



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

JÖП

от 29 сентября 2021 года № 280

г. Горно-Алтайск

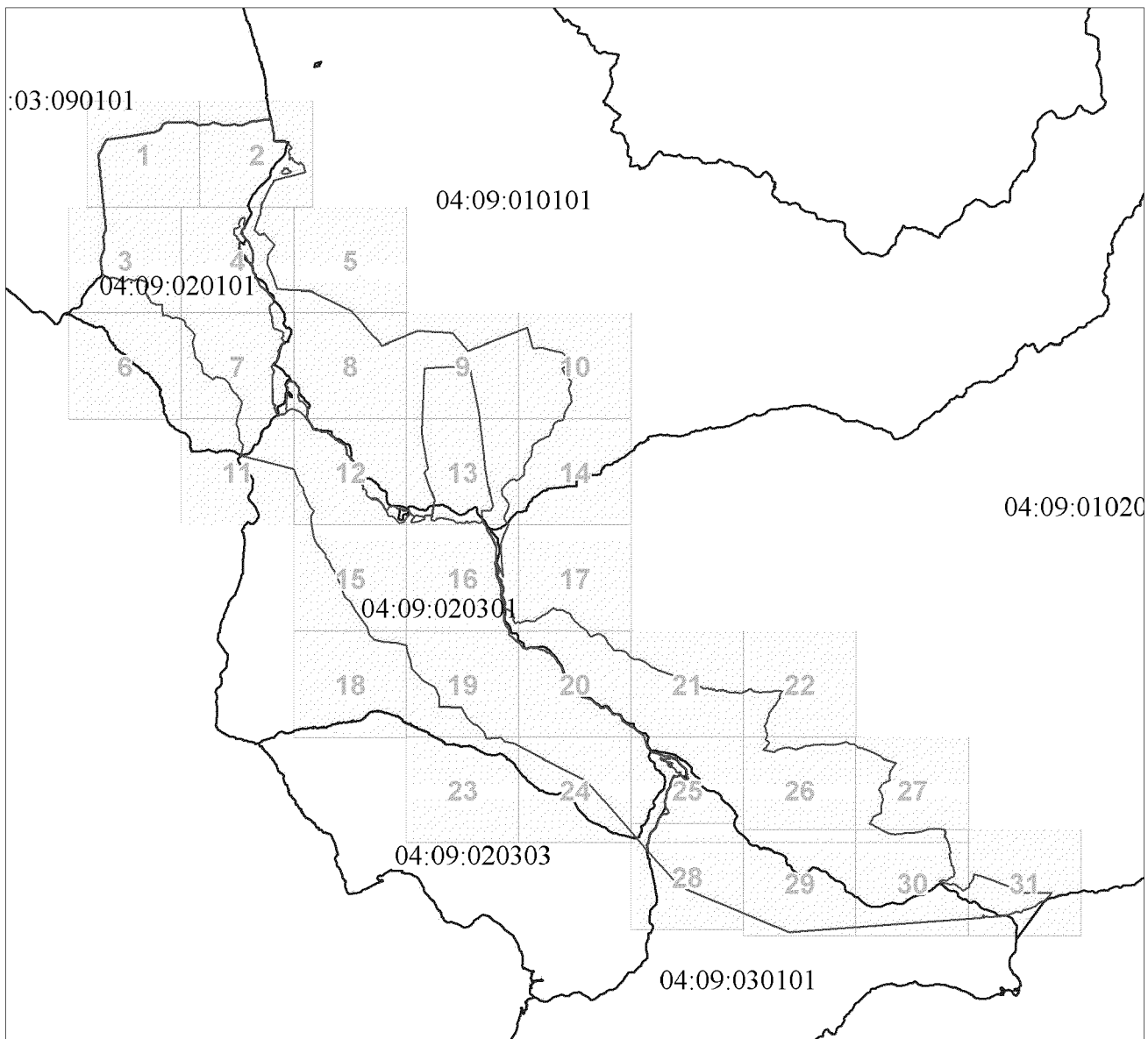
**О внесении изменений в приложение № 3 к постановлению
Правительства Республики Алтай от 20 октября 2011 года № 306**Правительство Республики Алтай **п о с т а н о в л я е т :**

Внести в приложение № 3 к постановлению Правительства Республики Алтай от 20 октября 2011 года № 306 «О создании природного парка «Ак Чолушпа» (Сборник законодательства Республики Алтай, 2011, № 82 (88); 2012, № 92 (98); 2013, № 98 (104); 2015, № 121 (127), № 126 (132); 2020., № 183 (189) следующие изменения:

а) подраздел 1 раздела I изложить в следующей редакции:

**«1. Границы зоны рекреационной и традиционной хозяйственной
деятельности «Чулышман»**

Обзорная схема границ объекта землеустройства
(масштаб 1: 536029)



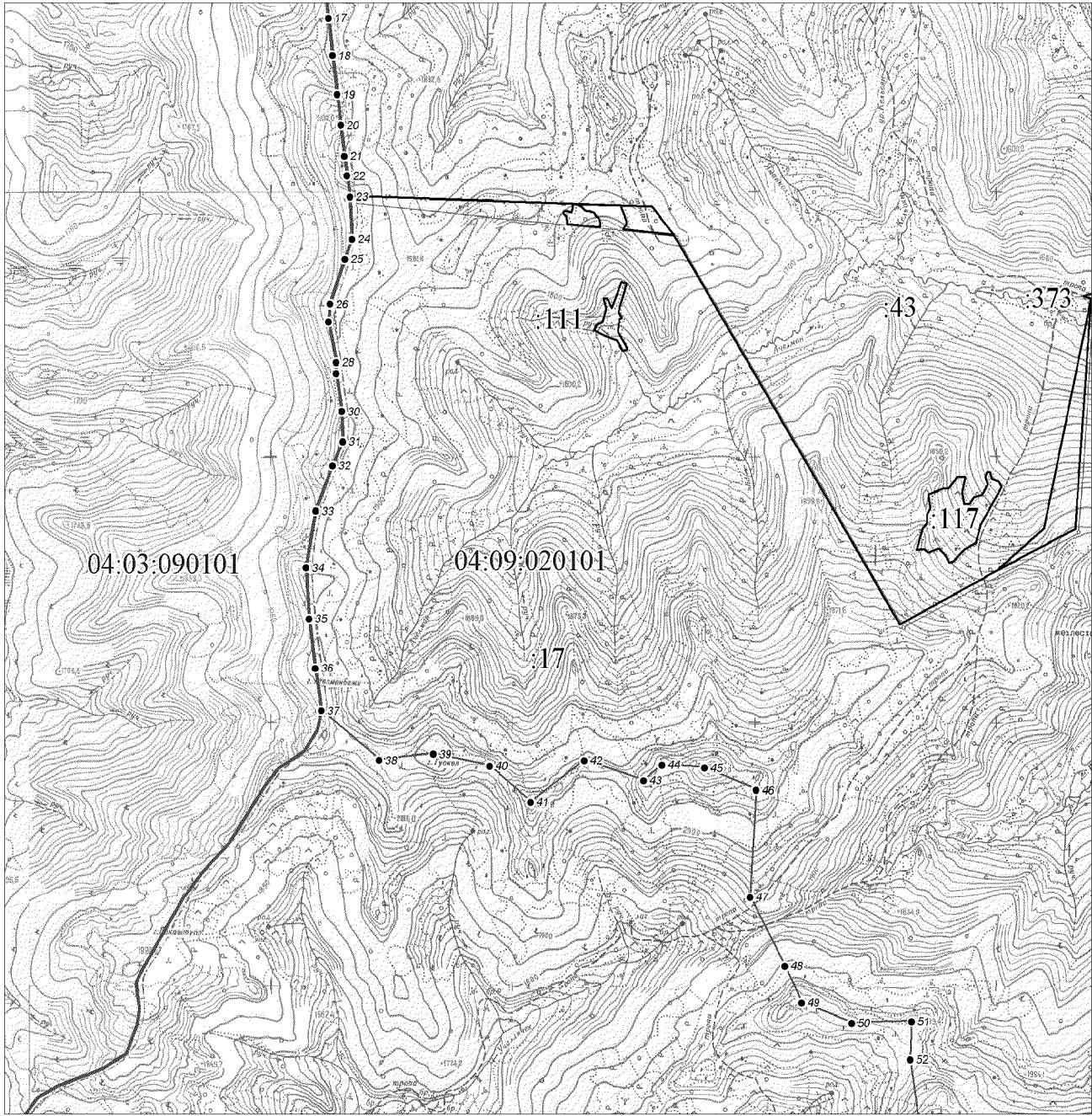
Условные обозначения

	Характерная точка границы объекта землеустройства
	Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства
	Граница объекта землеустройства
	Граница охранной зоны
	Граница территориальной зоны
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

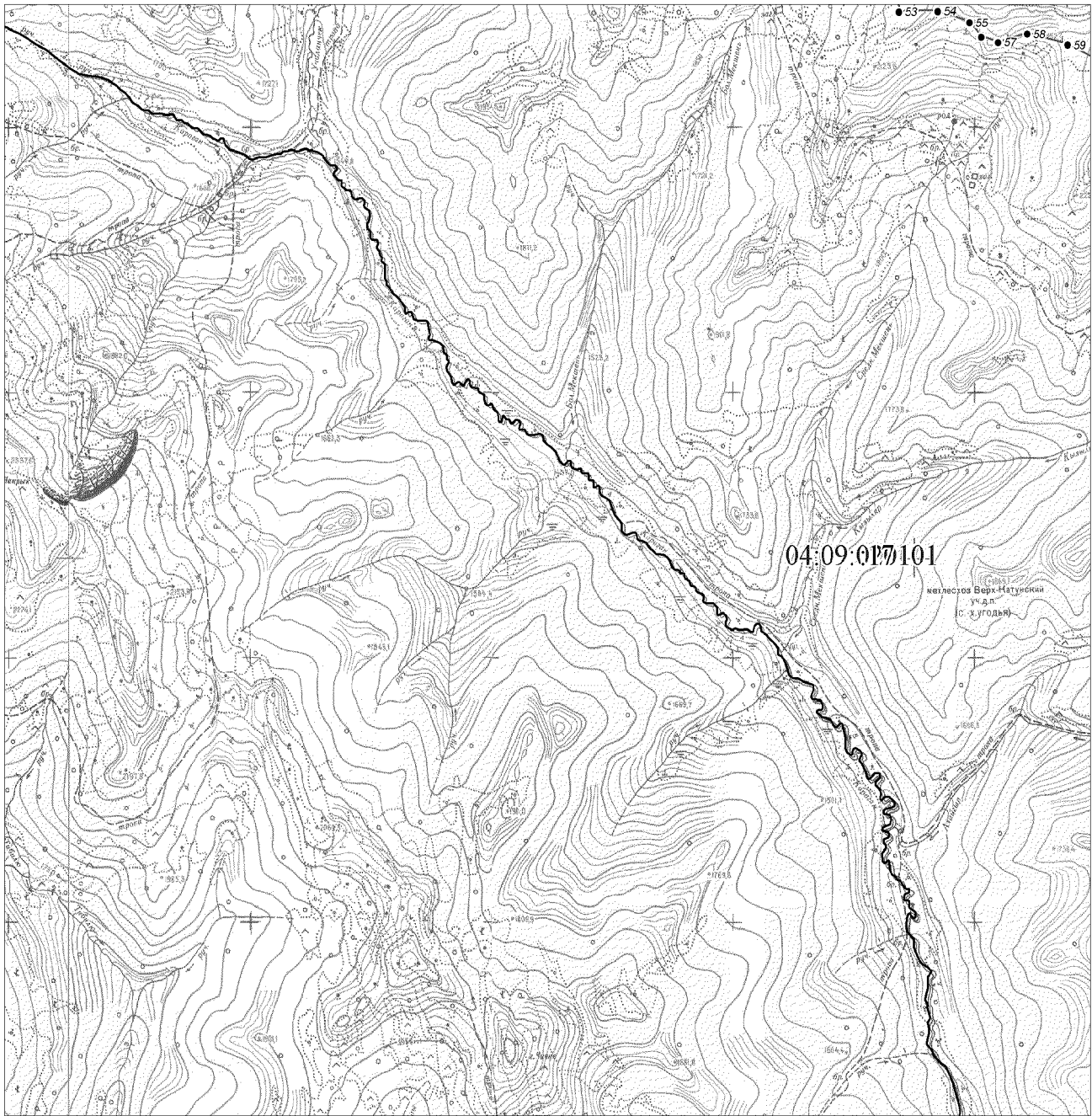
Выносной лист № 1 (масштаб 1:50000)



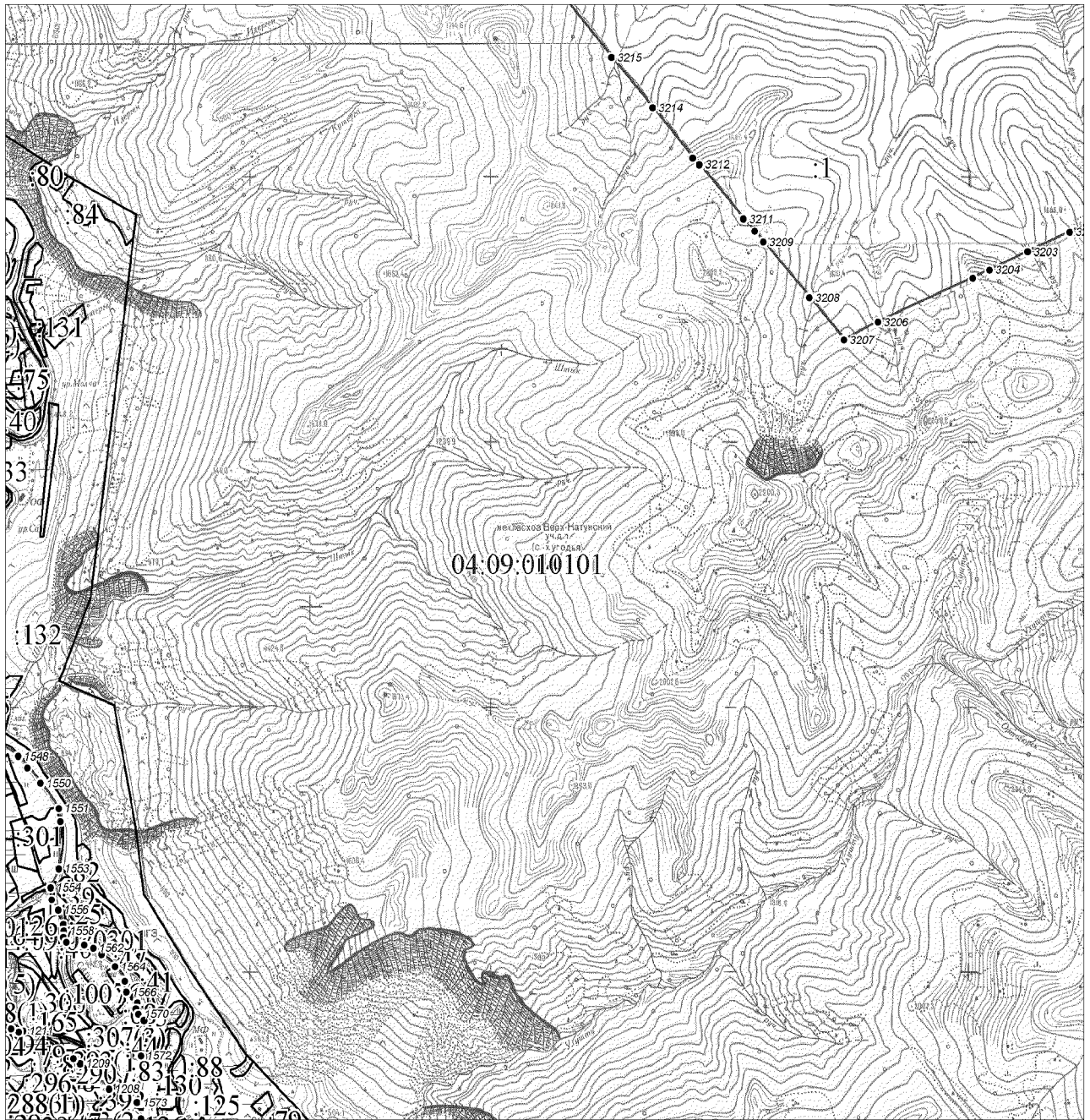
Выносной лист № 3 (масштаб 1:50000)



Выносной лист № 6 (масштаб 1:50000)



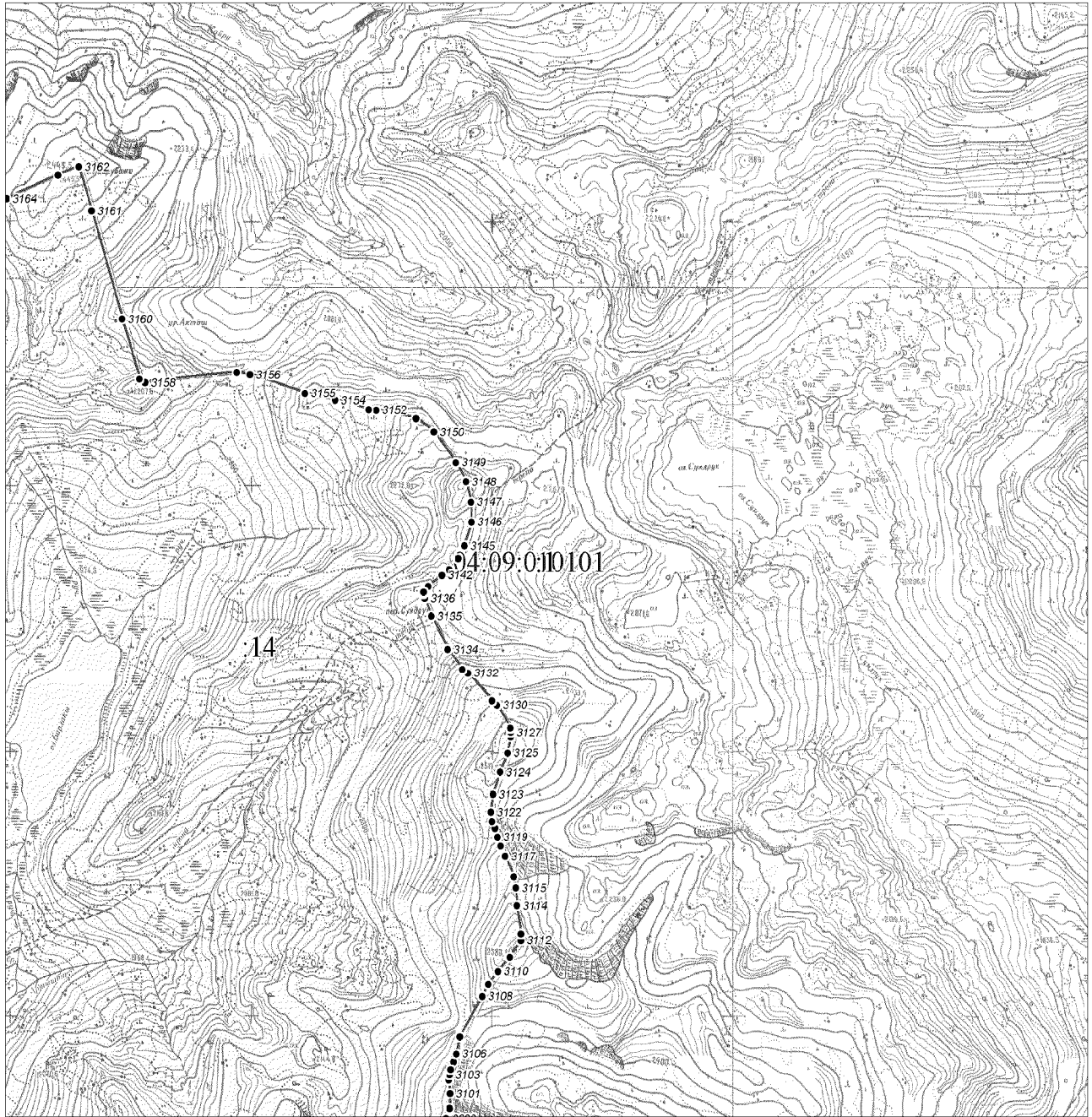
Выносной лист № 8 (масштаб 1:50000)



Выносной лист № 9 (масштаб 1:50000)



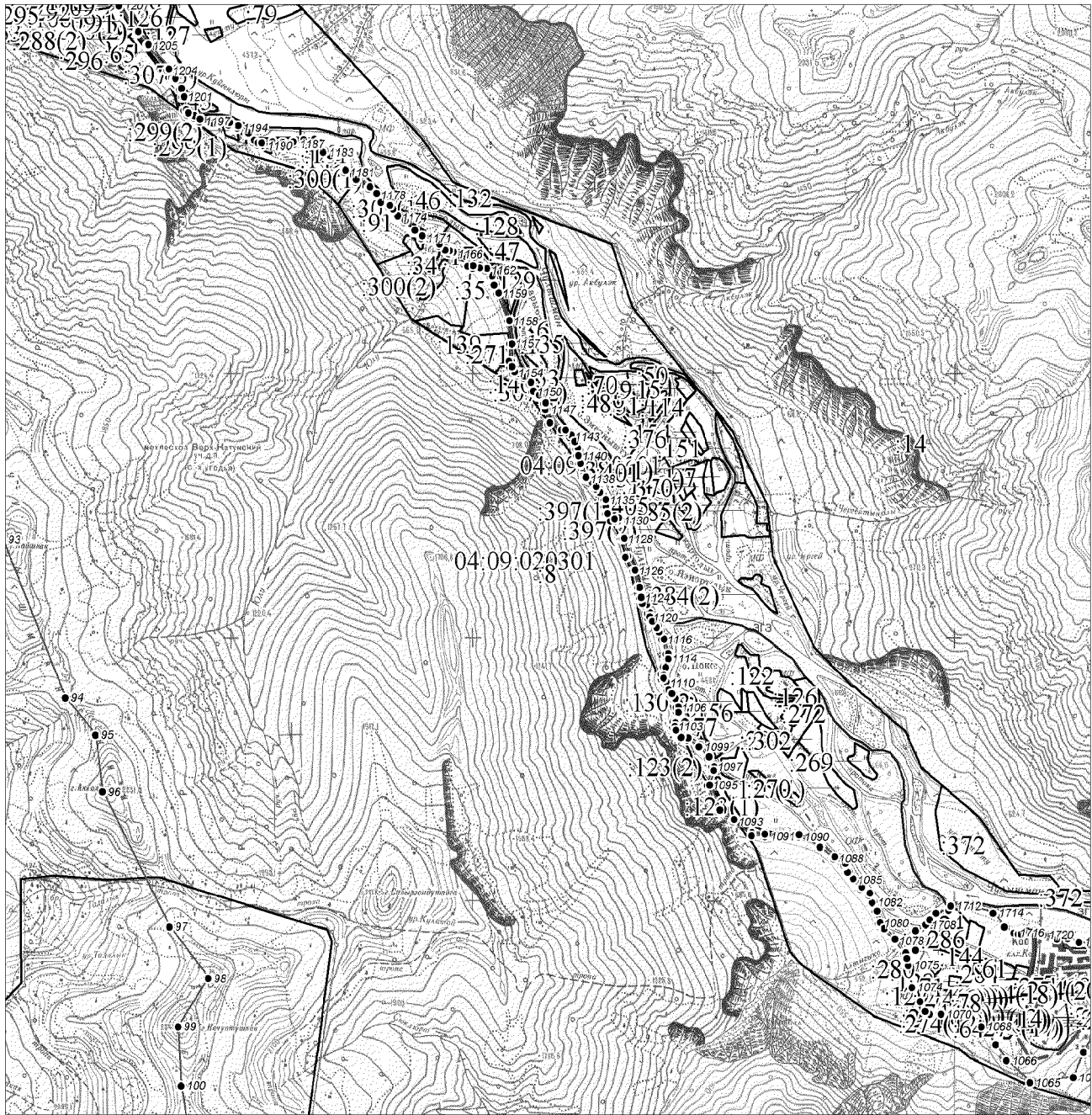
Выносной лист № 10 (масштаб 1:50000)



