



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

JÖП

от 5 ноября 2020 года № 343

г. Горно-Алтайск

**О внесении изменений в постановление Правительства
Республики Алтай от 10 июня 1997 года № 198**Правительство Республики Алтай **п о с т а н о в л я е т :**

Внести в постановление Правительства Республики Алтай от 10 июня 1997 года № 198 «О создании природного парка «Белуха» (Сборник законодательства Республики Алтай, 2008, № 49 (55), № 55 (61); 2011, № 81 (87); 2013, № 98 (104); 2015, № 126 (132); 2019, № 171 (177) следующие изменения:

- а) в разделе IV приложения № 2 к указанному Постановлению:
 - в пункте 7 цифры «120793» заменить цифрами «120730»;
 - в пункте 9 цифры «50798» заменить цифрами «50795»;
 - в пункте 10 цифры «57782» заменить цифрами «57722»;
- б) приложение № 4 к указанному Постановлению изложить в следующей редакции:

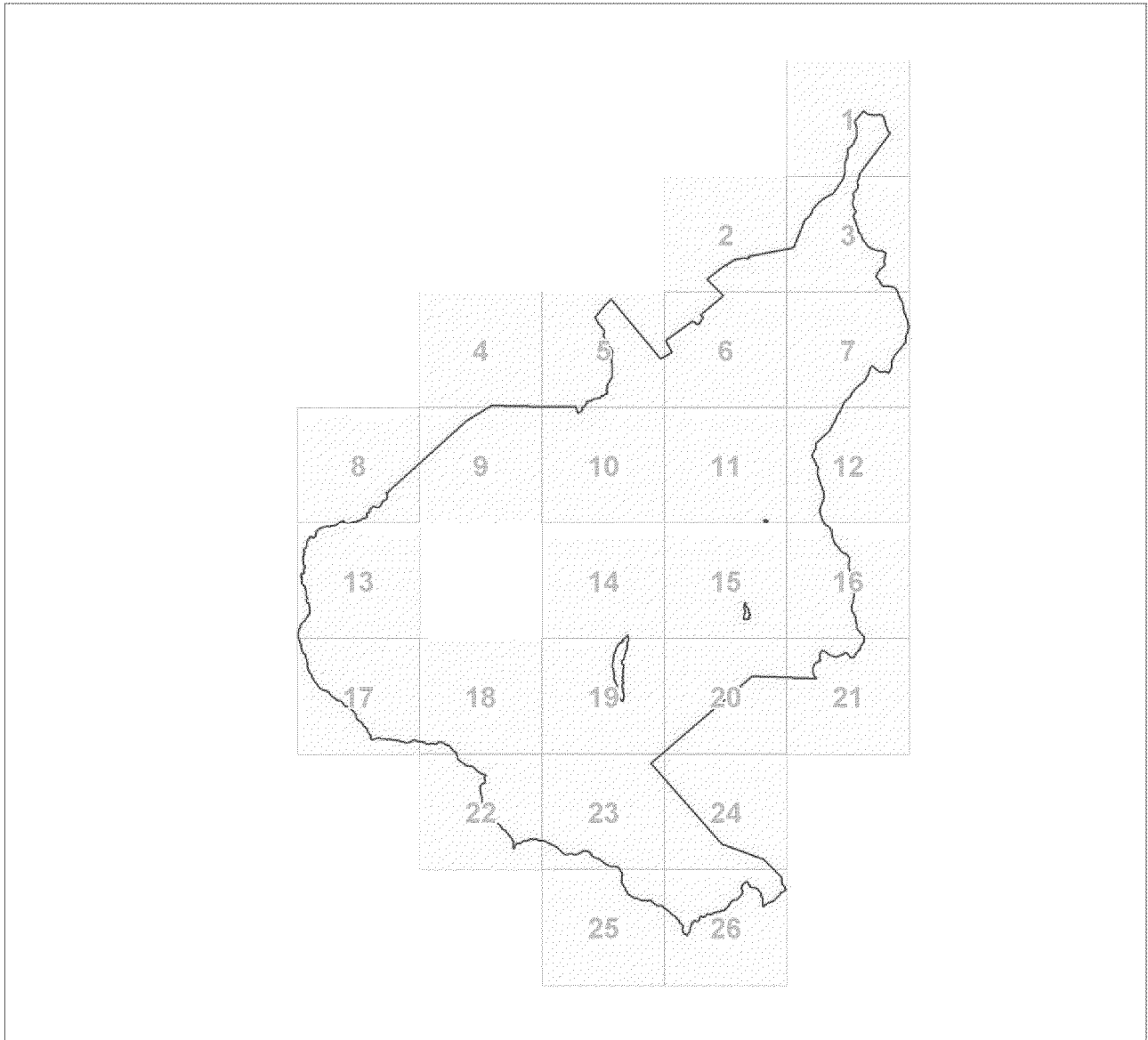
«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению Правительства
Республики Алтай
от 10 июня 1997 года № 198

**Границы
природного парка «Белуха»**

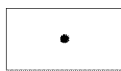
**I. Графическое описание местоположения границ
природного парка «Белуха»**

1. Границы природного парка «Белуха»

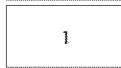
Обзорная схема границ объекта землеустройства
(Масштаб 1: 493548)



Условные обозначения



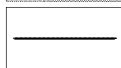
Характерная точка границы объекта землеустройства



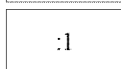
Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства



Граница объекта землеустройства



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



Надписи кадастрового номера земельного участка

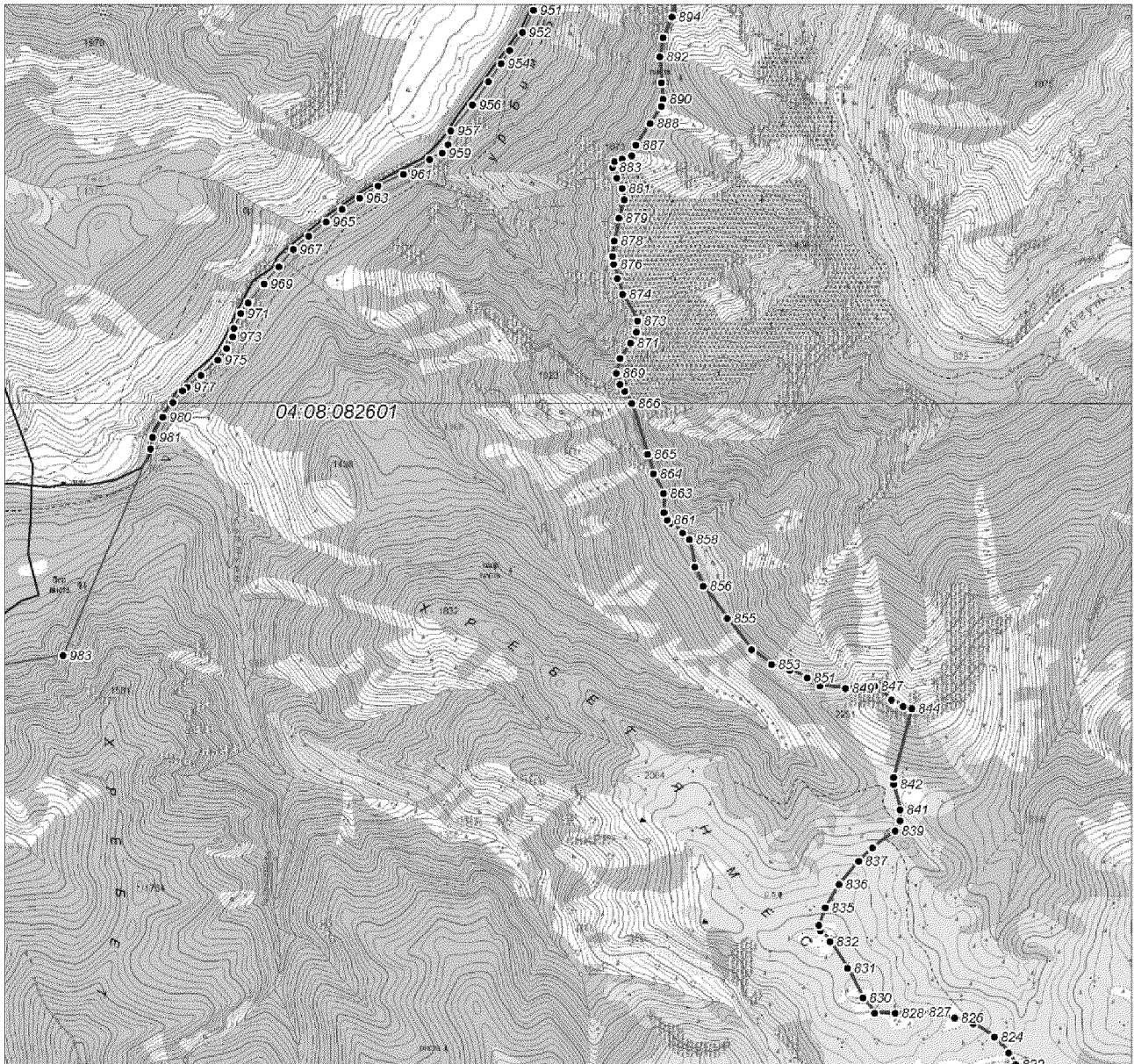


Граница кадастрового квартала

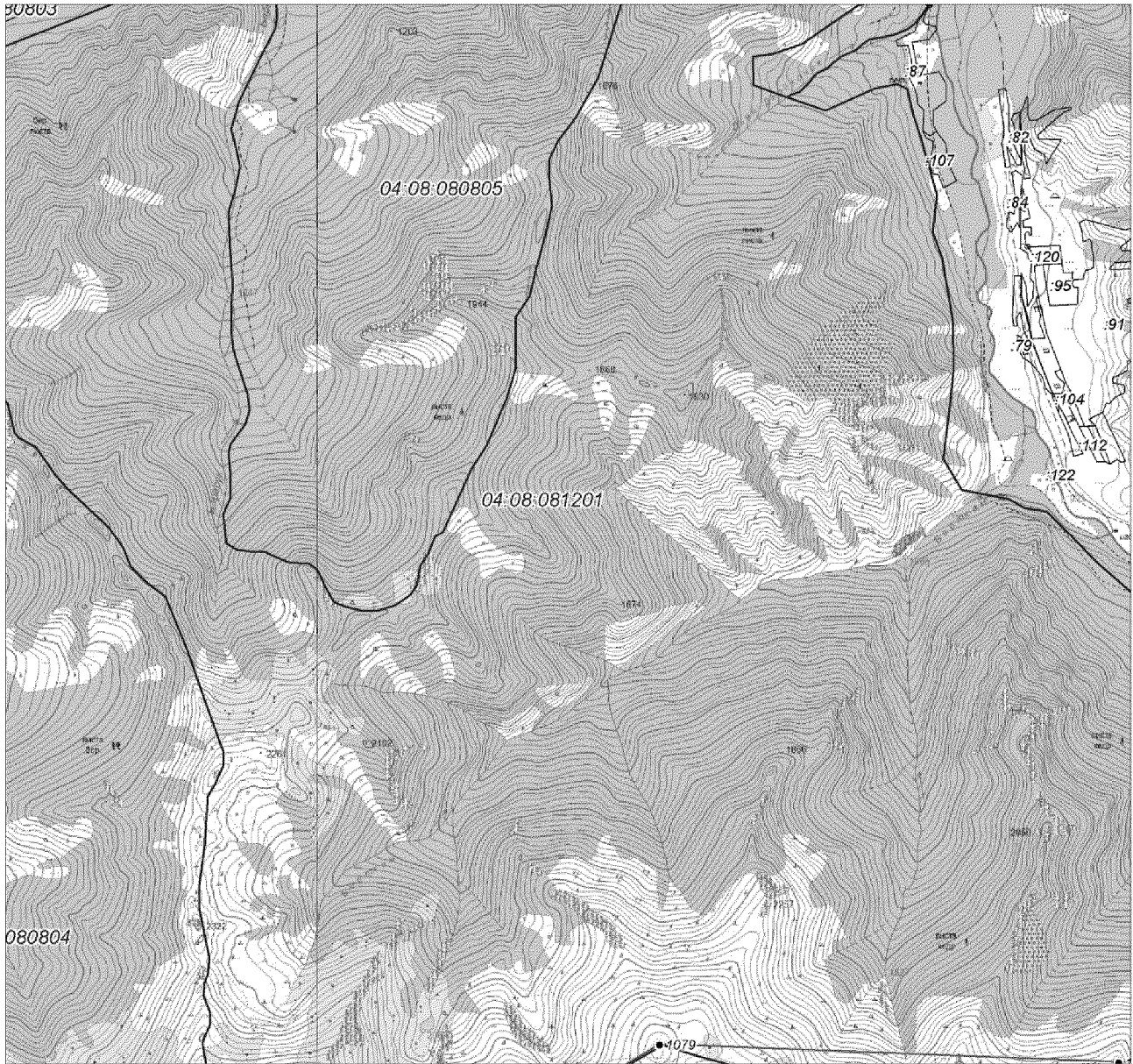
04:08:080901

Обозначение кадастрового квартала

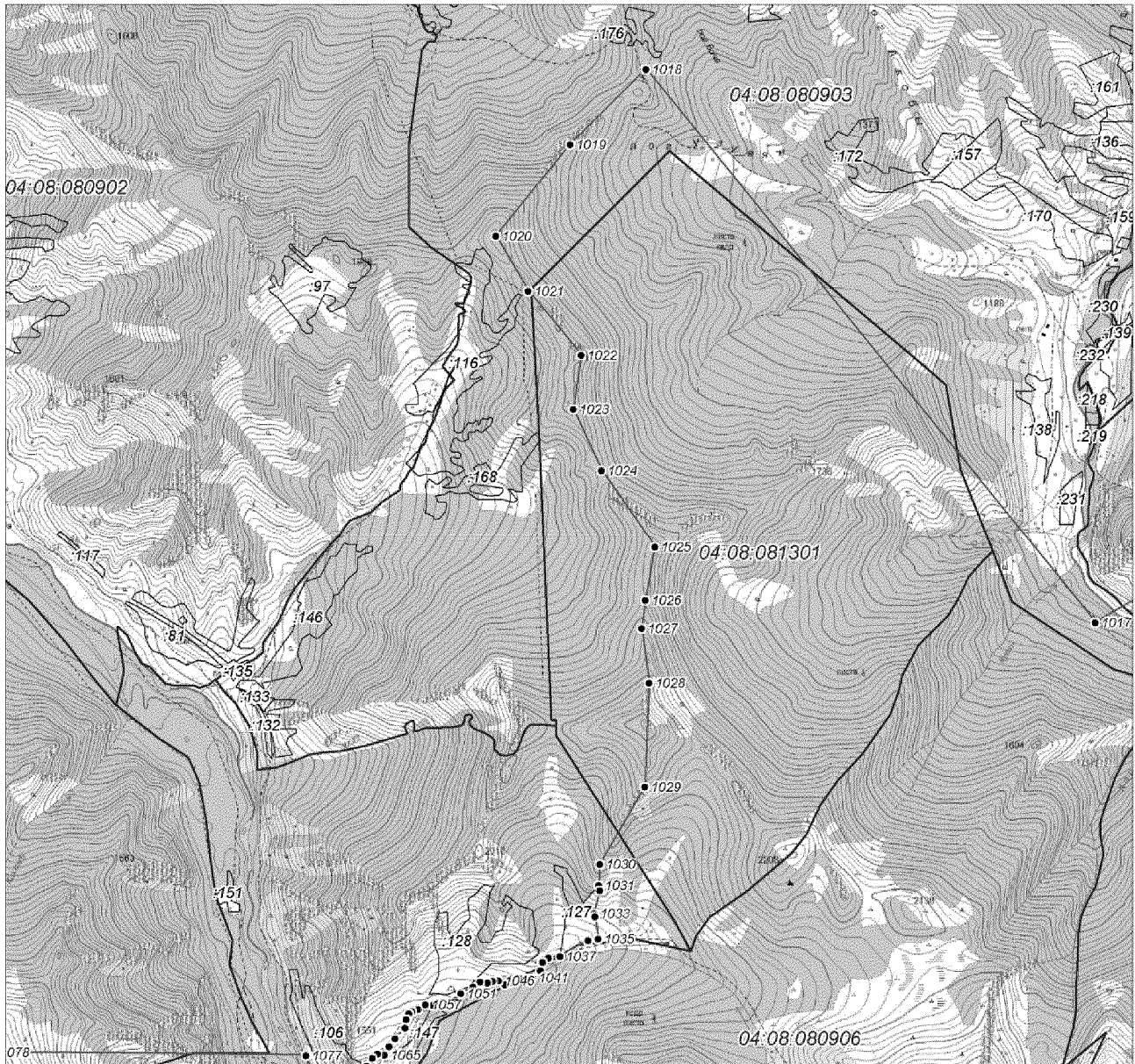
Выносной лист № 3(масштаб 1:25000)



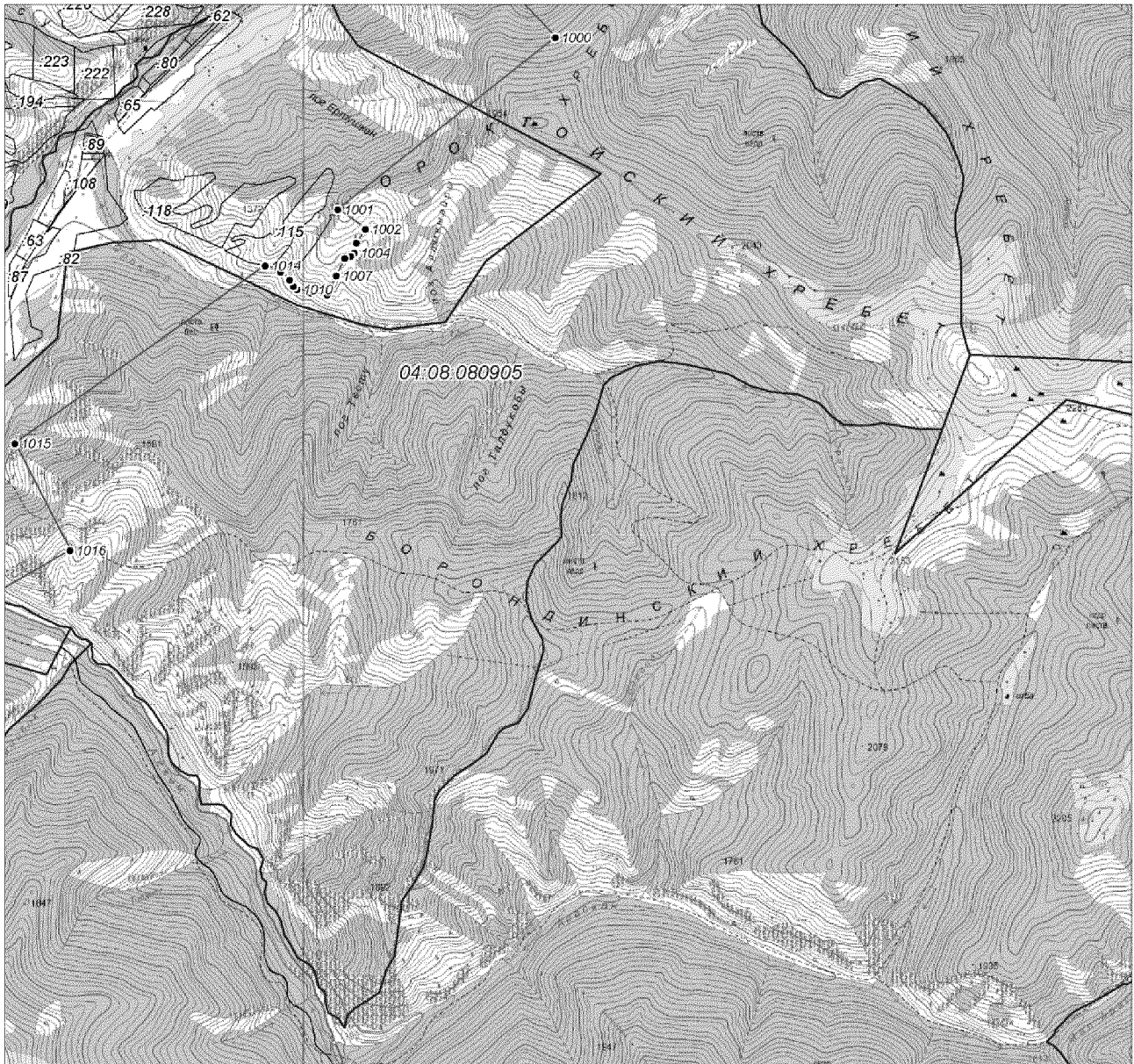
Выносной лист № 4(масштаб 1:25000)



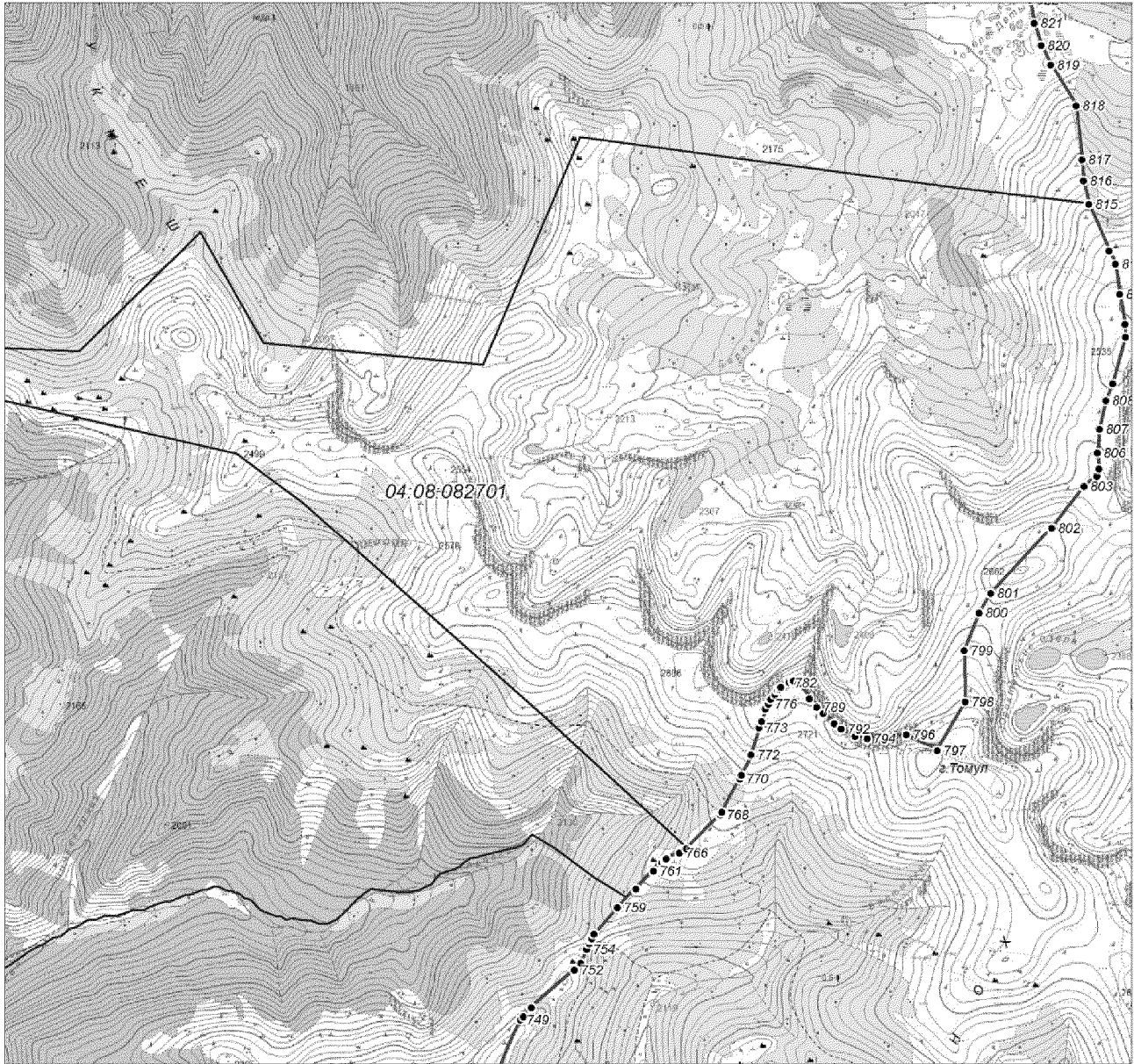
Выносной лист № 5(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 6(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 7(масштаб 1:25000)



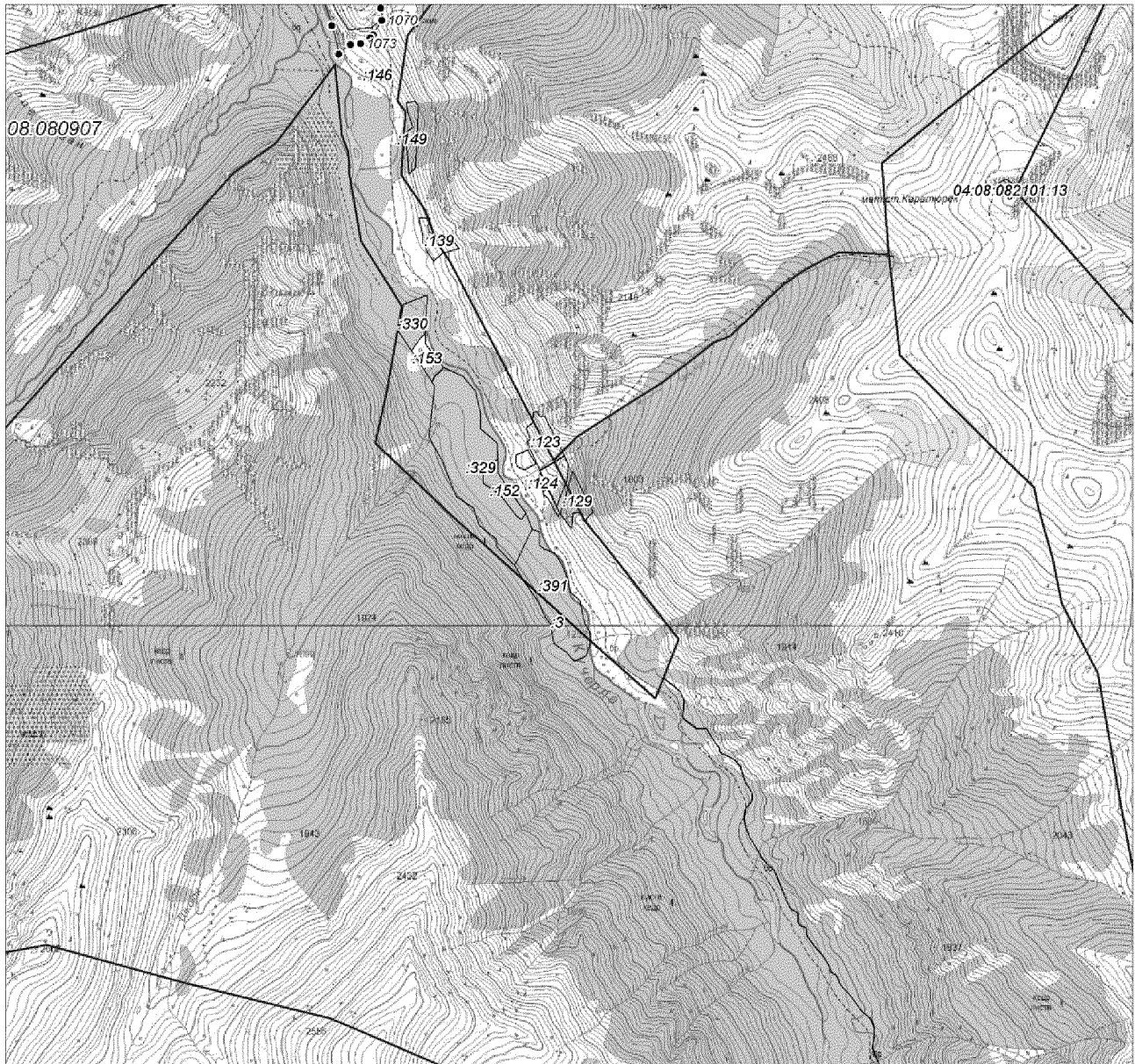
Выносной лист № 8(масштаб 1:25000)



