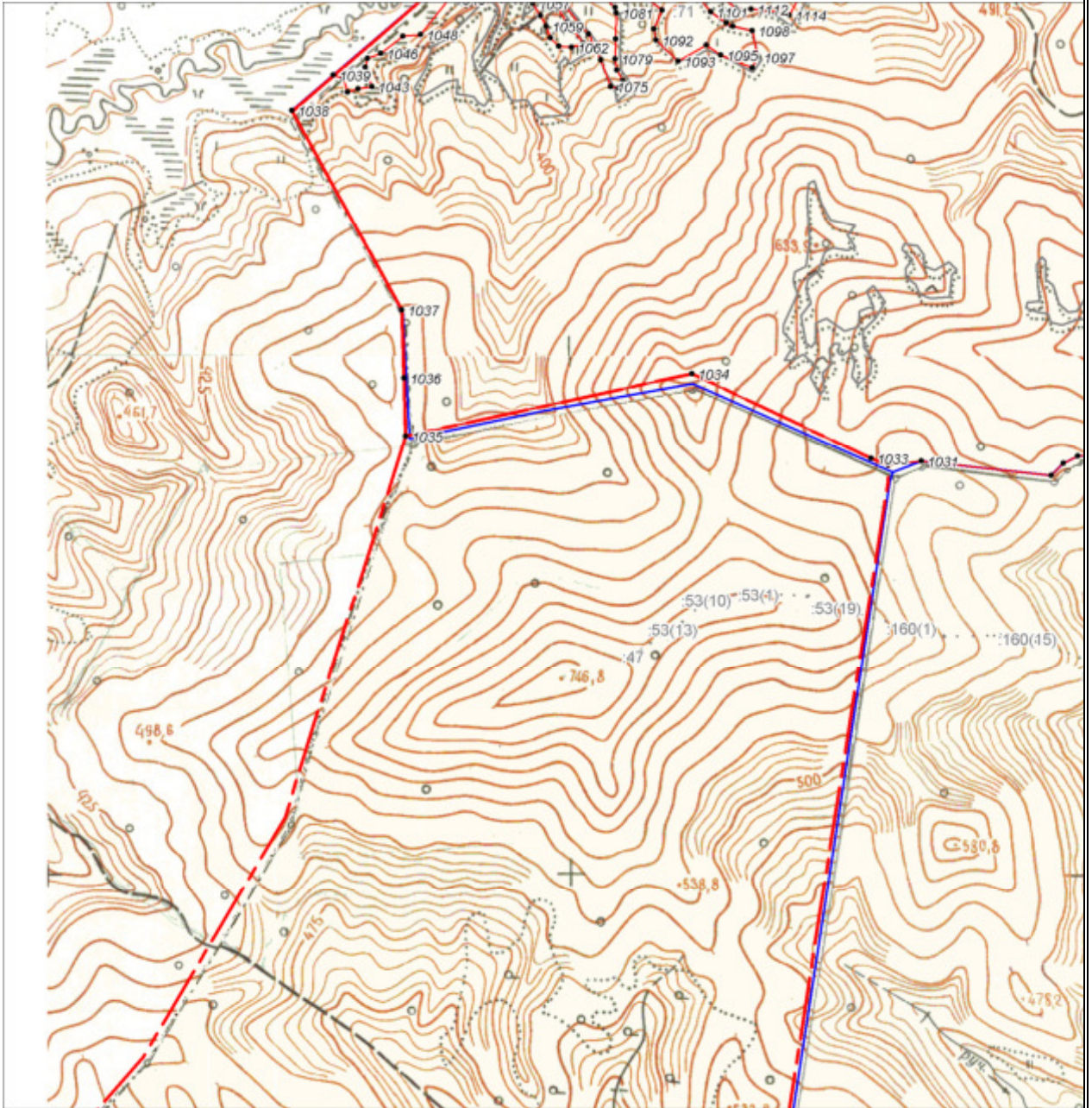


Выносной лист № 29



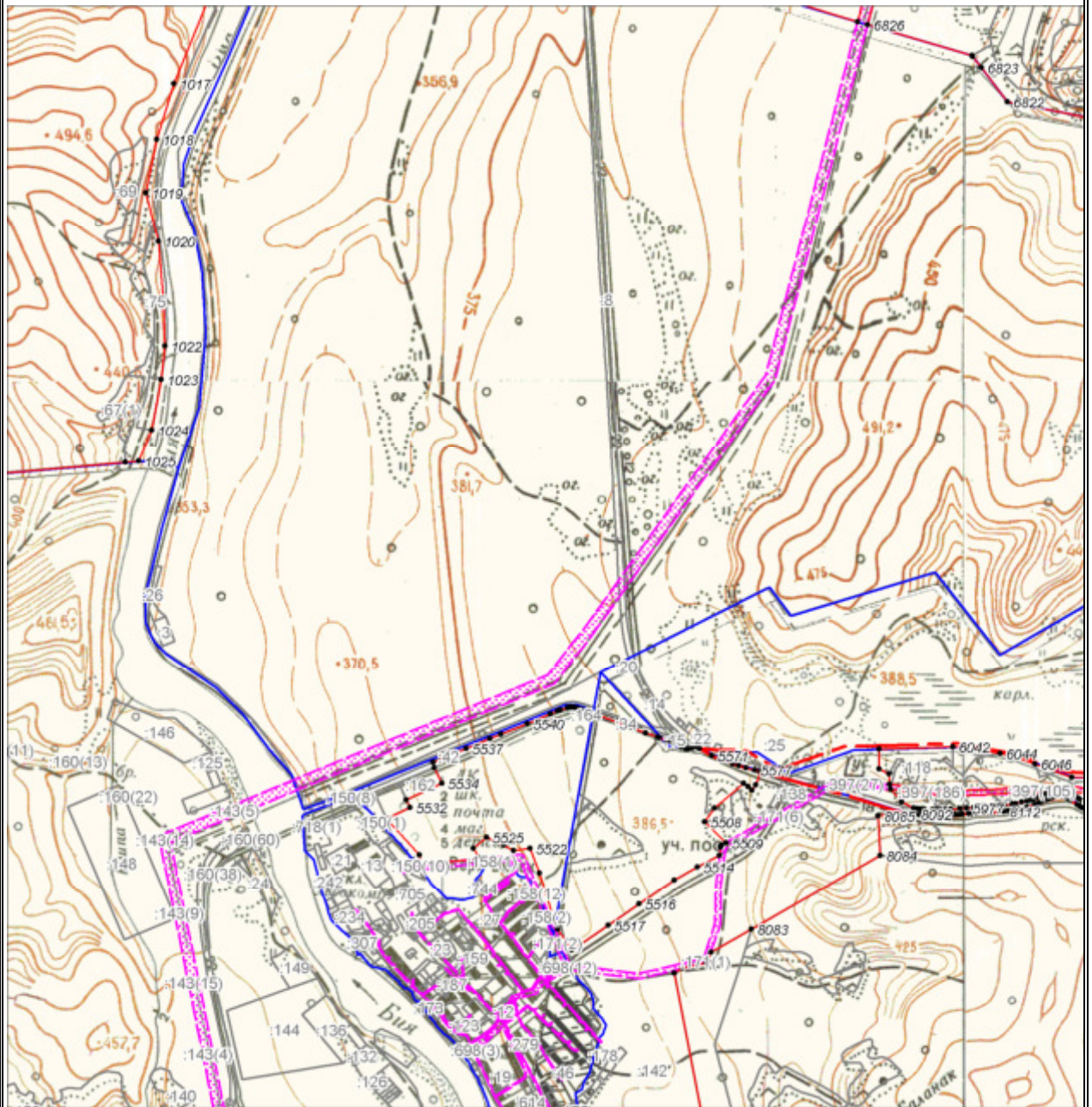
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 30



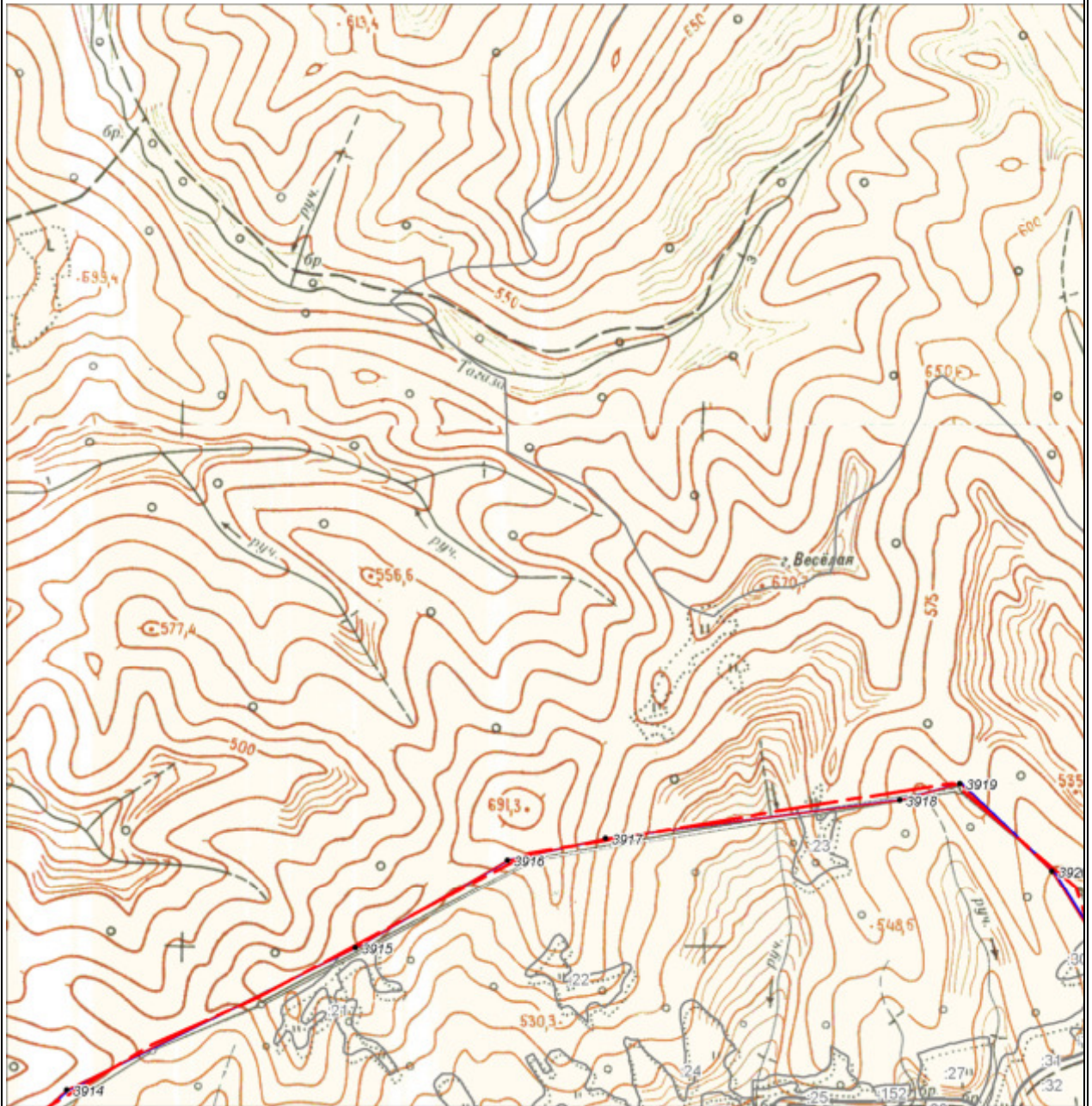
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 31



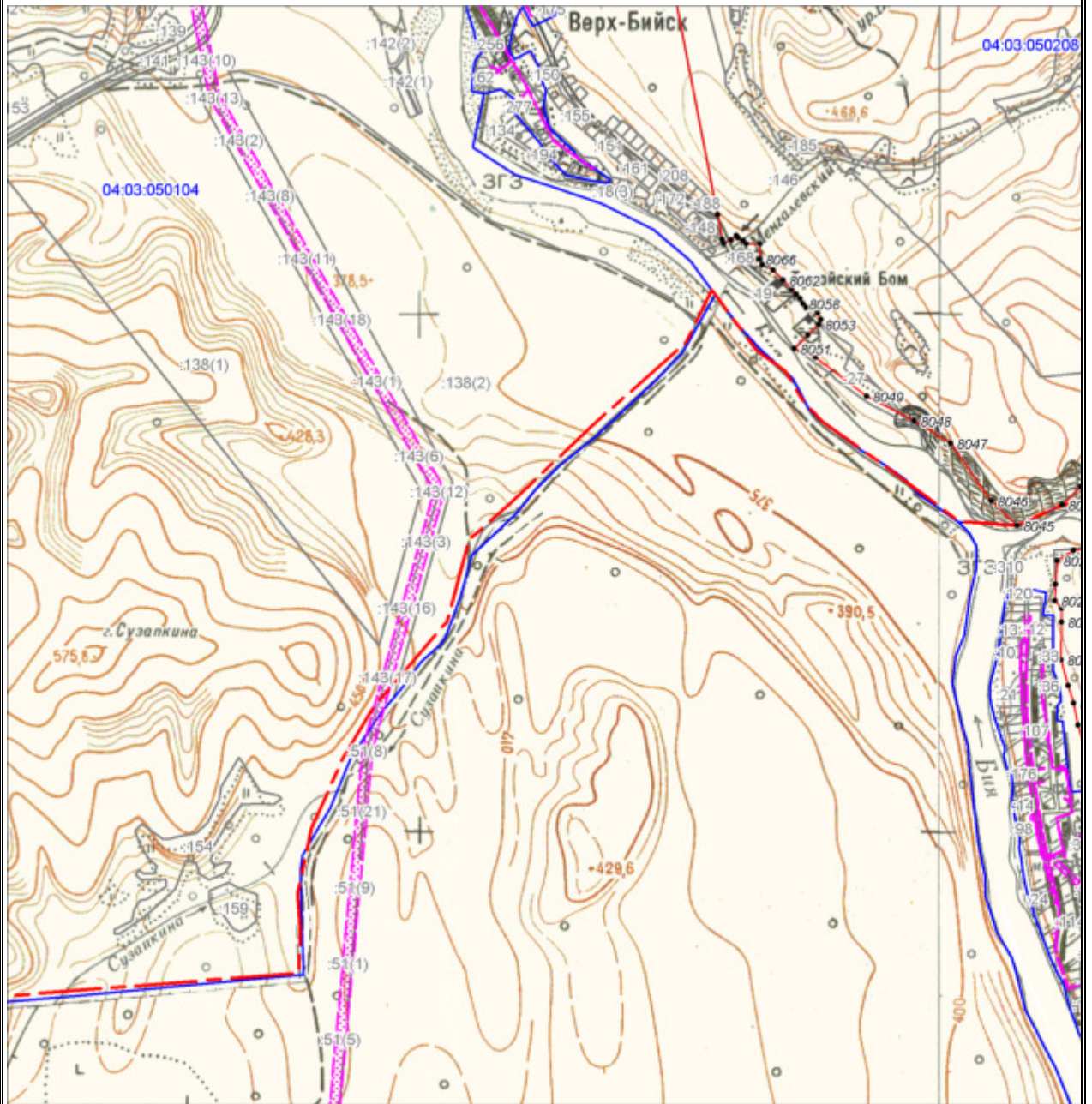
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 33



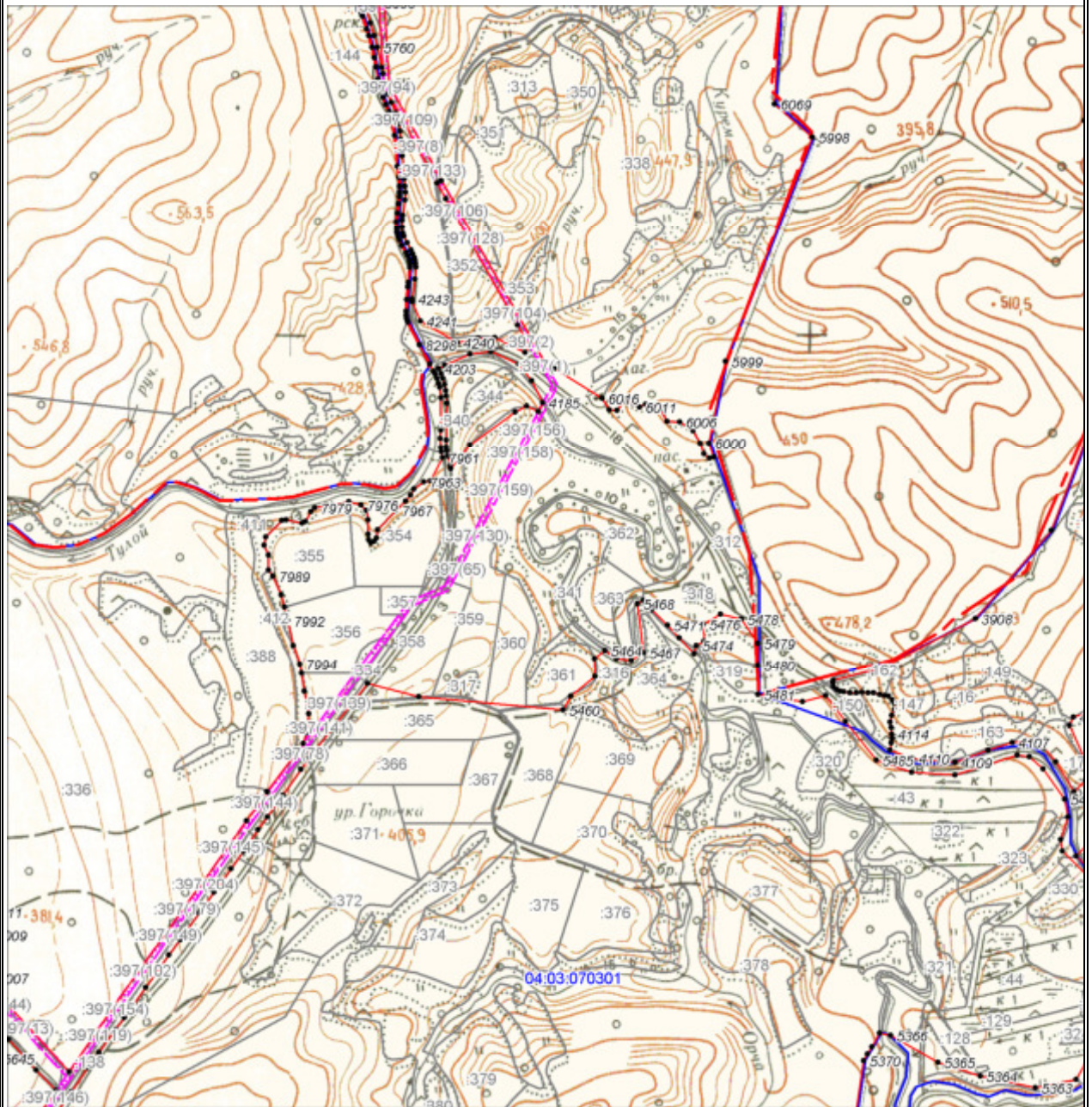
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 34



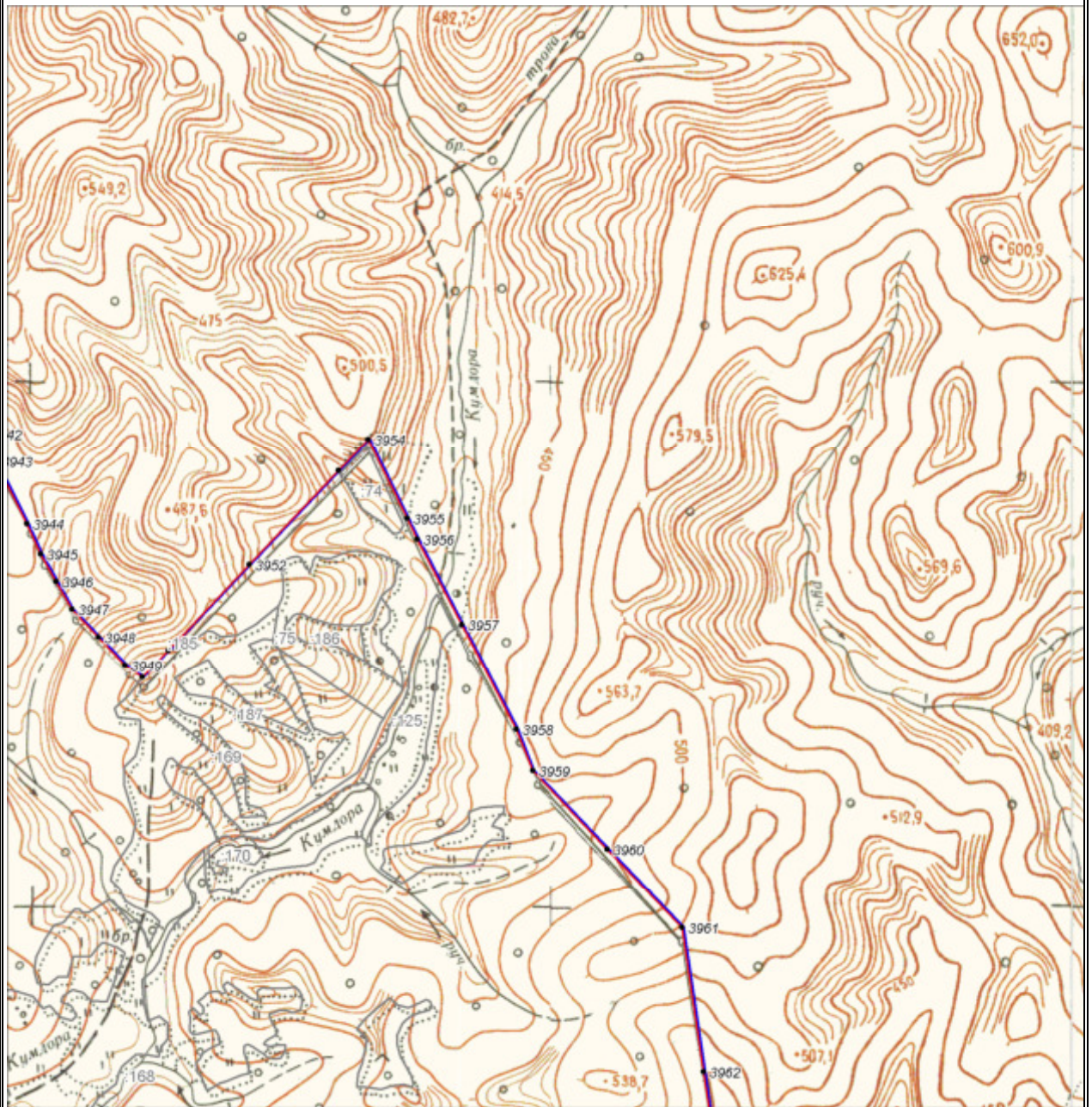
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 35



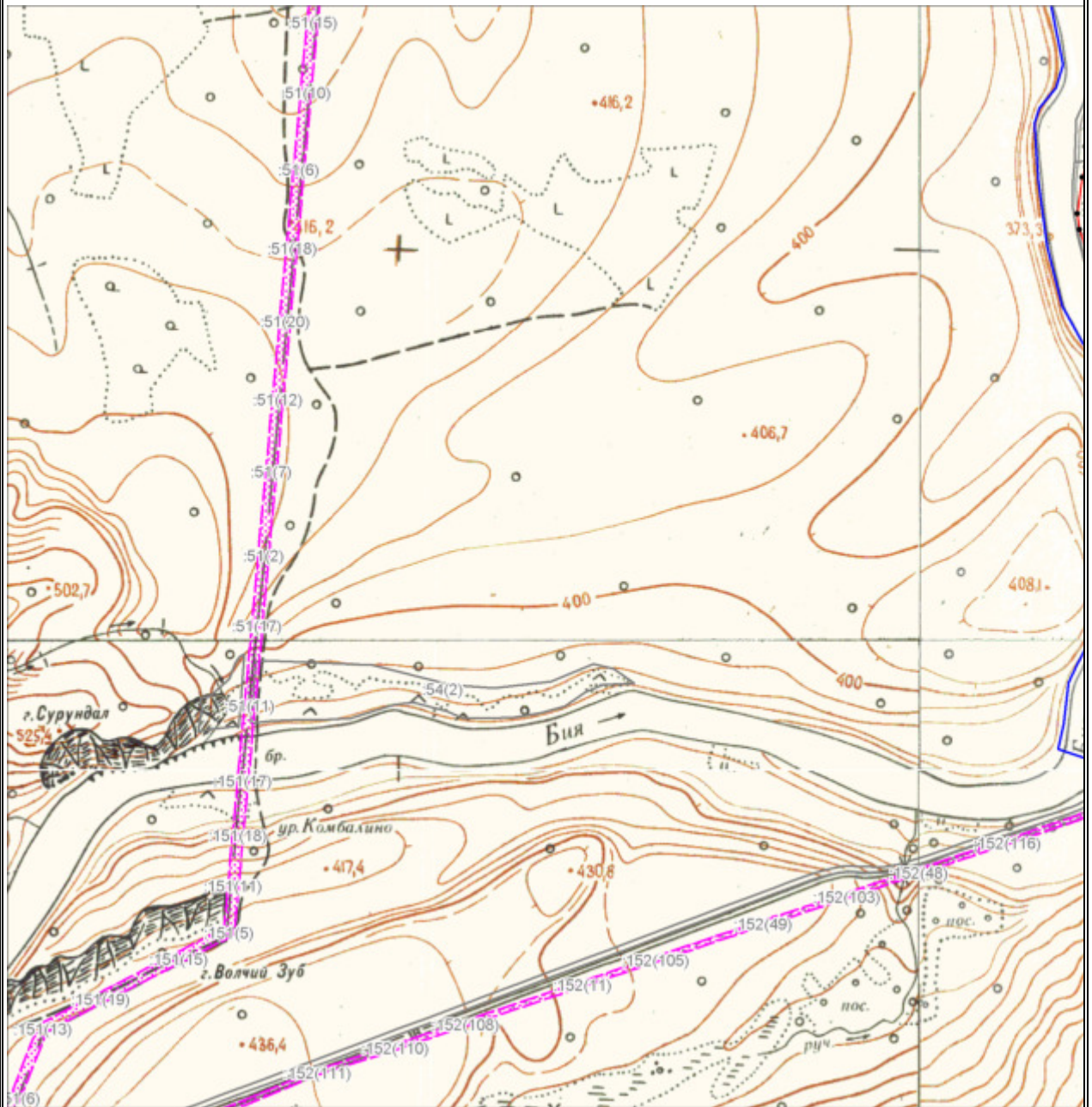
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 37



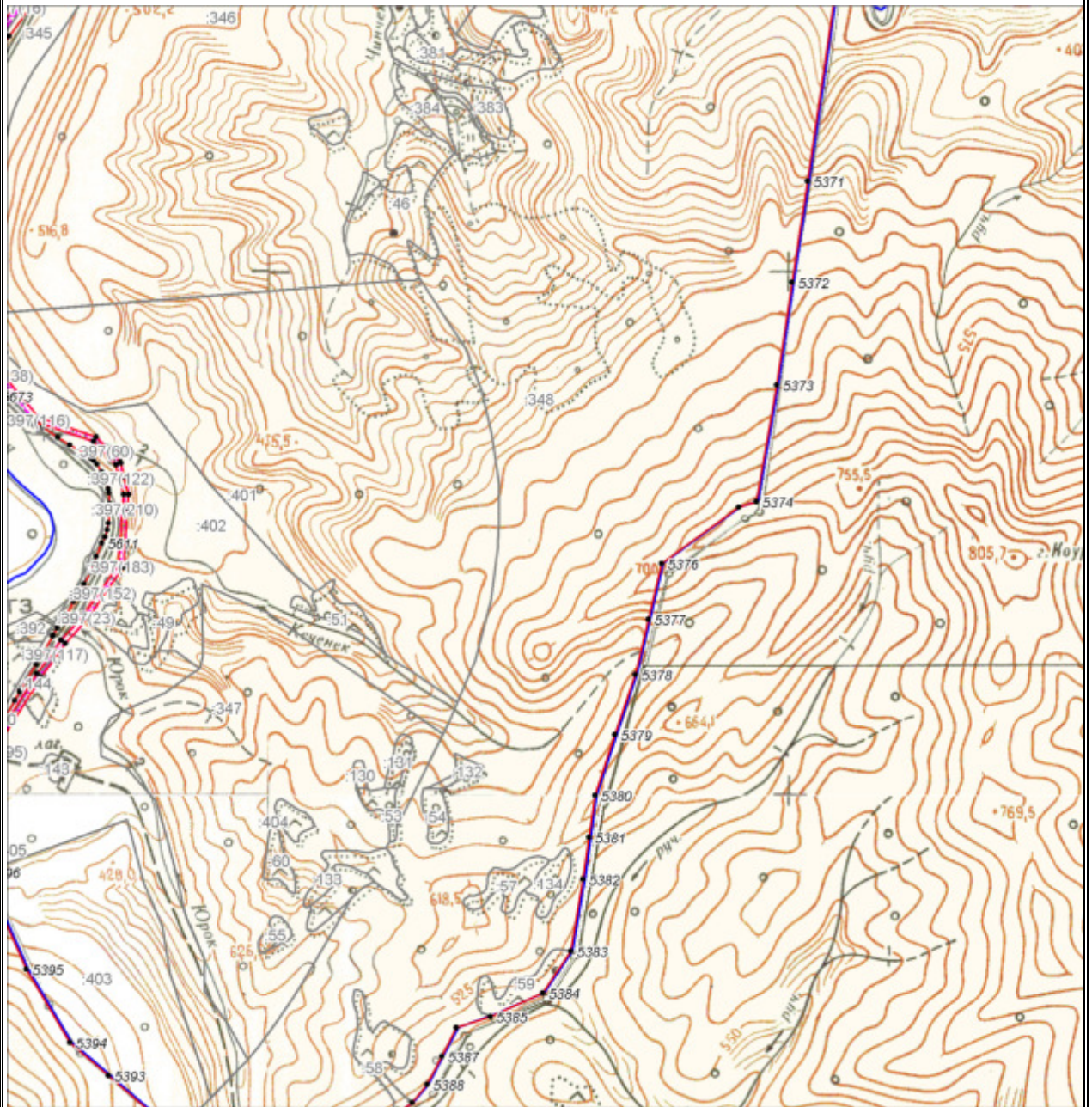
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 38



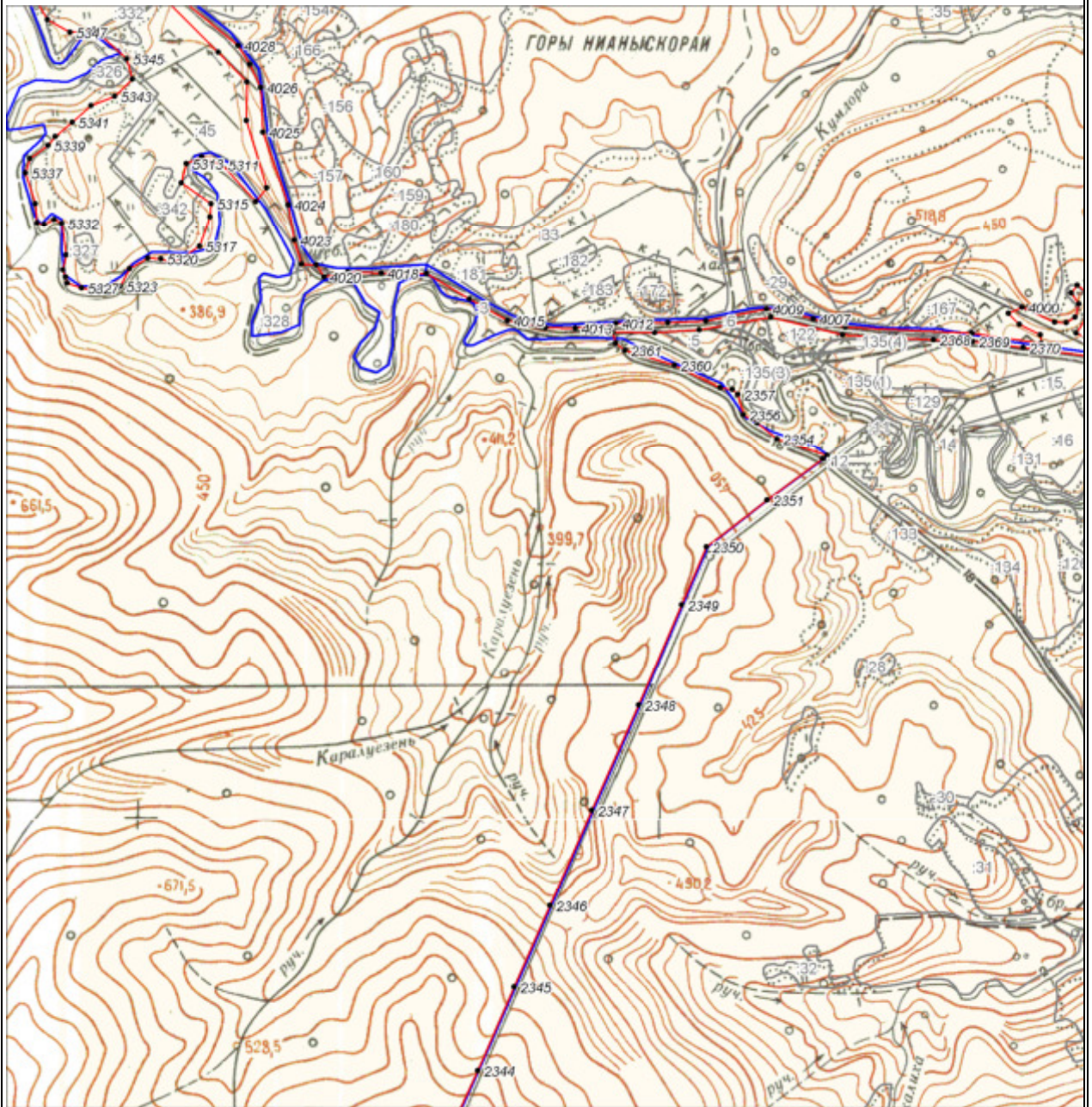
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 39



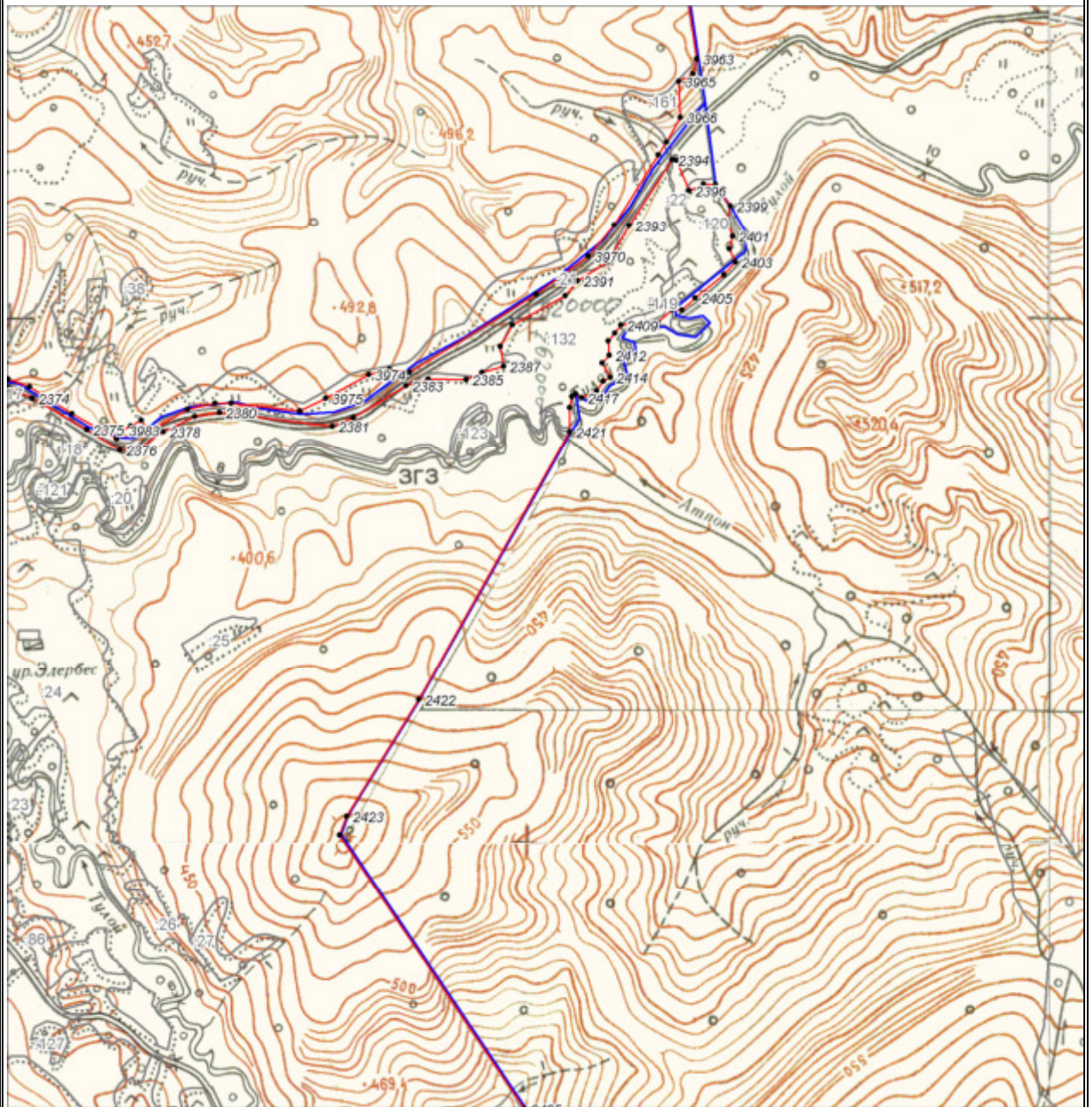
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 40



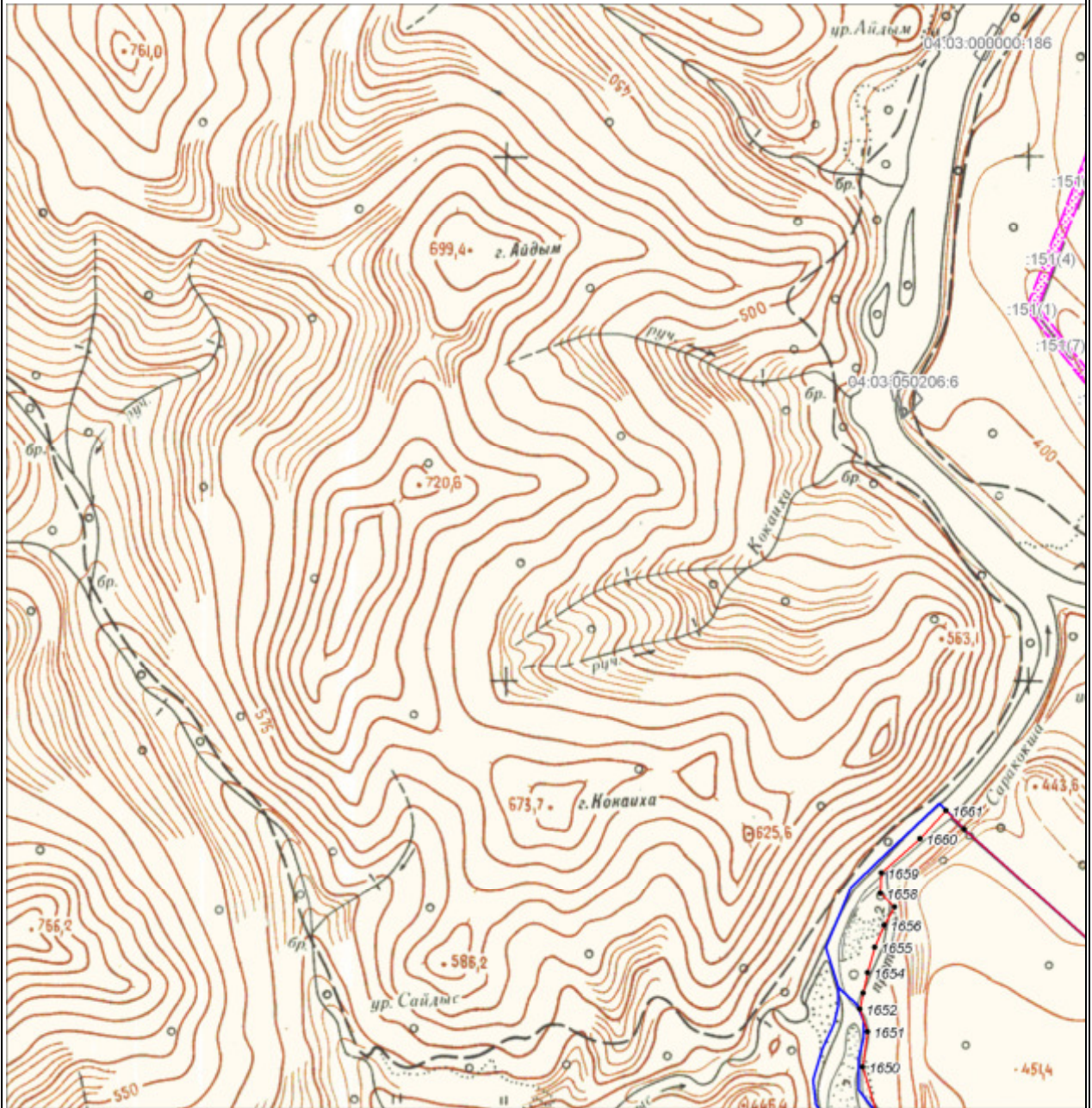
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 41



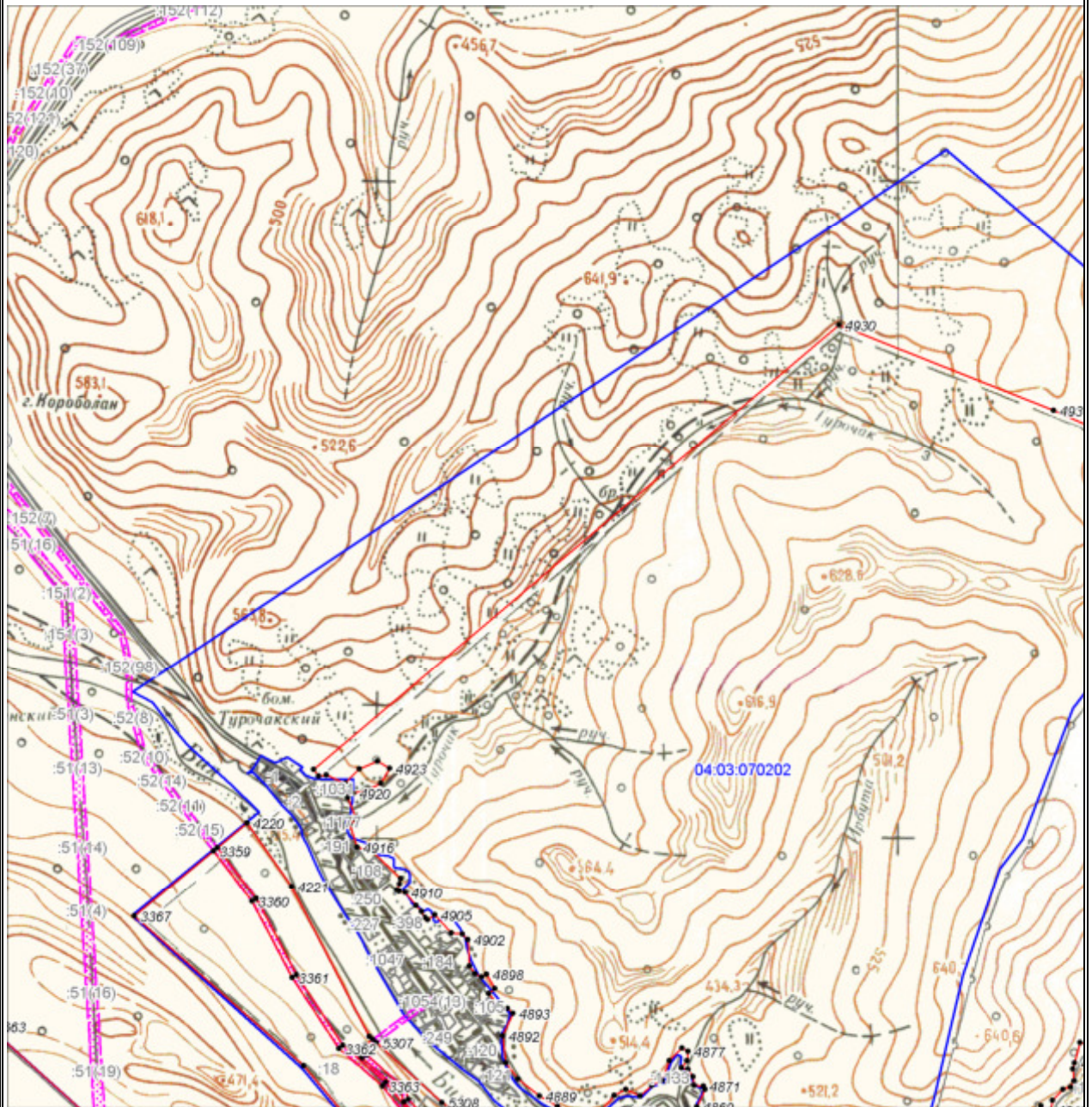
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 42



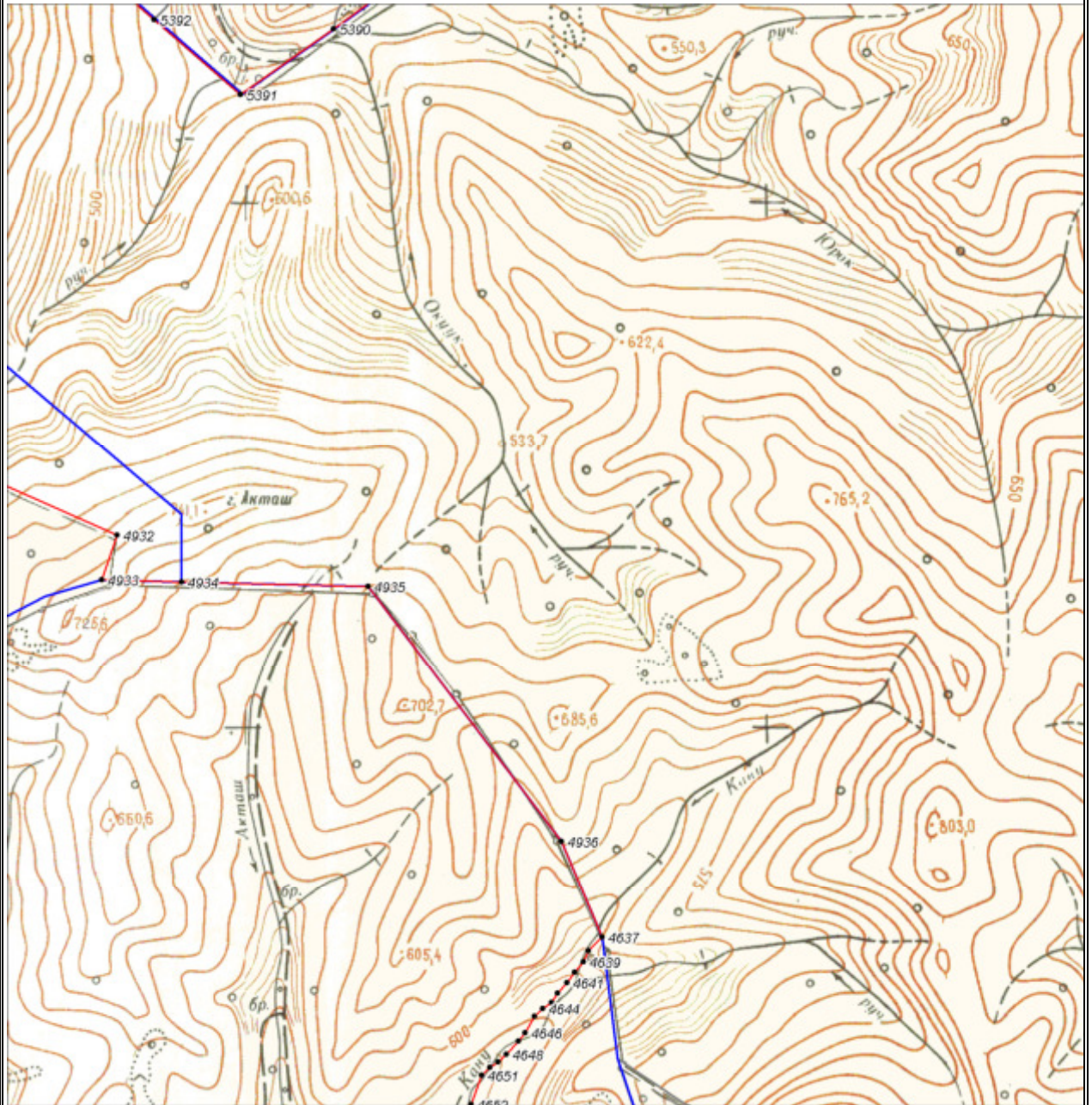
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 43