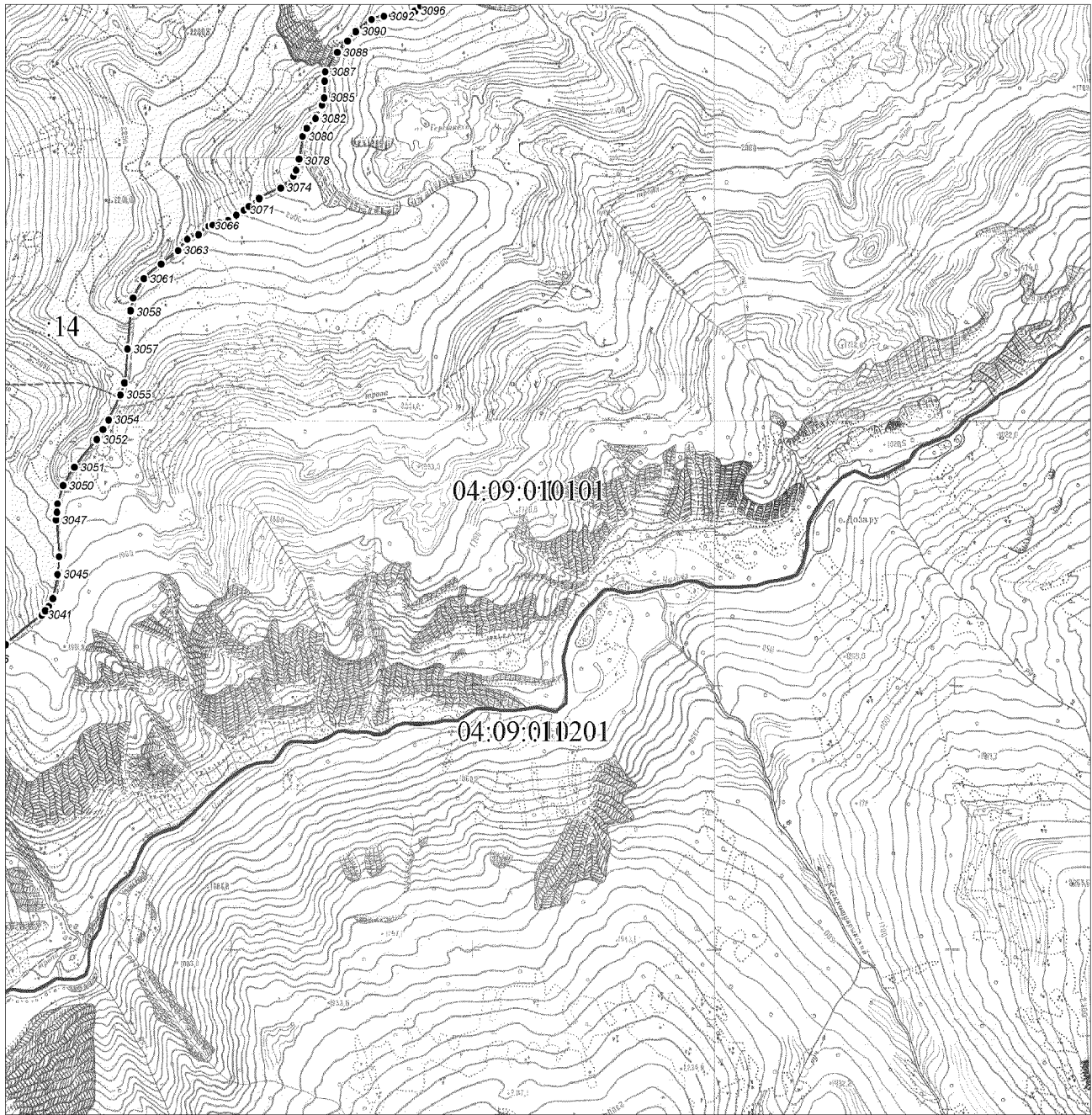
Выносной лист № 11 (масштаб 1:50000)



Выносной лист № 12 (масштаб 1:50000)



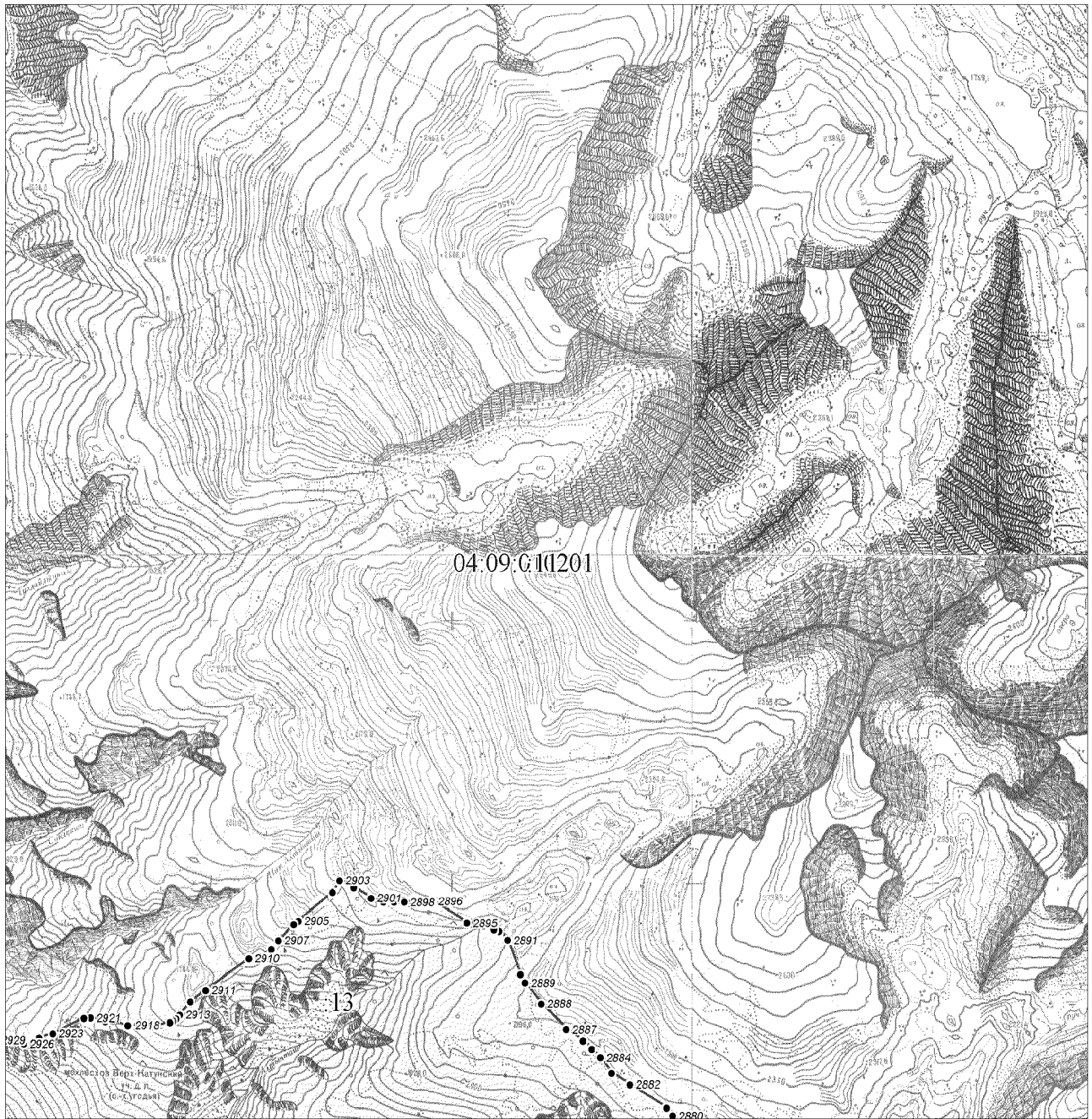
Выносной лист № 14 (масштаб 1:50000)



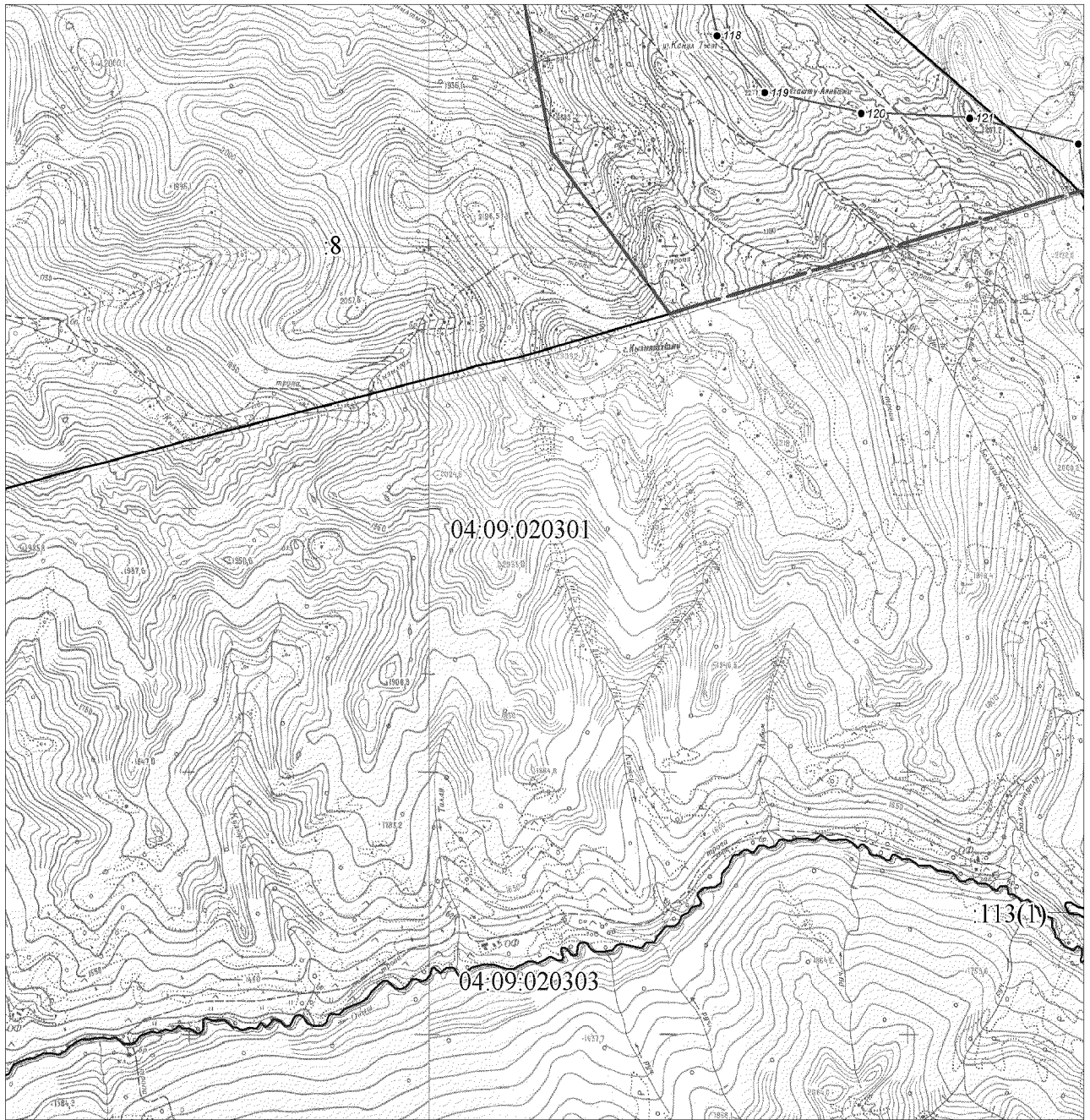
Выносной лист № 16 (масштаб 1:50000)



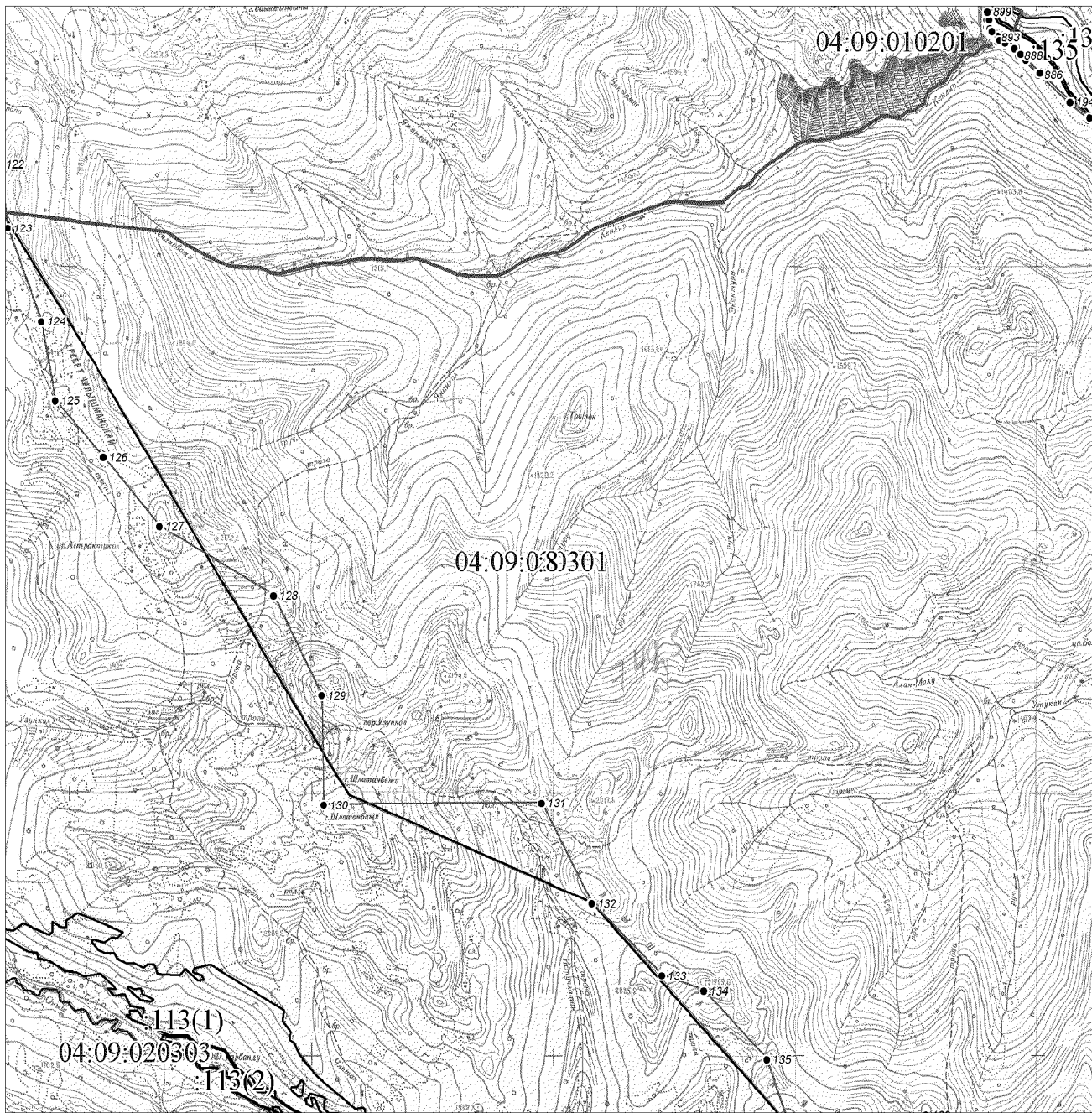
Выносной лист № 17 (масштаб 1:50000)



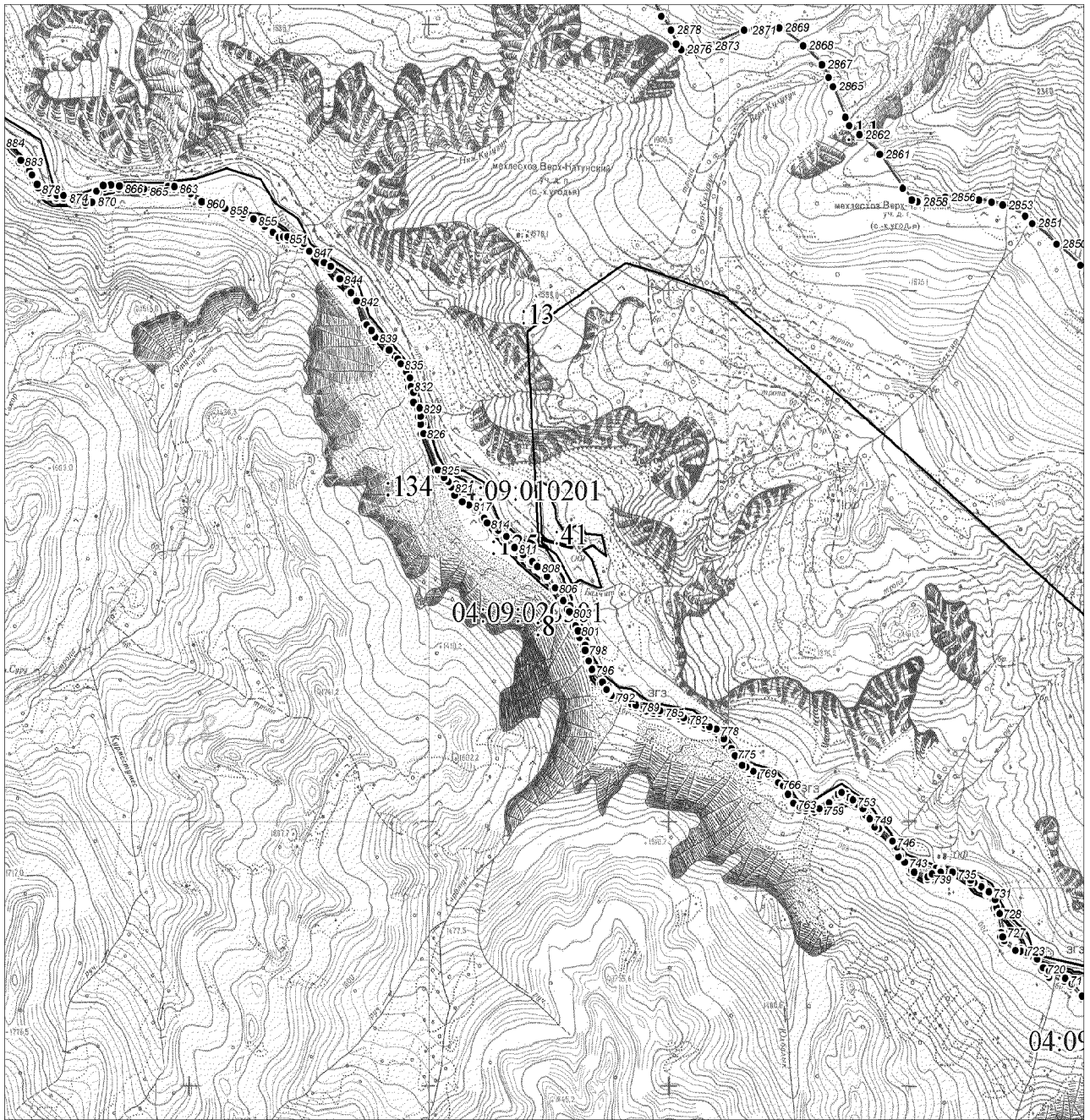
Выносной лист № 18 (масштаб 1:50000)