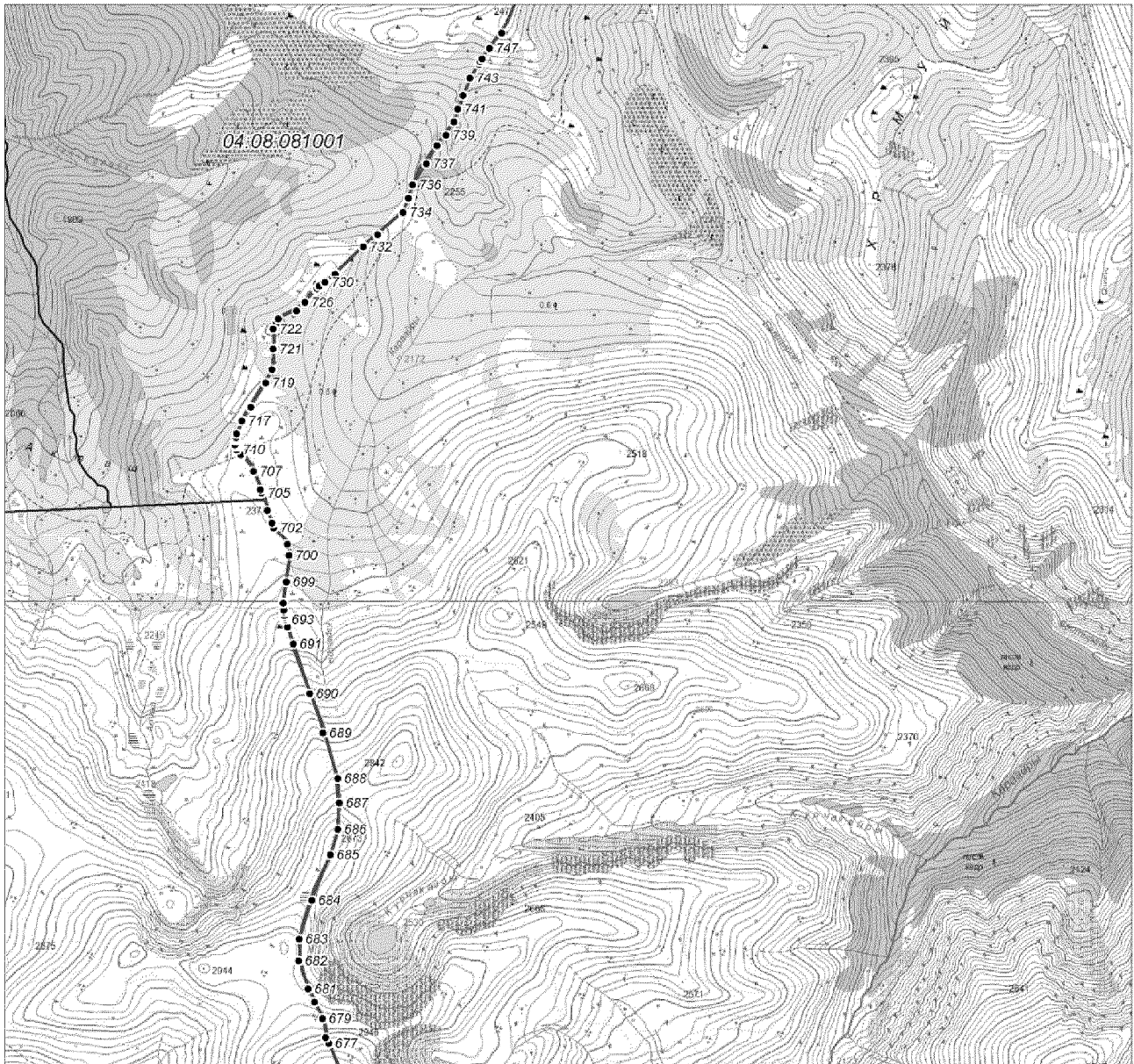
Выносной лист № 9(масштаб 1:25000)



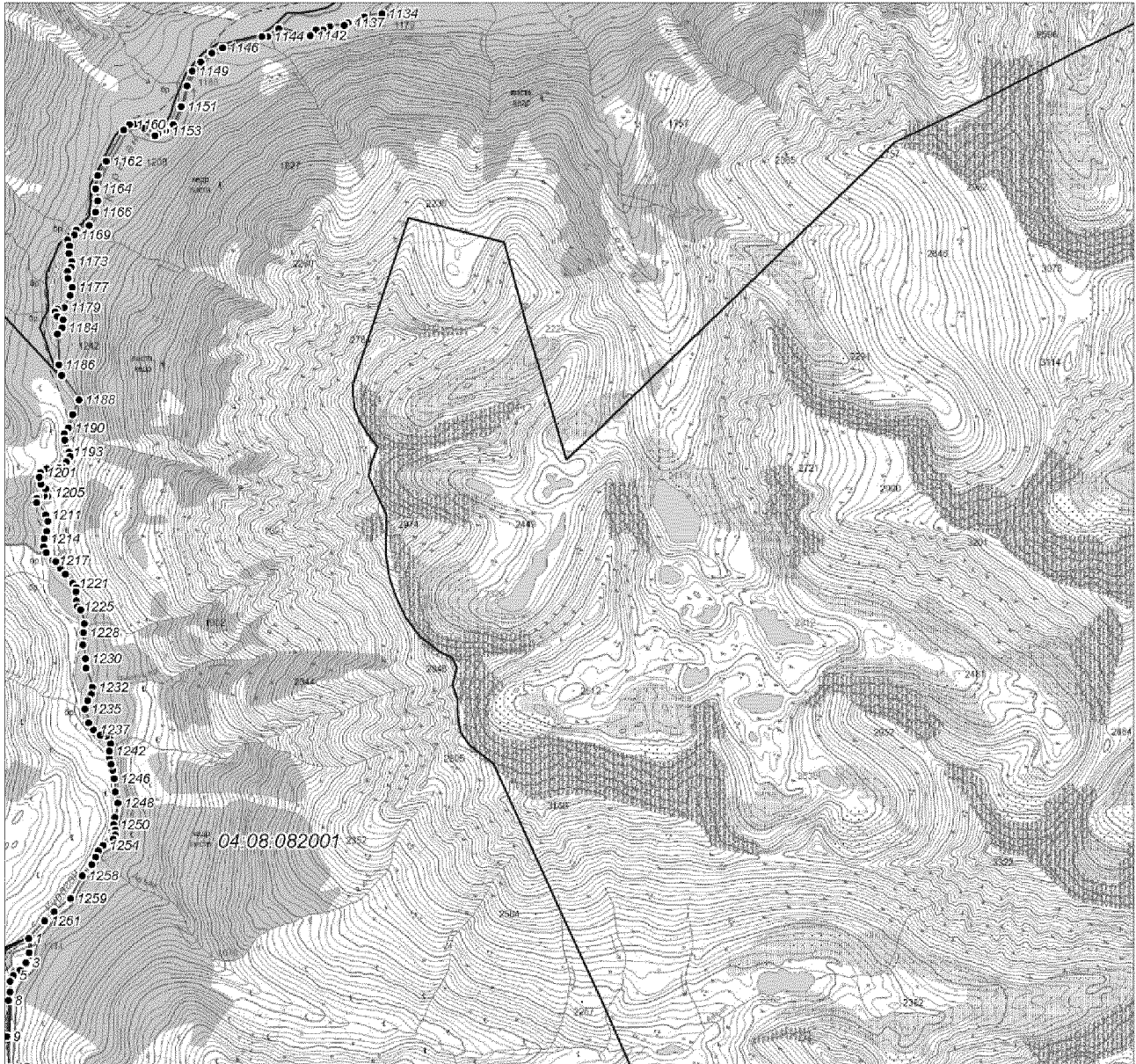
Выносной лист № 10(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 12(масштаб 1:25000)



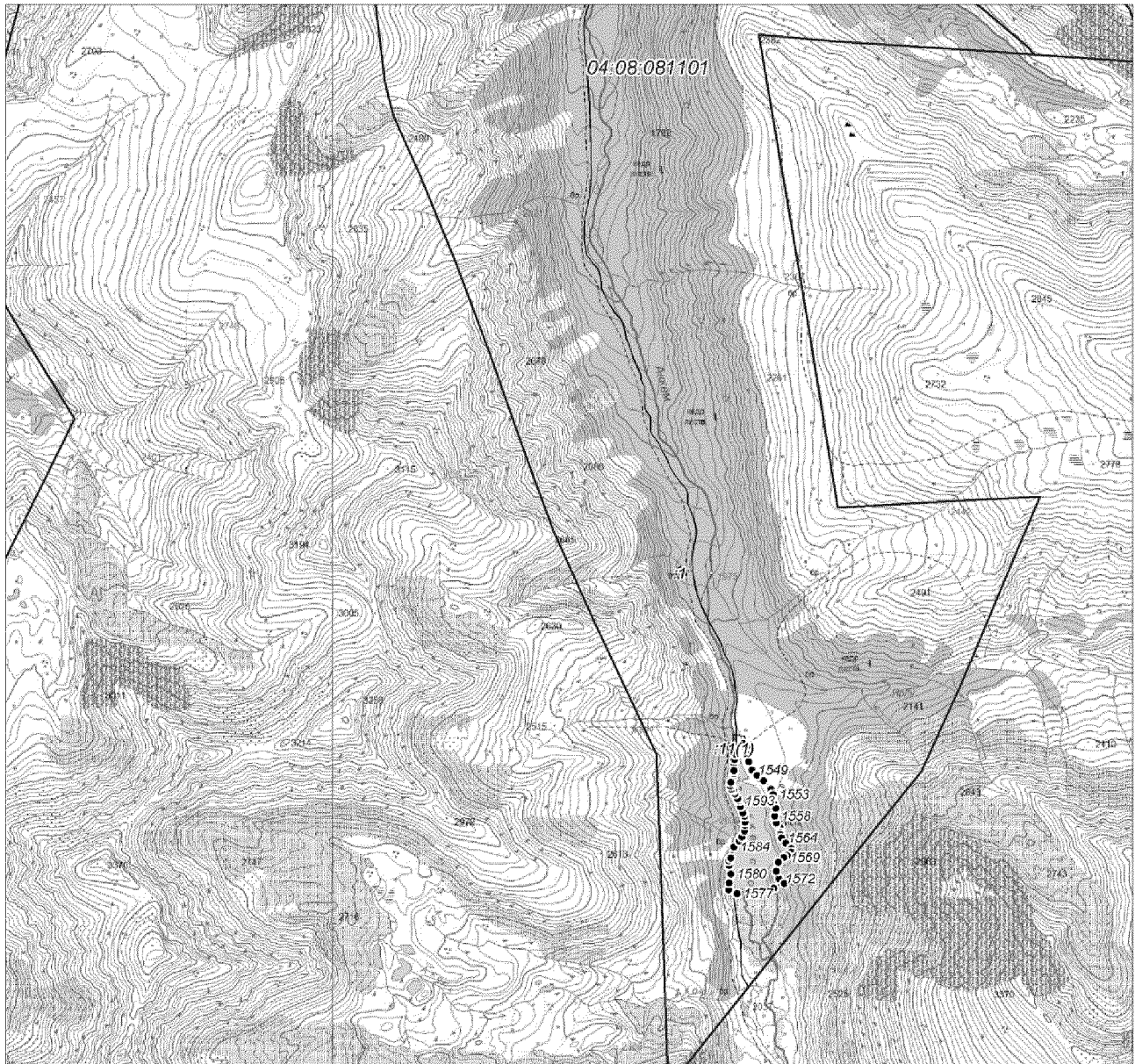
Выносной лист № 13(масштаб 1:25000)



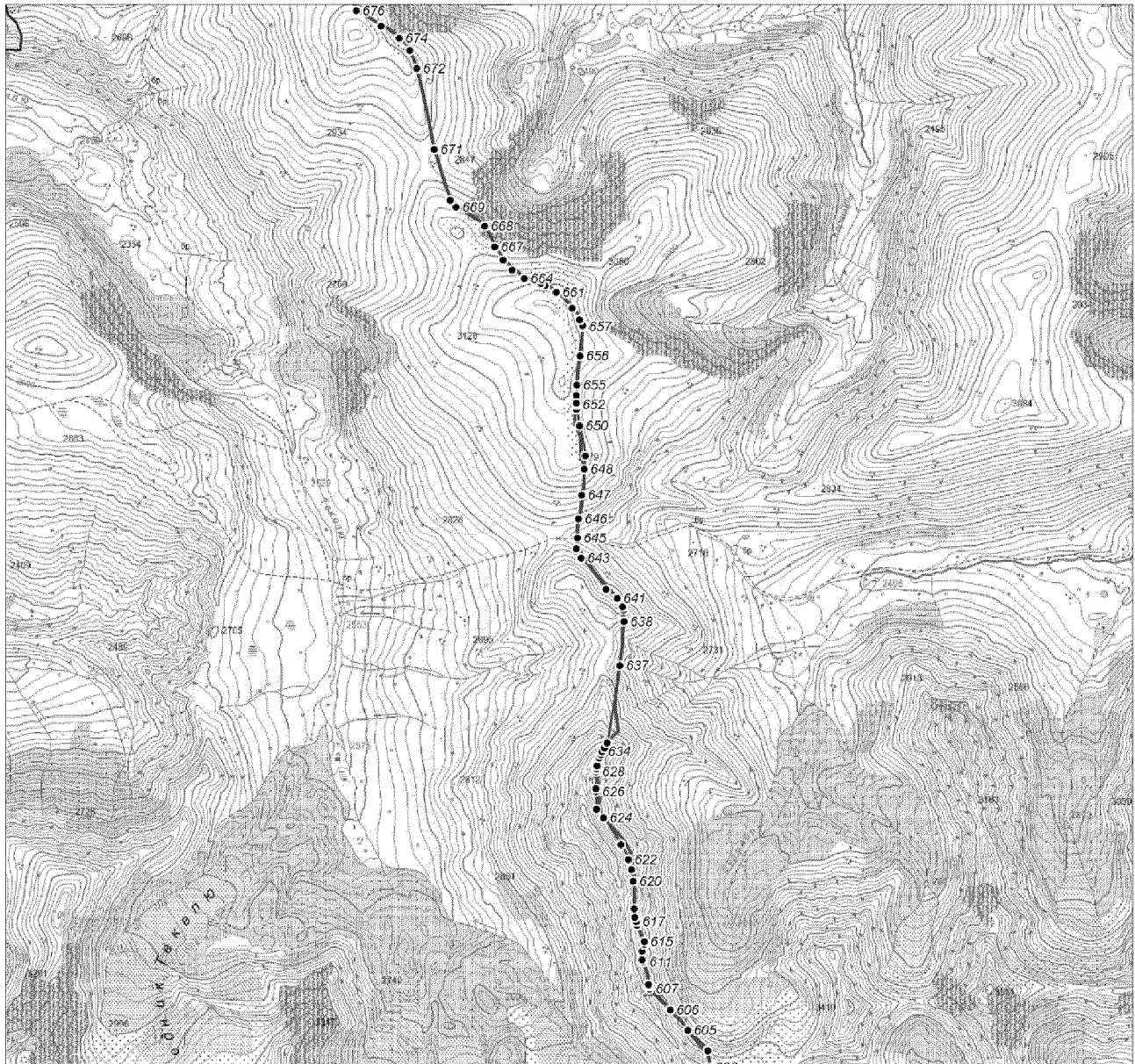
Выносной лист № 14(масштаб 1:25000)



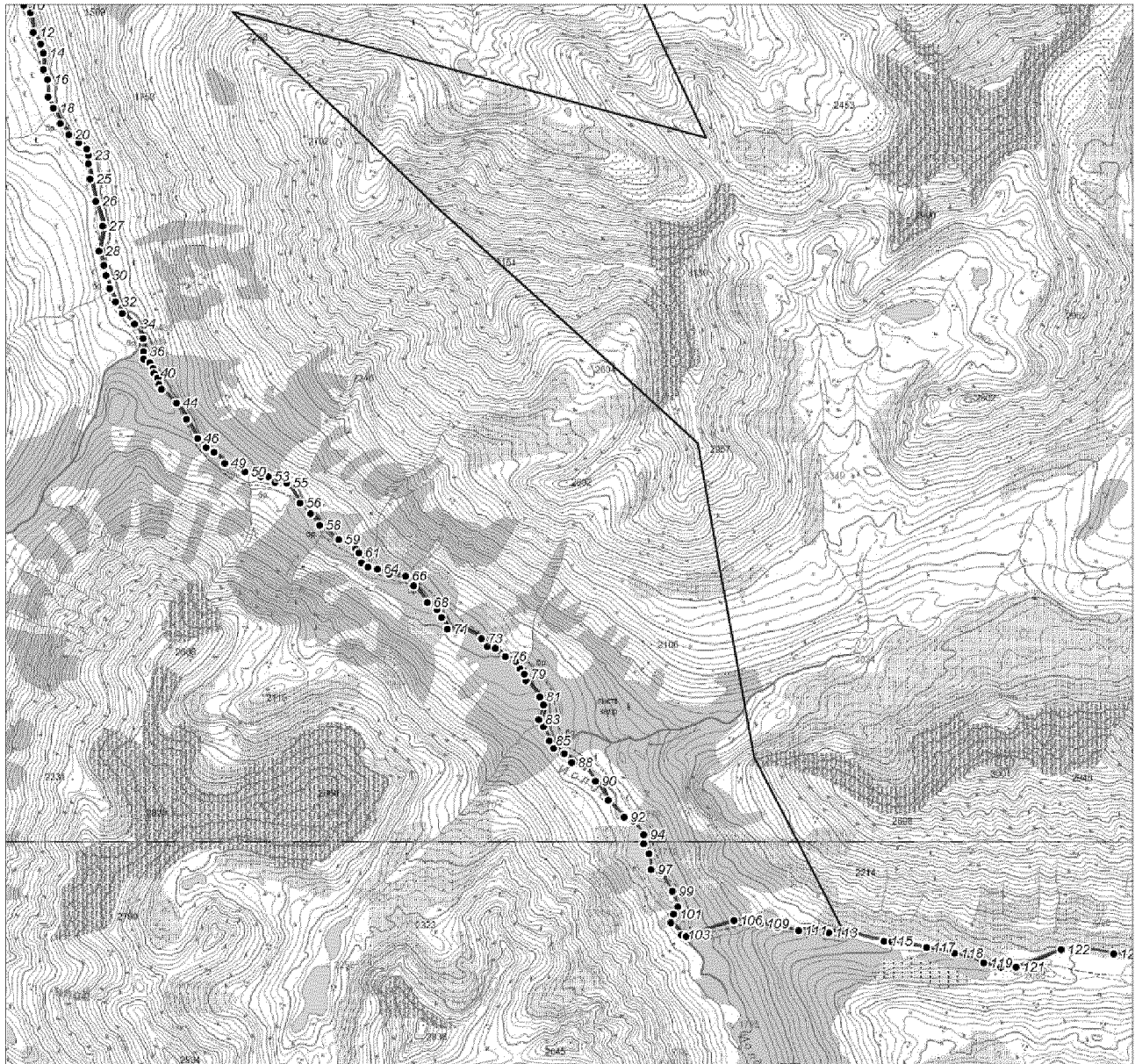
Выносной лист № 15(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 16(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 17(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 18(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 19(масштаб 1:25000)



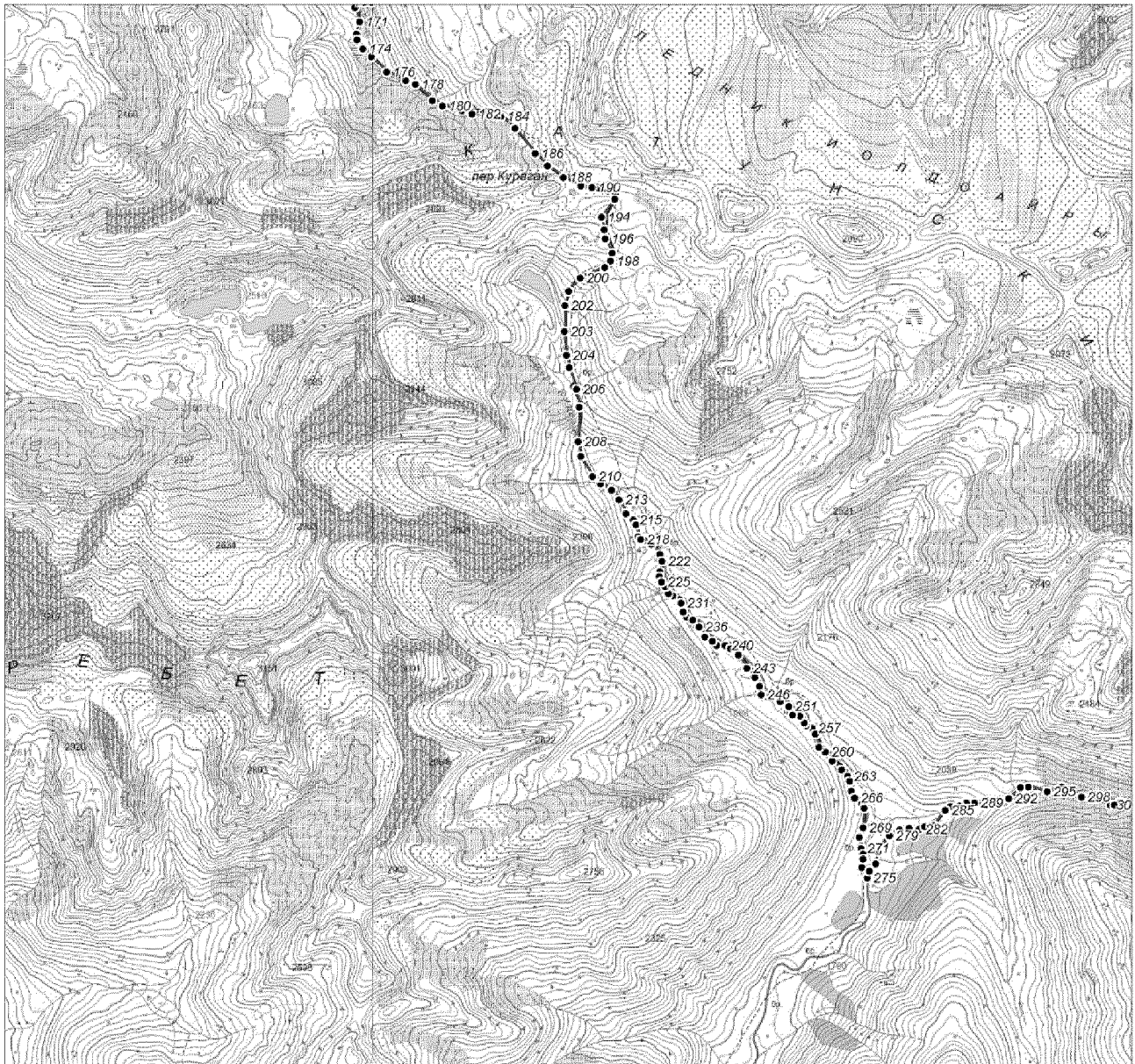
Выносной лист № 20(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 21(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 22(масштаб 1:25000)



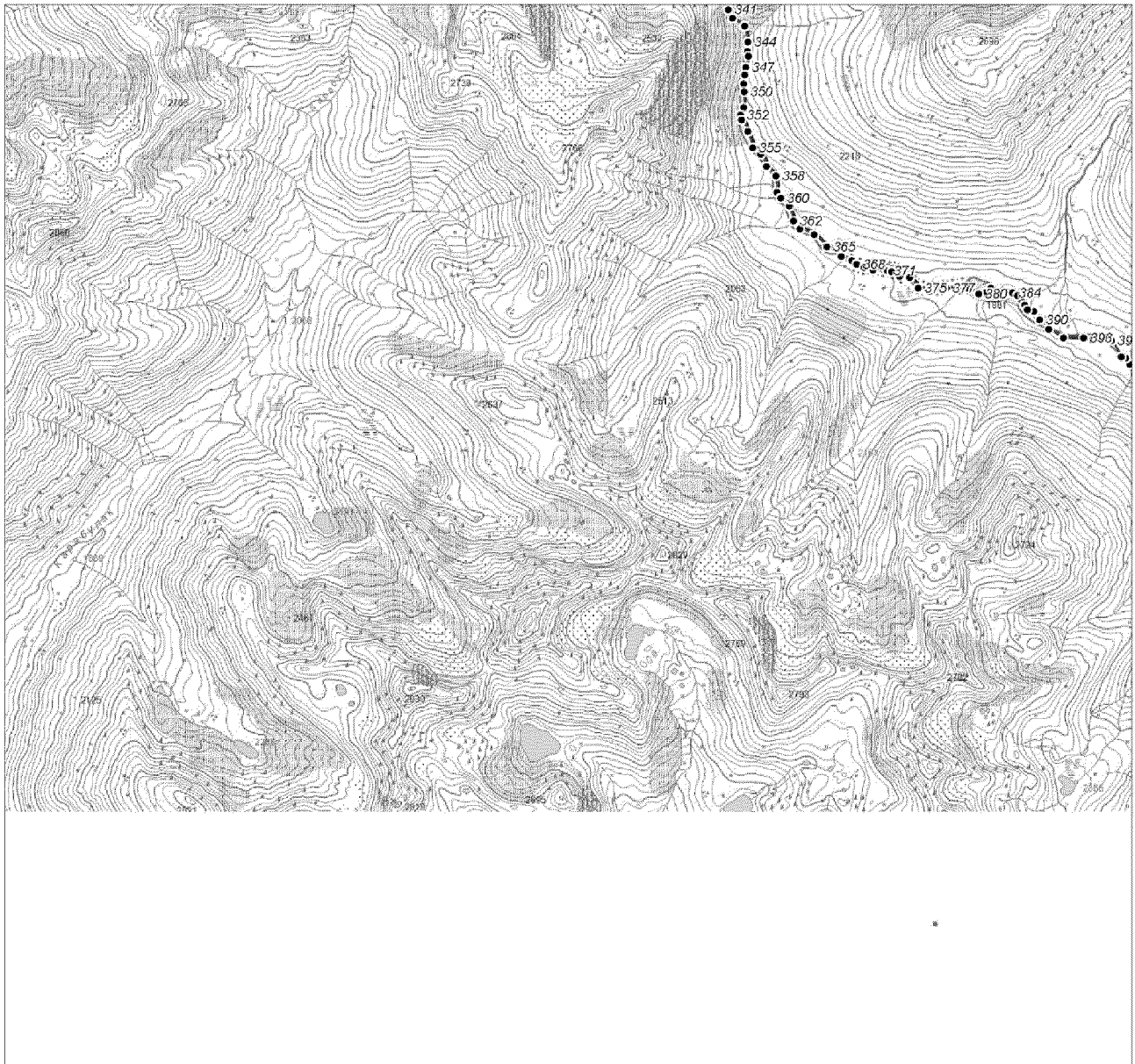
Выносной лист № 23(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 24(масштаб 1:25000)