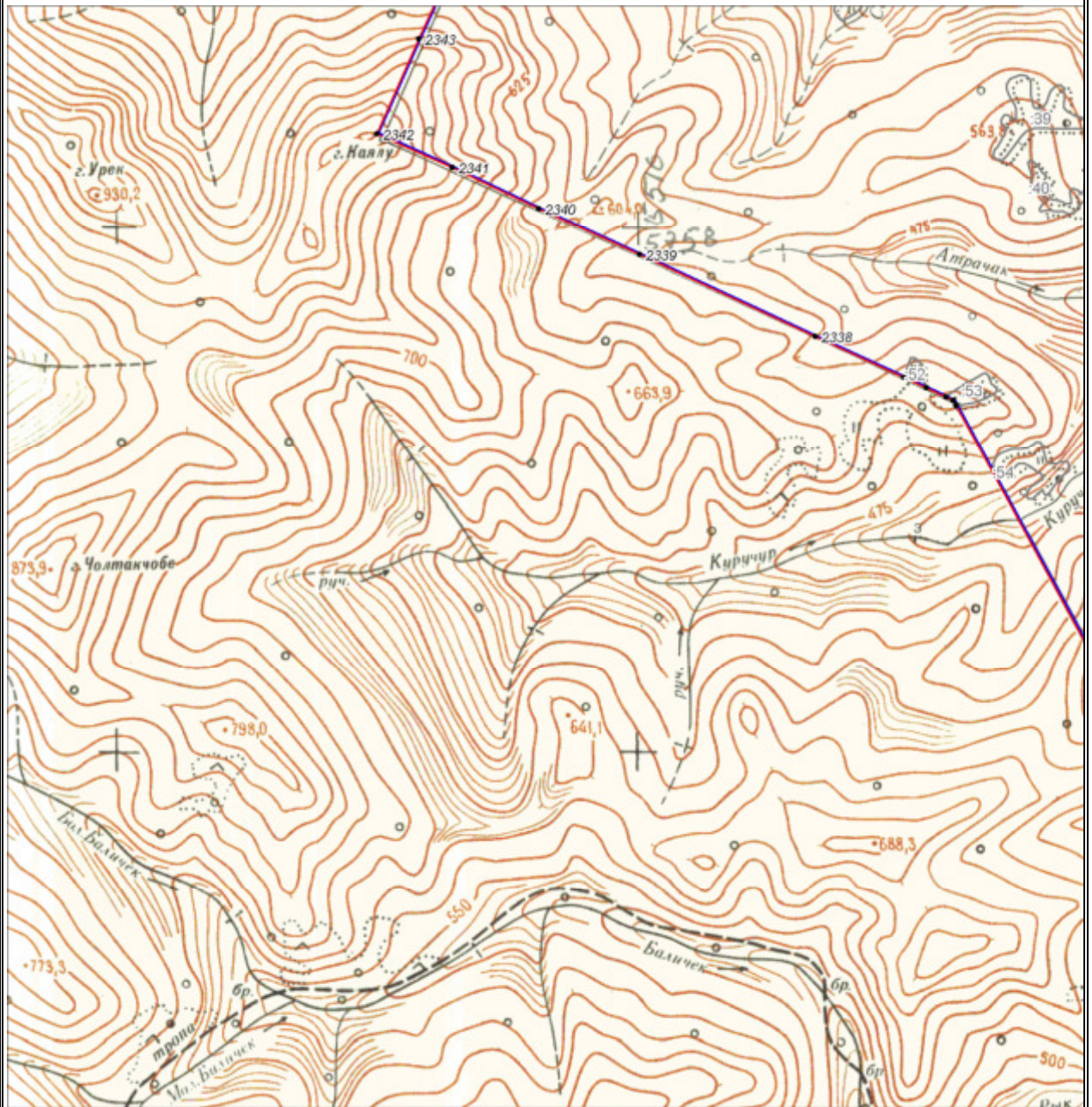
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 44



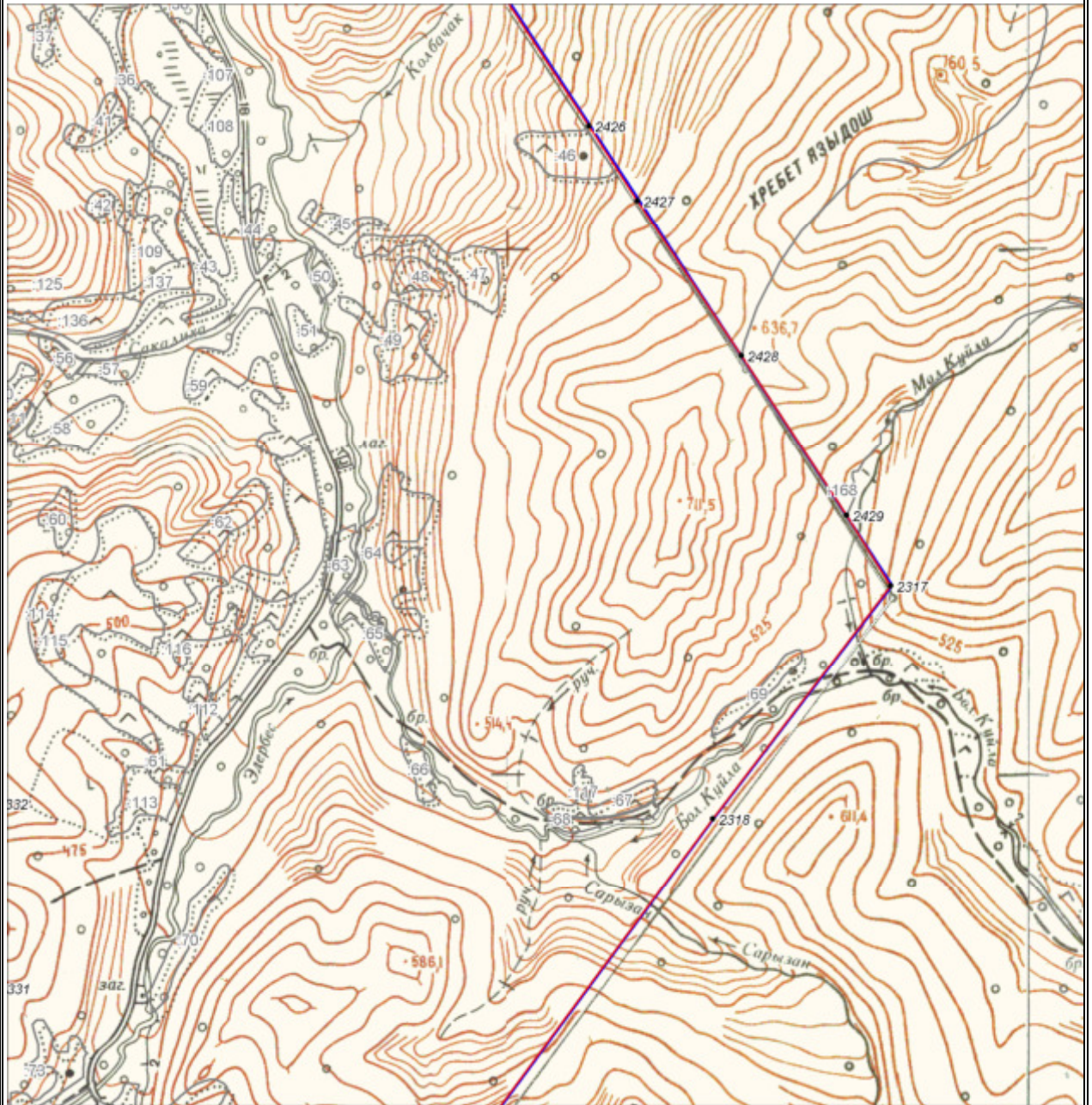
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 45



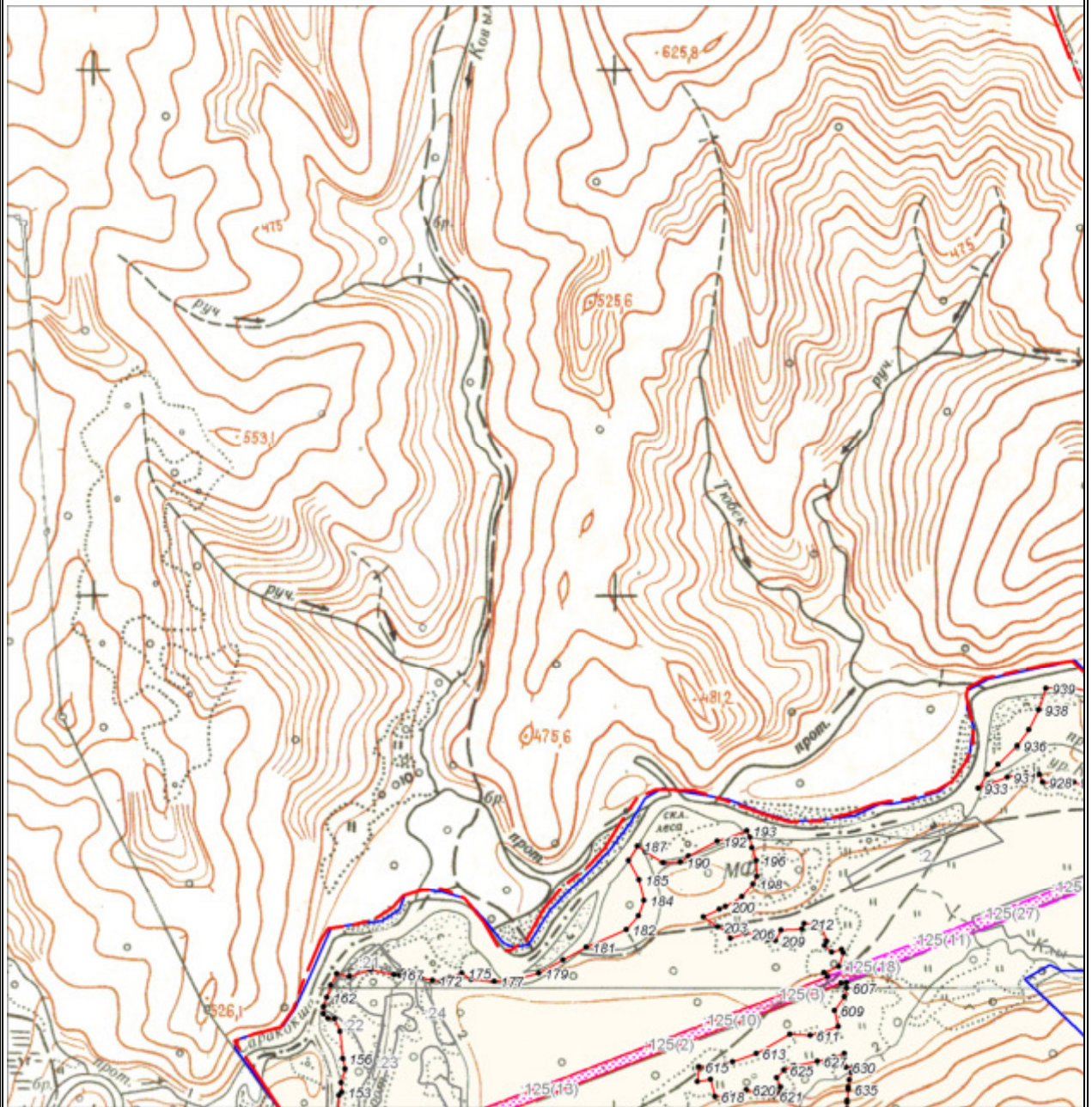
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 46



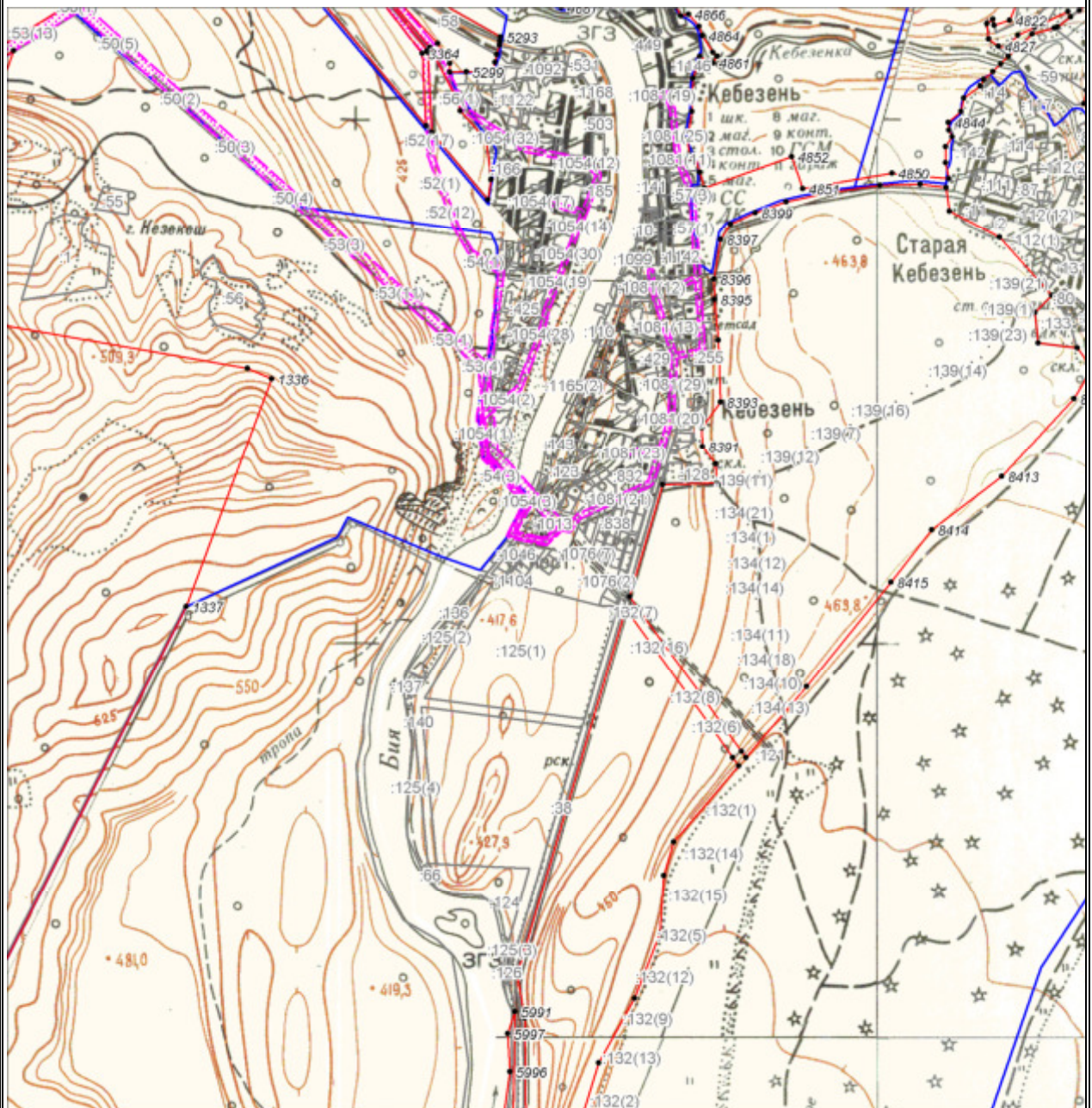
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 47



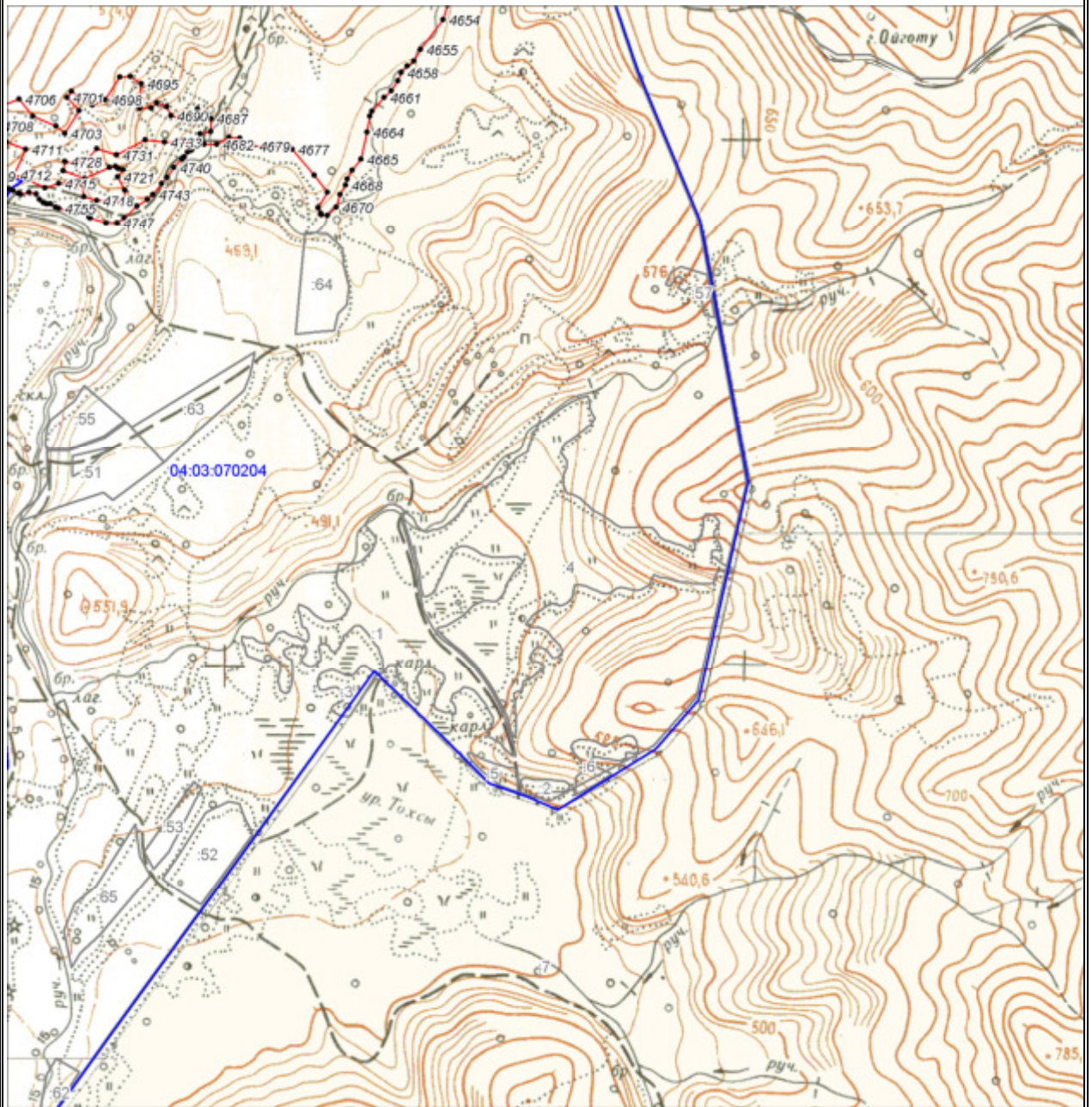
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 49



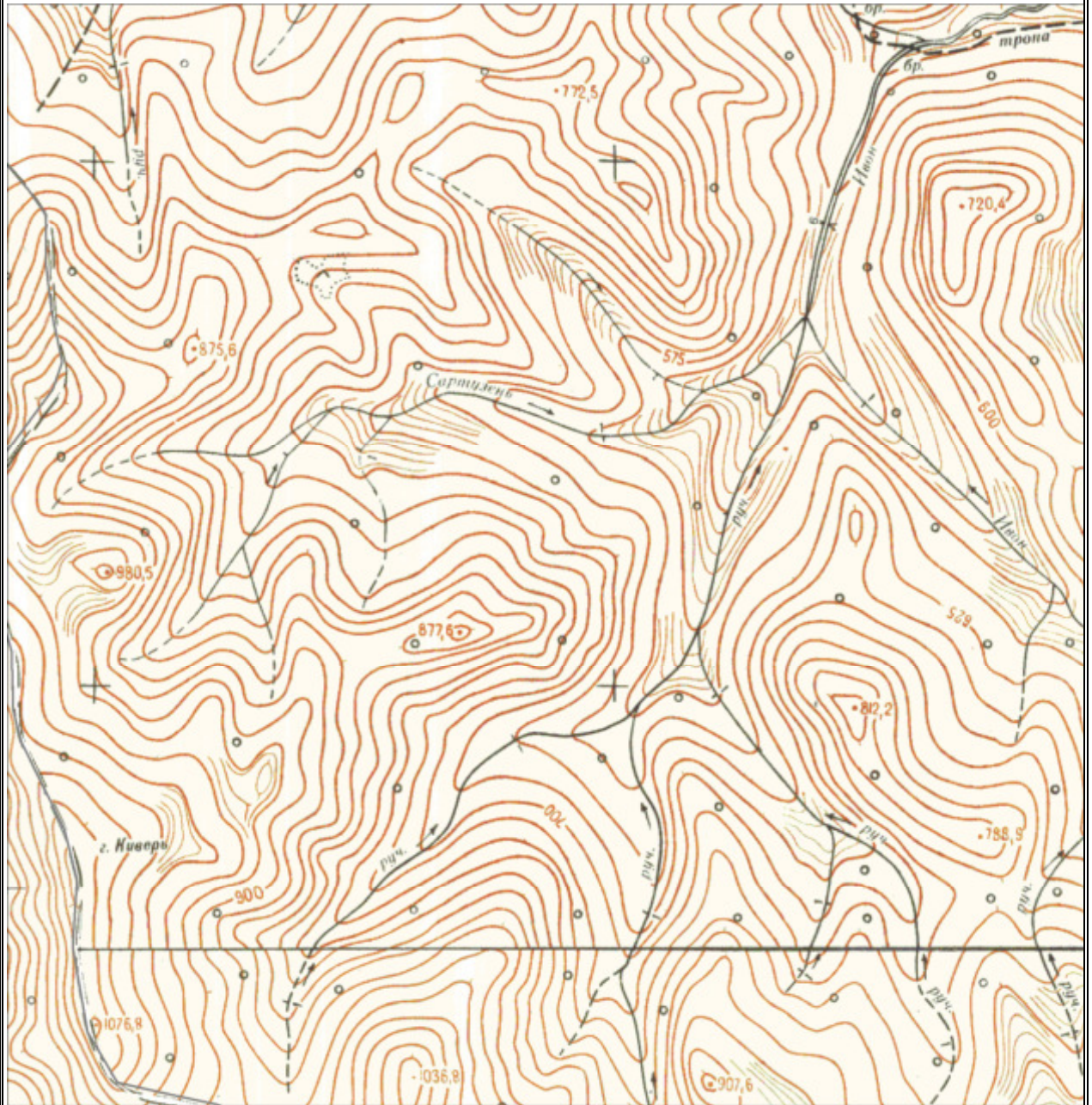
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 50



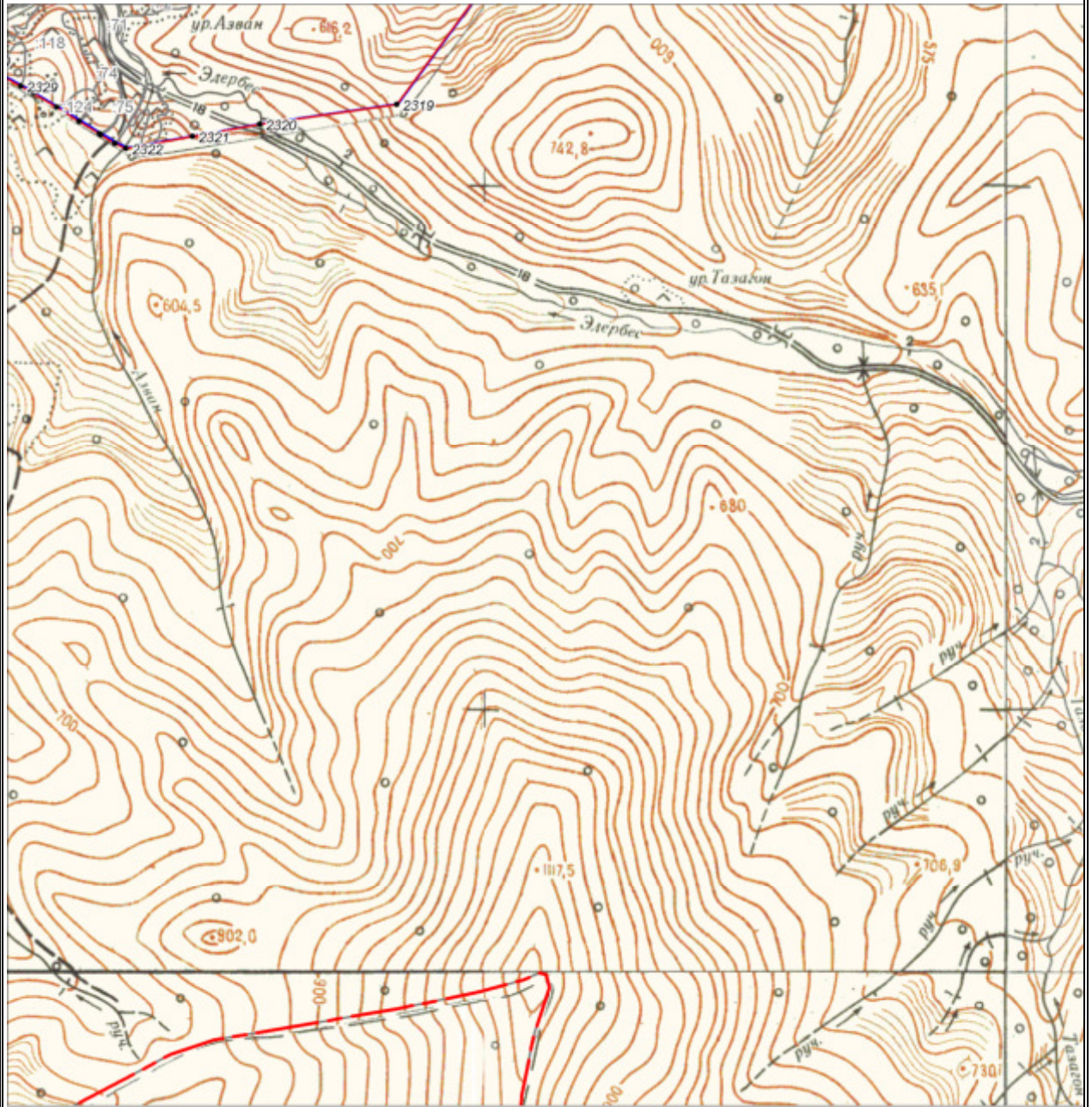
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 51



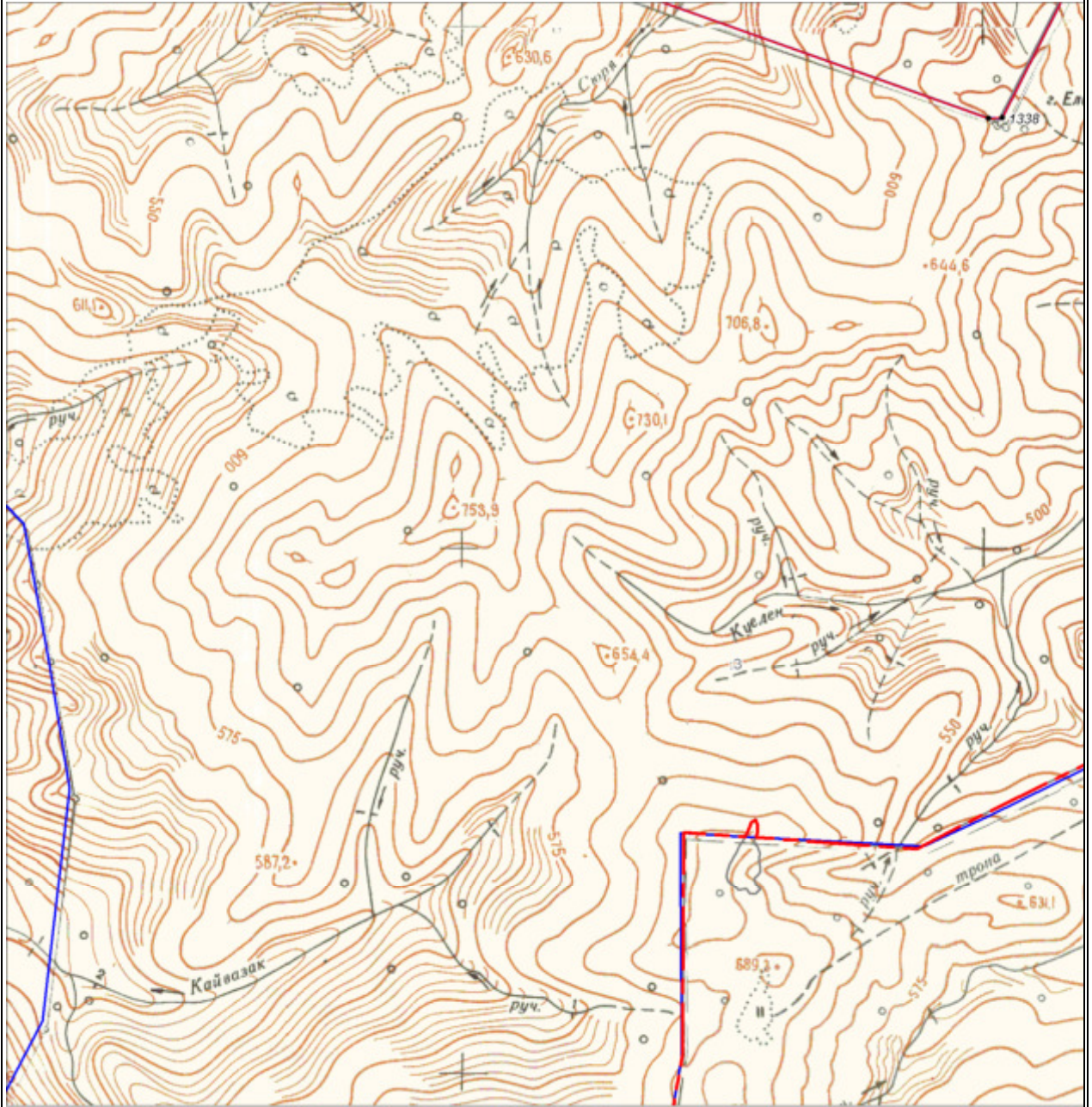
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 52



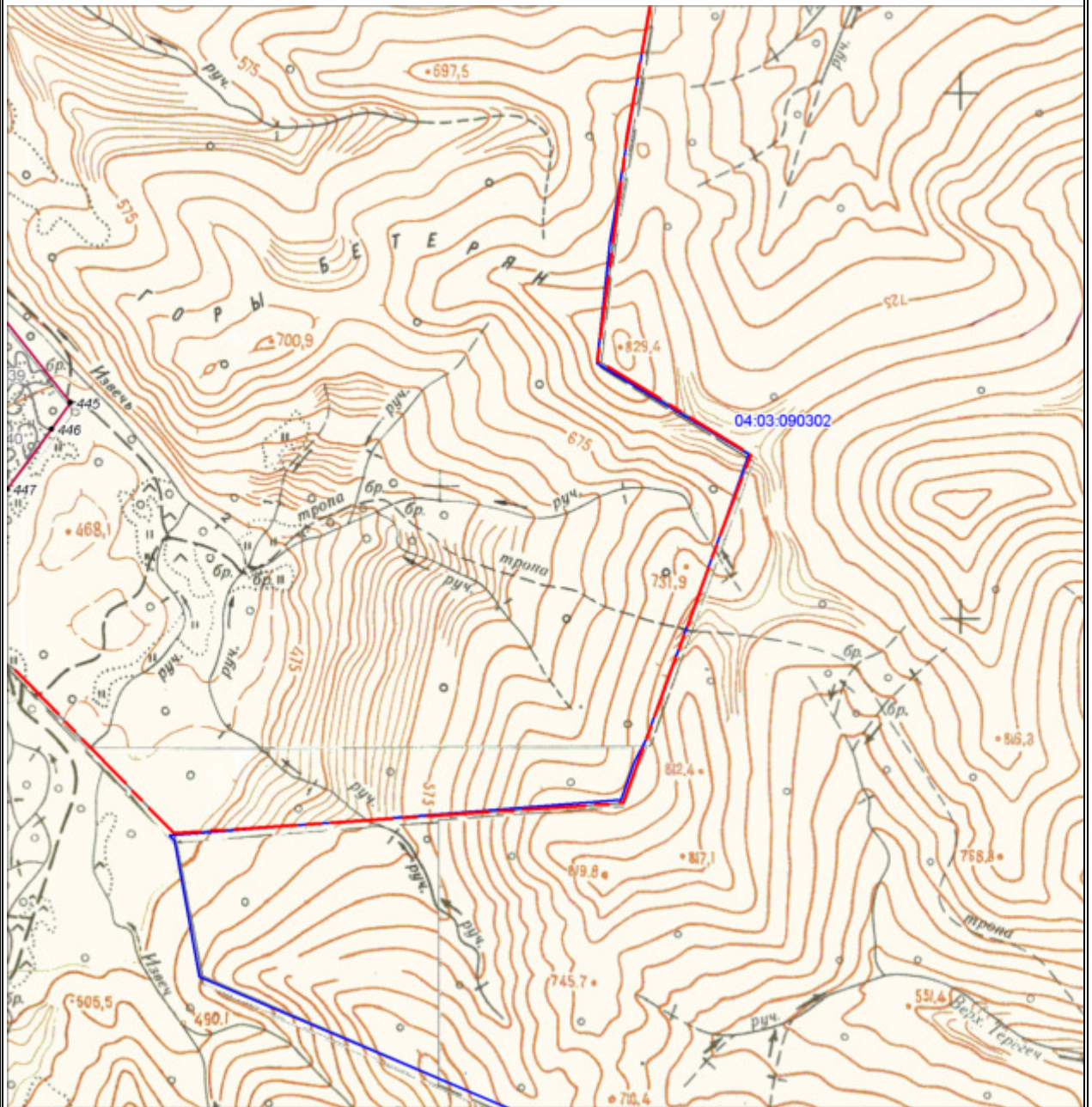
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 54



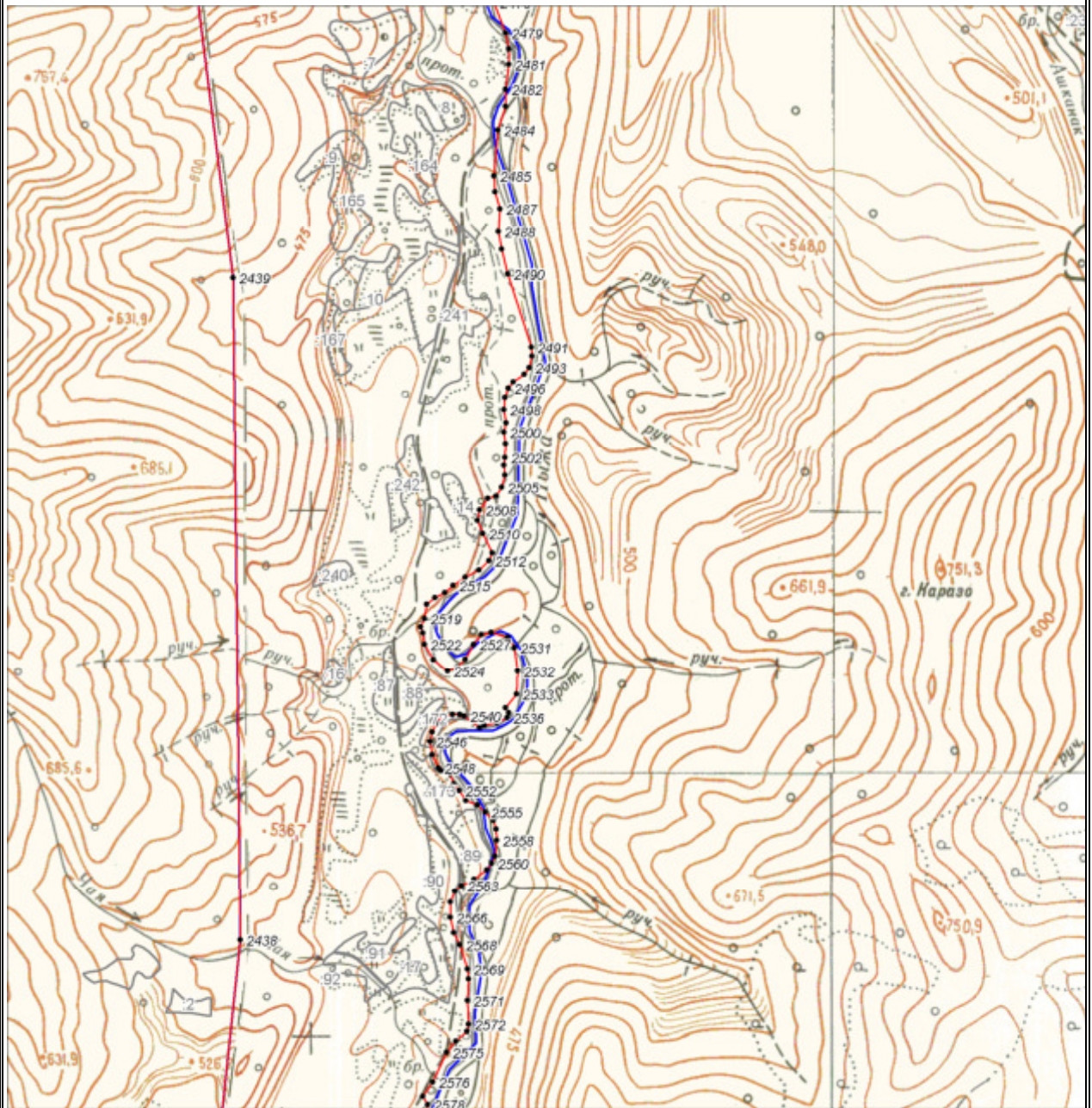
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 57



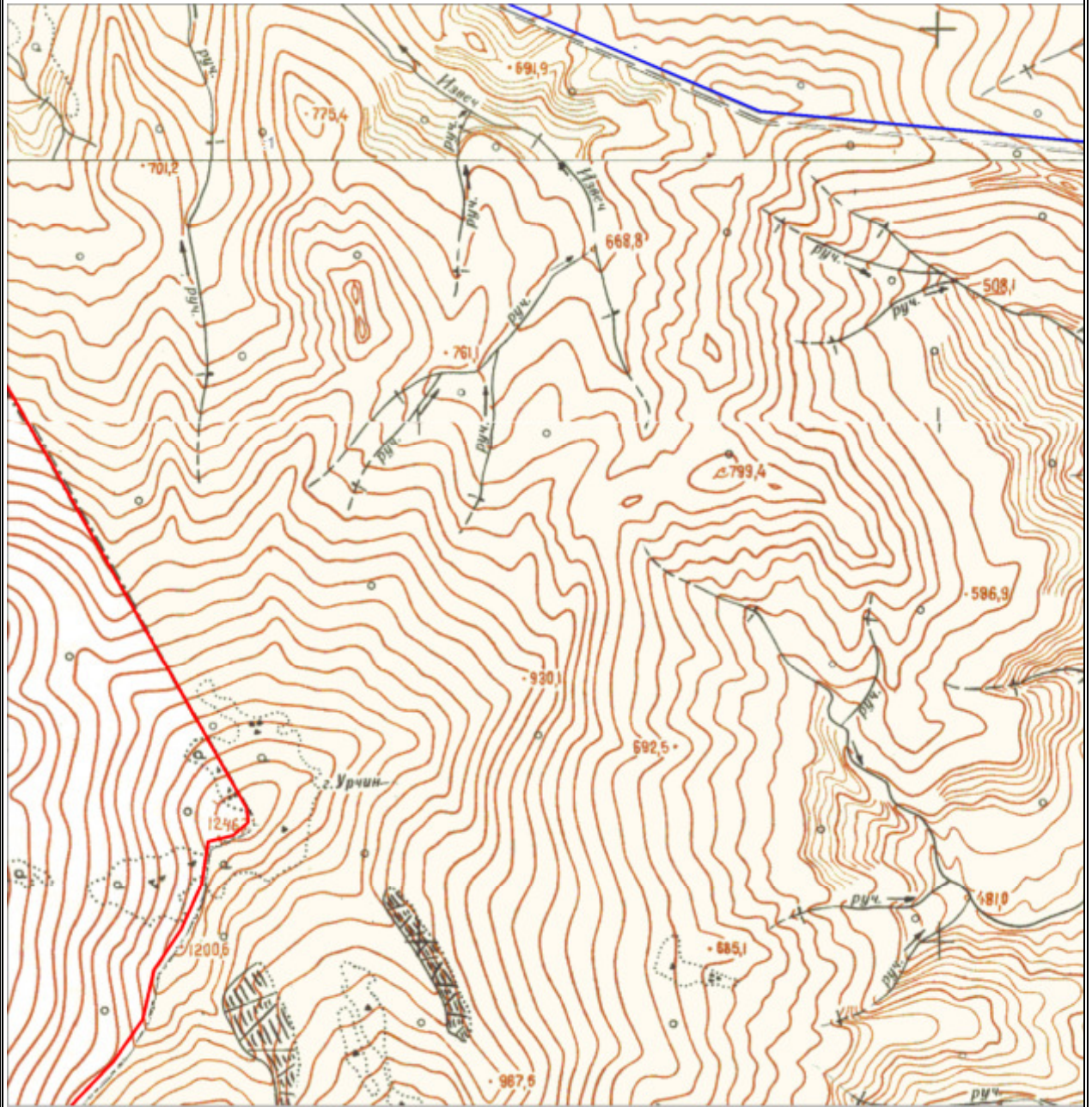
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 58



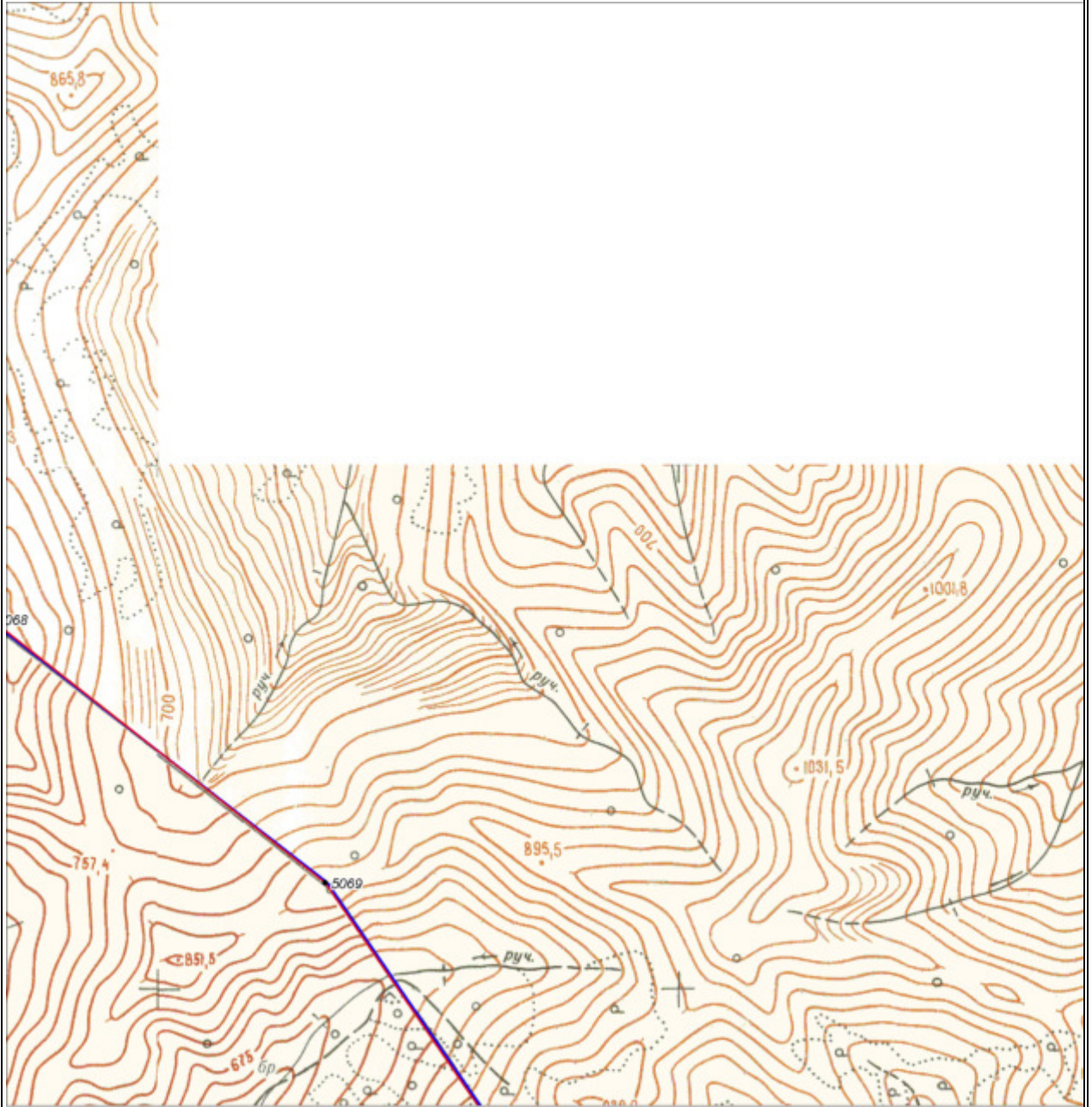
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 59



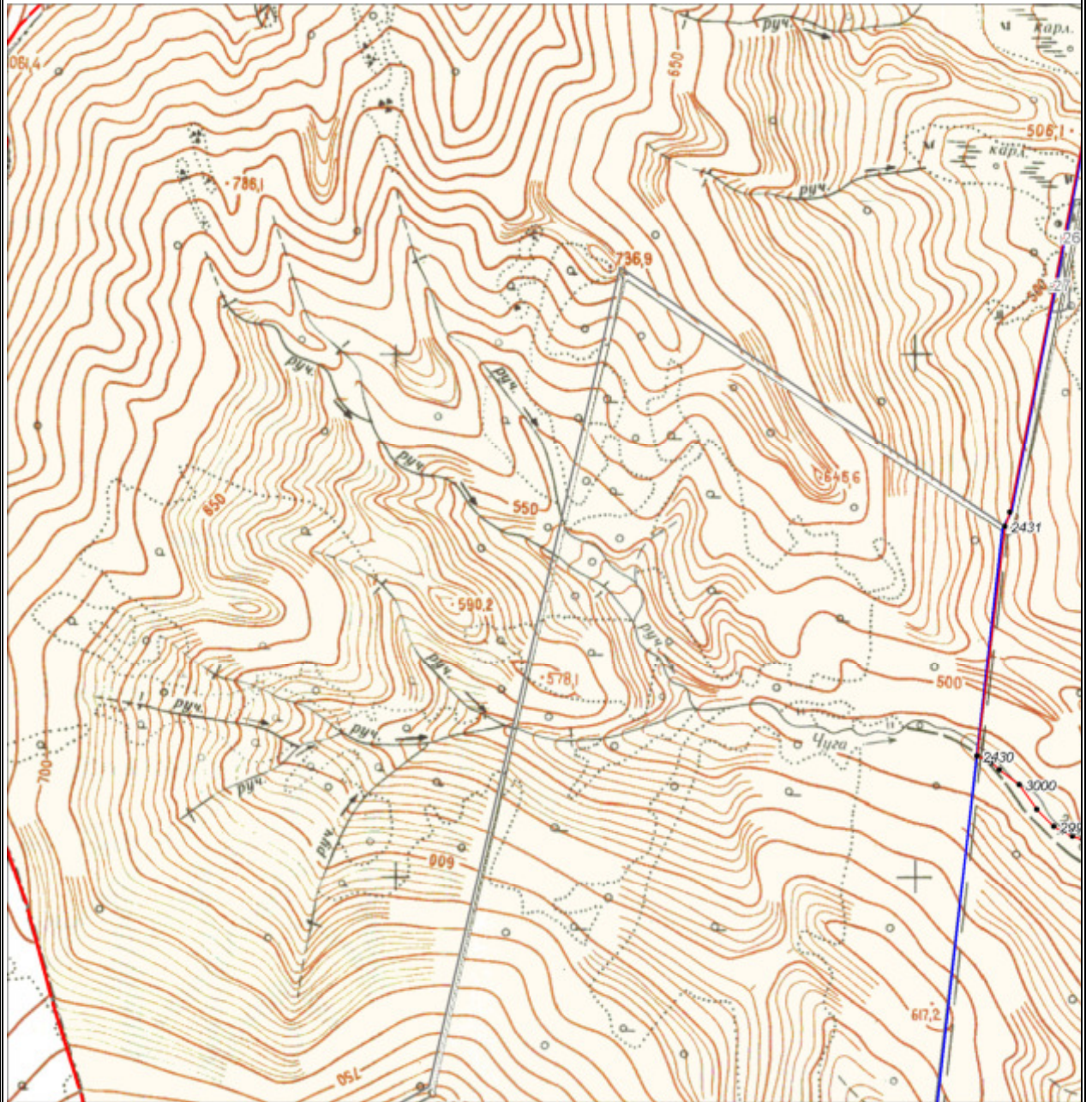
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 61