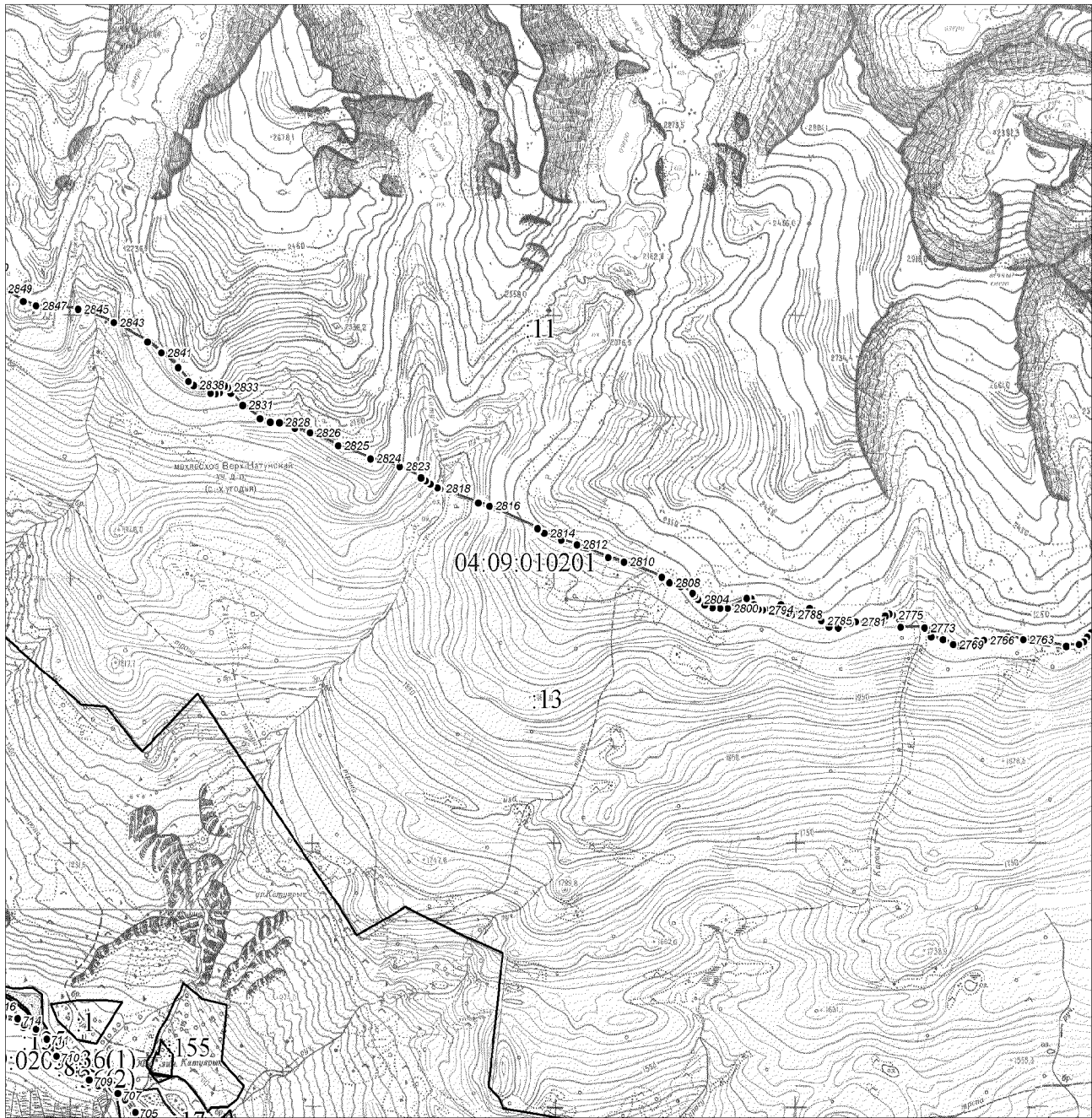
Выносной лист № 19 (масштаб 1:50000)



Выносной лист № 20 (масштаб 1:50000)



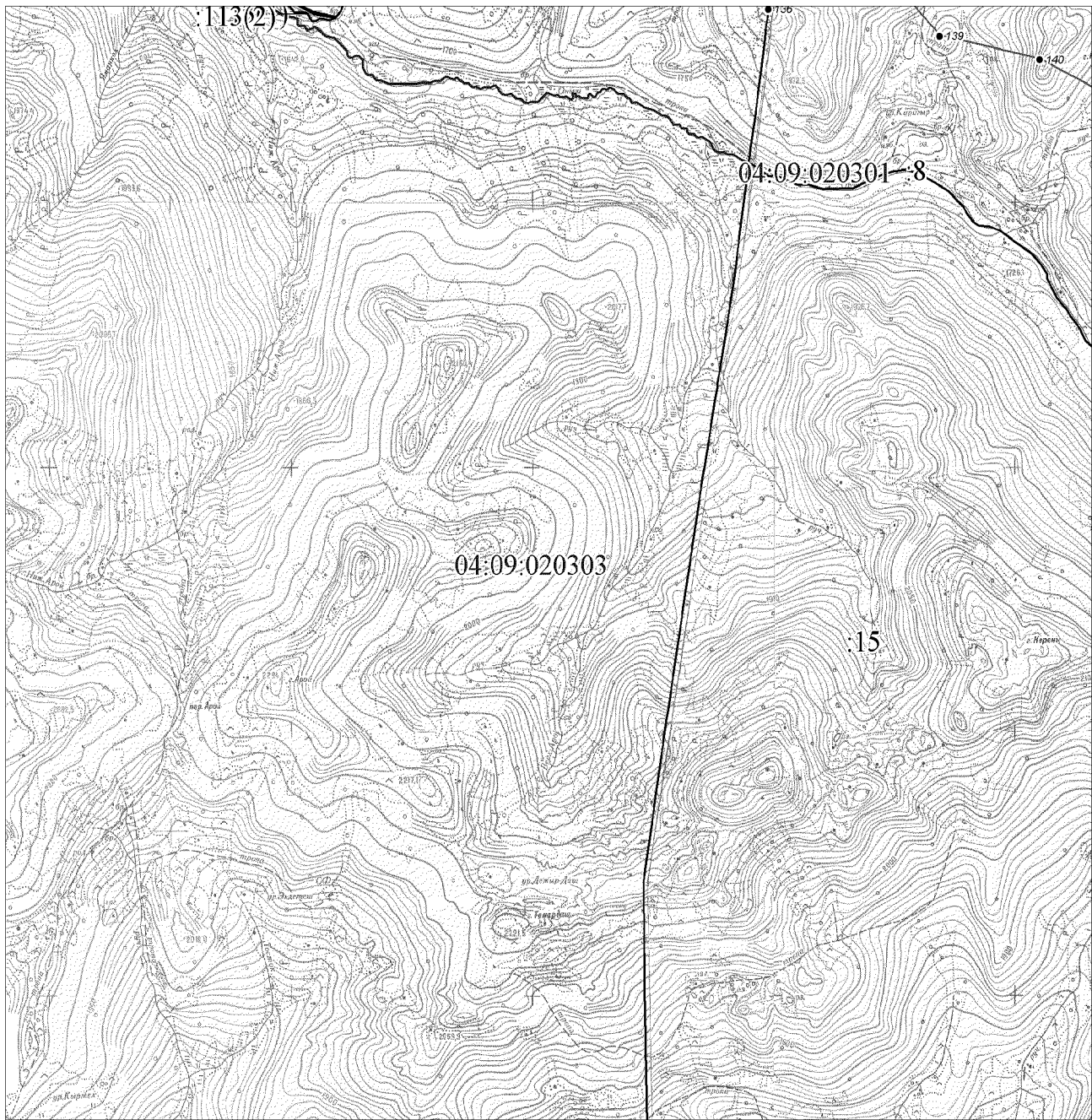
Выносной лист № 21 (масштаб 1:50000)



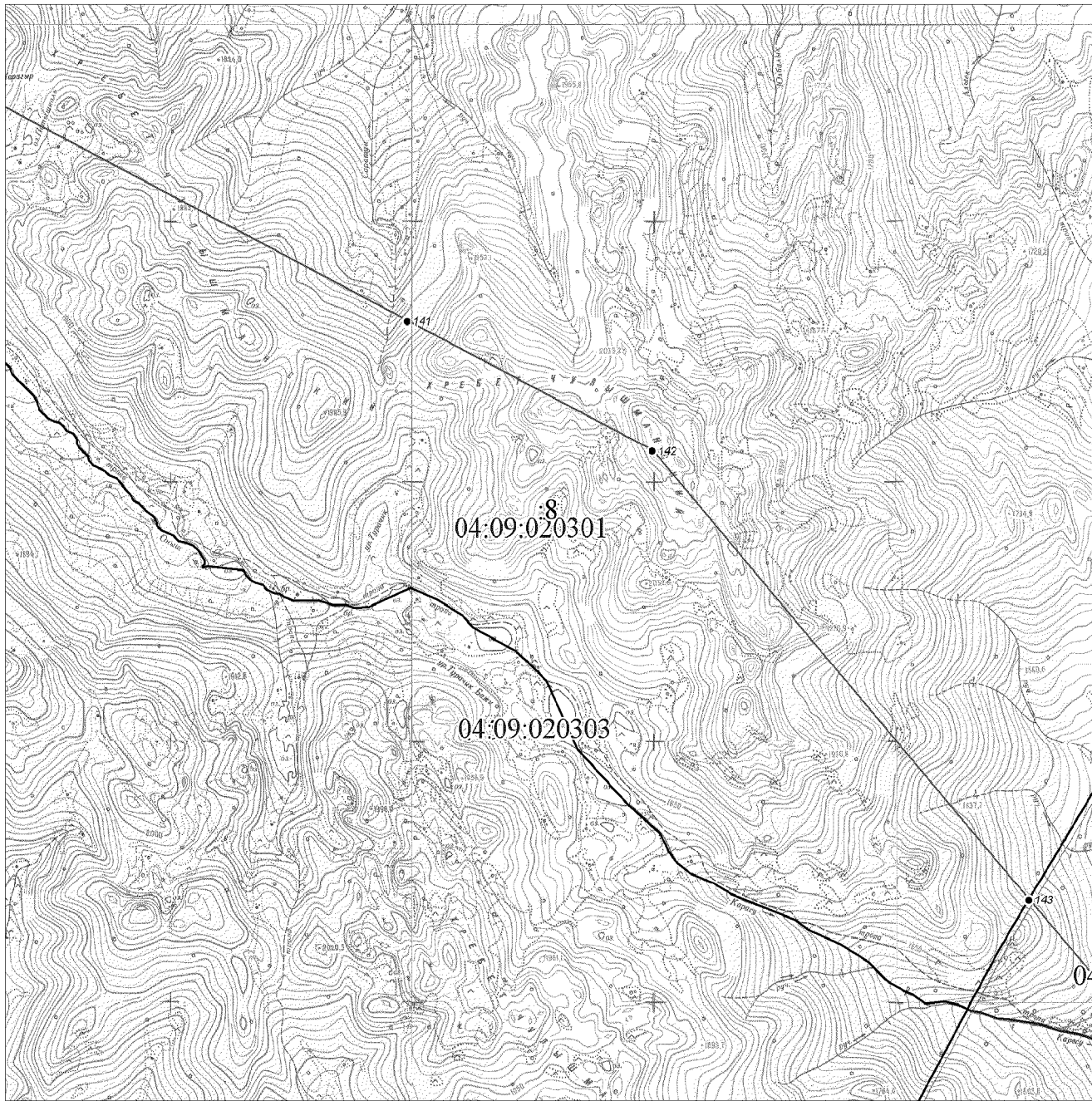
Выносной лист № 22 (масштаб 1:50000)



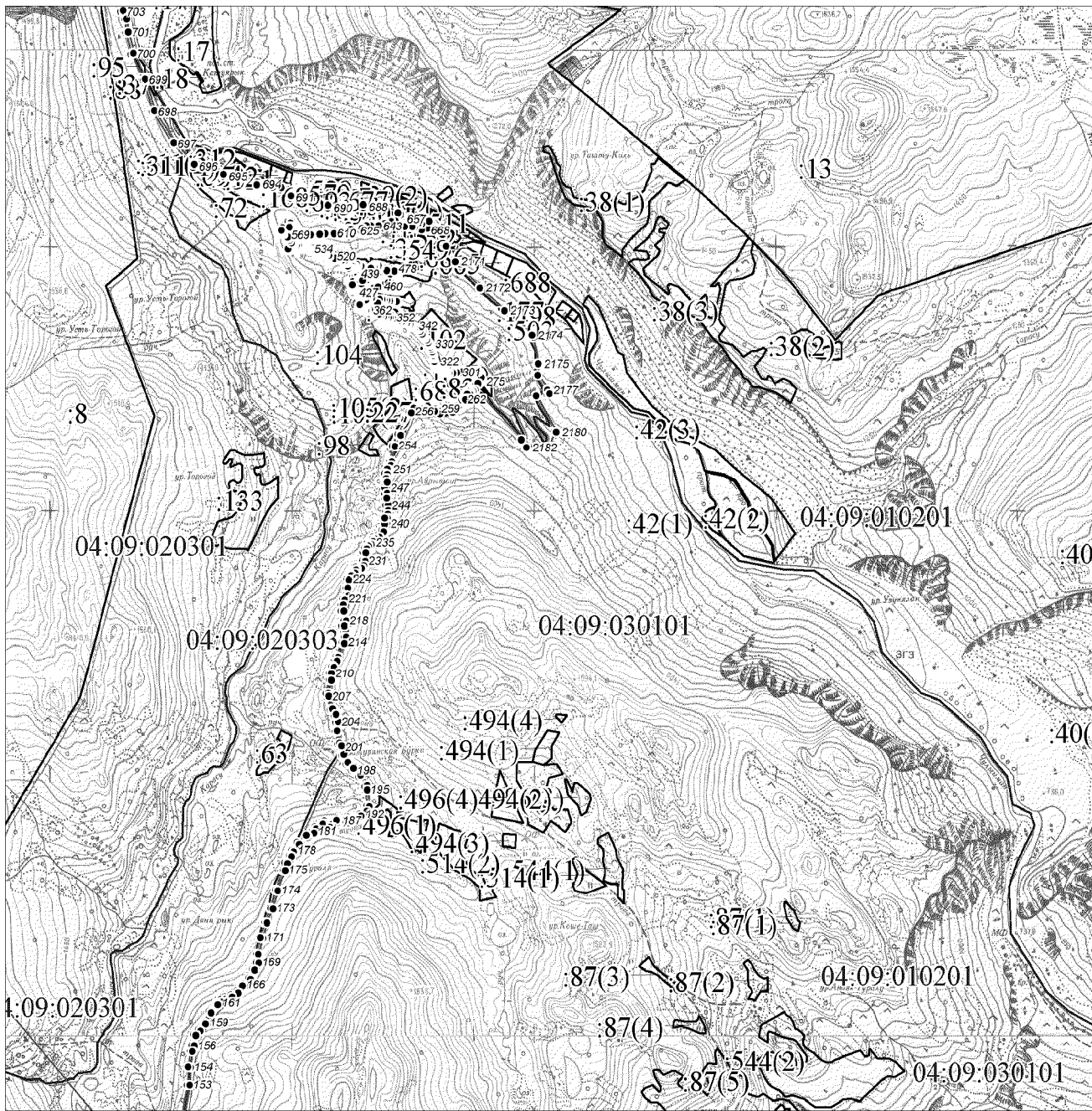
Выносной лист № 23 (масштаб 1:50000)



Выносной лист № 24 (масштаб 1:50000)



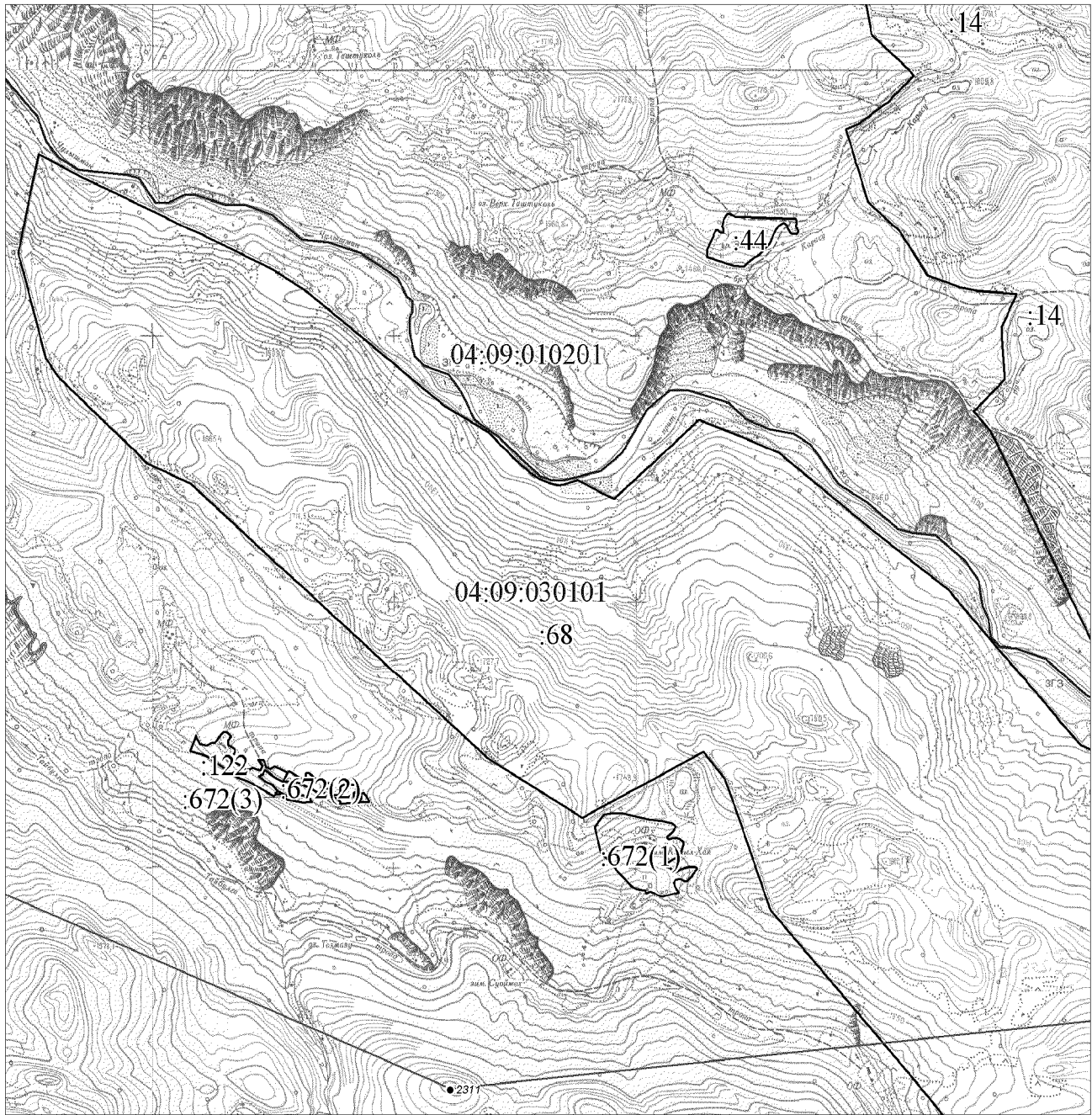
Выносной лист № 25 (масштаб 1:50000)



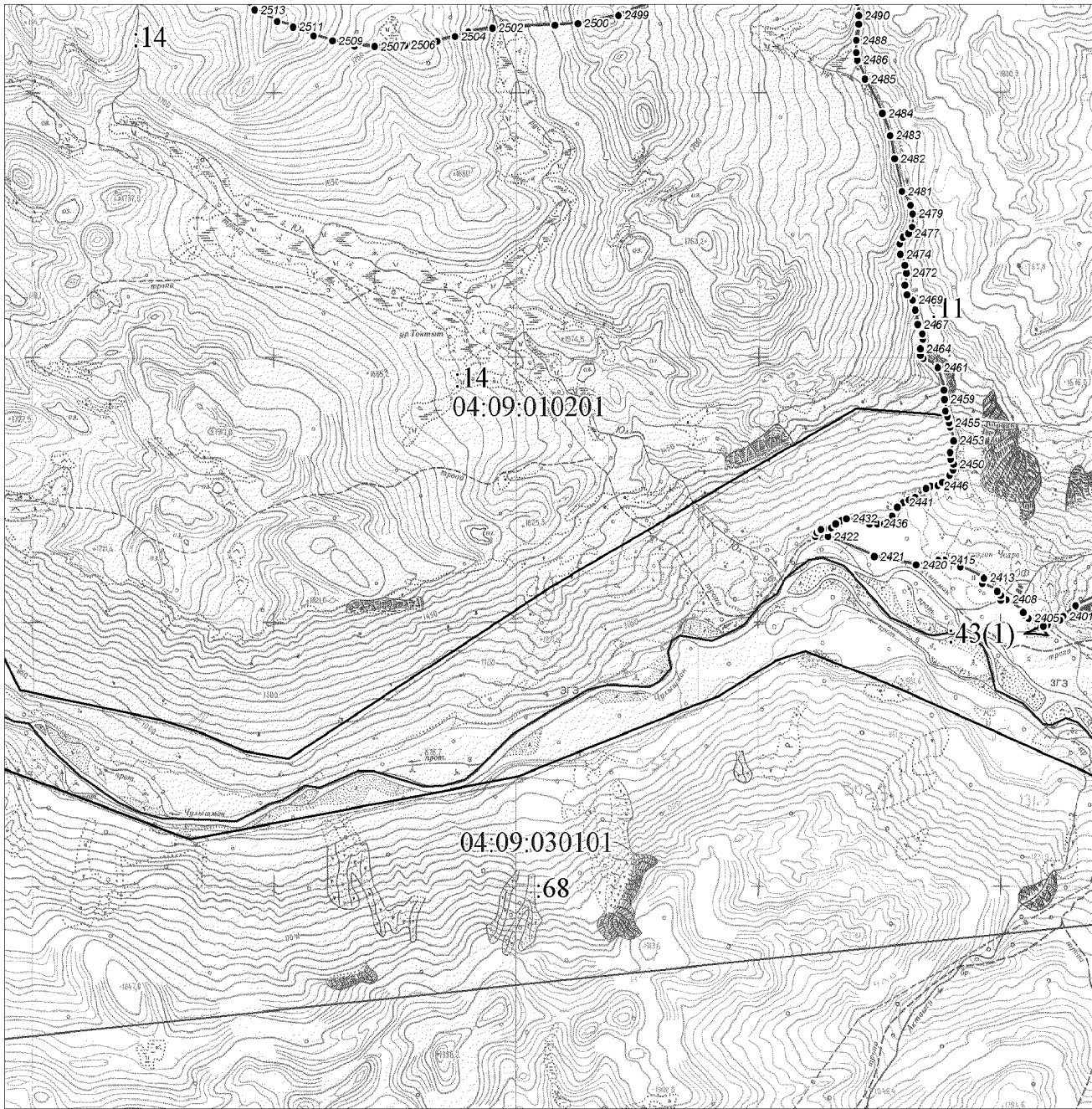
Выносной лист № 27 (масштаб 1:50000)



Выносной лист № 29 (масштаб 1:50000)



Выносной лист № 30 (масштаб 1:50000)