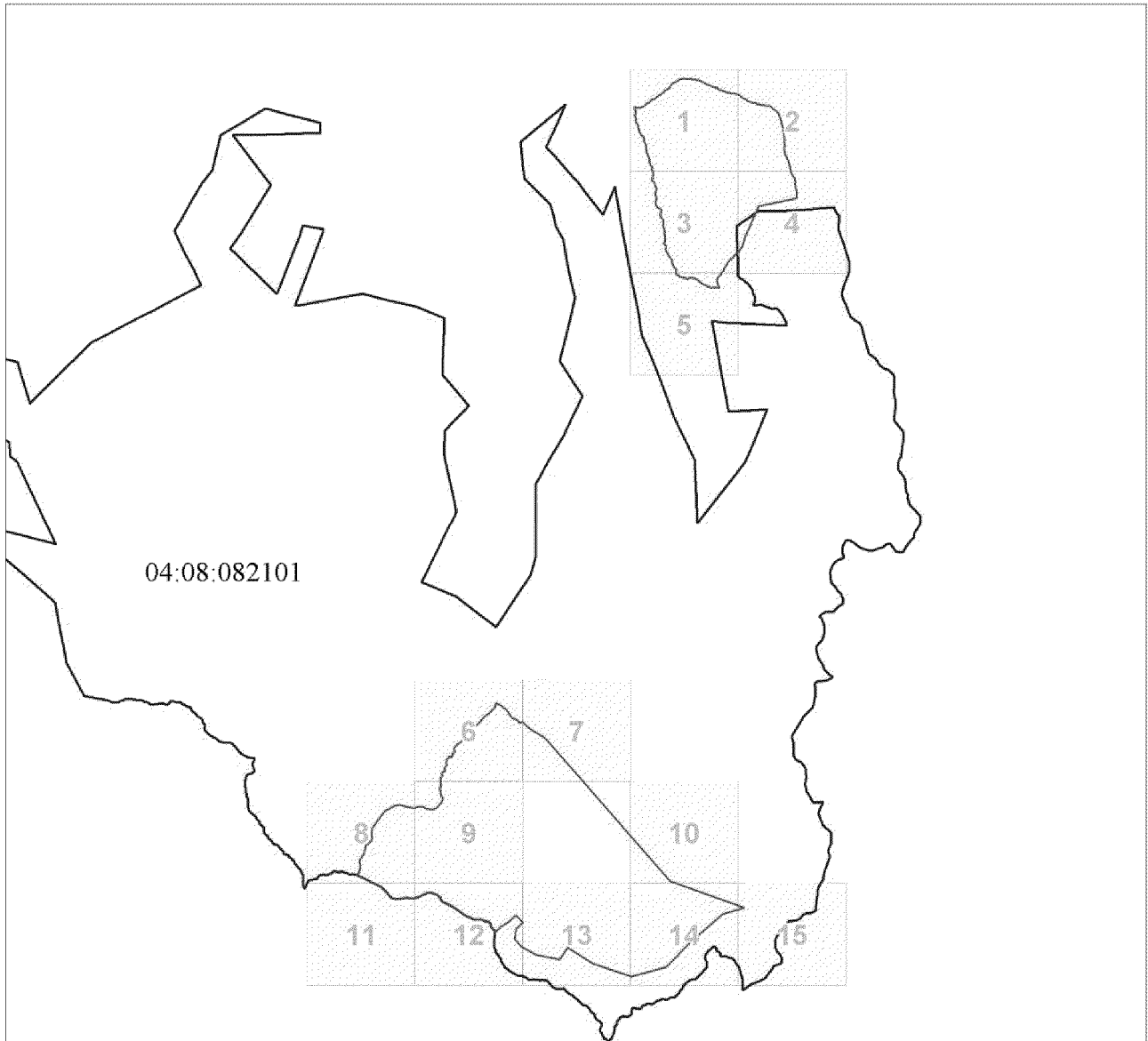
Выносной лист № 25(масштаб 1:25000)



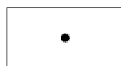
Выносной лист № 26(масштаб 1:25000)

**2. Заповедная зона**

Обзорная схема границ объекта землеустройства
(Масштаб 1:277746)



Условные обозначения



Характерная точка границы объекта землеустройства



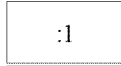
Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства



Граница объекта землеустройства



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



Надписи кадастрового номера земельного участка

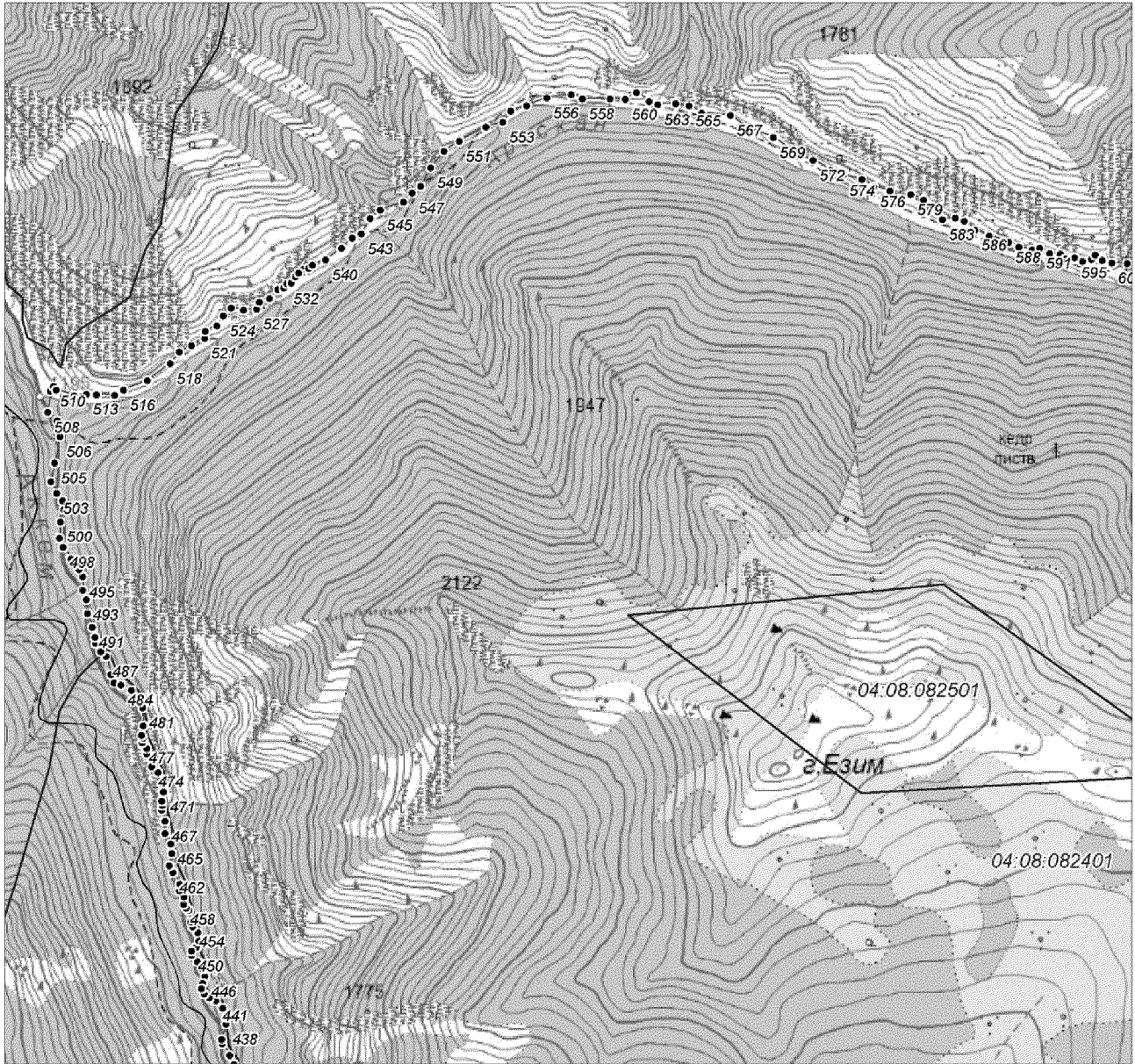


Граница кадастрового квартала

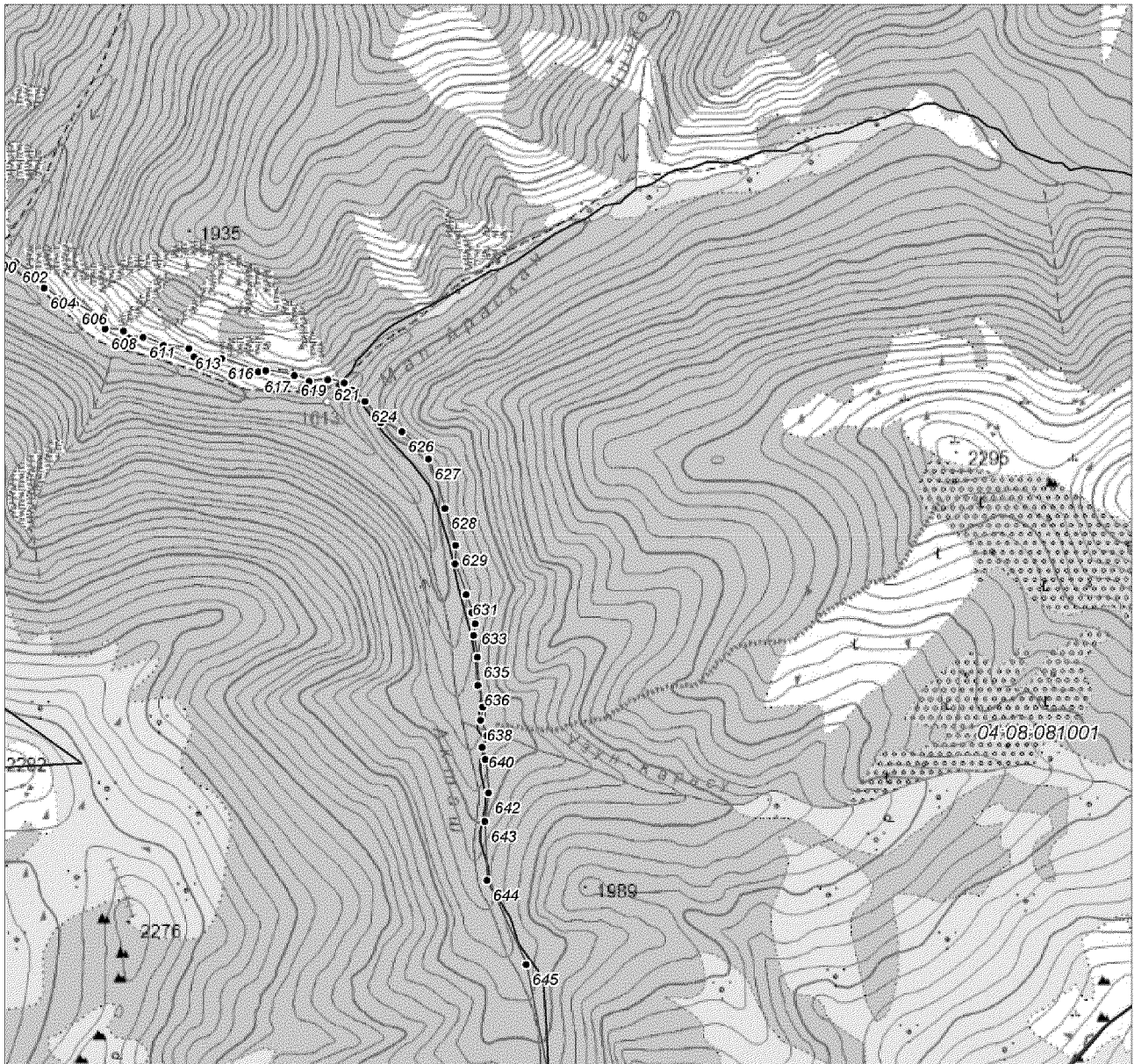
04:08:080901

Обозначение кадастрового квартала

Выносной лист № 1 (масштаб 1:25000)



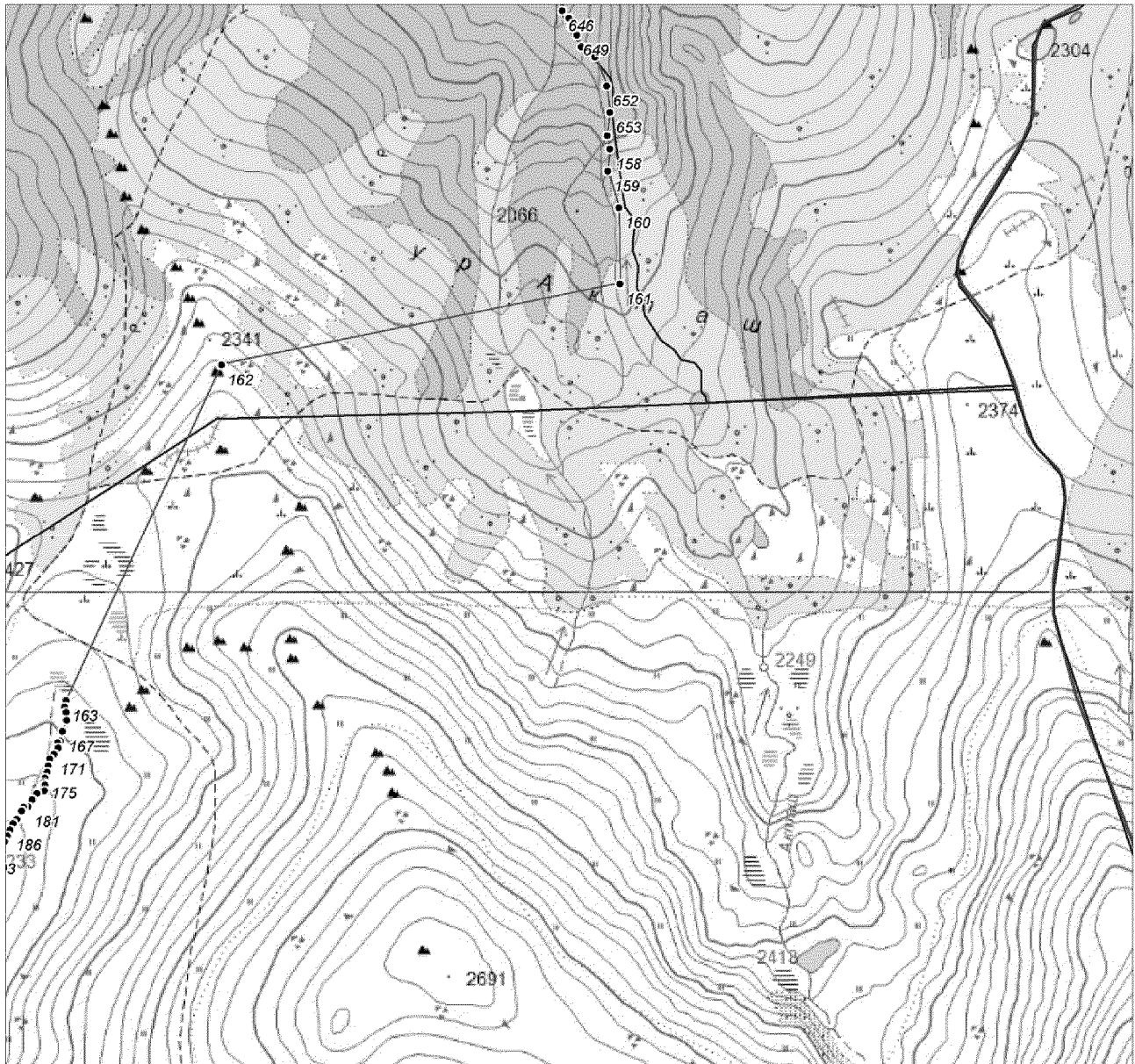
Выносной лист № 2(масштаб 1:25000)



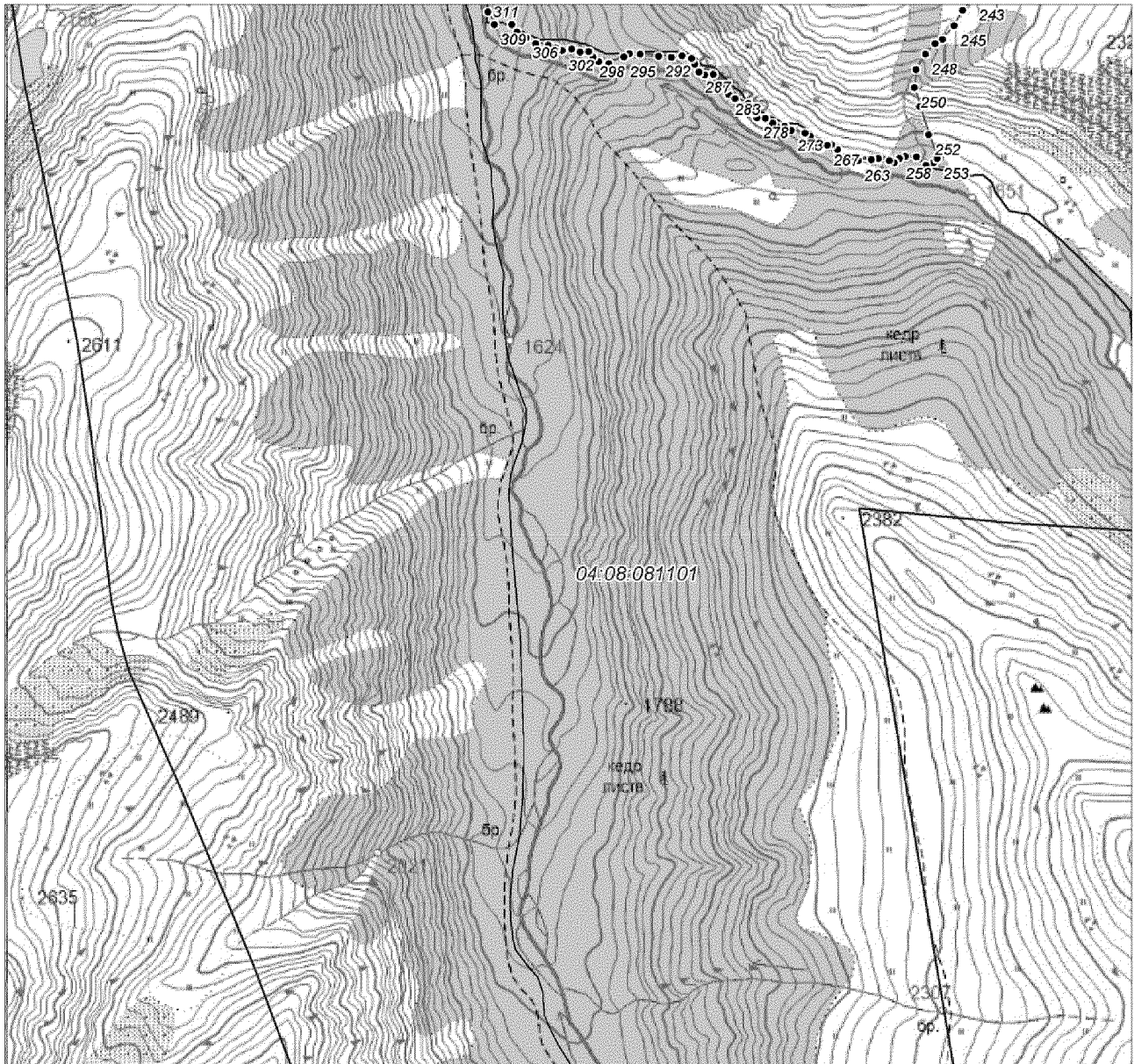
Выносной лист № 3(масштаб 1:25000)



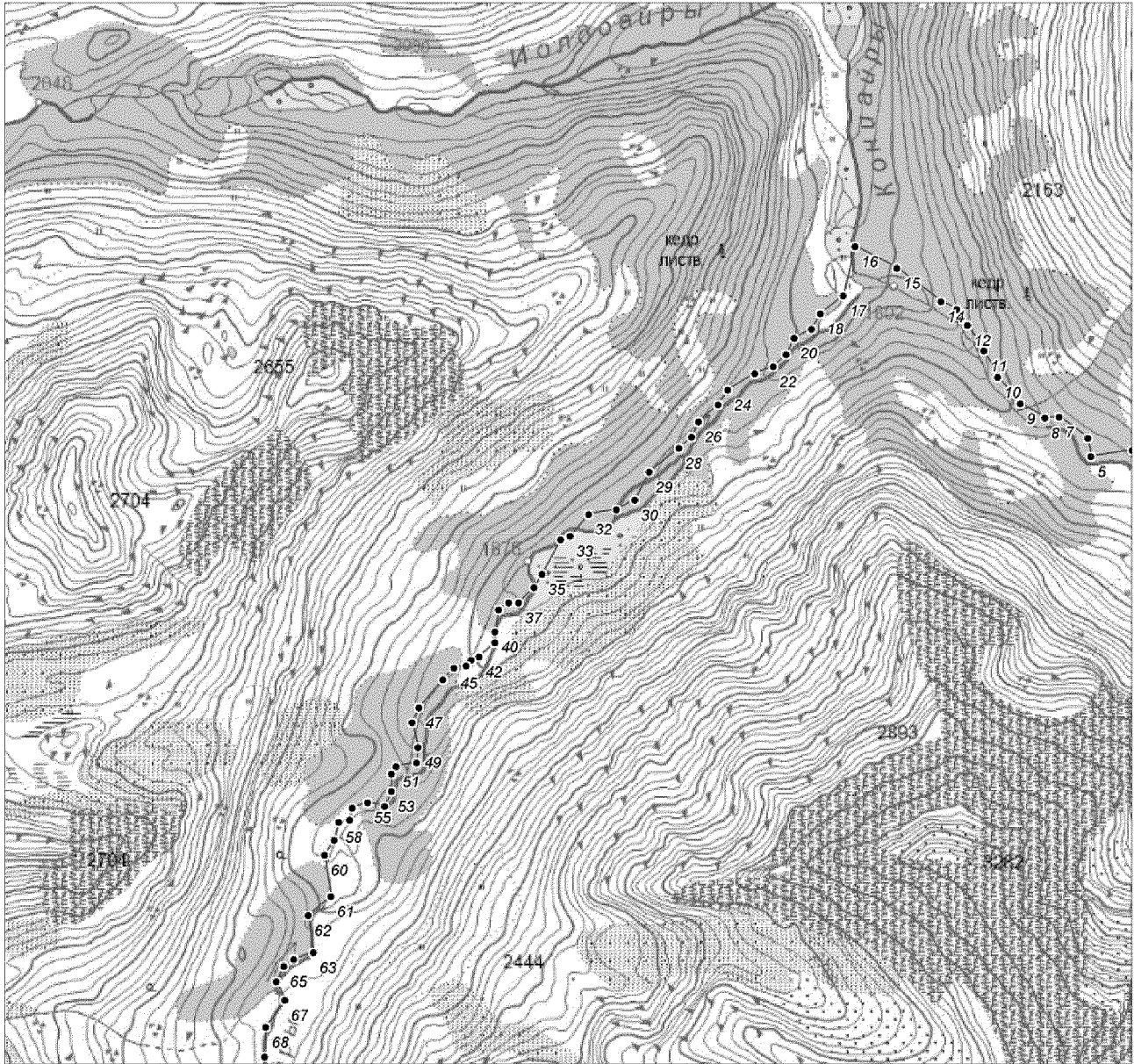
Выносной лист № 4(масштаб 1:25000)



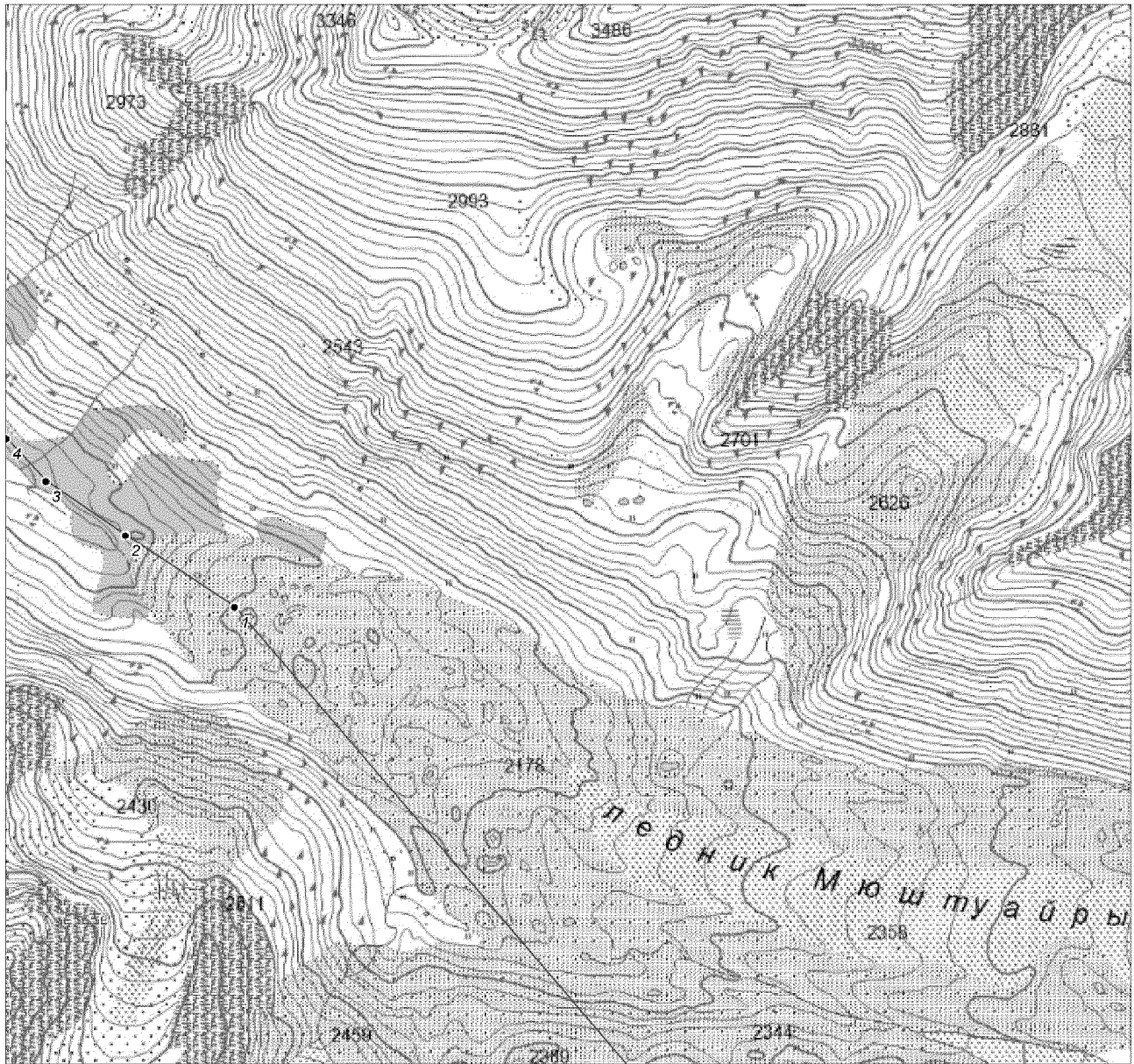
Выносной лист № 5(масштаб 1:25000)