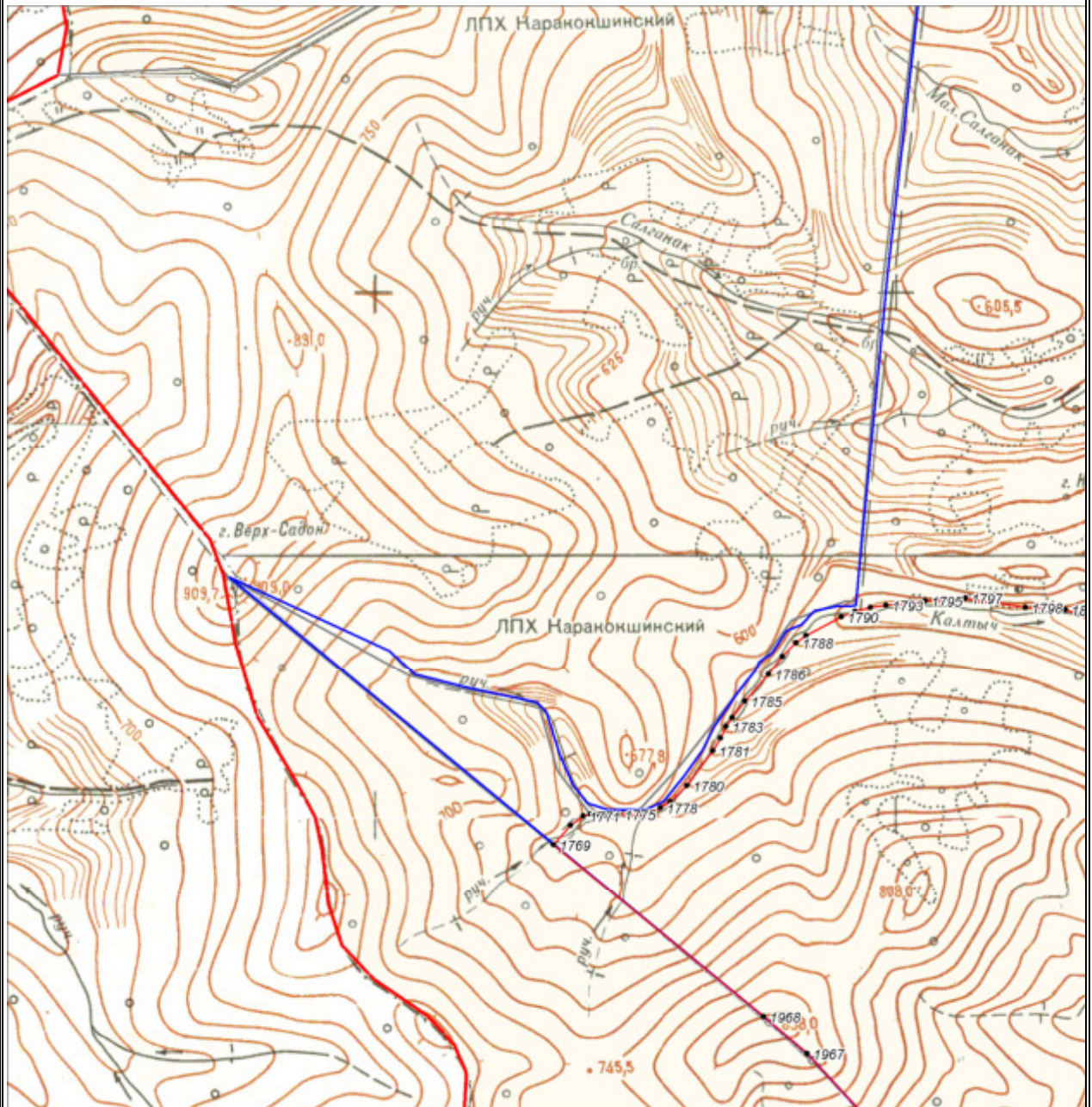
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 62



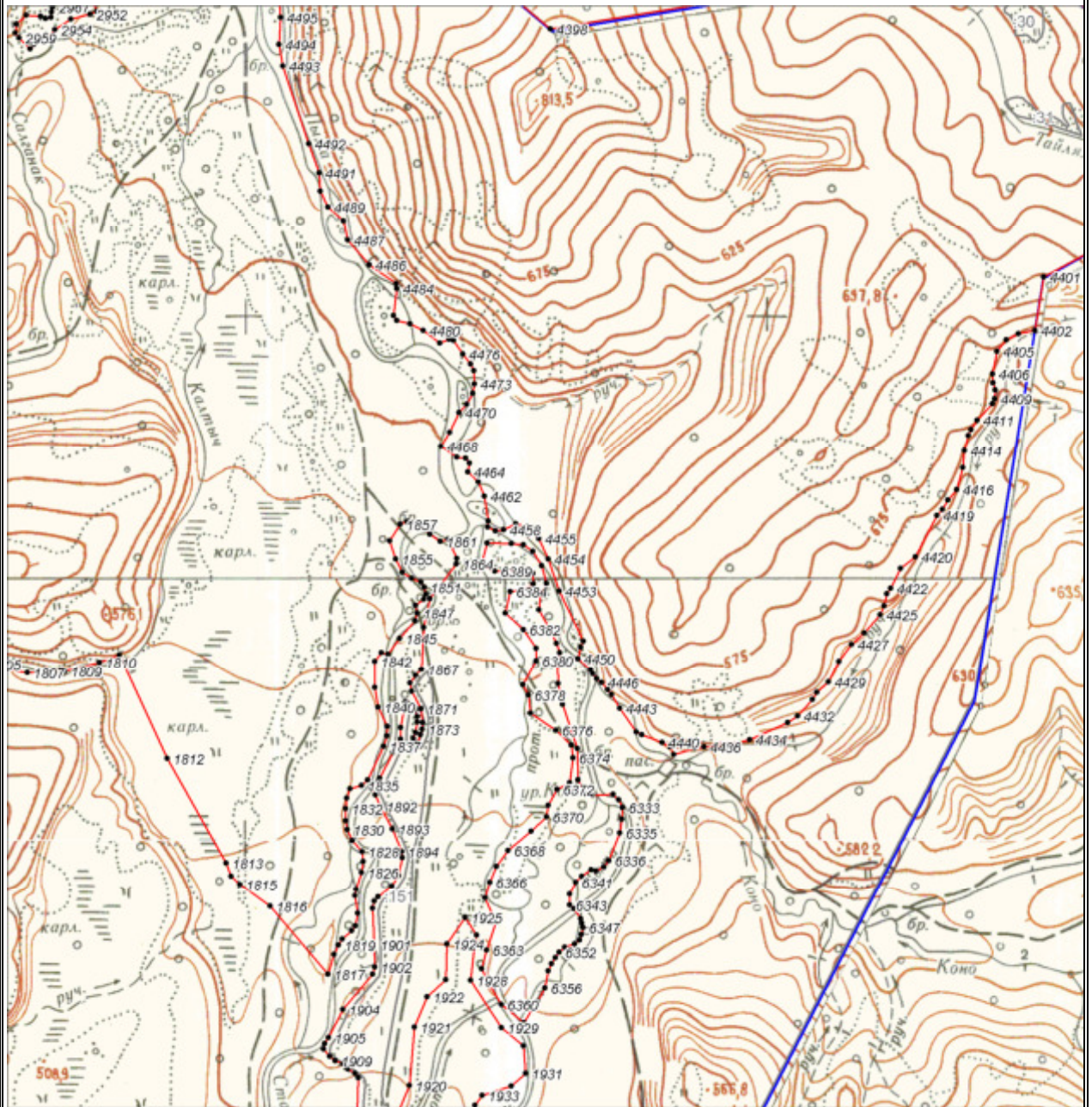
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 65



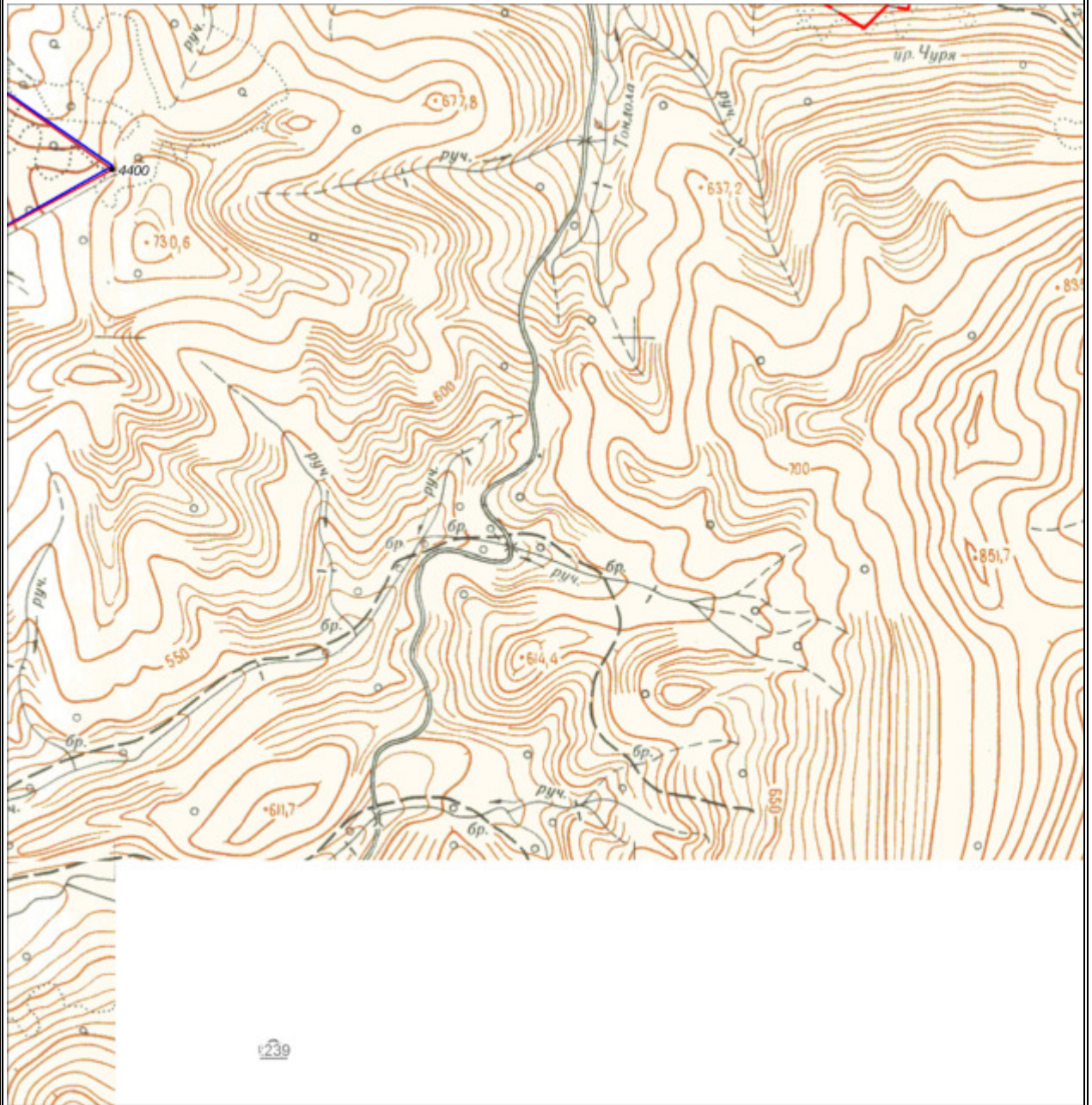
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 66



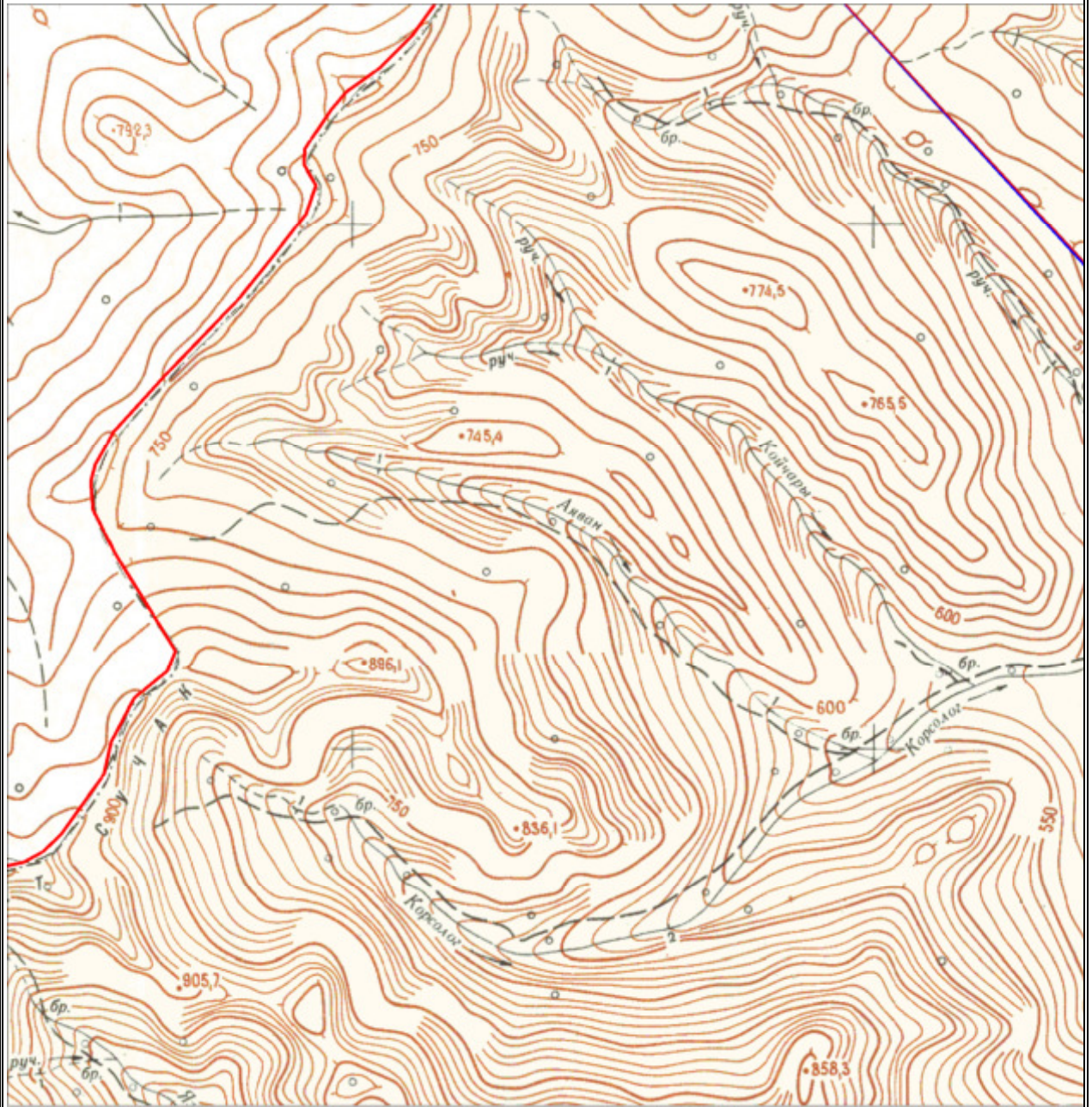
Масштаб 1:25000

Выносной лист № 67



Масштаб 1:25000

Выносной лист № 68



Масштаб 1:25000

Условные обозначения

Характерная точка границы объекта землеустройства



Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства



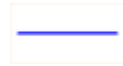
Граница объекта землеустройства



Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка



Граница кадастрового квартала

04:05:080101

Обозначение кадастрового квартала

Приложение № 2
к Положению о памятнике природы
республиканского значения
«Турочакский»

**Каталог координат поворотных точек границ памятника природы
республиканского значения «Турочакский»**

Система координат МСК-04, Зона 1

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
1	675736.66	2228940.57
2	675022.22	2228365.94
3	674025.71	2227514.27
4	673551.26	2227124.45
5	672865.70	2226551.49
6	672398.95	2227142.71
7	672292.78	2227364.90
8	672195.58	2227353.93
9	672225.88	2227217.79
10	672289.38	2227201.23
11	672311.90	2227188.35
12	672330.20	2227171.56
13	672370.22	2227101.33
14	672375.84	2227075.14
15	672376.15	2227054.40
16	672368.36	2226998.37
17	672428.48	2226829.63
18	672519.59	2226604.74
19	672629.66	2226352.40
20	672708.63	2226198.93
21	672751.48	2226107.04
22	672777.22	2226107.56
23	672793.98	2226092.48
24	672821.32	2226053.17
25	672867.17	2225969.38
26	672930.74	2225818.84
27	673044.49	2225729.10
28	673079.04	2225663.51
29	673119.16	2225586.40
30	673198.34	2225514.62
31	673282.51	2225390.15
32	673232.07	2225317.80
33	673400.11	2225245.15
34	673492.30	2225195.06
35	673595.43	2225287.81
36	673646.33	2225256.06
37	673710.47	2225193.31

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
38	673924.35	2225172.92
39	673983.06	2225221.17
40	674120.69	2225185.92
41	674245.32	2225180.25
42	674406.81	2225172.89
43	674561.25	2225178.03
44	674774.40	2225167.72
45	674865.66	2225163.85
46	674893.67	2225128.59
47	674914.82	2225065.42
48	674965.54	2225047.23
49	675010.57	2224890.42
50	675010.57	2224835.73
51	674998.45	2224813.86
52	674896.34	2224789.42
53	674794.54	2224795.11
54	674682.29	2224796.37
55	674468.33	2224720.56
56	674208.21	2224692.49
57	674077.62	2224596.49
58	673979.51	2224541.47
59	673863.55	2224452.69
60	673790.33	2224362.20
61	673754.46	2224237.75
62	673788.96	2224162.04
63	673884.49	2224055.13
64	674005.91	2223960.53
65	674087.15	2223856.97
66	674193.21	2223758.56
67	674398.07	2223603.74
68	674433.58	2223638.73
69	674449.52	2223737.52
70	674262.11	2223887.47
71	674191.11	2223976.50
72	674137.08	2224171.10
73	674188.51	2224312.00
74	674356.41	2224474.79

75	674517.95	2224558.98
76	674689.92	2224557.09
77	674702.97	2224462.42
78	674545.23	2224400.89
79	674357.60	2224222.38
80	674282.91	2224093.42
81	674289.35	2223985.78
82	674392.35	2223895.10
83	674493.66	2223813.63
84	674528.41	2223849.59
85	674697.93	2224014.71
86	674764.39	2224055.26
87	674758.26	2224104.25
88	674785.07	2224122.26
89	674824.41	2224091.88
90	674974.22	2224183.02
91	675090.05	2224223.36
92	675174.25	2224251.77
93	675198.03	2224299.87
94	675198.33	2224608.43
95	675174.13	2224717.76
96	675303.81	2224908.79
97	675924.79	2225584.62
98	675981.23	2225667.50
99	676026.50	2225754.18
100	676012.36	2225835.15
101	676041.54	2225889.74
102	676156.03	2225965.57
103	676224.02	2225979.37
104	676379.16	2225911.75
105	676596.14	2225846.69
106	676702.93	2225842.79
107	676805.74	2225861.92
108	676886.22	2225887.06
109	676967.22	2225928.13
110	676978.80	2225990.40
111	677103.13	2226104.73
112	677194.18	2226243.32
113	677216.53	2226297.13
114	677250.34	2226350.50
115	677387.91	2226626.67
116	677496.42	2226767.90
117	677583.10	2226976.25
118	677584.44	2227114.88
119	677524.37	2227402.24
120	677518.39	2227465.52
121	677487.52	2227536.54
122	677397.04	2227610.24
123	677318.82	2227639.29
124	677108.48	2227677.54

125	676953.86	2227670.55
126	676679.34	2227795.62
127	676598.39	2227850.69
128	676368.30	2227952.63
129	676212.11	2228011.12
130	676035.68	2228153.06
131	675936.17	2228225.14
132	675901.43	2228248.17
133	675770.46	2228305.10
134	675686.77	2228370.66
135	675625.09	2228447.70
136	675570.21	2228588.54
137	675539.95	2228683.59
138	675644.06	2228807.81
139	675729.28	2228902.34
140	638735.72	2197914.68
141	638683.32	2197897.83
142	638659.97	2197839.79
143	638643.04	2197851.00
144	637989.87	2196019.95
145	637992.32	2196019.63
146	638037.33	2195995.79
147	638063.81	2195989.11
148	638073.52	2195995.29
149	638101.24	2195986.47
150	638126.65	2195985.77
151	638158.51	2195960.47
152	638230.54	2195965.47
153	638242.78	2195976.99
154	638277.32	2195975.02
155	638329.50	2195990.67
156	638371.10	2195983.08
157	638474.06	2195973.80
158	638522.84	2195953.63
159	638525.20	2195929.69
160	638541.83	2195911.77
161	638568.66	2195912.30
162	638605.20	2195925.75
163	638649.85	2195941.17
164	638693.20	2195966.06
165	638683.18	2196014.81
166	638705.16	2196094.90
167	638685.23	2196186.65
168	638682.45	2196207.23
169	638697.03	2196221.91
170	638697.50	2196247.83
171	638672.26	2196290.53
172	638662.34	2196334.00
173	638658.83	2196368.01
174	638673.57	2196399.48

175	638686.10	2196446.75
176	638661.49	2196481.31
177	638651.66	2196571.33
178	638658.68	2196656.88
179	638681.01	2196743.70
180	638728.62	2196836.76
181	638775.34	2196926.44
182	638839.48	2197083.64
183	638890.36	2197130.22
184	638949.38	2197152.00
185	639032.97	2197135.86
186	639107.13	2197095.56
187	639160.12	2197132.10
188	639137.03	2197162.36
189	639095.03	2197230.17
190	639096.69	2197294.50
191	639118.14	2197326.59
192	639173.55	2197438.04
193	639211.63	2197553.95
194	639185.10	2197563.03
195	639144.68	2197571.84
196	639097.19	2197588.21
197	639035.77	2197588.06
198	639006.10	2197573.91
199	638957.60	2197530.78
200	638920.97	2197465.76
201	638911.40	2197442.52
202	638882.34	2197379.12
203	638843.45	2197434.03
204	638828.04	2197463.48
205	638798.00	2197481.13
206	638815.60	2197539.06
207	638816.25	2197606.73
208	638788.52	2197628.75
209	638786.10	2197655.57
210	638825.58	2197677.46
211	638829.23	2197758.14
212	638849.17	2197767.65
213	638848.50	2197829.06
214	638781.44	2197853.19
215	638763.89	2197843.73
216	638737.01	2197871.52
217	638747.82	2197908.20
218	677834.23	2229547.70
219	677757.35	2229486.18
220	677626.02	2229358.78
221	677368.64	2229322.14
222	677282.17	2229302.63
223	677199.61	2229266.24
224	677124.83	2229205.16

225	677053.01	2229176.30
226	676956.47	2229172.87
227	676831.61	2229110.31
228	676814.65	2229076.24
229	676712.02	2229014.11
230	676584.70	2228942.99
231	676481.51	2228872.42
232	676389.68	2228794.05
233	676338.32	2228731.26
234	676296.05	2228654.73
235	676277.42	2228577.73
236	676263.34	2228497.53
237	676267.20	2228403.92
238	676274.48	2228321.42
239	676289.49	2228265.50
240	676345.37	2228175.40
241	676465.17	2228086.95
242	676589.96	2227992.68
243	676738.71	2227888.63
244	676974.99	2227809.54
245	677317.99	2227774.32
246	677368.86	2227724.97
247	677557.72	2227634.71
248	677586.76	2227550.15
249	677598.87	2227486.58
250	677651.56	2227309.05
251	677701.58	2227180.47
252	677697.20	2227003.90
253	677660.53	2226885.97
254	677607.51	2226803.61
255	677568.01	2226635.73
256	677541.31	2226596.21
257	677459.61	2226461.20
258	677385.81	2226352.13
259	677345.57	2226250.40
260	677304.91	2226138.71
261	677337.31	2226146.39
262	677339.95	2226176.28
263	677402.96	2226256.52
264	677450.29	2226360.75
265	677503.69	2226465.62
266	677569.74	2226587.71
267	677615.65	2226703.01
268	677642.82	2226710.04
269	677771.58	2226679.67
270	677762.06	2226572.30
271	677884.96	2226488.26
272	678001.68	2226471.74
273	677911.83	2226312.51
274	677872.41	2226120.04

275	677962.36	2226103.94
276	677981.38	2226064.68
277	677803.90	2226046.53
278	677771.42	2225999.05
279	677766.72	2225906.64
280	677783.93	2225835.51
281	677729.85	2225793.82
282	677764.11	2225652.66
283	677809.83	2225539.79
284	677790.49	2225467.85
285	677692.61	2225439.25
286	677698.39	2225382.02
287	677731.31	2225315.67
288	677634.57	2225223.41
289	677570.97	2225141.21
290	677483.23	2225004.36
291	677215.97	2224958.93
292	677216.96	2225036.96
293	677262.82	2225134.79
294	677225.71	2225169.24
295	677275.48	2225225.74
296	677288.22	2225312.71
297	677234.40	2225304.70
298	677190.50	2225186.20
299	677152.62	2225174.46
300	677056.46	2225271.66
301	677078.13	2225311.53
302	677080.07	2225329.09
303	677067.71	2225344.65
304	677038.42	2225349.22
305	677011.10	2225316.63
306	676816.78	2225096.76
307	676803.48	2225086.20
308	676639.68	2225016.76
309	676635.53	2224967.89
310	676735.58	2224889.31
311	676798.88	2224737.05
312	676824.02	2224688.59
313	676680.12	2224621.26
314	676648.56	2224645.09
315	676561.81	2224598.11
316	676594.14	2224476.02
317	676431.85	2224403.29
318	676280.51	2224346.78
319	676074.70	2224319.68
320	675912.37	2224345.79
321	675899.16	2224374.24
322	675762.13	2224405.52
323	675702.67	2224403.00
324	675690.81	2224711.68

325	675727.61	2224783.90
326	675725.94	2224787.04
327	675666.07	2224774.42
328	675649.51	2224718.52
329	675661.27	2224540.07
330	675645.90	2224413.90
331	675606.16	2224348.85
332	675565.39	2224345.28
333	675541.07	2224403.47
334	675510.39	2224493.78
335	675463.39	2224513.54
336	675415.20	2224603.58
337	675380.71	2224746.53
338	675370.79	2224756.74
339	675319.41	2224670.83
340	675303.15	2224514.55
341	675395.77	2224304.26
342	675407.10	2224247.12
343	675345.45	2224239.52
344	675254.30	2224184.23
345	675115.31	2224147.37
346	675011.66	2224085.56
347	674988.22	2224038.36
348	674833.97	2223925.37
349	674673.85	2223788.80
350	674571.47	2223656.64
351	674538.67	2223538.32
352	674554.97	2223425.53
353	674618.63	2223326.23
354	674766.32	2223142.27
355	674925.51	2223025.36
356	675019.06	2222990.21
357	675170.97	2223014.88
358	675337.63	2223101.87
359	675468.85	2223263.14
360	675478.81	2223342.80
361	675441.22	2223409.57
362	675430.18	2223459.19
363	675481.02	2223470.96
364	675497.42	2223493.18
365	675476.78	2223506.04
366	675480.90	2223521.48
367	675547.28	2223526.81
368	675549.61	2223554.77
369	675481.62	2223608.61
370	675409.15	2223625.05
371	675402.93	2223648.38
372	675474.28	2223654.62
373	675532.61	2223611.61
374	675631.72	2223528.23

375	675674.69	2223469.32
376	675728.68	2223434.41
377	675820.28	2223400.79
378	675917.08	2223400.71
379	675986.89	2223407.16
380	676076.17	2223418.80
381	676099.72	2223491.62
382	676084.52	2223527.99
383	676162.61	2223567.28
384	676230.66	2223682.56
385	676283.76	2223646.78
386	676344.92	2223652.13
387	676371.66	2223536.87
388	676387.69	2223537.12
389	676381.86	2223623.42
390	676431.70	2223608.09
391	676477.64	2223564.88
392	676475.91	2223494.57
393	676463.68	2223441.67
394	676490.26	2223335.19
395	676505.99	2223214.12
396	676617.95	2223164.93
397	676702.81	2223107.87
398	676824.32	2223069.07
399	676792.54	2223009.31
400	676843.99	2222950.11
401	676907.14	2222857.96
402	677005.25	2222830.44
403	677140.98	2222856.46
404	677254.85	2222962.95
405	677505.08	2223249.45
406	677582.01	2223521.53
407	677420.48	2223493.21
408	677382.47	2223553.80
409	677401.96	2223573.44
410	677368.01	2223606.40
411	677347.26	2223619.08
412	677361.09	2223636.19
413	677412.01	2223661.54
414	677430.40	2223669.78
415	677526.13	2223862.80
416	677586.22	2223903.98
417	677639.01	2224060.01
418	677590.23	2224116.31
419	677660.62	2224262.08
420	677663.31	2224259.06
421	677675.55	2224253.33
422	677700.23	2224256.18
423	677727.73	2224253.48
424	677759.80	2224268.69

425	677793.74	2224308.62
426	677820.15	2224301.65
427	677846.55	2224288.33
428	677879.24	2224287.70
429	677925.14	2224314.31
430	677955.94	2224357.41
431	677975.42	2224370.72
432	677994.92	2224327.62
433	677977.29	2224297.72
434	678093.93	2224341.46
435	678273.74	2224438.97
436	678356.14	2224453.96
437	679174.56	2224660.63
438	679449.23	2224724.35
439	679938.44	2225236.96
440	679850.29	2225832.39
441	679995.69	2226397.63
442	680315.80	2227647.99
443	678629.53	2227685.13
444	677882.53	2229492.96
445	632395.63	2199484.01
446	632296.38	2199411.73
447	632070.93	2199233.78
448	631672.08	2198934.69
449	631692.00	2198886.53
450	631697.09	2198854.94
451	631676.90	2198840.22
452	631718.22	2198783.44
453	631833.13	2198748.45
454	631885.10	2198732.14
455	631987.00	2198683.23
456	632020.36	2198671.30
457	632098.22	2198630.55
458	632111.36	2198568.42
459	632164.15	2198511.90
460	632201.58	2198463.20
461	632225.42	2198405.32
462	632246.59	2198384.86
463	632302.22	2198357.14
464	632314.36	2198348.74
465	632321.63	2198319.88
466	632314.16	2198282.52
467	632316.12	2198254.72
468	632399.88	2198234.28
469	632449.93	2198199.86
470	632480.66	2198162.38
471	632499.87	2198051.73
472	632525.06	2197998.69
473	632544.50	2197984.19
474	632574.12	2197989.09

475	632616.54	2197976.00
476	632650.91	2197955.03
477	632681.60	2197919.17
478	632701.17	2197913.08
479	632737.30	2197889.48
480	632758.02	2197867.89
481	632805.99	2197864.99
482	632855.90	2197861.16
483	632898.71	2197842.42
484	632929.32	2197810.61
485	632956.89	2197769.01
486	632985.53	2197714.47
487	633008.38	2197665.48
488	633019.61	2197630.05
489	633044.10	2197625.24
490	633083.67	2197623.25
491	633131.13	2197624.20
492	633182.42	2197649.19
493	633246.67	2197672.52
494	633310.25	2197680.95
495	633325.70	2197700.44
496	633393.20	2197729.59
497	633445.77	2197736.85
498	633465.03	2197732.42
499	633533.43	2197764.46
500	633628.43	2197809.50
501	633657.42	2197796.62
502	633692.26	2197755.98
503	633772.78	2197750.84
504	633818.91	2197744.06
505	633845.97	2197732.11
506	633914.75	2197735.25
507	633976.16	2197756.60
508	634052.20	2197765.27
509	634093.49	2197760.80
510	634153.98	2197729.34
511	634189.28	2197712.27
512	634208.43	2197687.69
513	634211.12	2197646.48
514	634294.96	2197630.94
515	634357.84	2197600.01
516	634394.05	2197559.93
517	634439.25	2197526.26
518	634522.71	2197496.69
519	634619.43	2197475.53
520	634709.04	2197456.52
521	634777.33	2197443.45
522	634807.88	2197449.80
523	634820.53	2197464.92
524	634818.82	2197479.76

525	634875.45	2197500.54
526	634901.30	2197502.00
527	634923.20	2197484.19
528	634974.55	2197505.82
529	635021.43	2197510.09
530	635067.63	2197499.95
531	635100.15	2197477.55
532	635128.70	2197437.32
533	635181.14	2197451.77
534	635273.79	2197468.93
535	635356.84	2197512.29
536	635366.04	2197507.19
537	635466.72	2197530.26
538	635508.39	2197524.95
539	635558.56	2197502.62
540	635588.73	2197478.25
541	635631.33	2197480.52
542	635692.37	2197503.41
543	635715.85	2197536.73
544	635748.46	2197549.44
545	635770.93	2197574.89
546	635808.67	2197581.38
547	635837.75	2197595.90
548	635864.02	2197619.40
549	635874.09	2197673.96
550	635957.13	2197713.83
551	636056.55	2197676.41
552	636134.49	2197715.63
553	636190.27	2197705.19
554	636216.81	2197721.07
555	636257.52	2197696.42
556	636341.42	2197668.78
557	636397.41	2197647.32
558	636431.37	2197599.99
559	636463.72	2197561.27
560	636508.04	2197472.39
561	636552.03	2197452.13
562	636605.83	2197445.02
563	636670.85	2197453.00
564	636687.51	2197442.89
565	636729.85	2197398.96
566	636783.76	2197360.66
567	636843.50	2197331.11
568	636875.31	2197333.89
569	636976.86	2197310.43
570	637021.60	2197276.03
571	637052.13	2197219.51
572	637119.08	2197175.71
573	637142.71	2197180.72
574	637174.08	2197156.14

575	637194.62	2197108.55
576	637193.67	2197069.66
577	637202.41	2197025.21
578	637222.02	2196988.88
579	637294.67	2196909.67
580	637310.48	2196877.65
581	637349.22	2196837.07
582	637379.26	2196819.90
583	637407.98	2196770.55
584	637451.27	2196735.88
585	637474.64	2196691.23
586	637488.60	2196636.31
587	637495.80	2196584.63
588	637472.21	2196539.54
589	637500.96	2196514.19
590	637551.81	2196485.42
591	637584.49	2196454.87
592	637604.12	2196404.86
593	637644.77	2196358.14
594	637717.84	2196294.78
595	637778.52	2196227.82
596	637791.38	2196181.04
597	637789.58	2196149.33
598	637779.59	2196119.39
599	637837.09	2196068.68
600	637867.36	2196048.93
601	637887.74	2196038.47
602	637923.51	2196034.85
603	637945.96	2196025.69
604	637949.30	2196025.25
605	638619.19	2197903.20
606	638622.44	2197924.48
607	638599.41	2197925.95
608	638566.78	2197915.97
609	638515.52	2197876.33
610	638454.40	2197890.50
611	638422.41	2197781.91
612	638429.17	2197702.86
613	638357.32	2197573.34
614	638327.89	2197481.59
615	638310.70	2197350.74
616	638254.28	2197343.88
617	638262.27	2197394.44
618	638196.97	2197410.43
619	638203.00	2197471.97
620	638220.08	2197532.29
621	638193.71	2197634.95
622	638204.24	2197661.54
623	638227.80	2197664.26
624	638263.41	2197649.26

625	638292.60	2197676.70
626	638308.12	2197718.27
627	638323.20	2197808.29
628	638338.79	2197871.46
629	638350.51	2197910.56
630	638298.63	2197917.23
631	638298.63	2197943.60
632	638278.62	2197936.82
633	638250.03	2197928.55
634	638223.28	2197924.15
635	638213.41	2197923.21
636	638171.60	2197919.24
637	638162.98	2197919.06
638	638139.01	2197918.56
639	638112.18	2197918.00
640	638092.68	2197920.83
641	638066.01	2197924.71
642	638042.89	2197929.98
643	637971.88	2197932.34
644	637904.51	2197944.37
645	637896.44	2197945.24
646	637844.92	2197950.80
647	637769.31	2197946.25
648	637747.24	2197944.92
649	637724.32	2197940.61
650	637691.85	2197934.18
651	637659.39	2197927.74
652	637624.88	2197927.02
653	637572.77	2197943.20
654	637535.90	2197963.54
655	637512.66	2197974.57
656	637493.32	2197981.84
657	637460.74	2197981.16
658	637435.97	2197972.97
659	637379.23	2197956.67
660	637371.17	2197954.35
661	637344.57	2197942.28
662	637319.45	2197951.35
663	637269.29	2197965.65
664	637186.42	2197985.03
665	637118.23	2198035.42
666	637112.59	2198037.87
667	637046.62	2198066.54
668	636984.71	2198092.11
669	636979.08	2198093.51
670	636934.59	2198104.50
671	636874.43	2198137.78
672	636827.74	2198169.43
673	636807.08	2198193.99
674	636778.56	2198227.88

675	636783.46	2198259.56
676	636792.23	2198306.84
677	636793.55	2198335.65
678	636783.64	2198350.79
679	636764.39	2198354.22
680	636737.55	2198353.67
681	636716.34	2198358.98
682	636692.00	2198421.79
683	636640.50	2198499.39
684	636608.90	2198513.67
685	636555.31	2198537.90
686	636508.81	2198559.96
687	636425.90	2198581.26
688	636381.75	2198584.50
689	636324.10	2198588.73
690	636291.72	2198578.46
691	636267.12	2198562.59
692	636235.22	2198529.31
693	636204.87	2198513.33
694	636184.23	2198491.79
695	636169.54	2198467.12
696	636141.00	2198450.60
697	636004.31	2198427.08
698	635963.29	2198420.03
699	635903.06	2198441.93
700	635855.81	2198436.71
701	635816.77	2198418.38
702	635773.17	2198375.53
703	635769.28	2198324.18
704	635779.86	2198292.97
705	635802.15	2198255.40
706	635798.78	2198237.43
707	635816.55	2198194.39
708	635827.15	2198146.64
709	635830.40	2198083.39
710	635835.49	2198024.02
711	635838.76	2197957.78
712	635763.98	2197989.85
713	635690.36	2198064.67
714	635626.06	2198098.27
715	635590.97	2198114.02
716	635538.28	2198122.86
717	635434.53	2198124.78
718	635368.52	2198143.88
719	635307.00	2198168.98
720	635270.12	2198175.49
721	635192.11	2198169.38
722	635084.94	2198186.38
723	635024.58	2198191.30
724	634921.67	2198203.57

725	634822.16	2198240.81
726	634696.34	2198295.75
727	634549.33	2198371.42
728	634435.28	2198397.47
729	634348.78	2198424.06
730	634275.60	2198475.88
731	634245.58	2198501.59
732	634001.31	2198575.08
733	633856.69	2198620.25
734	633696.91	2198669.08
735	633536.66	2198673.20
736	633335.73	2198772.42
737	633200.57	2198827.29
738	633059.01	2198904.52
739	633051.08	2198985.43
740	672176.43	2227348.02
741	671954.48	2227326.47
742	671990.94	2226536.98
743	671247.54	2225819.09
744	670856.09	2225868.37
745	670146.19	2224187.94
746	670204.22	2223634.71
747	670213.06	2223451.83
748	670739.46	2223012.90
749	670765.86	2222381.73
750	670851.93	2222350.96
751	671674.38	2222012.30
752	671897.64	2221828.63
753	672295.51	2221805.49
754	672607.07	2221916.53
755	673298.87	2221683.67
756	673675.71	2221556.83
757	673642.32	2221922.27
758	673702.46	2222054.28
759	673813.41	2222260.57
760	674506.85	2222363.83
761	675578.20	2222512.69
762	675776.93	2222549.38
763	675684.52	2222606.00
764	675585.14	2222590.59
765	675571.81	2222669.84
766	675494.44	2222769.96
767	675489.85	2222793.19
768	675491.86	2222847.21
769	675421.28	2222872.39
770	675222.85	2222819.25
771	674880.17	2222737.65
772	674698.93	2222650.23
773	674633.61	2222724.26
774	674629.53	2222755.17

775	674546.99	2222865.86
776	674570.39	2222885.29
777	674627.77	2222859.98
778	674776.53	2222762.24
779	674822.32	2222819.56
780	674731.05	2222891.38
781	674660.33	2222934.35
782	674583.97	2223029.65
783	674527.30	2223083.56
784	674494.72	2223070.80
785	674512.14	2223024.20
786	674464.65	2222999.79
787	674441.81	2223016.10
788	674425.06	2223021.51
789	674407.65	2222973.56
790	674367.66	2222911.90
791	674343.61	2222930.59
792	674330.22	2222950.63
793	674307.27	2222905.00
794	674343.99	2222837.67
795	674098.52	2222820.96
796	674059.67	2222798.68
797	674034.88	2222804.76
798	674017.46	2222823.67
799	673991.34	2222828.39
800	673945.12	2222791.93
801	673920.00	2222784.50
802	673886.50	2222815.57
803	673843.64	2222776.40
804	673804.78	2222781.81
805	673752.53	2222798.02
806	673700.28	2222783.17
807	673641.33	2222788.57
808	673596.99	2222754.46
809	673449.33	2222789.20
810	673437.02	2222858.67
811	673377.94	2222957.91
812	673345.94	2223049.70
813	673352.09	2223073.27
814	673392.70	2223050.94
815	673412.38	2223045.98
816	673465.29	2223086.91
817	673468.97	2223148.93
818	673505.88	2223214.68
819	673475.11	2223261.82
820	673338.48	2223412.29
821	673361.93	2223441.16
822	673383.16	2223497.41
823	673349.56	2223581.87
824	673403.70	2223606.67

825	673416.23	2223619.87
826	673411.29	2223674.63
827	673382.15	2223726.90
828	673317.55	2223759.26
829	673338.45	2223846.09
830	673365.83	2223874.75
831	673358.13	2223934.16
832	673287.99	2223987.50
833	673273.21	2224034.64
834	673237.52	2224081.78
835	673265.82	2224138.84
836	673296.58	2224156.21
837	673273.19	2224194.66
838	673191.47	2224267.04
839	673111.47	2224297.91
840	673069.98	2224330.77
841	673049.22	2224389.43
842	673034.45	2224447.74
843	673051.67	2224478.75
844	673095.97	2224481.23
845	673107.04	2224506.03
846	673076.81	2224748.84
847	672995.32	2224839.87
848	672996.55	2224949.17
849	673060.71	2225055.09
850	673159.97	2225104.19
851	673209.28	2225097.30
852	673303.32	2225106.08
853	673398.12	2225112.67
854	673464.34	2225130.23
855	673377.41	2225179.62
856	673301.31	2225224.56
857	673245.23	2225268.29
858	673167.91	2225294.74
859	673129.71	2225236.67
860	673102.64	2225214.34
861	673085.42	2225224.27
862	673048.50	2225277.61
863	673067.74	2225308.51
864	673070.90	2225394.76
865	673092.47	2225482.84
866	672859.17	2225746.19
867	672590.79	2226104.67
868	672645.19	2226160.96
869	672534.08	2226366.95
870	672477.21	2226422.43
871	672453.21	2226417.77
872	672411.47	2226464.21
873	672395.05	2226496.80
874	672419.26	2226537.16

875	672417.56	2226552.88
876	672365.29	2226592.63
877	672338.98	2226632.44
878	672315.73	2226704.75
879	672324.45	2226754.99
880	672317.62	2226794.73
881	672299.38	2226802.24
882	672266.45	2226780.25
883	672225.32	2226773.40
884	672227.62	2226808.90
885	672238.92	2226845.99
886	672203.63	2226883.29
887	672169.37	2226927.11
888	672169.80	2226951.23
889	672178.93	2226981.09
890	672207.19	2227028.48
891	672209.07	2227050.32
892	672202.43	2227079.84
893	672163.62	2227119.86
894	672152.33	2227150.70
895	672151.20	2227206.31
896	672168.88	2227225.68
897	672198.54	2227226.73
898	639920.31	2200418.39
899	639872.38	2200240.38
900	639808.38	2200229.06
901	639786.96	2200195.54
902	639833.09	2200137.89
903	639791.06	2200079.01
904	639710.48	2200083.20
905	639643.64	2200069.90
906	639613.87	2200047.25
907	639583.72	2199968.93
908	639601.65	2199881.46
909	639641.35	2199757.46
910	639662.08	2199630.27
911	639666.29	2199593.32
912	639632.39	2199552.53
913	639645.87	2199411.78
914	639528.31	2199422.72
915	639493.02	2199413.87
916	639508.01	2199355.14
917	639420.44	2199348.64
918	639385.46	2199323.01
919	639360.29	2199285.57
920	639354.63	2199229.31
921	639359.25	2199161.74
922	639392.47	2199076.97
923	639389.35	2199039.00
924	639350.90	2198994.11

925	639342.45	2198933.48
926	639351.45	2198862.63
927	639370.55	2198815.02
928	639373.78	2198694.15
929	639402.75	2198682.24
930	639409.92	2198631.99
931	639395.48	2198559.25
932	639368.59	2198485.31
933	639354.01	2198445.19
934	639405.55	2198482.19
935	639444.06	2198523.72
936	639513.57	2198598.97
937	639574.06	2198644.30
938	639649.02	2198684.62
939	639730.39	2198715.00
940	639739.63	2198784.76
941	639698.25	2198947.11
942	639688.70	2198996.35
943	639671.28	2199030.56
944	639611.17	2199093.22
945	639573.70	2199149.11
946	639561.95	2199187.75
947	639563.17	2199224.73
948	639579.58	2199269.68
949	639616.34	2199302.54
950	639682.48	2199353.25
951	639709.69	2199409.93
952	639731.03	2199473.20
953	639733.73	2199533.72
954	639750.57	2199581.07
955	639777.22	2199616.62
956	639815.23	2199659.11
957	639777.13	2199799.93
958	639807.43	2199819.71
959	639809.74	2199849.99
960	639837.28	2199863.48
961	639809.75	2199977.16
962	639803.84	2200011.11
963	639834.00	2200064.00
964	639877.06	2200118.59
965	639894.94	2200136.21
966	639910.10	2200273.27
967	639932.48	2200408.55
968	691366.40	2220508.89
969	691277.93	2220430.95
970	691245.09	2220389.76
971	691226.12	2220341.77
972	691193.16	2220217.60
973	691374.15	2220439.56
974	663252.27	2205696.91

975	663150.86	2205696.91
976	663097.35	2205704.60
977	663081.72	2205672.76
978	662818.97	2205703.45
979	662738.77	2205708.10
980	662670.55	2205728.55
981	662368.28	2205640.33
982	662185.41	2205595.23
983	662032.53	2205539.87
984	661897.64	2205515.60
985	661917.72	2205424.37
986	661860.21	2205371.29
987	661801.48	2205388.22
988	661806.84	2205343.18
989	661772.71	2205343.84
990	661683.02	2205330.53
991	661547.49	2205331.75
992	661500.79	2205291.12
993	661479.71	2205337.14
994	661431.57	2205344.68
995	661363.34	2205323.49
996	661319.43	2205312.78
997	661304.65	2205322.10
998	661273.37	2205320.65
999	661240.31	2205279.08
1000	661205.22	2205262.59
1001	661149.66	2205259.82
1002	661058.88	2205225.31
1003	660974.62	2205226.82
1004	660942.04	2205217.59
1005	660815.88	2205214.65
1006	660735.67	2205182.53
1007	660579.46	2205249.22
1008	660513.10	2205258.83
1009	660332.94	2205179.06
1010	660308.28	2205092.66
1011	660099.45	2204936.09
1012	660084.26	2204957.52
1013	659928.33	2204844.84
1014	659822.23	2204716.39
1015	659643.41	2204656.99
1016	659513.21	2204576.52
1017	659123.81	2204407.84
1018	658911.69	2204337.72
1019	658706.63	2204289.85
1020	658516.17	2204335.36
1021	658284.69	2204350.99
1022	658114.51	2204353.02
1023	657984.04	2204335.61
1024	657789.92	2204295.18

1025	657670.86	2204242.82
1026	657667.88	2204192.41
1027	657620.97	2203517.25
1028	657612.06	2203355.23
1029	657586.76	2203299.73
1030	657540.63	2203251.75
1031	657605.83	2202755.23
1032	657593.51	2202627.75
1033	657618.94	2202562.52
1034	657960.18	2201882.31
1035	657741.80	2200782.63
1036	657964.12	2200780.32
1037	658223.87	2200777.37
1038	658998.82	2200369.85
1039	659132.62	2200532.60
1040	659118.54	2200569.38
1041	659064.38	2200586.31
1042	659078.08	2200626.54
1043	659084.24	2200679.51
1044	659158.80	2200654.49
1045	659192.06	2200664.72
1046	659210.21	2200715.51
1047	659275.51	2200800.82
1048	659278.97	2200870.55
1049	659413.68	2200980.80
1050	659452.96	2201121.61
1051	659435.64	2201178.59
1052	659402.10	2201182.77
1053	659410.89	2201223.77
1054	659503.60	2201249.54
1055	659553.40	2201269.70
1056	659538.75	2201286.24
1057	659390.90	2201301.47
1058	659342.55	2201330.58
1059	659302.75	2201350.25
1060	659257.02	2201367.41
1061	659224.18	2201398.02
1062	659220.86	2201447.21
1063	659234.33	2201493.10
1064	659315.61	2201428.57
1065	659398.95	2201380.89
1066	659433.93	2201363.54
1067	659478.19	2201360.77
1068	659493.65	2201364.66
1069	659501.65	2201384.03
1070	659454.03	2201374.72
1071	659394.78	2201412.04
1072	659313.51	2201476.58
1073	659268.61	2201512.97
1074	659168.59	2201557.93