7	577219.66	2235986.69
8	576950.74	2236013.60
9	576689.40	2236039.75
10	576466.56	2236062.05
11	576239.84	2236084.75
12	575908.70	2236117.89
13	575702.41	2236138.45
14	575457.41	2236162.87
15	575125.38	2236195.96
16	574861.07	2236223.30
17	574647.53	2236245.38
18	574365.60	2236274.52
19	574071.76	2236306.04
20	573840.30	2236330.87
21	573608.35	2236355.75
22	573457.87	2236375.77
23	573301.66	2236396.54
24	572977.20	2236408.19
25	572829.40	2236347.63
26	572489.46	2236215.12
27	572358.99	2236202.04
28	572051.98	2236258.49
29	571965.76	2236256.66
30	571679.97	2236297.96
31	571452.38	2236301.14
32	571268.44	2236213.63
33	570931.47	2236065.47
34	570504.41	2235978.29
35	570122.34	2235993.96
36	569747.60	2236038.63
37	569422.47	2236084.20
38	569040.17	2236556.28
39	569076.45	2237006.12
40	568978.25	2237466.21
41	568699.23	2237801.37
42	569004.56	2238251.42
43	568843.35	2238740.79
44	568957.90	2238894.90
45	568928.21	2239247.98
46	568751.42	2239670.80
47	567942.77	2239603.39
48	567414.89	2239881.65
49	567133.96	2240013.40
50	566972.12	2240427.85
51	566973.30	2240921.86
52	566686.57	2240902.92
53	566114.70	2240977.84
54	566112.44	2241300.22
55	566022.03	2241559.22
56	565911.12	2241655.31
57	565866.92	2241795.00
58	565926.94	2242036.92

59	565838.10	2242367.19
60	565661.38	2242726.28
61	565221.84	2242840.60
62	565036.89	2243094.38
63	564888.97	2243280.03
64	564505.08	2243543.42
65	563929.66	2243390.16
66	562995.01	2243566.15
67	562677.06	2243592.29
68	562425.06	2243937.45
69	562187.09	2244098.89
70	561821.83	2244159.24
71	561476.41	2244247.18
72	560956.81	2244979.61
73	561124.68	2245241.90
74	561082.89	2245509.01
75	561011.96	2245852.00
76	560710.18	2246225.19
77	560215.22	2246457.25
78	559940.29	2246628.15
79	559706.55	2246937.82
80	559497.90	2247070.35
81	559344.34	2247234.22
82	559101.16	2247306.78
83	558778.83	2247210.44
84	558363.49	2247134.12
85	558171.93	2247024.10
86	557777.95	2246905.93
87	557335.31	2246856.31
88	556961.24	2247072.76
89	556499.62	2247116.02
90	556122.33	2247106.12
91	555717.76	2247391.77
92	554896.44	2247217.81
93	553777.11	2251462.74
94	552567.97	2251959.14
95	552280.85	2252205.84
96	551847.61	2252254.33
97	550809.78	2252788.50
98	550411.04	2253103.51
99	550047.57	2252847.64
100	549597.63	2252861.61
101	549015.09	2252946.46
102	548426.28	2253049.37
103	547993.26	2253171.78
104	547473.02	2253492.93
105	546958.52	2253993.71
106	546664.39	2254003.08
107	546477.20	2254234.55
108	545952.34	2254442.07
109	545601.64	2254685.72
110	544700.89	2255069.06

111	544302.34	2255342.50
112	543948.08	2255345.47
113	543482.21	2255557.00
114	543057.45	2256023.71
115	542489.92	2256380.26
116	541861.59	2256826.63
117	541094.21	2257368.31
118	540510.36	2257502.10
119	540068.51	2257890.02
120	539896.51	2258691.57
121	539841.30	2259594.88
122	539629.96	2260497.02
123	539142.79	2260553.53
124	538425.42	2260818.01
125	537823.54	2260921.95
126	537381.74	2261310.41
127	536849.34	2261764.58
128	536306.52	2262698.49
129	535537.13	2263081.66
130	534706.21	2263080.08
131	534685.51	2264887.88
132	533912.20	2265285.87
133	533352.04	2265855.82
134	533227.08	2266199.02
135	532694.35	2266708.39
136	532175.68	2266885.29
137	532231.17	2267663.11
138	532246.98	2268019.19
139	531946.89	2268299.09
140	531752.11	2269126.83
141	529832.71	2272844.87
142	528796.42	2274852.17
143	525291.82	2277900.01
144	523139.93	2279771.40
145	523196.30	2279794.76
146	523227.73	2279830.09
147	523289.87	2279817.32
148	523368.50	2279786.59
149	523495.00	2279764.76
150	523649.76	2279780.73
151	523794.08	2279834.71
152	523855.06	2279861.84
153	524085.19	2279909.99
154	524221.19	2279920.30
155	524345.35	2279938.39
156	524384.61	2279954.47
157	524470.59	2279969.56
158	524507.53	2280011.92
159	524556.50	2280056.24
160	524640.73	2280101.92
161	524705.65	2280161.70
162	524733.66	2280202.50

163	524732.02	2280237.75
164	524766.37	2280283.32
165	524791.79	2280334.03
166	524841.99	2280368.35
167	524893.31	2280433.00
168	524958.70	2280466.63
169	525009.15	2280500.14
170	525074.76	2280498.90
171	525195.97	2280538.39
172	525314.07	2280576.86
173	525421.47	2280627.81
174	525561.17	2280669.81
175	525713.57	2280733.73
176	525766.32	2280753.11
177	525821.48	2280789.02
178	525860.51	2280806.83
179	525918.03	2280857.86
180	525972.07	2280934.02
181	526001.06	2280980.92
182	526032.17	2281002.23
183	526072.61	2281060.72
184	526077.05	2281083.39
185	526047.79	2281135.46
186	526047.98	2281145.51
187	526079.78	2281184.30
188	526086.18	2281208.91
189	526077.85	2281242.11
190	526076.32	2281278.84
191	526094.99	2281333.16
192	526125.36	2281376.03
193	526155.49	2281422.43
194	526184.52	2281437.33
195	526307.13	2281424.45
196	526332.43	2281424.53
197	526406.30	2281373.97
198	526459.53	2281316.98
199	526507.29	2281271.74
200	526576.17	2281237.33
201	526637.75	2281218.99
202	526657.40	2281203.65
203	526758.09	2281183.97
204	526828.85	2281192.09
205	526879.45	2281178.52
206	526921.57	2281150.82
207	527021.77	2281120.31
208	527048.76	2281117.03
209	527150.09	2281146.25
210	527199.55	2281146.43
211	527256.89	2281169.51
212	527299.56	2281194.50
213	527328.52	2281205.03
214	527435.73	2281256.89

215	527477.66	2281274.88
216	527516.32	2281272.26
217	527561.62	2281258.88
218	527598.67	2281274.20
219	527671.43	2281256.13
220	527721.07	2281254.70
221	527765.38	2281270.53
222	527791.78	2281295.02
223	527843.36	2281295.21
224	527915.06	2281304.96
225	527950.68	2281331.73
226	527970.22	2281359.54
227	527991.73	2281369.14
228	528002.73	2281381.82
229	528010.79	2281419.20
230	528022.91	2281431.15
231	528049.05	2281441.01
232	528113.10	2281447.99
233	528148.73	2281459.09
234	528175.12	2281478.68
235	528186.11	2281502.05
236	528203.20	2281516.59
237	528228.93	2281534.22
238	528240.54	2281572.61
239	528277.29	2281600.30
240	528325.86	2281629.32
241	528372.26	2281628.77
242	528405.81	2281633.63
243	528426.98	2281640.29
244	528464.82	2281640.79
245	528520.81	2281630.72
246	528556.50	2281633.19
247	528599.20	2281631.42
248	528642.22	2281635.85
249	528667.75	2281628.95
250	528704.02	2281637.54
251	528738.47	2281657.81
252	528774.07	2281668.62
253	528802.87	2281679.22
254	528920.11	2281704.07
255	529005.29	2281753.52
256	529177.76	2281847.60
257	529203.06	2281887.10
258	529194.37	2281976.86
259	529194.63	2282065.27
260	529175.81	2282110.77
261	529189.20	2282192.35
262	529261.26	2282282.70
263	529274.01	2282297.18
264	529287.45	2282310.49
265	529295.08	2282321.34
266	529300.52	2282329.03

267	529316.69	2282341.99
268	529328.27	2282358.46
269	529350.17	2282377.71
270	529358.26	2282385.73
271	529371.26	2282400.69
272	529380.21	2282419.35
273	529387.13	2282428.67
274	529390.76	2282434.25
275	529393.64	2282439.51
276	529397.37	2282442.31
277	529400.37	2282442.30
278	529407.41	2282446.03
279	529414.48	2282448.37
280	529421.03	2282449.78
281	529425.74	2282450.29
282	529432.27	2282450.25
283	529435.37	2282449.89
284	529440.64	2282448.84
285	529446.55	2282446.73
286	529454.92	2282442.24
287	529460.64	2282437.87
288	529466.56	2282431.83
289	529471.57	2282423.33
290	529473.91	2282417.70
291	529475.23	2282412.46
292	529476.49	2282403.48
293	529476.31	2282391.80
294	529475.27	2282379.82
295	529472.58	2282357.44
296	529472.19	2282343.29
297	529472.02	2282324.42
298	529471.09	2282304.02
299	529469.37	2282287.11
300	529468.91	2282276.71
301	529466.48	2282244.25
302	529464.25	2282213.48
303	529463.04	2282191.81
304	529463.29	2282182.50
305	529466.84	2282167.83
306	529467.68	2282162.34
307	529468.80	2282157.95
308	529473.50	2282146.55
309	529479.61	2282133.67
310	529485.64	2282123.44
311	529489.15	2282119.41
312	529491.86	2282114.50
313	529498.30	2282106.11
314	529503.69	2282099.86
315	529504.20	2282092.67
316	529506.43	2282077.54
317	529510.42	2282070.94
318	529516.21	2282077.14

319	529526.45	2282071.75
320	529534.33	2282068.10
321	529541.32	2282066.28
322	529551.66	2282064.34
323	529578.15	2282059.78
324	529588.25	2282058.04
325	529600.00	2282054.61
326	529615.28	2282050.17
327	529628.52	2282048.08
328	529652.29	2282038.47
329	529668.51	2282031.79
330	529685.03	2282022.82
331	529698.94	2282015.32
332	529718.49	2282002.34
333	529733.76	2281988.37
334	529744.63	2281979.76
335	529747.63	2281978.18
336	529751.44	2281977.78
337	529764.73	2281967.04
338	529786.65	2281947.91
339	529802.82	2281930.73
340	529811.35	2281919.30
341	529818.22	2281908.72
342	529826.19	2281892.06
343	529832.44	2281878.87
344	529838.44	2281864.38
345	529845.83	2281849.73
346	529849.89	2281839.36
347	529858.35	2281819.75
348	529865.49	2281804.06
349	529873.61	2281777.06
350	529882.09	2281748.65
351	529889.10	2281725.13
352	529894.42	2281706.17
353	529898.30	2281690.65
354	529902.55	2281668.78
355	529907.52	2281649.78
356	529914.81	2281631.42
357	529923.52	2281612.82
358	529942.04	2281573.36
359	529947.81	2281559.10
360	529951.28	2281548.00
361	529952.51	2281536.38
362	529952.24	2281516.35
363	529952.16	2281503.78
364	529953.87	2281484.97
365	529955.05	2281479.75
366	529956.68	2281474.33
367	529960.36	2281466.76
368	529965.35	2281460.34
369	529970.52	2281456.92
370	529975.61	2281454.89

371	529981.45	2281452.47
372	529989.73	2281451.31
373	529997.31	2281454.12
374	530003.38	2281457.50
375	530008.82	2281458.54
376	530016.30	2281459.42
377	530020.12	2281460.74
378	530025.02	2281461.83
379	530035.50	2281466.04
380	530043.27	2281472.15
381	530043.35	2281480.70
382	530042.43	2281487.04
383	530040.74	2281493.29
384	530038.17	2281499.68
385	530034.41	2281506.28
386	530029.70	2281517.02
387	530027.04	2281521.68
388	530027.08	2281524.07
389	530028.17	2281526.23
390	530031.72	2281533.29
391	530028.41	2281548.67
392	530026.31	2281550.12
393	530021.64	2281550.36
394	530020.32	2281560.41
395	530019.37	2281571.20
396	530004.83	2281577.81
397	530005.85	2281584.44
398	530005.81	2281591.00
399	530008.46	2281596.88
400	530009.26	2281602.51
401	530008.20	2281618.51
402	530009.49	2281636.34
403	530008.41	2281651.11
404	530005.49	2281675.62
405	530006.73	2281702.50
406	530007.66	2281722.72
407	530008.34	2281737.63
408	530008.66	2281753.44
409	530008.14	2281765.91
410	530016.35	2281758.58
411	530021.04	2281717.10
412	530023.25	2281704.71
413	530028.47	2281680.31
414	530033.09	2281658.11
415	530034.49	2281640.91
416	530037.54	2281621.17
417	530050.65	2281557.29
418	530056.82	2281530.21
419	530058.91	2281521.47
420	530066.02	2281499.64
421	530071.55	2281482.45
422	530074.19	2281473.61

423	530076.76	2281463.03
424	530078.63	2281438.99
425	530079.91	2281423.36
426	530084.10	2281410.44
427	530088.72	2281403.16
428	530094.53	2281397.41
429	530110.75	2281393.74
430	530118.07	2281393.23
431	530125.06	2281393.90
432	530133.97	2281383.86
433	530137.13	2281398.26
434	530147.72	2281398.04
435	530156.43	2281398.33
436	530164.00	2281400.23
437	530176.16	2281400.22
438	530214.85	2281404.39
439	530229.72	2281420.27
440	530241.28	2281436.96
441	530256.38	2281465.30
442	530185.05	2281448.12
443	530179.90	2281462.32
444	530197.30	2281473.97
445	530227.96	2281494.54
446	530180.57	2281482.30
447	530154.76	2281475.79
448	530132.92	2281492.00
449	530133.35	2281496.79
450	530139.45	2281502.05
451	530145.77	2281509.61
452	530123.14	2281507.56
453	530118.69	2281544.79
454	530119.43	2281548.43
455	530119.82	2281554.05
456	530125.57	2281560.64
457	530124.75	2281563.43
458	530127.86	2281567.13
459	530121.17	2281574.64
460	530129.58	2281609.36
461	530139.37	2281644.05
462	530143.59	2281659.27
463	530148.74	2281669.37
464	530161.68	2281695.54
465	530182.62	2281727.55
466	530194.21	2281745.26
467	530196.00	2281753.87
468	530216.37	2281756.32
469	530208.59	2281772.26
470	530215.68	2281776.06
471	530219.54	2281777.16
472	530225.96	2281774.29
473	530231.58	2281768.20
474	530235.67	2281764.61

475	530236.50	2281760.38
476	530248.58	2281748.77
477	530258.54	2281743.78
478	530262.07	2281727.97
479	530225.44	2281730.37
480	530227.38	2281713.96
481	530253.96	2281683.91
482	530267.59	2281663.91
483	530278.69	2281650.15
484	530288.32	2281629.86
485	530293.30	2281614.81
486	530296.05	2281590.35
487	530293.51	2281585.70
488	530282.01	2281575.81
489	530279.31	2281561.85
490	530275.18	2281555.65
491	530270.50	2281553.30
492	530227.91	2281544.73
493	530245.64	2281536.44
494	530254.32	2281527.51
495	530254.25	2281493.91
496	530273.99	2281481.66
497	530278.34	2281480.42
498	530288.73	2281473.65
499	530299.91	2281448.85
500	530302.81	2281437.21
501	530284.67	2281425.98
502	530279.53	2281417.20
503	530289.85	2281410.01
504	530291.25	2281406.92
505	530288.01	2281402.46
506	530273.45	2281395.05
507	530268.06	2281388.56
508	530272.27	2281374.34
509	530275.78	2281368.36
510	530293.30	2281360.92
511	530319.34	2281355.39
512	530323.14	2281351.21
513	530325.43	2281343.54
514	530328.95	2281343.88
515	530334.91	2281335.22
516	530339.37	2281311.70
517	530345.17	2281283.23
518	530348.66	2281271.13
519	530355.59	2281253.38
520	530370.70	2281223.85
521	530376.91	2281212.86
522	530380.41	2281206.58
523	530392.09	2281182.32
524	530398.83	2281165.71
525	530404.91	2281151.67
526	530408.77	2281139.42

527	530410.66	2281129.36
528	530411.98	2281108.77
529	530412.12	2281098.97
530	530414.43	2281083.12
531	530416.17	2281075.64
532	530417.55	2281067.91
533	530418.33	2281049.93
534	530426.09	2281036.73
535	530428.44	2281024.27
536	530430.00	2281004.62
537	530431.07	2280984.37
538	530431.90	2280964.64
539	530432.73	2280944.68
540	530434.59	2280924.67
541	530433.48	2280899.70
542	530429.77	2280898.61
543	530426.62	2280895.03
544	530424.58	2280879.84
545	530430.22	2280872.27
546	530434.33	2280867.95
547	530450.45	2280874.21
548	530453.17	2280881.14
549	530451.60	2280885.72
550	530463.18	2280894.33
551	530458.67	2280906.30
552	530443.83	2280924.92
553	530443.95	2280946.82
554	530443.10	2280965.80
555	530441.65	2280998.36
556	530441.06	2281011.70
557	530446.16	2281001.91
558	530451.79	2280989.63
559	530455.24	2280978.02
560	530457.93	2280963.92
561	530459.13	2280952.75
562	530458.42	2280935.99
563	530461.35	2280929.77
564	530463.76	2280921.86
565	530477.74	2280899.44
566	530497.67	2280884.62
567	530517.91	2280870.14
568	530524.60	2280866.01
569	530538.87	2280852.20
570	530552.58	2280832.93
571	530565.44	2280823.23
572	530578.27	2280818.58
573	530588.96	2280821.35
574	530594.61	2280824.76
575	530598.54	2280828.57
576	530603.42	2280831.05
577	530614.31	2280841.06
578	530631.40	2280857.34

579	530642.02	2280874.39
580	530634.02	2280895.30
581	530606.78	2280888.69
582	530600.43	2280887.25
583	530588.51	2280887.96
584	530570.62	2280893.38
585	530568.91	2280901.84
586	530562.82	2280902.67
587	530560.59	2280907.81
588	530548.90	2280917.82
589	530545.16	2280921.28
590	530541.08	2280927.70
591	530541.23	2280931.51
592	530539.03	2280931.84
593	530536.49	2280934.20
594	530518.89	2280947.39
595	530520.65	2280962.05
596	530519.91	2280969.65
597	530535.80	2280976.63
598	530540.75	2280995.82
599	530535.45	2281008.81
600	530536.57	2281023.10
601	530540.86	2281037.96
602	530537.90	2281058.31
603	530544.09	2281077.77
604	530540.09	2281099.25
605	530542.46	2281115.62
606	530540.56	2281134.46
607	530546.88	2281158.52
608	530545.87	2281179.02
609	530546.79	2281205.93
610	530545.98	2281230.38
611	530544.98	2281239.85
612	530542.51	2281250.83
613	530540.82	2281263.11
614	530542.15	2281273.28
615	530547.87	2281295.25
616	530547.18	2281308.90
617	530557.50	2281334.14
618	530563.26	2281339.63
619	530574.22	2281344.93
620	530582.40	2281353.62
621	530583.26	2281361.56
622	530609.15	2281370.78
623	530581.32	2281380.13
624	530572.83	2281393.52
625	530558.90	2281421.54
626	530551.90	2281439.54
627	530562.25	2281460.55
628	530567.95	2281469.00
629	530580.49	2281485.46
630	530590.44	2281501.75

631	530594.88	2281509.99
632	530597.76	2281516.88
633	530598.93	2281522.23
634	530602.02	2281531.24
635	530602.78	2281541.23
636	530602.57	2281551.81
637	530600.89	2281560.18
638	530596.67	2281575.03
639	530595.94	2281589.99
640	530595.93	2281592.72
641	530606.22	2281598.13
642	530595.15	2281601.96
643	530593.43	2281615.61
644	530596.74	2281620.20
645	530603.08	2281626.48
646	530606.94	2281653.62
647	530608.87	2281659.82
648	530612.59	2281671.85
649	530616.46	2281703.02
650	530613.97	2281725.64
651	530624.34	2281729.47
652	530625.45	2281730.32
653	530621.47	2281747.85
654	530618.46	2281750.16
655	530630.42	2281763.30
656	530623.24	2281785.02
657	530643.60	2281811.49
658	530619.96	2281818.84
659	530599.01	2281821.73
660	530585.05	2281838.46
661	530579.55	2281872.92
662	530579.52	2281878.64
663	530583.70	2281890.21
664	530584.02	2281899.76
665	530576.74	2281918.15
666	530566.94	2281951.94
667	530557.33	2281976.10
668	530551.79	2282005.29
669	530554.84	2282023.30
670	530561.64	2282028.93
671	530569.83	2282030.41
672	530577.52	2282027.80
673	530581.06	2282025.35
674	530582.31	2282024.39
675	530585.81	2282019.50
676	530590.49	2282010.51
677	530603.09	2281977.87
678	530612.72	2281952.90
679	530622.43	2281927.79
680	530628.52	2281912.06
681	530637.55	2281887.42
682	530646.03	2281862.61

683	530651.10	2281847.40
684	530658.14	2281827.28
685	530662.78	2281814.15
686	530666.68	2281803.05
687	530717.83	2281634.28
688	530739.84	2281498.31
689	530730.63	2281335.24
690	530740.21	2281204.74
691	530822.65	2280894.12
692	530885.37	2280815.50
693	530910.48	2280751.55
694	530930.39	2280621.78
695	530996.49	2280342.34
696	531075.21	2280097.51
697	531249.34	2279925.69
698	531498.70	2279767.39
699	531740.47	2279696.17
700	531940.19	2279600.43
701	532104.05	2279560.34
702	532202.83	2279552.77
703	532262.54	2279521.57
704	532338.43	2279500.18
705	532416.94	2279459.79
706	532508.71	2279381.53
707	532554.23	2279326.28
708	532617.98	2279170.43
709	532662.12	2279091.07
710	532849.39	2278821.73
711	532987.61	2278738.08
712	533054.56	2278660.22
713	533089.89	2278562.62
714	533136.28	2278507.79
715	533154.54	2278390.20
716	533251.14	2278305.40
717	533290.46	2278253.54
718	533320.31	2278129.27
719	533351.97	2278113.56
720	533376.97	2278067.67
721	533446.39	2278020.54
722	533495.00	2277939.61
723	533521.06	2277893.46
724	533526.42	2277852.38
725	533590.62	2277744.97
726	533633.59	2277728.12
727	533664.41	2277737.68
728	533805.79	2277706.59
729	533850.34	2277681.59
730	533908.94	2277673.92
731	533967.03	2277627.23
732	534018.94	2277576.71
733	534050.22	2277518.83
734	534051.07	2277484.65