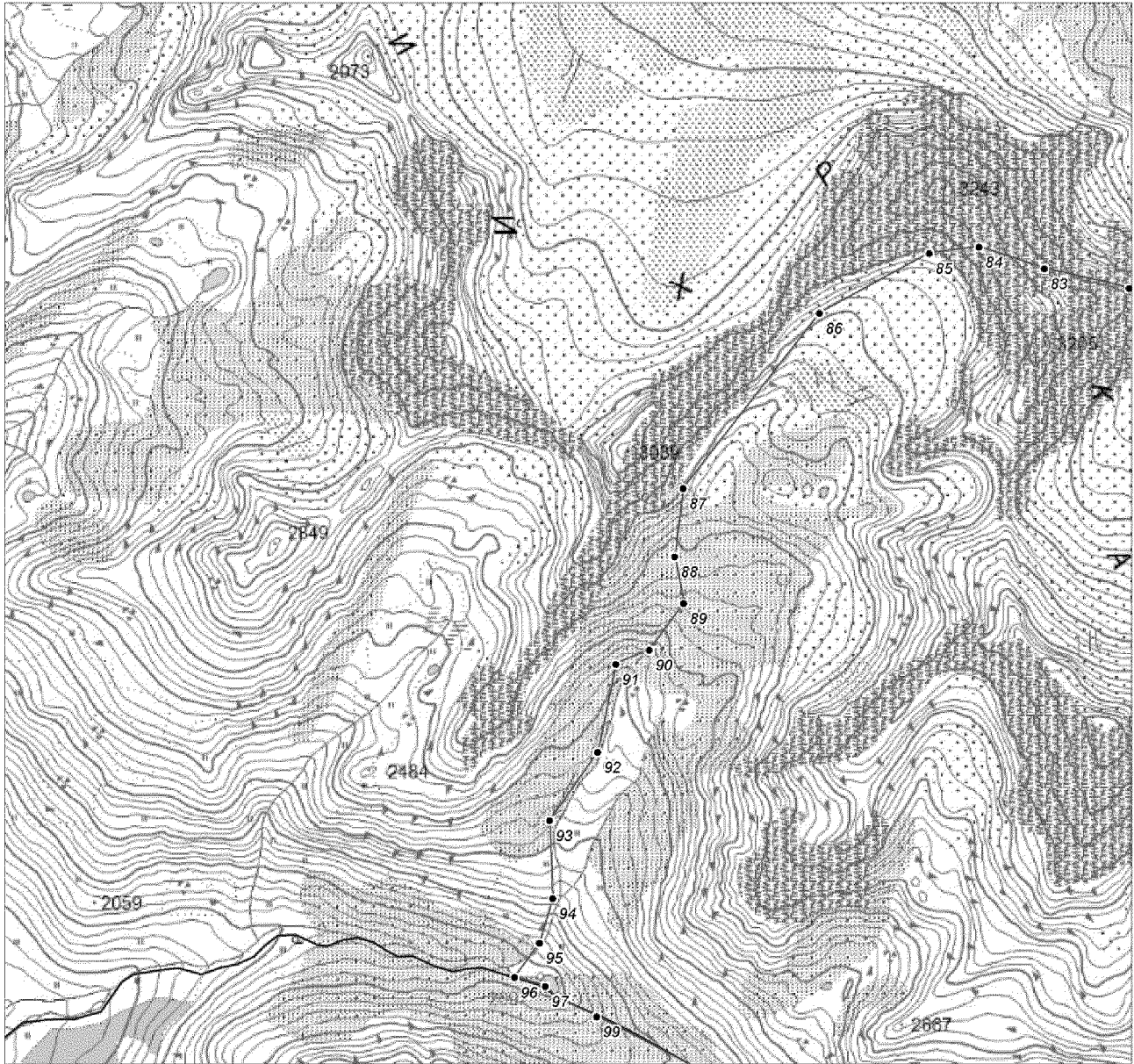
Выносной лист № 6(масштаб 1:25000)



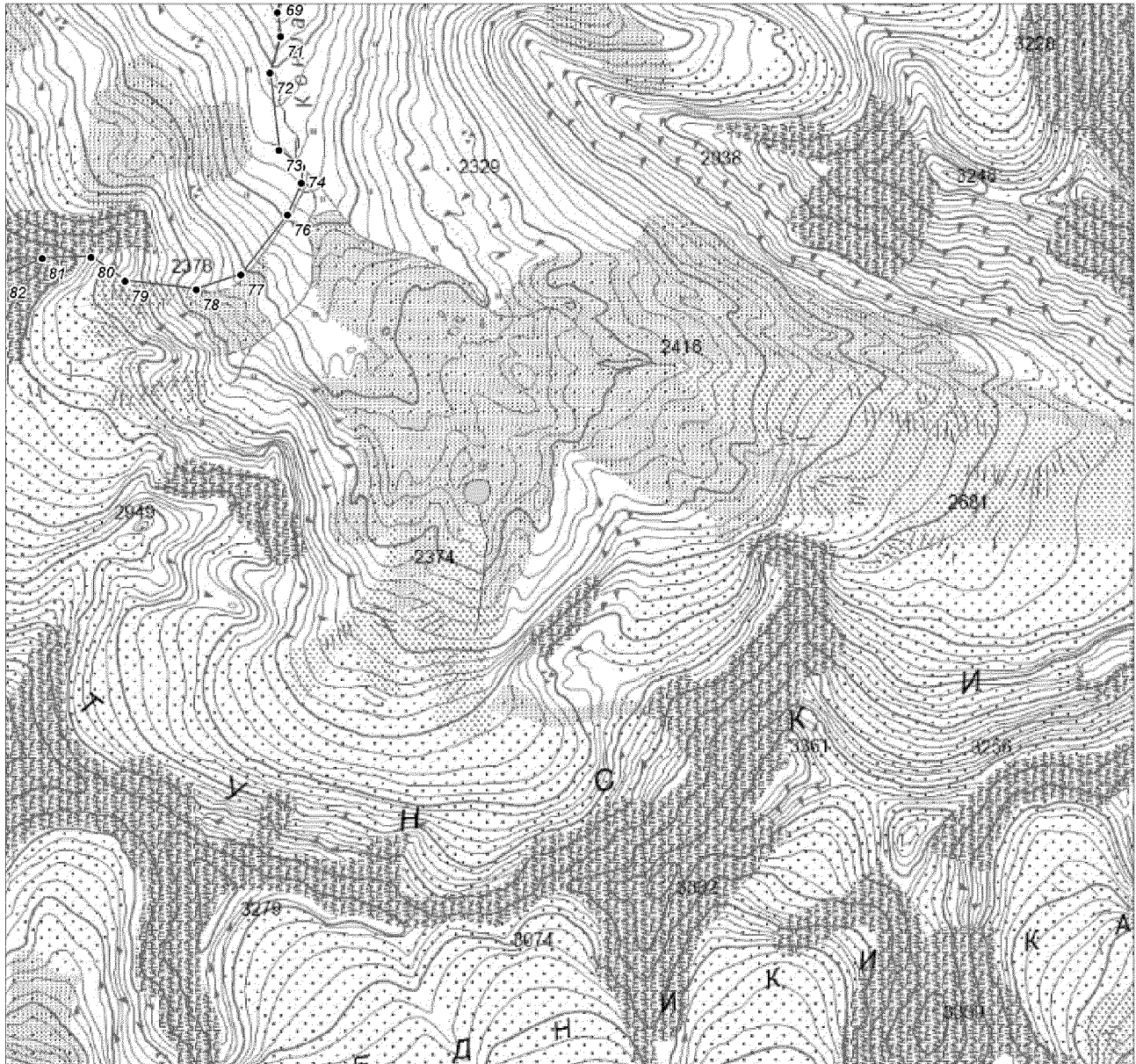
Выносной лист № 7(масштаб 1:25000)



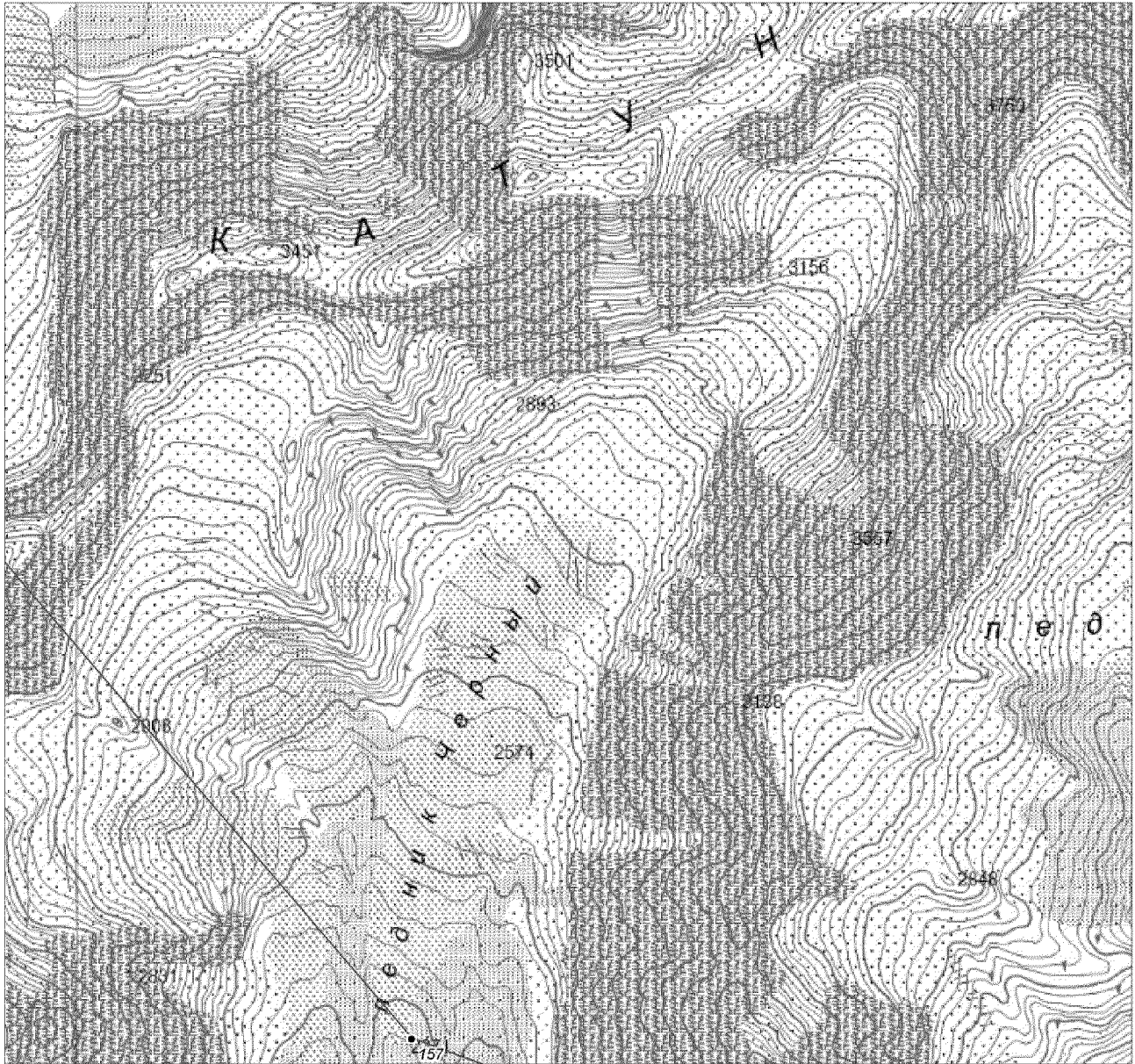
Выносной лист № 8(масштаб 1:25000)



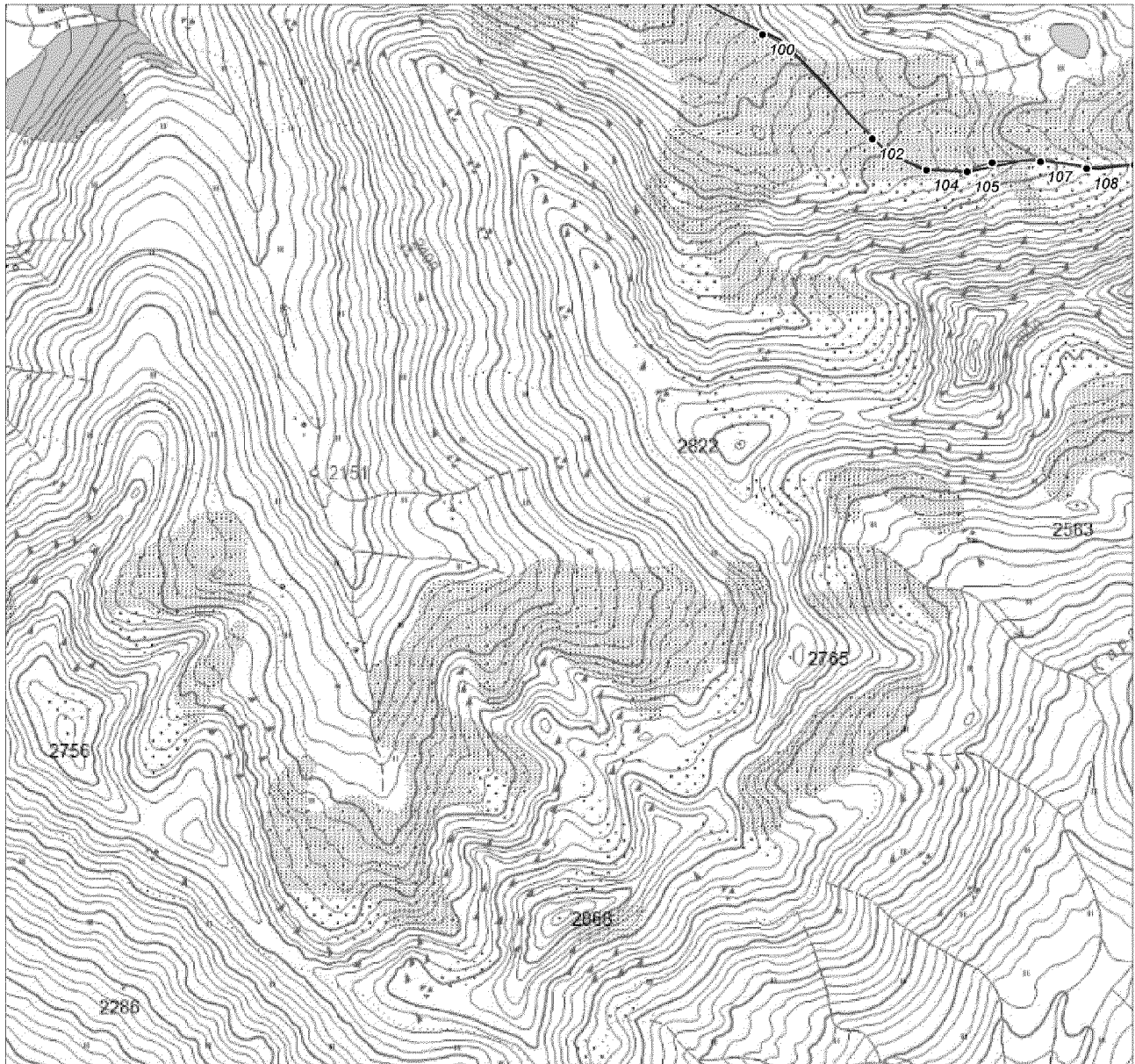
Выносной лист № 9(масштаб 1:25000)



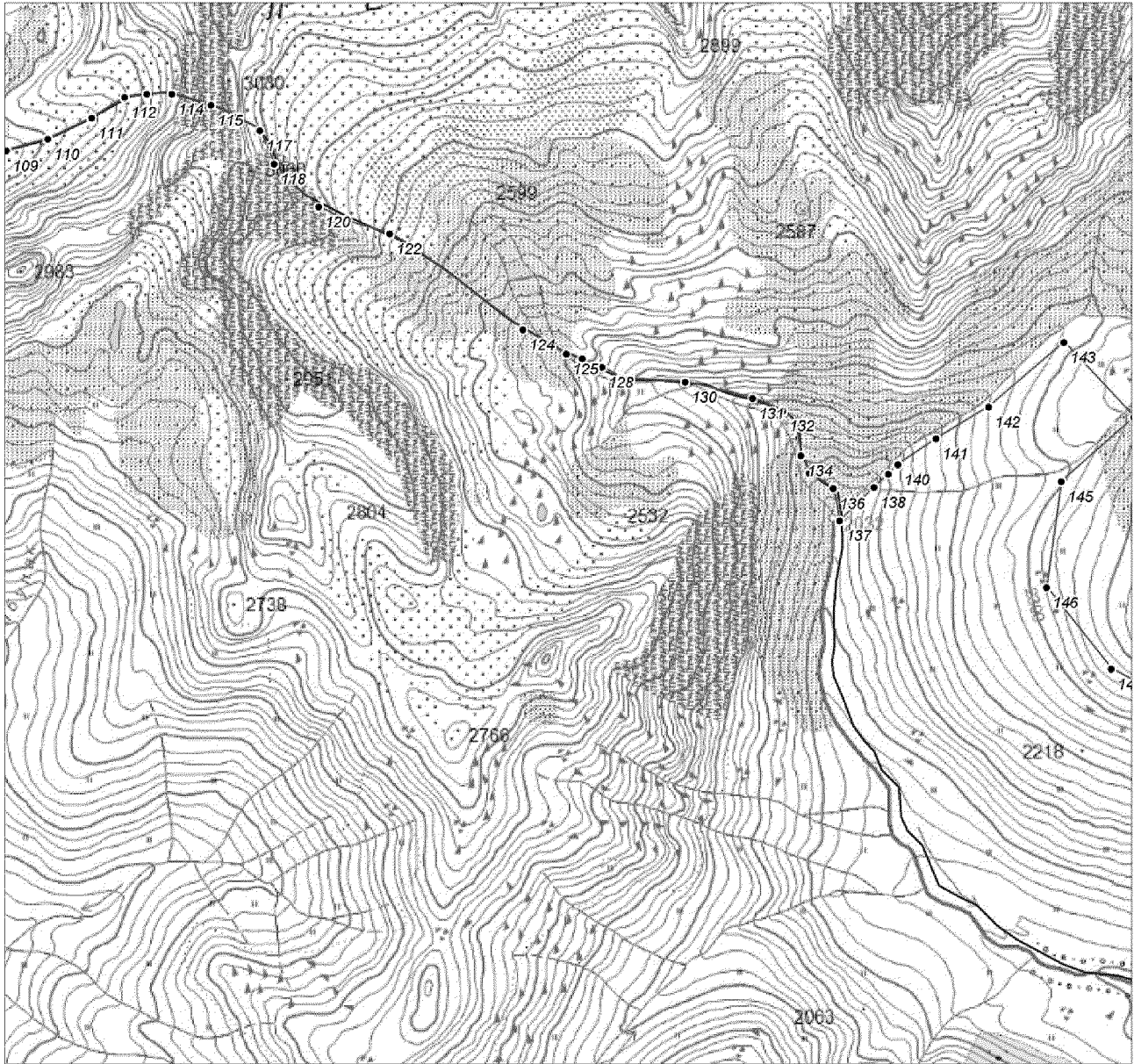
Выносной лист № 10(масштаб 1:25000)



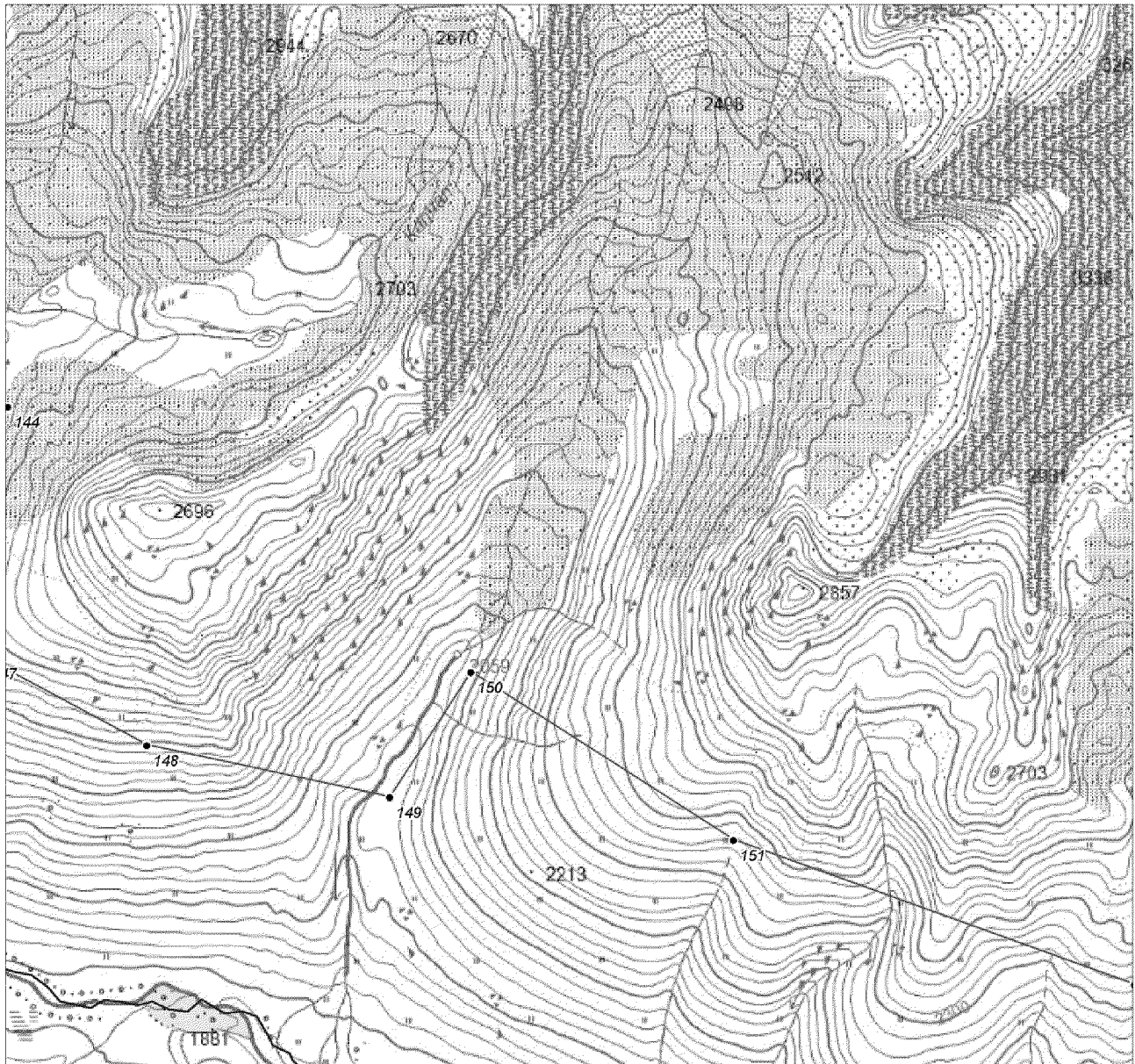
Выносной лист № 11(масштаб 1:25000)



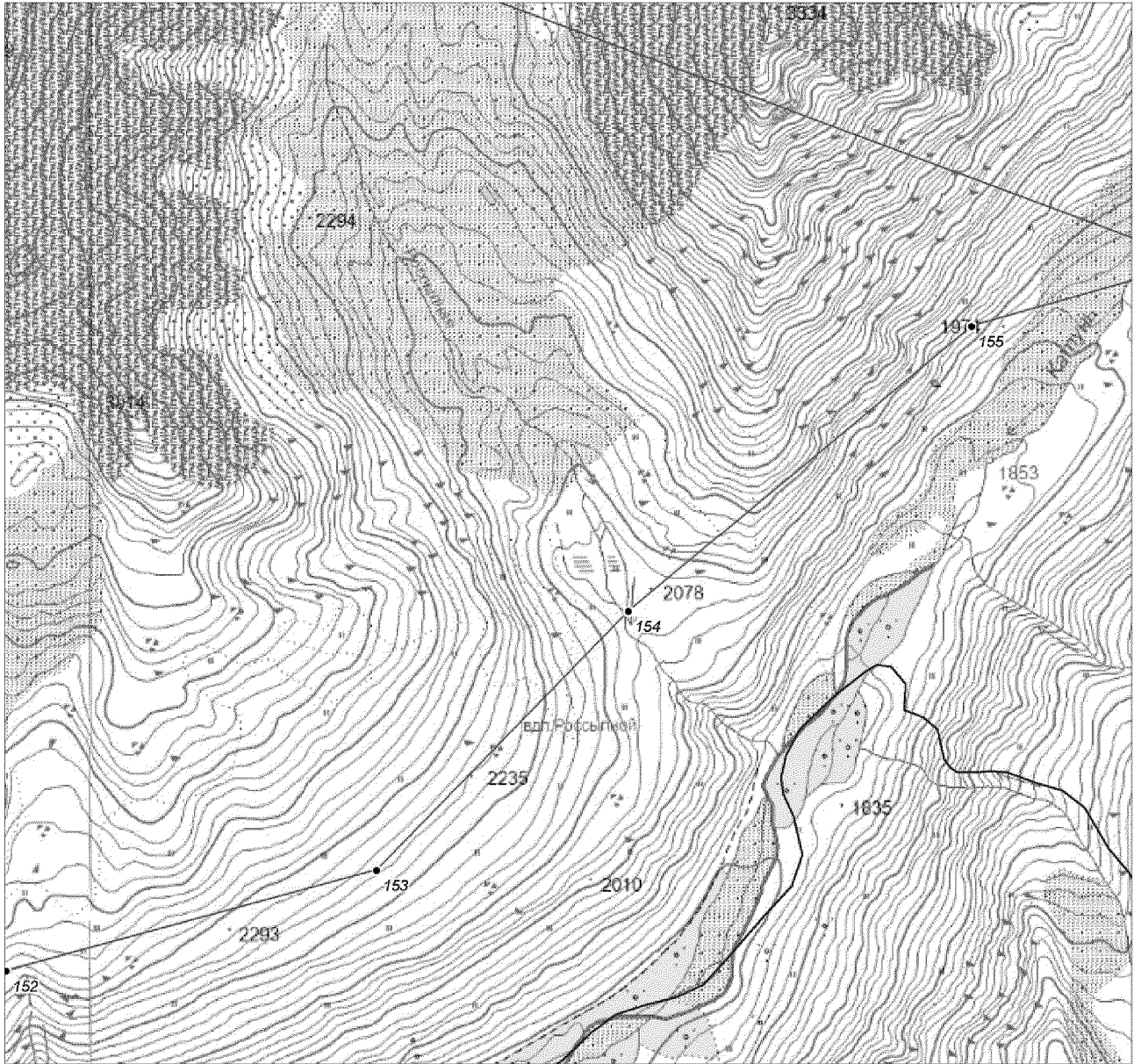
Выносной лист № 12(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 13(масштаб 1:25000)