1075	659066.34	2201594.44
1076	659062.19	2201624.39
1077	659088.17	2201640.49
1078	659129.21	2201618.44
1079	659172.34	2201612.05
1080	659248.74	2201615.89
1081	659347.83	2201620.16
1082	659368.22	2201615.74
1083	659414.61	2201563.76
1084	659471.25	2201538.40
1085	659515.51	2201581.92
1086	659470.42	2201626.00
1087	659438.25	2201642.80
1088	659405.06	2201690.19
1089	659393.07	2201748.74
1090	659354.34	2201797.06
1091	659282.44	2201762.68
1092	659241.87	2201771.98
1093	659157.97	2201854.69
1094	659217.59	2201963.35
1095	659178.24	2202018.24
1096	659128.23	2202136.43
1097	659168.15	2202158.90
1098	659270.42	2202140.90
1099	659288.86	2202065.63
1100	659300.85	2202041.46
1101	659343.75	2201982.70
1102	659442.04	2201904.67
1103	659529.70	2201888.45
1104	659597.08	2201880.35
1105	659612.54	2201907.96
1106	659505.38	2201939.12
1107	659470.92	2201972.56
1108	659456.23	2202019.68
1109	659415.69	2202022.22
1110	659392.89	2202032.35
1111	659358.00	2202079.56
1112	659352.46	2202138.10
1113	659346.00	2202204.08
1114	659326.56	2202282.65
1115	659416.53	2202335.83
1116	659607.43	2202365.79
1117	659671.42	2202321.14
1118	659706.46	2202288.62
1119	659787.09	2202231.98
1120	659866.00	2202320.56
1121	659741.03	2202407.56
1122	659614.65	2202541.81
1123	659548.30	2202720.81
1124	659597.87	2202818.64

1125	659612.26	2202882.34
1126	659684.00	2202871.63
1127	659780.88	2202754.22
1128	659866.41	2202739.56
1129	659956.37	2202642.37
1130	660006.39	2202663.06
1131	659927.49	2202788.46
1132	660066.95	2202848.42
1133	660095.36	2202834.74
1134	660119.26	2202707.10
1135	660245.92	2202716.69
1136	660334.38	2202915.89
1137	660472.50	2202821.03
1138	660434.72	2202778.11
1139	660363.41	2202639.90
1140	660351.29	2202548.15
1141	660389.57	2202507.52
1142	660471.17	2202479.02
1143	660478.81	2202451.62
1144	660432.46	2202271.84
1145	660448.49	2202207.83
1146	660487.13	2202215.28
1147	660553.71	2202519.71
1148	660433.11	2202578.69
1149	660492.03	2202716.73
1150	660577.20	2202794.01
1151	660699.73	2202940.57
1152	660931.24	2202991.91
1153	661107.30	2203035.81
1154	661296.54	2203137.87
1155	661403.00	2203200.70
1156	661504.76	2203247.49
1157	661542.48	2203325.88
1158	661599.29	2203331.04
1159	661642.09	2203338.97
1160	661673.34	2203393.39
1161	661746.13	2203391.08
1162	661816.08	2203448.57
1163	661860.88	2203410.45
1164	661821.03	2203268.49
1165	661829.89	2203069.33
1166	661912.39	2202887.02
1167	662016.37	2202755.37
1168	662151.16	2202618.27
1169	662226.40	2202578.29
1170	662265.59	2202573.56
1171	662709.27	2203130.37
1172	663560.36	2204516.34
1173	663672.52	2205468.41
1174	663487.30	2205539.60

1175	663480.24	2205563.26
1176	663541.72	2205553.78
1177	663541.89	2205578.32
1178	663528.39	2205594.58
1179	663334.74	2205659.08
1180	663290.07	2205659.73
1181	676091.85	2222999.65
1182	675976.32	2222864.78
1183	675880.87	2222764.89
1184	675874.13	2222757.84
1185	675860.45	2222753.27
1186	675813.08	2222726.31
1187	675794.32	2222734.42
1188	675788.15	2222747.15
1189	675760.31	2222766.01
1190	675747.43	2222683.10
1191	675776.91	2222657.43
1192	675890.80	2222602.05
1193	675980.57	2222562.88
1194	676196.27	2222541.38
1195	676595.37	2222522.15
1196	676809.05	2222411.83
1197	676907.07	2222361.21
1198	677102.89	2222086.59
1199	677446.36	2221604.91
1200	677568.64	2221433.42
1201	677471.55	2221054.81
1202	677339.13	2220612.73
1203	677355.35	2220493.60
1204	677418.67	2220028.55
1205	677374.74	2219870.74
1206	677096.73	2219650.52
1207	677050.83	2219592.04
1208	676774.70	2219456.36
1209	676476.01	2219308.15
1210	676446.08	2219229.23
1211	676369.75	2219027.92
1212	676396.21	2219000.49
1213	676400.05	2218997.65
1214	676436.74	2219030.62
1215	676466.68	2219040.91
1216	676557.79	2219022.86
1217	676620.86	2219022.84
1218	676686.31	2219028.50
1219	676780.37	2219025.92
1220	676895.05	2219024.60
1221	676966.40	2219059.95
1222	677005.20	2219095.79
1223	677010.35	2219114.62
1224	677035.19	2219164.80

1225	677024.99	2219184.74
1226	676975.30	2219157.10
1227	676947.91	2219164.19
1228	676949.17	2219205.36
1229	677007.14	2219239.44
1230	677087.58	2219261.89
1231	677088.93	2219262.01
1232	677089.73	2219264.55
1233	677096.40	2219262.68
1234	677239.52	2219222.54
1235	677271.92	2219209.22
1236	677361.05	2219172.59
1237	677388.16	2219224.31
1238	677460.27	2219361.92
1239	677463.59	2219368.25
1240	677495.07	2219356.73
1241	677554.85	2219359.51
1242	677520.90	2219298.92
1243	677545.35	2219267.88
1244	677469.32	2219137.32
1245	677483.50	2219060.85
1246	677455.46	2219025.75
1247	677439.26	2219005.48
1248	677431.14	2218995.31
1249	677429.75	2218993.57
1250	677409.74	2218924.87
1251	677429.19	2218934.54
1252	677450.88	2218945.32
1253	677572.57	2219005.79
1254	677639.44	2219041.15
1255	677782.39	2219122.89
1256	677916.61	2219229.75
1257	678056.95	2219335.56
1258	678129.13	2219383.37
1259	678242.05	2219448.53
1260	678285.74	2219483.12
1261	678312.27	2219511.51
1262	678374.19	2219577.71
1263	678470.97	2219784.11
1264	678505.75	2219931.13
1265	678505.97	2220012.33
1266	678481.18	2220119.40
1267	678435.68	2220154.85
1268	678400.04	2220182.61
1269	678298.10	2220269.66
1270	678253.84	2220312.02
1271	678216.54	2220463.13
1272	678217.52	2220548.54
1273	678258.93	2220581.60
1274	678271.60	2220676.53

1275	678261.01	2220703.27
1276	678242.88	2220749.01
1277	678245.10	2220826.33
1278	678245.46	2220838.76
1279	678238.41	2220882.18
1280	678228.91	2220914.46
1281	678222.03	2220937.87
1282	678223.47	2221062.64
1283	678229.94	2221194.94
1284	678231.72	2221231.53
1285	678185.00	2221354.16
1286	678132.09	2221487.36
1287	678093.08	2221547.41
1288	678011.30	2221630.27
1289	677942.69	2221654.14
1290	677864.37	2221647.54
1291	677789.77	2221737.85
1292	677800.86	2221744.87
1293	677867.70	2221681.34
1294	677969.60	2221676.58
1295	678032.45	2221647.23
1296	678087.43	2221593.30
1297	678147.12	2221520.86
1298	678206.67	2221398.52
1299	678254.03	2221269.94
1300	678268.28	2221367.43
1301	678257.87	2221514.53
1302	678223.27	2221685.93
1303	678110.22	2221962.62
1304	678083.54	2222027.28
1305	678045.01	2222052.15
1306	677990.82	2222070.53
1307	677844.17	2222079.25
1308	677603.09	2222072.28
1309	677459.71	2222103.47
1310	677387.21	2222119.85
1311	677441.22	2222064.76
1312	677483.93	2222007.53
1313	677545.40	2221908.33
1314	677542.26	2221905.81
1315	677456.93	2221868.72
1316	677339.71	2221956.28
1317	677296.57	2221971.21
1318	677232.22	2222052.46
1319	677195.28	2222047.03
1320	677147.84	2222106.75
1321	677146.14	2222151.90
1322	677121.47	2222171.22
1323	677067.17	2222163.63
1324	677030.07	2222221.10

1325	676964.62	2222306.04
1326	676947.62	2222359.94
1327	676898.74	2222420.31
1328	676892.48	2222462.40
1329	676900.14	2222525.41
1330	676782.46	2222549.78
1331	676578.26	2222610.26
1332	676450.06	2222769.05
1333	676307.08	2222822.54
1334	676214.78	2222837.01
1335	676194.49	2222906.74
1336	640982.08	2204758.51
1337	640118.02	2204412.90
1338	637652.48	2203090.53
1339	637651.01	2203036.53
1340	638273.88	2201374.14
1341	638292.01	2201353.52
1342	639017.66	2200617.37
1343	639235.42	2200677.69
1344	639331.73	2200704.00
1345	639428.88	2200883.57
1346	639502.47	2201055.78
1347	639601.09	2201189.73
1348	639670.27	2201328.09
1349	639732.09	2201453.20
1350	639771.83	2201482.63
1351	639867.96	2201403.98
1352	639891.75	2201470.66
1353	639896.24	2201477.88
1354	639903.33	2201482.57
1355	641223.95	2201997.27
1356	641701.62	2202832.18
1357	641609.99	2202875.50
1358	641590.09	2202906.56
1359	641602.53	2203015.65
1360	641583.93	2203106.00
1361	641519.13	2203212.39
1362	641437.12	2203270.06
1363	641270.74	2203382.94
1364	641260.41	2203419.02
1365	641265.74	2203421.84
1366	641023.43	2204667.93
1367	641107.14	2203298.90
1368	641095.72	2203286.14
1369	641068.18	2203280.09
1370	641066.17	2203265.99
1371	641074.90	2203212.93
1372	641051.39	2203184.05
1373	641002.36	2203169.27
1374	641001.02	2203141.74

1375	641019.15	2203079.95
1376	641012.44	2202987.94
1377	640926.47	2202963.76
1378	640884.83	2202966.44
1379	640813.13	2203014.13
1380	640817.83	2203046.70
1381	640818.84	2203074.24
1382	640806.42	2203092.71
1383	640775.19	2203099.09
1384	640757.72	2203097.75
1385	640748.66	2203129.98
1386	640727.84	2203135.02
1387	640690.90	2203108.16
1388	640645.23	2203096.74
1389	640653.29	2203045.02
1390	640573.36	2202989.95
1391	640579.41	2202975.85
1392	640547.77	2202946.07
1393	640461.80	2202975.62
1394	640398.67	2202905.77
1395	640412.10	2202861.45
1396	640476.58	2202829.21
1397	640519.56	2202888.31
1398	640600.16	2202815.77
1399	640641.80	2202811.75
1400	640683.44	2202834.58
1401	640704.93	2202825.18
1402	640656.26	2202780.74
1403	640609.76	2202779.83
1404	640570.79	2202758.04
1405	640549.95	2202729.98
1406	640523.22	2202750.25
1407	640485.71	2202713.56
1408	640444.74	2202675.64
1409	640416.95	2202673.93
1410	640415.55	2202686.65
1411	640429.09	2202704.30
1412	640457.65	2202725.74
1413	640452.61	2202745.34
1414	640424.56	2202756.37
1415	640403.84	2202750.15
1416	640381.12	2202726.53
1417	640382.91	2202698.34
1418	640343.05	2202684.00
1419	640347.39	2202670.61
1420	640328.60	2202692.11
1421	640356.37	2202756.75
1422	640350.48	2202813.48
1423	640366.45	2202863.38
1424	640340.33	2202904.00

1425	640295.36	2202918.85
1426	640223.97	2202925.93
1427	640184.74	2202892.51
1428	640161.34	2202852.14
1429	640204.85	2202850.57
1430	640252.02	2202846.65
1431	640266.26	2202796.12
1432	640232.04	2202753.13
1433	640208.35	2202792.58
1434	640186.87	2202778.86
1435	640181.53	2202741.26
1436	640202.69	2202707.81
1437	640173.10	2202675.79
1438	640114.53	2202643.20
1439	640068.65	2202642.31
1440	640025.20	2202576.15
1441	640040.62	2202506.15
1442	640020.85	2202520.59
1443	639983.38	2202516.59
1444	639953.72	2202538.71
1445	639917.49	2202587.59
1446	639848.16	2202531.49
1447	639771.58	2202489.14
1448	639803.37	2202453.15
1449	639813.74	2202421.37
1450	639766.96	2202419.50
1451	639755.25	2202402.10
1452	639756.52	2202361.80
1453	639767.03	2202299.87
1454	639775.98	2202270.39
1455	639772.61	2202253.63
1456	639749.17	2202243.88
1457	639677.67	2202270.72
1458	639640.23	2202288.51
1459	639598.63	2202282.57
1460	639587.49	2202259.63
1461	639596.31	2202213.45
1462	639604.09	2202195.52
1463	639607.50	2202164.53
1464	639640.38	2202142.94
1465	639716.22	2202175.99
1466	639733.22	2202161.03
1467	639736.91	2202138.85
1468	639763.42	2202134.76
1469	639784.37	2202153.25
1470	639782.36	2202184.28
1471	639767.14	2202203.44
1472	639765.33	2202223.81
1473	639793.60	2202224.38
1474	639838.31	2202168.71

1475	639867.45	2202148.90
1476	639899.39	2202151.86
1477	639919.51	2202176.84
1478	639936.61	2202179.51
1479	639949.70	2202163.08
1480	639976.93	2202192.38
1481	639969.09	2202236.25
1482	639957.91	2202284.25
1483	639958.68	2202338.05
1484	639983.49	2202373.32
1485	640017.59	2202406.47
1486	640034.26	2202430.45
1487	640023.38	2202464.07
1488	640087.47	2202475.77
1489	640158.84	2202469.90
1490	640262.17	2202434.41
1491	640305.32	2202388.08
1492	640275.10	2202324.60
1493	640227.81	2202270.46
1494	640211.47	2202239.91
1495	640144.24	2202218.04
1496	640094.15	2202184.41
1497	640020.11	2202203.53
1498	639973.77	2202162.72
1499	639931.55	2202095.38
1500	639869.68	2202045.80
1501	639833.44	2202110.41
1502	639794.51	2202125.37
1503	639758.65	2202105.32
1504	639765.96	2202037.74
1505	639735.09	2202009.32
1506	639691.85	2201996.38
1507	639653.83	2201962.99
1508	639657.92	2201937.67
1509	639616.14	2201911.46
1510	639569.01	2201912.96
1511	639552.61	2201886.03
1512	639494.03	2201853.45
1513	639483.64	2201827.85
1514	639501.27	2201789.49
1515	639505.89	2201736.36
1516	639524.37	2201717.37
1517	639537.19	2201741.81
1518	639603.55	2201745.51
1519	639685.96	2201859.60
1520	639798.55	2201910.16
1521	639914.69	2201964.43
1522	639996.20	2201997.46
1523	640060.65	2202038.62
1524	640123.36	2202043.47

1525	640170.11	2202126.62
1526	640309.56	2202161.99
1527	640317.38	2202324.21
1528	640376.50	2202327.78
1529	640376.16	2202345.91
1530	640363.02	2202402.50
1531	640391.32	2202434.42
1532	640435.44	2202471.16
1533	640496.01	2202495.60
1534	640520.84	2202494.55
1535	640563.74	2202464.76
1536	640587.73	2202482.64
1537	640606.62	2202532.29
1538	640649.05	2202575.50
1539	640683.22	2202703.11
1540	640696.87	2202677.42
1541	640726.42	2202584.74
1542	640919.85	2202631.75
1543	640735.56	2202584.96
1544	640934.36	2202633.32
1545	640996.15	2202609.14
1546	641013.61	2202566.15
1547	641042.33	2202595.71
1548	641073.89	2202647.09
1549	641264.44	2202740.04
1550	641334.56	2202817.00
1551	641406.08	2202958.41
1552	641409.65	2202978.20
1553	641389.93	2202979.79
1554	641344.98	2202926.33
1555	641247.57	2202869.87
1556	641201.51	2202875.55
1557	641150.46	2202852.94
1558	641130.98	2202854.95
1559	641132.66	2202887.86
1560	641152.81	2202914.73
1561	641131.99	2202938.24
1562	641133.33	2202956.37
1563	641166.91	2202978.53
1564	641199.15	2203020.17
1565	641221.98	2203078.60
1566	641212.58	2203102.78
1567	641186.39	2203092.04
1568	641152.81	2203145.77
1569	641167.58	2203188.08
1570	641158.85	2203235.09
1571	641128.63	2203248.53
1572	641134.00	2203272.70
1573	686132.51	2218056.26
1574	686092.04	2218025.26

1575	686035.44	2218001.73
1576	685808.04	2217916.18
1577	685825.39	2217908.25
1578	685895.06	2217890.09
1579	685971.21	2217876.52
1580	686037.81	2217890.12
1581	686079.76	2217936.74
1582	642417.11	2204002.24
1583	641827.74	2202972.08
1584	641925.09	2202916.47
1585	641963.07	2202888.18
1586	642033.43	2202871.40
1587	642121.32	2202822.31
1588	642179.59	2202806.51
1589	642140.13	2202721.08
1590	642082.47	2202704.24
1591	642025.36	2202722.48
1592	641850.59	2202767.46
1593	641889.14	2202837.15
1594	641842.58	2202872.53
1595	641796.31	2202892.20
1596	641757.45	2202805.79
1597	641737.89	2202815.04
1598	641255.16	2201971.27
1599	641250.86	2201966.05
1600	641245.06	2201962.57
1601	639926.36	2201448.62
1602	639900.84	2201377.08
1603	639933.74	2201350.16
1604	639860.14	2201139.68
1605	639905.77	2200854.13
1606	639972.01	2200814.39
1607	639985.84	2200849.87
1608	639991.14	2200915.95
1609	640010.97	2201117.16
1610	640018.44	2201235.11
1611	640057.98	2201323.94
1612	640127.43	2201378.80
1613	640197.24	2201414.71
1614	640296.73	2201389.89
1615	640377.89	2201413.38
1616	640418.93	2201460.63
1617	640424.54	2201498.27
1618	640467.30	2201532.92
1619	640525.47	2201555.97
1620	640582.38	2201567.48
1621	640659.69	2201558.20
1622	640736.25	2201590.16
1623	640906.76	2201696.02
1624	640979.86	2201762.63

1625	641096.62	2201848.35
1626	641165.21	2201861.78
1627	641208.34	2201880.76
1628	641242.82	2201845.14
1629	641254.69	2201792.15
1630	641280.11	2201789.02
1631	641336.46	2201828.53
1632	641392.75	2201901.27
1633	641409.22	2201988.67
1634	641410.66	2202040.71
1635	641437.98	2202093.16
1636	641543.91	2202242.37
1637	641596.26	2202259.36
1638	641629.19	2202283.78
1639	641665.45	2202329.08
1640	641689.11	2202333.25
1641	641724.98	2202308.68
1642	641769.30	2202318.83
1643	641812.09	2202361.65
1644	641887.75	2202361.63
1645	642009.56	2202438.52
1646	642077.48	2202491.66
1647	642160.56	2202531.91
1648	642239.17	2202547.44
1649	642339.38	2202538.27
1650	642551.21	2202476.79
1651	642686.63	2202497.39
1652	642773.47	2202470.90
1653	642832.08	2202484.71
1654	642909.53	2202503.26
1655	643006.59	2202531.43
1656	643088.98	2202568.60
1657	643158.08	2202612.15
1658	643211.79	2202556.20
1659	643290.76	2202562.88
1660	643419.20	2202713.14
1661	643524.64	2202814.76
1662	643449.89	2202883.46
1663	642769.24	2203623.83
1664	690510.97	2219594.97
1665	690444.83	2219580.91
1666	690372.45	2219529.21
1667	690249.38	2219452.21
1668	690193.54	2219415.33
1669	690115.49	2219383.46
1670	689986.47	2219387.58
1671	689884.36	2219334.65
1672	689817.82	2219298.37
1673	689674.97	2219263.19
1674	689503.09	2219321.03

1675	689445.05	2219323.95
1676	689374.96	2219317.49
1677	689241.33	2219323.83
1678	689190.72	2219293.16
1679	689083.97	2219153.59
1680	689028.96	2219112.89
1681	688868.02	2219073.39
1682	688749.94	2219053.36
1683	688609.45	2219087.70
1684	688555.11	2219068.70
1685	688584.91	2218994.88
1686	688597.70	2218941.43
1687	688600.38	2218906.59
1688	688542.90	2218910.97
1689	688494.71	2218985.78
1690	688427.31	2218808.52
1691	688408.59	2218764.94
1692	688376.11	2218745.28
1693	688310.32	2218732.76
1694	688242.32	2218715.61
1695	688157.25	2218692.83
1696	688098.09	2218694.58
1697	688046.15	2218720.59
1698	688004.98	2218741.39
1699	687954.08	2218773.16
1700	687880.05	2218797.28
1701	687828.49	2218800.69
1702	687774.18	2218785.67
1703	687750.25	2218734.35
1704	687711.89	2218701.57
1705	687680.49	2218686.14
1706	687644.03	2218676.38
1707	687600.56	2218674.93
1708	687559.85	2218680.04
1709	687538.58	2218629.14
1710	687468.42	2218581.31
1711	687401.72	2218554.99
1712	687355.55	2218532.81
1713	687316.90	2218517.65
1714	687211.55	2218520.60
1715	687198.16	2218500.47
1716	687167.70	2218496.93
1717	687124.97	2218497.03
1718	686969.82	2218376.62
1719	686933.62	2218351.54
1720	686909.07	2218359.58
1721	686900.90	2218391.63
1722	686798.22	2218327.20
1723	686735.87	2218313.97
1724	686570.33	2218357.35

1725	686498.44	2218367.72
1726	686406.87	2218367.82
1727	686337.13	2218340.68
1728	686276.52	2218270.02
1729	686210.80	2218140.28
1730	686096.41	2217898.10
1731	686049.21	2217858.88
1732	685993.79	2217842.69
1733	685931.91	2217847.09
1734	685794.38	2217880.95
1735	685782.58	2217857.01
1736	685747.72	2217842.68
1737	685626.10	2217815.49
1738	685543.43	2217785.85
1739	685452.79	2217776.77
1740	685364.03	2217791.48
1741	685310.91	2217774.56
1742	685238.94	2217743.55
1743	685221.62	2217685.06
1744	685176.59	2217640.68
1745	685124.70	2217731.04
1746	684968.12	2217650.45
1747	684826.18	2217606.86
1748	684731.42	2217524.93
1749	684660.95	2217314.68
1750	684679.22	2217272.06
1751	684696.83	2217223.30
1752	684623.29	2217150.14
1753	684551.79	2217227.16
1754	684555.78	2217307.67
1755	684397.71	2217155.77
1756	684758.34	2216788.48
1757	684803.77	2216812.59
1758	684862.03	2216862.56
1759	685470.55	2217336.09
1760	686902.79	2217468.39
1761	687455.91	2217670.56
1762	688771.50	2217370.51
1763	689892.27	2217724.50
1764	690178.47	2218414.51
1765	690244.39	2218920.04
1766	690491.61	2219350.54
1767	690659.40	2219561.36
1768	690577.53	2219584.52
1769	617926.46	2201305.59
1770	617997.98	2201373.43
1771	618033.84	2201422.04
1772	618038.65	2201449.46
1773	618039.50	2201479.44
1774	618033.84	2201508.05

1775	618037.01	2201557.60
1776	618032.03	2201626.61
1777	618032.94	2201652.68
1778	618058.09	2201718.12
1779	618081.05	2201757.58
1780	618140.28	2201822.37
1781	618272.27	2201923.49
1782	618320.23	2201954.22
1783	618363.08	2201977.05
1784	618396.75	2202001.04
1785	618457.53	2202050.21
1786	618559.53	2202143.04
1787	618626.74	2202198.84
1788	618679.59	2202253.10
1789	618706.50	2202291.32
1790	618775.10	2202427.94
1791	618795.22	2202481.69
1792	618807.07	2202540.26
1793	618814.40	2202600.21
1794	618819.18	2202687.64
1795	618828.44	2202751.34
1796	618828.32	2202820.15
1797	618837.10	2202906.34
1798	618796.57	2203135.73
1799	618792.36	2203240.11
1800	618785.35	2203288.04
1801	618766.29	2203337.72
1802	618728.87	2203403.05
1803	618697.87	2203448.48
1804	618674.47	2203514.10
1805	618651.99	2203631.82
1806	618630.13	2203719.50
1807	618618.45	2203799.38
1808	618616.91	2203873.46
1809	618621.45	2203943.66
1810	618652.72	2204076.49
1811	618681.16	2204153.18
1812	618278.74	2204331.15
1813	617874.70	2204549.32
1814	617824.18	2204566.31
1815	617793.39	2204599.73
1816	617705.72	2204713.90
1817	617440.56	2204933.03
1818	617516.19	2204956.62
1819	617551.86	2204975.38
1820	617575.59	2204989.88
1821	617604.87	2205026.54
1822	617624.60	2205040.96
1823	617672.49	2205049.96
1824	617740.79	2205041.35

1825	617764.73	2205045.85
1826	617830.35	2205069.23
1827	617872.28	2205076.11
1828	617908.40	2205072.84
1829	617951.26	2205035.67
1830	617993.73	2205016.52
1831	618027.91	2205011.21
1832	618073.96	2205012.16
1833	618113.93	2205016.99
1834	618149.72	2205029.74
1835	618161.79	2205075.10
1836	618182.97	2205098.44
1837	618309.17	2205163.21
1838	618348.97	2205176.04
1839	618384.97	2205178.79
1840	618459.36	2205145.84
1841	618534.62	2205134.57
1842	618636.36	2205135.27
1843	618667.65	2205162.63
1844	618660.81	2205187.97
1845	618722.28	2205233.74
1846	618787.32	2205292.32
1847	618816.54	2205301.56
1848	618845.90	2205297.39
1849	618868.77	2205328.87
1850	618887.75	2205338.51
1851	618915.42	2205332.58
1852	618934.16	2205320.23
1853	618950.56	2205284.12
1854	618973.62	2205247.92
1855	619024.88	2205223.91
1856	619095.48	2205201.56
1857	619157.57	2205242.44
1858	619166.51	2205271.06
1859	619154.51	2205313.95
1860	619115.79	2205358.03
1861	619087.50	2205397.15
1862	619095.56	2205426.62
1863	619021.13	2205458.06
1864	619000.81	2205457.03
1865	618870.58	2205353.07
1866	618761.25	2205326.21
1867	618600.71	2205315.32
1868	618577.55	2205290.28
1869	618548.03	2205268.73
1870	618516.12	2205275.86
1871	618449.55	2205309.28
1872	618395.48	2205315.69
1873	618370.98	2205313.09
1874	618349.83	2205306.67

1875	618319.25	2205292.59
1876	618304.26	2205278.50
1877	618335.44	2205277.63
1878	618359.52	2205287.40
1879	618399.50	2205294.95
1880	618420.18	2205294.47
1881	618443.72	2205285.65
1882	618470.25	2205262.66
1883	618475.64	2205248.10
1884	618379.51	2205230.73
1885	618334.60	2205229.82
1886	618284.29	2205198.87
1887	618187.22	2205146.73
1888	618173.06	2205137.16
1889	618160.68	2205118.64
1890	618146.55	2205113.41
1891	618125.18	2205128.42
1892	618080.17	2205145.34
1893	617993.87	2205190.03
1894	617906.29	2205224.97
1895	617883.80	2205226.02
1896	617814.47	2205209.64
1897	617774.54	2205184.12
1898	617733.67	2205130.87
1899	617717.49	2205116.32
1900	617690.70	2205107.55
1901	617550.54	2205112.97
1902	617465.92	2205112.77
1903	617437.18	2205104.25
1904	617306.38	2204985.98
1905	617199.06	2204930.20
1906	617176.75	2204914.62
1907	617156.17	2204909.57
1908	617127.27	2204931.45
1909	617110.37	2204952.83
1910	617099.31	2204981.82
1911	617079.44	2205000.90
1912	617060.93	2205028.24
1913	617044.96	2205040.64
1914	616914.04	2205032.77
1915	616895.16	2205039.88
1916	616888.62	2205067.47
1917	616893.33	2205093.78
1918	616903.92	2205126.19
1919	616902.99	2205188.21
1920	617011.48	2205236.17
1921	617233.63	2205259.59
1922	617348.40	2205311.50
1923	617411.91	2205384.06
1924	617547.88	2205390.52

1925	617646.99	2205463.77
1926	617579.94	2205506.92
1927	617538.23	2205498.12
1928	617407.68	2205480.06
1929	617224.72	2205593.78
1930	617153.15	2205677.70
1931	617048.61	2205685.06
1932	617000.17	2205629.08
1933	616967.84	2205516.35
1934	616930.52	2205486.31
1935	616854.90	2205477.94
1936	616809.43	2205515.00
1937	616782.28	2205585.18
1938	616711.43	2205597.60
1939	616650.04	2205565.37
1940	616593.12	2205478.03
1941	616529.49	2205400.07
1942	616429.23	2205338.78
1943	616368.42	2205297.03
1944	616348.80	2205190.46
1945	616315.63	2205110.94
1946	616274.93	2205089.00
1947	616157.08	2205036.69
1948	616080.97	2204962.78
1949	616034.55	2204958.43
1950	615951.46	2204980.96
1951	615900.30	2204954.10
1952	615822.25	2204983.63
1953	615777.97	2204956.90
1954	615691.86	2204956.95
1955	615602.02	2204972.45
1956	615511.20	2204948.26
1957	615446.49	2204909.07
1958	615435.21	2204867.46
1959	615475.26	2204752.69
1960	615367.86	2204602.29
1961	615243.02	2204463.62
1962	615137.09	2204418.45
1963	615050.36	2204359.86
1964	615025.41	2204272.51
1965	615098.05	2204122.49
1966	615626.00	2203590.32
1967	617108.24	2202262.78
1968	617253.56	2202099.67
1969	690448.13	2223654.18
1970	689643.50	2222694.19
1971	689475.71	2220744.10
1972	689228.46	2220720.10
1973	688133.14	2220547.63
1974	687820.05	2220526.29

1975	687524.80	2220490.62
1976	686985.25	2220108.07
1977	686526.89	2219794.64
1978	686272.17	2219577.15
1979	685681.80	2219052.13
1980	685319.19	2218867.63
1981	684731.84	2218582.65
1982	684707.66	2218514.55
1983	684619.09	2218258.23
1984	684611.98	2218215.13
1985	684538.15	2217785.58
1986	684058.08	2218338.56
1987	684025.85	2218317.60
1988	684000.35	2218267.69
1989	684002.02	2218169.08
1990	683991.73	2218097.82
1991	683976.40	2218061.72
1992	683917.04	2218033.91
1993	683865.47	2217906.26
1994	683857.30	2217861.29
1995	683848.62	2217770.85
1996	683810.35	2217694.67
1997	683725.22	2217598.54
1998	683691.74	2217503.22
1999	683685.05	2217408.32
2000	683692.76	2217329.02
2001	683688.01	2217232.87
2002	683649.40	2217161.38
2003	683583.44	2217191.02
2004	683523.56	2217290.88
2005	683502.53	2217329.99
2006	683460.55	2217317.65
2007	683434.03	2217251.50
2008	683435.33	2217174.10
2009	683428.06	2217087.80
2010	683379.00	2217063.66
2011	683283.80	2217101.61
2012	683206.02	2217055.11
2013	683132.77	2217021.14
2014	683100.44	2217009.11
2015	683058.56	2216958.49
2016	683060.40	2216887.42
2017	683023.95	2216854.83
2018	683075.47	2216787.74
2019	683075.10	2216771.72
2020	683026.84	2216758.80
2021	682947.10	2216721.04
2022	682931.06	2216688.76
2023	682938.42	2216604.94
2024	682935.17	2216539.21

2025	682927.03	2216486.63
2026	682941.22	2216467.55
2027	683006.79	2216551.29
2028	683082.54	2216648.03
2029	683207.73	2216807.92
2030	683257.03	2216832.52
2031	683391.05	2216841.46
2032	683611.77	2216856.17
2033	683622.46	2216861.45
2034	683709.39	2216904.41
2035	683766.03	2216938.27
2036	683767.02	2216938.86
2037	683770.20	2216940.09
2038	683773.60	2216940.17
2039	684005.74	2216906.09
2040	684071.38	2216924.10
2041	684124.02	2216940.87
2042	684367.07	2217195.41
2043	684676.97	2217597.64
2044	684673.56	2217602.26
2045	684679.74	2217601.23
2046	684681.75	2217603.20
2047	684684.24	2217604.53
2048	684962.72	2217705.99
2049	685012.73	2217728.12
2050	685202.68	2217847.49
2051	685262.09	2217865.42
2052	685465.91	2217826.60
2053	685574.61	2217847.67
2054	685740.34	2217918.84
2055	685801.94	2217935.24
2056	685903.50	2217973.45
2057	686028.09	2218020.33
2058	686082.06	2218042.69
2059	686116.45	2218068.76
2060	686205.50	2218279.00
2061	686227.16	2218323.03
2062	686305.20	2218411.11
2063	686355.88	2218437.54
2064	686412.16	2218446.93
2065	686524.96	2218426.24
2066	686730.42	2218376.02
2067	686781.85	2218388.54
2068	686828.55	2218408.43
2069	686881.21	2218440.28
2070	687121.92	2218565.87
2071	687337.33	2218593.56
2072	687476.38	2218700.89
2073	687587.44	2218761.06
2074	687639.78	2218785.82

2075	687748.25	2218844.89
2076	687873.30	2218870.88
2077	688055.00	2218931.63
2078	688557.52	2219136.39
2079	688560.22	2219137.07
2080	688563.00	2219136.98
2081	688697.19	2219113.66
2082	688794.02	2219114.50
2083	688947.28	2219153.38
2084	689031.96	2219212.27
2085	689184.84	2219368.90
2086	689187.35	2219370.78
2087	689190.32	2219371.78
2088	689249.50	2219381.81
2089	689540.50	2219368.06
2090	689641.10	2219323.91
2091	689789.69	2219353.45
2092	689929.33	2219435.44
2093	689982.18	2219443.08
2094	690080.98	2219438.37
2095	690180.86	2219467.74
2096	690414.83	2219658.51
2097	690418.48	2219660.40
2098	690422.58	2219660.66
2099	690515.35	2219647.20
2100	690562.13	2219637.06
2101	690674.71	2219627.85
2102	690718.52	2219635.52
2103	691162.49	2220179.99
2104	691207.10	2220348.03
2105	691227.69	2220399.84
2106	691263.42	2220444.77
2107	691363.69	2220533.14
2108	691276.76	2221311.09
2109	691083.44	2223378.15
2110	677177.65	2217348.67
2111	677098.51	2217327.48
2112	677030.93	2217309.39
2113	676997.31	2217295.69
2114	676995.07	2217294.78
2115	676968.40	2217290.11
2116	676800.33	2217260.67
2117	676722.65	2217243.01
2118	676632.74	2217233.63
2119	676339.03	2217231.25
2120	676173.37	2217219.78
2121	676117.37	2217218.90
2122	676114.88	2217219.74
2123	676063.23	2217237.28
2124	676013.94	2217231.33

2125	675983.58	2217224.02
2126	675957.44	2217206.78
2127	675958.92	2217190.18
2128	675965.04	2217121.69
2129	675945.00	2216741.43
2130	676003.23	2216687.28
2131	676116.60	2216577.09
2132	676307.48	2216465.26
2133	676500.55	2216336.38
2134	676604.31	2216235.53
2135	676634.97	2216154.40
2136	676634.11	2216060.63
2137	676592.53	2215925.06
2138	676581.37	2215858.47
2139	676570.62	2215655.24
2140	676541.48	2215534.28
2141	676471.74	2215354.80
2142	676483.65	2215320.82
2143	676564.37	2215198.28
2144	676577.29	2215091.71
2145	676567.82	2214980.55
2146	676605.07	2214845.44
2147	676638.42	2214772.90
2148	676686.52	2214722.41
2149	676815.33	2214649.46
2150	676965.96	2214571.17
2151	677038.70	2214572.30
2152	677125.17	2214600.22
2153	677187.24	2214571.70
2154	677180.62	2214618.17
2155	677177.75	2214652.62
2156	677176.70	2214658.81
2157	677155.20	2214725.00
2158	677156.14	2214779.88
2159	677016.54	2214892.33
2160	677008.88	2214906.14
2161	676962.46	2214989.84
2162	676950.01	2215056.95
2163	676936.28	2215078.26
2164	676920.05	2215162.69
2165	676859.44	2215255.24
2166	676819.89	2215276.85
2167	676822.72	2215289.59
2168	676787.91	2215311.77
2169	676746.05	2215385.81
2170	676729.77	2215472.08
2171	676712.96	2215546.51
2172	676690.61	2215642.30
2173	676704.07	2215797.07
2174	676725.41	2215923.13

2175	676743.51	2215982.58
2176	676761.04	2216030.83
2177	676757.45	2216120.26
2178	676764.50	2216171.68
2179	676815.99	2216237.02
2180	676810.71	2216327.52
2181	676756.00	2216336.28
2182	676759.51	2216387.36
2183	676747.50	2216399.75
2184	676686.64	2216381.78
2185	676681.57	2216388.27
2186	676678.79	2216391.83
2187	676670.95	2216401.86
2188	676688.84	2216412.47
2189	676700.73	2216418.24
2190	676690.44	2216436.06
2191	676690.34	2216463.19
2192	676651.69	2216481.07
2193	676620.96	2216509.43
2194	676617.46	2216515.35
2195	676611.84	2216524.82
2196	676600.85	2216516.38
2197	676583.03	2216502.68
2198	676550.91	2216510.55
2199	676541.81	2216531.58
2200	676532.46	2216553.16
2201	676563.12	2216569.91
2202	676571.26	2216577.33
2203	676574.06	2216579.89
2204	676589.53	2216579.89
2205	676597.66	2216569.33
2206	676618.55	2216561.90
2207	676644.10	2216534.94
2208	676655.70	2216545.48
2209	676636.68	2216579.92
2210	676602.38	2216600.85
2211	676565.20	2216618.75
2212	676534.43	2216649.87
2213	676529.92	2216654.44
2214	676550.42	2216700.24
2215	676593.10	2216707.94
2216	676673.27	2216688.12
2217	676723.16	2216648.59
2218	676796.49	2216587.62
2219	676810.78	2216549.95
2220	676809.92	2216543.82
2221	676817.68	2216536.65
2222	676806.09	2216516.31
2223	676804.91	2216507.88
2224	676830.27	2216509.49

2225	676911.61	2216561.05
2226	676881.32	2216620.36
2227	676849.33	2216668.25
2228	676827.25	2216744.76
2229	676788.59	2216795.40
2230	676806.94	2216827.94
2231	676844.43	2216790.58
2232	676869.09	2216729.28
2233	676880.36	2216733.26
2234	676849.92	2216829.09
2235	676857.02	2216871.81
2236	676858.95	2216882.37
2237	676803.81	2216901.91
2238	676780.31	2216922.41
2239	676753.09	2216911.55
2240	676770.82	2216868.66
2241	676775.51	2216842.63
2242	676756.27	2216834.74
2243	676735.72	2216876.65
2244	676712.33	2216918.51
2245	676726.67	2216964.75
2246	676773.45	2216965.01
2247	676750.40	2216982.46
2248	676640.65	2217093.06
2249	676638.51	2217096.17
2250	676652.31	2217107.48
2251	676653.29	2217135.60
2252	676683.71	2217124.24
2253	676710.86	2217131.32
2254	676750.32	2217169.49
2255	676853.58	2217211.03
2256	676933.57	2217208.77
2257	677042.66	2217206.10
2258	677115.26	2217205.44
2259	677139.45	2217206.36
2260	677169.07	2217230.95
2261	677174.99	2217270.98
2262	677172.91	2217304.96
2263	677173.14	2217307.10
2264	677169.48	2217322.24
2265	677174.88	2217323.11
2266	670487.19	2205434.80
2267	670394.50	2205432.27
2268	670305.21	2205368.23
2269	670264.78	2205303.35
2270	670207.99	2205118.24
2271	670190.72	2205045.55
2272	670151.14	2204974.78
2273	670071.17	2204812.21
2274	669958.71	2204700.34

2275	669896.28	2204655.53
2276	670177.22	2203574.60
2277	670000.69	2202789.60
2278	670011.55	2202619.08
2279	670148.88	2202681.95
2280	671219.74	2203176.66
2281	670335.17	2203937.44
2282	670370.92	2204133.71
2283	670675.59	2204328.31
2284	670732.26	2204451.13
2285	670662.79	2204479.67
2286	670609.18	2204525.59
2287	670563.25	2204582.89
2288	670509.38	2204608.31
2289	670431.42	2204652.45
2290	670366.28	2204681.62
2291	670350.50	2204713.72
2292	670385.37	2204716.36
2293	670522.65	2204670.70
2294	670580.33	2204652.63
2295	670639.26	2204637.88
2296	670684.06	2204671.78
2297	670456.34	2204808.17
2298	670410.35	2204853.67
2299	670329.82	2204890.55
2300	670142.74	2204916.64
2301	670164.63	2204959.61
2302	670348.89	2204930.51
2303	670442.32	2204918.51
2304	670523.21	2204877.62
2305	670558.89	2204827.28
2306	670578.78	2204784.42
2307	670639.87	2204785.03
2308	670682.71	2204841.91
2309	670675.46	2204917.97
2310	670684.47	2204981.15
2311	670692.91	2205044.89
2312	670729.16	2205065.82
2313	670716.48	2205177.03
2314	670697.92	2205260.43
2315	670638.05	2205354.78
2316	670563.04	2205412.91
2317	644376.98	2220625.74
2318	643501.89	2219922.38
2319	642003.08	2218761.50
2320	641937.80	2218233.18
2321	641897.10	2217975.36
2322	641856.41	2217717.53
2323	641876.55	2217675.61
2324	641911.01	2217621.31

2325	641914.05	2217616.53
2326	641963.09	2217539.27
2327	642017.65	2217453.28
2328	642072.69	2217366.62
2329	642100.97	2217318.53
2330	642202.55	2217138.83
2331	642908.47	2217142.97
2332	643614.99	2217150.30
2333	645068.78	2216389.59
2334	645087.72	2216379.83
2335	645100.40	2216353.73
2336	645137.41	2216277.50
2337	645179.08	2216191.67
2338	645341.59	2215853.26
2339	645666.54	2215184.49
2340	645851.96	2214800.14
2341	646014.31	2214472.32
2342	646149.55	2214183.43
2343	646505.85	2214352.88
2344	646813.97	2214501.61
2345	647128.70	2214648.29
2346	647436.82	2214792.62
2347	647799.43	2214960.00
2348	648197.03	2215147.82
2349	648579.57	2215322.16
2350	648796.92	2215420.83
2351	648972.02	2215656.78
2352	649125.14	2215874.94
2353	649135.94	2215890.28
2354	649205.35	2215700.54
2355	649267.49	2215625.74
2356	649300.63	2215573.53
2357	649378.92	2215552.20
2358	649398.14	2215531.69
2359	649404.90	2215484.85
2360	649495.58	2215311.39
2361	649555.40	2215122.43
2362	649583.35	2215087.08
2363	649625.72	2215077.46
2364	649619.33	2215238.46
2365	649627.68	2215408.88
2366	649670.92	2215686.94
2367	649596.78	2215959.43
2368	649571.82	2216309.58
2369	649561.73	2216459.17
2370	649534.46	2216652.64
2371	649482.17	2217010.17
2372	649480.78	2217114.52
2373	649461.26	2217250.48
2374	649417.35	2217338.95

2375	649293.56	2217545.37
2376	649211.60	2217672.33
2377	649217.32	2217744.85
2378	649279.72	2217839.33
2379	649336.37	2217962.40
2380	649348.12	2218058.51
2381	649287.13	2218489.84
2382	649320.01	2218571.69
2383	649437.75	2218777.11
2384	649461.40	2218862.23
2385	649455.46	2219008.40
2386	649481.71	2219070.69
2387	649502.61	2219152.82
2388	649579.49	2219141.73
2389	649660.35	2219191.15
2390	649767.13	2219395.80
2391	649823.68	2219444.29
2392	649892.55	2219562.06
2393	650031.23	2219647.19
2394	650280.06	2219817.41
2395	650277.12	2219834.25
2396	650159.67	2219879.11
2397	650184.32	2219936.70
2398	650180.95	2219982.60
2399	650098.80	2220038.44
2400	650048.27	2220022.37
2401	649980.99	2220043.37
2402	649933.20	2220030.40
2403	649881.33	2220051.84
2404	649834.84	2220007.89
2405	649749.61	2219895.87
2406	649704.29	2219843.28
2407	649703.29	2219805.32
2408	649658.46	2219749.66
2409	649650.80	2219608.29
2410	649619.90	2219584.11
2411	649591.33	2219557.46
2412	649536.37	2219560.73
2413	649508.58	2219533.48
2414	649453.13	2219562.61
2415	649437.84	2219535.87
2416	649404.38	2219509.03
2417	649376.77	2219450.94
2418	649393.03	2219429.55
2419	649382.18	2219413.83
2420	649341.18	2219404.43
2421	649248.98	2219403.17
2422	648235.91	2218801.58
2423	647797.07	2218515.25
2424	647724.40	2218487.60

2425	646664.84	2219177.05
2426	646155.89	2219498.88
2427	645867.81	2219681.04
2428	645268.12	2220067.82
2429	644650.09	2220459.85
2430	622461.06	2202953.18
2431	623339.72	2203077.60
2432	623392.58	2203098.34
2433	626031.05	2203670.62
2434	628401.71	2204108.42
2435	628612.43	2204232.83
2436	628943.65	2204414.01
2437	628947.90	2204420.80
2438	630332.63	2204596.93
2439	632863.11	2204617.92
2440	634728.69	2204415.92
2441	635619.90	2204325.47
2442	635825.29	2204811.98
2443	635738.82	2204856.54
2444	635683.31	2204872.77
2445	635622.73	2204879.97
2446	635550.12	2204936.84
2447	635503.92	2204961.13
2448	635429.88	2204984.35
2449	635378.34	2205012.21
2450	635304.21	2205066.43
2451	635167.96	2205151.97
2452	635114.01	2205195.55
2453	634996.94	2205242.07
2454	634954.28	2205299.02
2455	634945.67	2205335.62
2456	634950.46	2205385.11
2457	634949.06	2205428.69
2458	634933.25	2205457.27
2459	634905.55	2205475.63
2460	634866.97	2205486.42
2461	634820.33	2205480.23
2462	634751.10	2205446.80
2463	634591.27	2205423.64
2464	634510.17	2205353.19
2465	634509.99	2205335.85
2466	634502.47	2205317.83
2467	634473.71	2205284.16
2468	634421.45	2205269.45
2469	634336.52	2205285.62
2470	634225.63	2205311.77
2471	634200.64	2205379.05
2472	634156.89	2205464.34
2473	634133.49	2205478.06
2474	634099.39	2205527.82

2475	634071.97	2205558.79
2476	634044.27	2205577.16
2477	633996.77	2205617.16
2478	633893.77	2205639.82
2479	633776.78	2205682.14
2480	633715.59	2205693.53
2481	633655.70	2205692.33
2482	633561.36	2205679.41
2483	633497.82	2205677.09
2484	633406.98	2205646.90
2485	633232.89	2205627.14
2486	633172.89	2205631.72
2487	633106.87	2205648.26
2488	633018.73	2205640.72
2489	632951.78	2205650.94
2490	632856.76	2205672.16
2491	632575.46	2205757.95
2492	632541.79	2205759.91
2493	632497.88	2205748.00
2494	632473.03	2205729.11
2495	632443.92	2205687.02
2496	632421.18	2205667.65
2497	632385.20	2205653.80
2498	632340.64	2205648.18
2499	632289.01	2205654.50
2500	632253.95	2205646.97
2501	632209.71	2205651.87
2502	632155.63	2205648.95
2503	632126.57	2205643.64
2504	632087.33	2205648.10
2505	632041.39	2205632.74
2506	632008.72	2205611.07
2507	631999.88	2205579.89
2508	631956.40	2205546.45
2509	631917.15	2205538.31
2510	631867.37	2205557.28
2511	631792.56	2205592.56
2512	631763.40	2205579.37
2513	631728.44	2205540.31
2514	631702.19	2205486.72
2515	631671.60	2205439.35
2516	631645.45	2205406.78
2517	631626.74	2205370.15
2518	631601.65	2205337.07
2519	631547.18	2205327.58
2520	631517.53	2205312.27
2521	631493.19	2205320.72
2522	631448.94	2205325.61
2523	631389.45	2205357.52
2524	631344.73	2205412.32

2525	631359.25	2205448.34
2526	631389.07	2205481.51
2527	631445.17	2205514.16
2528	631482.41	2205544.33
2529	631490.56	2205583.37
2530	631470.38	2205646.54
2531	631429.97	2205669.90
2532	631338.30	2205681.21
2533	631250.68	2205674.20
2534	631199.48	2205632.72
2535	631180.85	2205644.43
2536	631160.87	2205636.67
2537	631143.98	2205595.88
2538	631133.32	2205551.01
2539	631124.81	2205529.82
2540	631171.67	2205472.96
2541	631177.27	2205455.74
2542	631177.82	2205427.90
2543	631172.40	2205390.23
2544	631148.69	2205366.90
2545	631112.81	2205347.79
2546	631076.45	2205339.97
2547	631026.37	2205347.38
2548	630976.28	2205368.97
2549	630964.77	2205379.24
2550	630951.97	2205415.24
2551	630914.40	2205427.63
2552	630887.97	2205448.64
2553	630848.88	2205471.76
2554	630831.17	2205516.33
2555	630804.82	2205546.28
2556	630771.12	2205575.82
2557	630738.06	2205586.72
2558	630695.16	2205587.68
2559	630634.41	2205579.39
2560	630607.35	2205566.24
2561	630582.48	2205548.40
2562	630548.27	2205498.33
2563	630524.03	2205448.98
2564	630503.52	2205423.35
2565	630461.05	2205405.16
2566	630404.07	2205403.50
2567	630344.98	2205414.93
2568	630297.21	2205438.14
2569	630203.64	2205465.69
2570	630166.26	2205469.15
2571	630084.40	2205462.79
2572	629993.41	2205466.75
2573	629967.79	2205459.93
2574	629929.78	2205416.08