735	534115.18	2277333.33
736	534134.55	2277243.28
737	534142.63	2277211.20
738	534109.00	2277184.10
739	534081.35	2277132.50
740	534123.60	2277012.86
741	534143.04	2276981.52
742	534175.89	2276954.74
743	534205.30	2276927.94
744	534260.23	2276894.01
745	534321.34	2276866.33
746	534365.59	2276832.00
747	534458.11	2276718.47
748	534485.07	2276698.56
749	534535.96	2276645.62
750	534566.11	2276607.08
751	534613.39	2276589.35
752	534646.35	2276540.12
753	534678.54	2276507.46
754	534695.55	2276478.87
755	534725.32	2276449.66
756	534730.57	2276431.03
757	534721.04	2276407.16
758	534660.08	2276333.30
759	534615.73	2276243.98
760	534608.73	2276194.90
761	534618.71	2276124.84
762	534625.79	2276071.92
763	534666.10	2276012.12
764	534736.60	2275963.42
765	534797.73	2275929.52
766	534819.98	2275887.83
767	534886.10	2275819.42
768	534871.99	2275744.40
769	534905.66	2275689.65
770	534910.62	2275662.04
771	534930.67	2275647.29
772	534944.22	2275623.52
773	534973.25	2275603.28
774	535030.77	2275532.06
775	535051.87	2275513.17
776	535090.86	2275500.23
777	535164.87	2275437.38
778	535233.35	2275379.69
779	535251.49	2275331.76
780	535260.98	2275292.09
781	535293.05	2275213.15
782	535320.73	2275116.92
783	535335.71	2275080.73
784	535355.43	2275004.15
785	535379.53	2274921.37
786	535380.12	2274870.61

787	535398.67	2274809.91
788	535419.82	2274777.25
789	535426.65	2274721.28
790	535435.80	2274681.26
791	535462.37	2274642.44
792	535500.32	2274514.40
793	535538.02	2274483.15
794	535553.60	2274465.61
795	535609.90	2274434.45
796	535716.07	2274345.51
797	535779.22	2274322.33
798	535864.44	2274293.38
799	535899.91	2274294.24
800	535955.93	2274250.64
801	536010.08	2274236.05
802	536044.62	2274215.49
803	536146.81	2274167.63
804	536168.26	2274147.70
805	536233.50	2274119.69
806	536330.60	2274054.53
807	536415.31	2273988.63
808	536491.81	2273911.63
809	536526.78	2273872.77
810	536580.18	2273799.46
811	536638.41	2273723.41
812	536723.81	2273657.16
813	536766.83	2273593.12
814	536826.54	2273498.08
815	536865.92	2273473.40
816	536925.72	2273403.28
817	536963.29	2273352.64
818	537003.80	2273309.32
819	537039.64	2273234.20
820	537060.05	2273215.99
821	537106.28	2273201.01
822	537145.99	2273180.48
823	537176.81	2273146.44
824	537204.87	2273114.79
825	537239.77	2273091.48
826	537522.43	2272977.13
827	537599.60	2272973.70
828	537652.74	2272954.96
829	537711.67	2272949.02
830	537763.14	2272918.18
831	537830.74	2272900.89
832	537877.01	2272877.98
833	537940.08	2272871.37
834	537982.56	2272847.05
835	538044.44	2272800.03
836	538080.72	2272777.06
837	538101.87	2272749.53
838	538145.13	2272707.26

839	538248.32	2272594.12
840	538300.15	2272560.87
841	538342.02	2272521.01
842	538523.93	2272441.40
843	538588.55	2272397.85
844	538695.08	2272307.53
845	538782.92	2272234.73
846	538812.44	2272183.75
847	538903.63	2272060.20
848	538957.24	2272013.13
849	538978.52	2271956.59
850	539009.17	2271888.01
851	539011.72	2271857.28
852	539005.04	2271814.77
853	539047.33	2271759.37
854	539097.59	2271692.95
855	539156.59	2271600.67
856	539189.70	2271520.35
857	539216.27	2271439.66
858	539239.68	2271369.32
859	539271.28	2271245.13
860	539293.67	2271174.09
861	539356.81	2271079.76
862	539380.11	2271033.24
863	539411.16	2270950.50
864	539410.01	2270904.21
865	539396.52	2270700.03
866	539421.95	2270495.68
867	539434.35	2270425.63
868	539430.48	2270370.01
869	539394.88	2270323.21
870	539327.98	2270265.90
871	539304.81	2270212.95
872	539322.78	2270129.80
873	539342.23	2270096.73
874	539359.08	2270030.15
875	539361.77	2269972.49
876	539382.08	2269903.85
877	539391.95	2269856.24
878	539430.77	2269804.96
879	539459.41	2269795.78
880	539477.06	2269778.25
881	539530.90	2269756.05
882	539560.98	2269734.09
883	539636.39	2269665.72
884	539783.54	2269508.59
885	539906.91	2269353.76
886	540133.02	2269108.24
887	540232.10	2268990.25
888	540282.26	2268945.59
889	540334.43	2268912.68
890	540348.99	2268893.07

891	540359.63	2268829.91
892	540388.15	2268772.37
893	540424.04	2268758.04
894	540436.14	2268749.81
895	540455.60	2268713.63
896	540481.54	2268691.31
897	540505.34	2268684.86
898	540558.37	2268688.57
899	540617.60	2268693.34
900	540696.55	2268678.18
901	540748.23	2268676.35
902	540871.35	2268645.86
903	541012.63	2268561.57
904	541134.95	2268483.41
905	541170.13	2268473.22
906	541271.70	2268409.81
907	541315.52	2268395.17
908	541344.54	2268378.38
909	541385.95	2268362.00
910	541432.22	2268337.70
911	541557.07	2268305.49
912	541581.88	2268304.23
913	541636.80	2268273.41
914	541684.04	2268261.54
915	541738.40	2268274.93
916	541772.60	2268255.41
917	541817.75	2268249.75
918	541863.81	2268269.31
919	541918.27	2268263.01
920	541985.07	2268267.82
921	542038.06	2268280.16
922	542123.21	2268265.72
923	542179.65	2268276.35
924	542227.55	2268273.13
925	542275.74	2268279.57
926	542441.78	2268277.26
927	542478.74	2268254.99
928	542579.39	2268240.97
929	542613.90	2268228.01
930	542709.59	2268243.66
931	542747.15	2268240.73
932	542871.08	2268254.45
933	542961.11	2268229.32
934	542998.67	2268225.36
935	543083.64	2268178.10
936	543105.33	2268179.93
937	543122.85	2268190.38
938	543194.93	2268172.08
939	543240.48	2268155.37
940	543276.07	2268130.67
941	543358.60	2268088.24
942	543454.54	2268051.74

943	543589.42	2268010.94
944	543653.56	2267995.71
945	543711.05	2268002.20
946	543782.94	2268023.27
947	543829.71	2268040.42
948	543846.87	2268053.28
949	543885.10	2268053.46
950	543936.37	2268064.41
951	543998.81	2268045.72
952	544039.53	2268030.72
953	544185.99	2268016.57
954	544320.53	2267976.11
955	544815.35	2267865.54
956	544851.92	2267854.32
957	544915.88	2267804.89
958	544973.97	2267758.54
959	545021.30	2267729.41
960	545064.53	2267693.35
961	545092.81	2267686.24
962	545132.05	2267692.64
963	545181.11	2267661.79
964	545199.04	2267659.46
965	545286.63	2267638.81
966	545378.94	2267638.56
967	545445.40	2267644.75
968	545479.12	2267652.51
969	545627.98	2267640.45
970	545712.42	2267630.14
971	545743.71	2267642.73
972	545804.71	2267635.42
973	545838.43	2267642.49
974	545890.49	2267634.11
975	545934.03	2267605.65
976	545992.64	2267594.19
977	546024.76	2267576.03
978	546051.29	2267575.82
979	546080.26	2267566.63
980	546112.68	2267559.53
981	546156.95	2267539.03
982	546222.14	2267537.01
983	546269.91	2267546.67
984	546287.00	2267554.84
985	546295.85	2267575.95
986	546327.12	2267592.68
987	546402.69	2267635.87
988	546443.27	2267648.84
989	546563.22	2267633.53
990	546698.63	2267625.20
991	546780.25	2267629.39
992	546978.69	2267622.05
993	547087.53	2267624.64
994	547254.75	2267663.09

995	547359.46	2267663.94
996	547512.23	2267628.75
997	547725.14	2267548.95
998	548044.45	2267406.11
999	548487.08	2267189.95
1000	548581.88	2267103.37
1001	548851.22	2266964.44
1002	549112.01	2266885.56
1003	549393.87	2266722.51
1004	549701.80	2266563.29
1005	549540.36	2266496.52
1006	549489.90	2266462.30
1007	549452.77	2266276.52
1008	549585.69	2266094.54
1009	549610.71	2265968.03
1010	549619.38	2265924.49
1011	549470.15	2265438.03
1012	549507.52	2265414.19
1013	549633.11	2265396.63
1014	549631.78	2265247.20
1015	549486.23	2265235.05
1016	549490.47	2265021.51
1017	549516.36	2264720.15
1018	549494.33	2264633.85
1019	549493.79	2264512.05
1020	549519.59	2264458.66
1021	549715.40	2264216.99
1022	549900.27	2263283.29
1023	549874.71	2263175.96
1024	549854.56	2263044.78
1025	549840.81	2262890.77
1026	549805.97	2262851.15
1027	549700.19	2262796.13
1028	549650.78	2262780.27
1029	549701.98	2262486.27
1030	550093.50	2262538.55
1031	550097.00	2262465.00
1032	550069.00	2262343.00
1033	550079.00	2262012.00
1034	549970.00	2261921.00
1035	549937.42	2261903.08
1036	549887.17	2261972.43
1037	549818.11	2261954.25
1038	549769.38	2261948.82
1039	549757.33	2261752.05
1040	549656.03	2261639.40
1041	549603.16	2261480.41
1042	549553.73	2261339.07
1043	549515.34	2260895.08
1044	549575.90	2260856.74
1045	549675.29	2260894.23
1046	549752.50	2260970.00

1047	549801.75	2261000.24
1048	549846.57	2261044.47
1049	549885.03	2261078.94
1050	549919.70	2261093.25
1051	549982.86	2261132.23
1052	550008.25	2261096.49
1053	550041.02	2261079.50
1054	550066.37	2261048.42
1055	550102.10	2260975.01
1056	550161.61	2260888.84
1057	550182.57	2260869.24
1058	550213.13	2260814.12
1059	550269.71	2260779.70
1060	550292.48	2260720.71
1061	550097.90	2260733.59
1062	550039.68	2260570.96
1063	549704.39	2260346.75
1064	549511.44	2260260.32
1065	549479.90	2259900.52
1066	549652.16	2259706.33
1067	549777.64	2259621.07
1068	549914.11	2259507.12
1069	550024.25	2259322.68
1070	550015.42	2259172.67
1071	550018.66	2259081.38
1072	550039.78	2259041.28
1073	550118.64	2259000.76
1074	550224.59	2258936.90
1075	550394.08	2258908.80
1076	550448.69	2258896.30
1077	550484.78	2258867.11
1078	550583.67	2258789.18
1079	550664.33	2258702.83
1080	550717.35	2258665.33
1081	550810.05	2258642.35
1082	550878.15	2258618.23
1083	550939.31	2258588.83
1084	550984.06	2258522.04
1085	551054.14	2258450.96
1086	551115.86	2258418.82
1087	551170.70	2258388.58
1088	551222.30	2258304.15
1089	551309.25	2258194.83
1090	551392.41	2258020.77
1091	551401.83	2257740.41
1092	551409.90	2257629.01
1093	551517.27	2257476.72
1094	551597.14	2257355.85
1095	551797.94	2257269.04
1096	551913.83	2257305.94
1097	551935.28	2257308.77
1098	552002.51	2257273.91

1099	552091.29	2257207.30
1100	552143.28	2257111.98
1101	552164.89	2257058.27
1102	552208.51	2257004.10
1103	552248.17	2256988.89
1104	552286.67	2256994.54
1105	552358.63	2257023.36
1106	552392.69	2257023.64
1107	552453.61	2257001.25
1108	552489.19	2256975.17
1109	552521.68	2256948.47
1110	552577.78	2256928.43
1111	552612.06	2256902.83
1112	552647.18	2256904.91
1113	552708.71	2256924.11
1114	552768.77	2256947.61
1115	552802.85	2256945.73
1116	552912.11	2256916.06
1117	552972.89	2256893.54
1118	553006.40	2256874.58
1119	553040.13	2256826.32
1120	553081.01	2256797.91
1121	553113.46	2256800.24
1122	553169.09	2256781.26
1123	553189.52	2256756.70
1124	553229.51	2256733.66
1125	553309.93	2256722.27
1126	553436.46	2256685.19
1127	553541.28	2256626.36
1128	553680.63	2256601.25
1129	553808.47	2256578.92
1130	553816.94	2256569.90
1131	553814.62	2256543.53
1132	553815.82	2256509.50
1133	553874.26	2256468.02
1134	553923.77	2256456.97
1135	553977.65	2256455.90
1136	554038.10	2256424.21
1137	554062.49	2256384.68
1138	554139.94	2256296.86
1139	554255.79	2256249.99
1140	554313.47	2256234.71
1141	554371.41	2256231.88
1142	554420.06	2256208.35
1143	554464.65	2256178.76
1144	554497.96	2256145.90
1145	554499.60	2256111.42
1146	554565.21	2256000.77
1147	554676.71	2255982.62
1148	554719.57	2255969.37
1149	554774.50	2255924.42
1150	554810.24	2255870.25

1151	554874.15	2255851.74
1152	554917.42	2255804.15
1153	554936.50	2255750.02
1154	554956.12	2255718.90
1155	555002.57	2255694.83
1156	555048.14	2255691.96
1157	555180.07	2255695.91
1158	555351.24	2255682.57
1159	555559.92	2255596.54
1160	555626.76	2255580.19
1161	555689.78	2255547.26
1162	555739.58	2255507.76
1163	555760.03	2255462.26
1164	555758.71	2255403.29
1165	555773.74	2255362.78
1166	555867.65	2255234.11
1167	555875.77	2255206.13
1168	555898.24	2255176.47
1169	555929.17	2255121.00
1170	555987.50	2255047.05
1171	555993.77	2254980.22
1172	556043.06	2254916.27
1173	556121.50	2254837.81
1174	556159.65	2254776.64
1175	556211.96	2254737.51
1176	556238.34	2254712.92
1177	556274.71	2254649.94
1178	556331.02	2254604.01
1179	556378.42	2254551.19
1180	556435.25	2254441.27
1181	556509.14	2254349.83
1182	556624.53	2254226.01
1183	556663.97	2254182.46
1184	556728.54	2254135.53
1185	556745.29	2254103.67
1186	556744.75	2254023.96
1187	556729.40	2253938.87
1188	556726.90	2253848.60
1189	556733.69	2253761.29
1190	556724.71	2253674.56
1191	556728.60	2253636.84
1192	556753.30	2253597.14
1193	556809.97	2253551.94
1194	556860.09	2253472.89
1195	556886.83	2253403.35
1196	556900.42	2253273.67
1197	556917.48	2253159.11
1198	556945.49	2253110.08
1199	556968.52	2253054.90
1200	557001.71	2253031.08
1201	557104.72	2253019.34
1202	557163.71	2252997.53

1203	557236.51	2252953.00
1204	557307.23	2252898.20
1205	557497.17	2252735.08
1206	557593.95	2252651.74
1207	557803.82	2252506.75
1208	558125.97	2252268.84
1209	558323.31	2252032.79
1210	558358.91	2251976.28
1211	558579.19	2251563.52
1212	558572.33	2251523.91
1213	558599.38	2251460.49
1214	558597.27	2251217.64
1215	558557.15	2251144.24
1216	558478.82	2251067.43
1217	558421.54	2250900.85
1218	558386.61	2250865.38
1219	558275.67	2250821.28
1220	558228.39	2250765.62
1221	558163.54	2250619.52
1222	558162.83	2250501.47
1223	558134.27	2250359.00
1224	558077.89	2250253.06
1225	558076.52	2250219.01
1226	558194.24	2250086.15
1227	558284.14	2250060.64
1228	558412.44	2249980.58
1229	558721.90	2249885.20
1230	558769.68	2249896.63
1231	558833.76	2249932.92
1232	558885.05	2249987.20
1233	558920.21	2249994.67
1234	558936.42	2249963.53
1235	558987.62	2249822.36
1236	559020.99	2249778.75
1237	559185.30	2249737.46
1238	559765.27	2249736.85
1239	560582.45	2249730.23
1240	561180.63	2249723.21
1241	561223.50	2249729.10
1242	561346.40	2249773.08
1243	561520.88	2249839.36
1244	561580.25	2249846.51
1245	561645.32	2249829.00
1246	561715.48	2249793.97
1247	561909.10	2249665.66
1248	561955.46	2249648.52
1249	561985.21	2249643.86
1250	562024.65	2249666.74
1251	562053.56	2249697.21
1252	562100.23	2249710.82
1253	562164.21	2249759.74
1254	562229.69	2249828.43

1255	562319.67	2249929.75
1256	562368.69	2249992.25
1257	562510.49	2250080.87
1258	562576.24	2250115.53
1259	562773.86	2250173.93
1260	563013.39	2250220.64
1261	563062.37	2250220.55
1262	563130.54	2250227.23
1263	563194.52	2250209.16
1264	563251.34	2250191.03
1265	563272.77	2250194.52
1266	563427.53	2250314.57
1267	563514.82	2250338.99
1268	563748.42	2250438.91
1269	563793.65	2250494.78
1270	563837.11	2250631.90
1271	563912.20	2250668.29
1272	563960.17	2250656.11
1273	564059.49	2250623.00
1274	564091.66	2250590.36
1275	564153.69	2250540.98
1276	564169.90	2250509.84
1277	564213.11	2250474.01
1278	564249.42	2250474.35
1279	564288.78	2250506.01
1280	564307.07	2250558.34
1281	564345.83	2250596.04
1282	564409.35	2250635.61
1283	564448.41	2250635.43
1284	564517.99	2250604.79
1285	564557.17	2250590.88
1286	564673.67	2250610.64
1287	564721.69	2250592.42
1288	564758.39	2250544.45
1289	564808.17	2250444.44
1290	564824.57	2250388.59
1291	564861.80	2250275.84
1292	564906.69	2250167.55
1293	564948.51	2250098.22
1294	564968.80	2250038.56
1295	564950.38	2250003.25
1296	564958.43	2249959.96
1297	565041.90	2249843.79
1298	565099.46	2249802.61
1299	565168.58	2249760.98
1300	565213.74	2249755.91
1301	565326.96	2249772.34
1302	565408.44	2249767.07
1303	565523.12	2249738.49
1304	565613.15	2249697.06
1305	565678.72	2249685.05
1306	565747.46	2249690.63

1307	565856.25	2249710.32
1308	565921.05	2249726.30
1309	565957.06	2249696.44
1310	566003.55	2249663.38
1311	566138.08	2249628.96
1312	566214.41	2249580.26
1313	566265.79	2249554.94
1314	566392.57	2249527.57
1315	566490.66	2249509.28
1316	566762.08	2249490.96
1317	566822.34	2249524.46
1318	566940.38	2249625.49
1319	566958.74	2249668.49
1320	567055.82	2249776.46
1321	567120.17	2249800.88
1322	567284.34	2249805.53
1323	567367.93	2249796.65
1324	567535.67	2249673.36
1325	567785.22	2249460.21
1326	567986.56	2249305.44
1327	568112.36	2249121.05
1328	568520.08	2248711.77
1329	568712.61	2248652.91
1330	568833.00	2248591.69
1331	568989.53	2248486.74
1332	569058.97	2248417.18
1333	569115.17	2248381.01
1334	569183.74	2248363.74
1335	569273.70	2248389.15
1336	569366.27	2248353.06
1337	569415.89	2248289.72
1338	569599.72	2248206.67
1339	569898.62	2248141.88
1340	570018.27	2248117.77
1341	570157.21	2248060.79
1342	570355.32	2247892.73
1343	570453.29	2247843.53
1344	570573.98	2247761.63
1345	570670.12	2247674.54
1346	570856.09	2247634.01
1347	571019.46	2247519.39
1348	571053.44	2247464.22
1349	571061.76	2247358.48
1350	571200.59	2247342.18
1351	571290.99	2247307.39
1352	571432.59	2247227.19
1353	571493.42	2247180.38
1354	571542.01	2247128.00
1355	571630.09	2247104.66
1356	571655.86	2247141.14
1357	571681.09	2247154.15
1358	571727.75	2247150.60

1359	571775.55	2247133.03
1360	571866.59	2247109.34
1361	571919.53	2247111.41
1362	571969.30	2247129.38
1363	572024.24	2247120.18
1364	572134.08	2247150.39
1365	572197.16	2247043.49
1366	572289.73	2247033.55
1367	572315.12	2246988.20
1368	572292.23	2246909.77
1369	572486.53	2246916.93
1370	572530.42	2246847.97
1371	572584.80	2246732.35
1372	572637.05	2246693.74
1373	573009.29	2246708.87
1374	573091.19	2246729.87
1375	573095.82	2246862.36
1376	573173.64	2247136.30
1377	573340.02	2247143.31
1378	573407.57	2247066.69
1379	573678.09	2247138.53
1380	573704.48	2247179.17
1381	573774.25	2247221.79
1382	573825.13	2247208.86
1383	573970.05	2247418.07
1384	573890.63	2247528.27
1385	573699.66	2247534.89
1386	573487.53	2247481.77
1387	573382.06	2247465.90
1388	573275.77	2247581.32
1389	573121.87	2247485.35
1390	572976.27	2247389.07
1391	572886.45	2247305.26
1392	572712.76	2247220.26
1393	572368.56	2247492.06
1394	572138.19	2247772.83
1395	571918.84	2247899.60
1396	571661.37	2247990.81
1397	571412.19	2248092.34
1398	571110.42	2248184.37
1399	570832.83	2248232.05
1400	570504.66	2248211.63
1401	570406.06	2248195.23
1402	570363.34	2248167.67
1403	570340.46	2248132.79
1404	570266.58	2248116.02
1405	570210.64	2248084.05
1406	570056.75	2248132.03
1407	569797.70	2248199.93
1408	569622.23	2248223.89
1409	569436.50	2248304.27
1410	569377.63	2248380.26