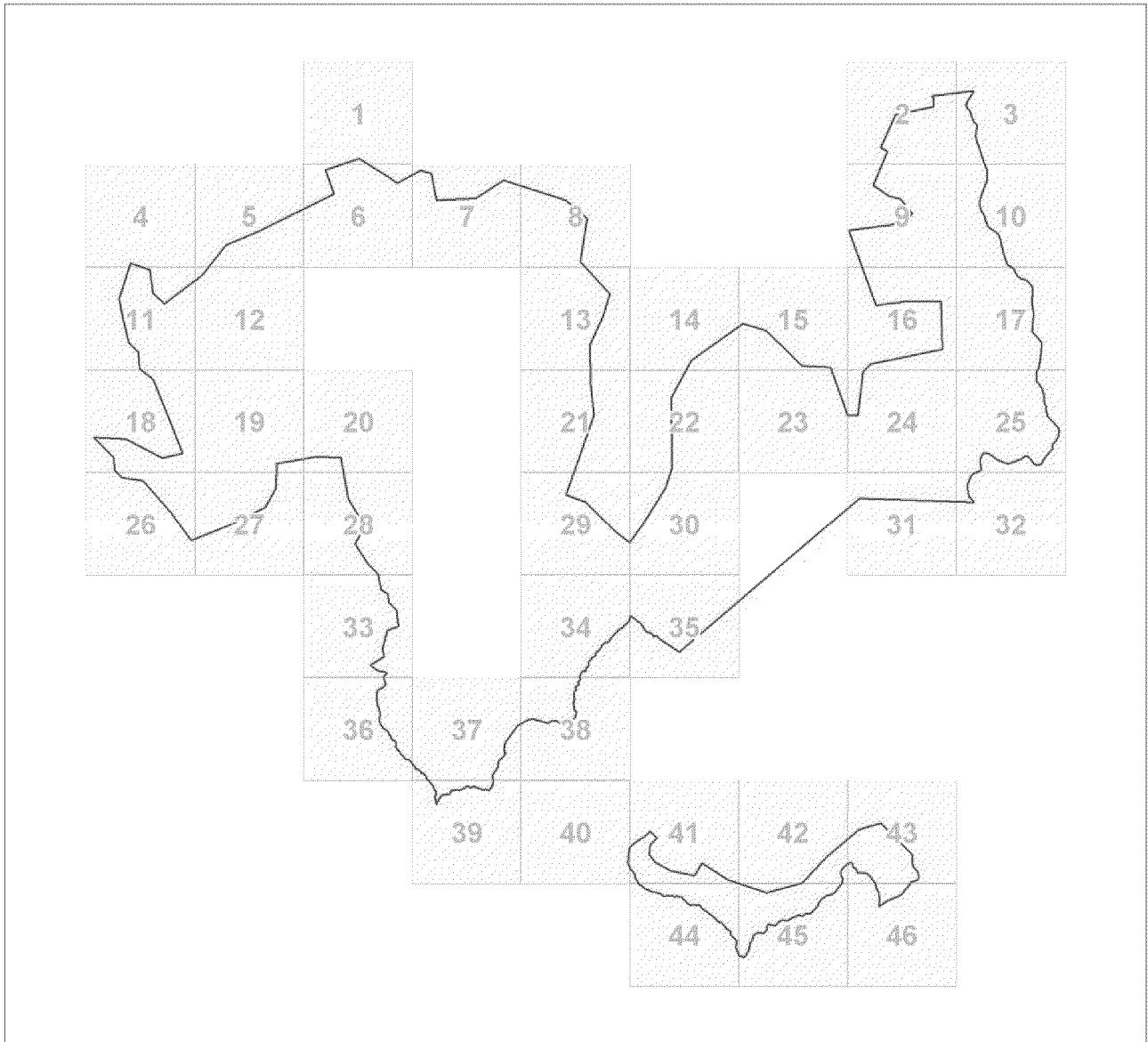
Выносной лист № 14(масштаб 1:25000)





3. Особо охраняемая зона

Обзорная схема границ объекта землеустройства
(Масштаб 1:277746)



Условные обозначения



Характерная точка границы объекта землеустройства



Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства



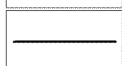
Граница объекта землеустройства



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



Надписи кадастрового номера земельного участка

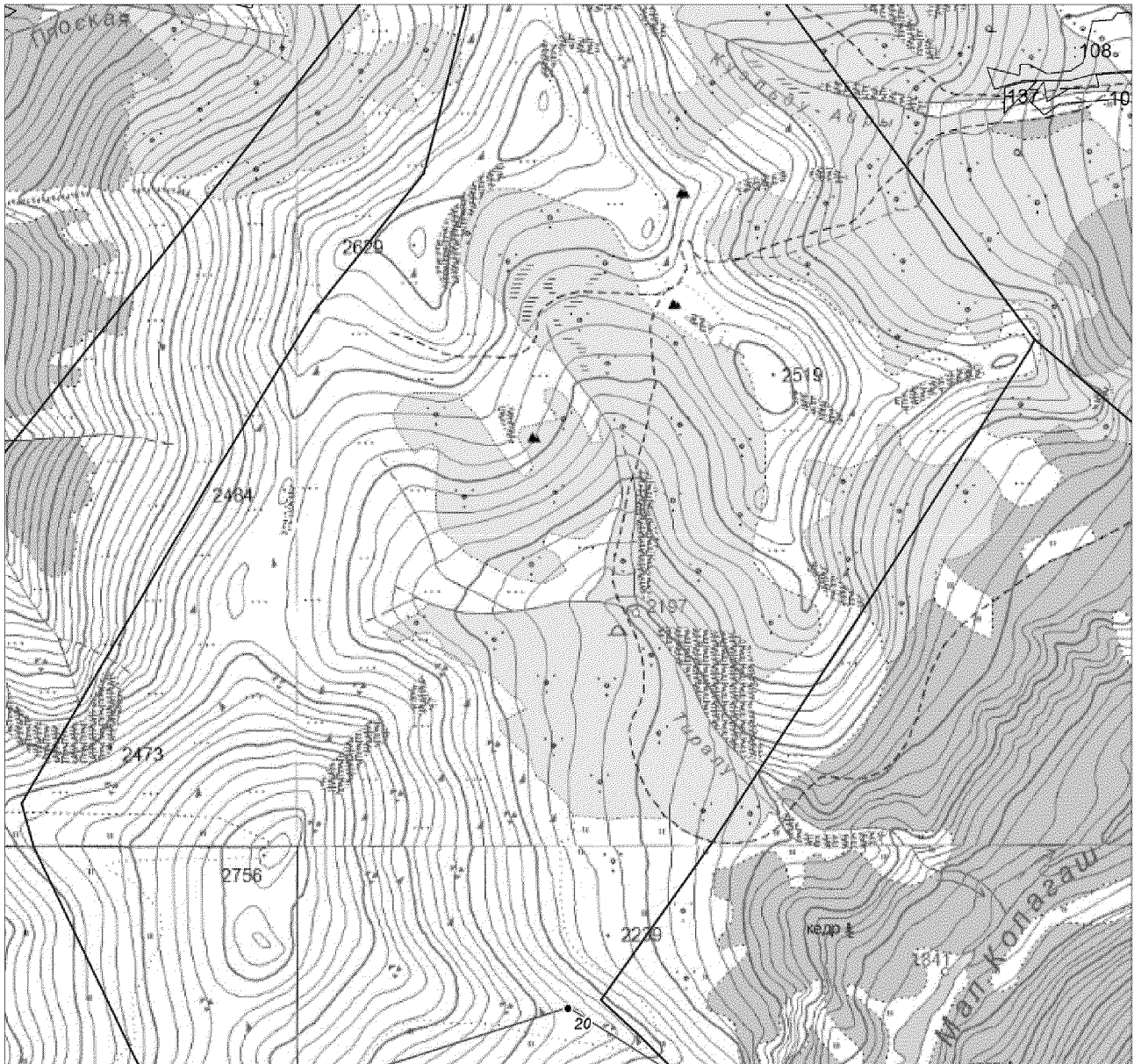


Граница кадастрового квартала

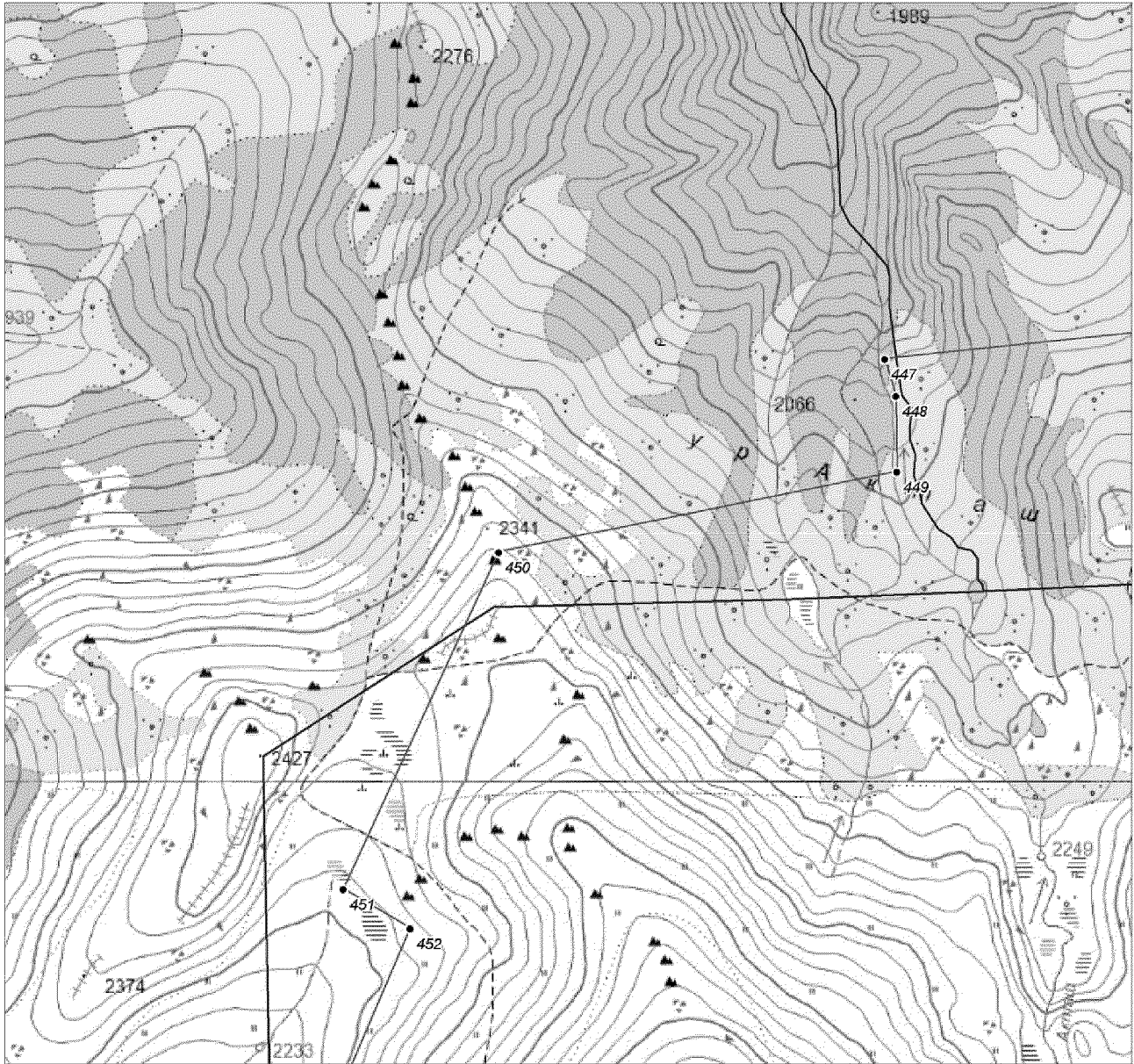
04:08:080901

Обозначение кадастрового квартала

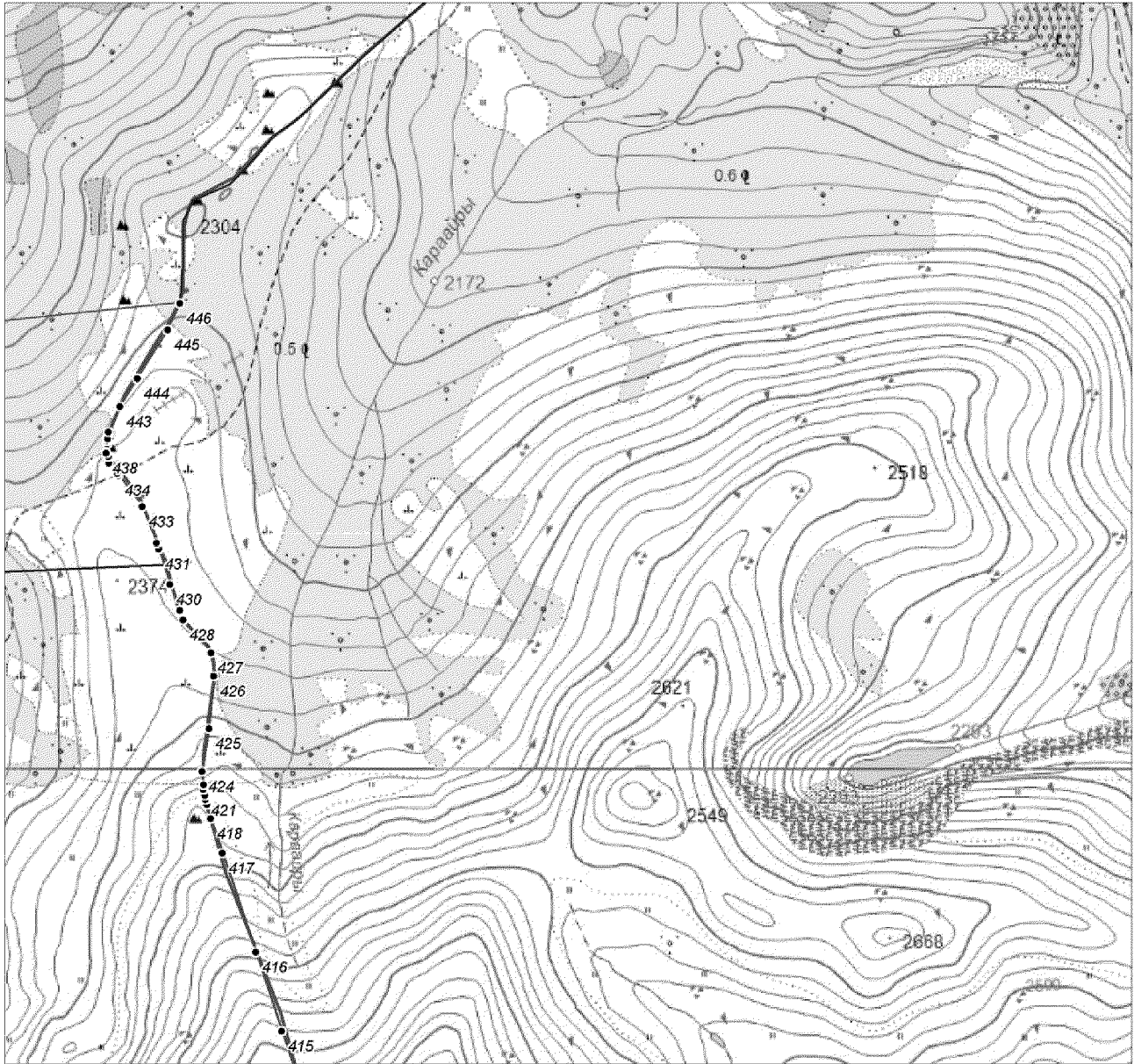
Выносной лист № 1(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 2(масштаб 1:25000)



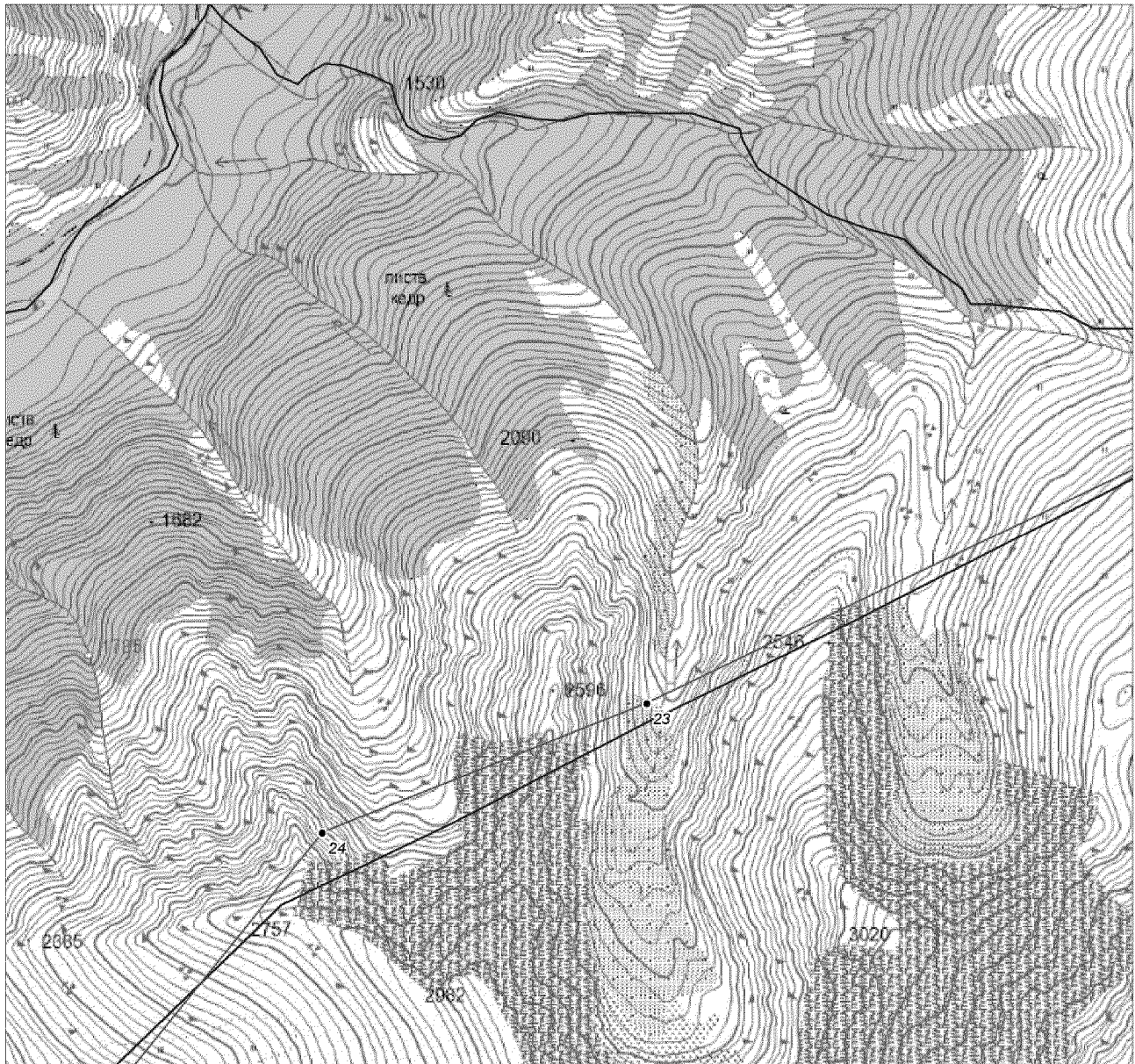
Выносной лист № 3(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 4(масштаб 1:25000)



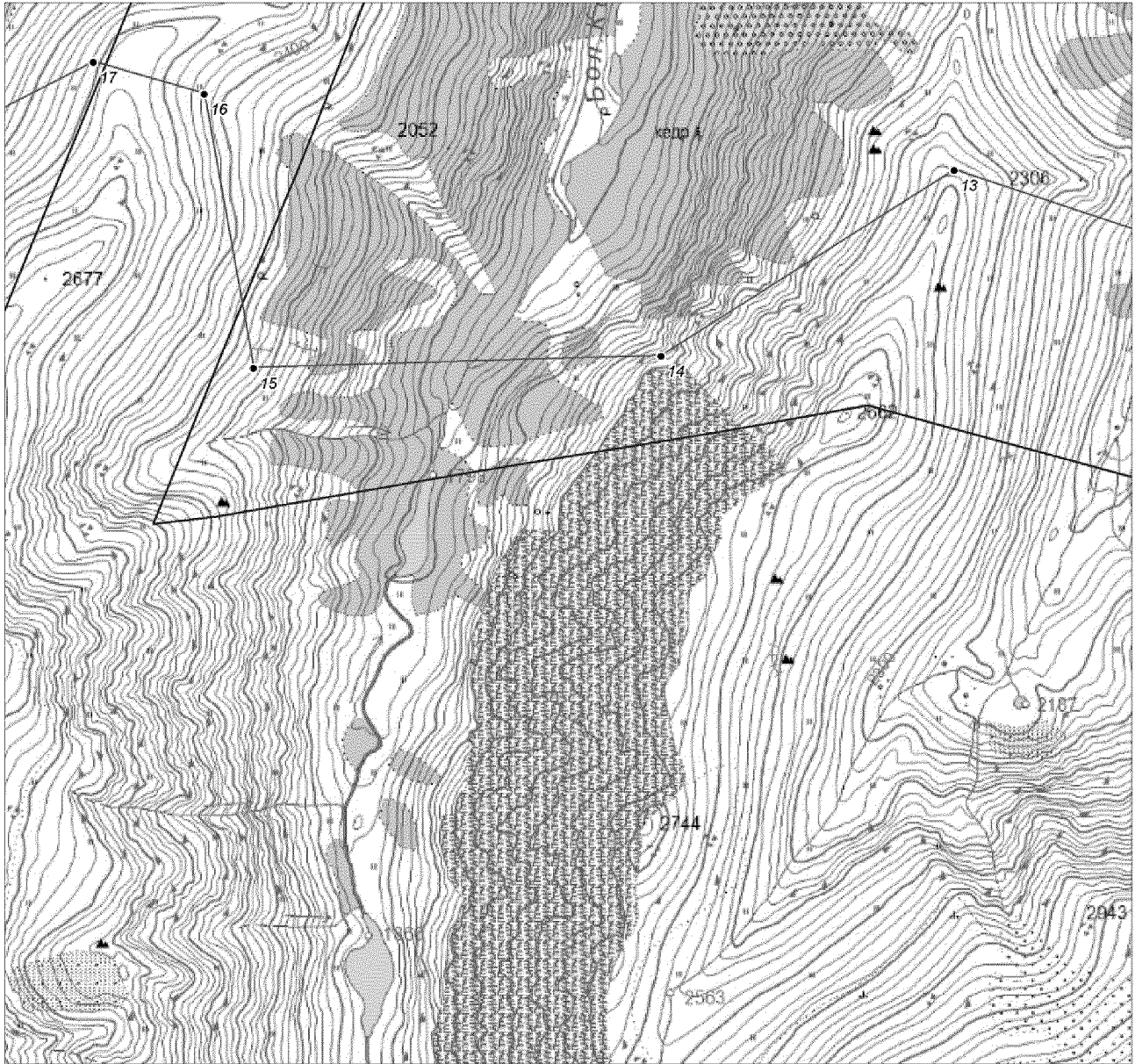
Выносной лист № 5(масштаб 1:25000)



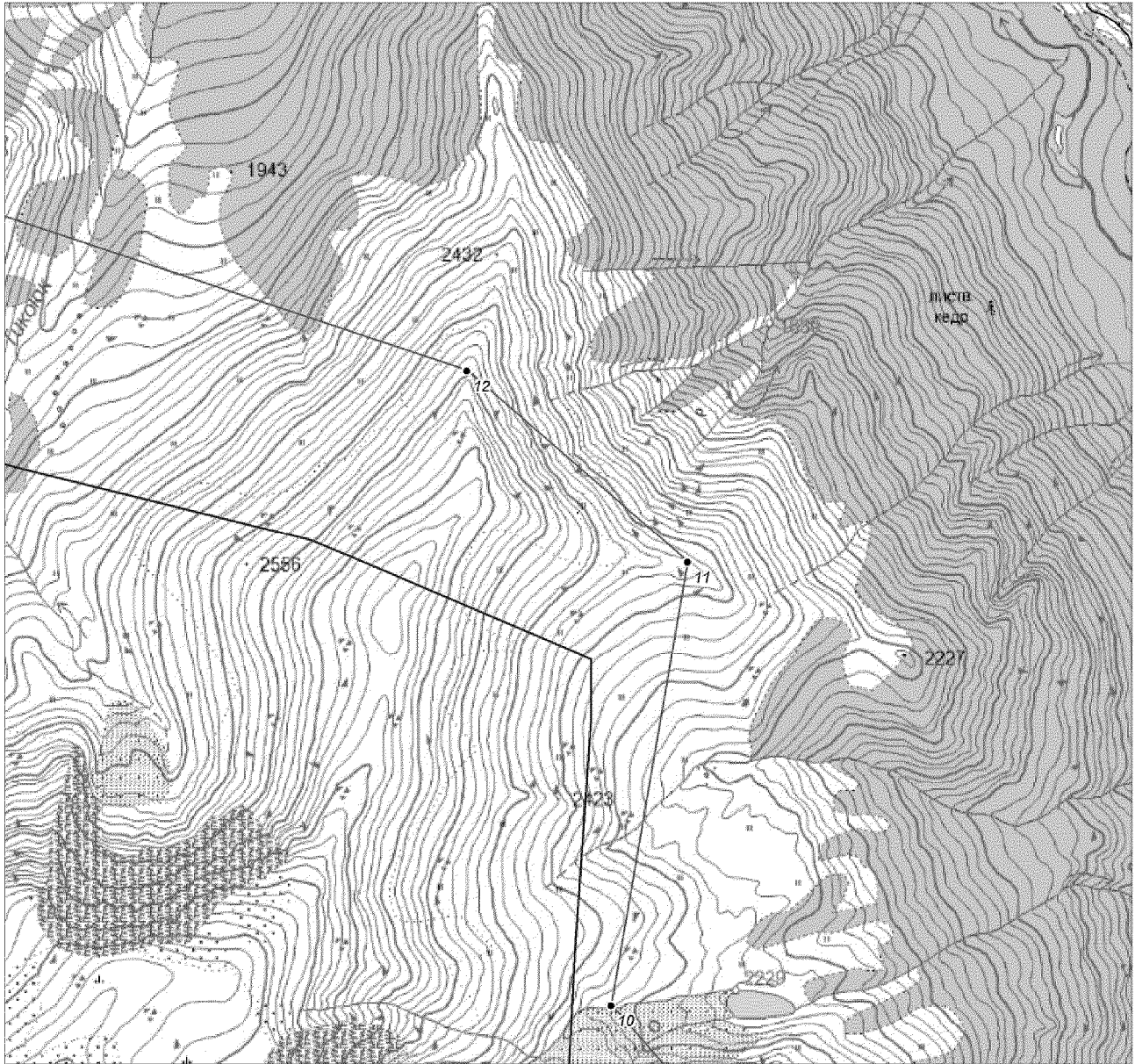
Выносной лист № 6(масштаб 1:25000)