2575	629887.95	2205379.00
2576	629777.64	2205323.72
2577	629723.78	2205284.29
2578	629691.35	2205302.56
2579	629652.04	2205297.57
2580	629588.89	2205275.29
2581	629523.32	2205242.98
2582	629400.19	2205171.69
2583	629369.21	2205170.54
2584	629323.18	2205159.64
2585	629196.35	2205142.39
2586	629054.80	2205060.84
2587	628937.14	2205043.00
2588	628885.35	2204996.10
2589	628850.45	2204974.72
2590	628814.66	2204970.24
2591	628750.33	2204940.87
2592	628698.27	2204962.28
2593	628649.06	2204969.09
2594	628581.93	2204921.22
2595	628551.09	2204958.56
2596	628493.81	2205028.16
2597	628433.46	2205032.16
2598	628407.33	2205002.33
2599	628256.33	2204972.67
2600	628250.06	2204939.78
2601	628204.06	2204913.02
2602	628133.87	2204890.96
2603	628119.50	2204830.32
2604	628102.41	2204731.69
2605	628031.14	2204675.12
2606	627932.03	2204633.53
2607	627889.29	2204617.17
2608	627837.38	2204629.96
2609	627829.20	2204698.79
2610	627879.88	2204751.51
2611	627887.22	2204818.91
2612	627834.61	2204869.62
2613	627797.94	2204896.50
2614	627736.03	2204891.85
2615	627654.34	2204931.65
2616	627561.18	2204940.19
2617	627492.90	2204907.82
2618	627415.59	2204897.70
2619	627302.30	2204969.65
2620	627235.75	2205028.72
2621	627184.50	2205098.43
2622	627147.11	2205163.24
2623	627055.68	2205171.81
2624	626963.13	2205147.59

2625	626893.36	2205103.12
2626	626821.67	2205068.96
2627	626793.83	2205083.95
2628	626701.78	2205125.27
2629	626631.36	2205115.28
2630	626543.66	2205108.40
2631	626420.06	2205087.03
2632	626349.09	2205106.35
2633	626278.70	2205094.63
2634	626211.04	2205120.91
2635	626170.99	2205144.28
2636	626193.82	2205174.01
2637	626167.78	2205223.55
2638	626143.07	2205255.83
2639	626185.26	2205301.49
2640	626216.16	2205308.91
2641	626195.75	2205331.68
2642	626148.98	2205307.68
2643	626136.12	2205350.55
2644	626143.11	2205413.16
2645	626145.81	2205476.63
2646	626130.40	2205515.37
2647	626077.48	2205541.20
2648	625962.29	2205528.25
2649	625890.28	2205511.33
2650	625832.26	2205482.61
2651	625796.73	2205449.15
2652	625727.60	2205461.61
2653	625670.01	2205410.48
2654	625624.50	2205357.85
2655	625533.45	2205345.74
2656	625449.22	2205337.20
2657	625360.61	2205287.19
2658	625304.28	2205260.23
2659	625291.16	2205316.89
2660	625343.01	2205398.95
2661	625401.16	2205420.77
2662	625393.82	2205444.78
2663	625475.93	2205473.96
2664	625480.26	2205518.89
2665	625470.29	2205591.12
2666	625591.71	2205545.20
2667	625597.78	2205588.43
2668	625566.29	2205706.81
2669	625605.24	2205742.06
2670	625651.88	2205734.34
2671	625699.89	2205745.62
2672	625740.01	2205810.21
2673	625784.71	2205814.53
2674	625896.67	2205813.25

2675	625924.96	2205774.14
2676	625975.11	2205763.04
2677	626022.70	2205796.73
2678	626092.99	2205813.62
2679	626158.28	2205821.79
2680	626185.47	2205841.28
2681	626195.84	2205931.16
2682	626272.47	2205977.49
2683	626295.59	2205938.28
2684	626337.75	2205894.26
2685	626364.16	2205863.73
2686	626384.91	2205767.55
2687	626445.16	2205768.72
2688	626624.70	2205837.75
2689	626594.30	2205897.52
2690	626603.66	2205949.43
2691	626625.52	2205977.45
2692	626661.03	2206012.63
2693	626656.29	2206081.52
2694	626668.90	2206143.85
2695	626735.38	2206088.23
2696	626772.84	2206111.38
2697	626817.50	2206117.42
2698	626871.42	2206089.15
2699	626985.14	2206086.19
2700	627066.05	2206087.76
2701	627151.05	2205963.52
2702	627147.08	2205899.63
2703	627095.79	2205879.66
2704	627095.54	2205846.89
2705	627031.11	2205838.74
2706	626990.22	2205906.93
2707	626959.59	2205887.37
2708	626972.45	2205844.50
2709	626979.20	2205760.13
2710	626945.41	2205724.98
2711	626894.87	2205665.36
2712	626858.25	2205597.39
2713	626798.07	2205536.60
2714	626772.72	2205475.01
2715	626694.74	2205487.78
2716	626651.40	2205515.77
2717	626587.83	2205507.64
2718	626548.64	2205467.68
2719	626539.20	2205430.40
2720	626495.93	2205414.69
2721	626445.29	2205394.50
2722	626462.96	2205370.69
2723	626513.83	2205377.04
2724	626548.76	2205346.21

2725	626555.82	2205286.27
2726	626561.50	2205258.79
2727	626599.31	2205262.97
2728	626651.68	2205317.45
2729	626796.82	2205429.78
2730	626803.48	2205487.68
2731	626830.41	2205520.97
2732	626869.28	2205514.83
2733	626926.66	2205531.46
2734	626913.89	2205477.76
2735	626952.60	2205460.97
2736	627005.26	2205472.63
2737	627005.75	2205538.18
2738	626976.19	2205553.12
2739	626908.96	2205556.99
2740	626879.27	2205578.83
2741	626943.78	2205628.37
2742	626980.43	2205694.62
2743	627012.36	2205736.63
2744	627037.25	2205787.13
2745	627054.11	2205806.42
2746	627099.31	2205829.72
2747	627163.07	2205689.54
2748	627201.75	2205555.78
2749	627334.04	2205480.74
2750	627497.12	2205325.25
2751	627573.58	2205288.80
2752	627596.81	2205335.81
2753	627624.40	2205426.02
2754	627579.81	2205507.94
2755	627565.16	2205572.50
2756	627503.42	2205632.35
2757	627476.88	2205669.77
2758	627446.48	2205638.14
2759	627393.17	2205633.65
2760	627359.79	2205669.22
2761	627439.70	2205724.24
2762	627487.41	2205751.03
2763	627440.71	2205853.60
2764	627390.83	2205942.31
2765	627323.66	2205942.73
2766	627202.01	2206000.72
2767	627106.79	2206119.59
2768	626981.02	2206213.73
2769	626840.25	2206281.70
2770	626759.60	2206357.74
2771	626701.27	2206346.26
2772	626610.41	2206323.80
2773	626482.95	2206324.77
2774	626278.77	2206375.99

2775	626164.70	2206397.92
2776	626148.26	2206356.21
2777	626102.07	2206339.79
2778	626038.14	2206350.62
2779	625996.53	2206365.33
2780	625964.28	2206340.56
2781	625973.43	2206265.72
2782	626042.13	2206275.68
2783	626175.39	2206241.19
2784	626206.34	2206243.52
2785	626248.63	2206192.60
2786	626217.98	2206173.90
2787	626107.75	2206128.64
2788	625954.09	2206057.53
2789	625898.51	2206036.62
2790	625866.08	2206112.74
2791	625778.00	2206079.98
2792	625714.04	2206001.13
2793	625705.31	2205961.30
2794	625660.57	2205913.87
2795	625557.33	2205817.01
2796	625501.72	2205752.12
2797	625490.51	2205707.06
2798	625492.97	2205667.45
2799	625450.64	2205628.68
2800	625399.09	2205622.51
2801	625380.84	2205585.94
2802	625334.38	2205491.91
2803	625239.10	2205429.70
2804	625131.29	2205393.11
2805	625048.62	2205393.23
2806	624954.69	2205402.24
2807	624866.44	2205382.28
2808	624838.60	2205367.05
2809	624819.69	2205335.00
2810	624801.82	2205247.28
2811	624787.64	2205208.93
2812	624777.66	2205125.41
2813	624785.54	2205051.34
2814	624801.30	2204971.49
2815	624783.96	2204933.67
2816	624783.96	2204910.03
2817	624811.28	2204882.19
2818	624811.28	2204854.35
2819	624793.95	2204835.96
2820	624770.83	2204824.41
2821	624712.00	2204853.30
2822	624651.06	2204870.11
2823	624609.04	2204843.84
2824	624553.36	2204775.03

2825	624557.56	2204746.13
2826	624555.46	2204726.17
2827	624538.65	2204705.69
2828	624448.29	2204680.47
2829	624375.80	2204690.45
2830	624228.19	2204760.84
2831	624223.99	2204793.41
2832	624201.40	2204854.87
2833	624101.59	2204937.87
2834	624032.25	2204952.05
2835	623970.79	2204951.00
2836	623875.18	2204931.57
2837	623805.32	2204901.10
2838	623694.48	2204830.18
2839	623675.04	2204807.07
2840	623680.82	2204789.73
2841	623730.20	2204732.48
2842	623731.78	2204699.38
2843	623741.76	2204681.52
2844	623714.97	2204647.38
2845	623679.77	2204624.79
2846	623614.11	2204606.40
2847	623567.36	2204610.61
2848	623548.44	2204607.45
2849	623457.57	2204627.42
2850	623431.83	2204654.21
2851	623381.40	2204671.02
2852	623355.66	2204665.76
2853	623349.88	2204634.25
2854	623325.19	2204584.87
2855	623291.04	2204545.47
2856	623277.91	2204517.63
2857	623249.55	2204492.41
2858	623209.10	2204491.89
2859	623176.53	2204505.02
2860	623130.30	2204551.25
2861	623116.64	2204580.66
2862	623053.08	2204604.30
2863	623032.59	2204659.46
2864	622972.71	2204710.94
2865	622918.08	2204768.20
2866	622826.67	2204785.53
2867	622811.96	2204844.37
2868	622813.02	2204894.80
2869	622836.13	2204976.74
2870	622877.10	2205018.77
2871	622880.26	2205067.10
2872	622853.31	2205104.44
2873	622833.82	2205120.18
2874	622793.26	2205130.43

2875	622760.92	2205133.79
2876	622704.56	2205128.57
2877	622436.90	2205122.78
2878	622234.13	2205125.93
2879	622143.78	2205123.83
2880	622054.47	2205107.02
2881	621868.47	2205037.49
2882	621781.03	2205010.75
2883	621695.72	2204974.11
2884	621601.83	2204930.03
2885	621423.35	2204850.68
2886	621412.25	2204799.59
2887	621388.88	2204760.33
2888	621336.51	2204705.86
2889	621268.56	2204667.38
2890	621239.68	2204612.69
2891	621213.36	2204532.02
2892	621209.86	2204507.92
2893	621198.61	2204471.63
2894	621293.17	2204539.85
2895	621353.03	2204603.42
2896	621354.47	2204662.04
2897	621423.95	2204687.59
2898	621492.92	2204739.88
2899	621567.39	2204770.62
2900	621677.37	2204807.14
2901	621754.35	2204839.21
2902	621788.11	2204870.43
2903	621816.76	2204902.83
2904	621868.65	2204916.58
2905	621939.76	2204923.05
2906	622005.39	2204949.80
2907	622055.68	2204981.35
2908	622086.75	2205020.16
2909	622141.72	2205073.45
2910	622178.95	2205055.07
2911	622239.11	2205034.59
2912	622295.61	2205006.39
2913	622277.18	2204971.64
2914	622260.99	2204953.50
2915	622271.49	2204935.87
2916	622273.65	2204888.78
2917	622245.00	2204856.38
2918	622201.07	2204824.96
2919	622143.50	2204842.95
2920	622150.33	2204817.61
2921	622175.98	2204806.64
2922	622176.41	2204783.72
2923	622113.36	2204754.48
2924	622112.85	2204713.71

2925	622066.40	2204680.96
2926	621966.34	2204726.15
2927	621897.21	2204750.28
2928	621839.46	2204777.18
2929	621747.82	2204780.49
2930	621653.01	2204749.35
2931	621589.03	2204702.26
2932	621561.87	2204658.42
2933	621603.48	2204609.56
2934	621677.39	2204534.57
2935	621722.23	2204517.61
2936	621797.61	2204567.48
2937	621860.78	2204590.36
2938	621897.09	2204552.85
2939	621878.28	2204470.97
2940	621798.68	2204442.68
2941	621708.25	2204381.05
2942	621690.07	2204333.57
2943	621711.65	2204267.76
2944	621621.68	2204181.95
2945	621521.25	2204111.22
2946	621468.14	2204094.90
2947	621422.58	2204150.06
2948	621352.10	2204110.48
2949	621249.56	2204084.29
2950	621207.51	2204088.56
2951	621139.60	2204115.04
2952	621130.40	2204089.57
2953	621111.92	2204015.09
2954	621075.13	2203954.24
2955	621045.80	2203919.59
2956	621030.24	2203897.23
2957	621018.73	2203872.96
2958	621003.05	2203856.61
2959	621045.97	2203815.46
2960	621064.28	2203801.83
2961	621098.24	2203806.55
2962	621131.48	2203845.29
2963	621126.35	2203899.25
2964	621115.92	2203919.06
2965	621121.52	2203939.20
2966	621141.50	2203941.62
2967	621159.40	2203948.00
2968	621177.41	2203948.38
2969	621197.94	2203924.78
2970	621183.29	2203858.39
2971	621213.74	2203839.01
2972	621231.77	2203839.39
2973	621253.71	2203843.86
2974	621275.50	2203856.36

2975	621299.36	2203864.90
2976	621319.15	2203877.35
2977	621350.62	2203906.10
2978	621374.49	2203914.64
2979	621428.41	2203923.84
2980	621484.04	2203947.10
2981	621555.74	2203968.72
2982	621602.51	2203935.70
2983	621640.78	2203926.53
2984	621739.27	2203910.66
2985	621835.36	2203912.74
2986	621893.67	2203901.99
2987	621913.80	2203894.93
2988	621954.06	2203817.85
2989	621976.17	2203722.08
2990	622003.90	2203644.47
2991	622028.98	2203596.87
2992	622060.89	2203511.33
2993	622087.54	2203427.67
2994	622109.82	2203378.00
2995	622134.37	2203354.46
2996	622147.25	2203314.62
2997	622164.08	2203276.87
2998	622186.85	2203243.26
2999	622252.36	2203178.47
3000	622347.93	2203114.32
3001	622407.69	2203037.38
3002	622434.33	2203009.87
3003	622446.78	2202990.08
3004	678578.72	2219806.72
3005	678567.72	2219701.89
3006	678535.60	2219574.39
3007	678490.58	2219535.97
3008	678291.22	2219381.72
3009	678311.35	2219284.25
3010	678298.47	2219224.64
3011	678221.14	2219149.73
3012	678146.22	2219115.09
3013	678056.81	2219086.09
3014	678006.06	2219091.73
3015	677964.18	2219112.67
3016	677926.32	2219107.04
3017	677854.23	2219059.51
3018	677735.41	2218967.68
3019	677737.20	2218933.02
3020	677697.95	2218902.03
3021	677619.82	2218883.51
3022	677590.82	2218899.62
3023	677230.73	2218691.59
3024	677125.64	2218618.89

3025	677037.84	2218576.20
3026	676948.42	2218538.34
3027	676863.04	2218506.12
3028	676753.69	2218506.27
3029	676787.60	2218430.86
3030	676860.09	2218355.45
3031	676848.40	2218284.71
3032	676785.26	2218201.11
3033	676644.95	2218140.31
3034	676558.14	2218075.13
3035	676550.54	2217994.45
3036	676575.09	2217935.99
3037	676663.37	2217806.21
3038	676625.37	2217750.67
3039	676668.63	2217667.07
3040	676777.37	2217555.99
3041	676829.10	2217489.06
3042	676898.09	2217415.40
3043	676907.19	2217397.86
3044	677086.62	2217449.01
3045	677157.95	2217516.83
3046	677237.83	2217559.15
3047	677278.04	2217570.05
3048	677358.45	2217621.49
3049	677565.66	2217772.69
3050	677557.92	2217813.24
3051	677627.52	2217799.18
3052	677649.02	2217783.41
3053	677741.38	2217772.88
3054	677777.63	2217793.93
3055	677763.59	2217945.73
3056	677797.61	2217945.71
3057	677845.55	2217959.73
3058	677871.84	2217951.93
3059	677879.58	2217928.53
3060	677865.67	2217852.12
3061	677837.85	2217736.72
3062	677810.02	2217671.23
3063	677824.11	2217644.56
3064	677858.01	2217628.19
3065	677914.14	2217629.36
3066	677985.17	2217567.10
3067	677990.43	2217511.56
3068	678006.80	2217478.83
3069	678081.28	2217418.05
3070	678087.41	2217395.75
3071	678079.87	2217362.49
3072	678059.41	2217318.64
3073	678066.87	2217263.21
3074	678098.85	2217196.55

3075	678148.01	2217137.25
3076	678216.14	2217091.95
3077	678245.90	2217080.12
3078	678348.21	2217050.89
3079	678370.38	2216993.35
3080	678367.50	2216919.36
3081	678439.65	2216851.03
3082	678412.40	2216734.57
3083	678349.38	2216730.53
3084	678311.38	2216720.59
3085	678311.38	2216656.87
3086	678339.62	2216606.48
3087	678354.02	2216476.57
3088	678370.39	2216443.83
3089	678391.90	2216443.83
3090	678416.31	2216456.64
3091	678404.62	2216518.61
3092	678426.84	2216519.78
3093	678439.11	2216541.99
3094	678409.88	2216576.48
3095	678446.13	2216595.78
3096	678470.19	2216574.29
3097	678506.34	2216505.16
3098	678397.71	2216387.81
3099	678406.96	2216304.06
3100	678454.90	2216281.84
3101	678515.70	2216278.33
3102	678567.14	2216238.58
3103	678472.14	2216216.66
3104	678484.42	2216188.60
3105	678515.99	2216187.43
3106	678580.30	2216200.87
3107	678634.67	2216196.20
3108	678715.34	2216144.17
3109	678733.02	2216117.98
3110	678787.83	2216105.00
3111	678856.82	2216082.78
3112	678842.20	2216064.66
3113	678824.66	2216031.34
3114	678842.20	2216028.41
3115	678889.55	2216040.11
3116	678942.17	2216030.17
3117	679032.83	2216039.00
3118	679069.95	2216069.47
3119	679112.48	2216077.03
3120	679119.60	2216065.86
3121	679146.38	2216068.84
3122	679190.63	2216064.66
3123	679208.17	2216029.58
3124	679207.38	2215993.83

3125	679189.38	2215947.14
3126	679192.51	2215912.83
3127	679241.61	2215881.31
3128	679197.00	2215827.31
3129	679187.41	2215745.76
3130	679153.51	2215722.37
3131	679148.83	2215647.54
3132	679174.55	2215528.28
3133	679204.22	2215521.71
3134	679200.42	2215487.80
3135	679181.42	2215453.01
3136	679198.96	2215381.98
3137	679264.22	2215336.90
3138	679287.89	2215351.80
3139	679302.21	2215368.76
3140	679315.88	2215415.89
3141	679335.54	2215430.14
3142	679366.34	2215421.48
3143	679343.23	2215326.70
3144	679379.40	2215290.35
3145	679282.05	2215183.52
3146	679191.29	2215133.08
3147	679168.02	2215154.51
3148	679127.89	2215175.06
3149	679099.89	2215169.28
3150	679030.96	2215113.28
3151	678950.87	2215060.08
3152	678909.94	2215075.87
3153	678893.57	2215050.15
3154	678892.99	2215030.85
3155	678921.98	2215005.24
3156	678917.54	2214987.59
3157	678934.11	2214964.60
3158	678938.00	2214939.07
3159	678919.88	2214934.39
3160	678898.25	2214945.50
3161	678876.62	2214925.62
3162	678888.90	2214898.15
3163	678931.57	2214873.01
3164	678958.47	2214869.50
3165	678966.65	2214853.13
3166	678952.03	2214818.06
3167	678959.63	2214790.58
3168	678952.62	2214775.38
3169	678950.28	2214752.58
3170	678919.30	2214726.27
3171	678898.25	2214724.52
3172	678879.98	2214697.48
3173	678846.86	2214696.53
3174	678827.37	2214701.57

3175	678776.51	2214687.54
3176	678796.97	2214723.20
3177	678799.60	2214768.51
3178	678843.74	2214788.68
3179	678848.41	2214831.94
3180	678816.84	2214857.08
3181	678732.37	2214782.54
3182	678683.26	2214753.31
3183	678645.31	2214744.86
3184	678551.72	2214756.23
3185	678509.85	2214752.36
3186	678409.25	2214702.45
3187	678319.57	2214630.74
3188	678267.53	2214556.23
3189	678172.92	2214464.71
3190	678155.29	2214414.17
3191	678216.82	2214313.47
3192	678243.42	2214324.87
3193	678266.51	2214295.34
3194	678333.54	2214248.65
3195	678548.66	2214222.18
3196	678622.61	2214127.30
3197	678626.08	2214057.10
3198	678653.52	2214047.91
3199	678708.50	2214065.04
3200	678801.60	2214073.16
3201	678861.62	2214084.25
3202	678931.17	2214041.17
3203	679041.07	2214120.55
3204	679091.60	2214180.50
3205	679150.53	2214182.90
3206	679266.94	2214165.50
3207	679390.63	2214174.10
3208	679586.11	2214207.48
3209	679730.76	2214280.74
3210	679933.22	2214419.26
3211	680095.46	2214497.97
3212	680216.55	2214528.71
3213	680344.60	2214488.59
3214	680477.50	2214466.24
3215	680705.39	2214460.20
3216	680929.32	2214469.63
3217	680934.79	2214493.38
3218	680931.32	2214522.91
3219	680952.75	2214560.96
3220	680981.56	2214599.13
3221	680980.04	2214642.74
3222	680914.09	2214744.50
3223	680863.05	2214796.21
3224	680832.39	2214822.29

3225	680801.27	2214870.67
3226	680802.69	2214915.07
3227	680843.78	2215132.40
3228	680912.55	2215244.41
3229	680972.06	2215297.11
3230	681011.93	2215293.30
3231	681044.90	2215242.79
3232	681063.45	2215194.27
3233	681139.81	2215128.90
3234	681220.65	2215101.33
3235	681280.54	2215091.17
3236	681344.37	2215067.03
3237	681381.20	2215068.35
3238	681447.77	2214964.58
3239	681578.12	2214909.34
3240	681635.71	2214879.20
3241	681710.83	2214796.79
3242	681733.21	2214803.42
3243	681844.03	2214869.04
3244	681977.75	2214925.71
3245	681980.32	2214941.23
3246	682192.68	2215040.54
3247	682257.13	2215081.88
3248	682413.11	2215203.04
3249	682444.84	2215233.58
3250	682482.39	2215386.97
3251	682426.19	2215373.94
3252	682402.19	2215335.02
3253	682385.42	2215282.64
3254	682352.75	2215221.14
3255	682326.46	2215198.53
3256	682304.81	2215189.18
3257	682283.93	2215204.79
3258	682297.84	2215287.44
3259	682292.42	2215309.27
3260	682249.11	2215357.63
3261	682235.19	2215378.69
3262	682229.77	2215416.12
3263	682199.61	2215439.52
3264	682171.00	2215476.96
3265	682161.71	2215539.35
3266	682131.68	2215584.55
3267	682169.52	2215648.51
3268	682199.67	2215734.28
3269	682232.91	2215784.17
3270	682297.08	2215835.61
3271	682345.98	2215868.51
3272	682418.82	2215932.63
3273	682534.96	2216018.79
3274	682630.87	2216067.90

3275	682682.57	2216103.93
3276	682718.66	2216152.84
3277	682782.72	2216217.59
3278	682735.39	2216225.18
3279	682703.13	2216246.45
3280	682690.75	2216300.06
3281	682691.64	2216360.92
3282	682642.67	2216368.56
3283	682597.90	2216367.21
3284	682598.62	2216401.77
3285	682553.53	2216455.48
3286	682563.63	2216499.83
3287	682537.13	2216557.70
3288	682534.85	2216617.24
3289	682551.74	2216640.91
3290	682595.44	2216655.97
3291	682567.32	2216697.17
3292	682567.12	2216746.48
3293	682612.10	2216802.91
3294	682632.93	2216853.84
3295	682629.67	2216971.64
3296	682647.50	2217048.78
3297	682676.32	2217079.98
3298	682701.35	2217085.21
3299	682752.80	2217075.58
3300	682799.35	2217085.10
3301	682837.16	2217074.81
3302	682874.81	2217036.32
3303	682910.24	2217015.74
3304	682960.86	2217002.44
3305	683008.84	2216994.22
3306	683065.28	2217013.68
3307	683218.08	2217107.02
3308	683310.52	2217148.18
3309	683382.47	2217194.14
3310	683382.99	2217238.99
3311	683446.26	2217345.02
3312	683504.85	2217426.64
3313	683593.77	2217449.81
3314	683656.76	2217533.82
3315	683744.43	2217669.94
3316	683796.81	2217741.21
3317	683829.22	2217862.14
3318	683838.99	2217963.49
3319	683862.01	2218035.59
3320	683964.81	2218219.10
3321	683966.67	2218260.12
3322	683982.60	2218298.80
3323	684011.08	2218350.49
3324	684033.02	2218367.43

3325	683864.08	2218562.03
3326	683386.27	2219128.69
3327	683004.50	2219181.76
3328	682469.89	2219243.92
3329	681998.64	2219275.99
3330	681426.40	2219263.74
3331	679885.17	2219187.81
3004	678578.72	2219806.72
3332	642252.04	2203794.28
3333	641848.66	2203638.36
3334	641813.03	2203577.31
3335	641795.80	2203529.81
3336	641824.34	2203489.24
3337	641844.75	2203431.58
3338	641837.75	2203354.04
3339	641788.85	2203256.33
3340	641782.97	2203183.65
3341	641788.04	2203106.34
3342	641777.88	2203004.54
3343	641792.42	2202990.90
3344	651598.40	2212627.42
3345	651562.95	2212599.62
3346	651706.81	2212454.81
3347	651838.70	2212318.81
3348	651943.09	2212424.93
3349	651948.66	2212480.28
3350	652023.35	2212425.72
3351	652042.36	2212431.17
3352	652016.35	2212498.51
3353	651948.30	2212558.83
3354	651860.81	2212576.97
3355	651746.21	2212542.03
3356	651716.57	2212592.90
3357	651675.03	2212589.30
3358	651644.60	2212622.64
3359	643424.55	2204500.58
3360	643228.39	2204645.20
3361	642933.48	2204794.70
3362	642658.95	2204968.20
3363	642513.58	2205132.18
3364	642210.77	2205362.71
3365	641933.92	2205370.83
3366	642597.51	2204832.25
3367	643181.11	2204191.61
3368	679476.37	2213963.81
3369	679398.06	2213905.30
3370	679330.52	2213890.48
3371	679300.84	2213943.39
3372	679265.49	2213928.40
3373	679155.17	2213881.64

3374	678992.96	2213839.69
3375	678816.48	2213784.80
3376	678938.96	2213804.59
3377	679100.78	2213853.35
3378	679211.68	2213874.92
3379	679325.24	2213868.00
3380	679416.89	2213861.61
3381	679507.81	2213836.65
3382	679603.03	2213802.87
3383	679692.04	2213743.69
3384	679753.89	2213678.57
3385	679787.60	2213596.38
3386	679781.15	2213493.41
3387	679743.29	2213403.64
3388	679675.40	2213319.25
3389	679604.41	2213239.61
3390	679517.62	2213189.92
3391	679469.41	2213152.62
3392	679377.86	2213109.49
3393	679322.53	2213040.02
3394	679196.22	2212919.91
3395	679092.93	2212821.47
3396	679025.17	2212792.01
3397	678898.77	2212717.18
3398	678852.80	2212666.85
3399	678833.27	2212623.91
3400	678785.47	2212580.66
3401	678715.54	2212531.89
3402	678685.99	2212497.62
3403	678660.58	2212464.38
3404	678618.99	2212423.26
3405	678541.10	2212359.18
3406	678460.58	2212305.63
3407	678414.38	2212270.33
3408	678379.89	2212214.55
3409	678307.83	2212149.40
3410	678296.15	2212127.28
3411	678281.42	2212053.48
3412	678254.05	2211996.13
3413	678212.07	2211936.61
3414	678121.16	2211826.04
3415	678091.19	2211769.88
3416	678062.97	2211697.15
3417	678059.07	2211650.65
3418	678106.13	2211532.65
3419	678132.12	2211553.63
3420	678151.33	2211699.12
3421	678175.21	2211782.84
3422	678243.42	2211910.29
3423	678310.01	2212031.96

3424	678373.41	2212109.43
3425	678464.00	2212205.77
3426	678612.71	2212353.03
3427	678731.48	2212467.75
3428	678807.27	2212533.00
3429	678930.28	2212591.50
3430	679124.58	2212687.60
3431	679263.17	2212768.99
3432	679335.15	2212819.85
3433	679437.23	2212908.37
3434	679546.15	2213016.53
3435	679631.58	2213110.88
3436	679654.44	2213138.40
3437	679724.47	2213222.72
3438	679756.96	2213278.39
3439	679786.09	2213321.45
3440	679835.65	2213371.40
3441	679885.19	2213402.44
3442	679939.50	2213453.69
3443	679943.33	2213458.77
3444	679911.33	2213463.79
3445	679922.33	2213494.71
3446	679955.19	2213535.06
3447	679993.13	2213582.06
3448	680029.23	2213626.78
3449	680089.74	2213669.35
3450	680096.59	2213705.22
3451	680107.98	2213747.53
3452	680089.33	2213807.43
3453	680085.41	2213847.25
3454	680040.99	2213877.15
3455	680017.60	2213879.44
3456	680001.63	2213881.01
3457	679934.82	2213913.28
3458	679893.18	2213915.18
3459	679855.87	2213911.81
3460	679854.64	2213928.39
3461	679818.60	2213929.23
3462	679787.40	2213904.16
3463	679716.47	2213900.44
3464	679685.29	2213888.92
3465	679657.65	2213878.70
3466	679688.46	2213948.60
3467	674350.60	2208021.24
3468	674306.49	2208017.99
3469	674278.54	2208014.01
3470	674247.54	2208008.62
3471	674226.00	2208003.56
3472	674203.16	2207997.41
3473	674162.92	2207985.10

3474	674118.87	2207966.87
3475	674061.66	2207937.25
3476	674007.35	2207910.94
3477	673992.40	2207904.48
3478	673965.05	2207892.09
3479	673941.53	2207881.30
3480	673889.92	2207857.64
3481	673869.26	2207847.31
3482	673847.12	2207837.43
3483	673814.91	2207824.79
3484	673799.24	2207819.11
3485	673783.07	2207814.04
3486	673762.88	2207808.88
3487	673740.52	2207804.12
3488	673710.04	2207800.16
3489	673689.47	2207797.57
3490	673666.44	2207794.43
3491	673645.50	2207789.54
3492	673615.24	2207778.58
3493	673596.38	2207769.84
3494	673569.52	2207753.59
3495	673550.91	2207739.26
3496	673528.99	2207718.96
3497	673515.00	2207703.59
3498	673509.35	2207696.04
3499	673491.87	2207666.19
3500	673478.96	2207648.39
3501	673464.77	2207633.19
3502	673454.65	2207624.19
3503	673442.58	2207616.61
3504	673432.89	2207612.19
3505	673414.41	2207605.28
3506	673394.72	2207599.41
3507	673368.79	2207593.07
3508	673327.41	2207584.98
3509	673287.32	2207577.81
3510	673252.55	2207571.05
3511	673244.42	2207569.47
3512	673236.47	2207567.95
3513	673221.49	2207564.28
3514	673194.36	2207554.72
3515	673163.59	2207543.31
3516	673141.63	2207534.74
3517	673119.79	2207526.07
3518	673097.83	2207517.60
3519	673086.98	2207513.49
3520	673066.74	2207506.10
3521	673026.39	2207492.14
3522	673003.25	2207484.10
3523	672992.88	2207480.15

3524	672983.51	2207475.98
3525	672973.99	2207471.33
3526	672964.10	2207466.47
3527	672953.79	2207461.94
3528	672942.38	2207457.54
3529	672929.97	2207453.05
3530	672917.77	2207448.95
3531	672907.15	2207445.71
3532	672878.81	2207439.64
3533	672840.37	2207435.19
3534	672822.89	2207433.68
3535	672794.10	2207432.25
3536	672754.41	2207432.75
3537	672711.87	2207435.14
3538	672672.73	2207437.23
3539	672675.36	2207417.89
3540	672768.03	2207393.72
3541	672813.33	2207353.14
3542	672872.67	2207300.97
3543	672927.94	2207238.17
3544	673010.89	2207160.88
3545	673008.34	2207123.54
3546	672998.78	2207070.11
3547	673008.36	2207032.76
3548	673030.06	2207007.65
3549	673067.70	2206982.53
3550	673120.65	2206973.49
3551	673155.75	2206957.39
3552	673172.97	2206939.35
3553	673185.16	2206914.82
3554	673185.79	2206880.97
3555	673160.34	2206852.28
3556	673148.86	2206838.77
3557	673122.70	2206837.81
3558	673078.69	2206836.21
3559	673037.54	2206826.58
3560	672997.67	2206810.49
3561	672987.13	2206844.62
3562	673032.43	2206859.73
3563	673094.26	2206868.80
3564	673111.77	2206890.83
3565	673100.25	2206911.16
3566	673084.93	2206912.34
3567	673059.42	2206911.71
3568	673047.93	2206903.98
3569	673012.20	2206907.22
3570	672984.95	2206898.96
3571	672973.51	2206894.34
3572	672965.48	2206906.39
3573	672979.33	2206924.65

3574	672970.10	2206939.09
3575	672950.83	2206940.11
3576	672925.54	2206914.82
3577	672912.50	2206914.01
3578	672904.87	2206957.37
3579	672900.25	2206982.25
3580	672885.60	2207020.99
3581	672874.16	2207048.08
3582	672862.89	2207079.82
3583	672834.22	2207110.31
3584	672814.55	2207137.61
3585	672795.68	2207152.26
3586	672772.93	2207151.96
3587	672743.70	2207148.64
3588	672715.00	2207141.62
3589	672686.09	2207143.22
3590	672677.06	2207150.84
3591	672653.58	2207134.59
3592	672649.37	2207120.94
3593	672670.44	2207099.86
3594	672685.29	2207081.81
3595	672680.27	2207058.33
3596	672683.69	2207048.69
3597	672711.18	2207026.80
3598	672719.61	2207001.52
3599	672747.43	2206982.00
3600	672752.13	2206941.91
3601	672751.93	2206931.87
3602	672723.23	2206901.57
3603	672704.36	2206901.57
3604	672688.30	2206916.82
3605	672677.26	2206921.04
3606	672661.81	2206895.14
3607	672686.90	2206866.03
3608	672712.59	2206849.58
3609	672725.76	2206840.37
3610	672743.63	2206839.08
3611	672761.56	2206833.12
3612	672761.56	2206820.08
3613	672732.86	2206798.81
3614	672715.00	2206772.91
3615	672716.60	2206745.21
3616	672693.88	2206723.20
3617	672683.09	2206739.40
3618	672672.19	2206728.37
3619	672655.79	2206748.02
3620	672661.97	2206759.27
3621	672667.23	2206775.12
3622	672647.96	2206768.30
3623	672641.74	2206780.34

3624	672650.37	2206792.18
3625	672650.37	2206803.01
3626	672669.04	2206797.40
3627	672676.06	2206807.64
3628	672659.00	2206826.09
3629	672637.72	2206842.98
3630	672628.69	2206862.42
3631	672629.29	2206881.89
3632	672631.10	2206912.00
3633	672683.49	2206962.98
3634	672660.41	2206971.81
3635	672636.06	2206971.73
3636	672600.79	2206962.84
3637	672580.35	2206972.96
3638	672570.71	2206982.81
3639	672553.34	2206970.28
3640	672561.01	2206951.30
3641	672559.90	2206928.71
3642	672542.86	2206912.03
3643	672503.65	2206920.19
3644	672492.37	2206943.22
3645	672460.03	2206940.38
3646	672440.25	2206930.28
3647	672434.99	2206908.07
3648	672468.91	2206881.00
3649	672501.23	2206851.12
3650	672515.79	2206835.54
3651	672513.03	2206804.21
3652	672496.90	2206780.57
3653	672498.78	2206756.20
3654	672518.21	2206701.24
3655	672526.22	2206673.54
3656	672510.40	2206677.45
3657	672493.90	2206712.33
3658	672474.40	2206739.70
3659	672449.66	2206754.32
3660	672429.78	2206749.07
3661	672411.40	2206746.81
3662	672399.03	2206726.57
3663	672404.10	2206709.29
3664	672405.03	2206681.95
3665	672396.40	2206663.57
3666	672385.15	2206649.70
3667	672367.17	2206631.60
3668	672323.31	2206656.67
3669	672296.45	2206667.73
3670	672257.26	2206663.69
3671	672235.03	2206666.92
3672	672220.50	2206672.98
3673	672224.65	2206689.26

3674	672224.94	2206693.59
3675	672211.82	2206720.93
3676	672199.07	2206725.90
3677	672189.39	2206708.53
3678	672158.69	2206688.34
3679	672155.87	2206674.61
3680	672164.36	2206650.77
3681	672157.07	2206636.23
3682	672140.12	2206607.94
3683	672109.86	2206596.08
3684	672105.44	2206567.78
3685	672105.04	2206552.73
3686	672116.70	2206544.92
3687	672142.54	2206533.21
3688	672163.78	2206527.84
3689	672183.74	2206513.42
3690	672201.14	2206489.37
3691	672207.59	2206462.55
3692	672205.13	2206451.62
3693	672193.03	2206439.92
3694	672184.95	2206425.37
3695	672188.58	2206403.55
3696	672197.07	2206393.86
3697	672193.44	2206377.30
3698	672169.20	2206351.03
3699	672139.71	2206340.53
3700	672096.55	2206331.67
3701	672089.01	2206299.75
3702	672064.56	2206297.67
3703	672063.30	2206312.56
3704	672056.29	2206314.69
3705	672042.17	2206330.03
3706	672024.25	2206315.49
3707	672018.97	2206306.90
3708	672008.80	2206301.25
3709	671989.73	2206308.07
3710	671978.76	2206321.73
3711	671948.58	2206354.03
3712	671938.95	2206366.67
3713	671948.78	2206376.71
3714	671946.63	2206386.99
3715	671948.78	2206393.76
3716	671960.43	2206394.37
3717	671971.47	2206397.90
3718	671955.81	2206420.06
3719	671961.03	2206437.12
3720	671972.27	2206454.99
3721	671954.00	2206460.41
3722	671949.39	2206471.85
3723	671949.99	2206484.69

3724	671958.82	2206507.97
3725	671945.37	2206532.86
3726	671928.26	2206554.82
3727	671885.84	2206544.13
3728	671867.25	2206521.49
3729	671818.78	2206467.78
3730	671809.79	2206480.07
3731	671810.08	2206488.16
3732	671798.39	2206476.16
3733	671772.10	2206451.86
3734	671738.67	2206424.93
3735	671704.04	2206401.09
3736	671667.17	2206378.06
3737	671618.29	2206349.23
3738	671616.63	2206348.23
3739	671621.42	2206338.93
3740	671630.06	2206344.09
3741	671691.64	2206241.11
3742	671580.05	2206174.41
3743	671518.90	2206276.68
3744	671530.42	2206283.84
3745	671525.54	2206293.27
3746	671498.34	2206276.74
3747	671450.21	2206247.59
3748	671370.10	2206200.87
3749	671335.69	2206178.48
3750	671312.12	2206159.72
3751	671311.43	2206159.10
3752	671267.99	2205809.12
3753	671263.05	2205798.25
3754	671252.80	2205792.13
3755	670917.50	2205711.85
3756	670964.30	2205384.22
3757	670874.04	2205385.43
3758	670948.24	2205236.53
3759	670971.34	2205084.49
3760	670968.18	2204995.24
3761	670960.84	2204929.16
3762	671035.72	2204935.38
3763	671061.86	2204866.51
3764	671099.83	2204859.38
3765	671094.43	2204801.69
3766	670975.33	2204759.18
3767	670999.81	2204628.60
3768	671047.87	2204538.46
3769	671139.74	2204485.39
3770	671260.19	2204626.94
3771	671393.38	2204759.57
3772	671398.63	2204849.27
3773	671292.43	2204815.91

3774	671296.32	2204750.55
3775	671252.24	2204736.63
3776	671189.50	2204810.03
3777	671197.88	2204848.15
3778	671221.30	2204851.21
3779	671428.84	2204918.35
3780	671551.05	2205005.73
3781	671585.65	2205037.79
3782	671628.09	2205135.44
3783	671730.41	2205172.71
3784	671747.04	2205152.27
3785	671897.83	2205283.72
3786	672101.70	2205420.43
3787	672285.55	2205545.91
3788	672391.29	2205602.22
3789	672568.80	2205593.81
3790	672739.68	2205631.25
3791	672806.23	2205671.33
3792	672917.06	2205757.53
3793	673022.67	2205875.00
3794	673154.66	2205991.44
3795	673215.00	2206039.44
3796	673297.66	2206061.55
3797	673459.36	2206372.68
3798	673493.64	2206750.09
3799	673513.16	2206823.71
3800	673966.51	2206977.74
3801	674136.47	2207035.48
3802	674414.82	2207239.97
3803	674818.39	2207165.29
3804	675330.28	2207458.33
3805	675497.76	2206923.06
3806	675597.64	2206632.22
3807	675764.95	2206537.08
3808	675808.86	2206509.91
3809	676145.73	2206314.84
3810	676187.41	2206295.18
3811	676301.12	2206376.85
3812	676472.46	2206473.21
3813	676514.61	2206519.81
3814	676541.90	2206600.61
3815	676597.40	2206662.12
3816	676671.11	2206670.36
3817	676682.94	2206697.91
3818	676765.33	2206686.50
3819	676767.12	2206700.42
3820	676778.27	2206730.08
3821	676789.20	2206762.57
3822	676795.83	2206787.94
3823	676800.03	2206802.76

3824	676806.47	2206813.99
3825	676827.38	2206817.11
3826	676843.32	2206824.38
3827	676876.64	2206828.16
3828	676905.32	2206823.39
3829	676923.43	2206814.85
3830	676974.65	2206905.64
3831	677058.86	2206932.83
3832	677060.69	2206946.53
3833	677016.65	2206956.08
3834	676988.42	2207021.52
3835	677028.32	2207094.98
3836	677107.66	2207065.07
3837	677119.01	2207050.17
3838	677133.00	2207049.27
3839	677106.66	2207079.88
3840	677083.24	2207106.33
3841	677053.59	2207136.39
3842	677028.34	2207159.53
3843	676998.11	2207182.94
3844	676974.49	2207200.09
3845	676962.90	2207208.34
3846	676869.62	2207271.35
3847	676836.67	2207293.36
3848	676794.03	2207322.27
3849	676739.19	2207360.15
3850	676670.06	2207406.24
3851	676619.81	2207411.97
3852	676561.57	2207401.43
3853	676531.54	2207412.92
3854	676536.08	2207444.60
3855	676545.64	2207467.56
3856	676585.88	2207478.87
3857	676568.20	2207502.63
3858	676546.88	2207531.91
3859	676520.20	2207567.00
3860	676494.05	2207597.61
3861	676487.06	2207604.47
3862	676466.36	2207621.20
3863	676451.77	2207632.60
3864	676439.17	2207641.93
3865	676428.58	2207649.01
3866	676371.62	2207682.64
3867	676301.52	2207723.08
3868	676246.38	2207754.37
3869	676212.37	2207773.08
3870	676180.80	2207790.36
3871	676148.52	2207806.29
3872	676114.07	2207821.18
3873	676073.97	2207836.51

3874	676037.30	2207849.39
3875	675999.85	2207861.15
3876	675964.43	2207870.94
3877	675930.65	2207878.80
3878	675906.46	2207883.14
3879	675868.19	2207888.79
3880	675817.47	2207894.53
3881	675739.52	2207901.22
3882	675652.69	2207909.14
3883	675559.91	2207916.99
3884	675507.39	2207921.07
3885	675457.30	2207925.73
3886	675395.61	2207932.38
3887	675322.60	2207938.49
3888	675251.22	2207943.45
3889	675213.51	2207945.73
3890	675144.33	2207953.04
3891	675043.20	2207961.26
3892	674955.00	2207968.59
3893	674924.49	2207972.19
3894	674863.04	2207978.79
3895	674812.52	2207983.29
3896	674713.01	2207990.29
3897	674681.74	2207992.98
3898	674629.99	2207998.50
3899	674572.18	2208004.75
3900	674483.40	2208011.79
3901	674482.35	2208011.96
3902	674479.84	2208012.06
3903	674452.97	2208014.07
3904	674437.95	2208015.54
3905	674406.14	2208018.58
3906	652526.25	2211398.49
3907	652573.00	2211589.01
3908	652754.14	2211948.48
3909	653082.90	2212248.21
3910	653684.73	2212490.84
3911	654416.16	2212526.93
3912	654648.65	2212406.21
3913	654959.40	2212559.11
3914	655265.99	2212921.16
3915	655787.67	2214040.92
3916	656110.62	2214633.48
3917	656186.78	2215011.69
3918	656310.75	2216144.14
3919	656368.92	2216375.51
3920	656027.31	2216724.14
3921	655794.40	2216865.77
3922	655545.01	2216915.80
3923	655416.37	2216941.62

3924	655426.87	2216956.53
3925	655419.45	2216958.24
3926	655413.38	2216960.48
3927	655215.94	2217007.58
3928	655068.96	2217054.73
3929	655065.74	2216933.61
3930	655053.89	2216928.75
3931	655035.81	2216927.17
3932	655028.69	2216614.69
3933	654964.50	2216637.52
3934	654709.38	2216728.22
3935	654411.86	2216962.67
3936	654155.52	2216967.81
3937	654129.73	2216953.47
3938	653897.04	2216816.00
3939	653813.40	2216814.25
3940	653734.07	2216859.70
3941	653599.44	2217055.68
3942	653534.73	2217153.73
3943	653429.36	2217193.38
3944	653186.51	2217308.66
3945	653070.48	2217358.56
3946	652964.73	2217416.54
3947	652858.99	2217474.50
3948	652749.82	2217574.24
3949	652640.63	2217673.99
3950	652592.23	2217740.99
3951	652694.23	2217842.34
3952	653014.43	2218160.55
3953	653366.13	2218510.07
3954	653484.58	2218627.78
3955	653178.80	2218770.90
3956	653099.26	2218808.13
3957	652770.44	2218972.34
3958	652365.05	2219174.76
3959	652206.99	2219234.25
3960	651900.73	2219515.60
3961	651594.44	2219796.97
3962	651043.91	2219869.25
3963	650660.62	2219919.61
3964	650604.19	2219903.93
3965	650576.29	2219849.10
3966	650440.51	2219852.62
3967	650347.91	2219797.31
3968	650299.89	2219765.09
3969	650033.43	2219589.23
3970	649915.94	2219487.81
3971	649775.22	2219283.03
3972	649487.19	2218791.56
3973	649501.29	2218715.96

3974	649481.01	2218633.63
3975	649395.07	2218466.30
3976	649348.79	2218367.45
3977	649382.53	2218102.50
3978	649384.34	2218042.09
3979	649364.02	2217936.11
3980	649281.05	2217786.21
3981	649324.50	2217756.85
3982	649304.43	2217716.07
3983	649288.18	2217684.31
3984	649254.68	2217659.46
3985	649355.99	2217489.83
3986	649461.00	2217330.06
3987	649493.13	2217246.53
3988	649509.90	2217096.90
3989	649512.10	2217015.62
3990	649585.47	2216858.03
3991	649660.64	2216909.86
3992	649692.94	2216922.57
3993	649730.14	2216919.10
3994	649768.99	2216864.86
3995	649739.12	2216842.41
3996	649697.13	2216869.59
3997	649647.27	2216853.97
3998	649627.14	2216820.89
3999	649629.68	2216774.99
4000	649687.79	2216652.78
4001	649667.30	2216597.57
4002	649624.86	2216640.92
4003	649582.89	2216720.20
4004	649551.62	2216723.85
4005	649594.79	2216457.98
4006	649627.06	2215971.83
4007	649660.98	2215848.44
4008	649697.04	2215730.59
4009	649702.43	2215668.63
4010	649660.27	2215434.94
4011	649656.31	2215289.80
4012	649658.08	2215090.58
4013	649642.39	2214934.24
4014	649646.96	2214820.10
4015	649677.96	2214672.89
4016	649762.19	2214529.06
4017	649862.40	2214366.54
4018	649867.57	2214191.76
4019	649873.58	2214064.10
4020	649858.40	2213971.36
4021	649904.05	2213943.38
4022	649908.11	2213885.75
4023	650001.16	2213860.45