1411	569269.15	2248417.72
1412	569186.07	2248389.49
1413	569121.68	2248405.40
1414	569073.63	2248432.96
1415	568995.66	2248516.89
1416	568812.76	2248628.84
1417	568711.37	2248678.25
1418	568539.21	2248726.31
1419	568378.79	2248892.38
1420	568146.96	2249148.57
1421	568046.36	2249264.41
1422	568004.77	2249326.13
1423	567894.77	2249398.23
1424	567793.20	2249478.89
1425	567576.86	2249663.06
1426	567379.23	2249815.23
1427	567279.36	2249828.10
1428	567108.07	2249819.56
1429	567044.19	2249793.44
1430	566941.65	2249679.39
1431	566923.82	2249637.64
1432	566810.87	2249540.96
1433	566757.53	2249511.30
1434	566493.18	2249529.15
1435	566396.51	2249547.18
1436	566272.42	2249573.96
1437	566224.24	2249597.71
1438	566146.15	2249647.54
1439	566012.11	2249681.84
1440	565969.25	2249712.31
1441	565926.05	2249748.13
1442	565852.07	2249729.88
1443	565744.86	2249710.49
1444	565679.74	2249705.19
1445	565619.22	2249716.28
1446	565529.78	2249757.45
1447	565411.53	2249786.90
1448	565326.16	2249792.44
1449	565213.41	2249776.07
1450	565175.15	2249780.36
1451	565110.45	2249819.32
1452	565056.22	2249858.14
1453	564977.28	2249968.00
1454	564971.30	2250000.12
1455	564990.50	2250036.90
1456	564966.75	2250106.70
1457	564924.59	2250176.59
1458	564880.57	2250282.81
1459	564843.67	2250394.55
1460	564826.86	2250451.78
1461	564775.44	2250555.09
1462	564734.10	2250609.10

1463	564675.68	2250631.26
1464	564558.97	2250611.47
1465	564525.38	2250623.39
1466	564452.66	2250655.41
1467	564403.66	2250655.64
1468	564333.43	2250611.87
1469	564289.75	2250569.40
1470	564271.78	2250518.01
1471	564242.29	2250494.28
1472	564220.23	2250494.07
1473	564185.77	2250522.66
1474	564169.47	2250553.98
1475	564105.07	2250605.26
1476	564070.36	2250640.46
1477	563965.81	2250675.32
1478	563910.06	2250689.47
1479	563820.65	2250646.15
1480	563775.72	2250504.43
1481	563736.00	2250455.35
1482	563508.17	2250357.90
1483	563418.36	2250332.78
1484	563264.53	2250213.45
1485	563252.85	2250211.54
1486	563200.28	2250228.32
1487	563132.34	2250247.51
1488	563061.41	2250240.56
1489	563011.49	2250240.65
1490	562769.09	2250193.38
1491	562568.67	2250134.15
1492	562500.52	2250098.22
1493	562355.12	2250007.35
1494	562304.30	2249942.58
1495	562214.97	2249841.98
1496	562150.82	2249774.67
1497	562091.05	2249728.98
1498	562042.78	2249714.90
1499	562012.12	2249682.60
1500	561981.31	2249664.72
1501	561960.52	2249667.97
1502	561918.21	2249683.61
1503	561725.51	2249811.31
1504	561652.46	2249847.79
1505	561581.71	2249866.82
1506	561516.06	2249858.93
1507	561339.48	2249791.85
1508	561218.71	2249748.64
1509	561179.37	2249743.22
1510	560582.65	2249750.23
1511	559765.36	2249756.85
1512	559187.78	2249757.45
1513	559032.64	2249796.44
1514	559005.38	2249832.07

1515	558954.77	2249971.59
1516	558930.93	2250017.40
1517	558874.80	2250005.48
1518	558821.29	2249948.84
1519	558762.28	2249915.42
1520	558722.57	2249905.92
1521	558420.82	2249998.93
1522	558292.32	2250079.11
1523	558205.33	2250103.79
1524	558096.83	2250226.24
1525	558097.70	2250247.70
1526	558153.30	2250352.20
1527	558182.82	2250499.43
1528	558183.51	2250615.22
1529	558245.51	2250754.87
1530	558287.70	2250804.54
1531	558397.90	2250848.35
1532	558529.02	2250852.92
1533	558619.16	2250841.57
1534	558735.61	2250852.65
1535	558893.30	2250862.82
1536	559316.93	2250864.60
1537	559605.35	2250899.60
1538	559849.11	2250854.95
1539	560061.49	2250957.52
1540	560269.05	2251000.97
1541	560326.97	2250992.52
1542	560366.80	2250926.15
1543	560413.86	2250870.64
1544	560506.78	2250844.09
1545	560654.61	2250951.19
1546	560771.66	2251085.74
1547	560840.44	2251265.85
1548	560657.62	2251563.31
1549	560567.12	2251636.92
1550	560452.48	2251744.32
1551	560258.19	2251895.16
1552	560161.65	2251905.42
1553	559805.66	2251882.49
1554	559663.27	2251814.91
1555	559571.56	2251819.74
1556	559490.10	2251875.25
1557	559379.68	2251913.26
1558	559329.60	2251915.68
1559	559282.54	2251912.06
1560	559242.12	2251938.00
1561	559219.79	2252082.81
1562	559195.05	2252161.85
1563	559147.65	2252228.42
1564	559049.30	2252339.50
1565	558939.22	2252419.19
1566	558855.96	2252427.63

1567	558818.55	2252484.35
1568	558773.90	2252520.55
1569	558726.84	2252504.87
1570	558687.02	2252525.38
1571	558637.54	2252573.65
1572	558370.85	2252539.86
1573	558016.77	2252500.02
1574	557896.58	2252533.63
1575	557606.19	2252667.59
1576	557510.21	2252750.24
1577	557319.88	2252913.70
1578	557247.87	2252969.48
1579	557172.48	2253015.61
1580	557109.39	2253038.94
1581	557009.13	2253050.36
1582	556984.80	2253067.84
1583	556963.47	2253118.93
1584	556936.71	2253165.77
1585	556920.26	2253276.18
1586	556906.44	2253408.07
1587	556878.04	2253481.92
1588	556825.06	2253565.48
1589	556768.46	2253610.63
1590	556748.03	2253643.48
1591	556744.82	2253674.56
1592	556753.78	2253761.04
1593	556746.92	2253849.11
1594	556749.36	2253936.80
1595	556764.73	2254022.10
1596	556765.32	2254108.55
1597	556744.07	2254148.97
1598	556677.40	2254197.43
1599	556639.25	2254239.54
1600	556524.25	2254362.95
1601	556452.08	2254452.26
1602	556395.01	2254562.64
1603	556344.86	2254618.53
1604	556290.19	2254663.12
1605	556254.16	2254725.51
1606	556224.81	2254752.88
1607	556174.63	2254790.41
1608	556137.27	2254850.33
1609	556058.11	2254929.50
1610	556013.15	2254987.85
1611	556006.86	2255054.80
1612	555945.86	2255132.13
1613	555915.02	2255187.44
1614	555893.94	2255215.26
1615	555885.87	2255243.06
1616	555791.52	2255372.34
1617	555778.79	2255406.66
1618	555780.12	2255466.34

1619	555755.83	2255520.39
1620	555700.72	2255564.11
1621	555633.87	2255599.03
1622	555566.14	2255615.61
1623	555355.94	2255702.26
1624	555180.55	2255715.93
1625	555048.46	2255711.98
1626	555008.04	2255714.52
1627	554970.14	2255734.16
1628	554954.61	2255758.79
1629	554934.93	2255814.61
1630	554885.12	2255869.40
1631	554819.15	2255888.02
1632	554789.34	2255936.34
1633	554729.43	2255986.89
1634	554681.54	2256001.27
1635	554575.94	2256018.10
1636	554518.11	2256117.47
1637	554516.93	2256151.05
1638	554478.11	2256193.85
1639	554429.43	2256224.31
1640	554379.01	2256247.27
1641	554318.77	2256251.32
1642	554257.77	2256266.48
1643	554151.82	2256313.64
1644	554079.13	2256396.05
1645	554053.86	2256434.32
1646	553980.22	2256473.20
1647	553925.44	2256474.12
1648	553877.39	2256482.80
1649	553835.45	2256520.08
1650	553834.71	2256541.28
1651	553839.52	2256577.34
1652	553816.01	2256597.91
1653	553684.11	2256620.94
1654	553548.14	2256645.45
1655	553444.26	2256703.74
1656	553314.15	2256741.87
1657	553236.14	2256752.92
1658	553202.60	2256772.25
1659	553180.87	2256798.36
1660	553116.08	2256820.49
1661	553086.61	2256818.37
1662	553054.48	2256840.70
1663	553020.19	2256889.75
1664	552981.34	2256911.74
1665	552918.22	2256935.12
1666	552806.06	2256965.59
1667	552765.53	2256967.82
1668	552702.08	2256942.99
1669	552643.56	2256924.73
1670	552618.16	2256923.23

1671	552587.35	2256946.26
1672	552531.69	2256966.13
1673	552501.46	2256990.98
1674	552463.16	2257019.05
1675	552396.18	2257043.67
1676	552354.70	2257043.33
1677	552281.42	2257013.98
1678	552250.44	2257009.44
1679	552220.70	2257020.85
1680	552182.33	2257068.50
1681	552161.39	2257120.54
1682	552106.76	2257220.69
1683	552013.20	2257290.90
1684	551938.90	2257329.43
1685	551909.45	2257325.53
1686	551799.01	2257290.36
1687	551610.54	2257371.85
1688	551533.79	2257488.00
1689	551429.44	2257636.00
1690	551421.81	2257741.46
1691	551412.26	2258025.63
1692	551326.31	2258205.51
1693	551238.73	2258315.63
1694	551185.01	2258403.53
1695	551125.32	2258436.45
1696	551066.17	2258467.24
1697	550999.63	2258534.73
1698	550952.89	2258604.49
1699	550885.84	2258636.72
1700	550815.81	2258661.53
1701	550725.82	2258683.83
1702	550677.55	2258717.97
1703	550597.24	2258803.95
1704	550490.65	2258890.67
1705	550510.84	2258971.59
1706	550591.03	2258988.79
1707	550654.98	2258974.21
1708	550700.19	2259059.43
1709	550738.64	2259094.26
1710	550785.57	2259144.98
1711	550807.64	2259254.46
1712	550839.08	2259269.09
1713	550842.28	2259406.47
1714	550778.89	2259619.52
1715	550669.12	2259712.82
1716	550624.75	2259790.84
1717	550615.15	2259824.56
1718	550613.52	2259849.72
1719	550636.03	2259904.55
1720	550605.59	2260032.30
1721	550568.09	2260147.05
1722	550570.99	2260233.36

1723	550541.55	2260326.60
1724	550522.86	2260420.65
1725	550530.14	2260496.94
1726	550473.27	2260523.08
1727	550456.74	2260704.87
1728	550312.44	2260719.02
1729	550298.59	2260756.21
1730	550278.21	2260792.72
1731	550226.27	2260830.40
1732	550193.57	2260883.35
1733	550169.35	2260906.88
1734	550132.67	2260965.19
1735	550112.05	2260986.95
1736	550081.38	2261055.02
1737	550049.86	2261095.39
1738	550017.44	2261113.46
1739	549997.81	2261146.51
1740	550080.68	2261231.32
1741	550095.17	2261301.91
1742	550043.50	2261394.97
1743	550046.04	2261481.33
1744	550033.61	2261510.71
1745	550042.50	2261564.89
1746	550040.52	2261632.83
1747	550001.35	2261732.10
1748	549947.49	2261885.80
1749	549981.33	2261904.41
1750	550099.29	2262002.89
1751	550089.06	2262341.04
1752	550117.10	2262463.20
1753	550115.31	2262492.80
1754	550115.87	2262541.53
1755	551329.01	2262703.51
1756	551951.50	2262478.69
1757	552109.27	2262421.57
1758	552426.70	2262306.88
1759	552702.12	2262207.38
1760	552927.28	2262126.05
1761	553102.38	2262062.85
1762	553355.24	2261971.44
1763	553562.42	2261938.87
1764	553774.26	2262229.76
1765	553929.97	2262201.53
1766	554027.72	2262183.80
1767	554148.98	2262161.82
1768	554224.96	2262148.01
1769	555109.80	2261987.76
1770	555138.80	2261982.49
1771	555329.12	2261947.96
1772	555380.13	2261938.71
1773	555423.98	2261930.78
1774	555519.95	2261913.41

1775	555538.74	2261910.02
1776	555720.71	2261877.12
1777	556662.67	2261706.29
1778	557815.82	2261748.54
1779	557960.04	2261753.82
1780	559797.93	2261834.61
1781	559965.87	2261854.63
1782	560006.24	2261838.42
1783	560043.97	2261849.81
1784	561841.17	2261925.19
1785	561861.25	2262311.83
1786	561923.07	2263189.19
1787	561974.43	2264018.42
1788	562024.84	2264704.94
1789	562074.29	2265514.66
1790	561344.93	2265672.17
1791	560439.48	2265858.44
1792	559626.88	2266027.33
1793	559612.42	2266030.25
1794	558729.95	2266227.41
1795	557932.63	2266342.06
1796	557699.87	2266363.28
1797	557680.86	2266364.51
1798	557583.31	2266370.99
1799	557494.26	2266382.98
1800	557449.65	2266388.20
1801	557364.83	2266398.04
1802	557113.27	2266427.34
1803	556979.09	2266442.96
1804	556398.15	2266515.25
1805	555463.06	2266623.23
1806	554870.74	2266694.80
1807	554756.55	2266708.65
1808	554715.94	2266713.57
1809	553790.07	2266825.61
1810	553018.00	2266922.87
1811	552897.29	2266938.13
1812	552751.73	2266970.13
1813	552688.02	2266984.15
1814	552622.34	2266998.67
1815	552504.20	2267024.61
1816	552387.17	2267050.37
1817	552315.53	2267066.15
1818	552137.55	2267105.33
1819	552023.33	2267130.47
1820	551197.68	2267312.22
1821	551004.08	2267355.28
1822	550858.62	2267387.58
1823	550541.75	2267219.23
1824	550468.51	2267218.88
1825	550491.39	2266525.10
1826	549720.75	2266576.01

1827	549403.48	2266740.05
1828	549120.03	2266904.03
1829	548858.76	2266983.04
1830	548593.41	2267119.92
1831	548498.44	2267206.66
1832	548052.92	2267424.23
1833	547732.74	2267567.46
1834	547518.00	2267647.95
1835	547361.65	2267683.96
1836	547252.40	2267683.07
1837	547085.03	2267644.59
1838	546978.82	2267642.06
1839	546780.11	2267649.41
1840	546698.73	2267645.23
1841	546565.10	2267653.45
1842	546441.40	2267669.24
1843	546394.59	2267654.28
1844	546317.44	2267610.19
1845	546280.16	2267590.24
1846	546271.50	2267569.60
1847	546263.52	2267565.78
1848	546220.45	2267557.07
1849	546161.65	2267558.89
1850	546119.10	2267578.61
1851	546085.44	2267585.97
1852	546054.45	2267595.79
1853	546030.10	2267595.99
1854	545999.66	2267613.19
1855	545941.70	2267624.52
1856	545897.87	2267653.18
1857	545837.96	2267662.82
1858	545803.82	2267655.67
1859	545740.99	2267663.20
1860	545709.73	2267650.62
1861	545630.00	2267660.35
1862	545477.65	2267672.70
1863	545442.21	2267664.54
1864	545378.05	2267658.57
1865	545288.98	2267658.81
1866	545202.63	2267679.16
1867	545188.05	2267681.06
1868	545136.30	2267713.59
1869	545093.69	2267706.64
1870	545073.83	2267711.64
1871	545033.00	2267745.69
1872	544985.49	2267774.93
1873	544928.23	2267820.63
1874	544861.28	2267872.36
1875	544820.48	2267884.89
1876	544325.59	2267995.47
1877	544189.87	2268036.29
1878	544044.02	2268050.38

1879	544005.14	2268064.70
1880	543937.21	2268085.05
1881	543882.94	2268073.45
1882	543840.17	2268073.25
1883	543820.06	2268058.19
1884	543776.69	2268042.28
1885	543707.09	2268021.88
1886	543654.78	2268015.98
1887	543594.63	2268030.26
1888	543461.00	2268070.69
1889	543366.76	2268106.54
1890	543286.40	2268147.86
1891	543249.77	2268173.27
1892	543200.85	2268191.21
1893	543119.72	2268211.81
1894	543099.05	2268199.47
1895	543088.04	2268198.55
1896	543004.84	2268244.82
1897	542964.87	2268249.04
1898	542872.73	2268274.76
1899	542746.81	2268260.82
1900	542708.74	2268263.79
1901	542615.94	2268248.61
1902	542584.35	2268260.47
1903	542485.56	2268274.24
1904	542447.47	2268297.19
1905	542274.54	2268299.59
1906	542226.88	2268293.21
1907	542178.45	2268296.48
1908	542123.03	2268286.04
1909	542037.44	2268300.55
1910	541982.07	2268287.66
1911	541918.71	2268283.10
1912	541860.87	2268289.79
1913	541814.89	2268270.27
1914	541779.05	2268274.76
1915	541741.38	2268296.26
1916	541684.10	2268282.15
1917	541644.26	2268292.15
1918	541587.58	2268323.96
1919	541560.11	2268325.36
1920	541439.47	2268356.48
1921	541394.31	2268380.21
1922	541353.27	2268396.43
1923	541323.78	2268413.50
1924	541280.28	2268428.03
1925	541178.36	2268491.65
1926	541143.29	2268501.82
1927	541023.15	2268578.59
1928	540879.04	2268664.56
1929	540751.02	2268696.27
1930	540698.80	2268698.11

1931	540618.70	2268713.49
1932	540556.87	2268708.51
1933	540507.32	2268705.05
1934	540491.15	2268709.42
1935	540471.46	2268726.37
1936	540451.43	2268763.59
1937	540433.49	2268775.79
1938	540402.67	2268788.11
1939	540378.87	2268836.15
1940	540367.92	2268901.12
1941	540348.26	2268927.60
1942	540294.32	2268961.62
1943	540246.48	2269004.22
1944	540148.04	2269121.45
1945	539922.10	2269366.79
1946	539798.69	2269521.68
1947	539650.43	2269680.00
1948	539573.63	2269749.62
1949	539540.75	2269773.63
1950	539488.34	2269795.22
1951	539470.09	2269813.35
1952	539442.91	2269822.07
1953	539410.61	2269864.72
1954	539401.49	2269908.73
1955	539381.64	2269975.84
1956	539378.97	2270033.11
1957	539360.91	2270104.41
1958	539341.66	2270137.16
1959	539325.72	2270210.85
1960	539344.47	2270253.69
1961	539409.51	2270309.41
1962	539450.01	2270362.66
1963	539454.47	2270426.70
1964	539441.74	2270498.66
1965	539416.60	2270700.61
1966	539430.00	2270903.31
1967	539431.26	2270953.89
1968	539398.46	2271041.25
1969	539374.13	2271089.84
1970	539311.88	2271182.83
1971	539290.53	2271250.61
1972	539258.89	2271374.95
1973	539235.25	2271445.95
1974	539208.47	2271527.30
1975	539174.41	2271609.94
1976	539114.02	2271704.39
1977	539063.25	2271771.47
1978	539026.12	2271820.11
1979	539031.86	2271856.55
1980	539028.81	2271893.06
1981	538997.03	2271964.20
1982	538974.20	2272024.86

1983	538918.44	2272073.81
1984	538829.20	2272194.73
1985	538798.43	2272247.84
1986	538707.93	2272322.85
1987	538600.64	2272413.82
1988	538533.59	2272459.00
1989	538353.26	2272537.92
1990	538312.55	2272576.67
1991	538261.33	2272609.54
1992	538159.51	2272721.16
1993	538116.86	2272762.84
1994	538094.42	2272792.06
1995	538055.86	2272816.47
1996	537993.62	2272863.77
1997	537946.35	2272890.82
1998	537882.67	2272897.49
1999	537837.74	2272919.75
2000	537770.92	2272936.84
2001	537718.12	2272968.47
2002	537657.13	2272974.61
2003	537603.46	2272993.54
2004	537526.75	2272996.96
2005	537249.17	2273109.25
2006	537218.12	2273129.99
2007	537191.71	2273159.78
2008	537158.40	2273196.58
2009	537114.00	2273219.53
2010	537070.22	2273233.71
2011	537055.97	2273246.44
2012	537020.53	2273320.72
2013	536978.67	2273365.47
2014	536941.37	2273415.74
2015	536879.14	2273488.72
2016	536841.04	2273512.60
2017	536783.61	2273604.01
2018	536738.62	2273670.98
2019	536652.72	2273737.62
2020	536596.20	2273811.43
2021	536542.34	2273885.38
2022	536506.34	2273925.37
2023	536428.60	2274003.63
2024	536342.33	2274070.75
2025	536243.11	2274137.34
2026	536179.33	2274164.71
2027	536158.14	2274184.41
2028	536054.00	2274233.19
2029	536017.94	2274254.64
2030	535965.03	2274268.91
2031	535906.56	2274314.41
2032	535867.51	2274313.45
2033	535785.88	2274341.18
2034	535726.24	2274363.08

2035	535621.27	2274451.02
2036	535566.28	2274481.45
2037	535551.96	2274497.58
2038	535517.76	2274525.92
2039	535480.65	2274651.15
2040	535454.45	2274689.41
2041	535446.37	2274724.73
2042	535439.11	2274784.26
2043	535416.97	2274818.42
2044	535400.09	2274873.70
2045	535399.49	2274924.35
2046	535374.72	2275009.44
2047	535354.73	2275087.08
2048	535339.64	2275123.53
2049	535311.98	2275219.70
2050	535280.08	2275298.22
2051	535270.65	2275337.65
2052	535250.21	2275391.63
2053	535177.79	2275452.65
2054	535100.84	2275517.99
2055	535062.11	2275530.84
2056	535045.31	2275545.89
2057	534987.02	2275618.07
2058	534959.36	2275637.35
2059	534945.94	2275660.88
2060	534928.89	2275673.42
2061	534924.68	2275696.90
2062	534893.08	2275748.30
2063	534907.66	2275825.88
2064	534836.30	2275899.72
2065	534812.60	2275944.15
2066	534747.17	2275980.43
2067	534680.57	2276026.43
2068	534644.99	2276079.21
2069	534638.52	2276127.58
2070	534628.94	2276194.90
2071	534635.07	2276237.97
2072	534676.97	2276322.34
2073	534738.45	2276396.83
2074	534751.67	2276429.93
2075	534743.12	2276460.21
2076	534711.42	2276491.33
2077	534694.48	2276519.77
2078	534661.92	2276552.81
2079	534626.43	2276605.81
2080	534578.40	2276623.84
2081	534551.08	2276658.75
2082	534498.31	2276713.66
2083	534472.02	2276733.06
2084	534379.66	2276846.40
2085	534331.74	2276883.57
2086	534269.65	2276911.70