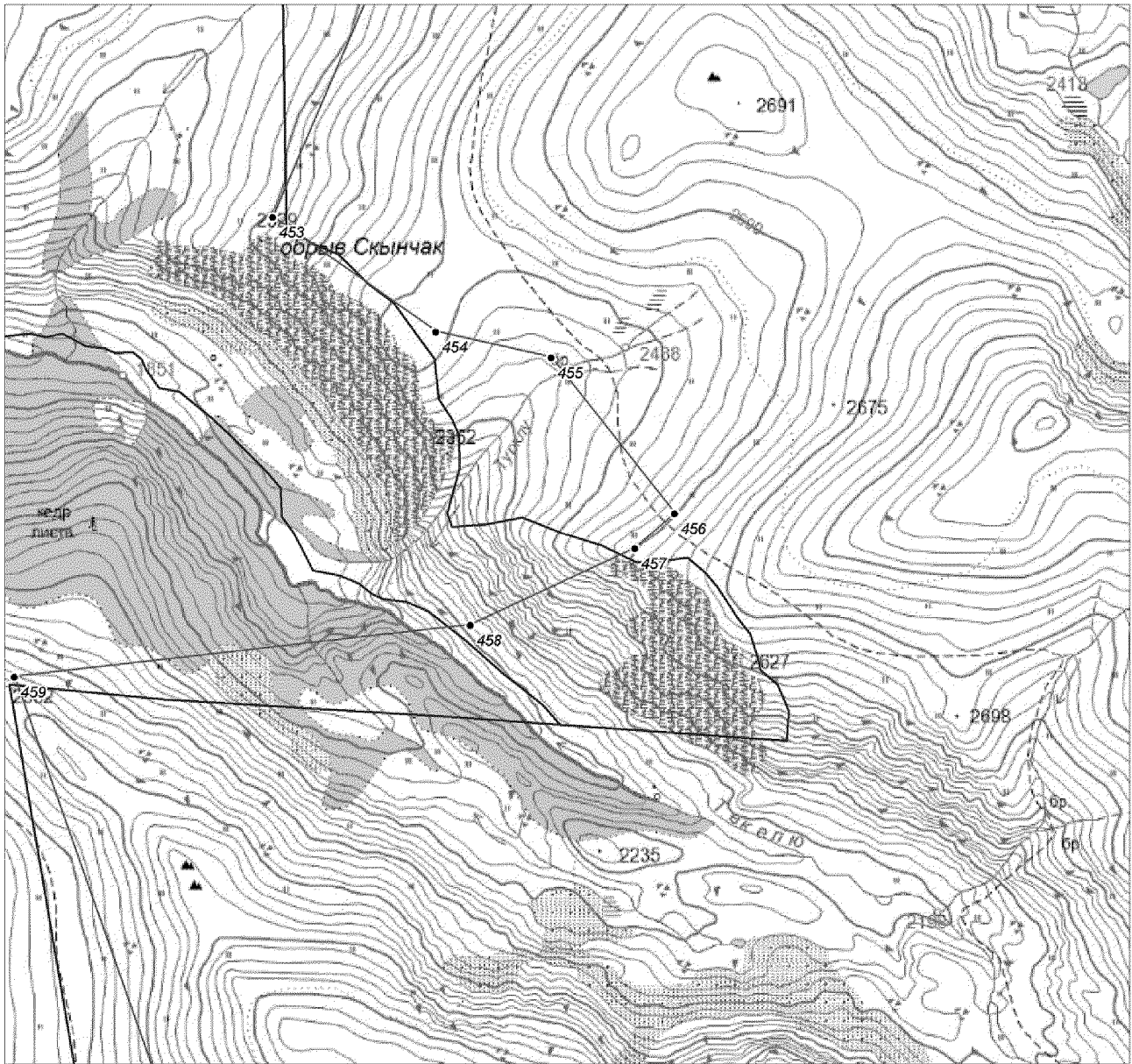
Выносной лист № 7(масштаб 1:25000)



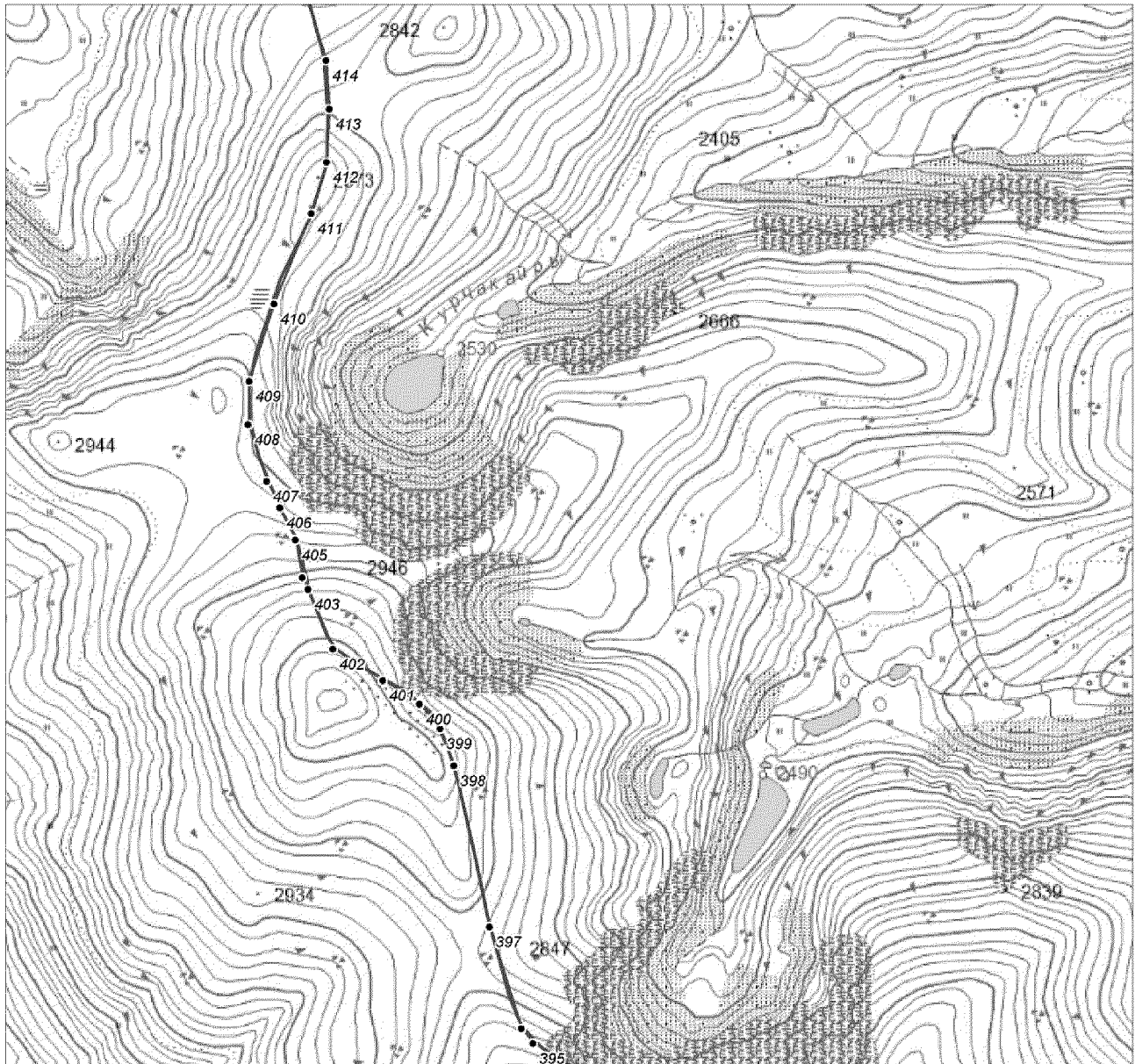
Выносной лист № 8(масштаб 1:25000)



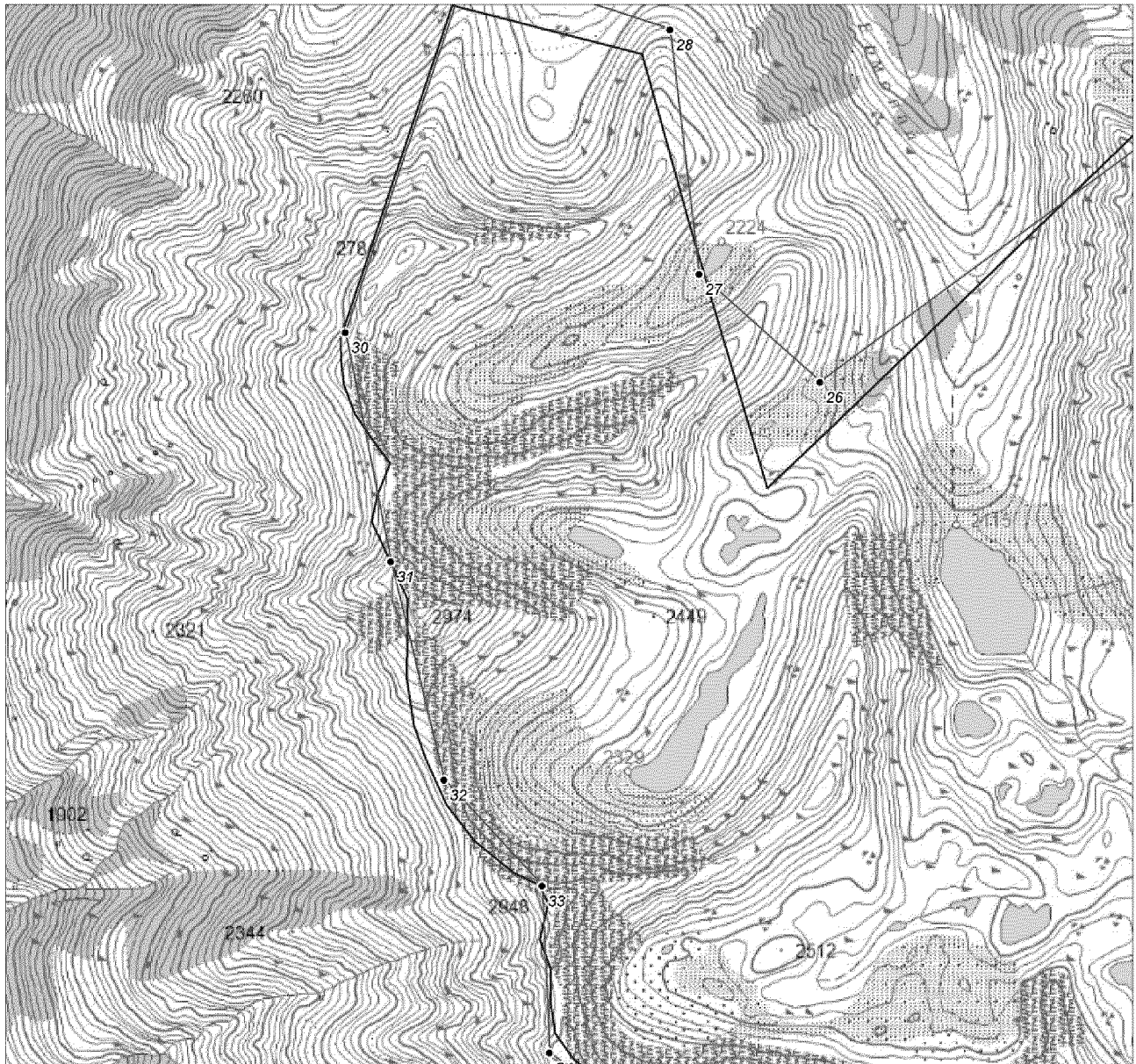
Выносной лист № 9(масштаб 1:25000)



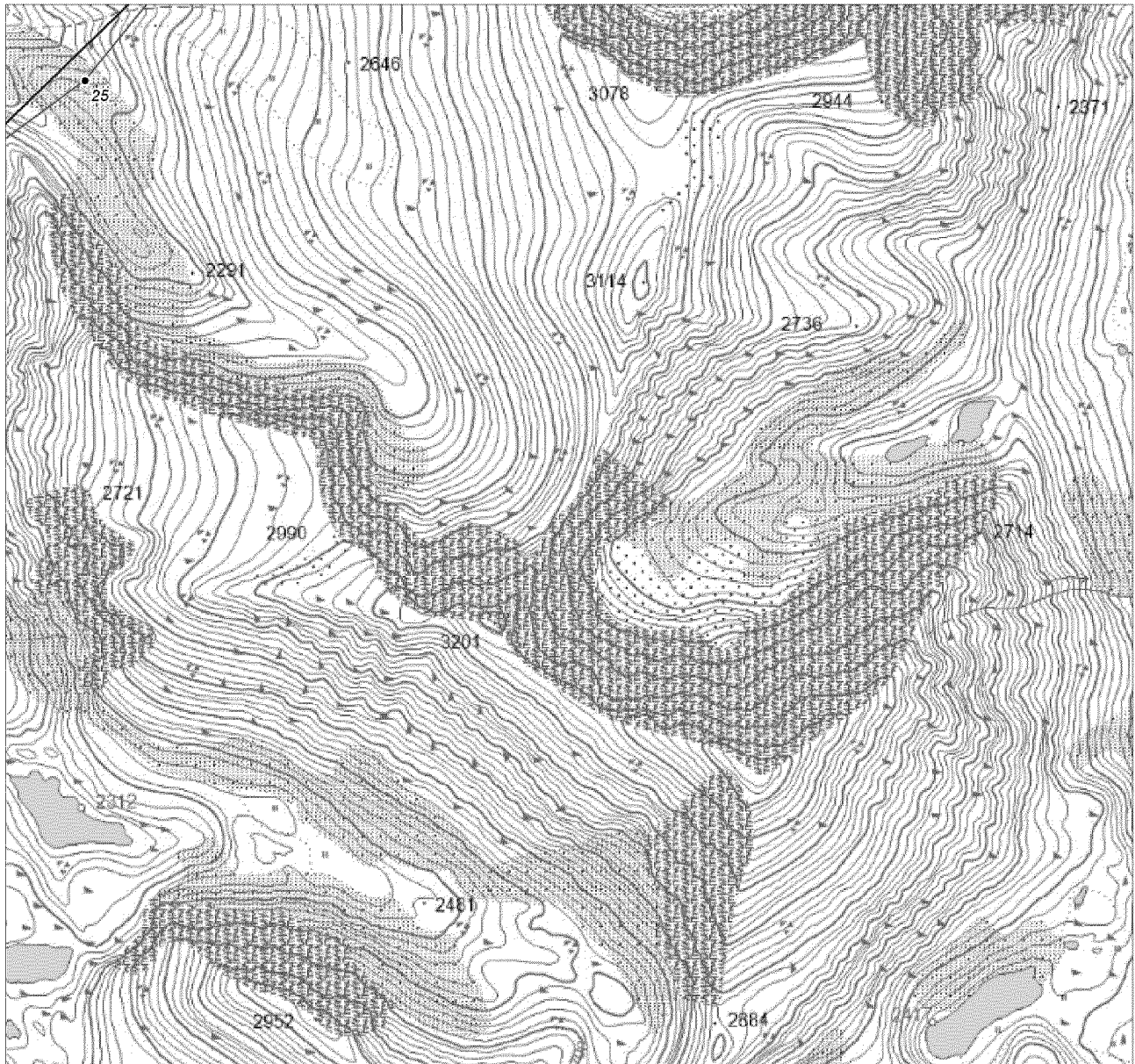
Выносной лист № 10(масштаб 1:25000)



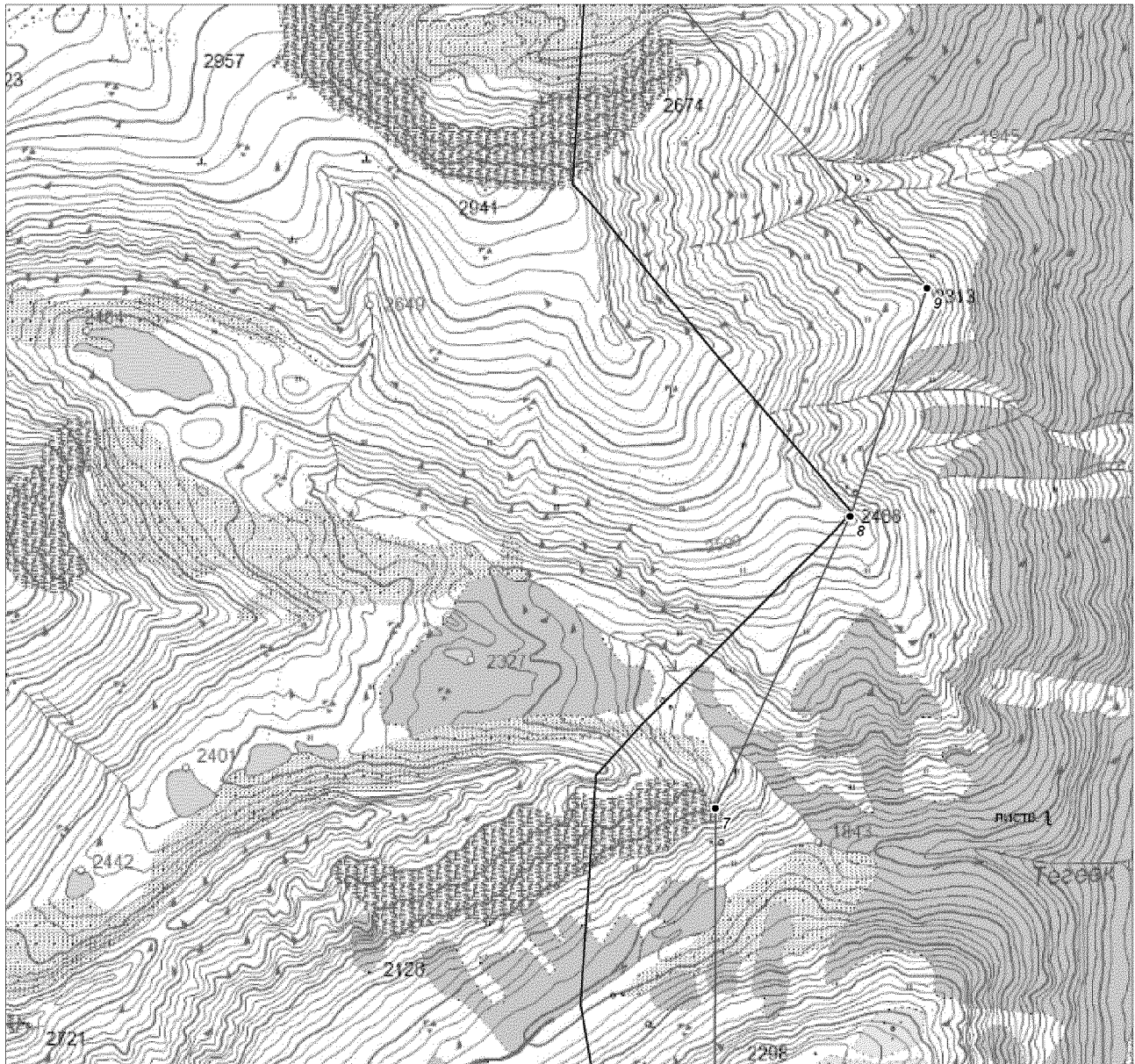
Выносной лист № 11(масштаб 1:25000)



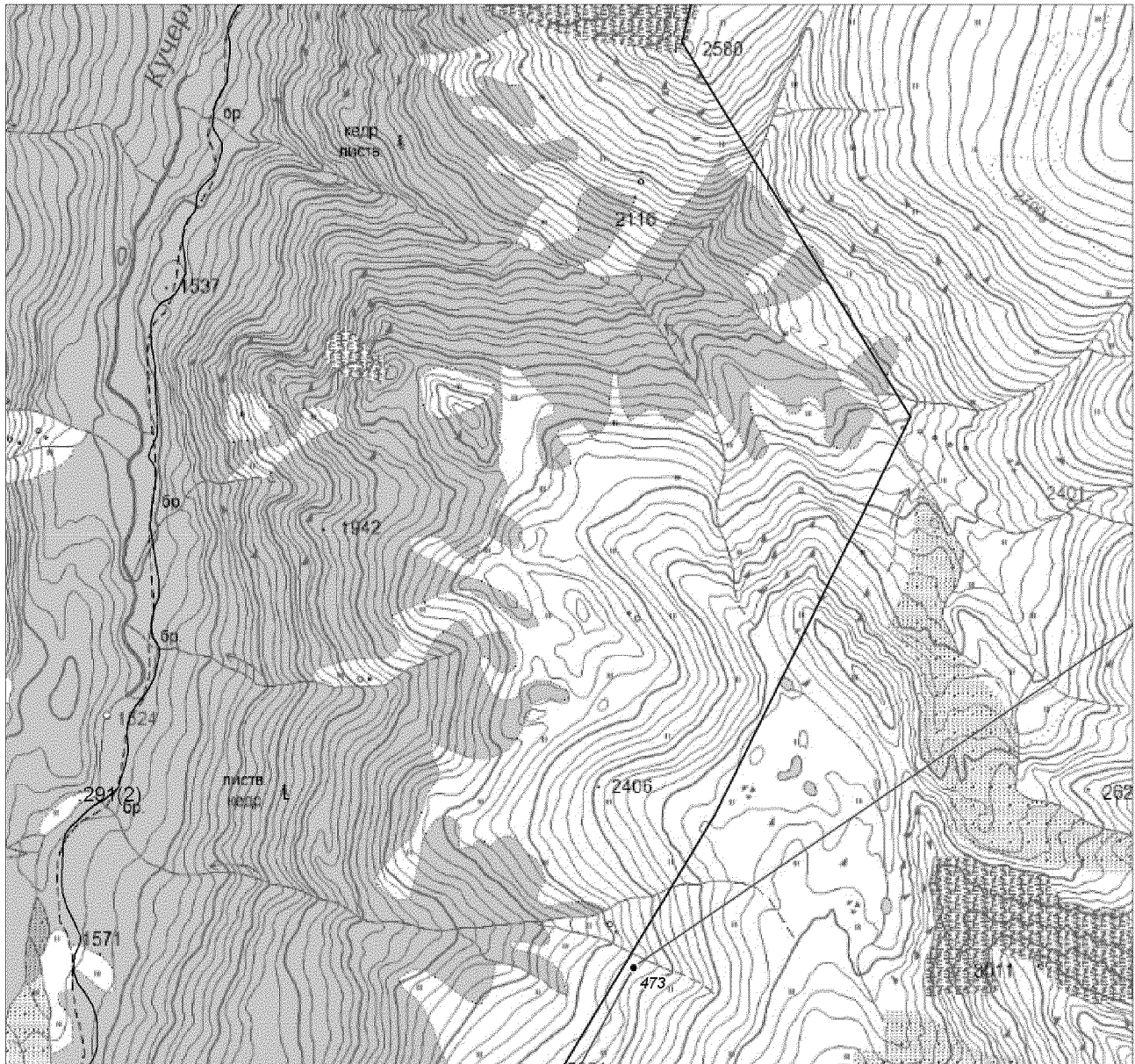
Выносной лист № 12(масштаб 1:25000)



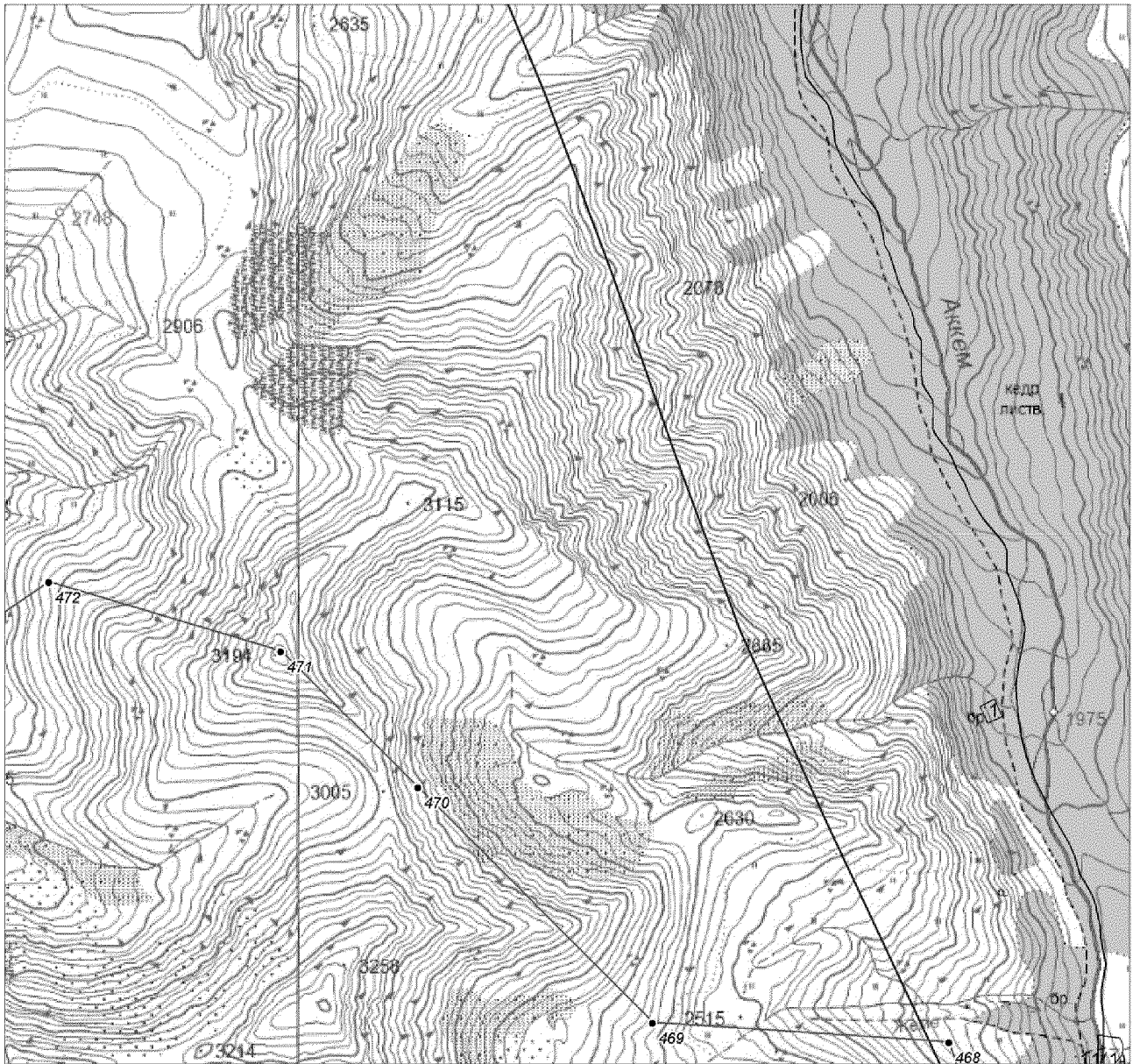
Выносной лист № 13(масштаб 1:25000)