4024	650136.88	2213839.49
4025	650415.73	2213748.84
4026	650587.48	2213743.30
4027	650676.13	2213703.18
4028	650747.88	2213658.63
4029	650982.94	2213380.49
4030	651011.84	2213407.12
4031	651057.20	2213343.21
4032	651116.13	2213422.65
4033	651165.35	2213452.94
4034	651201.80	2213478.72
4035	651157.51	2213560.25
4036	651192.74	2213600.48
4037	651233.77	2213630.65
4038	651259.85	2213619.27
4039	651306.17	2213607.71
4040	651357.77	2213599.63
4041	651397.25	2213608.29
4042	651465.12	2213646.59
4043	651534.98	2213639.15
4044	651578.56	2213653.53
4045	651614.12	2213735.60
4046	651689.09	2213814.44
4047	651795.13	2213856.01
4048	651871.82	2213844.45
4049	651882.92	2213752.33
4050	651872.58	2213715.03
4051	651886.50	2213662.73
4052	651857.00	2213587.56
4053	651817.33	2213515.03
4054	651854.05	2213494.57
4055	651932.24	2213622.89
4056	651955.24	2213654.98
4057	652010.48	2213707.45
4058	652062.14	2213770.04
4059	652108.96	2213769.45
4060	652148.04	2213621.19
4061	652121.58	2213541.11
4062	652137.79	2213515.98
4063	652075.02	2213416.45
4064	652026.87	2213316.63
4065	652034.20	2213285.68
4066	652083.47	2213266.82
4067	652028.12	2213161.21
4068	652043.31	2213101.02
4069	652066.66	2213055.68
4070	652060.68	2213015.43
4071	652036.74	2213002.55
4072	652020.51	2213010.43
4073	651995.68	2213092.78

4074	651955.31	2213146.28
4075	651908.34	2213191.74
4076	651764.94	2213041.92
4077	651739.77	2213067.61
4078	651641.36	2213032.12
4079	651610.48	2212887.69
4080	651610.03	2212792.72
4081	651622.26	2212681.04
4082	651654.72	2212748.35
4083	651687.81	2212782.88
4084	651781.85	2212805.00
4085	651875.00	2212814.67
4086	651934.67	2212751.36
4087	651986.40	2212751.20
4088	652000.46	2212780.86
4089	652057.05	2212761.58
4090	652144.52	2212714.62
4091	652197.26	2212594.61
4092	652253.33	2212543.67
4093	652301.16	2212511.79
4094	652316.31	2212483.81
4095	652353.42	2212483.38
4096	652400.47	2212433.39
4097	652368.92	2212318.06
4098	652337.74	2212301.65
4099	652203.99	2212357.91
4100	652148.19	2212454.08
4101	652111.89	2212411.57
4102	652126.36	2212359.84
4103	652083.35	2212314.94
4104	652199.26	2212246.61
4105	652251.40	2212202.98
4106	652279.12	2212145.20
4107	652275.64	2212080.85
4108	652248.95	2211988.02
4109	652204.46	2211858.14
4110	652222.52	2211696.41
4111	652255.73	2211610.55
4112	652284.11	2211614.97
4113	652300.25	2211619.24
4114	652317.89	2211617.97
4115	652341.13	2211615.54
4116	652364.25	2211612.07
4117	652387.75	2211620.07
4118	652410.37	2211630.04
4119	652434.27	2211629.82
4120	652448.09	2211621.99
4121	652462.74	2211608.84
4122	652465.38	2211593.13
4123	652468.79	2211573.26

4124	652475.27	2211550.21
4125	652476.85	2211529.38
4126	652478.96	2211505.77
4127	652477.05	2211485.56
4128	652478.48	2211460.09
4129	652482.19	2211437.45
4130	652485.27	2211422.68
4131	652491.11	2211408.89
4132	652502.45	2211397.99
4133	652518.73	2211396.00
4134	614921.07	2204488.01
4135	615157.53	2204522.32
4136	615266.62	2204598.41
4137	615351.40	2204864.92
4138	615458.85	2205076.59
4139	615527.35	2205096.89
4140	615762.94	2205023.86
4141	615851.53	2205109.31
4142	615914.48	2205107.18
4143	616010.26	2205139.21
4144	616034.58	2205199.70
4145	616060.56	2205224.68
4146	616108.22	2205234.99
4147	616177.07	2205202.80
4148	616230.90	2205233.00
4149	616296.17	2205349.94
4150	616357.35	2205408.08
4151	616337.55	2205420.08
4152	616252.00	2205392.29
4153	616228.18	2205381.79
4154	616203.40	2205376.30
4155	616162.58	2205358.42
4156	616063.94	2205286.31
4157	616034.12	2205275.68
4158	615985.81	2205286.70
4159	615956.21	2205311.76
4160	615938.79	2205331.78
4161	615891.98	2205366.86
4162	615871.70	2205378.45
4163	615843.63	2205379.88
4164	615821.64	2205377.42
4165	615801.79	2205369.00
4166	615784.19	2205348.62
4167	615766.47	2205334.24
4168	615746.66	2205323.82
4169	615726.55	2205327.41
4170	615674.11	2205344.35
4171	615651.46	2205373.91
4172	615616.87	2205399.23
4173	615598.68	2205406.86

4174	615536.32	2205419.60
4175	615469.58	2205450.25
4176	615438.48	2205499.67
4177	615419.96	2205523.31
4178	615403.60	2205538.99
4179	615368.53	2205537.94
4180	615320.41	2205579.01
4181	615279.76	2205632.68
4182	614846.54	2205221.43
4183	614657.85	2205038.47
4184	614734.25	2204873.88
4185	653612.00	2210301.10
4186	653579.25	2210282.64
4187	653600.25	2210240.38
4188	653578.81	2210195.14
4189	653455.20	2210018.63
4190	653364.94	2209942.34
4191	653378.22	2209939.85
4192	653412.55	2209932.22
4193	653434.08	2209928.79
4194	653448.94	2209927.34
4195	653477.04	2209927.28
4196	653562.41	2209930.17
4197	653617.42	2209932.13
4198	653643.68	2209931.87
4199	653665.42	2209930.13
4200	653688.46	2209926.43
4201	653712.66	2209919.74
4202	653731.37	2209912.72
4203	653750.55	2209903.48
4204	653761.44	2209926.96
4205	653802.45	2210026.03
4206	653810.38	2210105.51
4207	653760.37	2210209.77
4208	653695.93	2210261.16
4209	641726.32	2205616.12
4210	641647.86	2205603.00
4211	641908.45	2205391.50
4212	642214.56	2205382.61
4213	642217.61	2205382.04
4214	642220.33	2205380.57
4215	642527.22	2205146.88
4216	642671.97	2204983.51
4217	642943.36	2204812.10
4218	643238.90	2204662.26
4219	643436.76	2204516.32
4220	643529.13	2204633.26
4221	643281.14	2204798.99
4222	642702.90	2205086.87
4223	642692.44	2205098.02

4224	642672.43	2205069.71
4225	642670.19	2205067.43
4226	642667.35	2205065.98
4227	642632.47	2205054.66
4228	642626.84	2205054.50
4229	642622.02	2205057.40
4230	642489.15	2205201.97
4231	642450.76	2205214.15
4232	642231.70	2205391.41
4233	642035.93	2205490.69
4234	641988.29	2205503.39
4235	641876.13	2205601.82
4236	653829.69	2210254.02
4237	653804.05	2210237.65
4238	653864.12	2210121.19
4239	653863.58	2210059.09
4240	653847.97	2209977.74
4241	653932.10	2209837.91
4242	654005.83	2209806.23
4243	654016.91	2209807.38
4244	654092.40	2209818.61
4245	654139.11	2209823.94
4246	654154.02	2209823.37
4247	654166.28	2209821.49
4248	654174.60	2209818.95
4249	654188.87	2209813.42
4250	654204.25	2209805.57
4251	654230.43	2209791.41
4252	654256.81	2209779.88
4253	654269.25	2209776.39
4254	654292.22	2209774.21
4255	654320.58	2209775.11
4256	654339.67	2209777.28
4257	654398.08	2209786.55
4258	654426.20	2209789.17
4259	654450.72	2209789.14
4260	654478.36	2209787.67
4261	654565.56	2209779.67
4262	654629.11	2209775.09
4263	654660.32	2209772.32
4264	654687.77	2209768.88
4265	654710.31	2209764.19
4266	654730.55	2209756.93
4267	654769.65	2209741.03
4268	654801.82	2209729.33
4269	654804.42	2209728.54
4270	654459.31	2209911.63
4271	654398.84	2209944.52
4272	653910.52	2210210.06
4273	663668.77	2205884.69

4274	663667.59	2205881.34
4275	663691.12	2205868.31
4276	663717.30	2205870.92
4277	663730.49	2205861.84
4278	663738.42	2205849.56
4279	663748.91	2205843.29
4280	663736.80	2205827.10
4281	663734.18	2205810.86
4282	663746.35	2205797.36
4283	663738.58	2205781.63
4284	663735.48	2205777.57
4285	663719.80	2205745.95
4286	663932.76	2205640.20
4287	664225.25	2205525.96
4288	664375.35	2205471.52
4289	664575.16	2205419.28
4290	664642.67	2205405.81
4291	664804.19	2205378.01
4292	664954.98	2205339.01
4293	665149.61	2205285.73
4294	665546.95	2205170.19
4295	665938.73	2205082.83
4296	666347.60	2204979.63
4297	666545.51	2204938.13
4298	666799.06	2204843.78
4299	666991.73	2204762.81
4300	667255.88	2204684.47
4301	667345.35	2204672.94
4302	667480.71	2204635.09
4303	667513.75	2204624.70
4304	667771.59	2204575.30
4305	667931.16	2204569.07
4306	668177.32	2204582.99
4307	668267.83	2204604.53
4308	668544.33	2204616.38
4309	668716.38	2204646.08
4310	669018.73	2204688.37
4311	669097.62	2204691.82
4312	669240.38	2204675.53
4313	669380.36	2204668.77
4314	669550.09	2204669.81
4315	669681.02	2204713.28
4316	669831.99	2204810.01
4317	669916.63	2204929.28
4318	669955.89	2205078.10
4319	669969.98	2205233.05
4320	669755.65	2205276.59
4321	669699.31	2205327.08
4322	669603.42	2205319.14
4323	669366.24	2205013.83

4324	669360.57	2205008.86
4325	669353.47	2205006.33
4326	668641.54	2204897.50
4327	665145.32	2205477.36
4328	665139.23	2205479.41
4329	665134.11	2205483.30
4330	664977.74	2205647.67
4331	664970.75	2205648.97
4332	664873.33	2205667.12
4333	664773.11	2205685.92
4334	664648.49	2205708.24
4335	664557.61	2205724.63
4336	664450.52	2205744.33
4337	664325.66	2205767.09
4338	664221.99	2205786.77
4339	664111.66	2205807.10
4340	664005.31	2205827.05
4341	663923.38	2205842.07
4342	663901.59	2205845.84
4343	663890.67	2205847.72
4344	663805.06	2205863.43
4345	663691.09	2205882.21
4346	679047.84	2210785.79
4347	679029.09	2210778.74
4348	678996.50	2210760.77
4349	678841.03	2210641.82
4350	679121.87	2210372.78
4351	679216.07	2210096.90
4352	679225.52	2210100.31
4353	679281.51	2210110.90
4354	679321.89	2210121.69
4355	679400.17	2210103.64
4356	679437.66	2210102.90
4357	679463.13	2210105.98
4358	679464.76	2210070.33
4359	679462.91	2209986.33
4360	679462.14	2209951.17
4361	679449.20	2209897.94
4362	679446.96	2209890.52
4363	679445.84	2209886.79
4364	679430.07	2209834.43
4365	679426.83	2209809.46
4366	679430.39	2209802.34
4367	679436.88	2209797.96
4368	679445.29	2209791.96
4369	679453.39	2209776.42
4370	679452.42	2209757.29
4371	679443.84	2209745.46
4372	679444.47	2209740.42
4373	679453.27	2209711.75

4374	679465.02	2209676.57
4375	679474.75	2209646.12
4376	679448.54	2209636.96
4377	679451.13	2209633.35
4378	679547.87	2209409.74
4379	679546.89	2209389.97
4380	679551.40	2209375.40
4381	679560.62	2209363.75
4382	679576.86	2209497.87
4383	679594.72	2209644.11
4384	679592.16	2209721.12
4385	679909.50	2209948.59
4386	679986.80	2210036.61
4387	679962.78	2210193.23
4388	680010.34	2210209.19
4389	679923.23	2210268.62
4390	679877.47	2210298.44
4391	679775.65	2210338.04
4392	679724.52	2210456.87
4393	679600.19	2210488.91
4394	679429.64	2210545.76
4395	679274.37	2210600.06
4396	679136.06	2210697.63
4397	621747.08	2205046.54
4398	621038.64	2205858.18
4399	621292.23	2207628.01
4400	620527.84	2208662.34
4401	620053.10	2207736.64
4402	619850.66	2207698.82
4403	619838.85	2207635.44
4404	619815.63	2207587.68
4405	619772.20	2207552.14
4406	619686.57	2207533.50
4407	619653.61	2207534.95
4408	619626.72	2207541.48
4409	619592.98	2207538.79
4410	619573.27	2207530.44
4411	619510.94	2207469.51
4412	619477.66	2207444.97
4413	619454.02	2207434.54
4414	619394.69	2207419.41
4415	619331.22	2207412.14
4416	619246.27	2207386.54
4417	619207.24	2207351.94
4418	619171.93	2207329.34
4419	619148.54	2207306.99
4420	618993.27	2207222.29
4421	618950.77	2207163.76
4422	618876.05	2207124.45
4423	618854.49	2207110.09

4424	618809.03	2207097.23
4425	618775.54	2207082.63
4426	618707.29	2207019.59
4427	618664.58	2206971.00
4428	618600.05	2206919.97
4429	618521.40	2206878.60
4430	618482.58	2206834.06
4431	618455.63	2206815.29
4432	618393.49	2206756.72
4433	618369.31	2206717.75
4434	618307.21	2206572.01
4435	618285.30	2206480.11
4436	618283.14	2206394.57
4437	618277.93	2206358.68
4438	618255.73	2206278.70
4439	618285.06	2206264.82
4440	618301.59	2206235.34
4441	618333.09	2206156.46
4442	618345.44	2206136.83
4443	618436.29	2206073.09
4444	618488.60	2206044.34
4445	618508.81	2206028.85
4446	618537.14	2206005.57
4447	618551.42	2205987.97
4448	618569.65	2205972.44
4449	618585.72	2205964.82
4450	618630.99	2205917.50
4451	618673.89	2205929.02
4452	618696.95	2205938.95
4453	618890.65	2205849.59
4454	619013.67	2205809.72
4455	619091.81	2205775.89
4456	619138.27	2205731.95
4457	619149.42	2205688.19
4458	619127.90	2205642.07
4459	619123.33	2205610.08
4460	619140.25	2205580.53
4461	619163.46	2205582.39
4462	619256.69	2205569.99
4463	619313.10	2205546.94
4464	619351.72	2205508.02
4465	619384.33	2205513.83
4466	619403.08	2205501.26
4467	619408.88	2205467.31
4468	619451.38	2205405.19
4469	619505.83	2205440.31
4470	619580.89	2205478.42
4471	619610.88	2205509.18
4472	619652.63	2205532.84
4473	619689.10	2205539.59

4474	619738.64	2205538.39
4475	619765.56	2205525.98
4476	619802.27	2205496.95
4477	619856.32	2205461.78
4478	619860.51	2205445.05
4479	619846.11	2205409.41
4480	619896.78	2205347.88
4481	619922.27	2205297.07
4482	619936.57	2205246.47
4483	619956.61	2205233.93
4484	620057.95	2205247.97
4485	620077.76	2205247.92
4486	620150.30	2205145.00
4487	620247.38	2205064.96
4488	620322.59	2205049.18
4489	620376.22	2204990.72
4490	620438.77	2204960.90
4491	620507.69	2204959.65
4492	620620.35	2204921.31
4493	620918.31	2204827.94
4494	621000.36	2204814.87
4495	621103.56	2204822.05
4496	621204.42	2204816.25
4497	621323.55	2204846.16
4498	621396.23	2204873.44
4499	621577.81	2204970.95
4500	621686.45	2205009.28
4501	677830.37	2210723.33
4502	677798.31	2210720.85
4503	677741.88	2210708.30
4504	677739.68	2210577.63
4505	677750.67	2210412.05
4506	677723.80	2210338.74
4507	677702.89	2210190.29
4508	677681.84	2210050.06
4509	677662.10	2209970.99
4510	677663.11	2209938.66
4511	677677.02	2209919.50
4512	677706.61	2209899.97
4513	677754.59	2209901.90
4514	677821.42	2210029.97
4515	677843.90	2210054.80
4516	677871.31	2210046.27
4517	677893.64	2210019.86
4518	677916.17	2209970.26
4519	677881.95	2209847.46
4520	677946.03	2209777.19
4521	677998.87	2209711.26
4522	678045.49	2209721.71
4523	678198.32	2209758.77

4524	678233.00	2209776.04
4525	678215.38	2209802.20
4526	678235.06	2209833.59
4527	678267.17	2209826.25
4528	678284.79	2209804.27
4529	678303.44	2209800.08
4530	678323.12	2209808.45
4531	678340.69	2209759.58
4532	678352.06	2209701.08
4533	678432.31	2209657.05
4534	678468.91	2209627.94
4535	678499.26	2209544.08
4536	678522.30	2209478.12
4537	678538.11	2209460.04
4538	678552.57	2209469.08
4539	678521.40	2209553.56
4540	678551.21	2209555.84
4541	678614.57	2209599.51
4542	678649.70	2209630.82
4543	678679.97	2209672.83
4544	678703.91	2209672.84
4545	678722.89	2209655.22
4546	678755.88	2209657.02
4547	678779.81	2209683.67
4548	678811.88	2209711.70
4549	678830.41	2209811.99
4550	678852.99	2209872.07
4551	678853.45	2209911.81
4552	678821.37	2209932.59
4553	678817.53	2209950.67
4554	678754.96	2209952.48
4555	678760.84	2209970.10
4556	678799.02	2209977.33
4557	678830.87	2209972.81
4558	678857.31	2209970.56
4559	678906.56	2210040.80
4560	678964.97	2210092.59
4561	678984.66	2210119.55
4562	678978.92	2210146.05
4563	678998.69	2210140.87
4564	678994.63	2210063.16
4565	678956.23	2210003.98
4566	678931.83	2209945.25
4567	678981.53	2209952.02
4568	678978.37	2209913.63
4569	678949.90	2209914.98
4570	678911.95	2209891.94
4571	678899.75	2209849.93
4572	678919.18	2209820.56
4573	678970.69	2209824.18

4574	678984.69	2209805.20
4575	678986.50	2209774.94
4576	678971.14	2209765.45
4577	678932.73	2209755.05
4578	678927.76	2209728.40
4579	678920.99	2209663.80
4580	678906.98	2209582.02
4581	678939.96	2209508.84
4582	678939.06	2209434.29
4583	678963.46	2209398.61
4584	678969.33	2209355.69
4585	678963.00	2209269.86
4586	678921.89	2209162.33
4587	678942.67	2209122.12
4588	678987.85	2209112.63
4589	679017.22	2209137.93
4590	679049.74	2209156.90
4591	679109.38	2209174.52
4592	679112.09	2209200.73
4593	679152.75	2209241.84
4594	679211.93	2209294.70
4595	679239.04	2209350.71
4596	679220.97	2209386.41
4597	679240.85	2209416.68
4598	679246.72	2209474.50
4599	679272.92	2209488.06
4600	679288.28	2209526.46
4601	679239.49	2209563.05
4602	679201.09	2209615.01
4603	679207.41	2209658.37
4604	679204.25	2209732.47
4605	679166.66	2209780.00
4606	679140.66	2209797.66
4607	679122.56	2209856.00
4608	679070.32	2209910.33
4609	679075.82	2209953.00
4610	679105.14	2209964.21
4611	679104.88	2210008.44
4612	679114.60	2210029.66
4613	679184.13	2209945.45
4614	679211.32	2209957.95
4615	679166.30	2210111.96
4616	679137.84	2210198.70
4617	679115.25	2210258.33
4618	679083.63	2210326.55
4619	679074.17	2210331.92
4620	679014.68	2210389.75
4621	678772.65	2210460.94
4622	678713.65	2210466.32
4623	678634.86	2210421.39

4624	678585.14	2210359.68
4625	678566.72	2210292.30
4626	678552.55	2210259.74
4627	678548.39	2210257.30
4628	678500.24	2210225.49
4629	678426.73	2210188.84
4630	678314.66	2210198.09
4631	678186.56	2210236.84
4632	678106.50	2210279.79
4633	678043.29	2210294.11
4634	677949.73	2210366.55
4635	677875.53	2210503.45
4636	677849.38	2210588.54
4637	643058.68	2210488.32
4638	643006.80	2210435.77
4639	642966.34	2210415.03
4640	642927.13	2210380.01
4641	642885.90	2210350.67
4642	642846.73	2210313.75
4643	642812.98	2210290.25
4644	642790.88	2210255.58
4645	642761.14	2210222.66
4646	642699.16	2210185.29
4647	642667.35	2210159.93
4648	642618.91	2210111.42
4649	642591.07	2210078.53
4650	642570.79	2210047.70
4651	642541.04	2210014.78
4652	642431.63	2209972.66
4653	642382.37	2209964.07
4654	642327.55	2209947.76
4655	642215.32	2209858.04
4656	642172.11	2209832.46
4657	642153.65	2209805.47
4658	642129.41	2209782.16
4659	642099.28	2209768.25
4660	642061.77	2209742.78
4661	642035.75	2209713.73
4662	641985.37	2209667.08
4663	641966.56	2209657.20
4664	641905.63	2209645.11
4665	641802.94	2209620.46
4666	641762.80	2209586.21
4667	641729.98	2209566.00
4668	641706.28	2209560.21
4669	641670.49	2209537.19
4670	641622.23	2209522.46
4671	641591.65	2209488.08
4672	641594.12	2209463.59
4673	641600.75	2209461.63

4674	641621.50	2209452.63
4675	641679.38	2209490.04
4676	641745.56	2209438.71
4677	641845.54	2209356.60
4678	641856.36	2209294.52
4679	641862.23	2209206.95
4680	641892.18	2209156.12
4681	641897.77	2209114.75
4682	641872.11	2209066.84
4683	641871.82	2209017.85
4684	641884.84	2208999.96
4685	641911.94	2209004.11
4686	641920.21	2209046.00
4687	641970.31	2209046.97
4688	642006.29	2208996.27
4689	641962.71	2208969.42
4690	641983.87	2208892.95
4691	642016.97	2208877.95
4692	642032.18	2208839.54
4693	642013.86	2208818.02
4694	642014.08	2208774.48
4695	642107.54	2208781.74
4696	642136.11	2208739.96
4697	642134.43	2208700.62
4698	642048.60	2208640.30
4699	642029.57	2208592.15
4700	642084.21	2208512.78
4701	642060.38	2208495.39
4702	642008.81	2208540.35
4703	641924.10	2208484.27
4704	641952.53	2208449.75
4705	641992.81	2208362.85
4706	642059.01	2208310.91
4707	642034.88	2208245.13
4708	641957.33	2208222.57
4709	641938.13	2208258.41
4710	641895.31	2208257.85
4711	641867.77	2208332.60
4712	641772.02	2208285.99
4713	641750.48	2208339.39
4714	641719.07	2208404.09
4715	641735.00	2208456.41
4716	641733.41	2208541.04
4717	641681.25	2208553.33
4718	641667.06	2208601.44
4719	641660.32	2208702.90
4720	641704.86	2208711.02
4721	641754.91	2208682.97
4722	641781.04	2208706.46
4723	641787.46	2208686.02

4724	641796.09	2208676.51
4725	641790.49	2208653.42
4726	641751.25	2208555.90
4727	641782.98	2208474.27
4728	641817.97	2208482.76
4729	641809.32	2208550.98
4730	641862.63	2208606.45
4731	641839.47	2208682.19
4732	641894.17	2208792.11
4733	641883.11	2208866.88
4734	641879.99	2208968.42
4735	641849.83	2208970.50
4736	641850.03	2208960.79
4737	641844.62	2208954.44
4738	641826.14	2208942.26
4739	641816.27	2208933.71
4740	641785.41	2208900.49
4741	641748.51	2208874.06
4742	641726.76	2208852.79
4743	641685.20	2208817.25
4744	641666.23	2208796.04
4745	641642.53	2208756.60
4746	641597.66	2208706.82
4747	641579.41	2208677.42
4748	641579.21	2208635.84
4749	641600.95	2208575.91
4750	641602.38	2208574.86
4751	641603.17	2208570.48
4752	641622.71	2208537.88
4753	641619.17	2208519.73
4754	641625.18	2208508.31
4755	641640.03	2208455.67
4756	641644.86	2208441.54
4757	641657.59	2208424.31
4758	641656.99	2208407.99
4759	641662.83	2208395.84
4760	641675.44	2208382.12
4761	641696.53	2208369.96
4762	641703.02	2208341.56
4763	641696.28	2208310.89
4764	641700.17	2208301.97
4765	641709.62	2208280.82
4766	641716.65	2208265.05
4767	641719.19	2208237.65
4768	641723.30	2208183.37
4769	641769.55	2208147.67
4770	641843.37	2208107.11
4771	641870.02	2207970.10
4772	641969.15	2207898.18
4773	642018.35	2207908.98

4774	642118.75	2207962.92
4775	642122.75	2207965.06
4776	642130.77	2207977.00
4777	642131.02	2207996.50
4778	642110.83	2208054.94
4779	642145.92	2208065.59
4780	642159.80	2208050.49
4781	642160.07	2207992.55
4782	642166.65	2207986.57
4783	642182.51	2207989.11
4784	642189.15	2207986.53
4785	642192.72	2207989.60
4786	642190.80	2208039.34
4787	642221.54	2208041.77
4788	642237.36	2208020.35
4789	642229.32	2207980.42
4790	642272.52	2207977.31
4791	642304.50	2207982.01
4792	642316.01	2208025.57
4793	642344.13	2208067.78
4794	642373.21	2208062.03
4795	642349.89	2208006.34
4796	642375.33	2207957.06
4797	642324.56	2207888.10
4798	642342.99	2207882.00
4799	642399.12	2207942.90
4800	642413.09	2207934.96
4801	642412.00	2207962.66
4802	642432.45	2207968.95
4803	642467.71	2207971.59
4804	642474.46	2208015.12
4805	642667.78	2207978.96
4806	642712.69	2207967.13
4807	642714.74	2207939.50
4808	642763.00	2207917.99
4809	642730.30	2207861.05
4810	642641.15	2207869.15
4811	642616.51	2207847.43
4812	642625.51	2207817.88
4813	642547.79	2207795.56
4814	642524.61	2207788.10
4815	642479.25	2207792.06
4816	642456.52	2207780.13
4817	642449.24	2207749.75
4818	642408.06	2207707.87
4819	642369.81	2207701.71
4820	642365.92	2207680.31
4821	642387.80	2207663.29
4822	642290.87	2207617.75
4823	642273.53	2207560.04

4824	642296.57	2207556.09
4825	642281.33	2207531.34
4826	642221.00	2207537.00
4827	642192.80	2207574.30
4828	642188.27	2207607.05
4829	642233.71	2207650.01
4830	642262.68	2207715.28
4831	642320.44	2207843.49
4832	642299.35	2207853.87
4833	642261.66	2207802.69
4834	642258.40	2207789.61
4835	642237.37	2207705.34
4836	642190.56	2207651.86
4837	642155.07	2207611.34
4838	642125.53	2207582.35
4839	642096.33	2207550.95
4840	642067.91	2207515.82
4841	642042.93	2207501.11
4842	641999.73	2207437.12
4843	641949.18	2207425.99
4844	641908.17	2207375.90
4845	641878.02	2207376.88
4846	641851.92	2207389.84
4847	641815.94	2207363.75
4848	641753.53	2207362.29
4849	641692.44	2207374.07
4850	641718.85	2207156.62
4851	641666.23	2206812.41
4852	641789.62	2206771.87
4853	641675.42	2206435.84
4854	641738.31	2206418.30
4855	641805.24	2206398.00
4856	641804.92	2206379.52
4857	641863.76	2206373.37
4858	641968.47	2206393.14
4859	642095.87	2206399.62
4860	642177.08	2206426.37
4861	642151.63	2206477.59
4862	642177.57	2206493.64
4863	642191.99	2206476.62
4864	642255.70	2206439.50
4865	642292.53	2206427.11
4866	642338.22	2206386.54
4867	642333.66	2206357.80
4868	642367.86	2206338.35
4869	642408.39	2206340.95
4870	642476.64	2206373.15
4871	642487.80	2206366.66
4872	642490.84	2206331.57
4873	642524.51	2206327.11

4874	642552.49	2206310.08
4875	642558.44	2206284.90
4876	642586.04	2206306.58
4877	642621.21	2206311.28
4878	642635.80	2206286.65
4879	642587.65	2206237.15
4880	642513.42	2206209.65
4881	642493.51	2206167.55
4882	642456.16	2206122.27
4883	642481.31	2206068.73
4884	642459.40	2206022.90
4885	642402.21	2205971.38
4886	642377.87	2205940.56
4887	642373.82	2205899.18
4888	642420.87	2205804.67
4889	642464.15	2205736.34
4890	642530.39	2205654.19
4891	642591.87	2205608.94
4892	642694.26	2205599.43
4893	642779.44	2205639.99
4894	642799.31	2205618.49
4895	642807.26	2205587.06
4896	642857.37	2205548.73
4897	642875.01	2205572.66
4898	642930.18	2205540.82
4899	642920.24	2205522.56
4900	642934.64	2205498.02
4901	642963.84	2205476.32
4902	643065.26	2205471.32
4903	643087.11	2205452.17
4904	643091.84	2205408.38
4905	643160.81	2205347.94
4906	643143.75	2205319.66
4907	643152.70	2205308.16
4908	643175.76	2205295.89
4909	643199.49	2205275.60
4910	643250.04	2205234.23
4911	643253.81	2205211.66
4912	643260.67	2205203.13
4913	643283.32	2205215.00
4914	643305.43	2205219.66
4915	643414.58	2205108.56
4916	643427.88	2205054.03
4917	643518.56	2205026.72
4918	643529.99	2205053.97
4919	643616.59	2205020.91
4920	643632.82	2205043.22
4921	643644.58	2205097.98
4922	643668.51	2205148.68
4923	643726.07	2205184.50

4924	643754.10	2205139.35
4925	643725.70	2205067.56
4926	643671.79	2205012.65
4927	643705.42	2204941.00
4928	643700.50	2204910.90
4929	643727.99	2204893.54
4930	645384.53	2206946.21
4931	645042.56	2207765.30
4932	644630.46	2208653.62
4933	644461.06	2208592.52
4934	644447.17	2208898.77
4935	644414.64	2209616.74
4936	643427.67	2210339.05
4937	665044.76	2205635.25
4938	665158.47	2205515.72
4939	668641.79	2204937.75
4940	669339.54	2205044.66
4941	669554.70	2205321.64
4942	669502.34	2205357.93
4943	669459.21	2205411.59
4944	669428.92	2205420.12
4945	669323.46	2205375.14
4946	669309.00	2205340.10
4947	669278.22	2205315.17
4948	669168.37	2205324.73
4949	669116.11	2205406.22
4950	669107.76	2205401.17
4951	669067.10	2205377.80
4952	669051.42	2205369.53
4953	669019.26	2205354.07
4954	668986.51	2205338.88
4955	668960.40	2205329.62
4956	668912.28	2205316.64
4957	668871.35	2205307.37
4958	668819.44	2205296.80
4959	668779.63	2205288.36
4960	668753.60	2205283.30
4961	668691.68	2205271.40
4962	668646.32	2205262.35
4963	668592.44	2205251.62
4964	668545.49	2205242.15
4965	668509.29	2205234.84
4966	668458.31	2205224.12
4967	668400.99	2205213.04
4968	668355.39	2205203.70
4969	668283.63	2205189.07
4970	668234.20	2205178.53
4971	668166.24	2205164.54
4972	668121.91	2205156.86
4973	668074.80	2205148.52

4974	668024.57	2205139.90
4975	668002.31	2205136.96
4976	667974.44	2205132.67
4977	667959.89	2205131.77
4978	667931.57	2205129.01
4979	667886.73	2205126.75
4980	667849.64	2205128.07
4981	667825.46	2205129.45
4982	667805.12	2205131.53
4983	667770.12	2205135.73
4984	667732.44	2205141.01
4985	667687.32	2205148.60
4986	667642.42	2205156.55
4987	667577.86	2205168.21
4988	667492.58	2205184.00
4989	667397.28	2205201.50
4990	667296.92	2205219.75
4991	667219.27	2205234.48
4992	667186.23	2205240.98
4993	667100.32	2205256.66
4994	667086.33	2205259.13
4995	667072.24	2205261.63
4996	667044.83	2205266.55
4997	667005.30	2205273.95
4998	666953.28	2205283.70
4999	666906.98	2205292.21
5000	666883.21	2205296.70
5001	666855.86	2205302.02
5002	666801.51	2205312.61
5003	666752.48	2205321.48
5004	666727.50	2205325.94
5005	666661.13	2205338.01
5006	666614.17	2205346.43
5007	666578.59	2205352.77
5008	666521.28	2205363.23
5009	666483.93	2205369.99
5010	666421.30	2205381.59
5011	666394.58	2205386.54
5012	666368.25	2205391.84
5013	666329.22	2205399.33
5014	666262.76	2205411.32
5015	666186.72	2205425.15
5016	666141.35	2205433.05
5017	666044.89	2205450.80
5018	665921.29	2205473.65
5019	665802.41	2205495.48
5020	665690.50	2205516.46
5021	665593.44	2205534.87
5022	665482.36	2205554.78
5023	665378.34	2205574.08

5024	665267.18	2205594.50
5025	665157.41	2205614.62
5026	665066.80	2205631.17
5027	678682.88	2208794.39
5028	678586.74	2208785.39
5029	678589.50	2208780.35
5030	678602.15	2208734.95
5031	678618.87	2208678.71
5032	678622.99	2208652.29
5033	678624.06	2208625.62
5034	678633.10	2208618.62
5035	678646.88	2208584.96
5036	678675.11	2208557.40
5037	678697.93	2208538.20
5038	678702.44	2208517.65
5039	678727.97	2208539.33
5040	678724.81	2208546.56
5041	678735.42	2208555.60
5042	678757.87	2208564.40
5043	678768.83	2208568.72
5044	678777.12	2208575.21
5045	678775.80	2208594.31
5046	678760.69	2208630.63
5047	678743.31	2208664.42
5048	678744.46	2208657.02
5049	678724.81	2208640.53
5050	678712.83	2208643.69
5051	678701.31	2208660.63
5052	678690.47	2208658.60
5053	678674.43	2208650.24
5054	678663.77	2208659.37
5055	678648.68	2208674.19
5056	678639.65	2208705.59
5057	678632.87	2208719.14
5058	678651.62	2208729.53
5059	678668.11	2208705.36
5060	678680.76	2208705.59
5061	678694.31	2208730.21
5062	678688.21	2208755.28
5063	678698.15	2208764.99
5064	628803.43	2205074.27
5065	628768.56	2205187.53
5066	628565.50	2205847.06
5067	629335.40	2206315.91
5068	627313.70	2208164.72
5069	626283.25	2209429.88
5070	625311.85	2210071.83
5071	624191.81	2209727.93
5072	622219.98	2208897.86
5073	622200.18	2208889.54

5074	622199.99	2208880.87
5075	622308.83	2208614.46
5076	622319.46	2207889.01
5077	622331.62	2207326.73
5078	622282.45	2207110.22
5079	622277.08	2207063.35
5080	622277.55	2207039.72
5081	622284.40	2207012.54
5082	622299.04	2206990.24
5083	622341.43	2206946.42
5084	622456.41	2206859.23
5085	622704.91	2206690.80
5086	622814.53	2206612.78
5087	622965.60	2206628.93
5088	623148.39	2206651.14
5089	623439.81	2206676.04
5090	623413.90	2206691.23
5091	623434.80	2206723.70
5092	623556.28	2206695.61
5093	623681.35	2206633.30
5094	623989.63	2206453.57
5095	624083.67	2206344.82
5096	624139.41	2206298.15
5097	624179.86	2206265.06
5098	624201.23	2206234.75
5099	624216.74	2206194.86
5100	624242.61	2206202.21
5101	624261.05	2206199.95
5102	624269.08	2206179.36
5103	624262.11	2206160.04
5104	624249.13	2206151.90
5105	624251.13	2206130.93
5106	624268.03	2206100.53
5107	624287.81	2206084.62
5108	624349.80	2206064.65
5109	624378.43	2206074.11
5110	624450.66	2206055.99
5111	624469.57	2206041.28
5112	624473.25	2206020.53
5113	624482.70	2205996.36
5114	624508.97	2205960.91
5115	624563.86	2205985.60
5116	624541.27	2206006.08
5117	624529.98	2206053.88
5118	624537.86	2206068.07
5119	624570.69	2206074.90
5120	624559.92	2206121.65
5121	624575.94	2206154.36
5122	624600.63	2206146.86
5123	624622.96	2206133.73

5124	624621.64	2206073.58
5125	624640.56	2206092.76
5126	624669.19	2206097.22
5127	624687.83	2206091.18
5128	624764.79	2206140.56
5129	624812.33	2206127.95
5130	624860.13	2206110.62
5131	624863.55	2206094.07
5132	624834.92	2206072.80
5133	624838.60	2206056.77
5134	624869.06	2206062.81
5135	624911.61	2206087.50
5136	624939.19	2206117.97
5137	624992.77	2206104.05
5138	625106.24	2206134.52
5139	625227.16	2206118.54
5140	625242.82	2206121.12
5141	625251.49	2206096.96
5142	625299.03	2206093.02
5143	625304.81	2206065.97
5144	625297.19	2206032.87
5145	625239.67	2205958.80
5146	625216.82	2205935.43
5147	625220.23	2205918.36
5148	625212.35	2205903.12
5149	625189.76	2205878.43
5150	625141.96	2205850.07
5151	625116.75	2205828.27
5152	625092.58	2205824.85
5153	625076.56	2205811.19
5154	625077.35	2205791.76
5155	625099.94	2205770.22
5156	625102.30	2205748.94
5157	625090.22	2205728.98
5158	625066.32	2205727.41
5159	625049.64	2205735.50
5160	625032.17	2205733.19
5161	625026.66	2205695.89
5162	625041.10	2205643.88
5163	625031.38	2205603.43
5164	625050.82	2205608.16
5165	625059.75	2205590.04
5166	625020.88	2205525.95
5167	625025.87	2205510.98
5168	624985.94	2205472.63
5169	624984.39	2205469.13
5170	625051.00	2205450.19
5171	625133.76	2205444.90
5172	625176.25	2205475.04
5173	625189.12	2205523.58

5174	625192.41	2205623.67
5175	625284.31	2205682.36
5176	625305.65	2205737.96
5177	625378.48	2205803.19
5178	625436.80	2205907.80
5179	625528.83	2206051.00
5180	625695.47	2206164.61
5181	625785.06	2206208.60
5182	625812.43	2206264.32
5183	625789.44	2206342.34
5184	625792.81	2206392.42
5185	625833.64	2206419.08
5186	625857.47	2206434.20
5187	625912.35	2206446.48
5188	626018.83	2206462.34
5189	626156.87	2206447.78
5190	626359.09	2206409.45
5191	626442.66	2206406.77
5192	626481.76	2206434.26
5193	626582.16	2206452.59
5194	626656.74	2206470.42
5195	626716.19	2206468.99
5196	626757.92	2206447.38
5197	626790.87	2206389.39
5198	626901.60	2206316.52
5199	626941.47	2206302.64
5200	627028.55	2206250.87
5201	627181.80	2206114.15
5202	627288.20	2206134.33
5203	627374.75	2206156.70
5204	627421.15	2206161.92
5205	627524.52	2206113.91
5206	627573.55	2206070.89
5207	627598.13	2205999.80
5208	627575.28	2205932.96
5209	627562.18	2205896.49
5210	627661.33	2205844.09
5211	627768.41	2205828.06
5212	627791.81	2205774.19
5213	627801.48	2205717.47
5214	627827.67	2205652.44
5215	627867.46	2205597.17
5216	627900.33	2205543.48
5217	627943.94	2205467.59
5218	628007.29	2205395.52
5219	628051.22	2205303.25
5220	628102.10	2205253.36
5221	628163.16	2205257.14
5222	628243.93	2205220.76
5223	628311.53	2205151.37

5224	628404.28	2205118.68
5225	628488.35	2205090.13
5226	628660.11	2205079.63
5227	628734.06	2205068.62
5228	678936.35	2208441.25
5229	678875.15	2208422.88
5230	678846.27	2208414.85
5231	678825.20	2208419.47
5232	678812.90	2208414.68
5233	678786.58	2208410.24
5234	678771.07	2208399.98
5235	678758.90	2208382.21
5236	678779.06	2208374.01
5237	678786.62	2208360.33
5238	678805.59	2208360.33
5239	678827.64	2208363.75
5240	678838.07	2208378.45
5241	678836.36	2208398.62
5242	678853.79	2208409.55
5243	678875.15	2208410.75
5244	678892.41	2208406.64
5245	678909.94	2208413.74
5246	678916.17	2208414.34
5247	678934.79	2208383.92
5248	678955.48	2208369.22
5249	678972.39	2208364.78
5250	678990.55	2208357.94
5251	678984.40	2208337.94
5252	678962.18	2208329.74
5253	678919.79	2208320.06
5254	678893.07	2208335.69
5255	678868.87	2208338.46
5256	678815.38	2208346.15
5257	678778.63	2208344.78
5258	678741.89	2208350.07
5259	678705.49	2208346.49
5260	678684.64	2208340.00
5261	678665.16	2208336.75
5262	678661.57	2208325.98
5263	678633.88	2208325.81
5264	678613.37	2208310.43
5265	678600.92	2208301.41
5266	678700.13	2208233.74
5267	678718.82	2208234.33
5268	678768.83	2208239.80
5269	678845.09	2208227.19
5270	678914.02	2208212.40
5271	678924.94	2208182.06
5272	678941.69	2208185.78
5273	678984.45	2208203.76

5274	679009.82	2208204.73
5275	679052.38	2208203.02
5276	679064.21	2208224.20
5277	679096.10	2208242.80
5278	679107.06	2208253.10
5279	679113.87	2208264.05
5280	679112.04	2208275.03
5281	679105.53	2208288.69
5282	679107.39	2208295.62
5283	679121.17	2208300.79
5284	679133.96	2208310.57
5285	679136.45	2208317.90
5286	679134.47	2208331.84
5287	679129.29	2208339.15
5288	679120.11	2208345.44
5289	679106.39	2208360.07
5290	679073.00	2208334.50
5291	679020.67	2208364.90
5292	678984.62	2208397.80
5293	642266.89	2205664.28
5294	642249.69	2205660.75
5295	642235.28	2205657.79
5296	642199.08	2205647.67
5297	642171.13	2205639.85
5298	642131.28	2205628.71
5299	642138.36	2205529.42
5300	642137.11	2205467.27
5301	642169.44	2205466.55
5302	642247.33	2205421.14
5303	642460.29	2205231.94
5304	642500.06	2205219.16
5305	642632.40	2205075.66
5306	642658.01	2205083.97
5307	642678.47	2205112.91
5308	642445.55	2205361.22
5309	650204.25	2213759.85
5310	650152.56	2213715.54
5311	650294.89	2213589.99
5312	650325.84	2213512.08
5313	650302.94	2213452.36
5314	650230.44	2213430.88
5315	650146.52	2213543.44
5316	650097.50	2213538.97
5317	649984.04	2213496.00
5318	649941.08	2213425.51
5319	649921.61	2213391.94
5320	649939.16	2213346.00
5321	649941.41	2213296.55
5322	649903.09	2213225.13
5323	649837.20	2213187.89

5324	649821.95	2213149.04
5325	649820.97	2213100.82
5326	649825.70	2213078.23
5327	649833.69	2213040.01
5328	649853.33	2212985.75
5329	649877.19	2212979.10
5330	649904.26	2212969.37
5331	649961.64	2212983.31
5332	650083.63	2212968.91
5333	650099.59	2212939.00
5334	650080.34	2212900.09
5335	650087.83	2212873.41
5336	650159.93	2212867.52
5337	650279.75	2212833.83
5338	650334.26	2212849.94
5339	650381.76	2212921.02
5340	650415.50	2212950.49
5341	650469.89	2213016.86
5342	650530.33	2213089.10
5343	650564.89	2213180.77
5344	650627.35	2213249.57
5345	650705.36	2213230.05
5346	650820.03	2213107.44
5347	650811.30	2213015.17
5348	650861.55	2212929.83
5349	650976.35	2212863.19
5350	651022.70	2212863.01
5351	651053.24	2212912.76
5352	651106.36	2212928.46
5353	651178.45	2212921.90
5354	651204.86	2212893.01
5355	651216.90	2212851.41
5356	651187.31	2212810.15
5357	651212.54	2212784.63
5358	651217.46	2212733.64
5359	651124.29	2212508.02
5360	651146.60	2212429.16
5361	651097.83	2212368.72
5362	650984.43	2212300.19
5363	650954.88	2212143.40
5364	651004.87	2211932.88
5365	651059.12	2211769.92
5366	651165.48	2211590.49
5367	651174.86	2211549.59
5368	651123.21	2211517.13
5369	651096.39	2211500.28
5370	651071.55	2211484.68
5371	650188.08	2211335.61
5372	649799.79	2211268.71
5373	649411.51	2211201.83

5374	648966.12	2211114.16
5375	648946.55	2211045.75
5376	648738.08	2210745.88
5377	648526.07	2210690.48
5378	648314.05	2210635.10
5379	648085.58	2210553.20
5380	647857.09	2210471.31
5381	647698.10	2210445.79
5382	647539.09	2210420.28
5383	647262.34	2210367.79
5384	647105.08	2210257.06
5385	647018.99	2210053.88
5386	646978.93	2209922.19
5387	646871.57	2209863.74
5388	646764.22	2209805.28
5389	646697.16	2209746.83
5390	646543.15	2209525.48
5391	646301.05	2209162.76
5392	646594.18	2208835.04
5393	646822.49	2208579.81
5394	646950.90	2208433.40
5395	647233.89	2208271.86
5396	647610.92	2208114.88
5397	647838.88	2208015.73
5398	647873.41	2208042.70
5399	648022.00	2208139.43
5400	648067.04	2208174.10
5401	648122.04	2208201.22
5402	648351.06	2208351.34
5403	648479.62	2208446.85
5404	648572.84	2208536.15
5405	648764.60	2208674.91
5406	648766.97	2208676.18
5407	648769.59	2208676.77
5408	648987.45	2208695.71
5409	649041.80	2208703.14
5410	649108.31	2208683.47
5411	649160.85	2208674.26
5412	649163.45	2208673.43
5413	649165.73	2208671.92
5414	649266.72	2208582.47
5415	649345.23	2208360.78
5416	649611.43	2208146.71
5417	649705.18	2208092.19
5418	649737.77	2208086.00
5419	649758.21	2208083.18
5420	649804.27	2208080.38
5421	649874.75	2208079.69
5422	650007.88	2208079.65
5423	650170.37	2208081.79

5424	650234.33	2208082.84
5425	650281.90	2208085.04
5426	650346.62	2208091.89
5427	650400.32	2208101.31
5428	650461.79	2208115.58
5429	650498.39	2208125.54
5430	650563.18	2208145.95
5431	650586.40	2208154.90
5432	650610.80	2208165.91
5433	650696.62	2208210.71
5434	650727.73	2208228.27
5435	650757.19	2208247.18
5436	650800.36	2208278.56
5437	650909.70	2208360.03
5438	650987.82	2208417.75
5439	651006.39	2208432.58
5440	651007.17	2208431.86
5441	651014.54	2208437.24
5442	651103.41	2208501.58
5443	651161.60	2208545.00
5444	651248.61	2208610.43
5445	651292.87	2208644.55
5446	651405.49	2208729.75
5447	651527.25	2208821.29
5448	651584.26	2208864.21
5449	651685.63	2208940.28
5450	651763.89	2208999.42
5451	651855.29	2209067.80
5452	651919.72	2209115.64
5453	652001.09	2209175.19
5454	652050.48	2209212.08
5455	652130.97	2209272.27
5456	652227.43	2209342.83
5457	652269.78	2209374.99
5458	652550.85	2209607.08
5459	652495.65	2209802.93
5460	652434.36	2210356.19
5461	652487.24	2210387.23
5462	652559.38	2210481.92
5463	652628.69	2210481.31
5464	652659.27	2210521.76
5465	652627.81	2210565.45
5466	652621.21	2210621.49
5467	652648.66	2210670.25
5468	652835.88	2210648.89
5469	652847.59	2210673.58
5470	652811.61	2210704.05
5471	652751.83	2210764.09
5472	652702.87	2210808.22
5473	652640.91	2210864.47