2087	534217.39	2276943.98
2088	534188.96	2276969.90
2089	534158.28	2276994.91
2090	534141.74	2277021.56
2091	534103.15	2277130.84
2092	534124.71	2277171.07
2093	534165.15	2277203.65
2094	534154.04	2277247.82
2095	534134.33	2277339.39
2096	534070.97	2277488.95
2097	534070.09	2277524.13
2098	534035.08	2277588.91
2099	533980.30	2277642.23
2100	533917.09	2277693.03
2101	533856.77	2277700.91
2102	533812.99	2277725.49
2103	533663.54	2277758.35
2104	533634.36	2277749.30
2105	533604.28	2277761.10
2106	533545.72	2277859.09
2107	533540.38	2277899.89
2108	533512.28	2277949.68
2109	533461.26	2278034.61
2110	533392.22	2278081.49
2111	533366.51	2278128.67
2112	533337.57	2278143.03
2113	533308.93	2278262.29
2114	533265.85	2278319.09
2115	533173.19	2278400.44
2116	533155.19	2278516.42
2117	533107.48	2278572.80
2118	533072.06	2278670.67
2119	532996.93	2278757.07
2120	532863.78	2278835.96
2121	532679.14	2279101.61
2122	532636.03	2279179.11
2123	532571.59	2279336.66
2124	532523.02	2279395.60
2125	532428.15	2279476.51
2126	532345.79	2279518.88
2127	532269.97	2279540.26
2128	532208.45	2279572.39
2129	532107.21	2279580.16
2130	531946.96	2279619.36
2131	531747.66	2279714.90
2132	531507.04	2279785.78
2133	531261.86	2279941.43
2134	531092.74	2280108.30
2135	531015.77	2280347.71
2136	530950.03	2280625.61
2137	530929.91	2280756.79
2138	530902.88	2280825.61

2139	530840.90	2280903.30
2140	530760.02	2281208.06
2141	530750.67	2281335.41
2142	530759.93	2281499.35
2143	530737.35	2281638.81
2144	530691.91	2281786.13
2145	530680.35	2281807.66
2146	530655.04	2281879.42
2147	530642.39	2281915.64
2148	530638.92	2281927.16
2149	530639.40	2281932.41
2150	530644.81	2281940.79
2151	530650.76	2281951.06
2152	530654.47	2281961.14
2153	530655.44	2281966.13
2154	530657.66	2281968.42
2155	530657.35	2281980.35
2156	530656.62	2281983.91
2157	530654.00	2281991.88
2158	530650.34	2281999.09
2159	530641.43	2282013.90
2160	530633.07	2282027.46
2161	530624.29	2282039.41
2162	530622.05	2282042.35
2163	530606.48	2282058.15
2164	530588.73	2282074.37
2165	530572.58	2282089.89
2166	530568.57	2282091.79
2167	530563.98	2282098.12
2168	530552.55	2282116.73
2169	530520.23	2282149.63
2170	530428.67	2282178.00
2171	530310.24	2282252.55
2172	530104.40	2282452.58
2173	529927.84	2282651.42
2174	529737.59	2282875.75
2175	529519.36	2282921.46
2176	529433.42	2282914.50
2177	529320.52	2282993.07
2178	529289.77	2283009.71
2179	529278.39	2282902.29
2180	528995.50	2283059.00
2181	528888.92	2282998.33
2182	528882.38	2282811.10
2183	528943.05	2282769.79
2184	529331.71	2282399.11
2185	529327.25	2282392.62
2186	529319.65	2282380.70
2187	529307.28	2282363.49
2188	529300.53	2282355.58
2189	529268.89	2282330.47
2190	529258.59	2282316.77

2191	529245.10	2282296.35
2192	529164.16	2282206.65
2193	529152.44	2282102.44
2194	529173.91	2282060.11
2195	529174.31	2281976.61
2196	529183.76	2281894.97
2197	529166.70	2281865.85
2198	528995.02	2281771.92
2199	528912.04	2281724.51
2200	528796.47	2281698.70
2201	528767.71	2281687.59
2202	528730.37	2281676.26
2203	528696.48	2281656.30
2204	528668.07	2281649.57
2205	528643.86	2281656.12
2206	528598.58	2281651.47
2207	528556.22	2281653.22
2208	528521.92	2281650.85
2209	528466.48	2281660.82
2210	528423.78	2281660.25
2211	528401.35	2281653.19
2212	528370.94	2281648.78
2213	528320.46	2281649.38
2214	528266.11	2281616.91
2215	528223.30	2281584.65
2216	528211.83	2281546.74
2217	528191.03	2281532.49
2218	528169.85	2281514.47
2219	528159.16	2281491.75
2220	528139.52	2281477.17
2221	528109.00	2281467.66
2222	528044.37	2281460.61
2223	528011.89	2281448.37
2224	527992.50	2281429.25
2225	527984.27	2281391.06
2226	527979.53	2281385.60
2227	527957.03	2281375.56
2228	527936.14	2281345.82
2229	527907.19	2281324.08
2230	527841.98	2281315.20
2231	527783.90	2281315.00
2232	527754.78	2281287.98
2233	527717.89	2281274.79
2234	527674.17	2281276.06
2235	527597.11	2281295.20
2236	527560.50	2281280.06
2237	527519.88	2281292.06
2238	527474.20	2281295.16
2239	527427.43	2281275.09
2240	527320.72	2281223.48
2241	527291.02	2281212.68
2242	527248.05	2281187.51

2243	527195.65	2281166.41
2244	527147.23	2281166.25
2245	527047.14	2281137.37
2246	527025.94	2281139.96
2247	526930.15	2281169.12
2248	526887.76	2281197.00
2249	526830.35	2281212.40
2250	526758.89	2281204.20
2251	526665.94	2281222.36
2252	526647.07	2281237.08
2253	526583.55	2281256.01
2254	526518.90	2281288.30
2255	526473.74	2281331.08
2256	526419.43	2281389.23
2257	526338.59	2281444.56
2258	526308.15	2281444.45
2259	526180.67	2281457.83
2260	526141.61	2281437.79
2261	526108.82	2281387.27
2262	526077.00	2281342.39
2263	526056.18	2281281.78
2264	526057.95	2281239.22
2265	526065.54	2281208.99
2266	526061.54	2281193.58
2267	526028.11	2281152.83
2268	526027.68	2281130.40
2269	526056.01	2281080.01
2270	526053.79	2281068.66
2271	526017.83	2281016.65
2272	525986.27	2280995.02
2273	525955.39	2280945.08
2274	525903.05	2280871.30
2275	525849.48	2280823.77
2276	525811.82	2280806.59
2277	525757.29	2280771.11
2278	525706.25	2280752.34
2279	525554.41	2280688.66
2280	525414.27	2280646.53
2281	525306.65	2280595.49
2282	525189.77	2280557.41
2283	525071.76	2280518.96
2284	525003.29	2280520.25
2285	524948.56	2280483.90
2286	524880.33	2280448.81
2287	524828.21	2280383.15
2288	524776.22	2280347.62
2289	524749.31	2280293.91
2290	524711.71	2280244.02
2291	524713.37	2280208.27
2292	524690.45	2280174.88
2293	524629.00	2280118.32
2294	524544.86	2280072.67

2295	524493.22	2280025.96
2296	524460.17	2279988.04
2297	524379.03	2279973.79
2298	524340.05	2279957.83
2299	524218.99	2279940.20
2300	524082.37	2279929.84
2301	523848.88	2279880.98
2302	523786.50	2279853.24
2303	523645.16	2279800.36
2304	523495.68	2279784.94
2305	523373.90	2279805.96
2306	523295.57	2279836.57
2307	523220.47	2279852.00
2308	523184.39	2279811.48
2309	523123.07	2279786.06
2310	520265.65	2282271.02
2311	516551.93	2291092.67
2312	517752.35	2306788.54
2313	517757.95	2306781.86
2314	517870.50	2306647.90
2315	517896.60	2306644.40
2316	517907.40	2306682.60
2317	517893.50	2306718.71
2318	517876.80	2306728.40
2319	517868.70	2306718.30
2320	517877.50	2306693.20
2321	517867.70	2306681.91
2322	517846.10	2306689.79
2323	517825.70	2306719.30
2324	517787.90	2306791.50
2325	517779.00	2306824.40
2326	517788.60	2306841.10
2327	517814.30	2306874.50
2328	517821.80	2306914.40
2329	517805.40	2306990.11
2330	517777.20	2307084.00
2331	517754.10	2307163.10
2332	517834.72	2307872.05
2333	517811.46	2307950.75
2334	517816.87	2308035.44
2335	517832.81	2308103.48
2336	517879.01	2308229.70
2337	517909.39	2308360.49
2338	517881.06	2308441.84
2339	517898.26	2308548.37
2340	518024.75	2308836.31
2341	518132.38	2309128.46
2342	518231.36	2309298.61
2343	518200.64	2309445.89
2344	518213.55	2309491.99
2345	518176.64	2309520.78
2346	518154.95	2309622.16

2347	518121.10	2309670.62
2348	518134.02	2309715.96
2349	518186.88	2309752.17
2350	518291.00	2309778.44
2351	518360.58	2309886.45
2352	518368.98	2309940.12
2353	518355.61	2310052.05
2354	518390.49	2310151.05
2355	518390.62	2310217.58
2356	518438.54	2310360.34
2357	518520.27	2310500.82
2358	518583.23	2310683.67
2359	518671.61	2310919.11
2360	518766.80	2311003.58
2361	518858.16	2311060.84
2362	518875.59	2311099.38
2363	518933.04	2311165.80
2364	518991.97	2311222.37
2365	519063.20	2311381.74
2366	519067.00	2311518.60
2367	519096.36	2311568.83
2368	519171.33	2311639.55
2369	519196.81	2311666.44
2370	519608.59	2312058.58
2371	519734.12	2312176.87
2372	519724.29	2311928.71
2373	519718.93	2311703.73
2374	519719.40	2311694.23
2375	519719.88	2311684.74
2376	519719.87	2311680.24
2377	519718.07	2310469.43
2378	519726.11	2310011.78
2379	519885.99	2309571.69
2380	520073.46	2309095.15
2381	520227.65	2308703.18
2382	520707.40	2307484.11
2383	520992.84	2306709.22
2384	521084.34	2306477.19
2385	521229.26	2305910.64
2386	521161.21	2305908.18
2387	521110.86	2305885.97
2388	521078.59	2305880.31
2389	521026.80	2305901.60
2390	520848.84	2305867.38
2391	520802.02	2305849.24
2392	520769.26	2305829.58
2393	520713.81	2305781.03
2394	520691.54	2305761.54
2395	520633.09	2305709.58
2396	520562.58	2305664.89
2397	520505.34	2305602.33
2398	520468.23	2305544.17

2399	520160.97	2305538.33
2400	520078.11	2305327.46
2401	520002.02	2305225.24
2402	519972.05	2305195.23
2403	519942.45	2305089.96
2404	519929.49	2305058.03
2405	519993.10	2304933.68
2406	520020.97	2304898.03
2407	520039.13	2304896.12
2408	520138.11	2304757.77
2409	520132.23	2304711.25
2410	520173.03	2304708.67
2411	520199.59	2304682.04
2412	520260.91	2304558.79
2413	520304.80	2304572.11
2414	520391.28	2304378.73
2415	520444.74	2304251.92
2416	520443.24	2304198.82
2417	520408.89	2304176.52
2418	520411.05	2304124.51
2419	520425.04	2304104.42
2420	520413.81	2304014.23
2421	520484.05	2303669.37
2422	520641.82	2303294.17
2423	520645.96	2303185.79
2424	520672.53	2303197.66
2425	520694.79	2303224.62
2426	520695.93	2303232.33
2427	520702.21	2303274.88
2428	520706.15	2303297.83
2429	520710.10	2303320.79
2430	520736.95	2303358.08
2431	520760.53	2303404.93
2432	520772.81	2303448.31
2433	520772.78	2303515.00
2434	520759.00	2303579.56
2435	520732.51	2303639.15
2436	520730.86	2303699.88
2437	520729.21	2303760.61
2438	520744.03	2303788.71
2439	520786.96	2303822.67
2440	520852.54	2303866.36
2441	520885.48	2303914.99
2442	520905.20	2303967.15
2443	520924.91	2304019.31
2444	520990.11	2304106.12
2445	521004.29	2304147.00
2446	521007.00	2304205.77
2447	521031.23	2304243.99
2448	521085.18	2304305.46
2449	521126.87	2304333.52
2450	521167.36	2304338.45

2451	521207.21	2304314.60
2452	521257.01	2304313.01
2453	521348.21	2304345.62
2454	521451.86	2304315.22
2455	521485.86	2304308.78
2456	521519.86	2304302.34
2457	521532.71	2304297.22
2458	521572.26	2304281.46
2459	521663.84	2304274.87
2460	521732.90	2304272.11
2461	521904.00	2304222.59
2462	521973.39	2304108.11
2463	521999.82	2304082.00
2464	522048.33	2304082.91
2465	522119.11	2304103.65
2466	522162.74	2304099.69
2467	522232.55	2304065.14
2468	522341.60	2304044.51
2469	522420.10	2304024.64
2470	522462.48	2303979.19
2471	522533.93	2303966.79
2472	522624.20	2303981.01
2473	522683.19	2303969.75
2474	522766.16	2303933.40
2475	522846.45	2303928.09
2476	522895.00	2303955.30
2477	522923.05	2304004.23
2478	522975.05	2304031.51
2479	523075.15	2304038.34
2480	523139.75	2304023.03
2481	523244.78	2303954.65
2482	523492.67	2303900.83
2483	523670.33	2303866.36
2484	523836.79	2303803.33
2485	524099.52	2303665.16
2486	524243.76	2303605.08
2487	524300.51	2303598.30
2488	524391.77	2303600.10
2489	524513.68	2303623.11
2490	524579.94	2303624.83
2491	524679.19	2303612.54
2492	524754.19	2303593.06
2493	524810.71	2303598.93
2494	524851.92	2303084.34
2495	524868.01	2302759.43
2496	524855.55	2302509.84
2497	524855.83	2302454.18
2498	524856.39	2302343.55
2499	524621.94	2301637.85
2500	524566.03	2301305.12
2501	524556.79	2301113.12
2502	524545.61	2300595.71

2503	524521.56	2300397.52
2504	524487.57	2300286.42
2505	524454.82	2300134.22
2506	524430.02	2299870.88
2507	524425.74	2299617.74
2508	524433.98	2299455.91
2509	524473.33	2299273.90
2510	524517.26	2299115.36
2511	524586.39	2298946.88
2512	524629.54	2298818.13
2513	524721.00	2298633.08
2514	524880.68	2298406.92
2515	524991.41	2298196.80
2516	525043.52	2298071.00
2517	525052.40	2298058.77
2518	525061.29	2298046.55
2519	525215.11	2297757.09
2520	525291.52	2297542.57
2521	525426.70	2297672.08
2522	525488.94	2297707.43
2523	525551.19	2297742.78
2524	525633.31	2297773.08
2525	525715.44	2297803.38
2526	525758.96	2297825.94
2527	525856.33	2297895.09
2528	526098.42	2298387.74
2529	526154.15	2298511.43
2530	526701.50	2298495.24
2531	527126.85	2298622.78
2532	527569.03	2298587.75
2533	527894.28	2298433.66
2534	528054.53	2298305.78
2535	528283.58	2298457.26
2536	528471.64	2298613.63
2537	528569.37	2298717.73
2538	528618.14	2298798.03
2539	528725.47	2298963.62
2540	528786.88	2299080.21
2541	528808.56	2299133.22
2542	528845.16	2299167.00
2543	528950.44	2299158.89
2544	529028.77	2299144.81
2545	529172.91	2299139.86
2546	529483.32	2299176.08
2547	529649.56	2299251.49
2548	529807.29	2299348.97
2549	529894.78	2299419.11
2550	529982.27	2299489.25
2551	530063.38	2299540.65
2552	530138.37	2299608.84
2553	530202.92	2299702.56
2554	530217.75	2299702.58

2555	530258.92	2299610.64
2556	530267.60	2299566.94
2557	530322.66	2299397.37
2558	530378.83	2299143.08
2559	530486.27	2298806.64
2560	530504.29	2298770.56
2561	530525.71	2298727.68
2562	530570.30	2298660.73
2563	530624.86	2298578.82
2564	530747.01	2298434.31
2565	530807.55	2298352.59
2566	530876.77	2298241.82
2567	530962.14	2298030.19
2568	531075.00	2297795.96
2569	531119.09	2297620.40
2570	531199.33	2297438.70
2571	531223.76	2297409.13
2572	531324.50	2297225.11
2573	531326.48	2297206.83
2574	531328.46	2297188.56
2575	531320.69	2297155.91
2576	531337.09	2297117.17
2577	531378.97	2297066.98
2578	531393.38	2297018.92
2579	531406.66	2296974.62
2580	531420.54	2296881.15
2581	531432.98	2296735.97
2582	531458.73	2296638.16
2583	531522.62	2296569.12
2584	531575.24	2296526.57
2585	531700.17	2296343.31
2586	531724.10	2296252.46
2587	531725.72	2296183.13
2588	531725.83	2296178.35
2589	531718.17	2296118.35
2590	531720.25	2296065.84
2591	531734.56	2296001.33
2592	531783.06	2295911.39
2593	531824.55	2295850.31
2594	531836.89	2295804.29
2595	531868.46	2295758.05
2596	531903.90	2295729.54
2597	531912.39	2295695.46
2598	531910.28	2295650.34
2599	531822.96	2295416.04
2600	531766.95	2295239.57
2601	531712.55	2295004.92
2602	531710.57	2294998.48
2603	531684.09	2294780.37
2604	531672.37	2294619.41
2605	531672.36	2294610.32
2606	531684.00	2294240.48

2607	531699.44	2293796.97
2608	531688.83	2293635.46
2609	531688.43	2293617.17
2610	531682.52	2293349.94
2611	531650.78	2293146.17
2612	531619.04	2292942.39
2613	531605.72	2292866.52
2614	531595.27	2292807.00
2615	531590.89	2292603.79
2616	531566.72	2292459.08
2617	531504.56	2292259.18
2618	531467.71	2292186.51
2619	531423.28	2292109.77
2620	531286.54	2291760.30
2621	531282.63	2291682.98
2622	531298.47	2291602.12
2623	531299.61	2291599.79
2624	531300.76	2291597.46
2625	531346.99	2291483.26
2626	531370.10	2291426.16
2627	531383.20	2291396.81
2628	531409.40	2291338.11
2629	531450.50	2291120.10
2630	531459.35	2290993.03
2631	531456.47	2290847.74
2632	531431.52	2290724.62
2633	531412.77	2290632.12
2634	531368.35	2290513.99
2635	531348.44	2290446.59
2636	531308.63	2290311.79
2637	531276.61	2290250.17
2638	531244.59	2290188.56
2639	531196.21	2290115.90
2640	531117.17	2289997.19
2641	531099.28	2289940.88
2642	531104.51	2289869.37
2643	531279.65	2289062.70
2644	531322.00	2289089.51
2645	531355.71	2289161.03
2646	531409.98	2289265.05
2647	531441.40	2289300.20
2648	531470.19	2289315.80
2649	531477.35	2289319.68
2650	531524.82	2289339.40
2651	531571.17	2289354.25
2652	531622.64	2289386.15
2653	531682.51	2289461.20
2654	531768.44	2289496.21
2655	531840.32	2289506.73
2656	531891.91	2289502.08
2657	531911.94	2289500.27
2658	531946.39	2289473.72

2659	531968.81	2289381.52
2660	532032.59	2289296.80
2661	532111.11	2289248.09
2662	532140.34	2289251.96
2663	532188.84	2289284.15
2664	532324.34	2289324.38
2665	532345.95	2289334.50
2666	532356.75	2289339.56
2667	532367.25	2289349.66
2668	532388.25	2289369.87
2669	532436.98	2289386.98
2670	532461.35	2289395.54
2671	532532.96	2289389.10
2672	532630.47	2289359.53
2673	532677.83	2289331.71
2674	532725.18	2289303.89
2675	532785.20	2289301.44
2676	532839.63	2289275.28
2677	532934.66	2289279.59
2678	532977.08	2289254.39
2679	533019.50	2289229.19
2680	533086.96	2289218.43
2681	533176.37	2289169.96
2682	533201.31	2289169.62
2683	533206.59	2289172.97
2684	533211.88	2289176.32
2685	533233.96	2289188.15
2686	533256.04	2289199.99
2687	533315.06	2289248.10
2688	533374.07	2289296.21
2689	533404.41	2289308.92
2690	533434.75	2289321.62
2691	533476.39	2289329.73
2692	533522.43	2289369.39
2693	533584.62	2289379.71
2694	533622.49	2289392.57
2695	533709.72	2289391.28
2696	533995.49	2289506.57
2697	534042.60	2289513.55
2698	534109.60	2289495.50
2699	534165.55	2289502.67
2700	534251.89	2289547.38
2701	534424.82	2289673.75
2702	534611.75	2289824.20
2703	534661.17	2289866.95
2704	534758.52	2289983.33
2705	534861.19	2290059.24
2706	534887.02	2290074.76
2707	534965.74	2290103.11
2708	535065.03	2290136.57
2709	535113.27	2290162.96
2710	535192.73	2290218.44