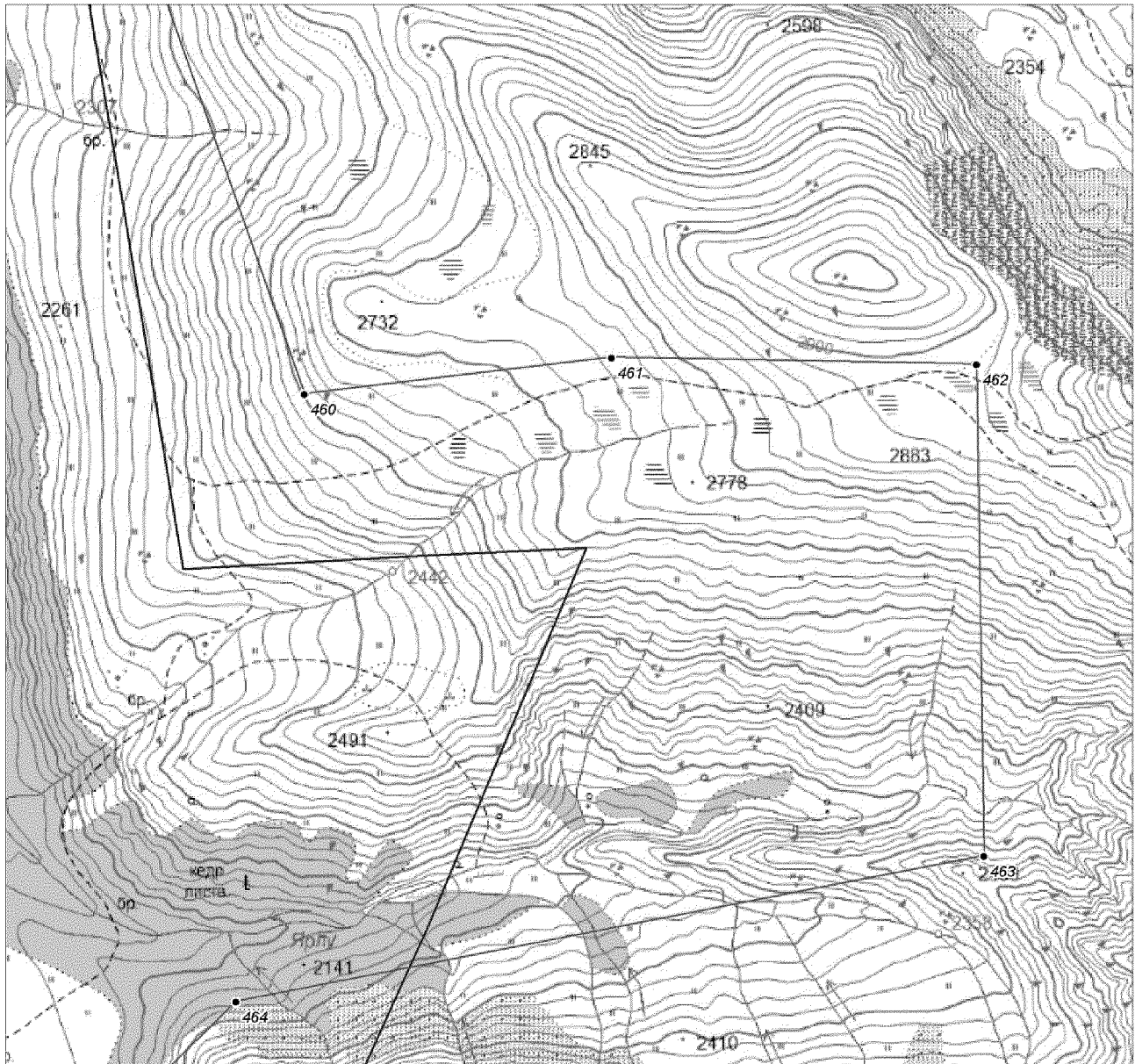
Выносной лист № 14(масштаб 1:25000)



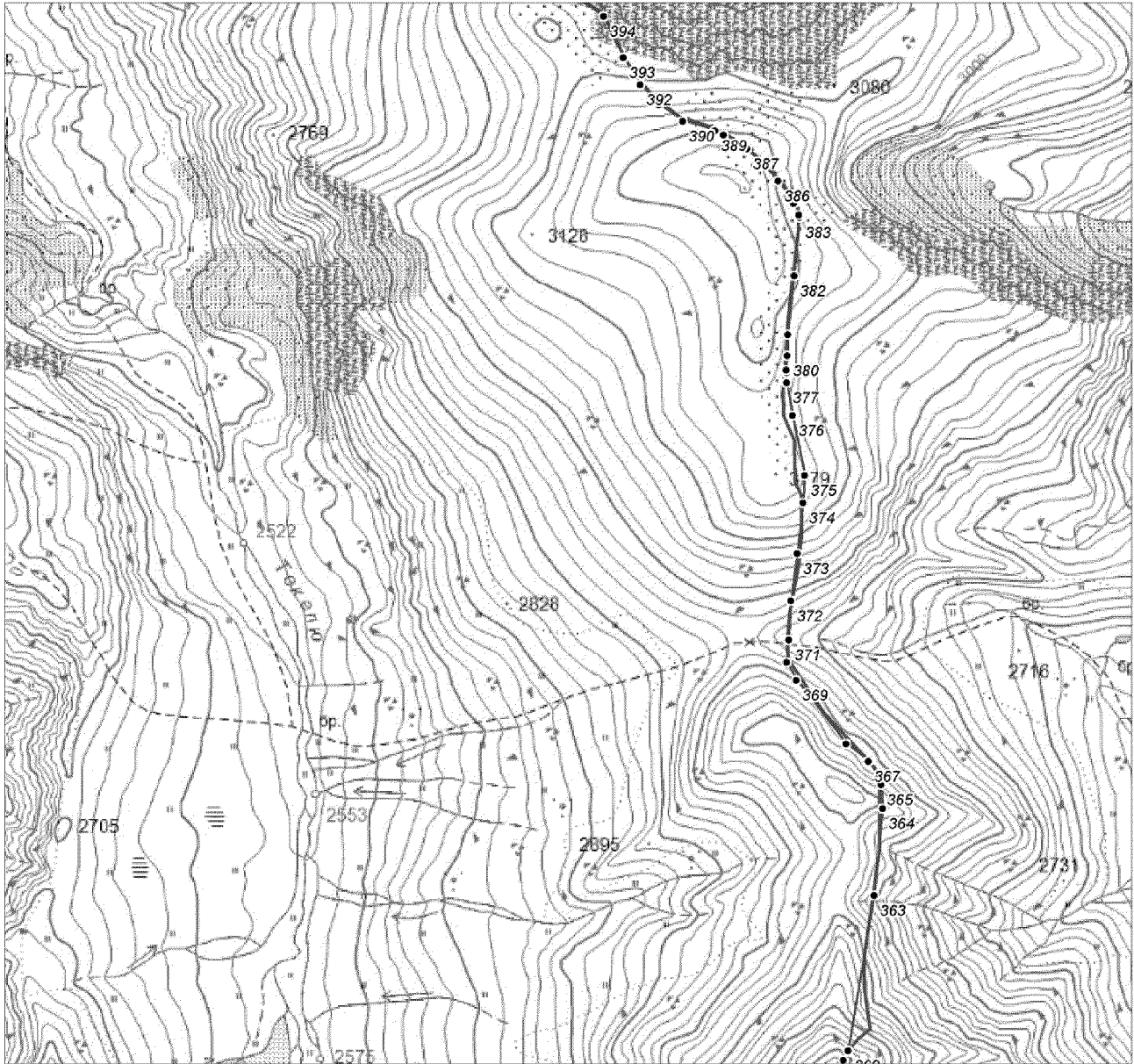
Выносной лист № 15(масштаб 1:25000)



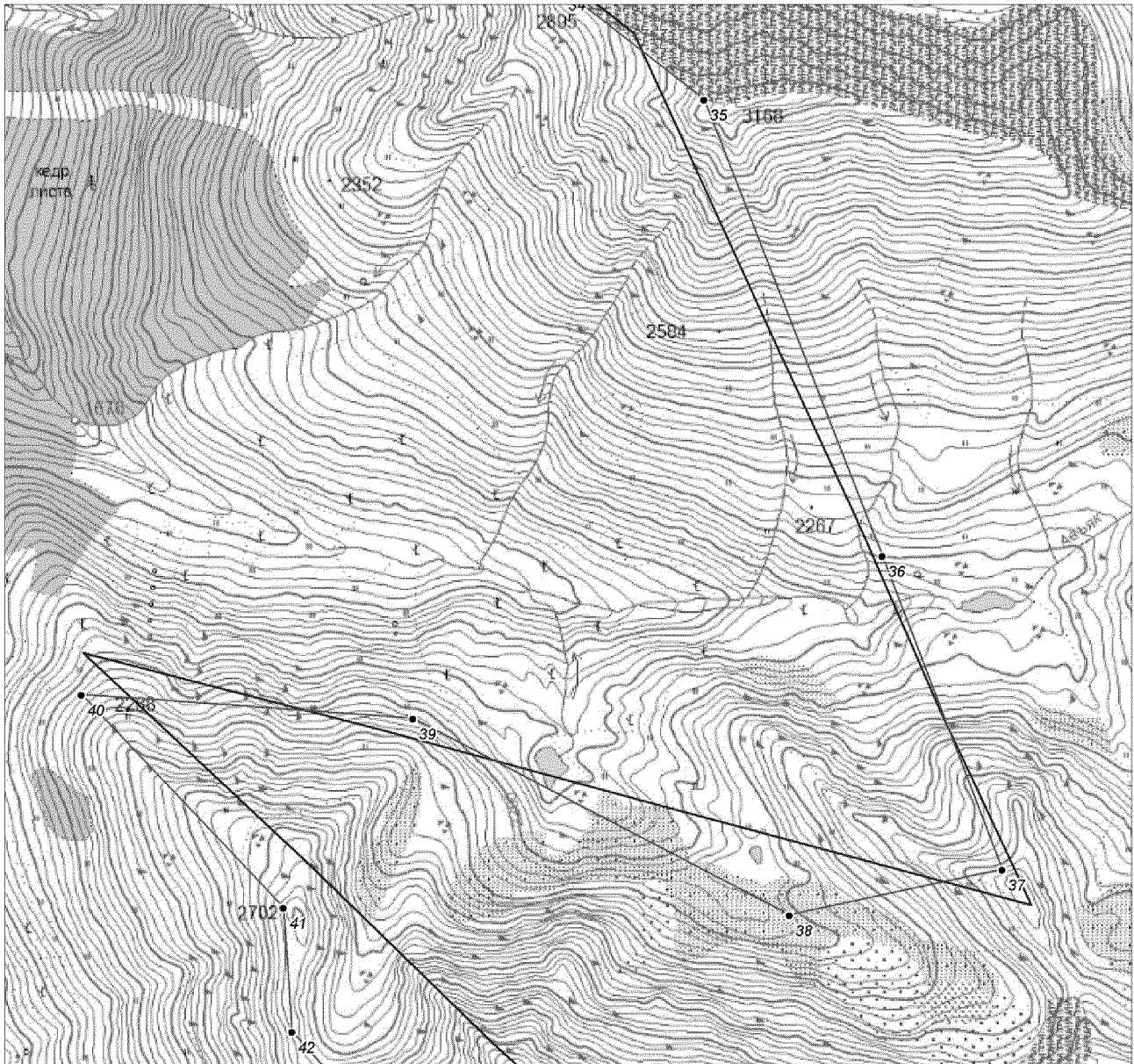
Выносной лист № 16(масштаб 1:25000)



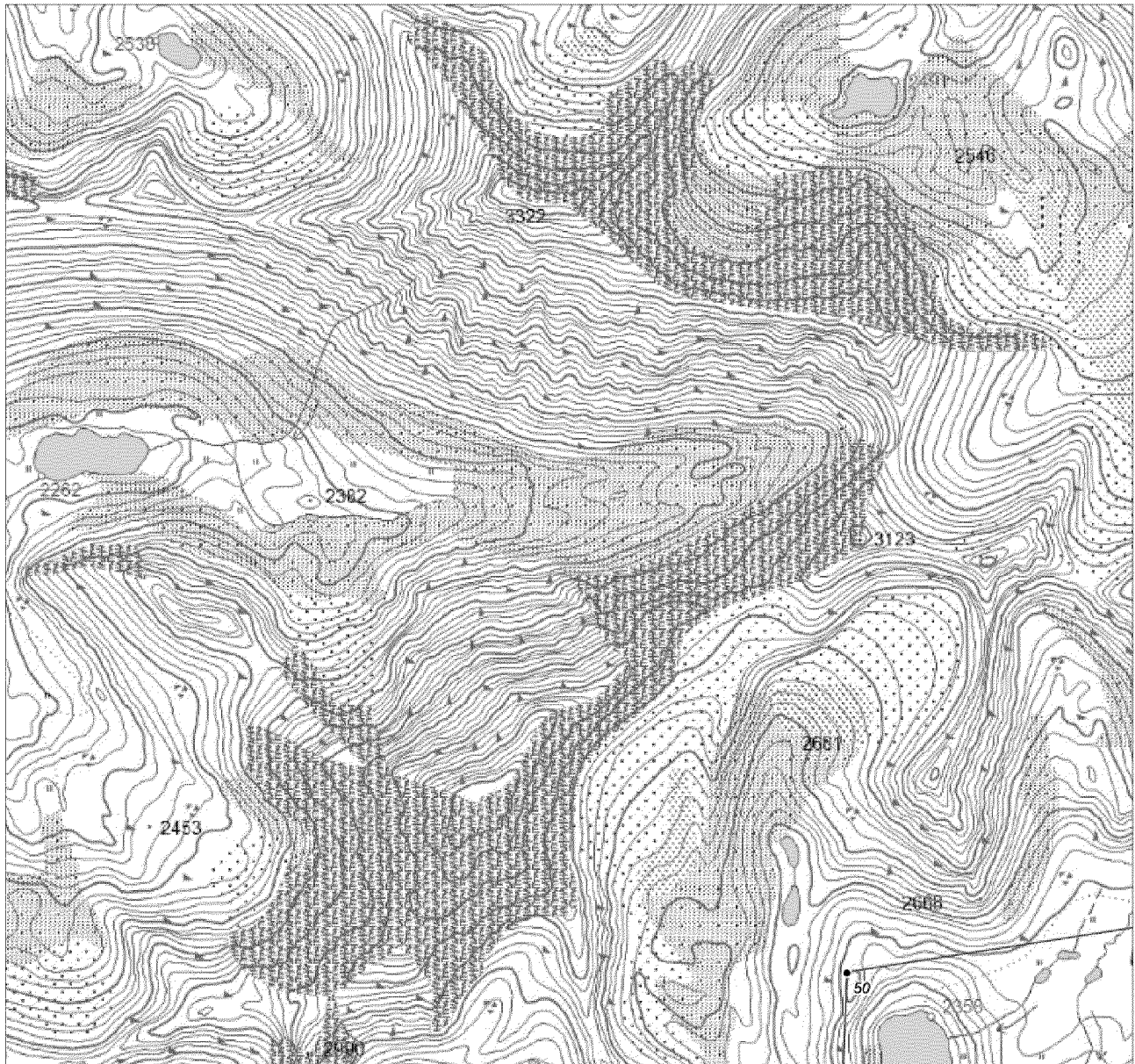
Выносной лист № 17(масштаб 1:25000)



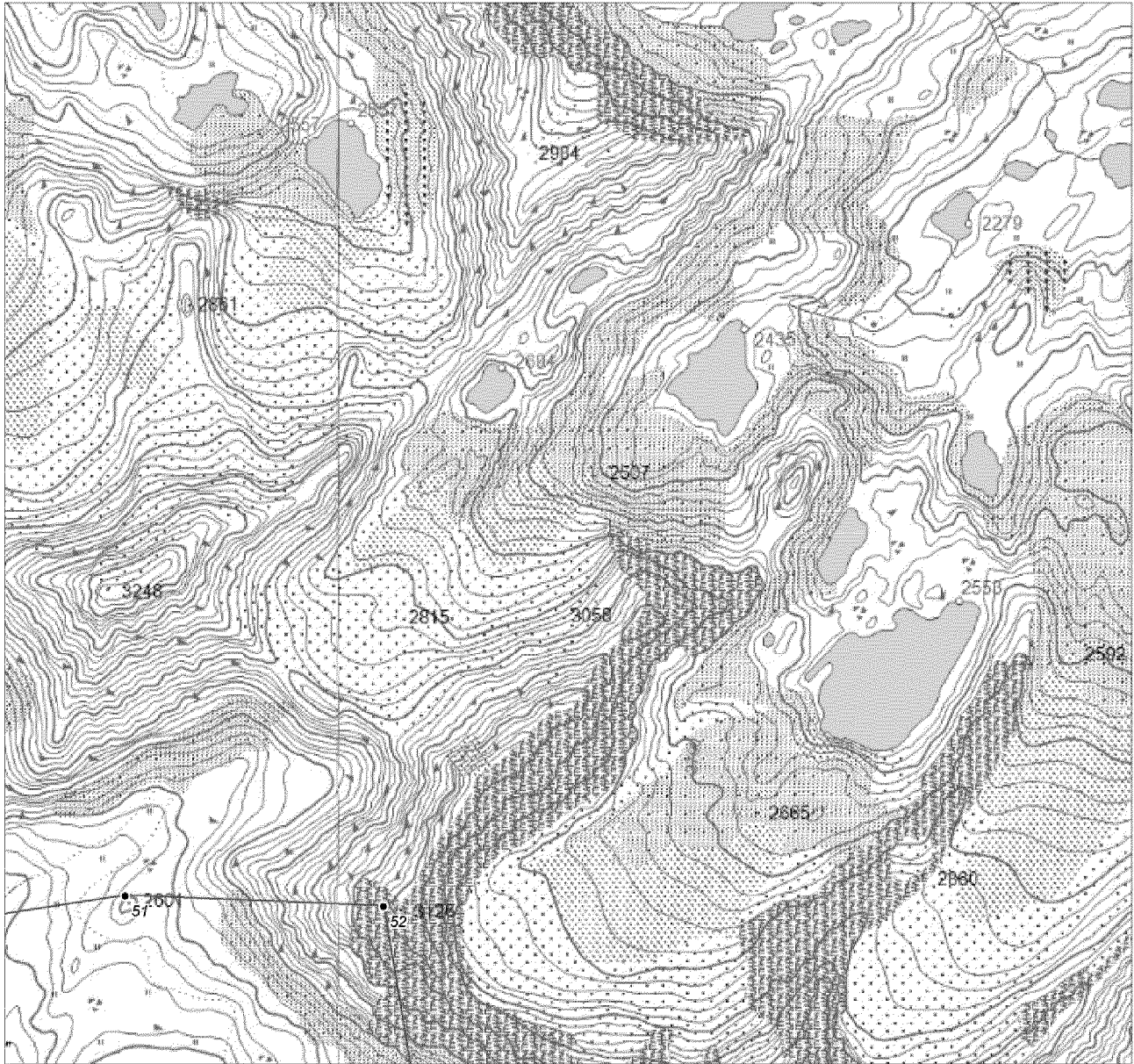
Выносной лист № 18(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 19(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 20(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 21(масштаб 1:25000)



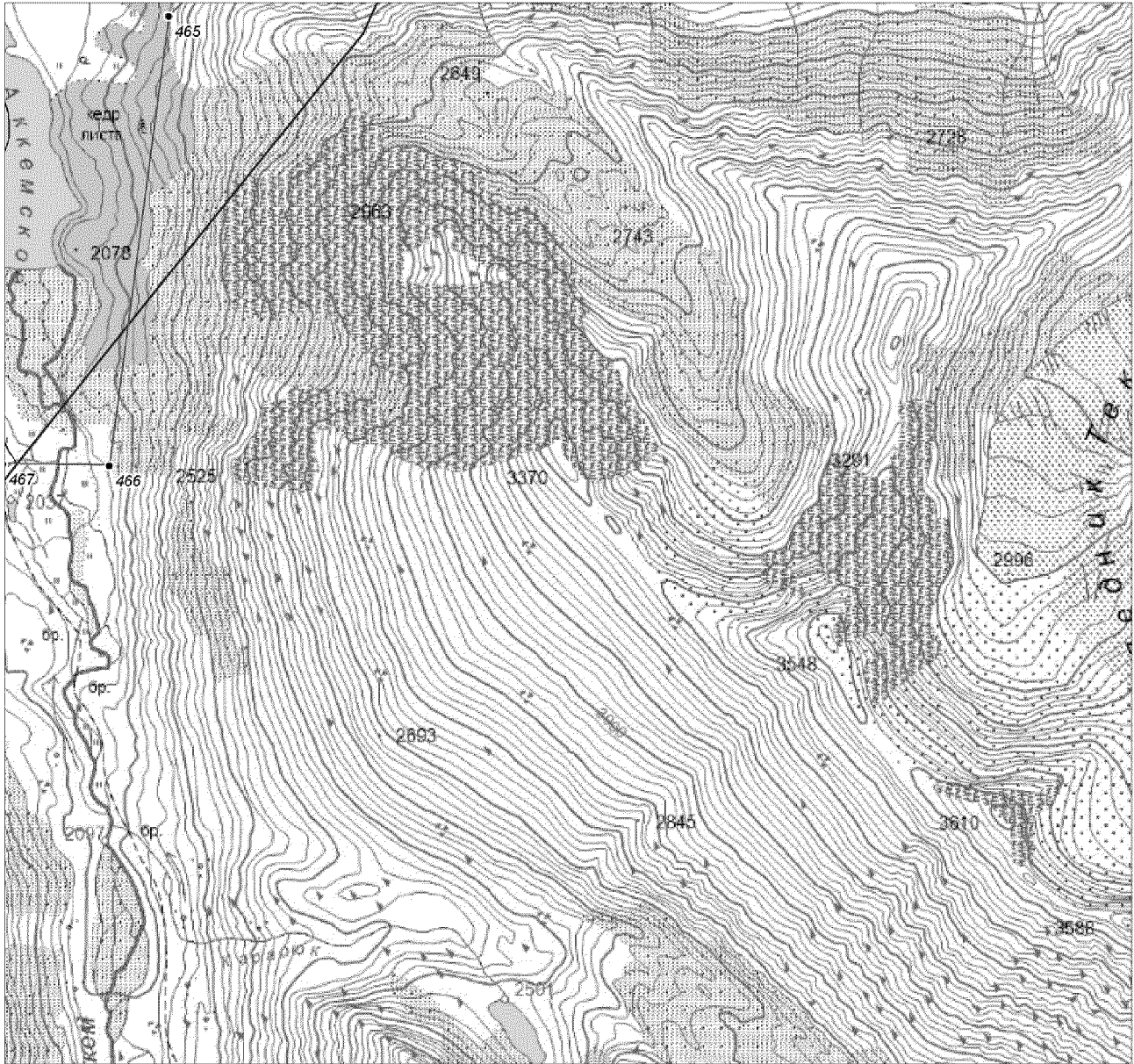
Выносной лист № 22(масштаб 1:25000)



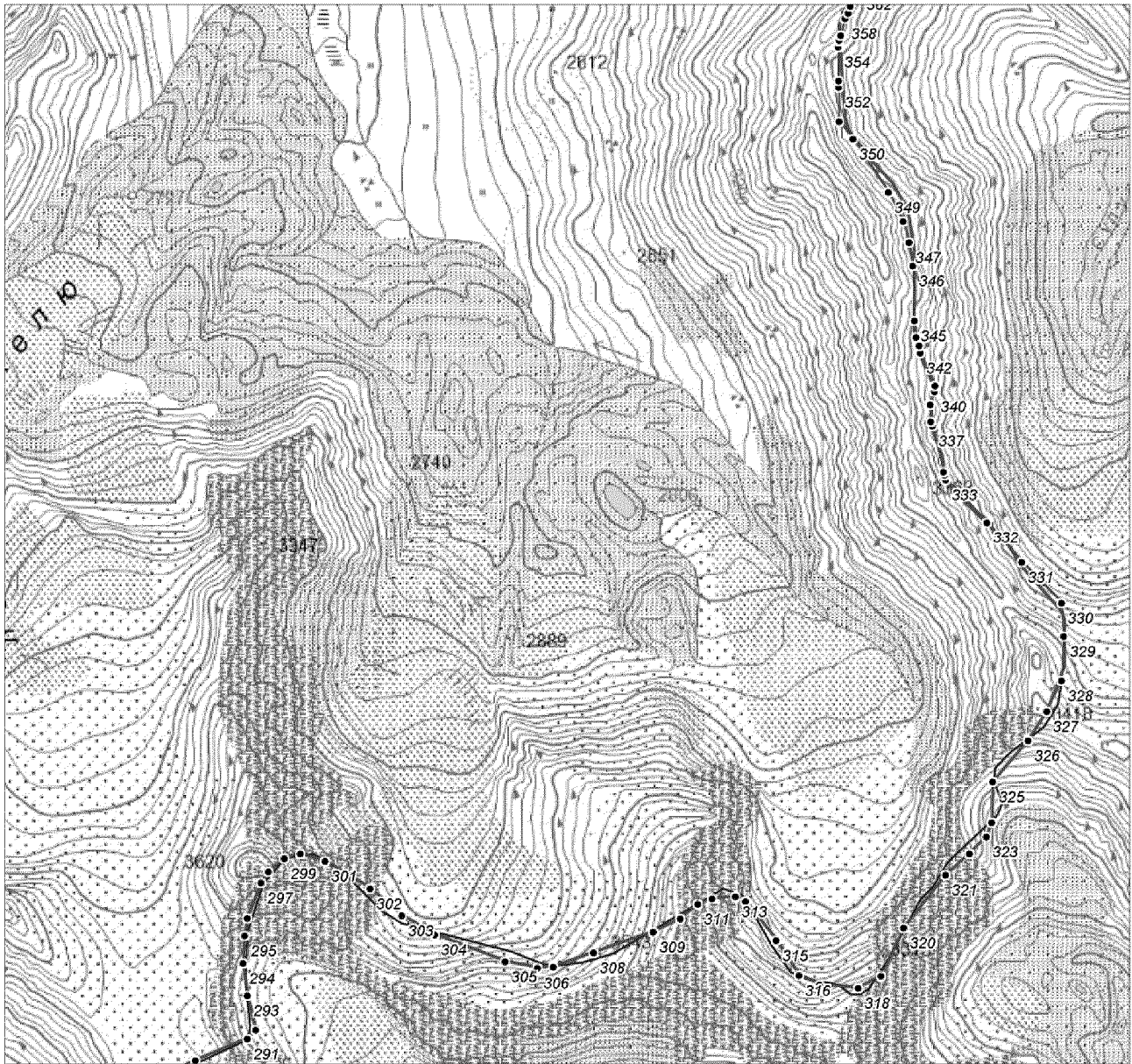
Выносной лист № 23(масштаб 1:25000)