5474	652671.30	2210872.68
5475	652688.57	2210902.09
5476	652752.64	2210901.84
5477	652790.96	2210967.95
5478	652770.22	2211049.72
5479	652675.68	2211109.89
5480	652590.75	2211108.13
5481	652477.99	2211105.78
5482	652446.69	2211276.91
5483	652468.49	2211366.41
5484	652369.78	2211440.34
5485	652219.31	2211556.44
5486	652170.45	2211691.94
5487	652155.79	2211858.40
5488	652226.65	2212099.91
5489	652221.16	2212146.45
5490	652173.87	2212196.86
5491	652056.48	2212278.61
5492	651988.23	2212288.52
5493	651903.14	2212259.57
5494	651857.62	2212264.24
5495	651451.22	2212670.38
5496	651384.49	2212863.82
5497	651216.07	2213060.08
5498	650971.58	2213343.79
5499	650724.74	2213583.40
5500	650608.99	2213691.30
5501	650462.06	2213686.67
5502	656427.17	2206612.15
5503	656377.47	2206590.93
5504	656355.01	2206575.90
5505	656371.37	2206560.88
5506	656383.23	2206543.59
5507	656290.07	2206429.55
5508	656239.54	2206392.39
5509	656157.19	2206472.69
5510	656147.60	2206455.26
5511	656144.55	2206451.87
5512	656140.31	2206450.19
5513	656109.53	2206445.65
5514	656066.72	2206360.99
5515	656015.70	2206270.68
5516	655926.41	2206133.14
5517	655846.75	2206012.19
5518	655753.42	2205872.25
5519	655834.27	2205818.06
5520	655879.78	2205802.59
5521	656053.78	2205751.46
5522	656150.27	2205718.21
5523	656143.07	2205654.57

5524	656165.23	2205615.99
5525	656195.42	2205551.85
5526	656154.84	2205500.29
5527	656119.09	2205522.28
5528	656114.78	2205523.26
5529	656097.41	2205296.82
5530	656133.58	2205293.06
5531	656275.62	2205168.30
5532	656315.62	2205259.71
5533	656346.34	2205246.30
5534	656406.64	2205383.64
5535	656467.75	2205356.93
5536	656488.94	2205353.09
5537	656538.38	2205480.28
5538	656573.99	2205572.79
5539	656590.41	2205615.36
5540	656629.19	2205716.19
5541	656665.10	2205807.53
5542	656675.68	2205834.57
5543	656679.61	2205845.60
5544	656686.95	2205872.53
5545	656688.75	2205882.08
5546	656689.01	2205889.29
5547	656688.37	2205896.72
5548	656687.19	2205903.35
5549	656685.24	2205912.17
5550	656680.95	2205927.05
5551	656658.94	2205921.15
5552	656644.66	2205965.67
5553	656665.25	2205969.78
5554	656662.98	2205975.54
5555	656615.01	2206095.90
5556	656584.26	2206172.34
5557	656567.67	2206218.17
5558	656565.77	2206223.06
5559	656554.53	2206252.03
5560	656552.22	2206261.53
5561	656550.71	2206267.73
5562	656545.64	2206288.55
5563	656531.07	2206301.43
5564	656526.34	2206307.48
5565	656520.58	2206325.02
5566	656519.38	2206333.45
5567	656523.28	2206347.58
5568	656526.82	2206356.89
5569	656522.96	2206372.66
5570	656520.25	2206377.36
5571	656493.47	2206423.66
5572	656479.64	2206453.17
5573	656471.88	2206470.93

5574	656459.68	2206503.70
5575	656452.02	2206527.47
5576	656443.96	2206554.18
5577	656434.17	2206588.15
5578	649040.28	2208682.96
5579	648989.71	2208675.83
5580	648774.08	2208657.09
5581	648585.67	2208520.78
5582	648492.54	2208431.56
5583	648362.51	2208334.94
5584	648131.97	2208183.84
5585	648077.64	2208157.08
5586	648033.57	2208123.11
5587	647885.02	2208026.40
5588	647859.66	2208006.69
5589	647875.35	2207999.87
5590	647884.60	2208008.19
5591	647900.46	2208021.45
5592	647925.07	2208039.25
5593	647968.83	2208067.59
5594	648034.99	2208108.65
5595	648121.52	2208163.26
5596	648167.39	2208191.14
5597	648261.38	2208247.41
5598	648296.14	2208268.81
5599	648401.99	2208334.40
5600	648506.17	2208398.44
5601	648511.10	2208401.62
5602	648537.13	2208417.52
5603	648565.61	2208435.71
5604	648592.41	2208452.86
5605	648637.98	2208481.93
5606	648666.30	2208500.35
5607	648704.61	2208524.95
5608	648746.18	2208547.00
5609	648778.20	2208559.69
5610	648808.89	2208572.32
5611	648857.75	2208595.10
5612	648879.94	2208606.85
5613	648908.95	2208617.07
5614	648933.17	2208621.96
5615	648977.16	2208625.76
5616	649007.67	2208626.66
5617	649048.83	2208625.20
5618	649063.11	2208623.40
5619	649091.59	2208616.68
5620	649109.89	2208610.44
5621	649129.45	2208600.77
5622	649158.62	2208581.30
5623	649172.87	2208568.82

5624	649182.33	2208558.89
5625	649193.26	2208545.21
5626	649236.82	2208478.76
5627	649266.54	2208432.60
5628	649308.13	2208377.93
5629	649327.28	2208351.55
5630	649249.87	2208571.09
5631	649154.62	2208655.05
5632	649103.71	2208663.99
5633	666932.23	2205360.86
5634	666957.34	2205305.34
5635	666983.43	2205300.45
5636	667090.18	2205280.81
5637	667119.20	2205275.63
5638	667149.99	2205270.12
5639	667276.08	2205245.96
5640	667312.60	2205239.21
5641	667415.02	2205220.67
5642	667447.84	2205246.07
5643	666966.65	2205351.68
5644	651130.01	2207981.54
5645	651146.23	2208154.05
5646	651270.97	2208145.30
5647	651219.46	2208200.25
5648	651098.02	2208302.17
5649	651020.00	2208377.38
5650	650745.78	2208172.48
5651	650707.71	2208146.91
5652	650654.26	2208122.88
5653	650538.40	2208081.44
5654	650320.07	2208031.53
5655	650266.95	2208026.20
5656	650123.15	2208022.22
5657	650056.57	2208035.68
5658	649791.23	2208020.93
5659	649788.34	2208021.19
5660	649785.65	2208022.27
5661	649705.52	2208068.88
5662	649702.22	2208069.40
5663	649679.14	2208074.75
5664	649656.24	2208081.51
5665	649629.27	2208090.95
5666	649602.32	2208102.75
5667	649559.73	2208124.30
5668	649541.27	2208135.70
5669	649523.27	2208147.52
5670	649503.74	2208162.65
5671	649477.45	2208183.38
5672	649450.98	2208204.88
5673	649428.06	2208196.49

5674	649510.42	2208124.94
5675	649697.53	2207997.79
5676	649803.77	2207941.11
5677	649991.90	2207878.17
5678	650053.19	2207871.02
5679	650192.12	2207893.74
5680	650231.43	2207908.19
5681	650309.95	2207908.39
5682	650426.30	2207932.14
5683	650490.81	2207965.58
5684	650599.00	2207955.26
5685	650615.18	2207945.84
5686	650636.68	2207959.00
5687	650645.48	2207981.20
5688	650783.12	2207975.74
5689	650825.33	2207969.13
5690	650880.66	2207993.67
5691	650963.09	2207993.29
5692	665344.40	2206888.50
5693	665295.52	2206884.98
5694	665260.86	2206868.88
5695	665213.98	2206820.00
5696	665127.80	2206791.98
5697	665092.25	2206746.37
5698	665128.00	2206652.12
5699	665026.85	2206628.75
5700	665011.03	2206592.18
5701	665054.05	2205773.54
5702	665105.73	2205760.95
5703	665907.11	2205599.08
5704	666042.29	2205566.49
5705	666500.60	2205475.01
5706	666565.81	2205464.41
5707	666617.76	2205449.75
5708	666727.97	2205425.95
5709	666786.79	2205411.21
5710	666915.60	2205385.98
5711	666971.37	2205371.12
5712	667444.30	2205267.33
5713	667413.57	2205318.83
5714	667382.21	2205339.15
5715	667311.90	2205308.73
5716	667277.56	2205318.15
5717	667252.91	2205364.80
5718	667166.45	2205412.42
5719	667099.30	2205444.46
5720	667064.10	2205374.72
5721	667014.27	2205374.04
5722	666953.00	2205423.20
5723	666884.32	2205528.91

5724	666857.38	2205618.47
5725	666855.36	2205658.87
5726	666880.19	2205700.84
5727	666859.17	2205767.94
5728	666871.08	2205805.20
5729	666826.89	2205873.87
5730	666743.59	2205948.41
5731	666692.41	2206165.91
5732	666692.64	2206277.98
5733	666676.87	2206403.55
5734	666660.54	2206486.13
5735	666626.37	2206549.02
5736	666526.18	2206590.17
5737	666538.31	2206556.50
5738	666500.52	2206512.36
5739	666390.71	2206513.03
5740	666253.72	2206555.55
5741	666167.39	2206575.17
5742	666087.93	2206580.36
5743	665971.12	2206603.40
5744	665903.91	2206588.96
5745	665833.78	2206590.34
5746	665766.08	2206603.68
5747	665691.70	2206620.86
5748	665630.41	2206646.22
5749	665572.94	2206679.59
5750	665540.72	2206706.80
5751	665520.58	2206774.36
5752	665412.05	2206802.40
5753	665390.52	2206808.70
5754	665346.30	2206780.04
5755	665307.70	2206817.19
5756	665293.56	2206843.84
5757	665343.37	2206874.47
5758	654879.86	2209712.20
5759	654902.70	2209708.08
5760	654981.48	2209693.66
5761	655026.60	2209682.08
5762	655074.91	2209667.68
5763	655121.47	2209653.36
5764	655156.47	2209641.04
5765	655189.91	2209628.19
5766	655228.50	2209609.84
5767	655265.28	2209590.16
5768	655279.85	2209582.02
5769	655312.20	2209563.65
5770	655326.79	2209554.96
5771	655352.49	2209537.08
5772	655387.26	2209512.04
5773	655451.69	2209466.07

5774	655478.34	2209446.35
5775	655478.60	2209446.28
5776	655480.89	2209444.75
5777	655506.88	2209425.15
5778	655584.25	2209367.10
5779	655667.19	2209306.61
5780	655681.30	2209295.63
5781	655710.31	2209271.30
5782	655726.37	2209255.58
5783	655742.11	2209239.33
5784	655747.14	2209233.58
5785	655759.66	2209217.53
5786	655769.96	2209202.60
5787	655781.50	2209185.06
5788	655807.48	2209146.22
5789	655820.75	2209127.86
5790	655824.75	2209123.39
5791	655830.44	2209117.48
5792	655833.76	2209114.14
5793	655838.32	2209110.24
5794	655842.85	2209107.35
5795	655849.99	2209102.97
5796	655856.99	2209099.02
5797	655865.98	2209095.56
5798	655874.41	2209092.19
5799	655888.64	2209086.19
5800	655897.32	2209080.84
5801	655906.42	2209073.87
5802	655912.16	2209068.27
5803	655929.86	2209042.04
5804	655936.23	2209028.72
5805	655940.16	2209019.56
5806	655945.56	2209007.52
5807	655952.92	2208992.06
5808	655958.83	2208979.94
5809	655967.84	2208961.77
5810	655983.89	2208929.45
5811	655996.15	2208904.67
5812	656019.87	2208856.02
5813	656030.85	2208831.56
5814	656041.96	2208804.40
5815	656048.41	2208783.67
5816	656053.93	2208760.43
5817	656056.16	2208733.41
5818	656055.33	2208722.97
5819	656053.50	2208712.65
5820	656049.89	2208694.95
5821	656045.79	2208676.80
5822	656039.43	2208651.67
5823	656033.56	2208622.15

5824	656032.93	2208604.12
5825	656033.80	2208592.96
5826	656035.96	2208581.21
5827	656038.49	2208571.77
5828	656041.15	2208565.49
5829	656042.05	2208563.53
5830	656045.16	2208557.20
5831	656048.06	2208552.01
5832	656051.19	2208547.59
5833	656054.94	2208543.14
5834	656067.23	2208530.49
5835	656082.39	2208516.92
5836	656085.75	2208514.24
5837	656092.22	2208509.77
5838	656099.37	2208505.44
5839	656103.11	2208503.24
5840	656115.33	2208495.91
5841	656134.10	2208484.51
5842	656145.92	2208477.31
5843	656166.80	2208464.37
5844	656176.89	2208457.15
5845	656184.00	2208451.64
5846	656195.04	2208442.00
5847	656210.03	2208425.10
5848	656222.13	2208408.99
5849	656228.25	2208398.74
5850	656233.22	2208388.15
5851	656237.29	2208377.56
5852	656238.96	2208372.51
5853	656241.63	2208362.90
5854	656244.60	2208343.31
5855	656245.12	2208334.14
5856	656244.70	2208320.74
5857	656242.23	2208303.35
5858	656238.61	2208288.88
5859	656232.66	2208268.88
5860	656227.97	2208254.07
5861	656223.72	2208240.47
5862	656221.79	2208232.86
5863	656218.92	2208217.84
5864	656218.28	2208202.09
5865	656219.24	2208187.48
5866	656220.52	2208176.60
5867	656223.73	2208165.29
5868	656231.97	2208144.33
5869	656240.89	2208127.79
5870	656246.94	2208116.47
5871	656258.37	2208088.21
5872	656262.69	2208072.23
5873	656265.01	2208059.90

5874	656265.99	2208051.34
5875	656266.75	2208036.92
5876	656266.97	2208022.22
5877	656266.76	2208009.57
5878	656265.51	2207963.93
5879	656265.59	2207936.64
5880	656267.46	2207914.00
5881	656270.08	2207895.67
5882	656272.38	2207885.42
5883	656278.23	2207868.26
5884	656281.13	2207860.74
5885	656288.79	2207846.51
5886	656298.83	2207832.41
5887	656302.74	2207826.94
5888	656309.34	2207817.55
5889	656317.77	2207805.38
5890	656323.15	2207797.32
5891	656328.10	2207788.58
5892	656328.36	2207803.12
5893	656316.70	2207859.95
5894	656264.77	2208148.76
5895	656247.69	2208255.18
5896	656251.79	2208409.75
5897	656139.55	2208597.37
5898	656100.35	2208694.38
5899	656032.27	2208845.96
5900	655879.17	2209168.83
5901	655846.42	2209191.15
5902	655340.60	2209567.15
5903	655151.95	2209701.34
5904	664018.47	2207239.76
5905	663959.00	2207238.24
5906	663932.27	2207214.67
5907	663893.82	2207154.29
5908	663849.23	2207049.34
5909	663830.38	2206916.47
5910	663830.29	2206911.91
5911	665018.89	2205662.45
5912	665035.57	2205659.37
5913	665118.06	2205644.11
5914	665246.41	2205620.49
5915	665308.00	2205609.54
5916	665448.40	2205583.48
5917	665622.54	2205551.66
5918	665791.65	2205519.78
5919	665938.70	2205492.83
5920	665976.24	2205485.80
5921	666098.65	2205463.10
5922	666254.38	2205435.32
5923	666450.58	2205398.53

5924	666567.21	2205377.23
5925	666704.20	2205352.52
5926	666735.42	2205403.47
5927	666723.43	2205406.47
5928	666612.92	2205430.34
5929	666561.48	2205444.87
5930	666497.04	2205455.33
5931	666037.99	2205546.95
5932	665902.79	2205579.56
5933	665101.39	2205741.43
5934	665042.08	2205755.87
5935	665036.75	2205759.21
5936	665034.46	2205765.06
5937	664990.81	2206595.63
5938	664974.27	2206629.13
5939	664861.71	2206635.71
5940	664772.95	2206643.37
5941	664611.46	2206612.02
5942	664521.15	2206669.94
5943	664452.27	2206662.39
5944	664459.51	2206666.70
5945	664474.70	2206724.31
5946	664437.52	2206777.41
5947	664429.96	2206806.51
5948	664519.95	2206795.35
5949	664482.72	2206910.44
5950	664345.35	2206959.31
5951	664291.57	2207026.14
5952	664236.06	2207002.86
5953	664211.95	2207043.34
5954	664239.38	2207071.94
5955	664185.94	2207121.22
5956	664120.92	2207136.00
5957	664021.03	2207138.99
5958	664018.89	2207137.94
5959	656326.91	2207722.96
5960	656325.88	2207719.79
5961	656322.34	2207709.81
5962	656317.53	2207696.80
5963	656310.95	2207681.70
5964	656306.24	2207668.52
5965	656302.48	2207659.14
5966	656298.71	2207647.35
5967	656295.32	2207632.71
5968	656290.32	2207612.81
5969	656285.23	2207588.31
5970	656283.21	2207575.12
5971	656279.51	2207545.07
5972	656277.41	2207520.89
5973	656275.74	2207496.34

5974	656274.48	2207473.82
5975	656273.48	2207451.79
5976	656272.49	2207427.68
5977	656271.39	2207400.75
5978	656269.99	2207374.09
5979	656268.30	2207338.58
5980	656267.52	2207316.43
5981	656267.83	2207297.87
5982	656267.63	2207286.46
5983	656267.82	2207268.29
5984	656269.52	2207239.77
5985	656271.47	2207223.54
5986	656273.20	2207211.07
5987	656275.18	2207197.29
5988	656299.37	2207149.99
5989	656348.72	2207109.46
5990	656319.79	2207327.89
5991	638546.75	2205644.81
5992	637860.91	2205620.77
5993	637860.06	2205594.99
5994	637857.56	2205519.61
5995	638085.51	2205583.07
5996	638318.55	2205620.79
5997	638464.01	2205615.11
5998	654606.66	2211359.14
5999	653755.99	2211006.72
6000	653443.59	2210937.48
6001	653389.24	2210955.79
6002	653385.52	2210937.39
6003	653403.26	2210917.61
6004	653444.26	2210904.15
6005	653494.49	2210876.14
6006	653528.29	2210826.23
6007	653531.12	2210778.53
6008	653574.72	2210754.12
6009	653596.00	2210722.46
6010	653598.36	2210697.46
6011	653588.52	2210673.84
6012	653601.19	2210649.75
6013	653612.15	2210617.18
6014	653576.27	2210585.32
6015	653579.19	2210557.28
6016	653624.07	2210530.45
6017	653740.67	2210348.71
6018	653760.13	2210314.61
6019	654468.78	2209929.25
6020	654836.86	2209733.69
6021	655155.71	2209721.20
6022	655158.54	2209720.67
6023	655161.11	2209719.36

6024	655352.36	2209583.33
6025	655858.02	2209207.45
6026	655894.65	2209182.07
6027	656050.43	2208854.34
6028	656118.75	2208702.22
6029	656157.48	2208606.29
6030	656270.44	2208417.53
6031	656271.53	2208414.92
6032	656271.86	2208412.12
6033	656267.69	2208256.51
6034	656284.49	2208152.12
6035	656336.34	2207863.73
6036	656348.34	2207804.97
6037	656339.78	2207329.03
6038	656369.30	2207106.26
6039	656409.00	2207103.28
6040	656428.05	2207066.45
6041	656504.53	2207068.09
6042	656506.94	2207351.53
6043	656505.50	2207398.34
6044	656479.36	2207532.51
6045	656472.67	2207571.10
6046	656436.02	2207665.25
6047	656381.66	2207807.44
6048	656370.93	2208084.44
6049	656332.59	2208458.40
6050	656174.14	2208882.31
6051	655971.85	2209237.50
6052	655886.55	2209319.40
6053	655640.36	2209602.01
6054	655657.03	2209816.82
6055	655544.70	2210206.82
6056	655635.91	2210270.12
6057	655668.13	2210292.45
6058	655734.27	2210345.46
6059	655860.82	2210239.45
6060	655937.35	2210326.92
6061	656003.43	2210461.21
6062	656088.66	2210552.55
6063	656118.53	2210555.32
6064	656189.96	2210663.11
6065	656200.95	2210708.38
6066	656061.00	2210882.97
6067	655811.79	2211242.86
6068	655466.05	2211272.32
6069	654735.02	2211215.32
6070	660970.72	2205921.94
6071	660934.32	2205689.40
6072	660934.80	2205658.27
6073	660938.30	2205610.25

6074	660940.96	2205573.86
6075	661074.33	2205542.80
6076	661245.42	2205520.92
6077	661389.88	2205546.14
6078	661539.23	2205624.99
6079	661744.69	2205671.85
6080	661980.68	2205726.56
6081	662141.71	2205746.80
6082	662313.44	2205793.02
6083	662375.92	2205798.83
6084	662502.68	2205853.45
6085	662581.55	2205863.54
6086	662586.36	2205881.77
6087	662562.14	2205879.16
6088	662526.43	2205876.43
6089	662457.69	2205869.65
6090	662435.02	2205867.49
6091	662338.88	2205865.62
6092	662246.49	2205868.38
6093	662224.31	2205869.17
6094	662133.14	2205872.84
6095	662099.35	2205874.29
6096	662026.82	2205877.35
6097	662004.04	2205878.28
6098	661908.46	2205882.68
6099	661856.28	2205884.99
6100	661818.90	2205886.40
6101	661732.93	2205889.66
6102	661627.62	2205893.46
6103	661541.34	2205897.25
6104	661454.00	2205901.17
6105	661356.44	2205905.58
6106	661258.08	2205910.25
6107	661183.03	2205913.21
6108	661083.02	2205917.51
6109	678454.17	2208772.97
6110	677955.45	2208726.25
6111	676844.42	2208746.03
6112	676694.05	2208710.65
6113	673327.66	2207798.21
6114	672654.56	2207489.80
6115	672654.83	2207458.59
6116	672673.09	2207459.23
6117	672682.82	2207458.84
6118	672713.24	2207457.09
6119	672741.45	2207455.34
6120	672780.93	2207454.21
6121	672806.38	2207454.65
6122	672838.35	2207457.09
6123	672875.35	2207461.37

6124	672892.14	2207464.94
6125	672911.04	2207469.91
6126	672945.39	2207482.28
6127	672964.32	2207491.08
6128	672984.49	2207500.49
6129	672995.66	2207504.76
6130	673019.25	2207512.94
6131	673069.13	2207530.32
6132	673100.97	2207542.38
6133	673122.54	2207550.79
6134	673155.79	2207563.88
6135	673186.81	2207575.40
6136	673215.07	2207585.32
6137	673223.57	2207587.64
6138	673240.27	2207591.06
6139	673295.87	2207601.81
6140	673351.27	2207611.74
6141	673389.13	2207620.69
6142	673407.23	2207626.10
6143	673425.28	2207633.03
6144	673433.62	2207636.87
6145	673441.73	2207642.02
6146	673449.18	2207648.72
6147	673462.20	2207662.66
6148	673467.87	2207669.71
6149	673473.15	2207677.76
6150	673484.13	2207697.03
6151	673494.51	2207713.08
6152	673513.14	2207734.23
6153	673528.67	2207749.30
6154	673546.58	2207763.93
6155	673566.71	2207778.28
6156	673586.37	2207789.45
6157	673606.66	2207798.84
6158	673639.29	2207810.65
6159	673662.68	2207816.12
6160	673697.41	2207820.75
6161	673736.66	2207825.78
6162	673757.83	2207830.30
6163	673777.11	2207835.22
6164	673799.63	2207842.58
6165	673827.07	2207853.06
6166	673849.59	2207862.41
6167	673869.87	2207872.17
6168	673890.65	2207882.46
6169	673932.44	2207901.33
6170	673983.73	2207924.69
6171	674004.92	2207934.31
6172	674049.43	2207956.18
6173	674073.75	2207968.65

6174	674109.54	2207986.80
6175	674121.10	2207991.70
6176	674143.80	2208001.38
6177	674155.58	2208005.84
6178	674168.68	2208010.16
6179	674209.53	2208022.00
6180	674231.78	2208027.61
6181	674253.87	2208032.37
6182	674296.88	2208038.88
6183	674350.21	2208043.27
6184	674407.88	2208040.52
6185	674425.48	2208038.73
6186	674459.82	2208035.56
6187	674476.62	2208034.37
6188	674477.67	2208034.28
6189	674547.89	2208029.05
6190	674602.64	2208023.68
6191	674661.10	2208017.20
6192	674691.43	2208014.17
6193	674722.45	2208011.68
6194	674780.41	2208007.96
6195	674791.75	2208007.07
6196	674852.29	2208001.90
6197	674905.81	2207996.69
6198	674947.40	2207991.47
6199	674977.98	2207988.50
6200	675021.23	2207984.96
6201	675134.78	2207976.39
6202	675184.47	2207971.11
6203	675196.98	2207969.69
6204	675236.31	2207966.43
6205	675283.57	2207963.33
6206	675384.80	2207955.58
6207	675483.86	2207945.21
6208	675574.83	2207937.89
6209	675668.49	2207929.82
6210	675770.35	2207920.75
6211	675807.50	2207917.54
6212	675844.22	2207913.81
6213	675855.62	2207911.85
6214	675867.26	2207909.01
6215	675887.25	2207905.24
6216	675921.80	2207901.25
6217	675934.89	2207899.25
6218	675958.31	2207894.39
6219	675981.42	2207888.25
6220	675994.88	2207883.92
6221	676024.59	2207873.44
6222	676061.99	2207860.03
6223	676067.81	2207858.62

6224	676079.51	2207856.42
6225	676085.21	2207854.89
6226	676112.15	2207844.75
6227	676128.79	2207838.33
6228	676157.78	2207826.24
6229	676180.16	2207815.43
6230	676201.82	2207804.02
6231	676245.40	2207780.06
6232	676314.66	2207740.91
6233	676337.03	2207727.90
6234	676417.46	2207681.45
6235	676451.84	2207659.92
6236	676491.85	2207629.43
6237	676506.02	2207616.92
6238	676521.96	2207599.18
6239	676542.71	2207573.97
6240	676560.13	2207551.15
6241	676585.71	2207515.94
6242	676606.59	2207488.77
6243	676613.10	2207480.58
6244	676620.55	2207472.90
6245	676629.20	2207465.26
6246	676640.73	2207455.66
6247	676661.03	2207440.08
6248	676691.39	2207418.95
6249	676725.24	2207396.03
6250	676733.77	2207407.44
6251	676876.15	2207314.60
6252	676866.65	2207299.79
6253	676870.91	2207296.93
6254	676952.93	2207241.93
6255	676987.30	2207217.98
6256	677020.32	2207193.83
6257	677049.71	2207170.13
6258	677089.72	2207131.61
6259	677109.61	2207109.86
6260	677128.54	2207088.02
6261	677153.95	2207058.64
6262	677162.30	2207050.82
6263	677169.76	2207046.93
6264	677205.52	2207044.65
6265	677230.96	2207053.56
6266	677293.19	2207077.29
6267	677494.82	2207153.55
6268	677541.03	2207171.80
6269	677631.59	2207206.18
6270	677682.16	2207224.06
6271	677716.35	2207236.93
6272	677709.78	2207279.94
6273	677697.98	2207322.46

6274	677681.73	2207380.95
6275	677671.76	2207424.31
6276	677626.29	2207558.30
6277	677755.94	2207511.54
6278	677824.97	2207531.27
6279	677861.95	2207544.42
6280	677973.58	2207565.53
6281	677971.54	2207595.57
6282	677999.77	2207603.24
6283	678012.35	2207582.07
6284	678042.78	2207598.41
6285	678061.73	2207627.96
6286	678058.24	2207702.00
6287	678127.27	2207762.11
6288	678183.07	2207757.73
6289	678239.49	2207787.34
6290	678244.95	2207837.46
6291	678384.83	2207822.31
6292	678482.93	2207837.51
6293	678505.28	2207867.80
6294	678488.87	2207895.31
6295	678464.77	2207899.76
6296	678468.02	2207940.43
6297	678438.80	2207972.05
6298	678364.54	2207995.86
6299	678322.41	2208034.92
6300	678344.65	2208068.50
6301	678370.42	2208070.00
6302	678450.40	2208034.88
6303	678506.68	2208009.29
6304	678533.61	2207991.13
6305	678561.09	2207982.05
6306	678594.88	2207950.67
6307	678610.11	2207943.61
6308	678639.23	2207936.82
6309	678658.02	2207946.93
6310	678696.55	2207955.90
6311	678731.77	2207968.53
6312	678760.02	2207985.13
6313	678780.60	2208002.91
6314	678794.51	2208015.61
6315	678806.87	2208037.47
6316	678799.89	2208066.04
6317	678790.76	2208081.17
6318	678782.28	2208101.58
6319	678741.42	2208140.97
6320	678718.65	2208157.94
6321	678716.15	2208160.24
6322	678707.90	2208161.51
6323	678701.80	2208165.10

6324	678688.33	2208172.59
6325	678677.40	2208179.67
6326	678664.08	2208191.22
6327	678654.71	2208209.37
6328	678662.32	2208223.53
6329	678670.54	2208229.78
6330	678537.60	2208320.39
6331	678534.84	2208323.22
6332	678533.39	2208326.90
6333	618057.89	2206077.23
6334	618014.14	2206074.34
6335	617960.55	2206065.28
6336	617856.79	2206019.39
6337	617831.75	2205999.93
6338	617817.64	2205971.63
6339	617822.03	2205951.84
6340	617797.16	2205916.05
6341	617775.64	2205892.35
6342	617728.75	2205867.29
6343	617687.86	2205866.93
6344	617673.05	2205883.42
6345	617634.55	2205907.94
6346	617617.56	2205912.65
6347	617600.64	2205914.82
6348	617572.90	2205909.18
6349	617551.96	2205901.14
6350	617538.01	2205882.28
6351	617525.30	2205844.03
6352	617507.20	2205821.70
6353	617488.10	2205806.95
6354	617464.77	2205792.11
6355	617436.33	2205779.70
6356	617372.49	2205764.86
6357	617322.45	2205735.95
6358	617294.21	2205714.26
6359	617241.72	2205681.08
6360	617312.48	2205597.21
6361	617394.33	2205548.78
6362	617451.66	2205522.30
6363	617522.11	2205544.14
6364	617625.70	2205581.81
6365	617720.60	2205540.35
6366	617781.25	2205561.91
6367	617843.07	2205588.58
6368	617902.02	2205633.03
6369	617974.07	2205724.87
6370	618027.64	2205784.50
6371	618070.76	2205791.70
6372	618132.41	2205827.29
6373	618156.93	2205876.17

6374	618250.81	2205889.46
6375	618297.97	2205884.00
6376	618357.54	2205827.84
6377	618424.24	2205729.79
6378	618493.05	2205723.49
6379	618534.12	2205703.90
6380	618624.71	2205756.61
6381	618673.05	2205756.28
6382	618745.16	2205709.28
6383	618810.05	2205640.48
6384	618892.33	2205661.19
6385	618900.25	2205713.56
6386	618919.88	2205752.16
6387	618959.37	2205749.10
6388	618970.35	2205706.01
6389	618970.99	2205604.13
6390	618992.34	2205551.05
6391	619079.64	2205575.67
6392	619075.71	2205669.95
6393	619068.84	2205715.08
6394	619044.03	2205752.11
6395	618988.32	2205784.23
6396	618919.96	2205801.87
6397	618879.50	2205778.66
6398	618820.65	2205771.05
6399	618748.47	2205808.88
6400	618691.15	2205834.93
6401	618653.93	2205848.19
6402	618606.76	2205837.79
6403	618536.14	2205838.14
6404	618454.91	2205853.81
6405	618285.97	2205908.30
6406	618166.71	2205908.57
6407	618111.45	2205939.40
6408	618106.25	2205963.87
6409	618108.40	2206042.48
6410	618088.04	2206063.93
6411	675942.54	2216709.32
6412	675898.60	2216252.07
6413	675673.33	2215065.74
6414	675553.03	2214333.75
6415	675598.58	2213975.83
6416	675637.85	2213694.72
6417	675743.43	2213343.67
6418	675850.46	2213351.13
6419	676494.03	2212064.31
6420	677091.84	2211975.12
6421	677024.69	2211214.82
6422	677023.54	2211201.79
6423	677038.00	2211143.24

6424	677063.37	2211040.46
6425	677066.52	2211036.19
6426	677200.74	2210854.11
6427	677301.85	2210716.94
6428	677311.34	2210717.76
6429	677305.11	2210715.94
6430	676900.71	2209924.79
6431	676841.92	2209820.76
6432	676765.15	2209671.18
6433	675869.07	2209438.99
6434	675744.67	2209420.21
6435	675634.62	2209399.51
6436	675432.91	2209362.23
6437	675274.30	2209332.72
6438	675136.07	2209338.75
6439	674788.22	2209529.40
6440	674672.67	2209492.88
6441	674591.13	2209467.11
6442	674112.04	2209315.69
6443	672563.64	2208812.71
6444	671218.34	2208381.60
6445	671116.77	2208207.33
6446	670574.06	2207489.01
6447	670502.25	2207389.86
6448	670521.44	2207324.06
6449	670589.38	2207459.39
6450	670716.34	2207394.32
6451	670911.24	2207312.88
6452	670891.18	2207219.13
6453	671023.29	2207167.58
6454	671095.74	2207149.69
6455	671211.78	2207086.39
6456	671347.04	2207036.12
6457	671364.47	2207042.03
6458	671361.08	2207058.00
6459	671223.26	2207144.33
6460	671216.26	2207166.41
6461	671218.85	2207165.22
6462	671260.84	2207159.47
6463	671300.91	2207135.71
6464	671339.69	2207128.83
6465	671361.50	2207133.13
6466	671375.97	2207131.57
6467	671398.89	2207153.02
6468	671363.40	2207153.75
6469	671304.60	2207171.98
6470	671275.65	2207192.17
6471	671246.95	2207232.87
6472	671198.88	2207254.32
6473	671122.75	2207296.95

6474	671083.20	2207314.99
6475	670957.51	2207347.23
6476	670888.40	2207388.10
6477	670749.10	2207471.36
6478	670725.81	2207500.05
6479	670720.68	2207537.66
6480	670802.64	2207679.13
6481	670825.00	2207684.29
6482	670928.90	2207593.05
6483	671037.61	2207514.09
6484	671129.46	2207460.41
6485	671201.21	2207427.00
6486	671245.05	2207409.78
6487	671289.88	2207401.70
6488	671314.54	2207403.95
6489	671348.27	2207386.36
6490	671432.88	2207298.61
6491	671505.06	2207228.23
6492	671530.16	2207220.60
6493	671532.85	2207242.12
6494	671517.61	2207276.19
6495	671472.05	2207298.76
6496	671419.43	2207365.85
6497	671407.78	2207396.78
6498	671405.54	2207435.33
6499	671401.98	2207465.48
6500	671400.16	2207519.15
6501	671389.85	2207578.78
6502	671358.02	2207682.33
6503	671343.68	2207755.40
6504	671325.74	2207823.99
6505	671309.16	2207877.78
6506	671287.19	2207927.99
6507	671229.36	2208000.16
6508	671196.46	2208061.18
6509	671271.91	2208116.62
6510	671374.88	2208034.79
6511	671433.11	2207991.52
6512	671493.21	2207967.52
6513	671523.03	2207939.30
6514	671538.41	2207904.98
6515	671536.55	2207867.37
6516	671549.29	2207830.84
6517	671588.89	2207836.54
6518	671617.13	2207843.27
6519	671682.13	2207840.58
6520	671727.85	2207839.23
6521	671759.68	2207820.41
6522	671775.37	2207796.20
6523	671768.89	2207761.71

6524	671737.71	2207739.26
6525	671650.75	2207693.99
6526	671678.54	2207635.71
6527	671708.58	2207536.19
6528	671699.61	2207513.33
6529	671712.16	2207491.82
6530	671735.02	2207480.61
6531	671819.30	2207480.16
6532	671872.20	2207477.47
6533	671937.20	2207491.37
6534	672029.70	2207511.09
6535	672067.26	2207513.69
6536	672093.65	2207473.43
6537	672144.12	2207422.06
6538	672218.85	2207475.69
6539	672252.69	2207407.30
6540	672271.60	2207395.26
6541	672296.27	2207421.17
6542	672404.15	2207534.50
6543	672415.35	2207546.27
6544	672451.73	2207584.48
6545	672454.52	2207586.55
6546	672457.85	2207587.53
6547	672763.55	2207621.95
6548	672817.65	2207628.04
6549	673107.41	2207763.32
6550	673334.17	2207866.95
6551	673576.36	2207932.26
6552	673824.06	2207999.06
6553	673871.38	2208011.82
6554	674501.51	2208231.98
6555	674646.98	2208257.79
6556	674906.37	2208303.80
6557	674959.39	2208317.74
6558	675459.97	2208440.33
6559	675563.27	2208468.43
6560	675650.81	2208491.44
6561	676011.87	2208587.54
6562	676133.86	2208620.01
6563	676226.89	2208644.78
6564	676268.81	2208655.93
6565	676550.62	2208730.94
6566	676587.29	2208740.70
6567	676662.39	2208760.69
6568	676703.29	2208771.58
6569	676760.97	2208767.51
6570	676761.28	2208767.50
6571	676922.10	2208805.23
6572	677307.20	2208777.03
6573	677706.60	2208769.73

6574	677947.41	2208827.35
6575	677967.91	2208830.45
6576	677987.03	2208833.35
6577	678028.29	2208871.61
6578	678080.14	2208882.97
6579	678118.87	2208907.31
6580	678135.81	2208926.28
6581	678165.62	2208933.73
6582	678237.01	2208914.98
6583	678278.80	2208926.26
6584	678340.69	2208924.93
6585	678370.05	2208938.02
6586	678398.29	2208947.96
6587	678445.27	2208948.64
6588	678478.25	2208956.55
6589	678506.94	2208969.88
6590	678505.81	2208982.75
6591	678464.25	2208971.90
6592	678420.88	2208964.45
6593	678408.23	2208972.81
6594	678392.87	2208975.07
6595	678357.63	2208958.57
6596	678335.26	2208942.09
6597	678302.28	2208945.26
6598	678250.11	2208937.79
6599	678218.03	2208933.95
6600	678183.70	2208945.03
6601	678150.94	2208961.52
6602	678132.19	2208960.16
6603	678115.70	2208948.19
6604	678110.28	2208928.77
6605	678090.18	2208914.31
6606	678065.08	2208907.10
6607	678001.86	2208887.42
6608	677927.56	2208877.30
6609	677909.13	2208896.46
6610	677905.58	2208934.78
6611	677958.04	2208948.27
6612	678087.47	2209033.58
6613	678125.42	2209069.71
6614	678194.99	2209136.12
6615	678157.95	2209179.95
6616	678095.60	2209175.43
6617	677993.05	2209207.96
6618	677931.28	2209210.13
6619	677892.64	2209286.06
6620	677857.91	2209318.00
6621	677842.39	2209352.47
6622	677866.54	2209368.40
6623	677925.60	2209426.57

6624	677948.10	2209466.30
6625	677950.72	2209518.20
6626	677924.06	2209502.50
6627	677910.12	2209473.41
6628	677883.41	2209428.00
6629	677842.63	2209384.02
6630	677801.84	2209402.49
6631	677796.21	2209428.03
6632	677793.38	2209506.09
6633	677763.84	2209584.16
6634	677747.21	2209603.33
6635	677720.51	2209610.44
6636	677707.86	2209594.83
6637	677698.03	2209569.99
6638	677675.54	2209567.88
6639	677617.21	2209615.44
6640	677515.30	2209679.35
6641	677509.67	2209697.09
6642	677537.07	2209726.89
6643	677537.07	2209747.47
6644	677512.47	2209760.25
6645	677489.28	2209776.58
6646	677461.16	2209816.34
6647	677416.19	2209824.16
6648	677387.37	2209841.20
6649	677380.34	2209863.20
6650	677378.22	2209913.59
6651	677380.32	2209973.20
6652	677421.08	2209961.83
6653	677470.28	2209937.68
6654	677538.60	2209933.26
6655	677576.40	2209908.54
6656	677610.84	2209887.25
6657	677665.66	2209846.06
6658	677721.88	2209830.44
6659	677794.90	2209871.96
6660	677700.09	2209873.02
6661	677670.57	2209885.81
6662	677648.78	2209909.95
6663	677634.72	2209965.30
6664	677657.04	2210029.96
6665	677676.15	2210179.29
6666	677692.33	2210313.03
6667	677678.23	2210342.10
6668	677669.34	2210386.32
6669	677631.84	2210396.06
6670	677620.43	2210466.36
6671	677611.57	2210503.84
6672	677584.19	2210500.47
6673	677557.31	2210604.73

6674	677577.82	2210629.79
6675	677596.36	2210623.90
6676	677615.71	2210699.30
6677	677646.40	2210712.19
6678	677652.52	2210721.07
6679	677663.56	2210722.61
6680	677689.31	2210767.85
6681	677699.25	2210815.07
6682	677701.15	2210824.06
6683	677704.84	2210841.61
6684	677723.35	2210852.94
6685	677725.06	2210853.78
6686	677772.80	2210882.50
6687	677814.25	2210923.01
6688	677850.84	2210958.78
6689	677867.27	2211015.56
6690	677881.11	2211063.41
6691	677979.55	2211196.68
6692	678007.39	2211264.51
6693	678051.75	2211347.92
6694	678096.41	2211401.79
6695	678106.44	2211452.11
6696	678106.16	2211468.25
6697	678097.87	2211495.44
6698	678059.48	2211591.29
6699	678036.92	2211645.02
6700	678037.24	2211695.57
6701	678054.32	2211738.56
6702	678073.33	2211778.87
6703	678104.48	2211837.24
6704	678196.15	2211948.74
6705	678236.76	2212006.31
6706	678262.32	2212059.84
6707	678277.13	2212134.09
6708	678291.79	2212161.83
6709	678364.39	2212227.49
6710	678399.35	2212284.02
6711	678448.79	2212321.80
6712	678529.16	2212375.25
6713	678605.59	2212438.12
6714	678645.56	2212477.65
6715	678670.53	2212510.30
6716	678702.04	2212546.85
6717	678773.03	2212596.35
6718	678816.77	2212635.94
6719	678835.91	2212677.99
6720	678886.01	2212732.86
6721	679016.07	2212809.85
6722	679081.74	2212838.40
6723	679184.98	2212936.80

6724	679307.75	2213053.53
6725	679365.12	2213125.59
6726	679458.88	2213169.76
6727	679506.45	2213206.56
6728	679591.63	2213255.33
6729	679660.26	2213332.32
6730	679725.98	2213414.00
6731	679761.41	2213498.05
6732	679767.37	2213593.03
6733	679736.82	2213667.52
6734	679679.10	2213728.29
6735	679594.04	2213784.84
6736	679501.82	2213817.56
6737	679413.53	2213841.80
6738	679324.59	2213848.00
6739	679212.97	2213854.79
6740	679098.99	2213833.08
6741	678941.92	2213788.88
6742	678852.34	2213777.04
6743	678772.33	2213758.71
6744	678710.53	2213752.52
6745	678603.84	2213719.07
6746	678507.89	2213692.90
6747	678420.99	2213690.59
6748	678386.32	2213672.97
6749	678343.12	2213657.11
6750	678236.01	2213620.33
6751	678180.54	2213603.33
6752	678075.77	2213596.00
6753	678003.98	2213593.93
6754	677967.83	2213608.54
6755	677901.02	2213703.33
6756	677814.79	2213859.90
6757	677682.54	2213948.93
6758	677624.02	2214017.38
6759	677540.64	2214032.53
6760	677467.02	2214059.34
6761	677272.73	2214374.23
6762	677319.84	2214488.45
6763	677236.22	2214515.61
6764	677182.22	2214551.30
6765	677120.39	2214575.48
6766	677030.18	2214545.13
6767	676952.64	2214548.18
6768	676673.61	2214703.23
6769	676617.10	2214767.30
6770	676582.41	2214844.14
6771	676555.33	2214936.70
6772	676542.17	2214988.69
6773	676553.65	2215092.29

6774	676534.76	2215198.90
6775	676454.35	2215321.32
6776	676446.20	2215356.30
6777	676516.75	2215543.38
6778	676543.10	2215662.40
6779	676553.92	2215860.88
6780	676565.93	2215933.18
6781	676582.13	2215983.28
6782	676611.28	2216073.46
6783	676613.24	2216154.06
6784	676584.69	2216221.94
6785	676485.78	2216315.28
6786	676320.22	2216432.23
6787	676303.11	2216444.31
6788	676104.63	2216557.92
6789	640075.82	2206100.94
6790	640055.89	2206114.94
6791	639919.42	2206210.53
6792	639727.30	2206344.82
6793	639612.24	2206424.34
6794	639500.42	2206500.99
6795	639468.66	2206523.22
6796	639183.63	2206267.48
6797	639055.21	2206225.83
6798	638832.84	2206207.89
6799	638588.25	2206106.10
6800	638346.12	2205963.51
6801	638143.41	2205894.88
6802	637871.18	2205833.14
6803	637870.35	2205816.40
6804	637868.66	2205782.54
6805	637865.43	2205716.84
6806	637863.34	2205674.89
6807	638520.75	2205682.98
6808	638687.31	2205657.19
6809	663890.04	2212111.29
6810	663346.66	2211822.78
6811	662604.39	2211413.51
6812	661779.23	2210958.55
6813	661382.35	2210717.72
6814	660817.47	2210374.95
6815	660208.32	2210005.32
6816	660055.80	2209921.98
6817	659193.88	2209451.06
6818	658645.91	2209151.67
6819	658377.30	2208983.94
6820	658760.15	2208387.27
6821	658857.59	2208235.40
6822	658990.26	2207610.42
6823	659122.20	2207513.70

6824	659166.38	2207481.32
6825	659170.71	2207478.14
6826	659297.12	2207078.38
6827	660486.50	2207412.58
6828	660961.25	2207545.98
6829	662595.79	2208005.27
6830	662834.04	2207944.73
6831	662846.61	2207941.54
6832	662851.76	2207939.42
6833	662856.12	2207935.96
6834	662881.35	2207909.44
6835	663794.86	2206949.15
6836	663815.45	2207071.90
6837	663873.61	2207198.16
6838	663924.69	2207263.86
6839	663975.52	2207301.84
6840	664008.16	2207346.64
6841	663855.84	2207490.05
6842	663787.02	2207552.63
6843	663721.10	2207732.69
6844	663735.11	2207757.73
6845	663678.55	2207851.33
6846	663655.65	2207906.55
6847	663656.32	2207946.96
6848	663692.69	2207963.79
6849	663725.01	2207958.40
6850	663781.58	2207896.45
6851	664040.85	2207603.59
6852	664081.23	2207596.52
6853	664105.59	2207652.66
6854	664150.90	2207653.41
6855	664155.04	2207621.16
6856	664198.87	2207624.54
6857	664213.63	2207629.46
6858	664225.67	2207643.08
6859	664270.65	2207675.86
6860	664316.17	2207653.02
6861	664349.49	2207652.10
6862	664393.21	2207670.44
6863	664436.81	2207696.94
6864	664482.96	2207747.33
6865	664518.96	2207754.85
6866	664513.57	2207808.72
6867	664492.02	2207866.62
6868	664494.72	2207925.88
6869	664509.01	2208009.09
6870	664526.51	2208036.03
6871	664517.09	2208072.38
6872	664533.25	2208135.68
6873	664573.65	2208150.51

6874	664617.13	2208151.80
6875	664650.80	2208184.11
6876	664682.58	2208228.37
6877	664721.57	2208249.40
6878	664770.65	2208217.78
6879	664809.71	2208207.01
6880	664855.80	2208212.25
6881	664936.72	2208222.05
6882	665002.73	2208232.79
6883	665026.26	2208285.27
6884	665055.02	2208294.16
6885	665096.17	2208283.82
6886	665189.90	2208262.80
6887	665152.16	2208178.47
6888	665133.56	2208125.25
6889	665117.75	2208066.84
6890	665124.96	2208029.63
6891	665162.81	2208016.17
6892	665194.16	2208027.85
6893	665267.16	2208067.98
6894	665301.89	2208073.43
6895	665359.76	2208072.06
6896	665437.49	2208060.25
6897	665430.27	2208092.09
6898	665413.05	2208122.31
6899	665423.39	2208178.76
6900	665427.30	2208262.02
6901	665467.11	2208338.14
6902	665507.15	2208366.97
6903	665648.00	2208564.57
6904	665716.70	2208675.00
6905	665799.92	2208811.18
6906	665841.16	2208876.81
6907	665884.61	2208907.68
6908	665990.97	2208925.53
6909	666009.80	2208974.34
6910	665945.87	2209108.49
6911	665999.88	2209225.56
6912	666158.21	2209514.44
6913	666372.55	2209788.75
6914	666448.44	2209830.78
6915	666466.61	2209852.20
6916	666481.41	2209914.56
6917	666490.31	2209993.72
6918	666544.84	2209981.24
6919	666564.51	2209984.61
6920	666587.39	2210005.96
6921	666584.75	2210020.88
6922	666547.07	2210026.80
6923	666539.87	2210063.79

6924	666550.86	2210136.07
6925	666541.15	2210194.89
6926	666540.49	2210251.25
6927	666607.27	2210296.29
6928	666648.46	2210312.52
6929	666680.78	2210337.85
6930	666730.82	2210373.82
6931	666730.86	2210399.06
6932	666698.35	2210384.03
6933	666648.49	2210338.28
6934	666619.64	2210346.49
6935	666596.05	2210374.89
6936	666596.74	2210419.72
6937	666630.91	2210482.17
6938	666662.86	2210531.62
6939	666650.08	2210546.36
6940	666591.16	2210539.34
6941	666516.91	2210468.17
6942	666497.98	2210466.79
6943	666485.49	2210476.85
6944	666483.56	2210497.94
6945	666496.56	2210595.14
6946	666524.51	2210662.50
6947	666545.27	2210675.77
6948	666578.53	2210681.57
6949	666602.95	2210717.31
6950	666648.39	2210778.56
6951	666640.42	2210790.99
6952	666603.86	2210801.53
6953	666600.53	2210835.67
6954	666636.85	2210872.20
6955	666623.19	2210889.97
6956	666577.21	2210910.22
6957	666546.51	2210908.10
6958	666501.30	2210887.16
6959	666464.58	2210878.23
6960	666428.39	2210912.37
6961	666425.05	2210966.78
6962	666447.79	2210980.41
6963	666495.02	2210975.64
6964	666537.25	2210991.37
6965	666591.94	2211025.36
6966	666600.22	2211048.18
6967	666571.23	2211090.90
6968	666543.85	2211129.54
6969	666526.66	2211117.36
6970	666528.32	2211057.13
6971	666508.69	2211010.92
6972	666479.05	2211007.27
6973	666423.14	2211037.12