2711	535350.11	2290346.92
2712	535376.13	2290357.12
2713	535464.88	2290341.93
2714	535531.10	2290332.95
2715	535616.06	2290355.23
2716	535716.25	2290389.79
2717	535750.10	2290392.90
2718	535805.77	2290457.59
2719	535853.61	2290519.09
2720	535882.79	2290543.90
2721	535927.21	2290564.76
2722	535943.53	2290566.90
2723	535978.80	2290437.42
2724	535988.31	2290355.86
2725	535988.19	2290297.92
2726	535987.94	2290182.05
2727	535964.67	2290012.33
2728	535938.00	2289890.70
2729	535889.53	2289739.55
2730	535876.55	2289660.88
2731	535874.53	2289427.70
2732	535888.41	2289247.34
2733	535900.95	2289195.21
2734	535913.50	2289143.09
2735	535914.52	2289061.96
2736	535905.47	2289029.08
2737	535864.80	2288972.55
2738	535837.73	2288932.66
2739	535828.12	2288897.95
2740	535847.19	2288761.11
2741	535903.37	2288660.10
2742	535914.88	2288546.89
2743	535918.91	2288315.19
2744	535941.32	2288265.30
2745	536038.20	2288168.83
2746	536087.15	2288113.23
2747	536100.98	2288097.51
2748	536138.67	2288007.38
2749	536137.82	2287962.82
2750	536122.83	2287930.10
2751	536013.15	2287827.23
2752	535998.62	2287800.90
2753	535985.61	2287668.39
2754	535968.45	2287638.73
2755	535959.87	2287623.90
2756	535913.76	2287584.78
2757	535904.74	2287542.93
2758	535904.54	2287465.96
2759	535878.58	2287432.10
2760	535840.34	2287403.57
2761	535818.57	2287363.20
2762	535807.38	2287256.72

2763	535866.48	2286904.87
2764	535891.03	2286776.58
2765	535866.32	2286708.96
2766	535867.36	2286579.00
2767	535867.89	2286513.37
2768	535833.08	2286371.77
2769	535838.72	2286320.95
2770	535879.73	2286238.42
2771	535902.52	2286141.08
2772	535956.87	2286115.93
2773	535969.54	2286089.57
2774	535978.76	2285887.76
2775	536072.65	2285824.82
2776	536081.91	2285796.07
2777	536064.65	2285761.57
2778	536013.60	2285708.71
2779	536011.59	2285693.04
2780	536009.59	2285677.38
2781	536027.20	2285519.15
2782	536016.52	2285474.15
2783	535983.83	2285371.05
2784	535990.51	2285297.69
2785	536041.56	2285233.89
2786	536125.74	2285163.79
2787	536136.11	2285137.96
2788	536093.94	2284987.22
2789	536105.44	2284962.34
2790	536161.24	2284922.36
2791	536170.91	2284901.72
2792	536143.86	2284806.27
2793	536137.25	2284773.45
2794	536132.27	2284748.74
2795	536138.18	2284713.55
2796	536156.44	2284684.57
2797	536177.41	2284675.68
2798	536220.40	2284654.99
2799	536221.69	2284618.85
2800	536150.12	2284462.33
2801	536153.12	2284398.73
2802	536156.12	2284335.13
2803	536178.70	2284272.20
2804	536221.46	2284217.49
2805	536254.89	2284186.13
2806	536271.61	2284170.45
2807	536320.95	2284076.53
2808	536352.98	2283979.93
2809	536394.93	2283919.64
2810	536518.06	2283609.57
2811	536554.29	2283476.48
2812	536654.91	2283220.38
2813	536692.98	2283091.08
2814	536747.81	2282953.85

2815	536782.47	2282899.21
2816	536959.40	2282504.15
2817	536985.03	2282408.82
2818	537098.99	2282093.36
2819	537108.04	2282075.02
2820	537139.03	2282013.35
2821	537161.75	2281977.34
2822	537184.46	2281941.34
2823	537272.50	2281764.83
2824	537337.52	2281523.34
2825	537445.24	2281260.07
2826	537546.81	2281029.08
2827	537582.36	2280901.02
2828	537630.59	2280775.24
2829	537634.99	2280699.51
2830	537659.82	2280615.51
2831	537765.10	2280474.65
2832	537858.70	2280378.35
2833	537903.21	2280353.20
2834	537914.69	2280329.69
2835	537866.40	2280283.01
2836	537856.05	2280249.59
2837	537861.52	2280208.60
2838	537925.64	2280070.40
2839	537955.38	2280029.90
2840	538059.58	2279944.00
2841	538175.71	2279806.08
2842	538259.36	2279694.97
2843	538410.76	2279418.17
2844	538496.53	2279200.06
2845	538517.95	2279126.07
2846	538539.44	2278940.81
2847	538549.88	2278778.01
2848	538586.51	2278670.89
2849	538685.48	2278496.74
2850	538848.25	2278299.48
2851	539011.03	2278102.22
2852	539065.10	2278044.12
2853	539153.30	2277857.51
2854	539177.89	2277764.36
2855	539194.61	2277658.60
2856	539221.80	2277381.25
2857	539216.22	2277225.52
2858	539192.28	2277149.42
2859	539208.37	2277103.09
2860	539296.79	2277026.90
2861	539555.01	2276840.69
2862	539706.09	2276676.72
2863	539776.52	2276593.14
2864	539837.83	2276560.26
2865	540072.70	2276463.72
2866	540141.13	2276427.18

2867	540238.60	2276370.62
2868	540384.43	2276216.35
2869	540521.58	2276021.98
2870	540521.39	2275883.67
2871	540509.10	2275746.44
2872	540507.75	2275731.36
2873	540396.85	2275435.87
2874	540365.92	2275362.67
2875	540354.34	2275254.04
2876	540374.08	2275199.51
2877	540414.07	2275162.05
2878	540522.87	2275119.09
2879	540627.47	2275040.74
2880	540787.28	2274948.77
2881	540848.17	2274897.02
2882	541033.68	2274598.59
2883	541123.02	2274448.33
2884	541242.65	2274354.58
2885	541307.83	2274284.76
2886	541373.00	2274214.95
2887	541464.11	2274074.53
2888	541665.41	2273870.58
2889	541826.37	2273740.38
2890	541893.68	2273704.93
2891	542156.73	2273602.27
2892	542226.86	2273530.10
2893	542241.43	2273488.54
2894	542270.56	2273405.41
2895	542294.87	2273268.56
2896	542468.90	2272980.21
2897	542473.58	2272892.99
2898	542465.66	2272748.66
2899	542466.88	2272662.85
2900	542468.10	2272577.04
2901	542502.56	2272473.25
2902	542590.72	2272332.78
2903	542642.15	2272214.13
2904	542553.04	2272155.47
2905	542336.99	2271867.19
2906	542311.32	2271826.46
2907	542191.25	2271695.58
2908	542125.05	2271635.41
2909	542068.81	2271529.10
2910	542061.05	2271447.70
2911	541822.05	2271086.59
2912	541739.84	2270956.13
2913	541640.09	2270862.90
2914	541608.90	2270833.74
2915	541595.28	2270808.20
2916	541581.66	2270782.66
2917	541556.34	2270647.30
2918	541568.16	2270444.36

2919	541569.01	2270429.85
2920	541602.90	2270245.12
2921	541632.40	2270124.46
2922	541631.45	2270067.16
2923	541516.81	2269806.57
2924	541483.63	2269693.41
2925	541451.40	2269637.56
2926	541444.52	2269563.89
2927	541469.04	2269484.17
2928	541509.42	2269392.28
2929	541478.39	2269329.16
2930	541408.77	2269266.32
2931	541411.78	2269219.51
2932	541454.55	2269167.68
2933	541682.22	2269036.79
2934	541729.74	2269029.24
2935	541779.60	2269037.01
2936	541800.26	2269046.27
2937	541820.92	2269055.53
2938	541865.68	2269057.98
2939	541944.87	2269031.44
2940	541973.27	2269043.46
2941	542079.37	2269053.39
2942	542185.38	2269027.89
2943	542197.13	2269022.40
2944	542220.62	2269011.41
2945	542293.73	2268950.36
2946	542379.43	2268848.63
2947	542454.87	2268723.06
2948	542476.61	2268677.66
2949	542508.73	2268634.56
2950	542547.74	2268522.52
2951	542557.59	2268420.13
2952	542580.84	2268366.64
2953	542673.44	2268347.32
2954	542964.10	2268375.96
2955	543017.79	2268374.47
2956	543166.17	2268320.73
2957	543310.41	2268304.14
2958	543435.56	2268251.63
2959	543499.11	2268206.57
2960	543560.76	2268149.80
2961	543565.91	2268147.40
2962	543596.71	2268130.65
2963	543636.70	2268135.24
2964	543702.18	2268163.64
2965	543824.36	2268204.99
2966	543983.59	2268244.13
2967	544128.53	2268265.69
2968	544230.42	2268253.69
2969	544344.21	2268192.58
2970	544509.50	2268103.12

2971	544572.31	2268085.75
2972	544774.92	2268105.43
2973	544854.78	2268091.37
2974	544903.04	2268059.54
2975	544940.70	2268017.55
2976	545010.58	2267909.36
2977	545108.08	2267816.94
2978	545175.23	2267783.16
2979	545211.85	2267782.61
2980	545450.23	2267834.33
2981	545558.14	2267835.64
2982	545672.91	2267820.15
2983	545818.40	2267771.43
2984	545973.93	2267708.09
2985	546091.37	2267677.43
2986	546199.85	2267671.97
2987	546267.54	2267694.90
2988	546285.52	2267706.26
2989	545119.13	2268197.40
2990	546459.62	2268078.62
2991	546778.15	2268058.11
2992	547182.05	2268051.45
2993	547841.51	2268048.08
2994	547872.32	2268059.97
2995	548560.91	2268324.85
2996	549342.29	2268647.77
2997	549444.77	2268559.87
2998	549457.17	2268550.96
2999	549481.46	2268533.50
3000	549806.06	2268301.94
3001	549948.56	2268309.80
3002	550056.71	2268328.02
3003	550114.61	2268346.24
3004	550201.41	2268377.10
3005	550295.26	2268421.90
3006	550440.61	2268514.18
3007	550708.09	2268643.03
3008	550864.58	2268680.28
3009	551027.75	2268655.92
3010	551190.78	2268553.73
3011	551276.73	2268544.79
3012	551309.72	2268509.40
3013	551325.52	2268455.24
3014	551356.92	2268409.40
3015	551420.83	2268378.04
3016	551494.67	2268353.40
3017	551543.27	2268258.46
3018	551590.14	2268175.54
3019	551799.16	2268112.42
3020	551913.71	2268111.68
3021	551996.21	2268116.35
3022	552098.02	2268099.29

3023	552164.15	2268120.69
3024	552316.27	2268244.56
3025	552341.11	2268272.45
3026	552560.47	2268500.18
3027	552714.98	2268623.77
3028	552726.85	2268633.54
3029	552731.23	2268638.13
3030	552826.25	2268737.71
3031	552883.81	2268823.22
3032	552921.66	2268940.47
3033	552979.75	2269051.10
3034	552977.18	2269129.37
3035	552937.74	2269192.61
3036	552878.73	2269246.67
3037	552849.22	2269273.70
3038	552840.66	2269325.24
3039	552867.47	2269365.95
3040	552986.93	2269472.07
3041	553203.16	2269777.96
3042	553234.31	2269807.96
3043	553265.46	2269837.95
3044	553326.31	2269875.32
3045	553506.28	2269916.56
3046	553637.11	2269930.73
3047	553915.96	2269912.68
3048	553975.69	2269919.90
3049	554035.42	2269927.11
3050	554174.78	2269973.88
3051	554309.53	2270068.96
3052	554521.02	2270260.82
3053	554594.60	2270311.75
3054	554668.17	2270362.67
3055	554854.02	2270463.79
3056	554944.84	2270497.24
3057	555198.06	2270529.90
3058	555479.72	2270560.19
3059	555490.55	2270561.35
3060	555583.03	2270583.78
3061	555729.65	2270675.32
3062	555836.76	2270820.57
3063	555935.16	2270962.12
3064	556019.95	2271042.95
3065	556053.53	2271135.00
3066	556117.58	2271222.65
3067	556127.21	2271254.99
3068	556143.94	2271311.20
3069	556158.10	2271382.78
3070	556196.57	2271450.08
3071	556235.03	2271517.39
3072	556262.48	2271559.95
3073	556317.38	2271645.06
3074	556396.72	2271822.65

3075	556451.83	2271918.63
3076	556479.44	2271932.18
3077	556525.45	2271954.76
3078	556595.29	2271977.89
3079	556608.63	2271982.31
3080	556780.17	2272011.36
3081	556838.08	2272048.66
3082	556912.97	2272119.94
3083	557000.35	2272172.90
3084	557014.52	2272177.47
3085	557068.48	2272194.86
3086	557194.62	2272205.49
3087	557263.75	2272211.31
3088	557407.85	2272315.40
3089	557492.05	2272400.31
3090	557561.25	2272470.10
3091	557652.58	2272600.72
3092	557673.11	2272704.58
3093	557670.45	2272770.33
3094	557667.66	2272839.34
3095	557682.52	2272886.45
3096	557706.88	2272963.65
3097	557741.08	2273011.53
3098	557784.06	2273048.03
3099	557825.55	2273065.86
3100	557903.91	2273093.45
3101	558013.80	2273099.67
3102	558117.96	2273091.20
3103	558157.25	2273100.52
3104	558196.54	2273109.84
3105	558255.00	2273135.03
3106	558313.47	2273160.22
3107	558439.77	2273190.93
3108	558745.17	2273383.30
3109	558837.26	2273437.24
3110	558932.33	2273518.68
3111	559039.29	2273618.48
3112	559163.77	2273714.89
3113	559213.12	2273715.37
3114	559425.41	2273682.36
3115	559564.94	2273680.61
3116	559648.38	2273664.15
3117	559806.27	2273592.79
3118	559885.21	2273557.11
3119	559950.92	2273535.27
3120	560016.63	2273513.42
3121	560068.52	2273487.77
3122	560139.12	2273482.63
3123	560272.88	2273502.91
3124	560441.15	2273566.18
3125	560584.38	2273631.96
3126	560707.36	2273660.59

3127	560737.72	2273658.40
3128	560768.09	2273656.22
3129	560770.69	2273656.37
3130	560947.28	2273549.59
3131	560981.58	2273506.72
3132	561195.47	2273312.64
3133	561224.58	2273267.41
3134	561377.09	2273145.60
3135	561632.16	2273018.28
3136	561767.92	2272962.96
3137	561801.76	2272949.17
3138	561815.95	2272957.00
3139	561830.15	2272964.84
3140	561848.94	2272988.71
3141	561853.69	2272996.40
3142	561937.74	2273112.98
3143	561979.34	2273173.72
3144	562061.69	2273248.87
3145	562155.32	2273301.58
3146	562333.11	2273364.32
3147	562484.22	2273363.83
3148	562637.83	2273323.59
3149	562784.98	2273243.46
3150	563020.22	2273064.64
3151	563126.86	2272919.78
3152	563194.89	2272589.88
3153	563198.19	2272525.69
3154	563276.20	2272250.66
3155	563334.61	2271999.21
3156	563482.68	2271544.43
3157	563503.97	2271436.62
3158	563442.68	2270672.18
3159	563469.27	2270626.64
3160	563923.76	2270493.00
3161	564748.47	2270253.71
3162	565082.08	2270152.87
3163	565022.06	2269981.00
3164	564853.39	2269548.71
3165	564752.84	2269287.93
3166	564585.08	2268860.99
3167	564559.20	2268795.03
3168	564520.02	2268695.87
3169	564500.46	2268643.04
3170	564473.57	2268570.39
3171	564439.96	2268487.82
3172	564372.75	2268322.69
3173	564214.55	2267922.12
3174	563957.49	2267244.88
3175	563882.27	2267047.44
3176	563812.04	2266881.91
3177	563614.98	2266394.18
3178	563500.82	2266099.69

3179	563440.82	2265944.90
3180	563350.78	2265702.89
3181	563245.07	2265418.78
3182	563544.63	2265152.30
3183	563678.29	2265033.41
3184	563795.08	2264932.64
3185	563961.17	2264789.33
3186	564041.86	2264714.63
3187	564340.80	2264457.80
3188	564654.33	2264205.15
3189	564682.25	2263802.98
3190	564696.61	2263537.94
3191	564715.38	2263253.17
3192	564734.16	2262968.39
3193	564787.53	2262111.97
3194	564808.03	2261790.78
3195	564823.48	2261421.29
3196	564717.46	2261136.37
3197	564643.48	2260954.67
3198	564626.07	2260899.51
3199	564608.66	2260844.35
3200	564531.59	2260649.98
3201	564493.06	2260552.79
3202	564437.30	2260415.02
3203	564294.80	2260058.24
3204	564164.70	2259736.49
3205	564108.99	2259596.58
3206	563791.56	2258800.78
3207	563662.39	2258512.36
3208	563987.37	2258232.73
3209	564414.95	2257854.88
3210	564496.99	2257782.97
3211	564595.50	2257693.05
3212	565011.79	2257331.60
3213	565061.79	2257278.88
3214	565445.00	2256953.77
3215	565829.75	2256616.89
3216	566326.52	2256194.74
3217	566414.92	2256133.41
3218	566531.06	2255867.70
3219	566636.36	2255647.63
3220	566925.54	2255069.77
3221	567263.57	2254367.06
3222	567551.16	2253792.51
3223	567968.05	2252982.83
3224	568021.15	2252909.19
3225	568037.72	2252608.12
3226	568054.29	2252307.04
3227	568080.41	2251834.20
3228	568110.02	2251298.09
3229	568179.92	2250132.15
3230	568586.94	2249967.33

3231	568640.81	2249949.31
3232	568865.01	2249906.48
3233	569804.97	2249503.68
3234	570244.94	2249313.21
3235	570969.45	2249369.39
3236	571764.01	2249904.87
3237	572359.27	2249375.77
3238	572668.44	2249101.17
3239	572600.80	2248827.17
3240	572640.54	2248690.74
3241	572708.31	2248602.57
3242	572926.10	2248320.07
3243	573450.43	2248503.58
3244	573979.75	2248688.19
3245	574220.55	2248811.43
3246	574995.07	2248872.61
3247	576574.90	2249647.74
3248	576675.15	2249776.37
3249	576945.60	2249811.28
3250	577265.92	2251001.06
3251	577288.86	2251086.69
3252	577649.99	2252400.56
3253	577996.81	2252252.66
3254	578015.49	2252268.54
3255	578128.10	2252271.92
3256	578200.57	2252181.75
3257	578271.13	2252132.90
3258	578332.78	2252111.86
3259	578404.34	2252011.78
3260	578244.46	2251912.77
3261	578385.60	2251542.87
3262	578478.05	2251482.70
3263	578531.22	2251424.81
3264	578589.88	2251384.16
3265	578667.66	2251366.31
3266	578747.67	2251313.11
3267	578605.79	2251159.10
3268	578574.96	2251082.47
3269	578686.54	2251095.01
3270	578780.60	2251137.12
3271	578879.35	2251151.79
3272	579014.73	2251168.23
3273	579092.70	2251103.57
3274	579178.88	2251042.72
3275	579437.27	2251107.60
3276	579467.46	2251225.26
3277	579523.86	2251293.46
3278	579597.46	2251289.99
3279	579717.48	2251171.21
3280	579951.50	2250884.88
3281	579987.03	2250849.35
3282	580023.14	2250733.12

3283	580031.34	2250575.39
3284	580037.97	2250399.36
3285	580043.96	2250235.93
3286	580029.38	2250090.80
3287	580047.87	2250063.40
3288	580046.62	2250002.90
3289	580067.90	2249900.90
3290	580126.47	2249853.72
3291	580363.85	2249840.01
3292	580688.78	2249838.00
3293	580800.04	2249824.65
3294	580890.33	2249770.60
3295	580965.44	2249741.80
3296	581053.64	2249731.34
3297	581227.70	2249731.35
3298	581286.89	2249714.10
3299	581372.63	2249665.78
3300	581652.19	2249640.86
3301	581774.61	2249612.04
3302	581989.55	2249543.40
3303	581955.36	2249499.00
3304	581856.89	2249455.10
3305	581814.71	2249398.84
3306	581805.90	2249315.05
3307	581825.99	2249224.74
3308	581831.06	2249096.71
3309	581810.62	2248993.78
3310	581780.47	2248930.36
3311	581761.31	2248843.67
3312	581707.01	2248677.85
3313	581737.65	2248560.73
3314	581683.84	2248261.50
3315	581685.30	2248183.11
3316	581677.37	2248054.83
3317	581630.87	2247894.26
3318	581526.82	2247715.45
3319	581444.52	2247499.56
3320	581334.53	2247243.61
3321	581338.46	2247067.05
3322	581403.56	2246926.92
3323	581449.72	2246774.51
3324	581463.15	2246583.05
3325	581384.58	2246356.03
3326	581353.38	2246085.95
3327	581363.22	2245828.59
3328	581497.96	2245443.10
3329	581592.71	2245111.63
3330	581583.43	2244915.31
3331	581433.74	2244623.84
3332	581398.81	2244534.12
3333	581384.64	2244458.03
3334	581405.38	2244335.52

3335	581429.01	2244194.86
3336	581408.22	2244058.42
3337	581356.43	2243897.85
3338	581363.09	2243824.67
3339	581505.02	2243659.57
3340	581601.27	2243418.34
3341	581635.85	2243104.56
3342	581631.37	2242948.84
3343	581623.22	2242831.05
3344	581587.59	2242647.20
3345	581579.82	2242490.41
3346	581562.45	2242178.80
3347	581568.78	2241962.58
3348	581601.25	2241638.96
3349	581614.58	2241408.17
3350	581594.12	2241250.83
3351	581537.17	2241087.46
3352	581437.23	2240983.44
3353	581093.35	2240788.12
3354	580996.07	2240681.45
3355	580805.62	2240261.74
3356	580716.90	2239696.09
3357	580508.84	2238369.03
3358	580284.56	2236938.52
3359	580210.31	2236464.88
3360	579987.17	2236341.14

3361	579750.43	2236209.83
3362	579466.77	2236055.14
3363	579277.02	2235951.65
3364	577694.02	2251276.81
3365	577591.39	2251146.97
3366	577540.58	2251031.93
3367	577500.12	2250842.39
3368	577499.65	2250767.67
3369	577484.36	2250695.61
3370	577514.67	2250606.76
3371	577578.32	2250521.54
3372	577714.25	2250510.49
3373	577716.37	2250551.82
3374	577752.38	2250620.37
3375	577789.07	2250654.51
3376	577844.68	2250676.28
3377	577897.57	2250687.16
3378	577893.27	2251000.65
3379	577762.45	2251051.11
3380	577035.92	2249655.14
3381	577032.28	2249655.14
3382	577030.01	2249652.28
3383	577030.82	2249648.74
3384	577034.10	2249647.15
3385	577037.38	2249648.74
3386	577038.19	2249652.28».

Глава Республики Алтай,
Председатель Правительства
Республики Алтай



О.Л. Хорохордин