6974	666408.22	2211067.75
6975	666426.12	2211143.97
6976	666433.96	2211275.19
6977	666431.14	2211367.92
6978	666449.81	2211387.88
6979	666496.70	2211401.13
6980	666536.52	2211435.87
6981	666532.58	2211454.86
6982	666478.95	2211472.90
6983	666457.59	2211492.28
6984	666532.09	2211656.89
6985	666302.09	2211693.19
6986	664923.91	2211928.72
6987	662596.25	2207964.56
6988	660975.82	2207509.11
6989	660500.63	2207375.55
6990	659309.06	2207040.64
6991	659455.57	2206598.50
6992	660611.91	2206990.24
6993	661008.64	2206367.91
6994	660984.24	2205943.35
6995	661046.87	2205940.88
6996	661083.88	2205939.50
6997	661146.77	2205936.85
6998	661197.93	2205934.59
6999	661248.44	2205932.47
7000	661331.69	2205928.76
7001	661394.07	2205925.93
7002	661493.50	2205921.48
7003	661542.49	2205919.21
7004	661554.06	2205918.61
7005	661628.55	2205915.44
7006	661668.54	2205913.78
7007	661695.41	2205912.87
7008	661807.46	2205908.88
7009	661857.15	2205906.98
7010	661960.61	2205902.28
7011	662005.01	2205900.26
7012	662145.28	2205894.34
7013	662179.82	2205892.93
7014	662289.16	2205888.90
7015	662339.16	2205887.61
7016	662364.41	2205887.11
7017	662407.46	2205888.29
7018	662455.47	2205891.54
7019	662489.62	2205895.07
7020	662540.36	2205899.40
7021	662583.12	2205903.28
7022	662586.63	2205903.68
7023	662586.65	2205905.95

7024	662673.83	2205912.33
7025	662702.86	2205908.92
7026	662728.92	2205902.20
7027	662765.43	2205895.19
7028	662788.54	2205896.16
7029	662806.90	2205898.80
7030	662834.33	2205903.08
7031	662866.36	2205910.13
7032	662892.34	2205916.89
7033	662914.06	2205920.80
7034	662936.53	2205923.14
7035	662972.64	2205924.20
7036	663011.69	2205923.83
7037	663076.40	2205922.52
7038	663111.09	2205921.45
7039	663153.89	2205920.17
7040	663191.39	2205919.34
7041	663256.04	2205917.48
7042	663292.29	2205916.23
7043	663364.11	2205914.82
7044	663387.78	2205914.51
7045	663482.66	2205912.81
7046	663525.05	2205911.72
7047	663576.44	2205910.80
7048	663625.73	2205909.82
7049	663647.53	2205908.87
7050	663670.87	2205906.83
7051	663694.17	2205904.00
7052	663721.07	2205899.93
7053	663785.01	2205889.30
7054	663858.78	2205875.93
7055	663894.46	2205869.40
7056	663983.53	2205853.57
7057	664034.84	2205843.76
7058	664115.64	2205828.72
7059	664190.55	2205814.86
7060	664308.08	2205792.73
7061	664357.34	2205783.59
7062	664479.84	2205761.37
7063	664533.10	2205751.58
7064	664614.34	2205736.68
7065	664661.35	2205728.18
7066	664687.98	2205723.42
7067	664741.90	2205713.83
7068	664788.37	2205705.49
7069	664811.08	2205701.31
7070	664853.51	2205693.28
7071	664948.94	2205675.36
7072	664951.93	2205674.81
7073	663829.13	2206855.09

7074	662831.09	2207904.23
7075	665797.62	2207456.43
7076	665751.76	2207450.38
7077	665702.38	2207433.25
7078	665654.52	2207374.30
7079	665636.38	2207358.18
7080	665614.21	2207365.73
7081	665547.20	2207412.59
7082	665508.90	2207426.20
7083	665438.58	2207414.21
7084	665418.79	2207400.46
7085	665409.09	2207362.90
7086	665416.96	2207334.34
7087	665464.03	2207322.92
7088	665434.74	2207275.69
7089	665406.27	2207230.41
7090	665396.58	2207211.03
7091	665399.01	2207192.04
7092	665404.66	2207177.50
7093	665407.96	2207148.19
7094	665425.83	2207103.19
7095	665437.78	2207070.46
7096	665457.57	2207041.36
7097	665553.82	2206983.18
7098	665576.14	2206948.68
7099	665598.46	2206918.68
7100	665622.28	2206903.67
7101	665656.51	2206897.68
7102	665738.36	2206927.67
7103	665781.12	2206967.44
7104	665871.60	2207017.94
7105	665922.90	2207046.61
7106	665997.27	2207082.17
7107	666077.63	2207136.13
7108	666164.89	2207164.39
7109	666219.01	2207163.13
7110	666283.42	2207191.82
7111	666291.86	2207192.00
7112	666295.60	2207206.85
7113	666277.40	2207225.19
7114	666206.88	2207237.81
7115	666154.57	2207235.52
7116	666082.91	2207251.57
7117	666066.99	2207267.63
7118	666018.37	2207252.15
7119	665980.84	2207216.04
7120	665936.50	2207145.54
7121	665900.11	2207110.58
7122	665862.01	2207103.13
7123	665796.04	2207083.07

7124	665688.27	2207038.22
7125	665668.62	2207054.35
7126	665681.22	2207067.45
7127	665713.47	2207108.76
7128	665722.54	2207184.34
7129	665723.04	2207230.70
7130	665714.48	2207247.83
7131	665701.77	2207256.76
7132	665671.65	2207218.61
7133	665642.42	2207200.97
7134	665644.95	2207232.22
7135	665664.81	2207286.57
7136	665659.11	2207336.44
7137	665682.42	2207385.16
7138	665729.05	2207414.39
7139	665787.05	2207427.57
7140	665804.17	2207443.33
7141	670911.82	2205751.63
7142	671230.01	2205827.81
7143	671266.09	2206118.23
7144	671258.19	2206111.10
7145	671222.52	2206076.01
7146	671203.89	2206051.70
7147	671189.88	2206024.37
7148	671180.95	2206000.76
7149	671173.23	2205984.49
7150	671164.81	2205971.67
7151	671154.58	2205957.89
7152	671147.09	2205951.15
7153	671134.40	2205941.65
7154	671118.76	2205933.29
7155	671098.63	2205925.14
7156	671068.33	2205915.06
7157	671033.08	2205903.87
7158	670967.33	2205882.51
7159	670912.45	2205865.13
7160	670897.71	2205860.32
7161	670896.36	2205859.84
7162	669361.25	2214714.99
7163	668183.05	2214533.69
7164	667408.53	2214036.45
7165	667311.62	2214044.90
7166	667271.09	2214026.07
7167	667258.45	2213968.17
7168	667223.30	2213948.76
7169	667190.87	2213970.87
7170	667134.26	2214017.15
7171	667109.73	2214015.24
7172	667088.49	2214002.30
7173	667114.15	2213967.43

7174	667113.65	2213922.92
7175	667129.57	2213876.39
7176	667158.37	2213859.87
7177	667239.41	2213897.51
7178	667279.40	2213895.22
7179	667295.79	2213861.69
7180	667287.56	2213821.14
7181	667264.34	2213797.46
7182	667220.49	2213760.41
7183	667177.30	2213706.98
7184	667142.61	2213678.83
7185	667118.97	2213661.08
7186	667128.40	2213609.37
7187	667146.58	2213554.41
7188	667132.46	2213469.59
7189	667136.14	2213401.43
7190	667162.69	2213417.01
7191	667188.90	2213433.07
7192	667211.54	2213479.97
7193	667232.29	2213529.40
7194	667233.54	2213544.60
7195	667213.25	2213570.93
7196	667210.88	2213605.92
7197	667187.99	2213627.40
7198	667195.88	2213657.62
7199	667214.82	2213699.78
7200	667245.60	2213736.36
7201	667272.44	2213747.50
7202	667318.22	2213729.99
7203	667317.43	2213691.02
7204	667311.12	2213664.78
7205	667317.43	2213645.69
7206	667349.88	2213634.59
7207	667362.46	2213638.38
7208	667380.89	2213675.83
7209	667397.99	2213697.95
7210	667480.01	2213744.94
7211	667501.88	2213740.91
7212	667538.62	2213709.23
7213	667534.35	2213743.62
7214	667530.65	2213795.50
7215	667532.68	2213810.77
7216	667570.89	2213824.47
7217	667691.20	2213819.87
7218	667799.85	2213807.25
7219	667877.21	2213827.88
7220	667979.03	2213865.13
7221	668014.86	2213877.73
7222	668070.04	2213910.41
7223	668190.14	2214008.70

7224	668228.54	2214017.94
7225	668232.40	2214004.84
7226	668206.81	2213956.69
7227	668175.52	2213904.54
7228	668101.58	2213824.29
7229	668110.68	2213814.54
7230	668113.53	2213783.02
7231	668068.59	2213737.17
7232	668025.37	2213694.18
7233	668006.60	2213700.48
7234	668000.34	2213728.58
7235	668070.87	2213805.95
7236	668054.37	2213819.70
7237	667978.72	2213775.58
7238	667942.89	2213732.02
7239	667879.75	2213630.56
7240	667824.59	2213505.04
7241	667785.91	2213466.07
7242	667756.90	2213395.56
7243	667775.68	2213393.26
7244	667817.20	2213401.29
7245	667820.05	2213371.48
7246	667773.98	2213326.21
7247	667741.09	2213277.70
7248	667752.47	2213228.41
7249	667751.90	2213185.41
7250	667741.67	2213157.90
7251	667709.81	2213129.24
7252	667691.05	2213085.11
7253	667673.98	2213063.33
7254	667648.39	2213042.70
7255	667622.79	2213017.48
7256	667623.36	2212990.53
7257	667619.39	2212875.32
7258	667615.42	2212832.90
7259	667600.06	2212791.64
7260	667565.94	2212736.04
7261	667473.10	2212588.72
7262	667414.03	2212507.66
7263	667453.00	2212510.53
7264	667501.35	2212500.20
7265	667520.69	2212470.97
7266	667460.02	2212416.21
7267	667466.28	2212391.56
7268	667489.61	2212373.79
7269	667582.33	2212382.96
7270	667607.92	2212371.49
7271	667656.27	2212378.93
7272	667676.76	2212365.18
7273	667607.93	2212290.67

7274	667583.47	2212290.09
7275	667562.42	2212305.57
7276	667511.23	2212296.41
7277	667477.67	2212263.74
7278	667471.42	2212230.49
7279	667490.19	2212212.72
7280	667486.10	2212148.66
7281	667393.64	2212123.56
7282	667259.72	2212179.96
7283	667305.44	2212259.18
7284	667104.61	2212298.29
7285	666999.05	2212293.52
7286	666982.80	2212260.70
7287	666994.99	2212211.83
7288	666988.60	2212173.21
7289	666961.67	2212139.42
7290	666890.11	2212003.49
7291	666740.69	2211886.55
7292	666697.49	2211858.53
7293	666685.25	2211833.27
7294	666726.98	2211820.15
7295	666747.47	2211789.95
7296	666695.36	2211737.25
7297	666701.15	2211723.46
7298	666745.04	2211743.19
7299	666776.28	2211758.24
7300	666807.00	2211726.70
7301	666799.20	2211695.44
7302	666776.82	2211642.03
7303	666745.69	2211620.86
7304	666673.54	2211603.93
7305	666603.69	2211582.60
7306	666517.66	2211539.27
7307	666516.92	2211503.74
7308	666548.65	2211496.51
7309	666577.73	2211454.48
7310	666646.76	2211460.78
7311	666765.10	2211463.01
7312	666924.10	2211456.36
7313	666998.88	2211461.10
7314	667073.02	2211478.81
7315	667241.17	2211520.03
7316	667498.40	2211567.04
7317	667583.29	2211560.90
7318	667753.37	2211675.67
7319	667810.37	2211553.36
7320	667991.01	2211453.58
7321	668088.30	2211551.06
7322	668191.98	2211691.74
7323	668220.62	2211795.01

7324	668295.04	2211924.68
7325	668451.77	2212043.46
7326	668550.12	2212148.13
7327	668736.34	2212274.70
7328	668872.62	2212538.93
7329	669028.31	2212628.18
7330	669036.60	2212718.91
7331	669074.27	2212735.70
7332	669115.15	2212687.54
7333	669147.50	2212693.27
7334	669183.83	2212684.08
7335	669195.74	2212700.70
7336	669177.58	2212718.48
7337	669175.87	2212740.26
7338	669204.82	2212751.14
7339	669222.41	2212766.04
7340	669226.39	2212787.82
7341	669245.12	2212800.99
7342	669292.23	2212782.06
7343	669307.56	2212754.54
7344	669316.94	2212646.20
7345	669333.69	2212612.66
7346	669372.66	2212611.88
7347	669434.31	2212587.27
7348	669471.55	2212579.46
7349	669582.24	2212579.43
7350	669658.87	2212590.86
7351	669721.87	2212644.73
7352	669799.63	2212699.72
7353	669843.90	2212731.80
7354	669915.98	2212761.59
7355	669938.12	2212761.58
7356	669955.72	2212741.51
7357	670018.16	2212769.57
7358	670060.73	2212767.83
7359	670087.97	2212772.99
7360	670090.24	2212804.52
7361	670063.55	2212842.93
7362	670107.82	2212899.66
7363	670154.93	2212905.37
7364	670153.23	2212873.85
7365	670143.59	2212840.03
7366	670188.44	2212782.13
7367	670165.18	2212737.99
7368	670112.96	2212686.43
7369	670053.93	2212668.68
7370	669998.87	2212683.02
7371	669979.57	2212672.72
7372	669939.84	2212617.70
7373	669892.73	2212598.23

7374	669832.00	2212587.36
7375	669776.95	2212534.65
7376	669716.79	2212474.48
7377	669725.30	2212458.43
7378	669774.12	2212464.72
7379	669812.72	2212432.60
7380	669822.95	2212403.36
7381	669798.54	2212370.70
7382	669798.55	2212332.29
7383	669824.10	2212294.46
7384	669825.65	2212261.60
7385	669745.05	2212291.73
7386	669693.67	2212313.25
7387	669672.66	2212359.11
7388	669681.45	2212403.25
7389	669671.80	2212420.73
7390	669624.97	2212429.34
7391	669618.16	2212386.07
7392	669598.30	2212384.35
7393	669560.55	2212416.47
7394	669547.21	2212405.01
7395	669567.36	2212383.79
7396	669607.84	2212341.23
7397	669605.82	2212339.01
7398	669556.15	2212337.88
7399	669529.48	2212314.96
7400	669596.47	2212247.30
7401	669666.30	2212164.16
7402	669673.68	2212135.49
7403	669654.39	2212122.89
7404	669649.85	2212095.38
7405	669629.42	2212081.63
7406	669524.98	2212046.13
7407	669430.75	2212024.38
7408	669430.76	2211972.79
7409	669406.93	2211955.60
7410	669364.92	2211963.65
7411	669376.26	2212033.57
7412	669320.62	2212124.15
7413	669292.23	2212144.81
7414	669253.63	2212207.87
7415	669205.93	2212270.94
7416	669163.92	2212295.03
7417	669152.57	2212276.69
7418	669180.96	2212245.73
7419	669202.54	2212201.01
7420	669225.25	2212137.95
7421	669257.05	2212102.40
7422	669325.17	2212050.78
7423	669301.33	2212035.89

7424	669215.05	2212032.49
7425	669148.08	2212016.46
7426	669116.28	2212050.86
7427	669117.40	2212118.50
7428	669112.86	2212142.58
7429	669082.20	2212179.27
7430	669045.87	2212170.11
7431	669002.75	2212089.88
7432	669005.02	2212056.64
7433	668981.18	2212041.73
7434	668972.10	2212048.62
7435	668909.66	2212070.43
7436	668866.52	2212087.64
7437	668857.44	2212072.74
7438	668889.23	2212057.82
7439	668893.77	2212032.60
7440	668874.48	2212022.29
7441	668933.52	2211962.08
7442	668952.83	2211915.07
7443	668952.83	2211892.72
7444	668896.08	2211806.75
7445	668917.65	2211795.85
7446	668959.09	2211759.16
7447	668973.29	2211721.32
7448	669020.98	2211697.80
7449	669006.79	2211674.87
7450	668986.35	2211668.58
7451	668925.04	2211713.31
7452	668856.07	2211732.25
7453	668802.48	2211684.56
7454	668801.36	2211642.15
7455	668843.63	2211581.28
7456	668814.69	2211544.61
7457	668816.40	2211509.08
7458	668806.75	2211491.31
7459	668755.10	2211503.36
7460	668690.11	2211587.16
7461	668639.02	2211620.43
7462	668602.69	2211625.01
7463	668590.77	2211595.79
7464	668579.42	2211580.89
7465	668540.25	2211585.49
7466	668525.50	2211571.17
7467	668566.93	2211557.97
7468	668628.81	2211521.84
7469	668693.53	2211466.21
7470	668717.38	2211434.10
7471	668727.61	2211337.80
7472	668740.27	2211292.72
7473	668789.66	2211266.33

7474	668815.21	2211246.26
7475	668745.96	2211242.84
7476	668745.39	2211227.37
7477	668780.01	2211222.77
7478	668841.33	2211195.23
7479	668833.95	2211171.16
7480	668746.94	2211186.46
7481	668730.48	2211176.72
7482	668723.10	2211157.24
7483	668748.66	2211091.31
7484	668743.55	2211054.05
7485	668719.71	2211034.57
7486	668679.41	2211036.88
7487	668618.10	2211070.15
7488	668540.90	2211082.21
7489	668456.89	2211077.66
7490	668411.49	2211062.77
7491	668335.57	2211019.06
7492	668337.51	2210970.68
7493	668297.99	2210947.27
7494	668190.62	2210962.25
7495	668138.47	2210971.73
7496	668133.93	2210927.02
7497	668156.64	2210916.69
7498	668204.32	2210917.82
7499	668283.80	2210859.33
7500	668300.83	2210821.49
7501	668269.05	2210796.28
7502	668244.08	2210794.00
7503	668158.92	2210878.86
7504	668113.59	2210884.33
7505	667955.44	2210962.45
7506	667751.09	2211147.13
7507	667675.15	2211152.91
7508	667620.52	2211115.82
7509	667689.15	2211008.95
7510	667947.99	2210914.89
7511	667968.23	2210827.74
7512	668105.49	2210776.76
7513	668183.18	2210732.90
7514	668159.62	2210711.80
7515	668099.45	2210694.61
7516	668030.21	2210668.28
7517	667973.72	2210667.64
7518	667858.00	2210659.30
7519	667788.38	2210655.11
7520	667761.41	2210665.84
7521	667690.48	2210556.66
7522	667734.66	2210464.27
7523	667681.76	2210377.15

7524	667674.37	2210355.94
7525	667672.10	2210320.39
7526	667702.25	2210279.69
7527	667780.75	2210226.96
7528	667870.06	2210179.94
7529	667916.14	2210168.48
7530	668034.46	2210155.85
7531	668066.88	2210140.37
7532	668073.15	2210115.73
7533	668058.36	2210092.80
7534	668029.92	2210077.90
7535	667984.98	2210067.01
7536	667866.66	2210064.72
7537	667721.61	2210080.79
7538	667569.73	2210108.90
7539	667459.37	2210124.95
7540	667422.40	2210113.48
7541	667351.29	2210094.00
7542	667276.78	2210055.03
7543	667242.65	2210033.25
7544	667230.13	2210016.06
7545	667224.45	2209993.13
7546	667212.51	2209975.93
7547	667101.02	2209975.94
7548	667062.05	2209969.36
7549	667043.56	2209959.04
7550	667025.08	2209921.20
7551	667011.15	2209906.88
7552	666985.83	2209896.85
7553	666955.40	2209891.70
7554	666891.63	2209881.24
7555	666823.42	2209882.17
7556	666759.59	2209897.50
7557	666740.23	2209905.86
7558	666718.11	2209884.97
7559	666757.29	2209853.39
7560	666791.13	2209829.47
7561	666812.22	2209797.93
7562	666860.68	2209782.36
7563	666867.32	2209810.30
7564	666862.83	2209836.66
7565	666937.20	2209846.41
7566	667002.61	2209852.71
7567	667115.25	2209837.23
7568	667238.12	2209814.29
7569	667413.89	2209781.03
7570	667425.84	2209797.65
7571	667441.20	2209817.14
7572	667465.08	2209826.31
7573	667503.20	2209825.16

7574	667560.06	2209816.97
7575	667577.12	2209834.45
7576	667581.10	2209853.93
7577	667519.09	2209871.71
7578	667437.75	2209883.17
7579	667326.85	2209891.09
7580	667280.20	2209888.80
7581	667143.68	2209875.06
7582	667103.87	2209881.94
7583	667072.01	2209896.85
7584	667072.01	2209936.97
7585	667116.38	2209947.29
7586	667243.20	2209949.12
7587	667285.29	2209986.94
7588	667310.31	2209993.53
7589	667494.08	2209995.40
7590	667551.51	2209976.60
7591	667651.34	2209990.35
7592	667683.76	2209976.59
7593	667679.21	2209950.51
7594	667657.03	2209942.49
7595	667651.91	2209909.24
7596	667641.67	2209889.18
7597	667739.84	2209790.17
7598	667838.82	2209681.26
7599	667820.63	2209650.30
7600	667792.18	2209631.97
7601	667693.21	2209622.80
7602	667618.12	2209601.02
7603	667515.74	2209560.91
7604	667427.00	2209500.15
7605	667416.77	2209466.91
7606	667379.22	2209457.74
7607	667321.20	2209466.92
7608	667258.63	2209482.97
7609	667177.85	2209532.27
7610	667131.77	2209568.33
7611	667046.44	2209583.24
7612	666884.87	2209571.06
7613	666841.36	2209541.75
7614	666738.61	2209461.25
7615	666838.28	2209359.84
7616	666833.92	2209306.83
7617	666896.55	2209233.87
7618	666944.79	2209237.11
7619	667015.85	2209104.58
7620	667087.15	2209048.09
7621	667092.06	2208966.43
7622	667033.35	2208953.92
7623	666987.29	2208956.22

7624	666941.23	2208976.86
7625	666897.44	2208980.30
7626	666869.57	2208982.60
7627	666839.66	2209005.16
7628	666789.88	2209020.96
7629	666750.24	2209051.63
7630	666722.58	2209063.71
7631	666697.70	2209049.77
7632	666715.21	2209028.40
7633	666753.93	2208994.02
7634	666793.57	2208943.84
7635	666817.54	2208901.10
7636	666829.53	2208876.02
7637	666808.33	2208874.15
7638	666778.83	2208911.32
7639	666746.56	2208941.06
7640	666681.11	2208968.94
7641	666659.91	2208990.31
7642	666614.74	2209010.76
7643	666595.38	2209009.83
7644	666585.25	2208981.02
7645	666612.90	2208959.66
7646	666661.76	2208934.56
7647	666704.16	2208889.03
7648	666715.22	2208871.37
7649	666670.06	2208827.70
7650	666670.99	2208808.19
7651	666706.94	2208810.05
7652	666744.73	2208821.20
7653	666810.18	2208790.52
7654	666859.92	2208788.28
7655	666887.22	2208767.64
7656	666882.68	2208745.86
7657	666820.13	2208705.74
7658	666820.13	2208682.82
7659	666804.21	2208665.61
7660	666849.70	2208649.56
7661	666881.55	2208622.05
7662	666867.90	2208604.85
7663	666803.08	2208631.23
7664	666724.60	2208625.50
7665	666622.24	2208647.29
7666	666542.62	2208716.07
7667	666507.36	2208711.78
7668	666498.27	2208695.44
7669	666480.64	2208665.65
7670	666453.35	2208643.29
7671	666417.52	2208627.81
7672	666384.54	2208616.36
7673	666357.25	2208613.49

7674	666287.30	2208617.51
7675	666242.95	2208596.30
7676	666189.49	2208580.83
7677	666142.30	2208572.23
7678	666096.80	2208576.82
7679	666117.28	2208556.19
7680	666162.77	2208548.16
7681	666191.21	2208521.79
7682	666286.74	2208565.34
7683	666345.88	2208548.15
7684	666400.48	2208491.96
7685	666436.88	2208417.44
7686	666497.17	2208329.17
7687	666566.55	2208264.96
7688	666664.37	2208176.68
7689	666645.04	2208103.31
7690	666604.10	2208082.68
7691	666577.94	2208083.83
7692	666534.72	2208128.54
7693	666480.12	2208160.65
7694	666385.72	2208189.32
7695	666378.77	2208171.88
7696	666421.23	2208148.48
7697	666423.11	2208049.10
7698	666400.78	2208037.86
7699	666356.51	2208021.58
7700	666244.60	2208074.24
7701	666209.39	2208076.78
7702	666191.16	2208097.06
7703	666117.60	2208097.06
7704	666020.15	2208088.83
7705	665996.89	2208061.59
7706	665912.65	2208041.95
7707	665924.60	2208012.79
7708	665816.45	2207982.02
7709	665770.83	2207971.98
7710	665737.02	2207957.03
7711	665697.98	2207947.12
7712	665685.30	2207878.42
7713	665622.24	2207860.94
7714	665574.98	2207837.49
7715	665537.82	2207816.44
7716	665482.52	2207779.28
7717	665509.09	2207766.88
7718	665524.20	2207776.66
7719	665602.58	2207719.84
7720	665608.02	2207705.28
7721	665627.51	2207731.37
7722	665603.00	2207760.45
7723	665591.45	2207794.06

7724	665598.13	2207818.27
7725	665618.22	2207828.22
7726	665633.77	2207821.96
7727	665750.57	2207826.80
7728	665813.53	2207854.88
7729	665888.09	2207924.80
7730	665951.01	2208000.12
7731	665993.76	2208006.45
7732	666081.15	2207991.24
7733	666126.41	2207990.60
7734	666197.45	2208009.60
7735	666234.54	2208034.32
7736	666246.49	2208049.52
7737	666353.33	2207999.88
7738	666424.62	2207969.29
7739	666553.33	2207963.47
7740	666551.86	2207933.06
7741	666547.49	2207861.98
7742	666501.37	2207841.86
7743	666470.04	2207842.92
7744	666420.13	2207831.24
7745	666333.30	2207816.93
7746	666227.38	2207782.92
7747	666197.79	2207769.28
7748	666128.94	2207746.20
7749	666053.14	2207728.17
7750	666019.02	2207711.10
7751	665979.35	2207705.35
7752	665958.48	2207667.49
7753	666022.56	2207672.83
7754	666065.27	2207666.03
7755	666137.30	2207664.61
7756	666135.42	2207632.54
7757	666174.44	2207618.01
7758	666265.58	2207565.99
7759	666328.74	2207510.75
7760	666368.73	2207514.51
7761	666362.14	2207544.61
7762	666303.34	2207587.90
7763	666243.12	2207623.18
7764	666193.72	2207646.23
7765	666198.71	2207668.76
7766	666247.55	2207701.14
7767	666351.10	2207740.97
7768	666380.30	2207768.05
7769	666445.08	2207794.60
7770	666500.31	2207812.12
7771	666546.12	2207839.65
7772	666628.01	2207839.64
7773	666695.11	2207824.73

7774	666821.35	2207773.13
7775	666882.78	2207730.71
7776	666940.77	2207770.83
7777	666966.93	2207761.65
7778	666976.04	2207713.50
7779	666948.74	2207680.26
7780	666912.35	2207666.50
7781	666877.10	2207669.94
7782	666869.13	2207645.87
7783	666877.10	2207632.12
7784	666940.79	2207601.16
7785	666957.85	2207579.37
7786	666949.90	2207524.34
7787	666924.88	2207485.37
7788	666896.45	2207492.26
7789	666871.42	2207550.72
7790	666815.69	2207534.68
7791	666787.26	2207509.46
7792	666783.85	2207470.47
7793	666747.46	2207461.31
7794	666686.05	2207448.70
7795	666642.83	2207403.99
7796	666634.87	2207371.90
7797	666654.22	2207318.02
7798	666641.71	2207295.09
7799	666608.73	2207295.09
7800	666580.29	2207353.57
7801	666557.54	2207369.61
7802	666493.85	2207331.78
7803	666483.62	2207284.78
7804	666487.04	2207235.48
7805	666505.29	2207220.88
7806	666530.12	2207220.88
7807	666552.19	2207232.00
7808	666571.49	2207254.24
7809	666649.65	2207264.43
7810	666658.84	2207246.82
7811	666649.65	2207229.22
7812	666606.44	2207215.31
7813	666604.60	2207193.99
7814	666588.06	2207124.49
7815	666548.53	2207069.38
7816	666549.80	2207067.67
7817	666593.48	2207019.89
7818	666594.33	2207014.69
7819	666631.28	2207010.49
7820	666634.96	2206980.82
7821	666617.49	2206971.56
7822	666611.98	2206934.48
7823	666597.27	2206915.94

7824	666543.02	2206919.66
7825	666516.36	2206898.34
7826	666489.70	2206869.61
7827	666481.39	2206810.17
7828	666504.14	2206743.67
7829	666561.02	2206662.28
7830	666563.16	2206635.59
7831	666625.23	2206592.01
7832	666567.26	2206827.10
7833	666844.05	2206945.57
7834	667192.23	2207302.56
7835	667425.84	2207613.05
7836	667524.02	2207877.05
7837	667595.44	2208079.54
7838	667787.39	2208376.54
7839	667998.69	2208684.03
7840	668401.92	2209110.01
7841	668549.22	2209369.52
7842	668692.02	2209968.01
7843	668564.02	2210068.53
7844	668598.26	2210128.53
7845	669059.44	2211384.03
7846	669040.10	2211459.03
7847	670058.00	2211367.44
7848	670419.31	2210923.40
7849	671414.97	2211875.11
7850	671858.37	2212198.18
7851	671906.64	2212398.01
7852	671820.72	2212511.31
7853	671636.38	2212842.28
7854	671402.20	2213569.76
7855	671258.81	2213943.37
7856	670956.28	2213905.74
7857	670016.98	2213818.46
7858	667040.28	2209457.41
7859	667007.90	2209461.34
7860	666956.72	2209464.22
7861	666890.19	2209458.49
7862	666861.19	2209429.26
7863	666857.21	2209406.33
7864	666893.04	2209404.03
7865	666945.08	2209352.73
7866	666924.32	2209333.52
7867	666940.25	2209271.04
7868	666955.04	2209251.55
7869	667056.84	2209163.27
7870	667094.94	2209140.91
7871	667135.88	2209149.51
7872	667167.73	2209143.77
7873	667176.26	2209121.99

7874	667230.29	2209103.07
7875	667274.63	2209084.15
7876	667271.48	2209231.39
7877	667212.58	2209272.51
7878	667158.79	2209336.12
7879	667104.51	2209420.75
7880	662948.82	2205901.86
7881	662927.38	2205900.23
7882	662914.13	2205898.45
7883	662897.26	2205895.44
7884	662858.69	2205886.05
7885	662861.94	2205878.77
7886	662921.53	2205897.75
7887	663082.52	2205886.91
7888	663221.16	2205873.01
7889	663433.78	2205849.94
7890	663468.88	2205840.69
7891	663491.06	2205890.63
7892	663482.19	2205890.81
7893	663375.65	2205892.68
7894	663291.65	2205894.23
7895	663203.65	2205897.67
7896	663099.85	2205899.80
7897	663011.45	2205901.84
7898	670556.41	2207201.57
7899	670594.22	2207069.13
7900	670612.98	2207006.07
7901	670728.21	2206611.30
7902	670738.55	2206579.35
7903	670779.98	2206595.20
7904	670794.73	2206600.84
7905	670841.24	2206599.52
7906	670911.64	2206621.00
7907	670964.11	2206617.07
7908	670991.57	2206593.60
7909	671031.63	2206619.88
7910	671107.98	2206638.53
7911	671211.99	2206675.30
7912	671275.90	2206680.83
7913	671328.68	2206661.86
7914	671333.73	2206662.78
7915	671338.91	2206704.45
7916	671322.14	2206709.37
7917	671277.05	2206749.99
7918	671201.67	2206811.26
7919	671146.94	2206837.07
7920	671062.95	2206853.59
7921	671010.28	2206856.00
7922	670973.12	2206833.13
7923	670894.65	2206843.92

7924	670808.42	2206873.61
7925	670767.08	2206908.17
7926	670740.08	2206929.22
7927	670657.13	2207054.21
7928	670605.62	2207129.33
7929	670557.37	2207200.85
7930	678272.19	2206123.21
7931	678224.21	2206107.16
7932	678165.76	2206048.07
7933	678076.63	2206008.67
7934	678051.17	2205993.61
7935	678028.02	2205962.32
7936	678009.50	2205947.26
7937	677983.46	2205965.80
7938	677983.46	2205990.13
7939	678023.97	2206015.05
7940	678019.34	2206053.29
7941	678063.32	2206074.72
7942	678081.00	2206087.44
7943	677877.15	2206047.02
7944	677624.55	2206048.23
7945	677654.86	2206021.70
7946	677624.72	2205991.88
7947	677655.18	2205979.15
7948	677827.37	2205998.40
7949	677858.24	2205985.72
7950	677851.35	2206030.90
7951	677865.56	2206039.59
7952	677892.45	2206028.38
7953	677890.72	2206001.72
7954	677907.50	2205995.35
7955	677930.07	2205997.09
7956	677942.22	2205975.07
7957	677948.61	2205948.61
7958	678010.30	2205914.96
7959	678038.40	2205903.39
7960	678310.15	2205958.34
7961	653408.20	2209910.64
7962	653321.05	2209862.66
7963	653315.80	2209837.96
7964	653290.24	2209799.50
7965	653267.78	2209785.68
7966	653245.21	2209765.56
7967	653210.42	2209727.75
7968	653137.80	2209656.96
7969	653105.44	2209651.26
7970	653093.42	2209643.52
7971	653087.90	2209628.89
7972	653100.41	2209622.12
7973	653121.09	2209619.72

7974	653175.71	2209621.24
7975	653211.46	2209614.47
7976	653233.85	2209595.30
7977	653247.15	2209549.19
7978	653238.21	2209482.50
7979	653225.49	2209415.72
7980	653212.65	2209402.35
7981	653173.72	2209380.02
7982	653168.35	2209367.73
7983	653182.72	2209306.19
7984	653179.68	2209288.00
7985	653118.89	2209225.40
7986	653088.07	2209219.97
7987	653049.32	2209235.57
7988	652993.20	2209234.44
7989	652968.56	2209249.62
7990	652896.44	2209281.51
7991	652849.55	2209292.13
7992	652797.20	2209303.98
7993	652702.74	2209322.73
7994	652631.82	2209347.33
7995	652595.45	2209352.86
7996	652525.92	2209363.45
7997	652439.53	2209377.85
7998	652366.35	2209367.55
7999	652325.55	2209354.23
8000	652145.44	2209211.82
8001	652143.42	2209213.03
8002	652035.69	2209129.51
8003	651335.45	2208603.90
8004	651090.03	2208429.34
8005	651342.26	2208205.31
8006	651406.52	2208148.23
8007	651452.82	2208138.38
8008	651527.32	2208131.90
8009	651617.60	2208135.41
8010	651655.66	2208137.84
8011	651706.67	2208120.57
8012	651697.76	2208087.37
8013	651843.51	2207985.88
8014	651872.12	2208010.45
8015	651944.46	2207989.66
8016	652018.95	2207965.37
8017	652109.64	2207911.93
8018	652194.40	2207879.00
8019	652323.95	2207844.99
8020	652409.24	2207828.80
8021	652476.72	2207809.36
8022	652577.67	2207782.91
8023	652723.96	2207789.39

8024	652775.78	2207790.47
8025	652806.55	2207764.56
8026	652869.43	2207768.59
8027	652961.48	2207776.43
8028	653000.88	2207840.13
8029	653014.64	2207959.78
8030	653026.56	2208019.68
8031	653054.39	2208030.20
8032	653063.14	2208000.50
8033	653047.44	2207971.20
8034	653043.42	2207945.78
8035	653052.80	2207929.68
8036	653113.29	2207982.51
8037	653134.81	2208038.14
8038	653153.62	2208097.86
8039	653200.54	2208094.29
8040	653217.49	2208070.68
8041	653225.40	2208050.18
8042	653261.18	2207919.70
8043	653244.53	2207873.84
8044	653176.73	2207799.55
8045	653100.53	2207624.95
8046	653196.40	2207526.42
8047	653422.55	2207375.24
8048	653512.80	2207236.36
8049	653610.47	2207054.63
8050	653766.26	2206860.76
8051	653800.45	2206778.47
8052	653851.49	2206832.88
8053	653891.84	2206875.87
8054	653910.16	2206885.44
8055	653937.58	2206872.40
8056	653956.69	2206851.30
8057	653958.84	2206828.70
8058	653973.97	2206816.00
8059	653992.28	2206806.18
8060	654009.55	2206791.83
8061	654032.51	2206774.18
8062	654067.12	2206741.78
8063	654105.80	2206704.38
8064	654122.67	2206681.52
8065	654127.56	2206663.52
8066	654148.00	2206653.18
8067	654207.96	2206655.53
8068	654209.59	2206602.94
8069	654221.86	2206590.19
8070	654233.54	2206571.75
8071	654240.49	2206565.10
8072	654224.31	2206542.71
8073	654212.15	2206514.91

8074	654227.73	2206510.67
8075	654324.06	2206493.98
8076	654371.74	2206485.73
8077	655656.33	2206263.21
8078	655674.33	2206295.97
8079	655694.26	2206386.54
8080	655696.55	2206391.02
8081	655700.72	2206393.82
8082	655734.64	2206405.70
8083	655820.70	2206562.29
8084	656096.25	2207063.71
8085	656249.47	2207058.64
8086	656257.21	2207104.32
8087	656253.13	2207126.10
8088	656242.77	2207141.82
8089	656241.10	2207157.26
8090	656258.70	2207166.01
8091	656255.91	2207178.70
8092	656252.34	2207201.37
8093	656249.67	2207220.59
8094	656247.55	2207239.44
8095	656246.47	2207254.14
8096	656245.71	2207278.26
8097	656245.51	2207301.71
8098	656245.55	2207318.51
8099	656246.09	2207333.46
8100	656246.56	2207345.72
8101	656247.08	2207357.42
8102	656247.66	2207368.92
8103	656248.37	2207381.94
8104	656249.70	2207408.24
8105	656250.25	2207421.74
8106	656250.76	2207435.11
8107	656251.19	2207446.16
8108	656251.74	2207458.30
8109	656252.26	2207469.38
8110	656252.80	2207480.50
8111	656253.80	2207497.65
8112	656257.05	2207541.01
8113	656258.92	2207559.59
8114	656260.53	2207572.00
8115	656262.44	2207584.97
8116	656264.71	2207598.82
8117	656272.14	2207630.80
8118	656280.51	2207661.82
8119	656287.02	2207679.97
8120	656290.48	2207689.83
8121	656298.30	2207708.22
8122	656301.67	2207717.33
8123	656306.48	2207731.09

8124	656308.94	2207739.94
8125	656311.37	2207753.74
8126	656311.86	2207759.90
8127	656311.73	2207765.56
8128	656310.33	2207773.29
8129	656308.45	2207778.84
8130	656302.31	2207788.98
8131	656293.91	2207801.17
8132	656277.05	2207825.04
8133	656268.94	2207836.57
8134	656265.54	2207842.14
8135	656260.69	2207852.63
8136	656255.86	2207865.33
8137	656250.14	2207883.63
8138	656248.44	2207891.67
8139	656246.59	2207903.52
8140	656244.67	2207920.72
8141	656243.28	2207945.21
8142	656243.51	2207964.48
8143	656244.30	2207994.33
8144	656244.91	2208016.92
8145	656244.06	2208049.44
8146	656242.65	2208060.27
8147	656239.44	2208074.53
8148	656234.97	2208088.67
8149	656227.33	2208106.49
8150	656218.29	2208123.28
8151	656210.25	2208138.67
8152	656205.41	2208150.87
8153	656202.84	2208158.46
8154	656199.41	2208170.16
8155	656197.68	2208181.68
8156	656196.56	2208195.75
8157	656196.55	2208211.16
8158	656197.11	2208220.75
8159	656198.55	2208229.44
8160	656202.53	2208246.41
8161	656207.05	2208260.85
8162	656214.53	2208285.00
8163	656221.32	2208311.36
8164	656222.77	2208322.60
8165	656223.14	2208329.96
8166	656222.67	2208341.46
8167	656221.70	2208349.78
8168	656219.19	2208361.83
8169	656216.51	2208370.31
8170	656210.93	2208384.15
8171	656203.87	2208396.73
8172	656196.85	2208406.32
8173	656189.08	2208415.90

8174	656176.69	2208429.01
8175	656170.22	2208434.48
8176	656160.54	2208441.92
8177	656145.15	2208451.95
8178	656134.41	2208458.56
8179	656116.06	2208469.73
8180	656084.30	2208488.80
8181	656072.47	2208496.70
8182	656059.91	2208507.29
8183	656046.65	2208519.70
8184	656036.58	2208530.77
8185	656032.67	2208535.55
8186	656028.47	2208541.95
8187	656023.76	2208550.69
8188	656017.87	2208564.14
8189	656014.45	2208576.56
8190	656012.02	2208589.88
8191	656010.89	2208608.52
8192	656011.65	2208624.17
8193	656016.01	2208648.50
8194	656022.51	2208674.42
8195	656031.90	2208716.83
8196	656034.10	2208731.93
8197	656033.53	2208746.42
8198	656031.65	2208759.96
8199	656027.21	2208777.82
8200	656019.62	2208801.29
8201	656010.62	2208822.92
8202	656005.39	2208834.85
8203	655998.08	2208850.64
8204	655982.03	2208883.53
8205	655973.47	2208900.90
8206	655964.17	2208919.70
8207	655958.00	2208932.13
8208	655944.87	2208958.57
8209	655939.11	2208970.20
8210	655933.10	2208982.52
8211	655925.63	2208998.20
8212	655919.93	2209010.89
8213	655914.18	2209024.15
8214	655906.45	2209038.53
8215	655899.72	2209048.62
8216	655894.01	2209055.41
8217	655887.32	2209060.97
8218	655878.41	2209066.70
8219	655871.63	2209069.69
8220	655861.05	2209073.86
8221	655851.67	2209077.51
8222	655844.02	2209080.82
8223	655831.19	2209088.69

8224	655821.15	2209095.85
8225	655812.98	2209103.86
8226	655806.28	2209111.01
8227	655801.83	2209116.25
8228	655794.75	2209125.95
8229	655786.69	2209137.66
8230	655778.62	2209149.60
8231	655763.18	2209172.91
8232	655751.61	2209190.44
8233	655742.01	2209204.39
8234	655734.07	2209214.66
8235	655705.33	2209245.55
8236	655691.03	2209259.04
8237	655663.01	2209282.04
8238	655588.74	2209336.47
8239	655565.32	2209353.73
8240	655498.43	2209403.84
8241	655483.31	2209415.50
8242	655415.69	2209464.50
8243	655414.50	2209465.39
8244	655412.74	2209466.50
8245	655412.42	2209466.61
8246	655405.68	2209471.42
8247	655384.57	2209486.80
8248	655357.64	2209506.26
8249	655323.04	2209530.95
8250	655292.90	2209549.25
8251	655237.11	2209580.49
8252	655223.61	2209587.60
8253	655189.46	2209604.49
8254	655165.34	2209614.19
8255	655142.31	2209622.80
8256	655114.74	2209632.42
8257	655099.89	2209637.03
8258	655052.06	2209651.62
8259	655025.25	2209659.57
8260	654981.70	2209671.04
8261	654940.93	2209679.22
8262	654906.61	2209685.13
8263	654858.42	2209693.21
8264	654832.02	2209698.47
8265	654805.66	2209705.06
8266	654789.43	2209710.29
8267	654761.59	2209720.56
8268	654734.11	2209731.74
8269	654711.52	2209740.70
8270	654704.41	2209742.98
8271	654694.70	2209745.27
8272	654643.74	2209751.89
8273	654526.22	2209760.91

8274	654483.34	2209765.24
8275	654449.86	2209767.16
8276	654427.18	2209767.20
8277	654409.57	2209765.96
8278	654382.63	2209761.78
8279	654346.65	2209756.04
8280	654313.99	2209752.63
8281	654287.78	2209752.34
8282	654272.72	2209753.56
8283	654257.25	2209756.64
8284	654242.00	2209761.95
8285	654220.32	2209771.88
8286	654193.62	2209786.31
8287	654180.07	2209793.23
8288	654164.77	2209799.06
8289	654150.03	2209801.62
8290	654137.62	2209801.86
8291	654079.11	2209794.36
8292	654062.58	2209791.76
8293	654015.21	2209785.01
8294	653971.96	2209783.21
8295	653953.62	2209783.40
8296	653942.11	2209784.85
8297	653929.25	2209788.88
8298	653842.58	2209830.82
8299	653768.00	2209869.30
8300	653740.22	2209883.94
8301	653728.60	2209889.79
8302	653711.59	2209896.85
8303	653694.36	2209902.26
8304	653678.65	2209906.00
8305	653637.72	2209910.07
8306	653515.19	2209906.23
8307	653483.55	2209905.41
8308	653447.56	2209905.39
8309	653431.40	2209906.95
8310	671019.07	2206086.55
8311	671098.90	2206112.93
8312	671157.30	2206001.19
8313	671164.70	2206020.17
8314	671174.55	2206044.13
8315	671185.18	2206063.30
8316	671191.24	2206072.52
8317	671197.91	2206081.42
8318	671216.65	2206101.50
8319	671235.67	2206120.03
8320	671270.19	2206151.29
8321	671281.93	2206245.81
8322	671004.04	2206144.40
8323	670925.37	2206136.17

8324	670858.47	2206069.34
8325	670874.46	2205980.93
8326	671811.54	2206762.35
8327	671784.08	2206747.23
8328	671775.69	2206657.83
8329	671736.45	2206593.35
8330	671734.94	2206542.20
8331	671728.34	2206523.56
8332	671714.55	2206501.43
8333	671676.11	2206474.83
8334	671593.01	2206430.95
8335	671565.25	2206420.27
8336	671536.70	2206409.59
8337	671514.57	2206392.12
8338	671501.76	2206357.74
8339	671483.70	2206335.42
8340	671466.22	2206326.49
8341	671460.25	2206318.93
8342	671459.13	2206318.94
8343	671435.35	2206311.15
8344	671412.83	2206302.03
8345	671397.29	2206290.12
8346	671391.28	2206284.94
8347	671380.21	2206282.42
8348	671358.66	2206273.68
8349	671342.16	2206269.81
8350	671324.15	2206261.22
8351	671315.41	2206190.85
8352	671339.13	2206207.49
8353	671369.34	2206226.06
8354	671397.88	2206243.02
8355	671407.34	2206248.54
8356	671446.65	2206271.28
8357	671476.78	2206289.34
8358	671526.80	2206319.59
8359	671571.30	2206346.94
8360	671595.31	2206361.32
8361	671630.90	2206382.08
8362	671680.47	2206412.06
8363	671714.71	2206434.74
8364	671747.46	2206459.90
8365	671766.53	2206476.17
8366	671782.87	2206491.77
8367	671796.03	2206505.10
8368	671797.58	2206506.86
8369	671820.95	2206535.60
8370	671843.74	2206627.94
8371	671850.16	2206704.48
8372	671836.92	2206746.02
8373	670854.14	2206093.29

8374	670913.74	2206152.83
8375	670916.51	2206154.78
8376	670919.78	2206155.70
8377	670999.53	2206163.96
8378	671125.70	2206210.03
8379	671124.26	2206212.31
8380	671084.40	2206230.00
8381	671035.73	2206258.15
8382	670998.45	2206290.38
8383	670897.67	2206309.95
8384	670823.55	2206320.04
8385	670813.35	2206321.44
8386	670839.82	2206172.47
8387	640123.63	2206116.22
8388	640546.16	2206251.25
8389	640548.50	2206460.24
8390	640622.56	2206457.71
8391	640690.91	2206407.86
8392	640760.96	2206407.46
8393	640858.71	2206480.83
8394	641093.92	2206476.53
8395	641249.00	2206464.64
8396	641327.81	2206465.06
8397	641477.07	2206492.15
8398	641536.71	2206532.01

8399	641578.39	2206628.37
8400	641617.22	2206747.35
8401	641649.08	2206916.39
8402	641672.65	2207108.55
8403	641675.57	2207263.25
8404	641659.04	2207363.75
8405	641569.88	2207373.47
8406	641465.82	2207564.90
8407	641238.45	2207761.60
8408	641174.32	2207693.69
8409	641059.76	2207703.77
8410	641036.83	2207854.77
8411	640958.25	2207908.99
8412	640845.37	2207836.89
8413	640551.88	2207555.67
8414	640354.32	2207282.72
8415	640157.03	2207120.55
8416	639765.44	2206789.49
8417	639499.23	2206550.65
8418	639523.20	2206533.87
8419	639634.92	2206457.29
8420	639750.13	2206377.66
8421	639942.35	2206243.31
8422	640078.87	2206147.68