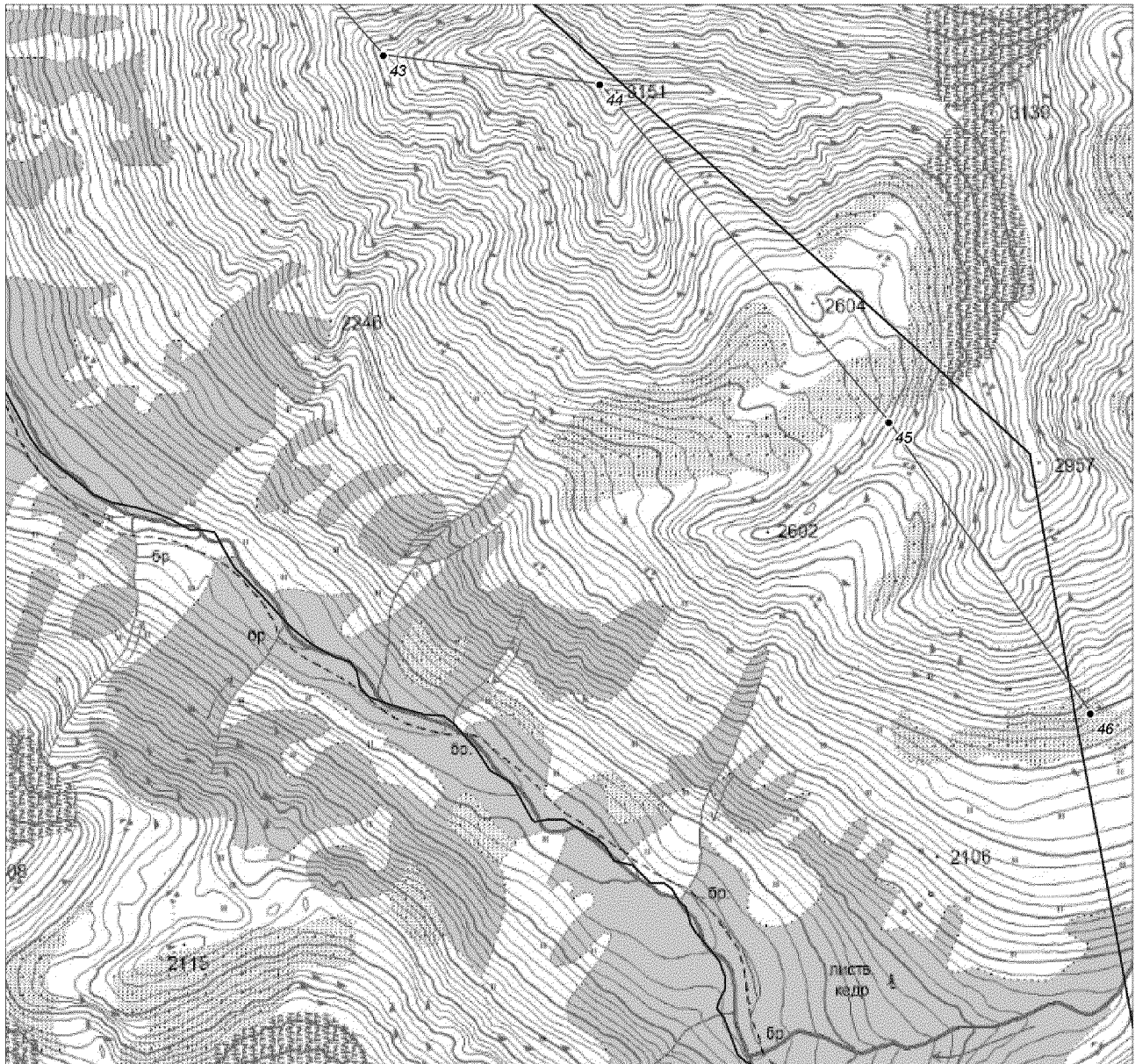
Выносной лист № 24(масштаб 1:25000)



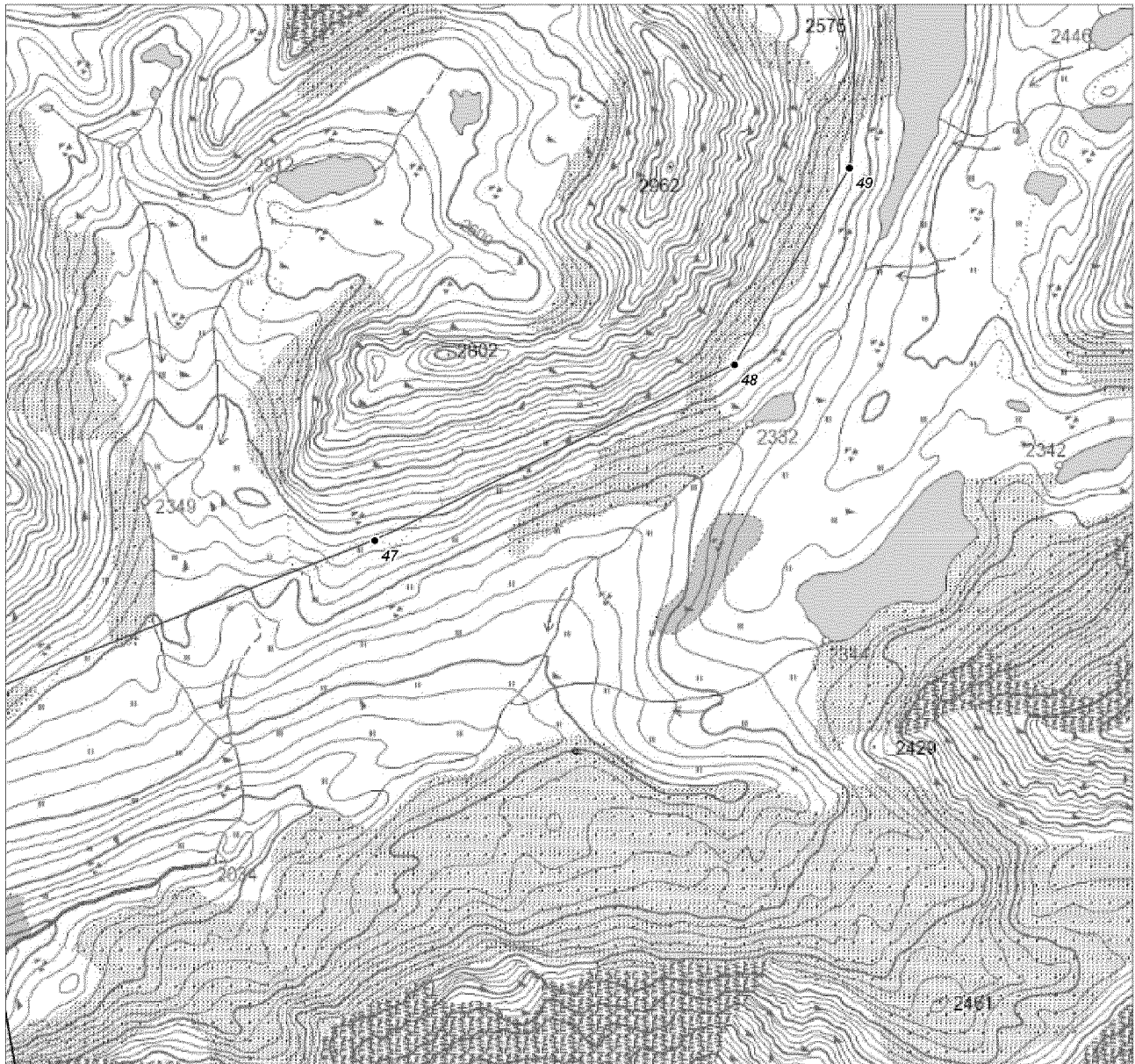
Выносной лист № 25(масштаб 1:25000)



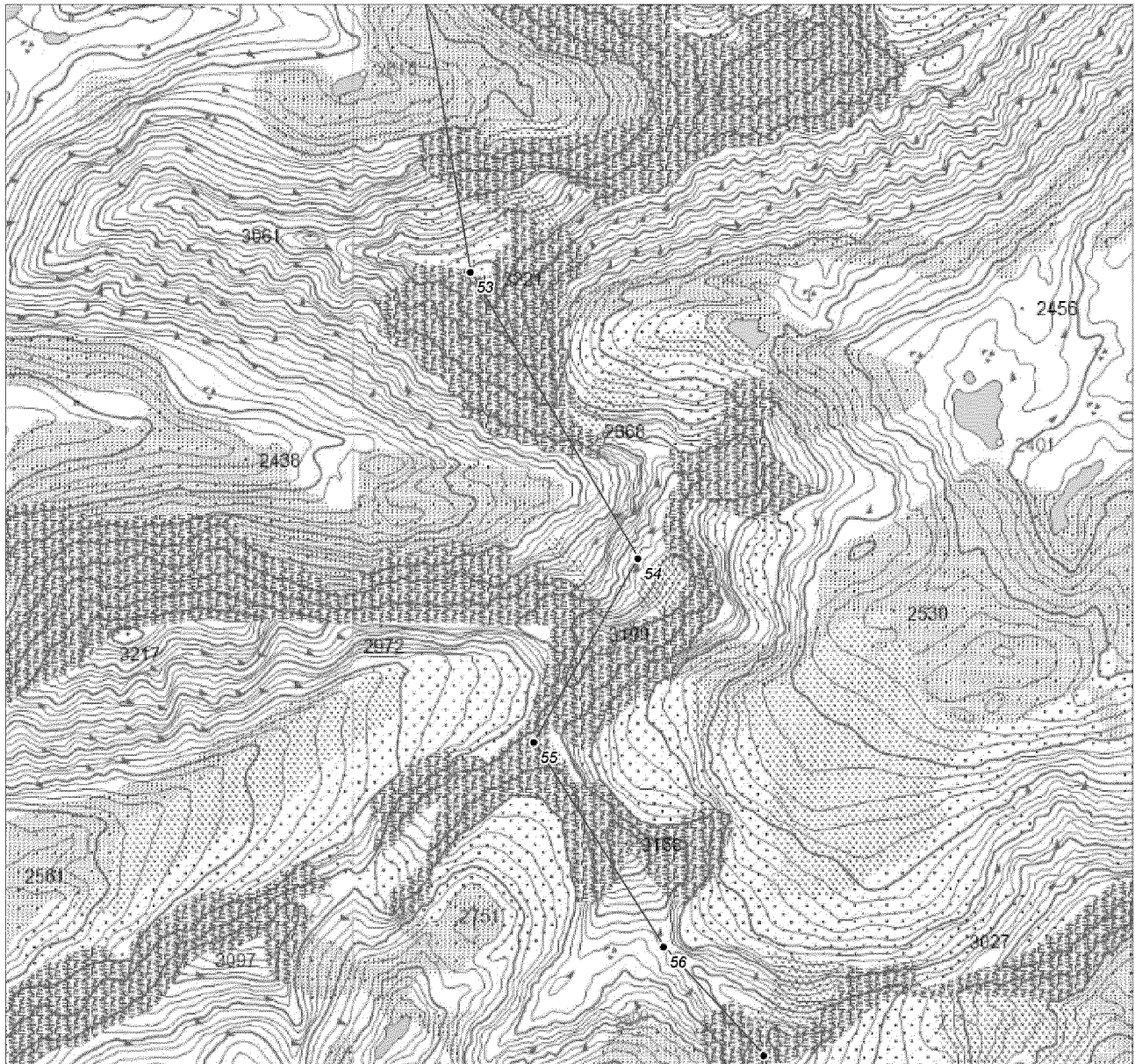
Выносной лист № 26(масштаб 1:25000)



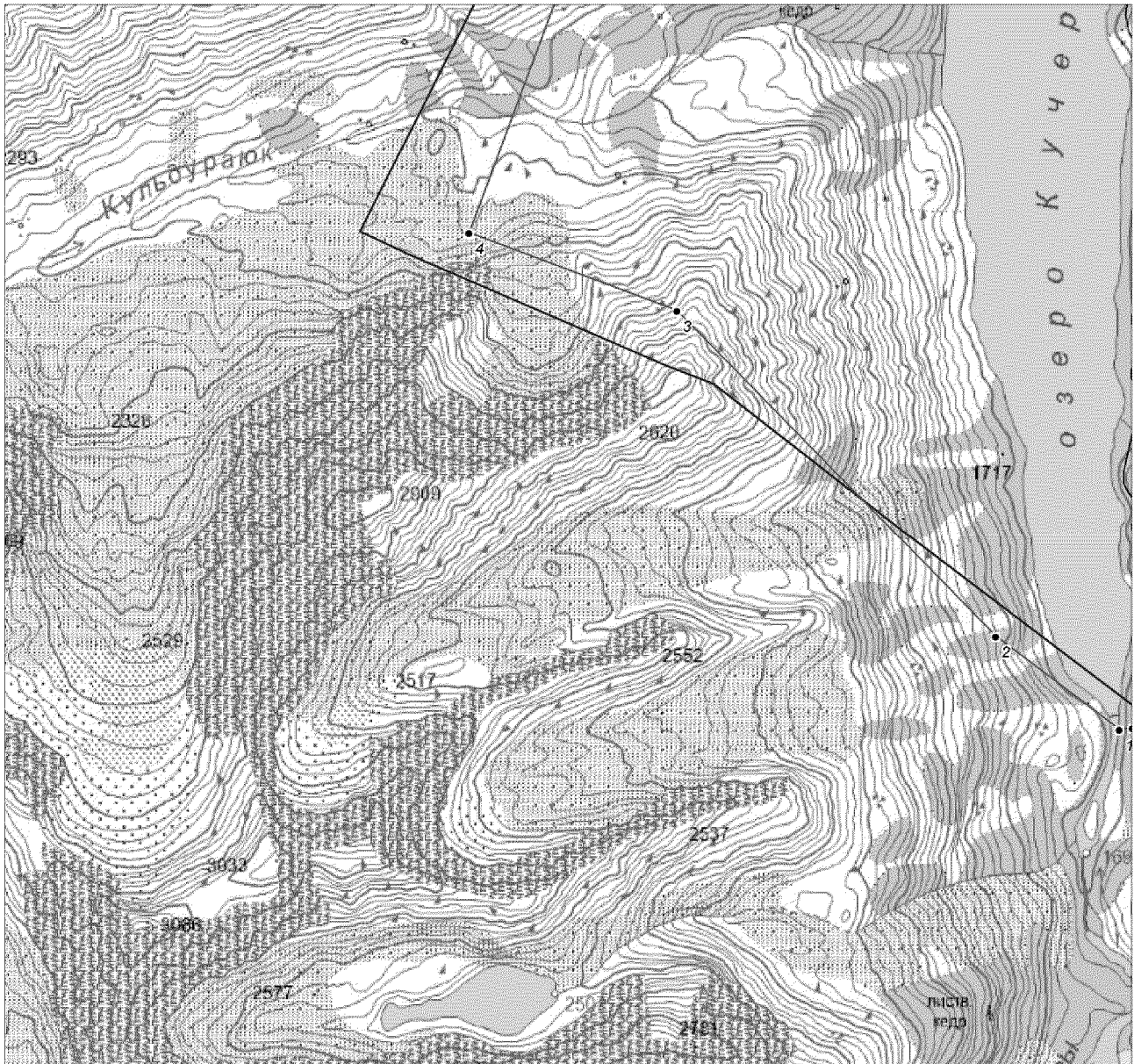
Выносной лист № 27(масштаб 1:25000)



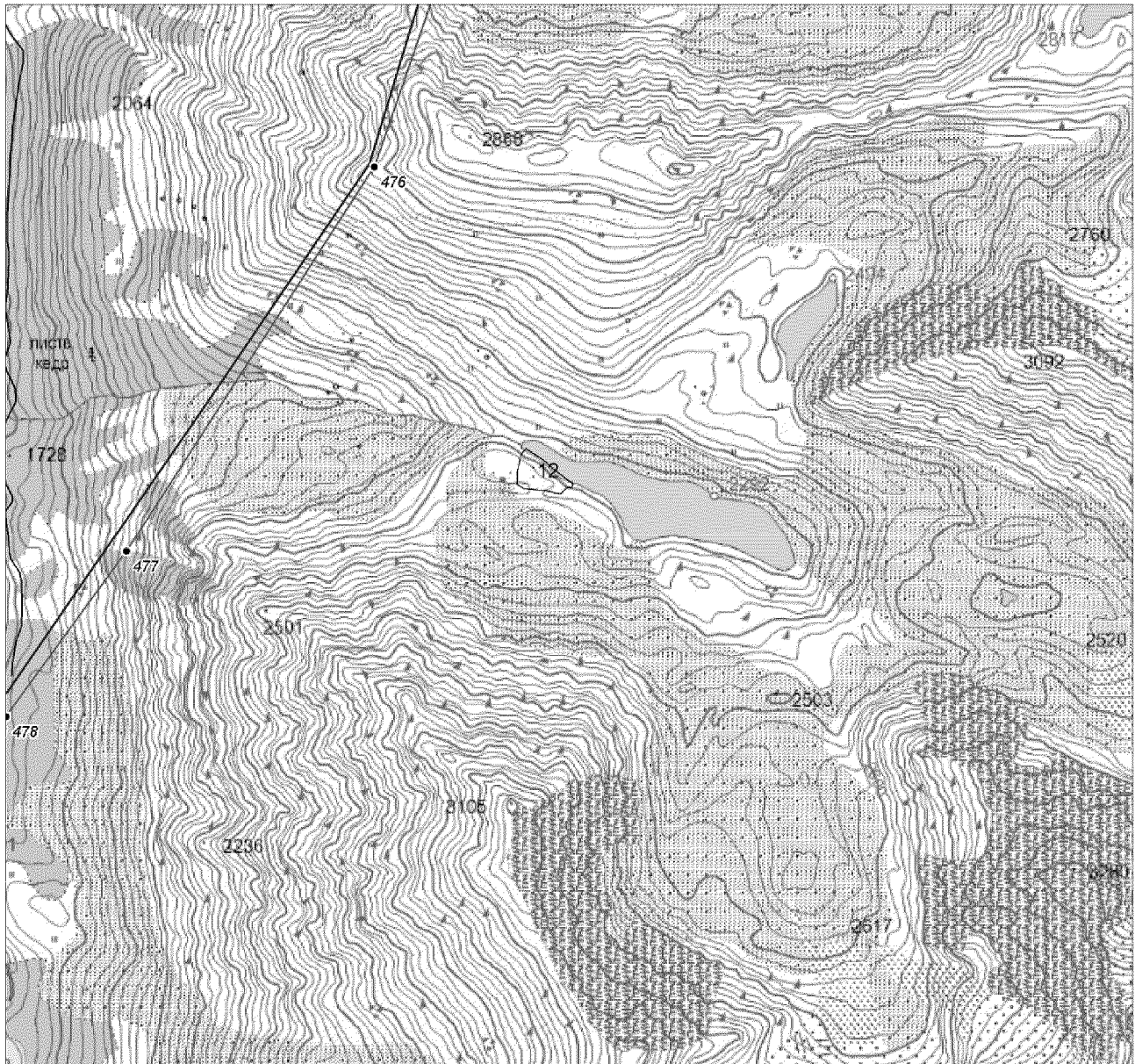
Выносной лист № 28(масштаб 1:25000)



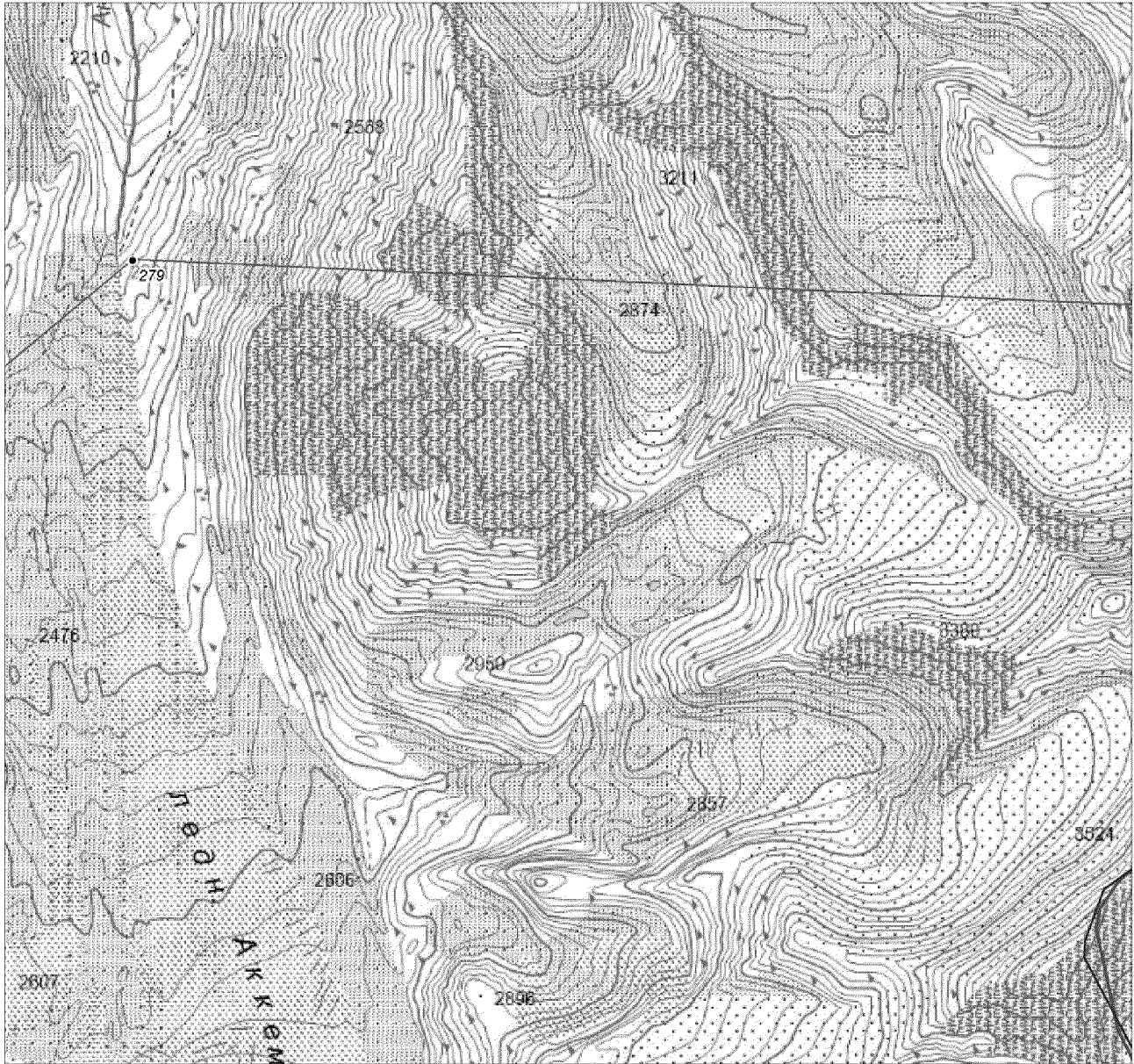
Выносной лист № 29(масштаб 1:25000)



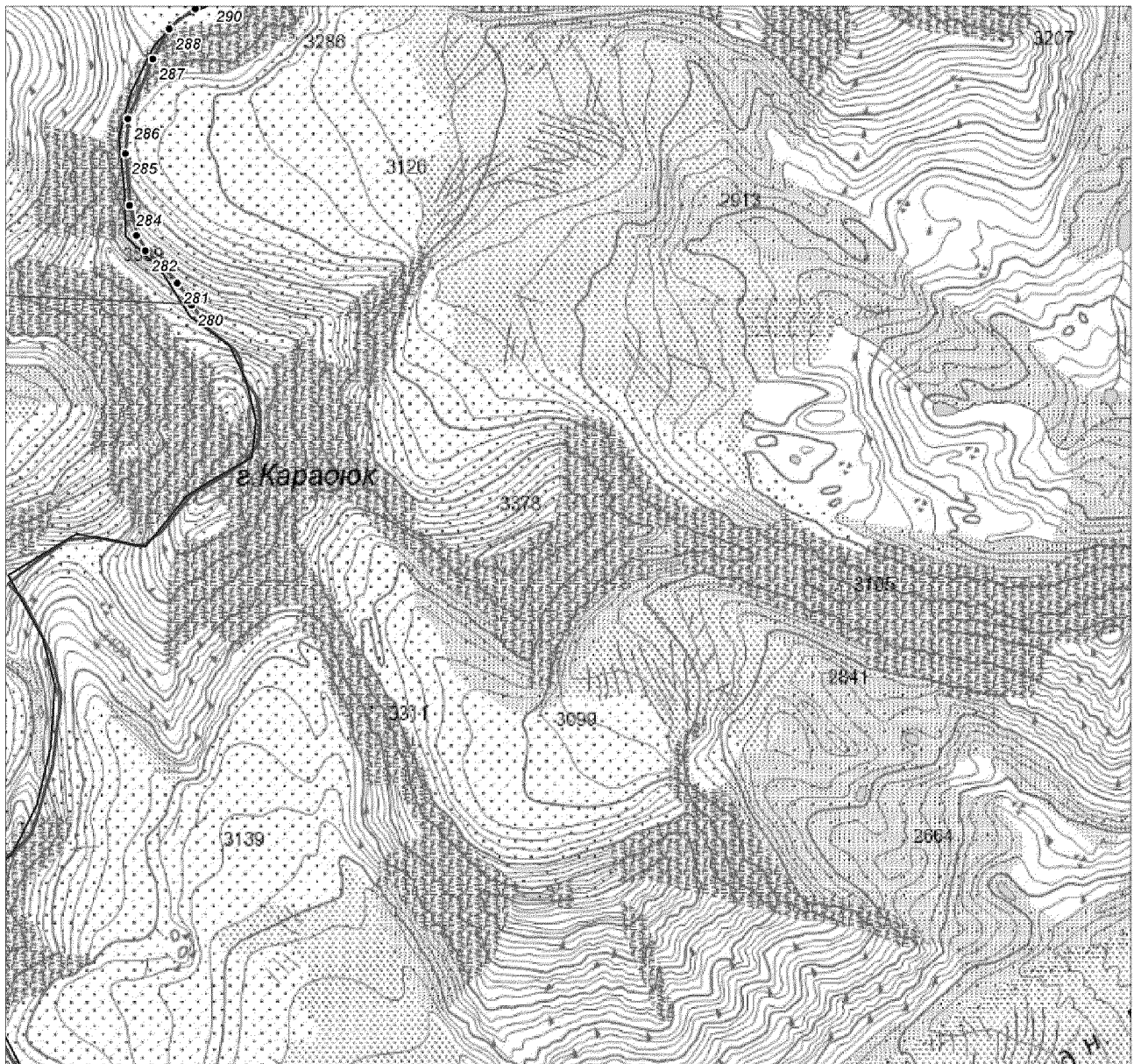
Выносной лист № 30(масштаб 1:25000)



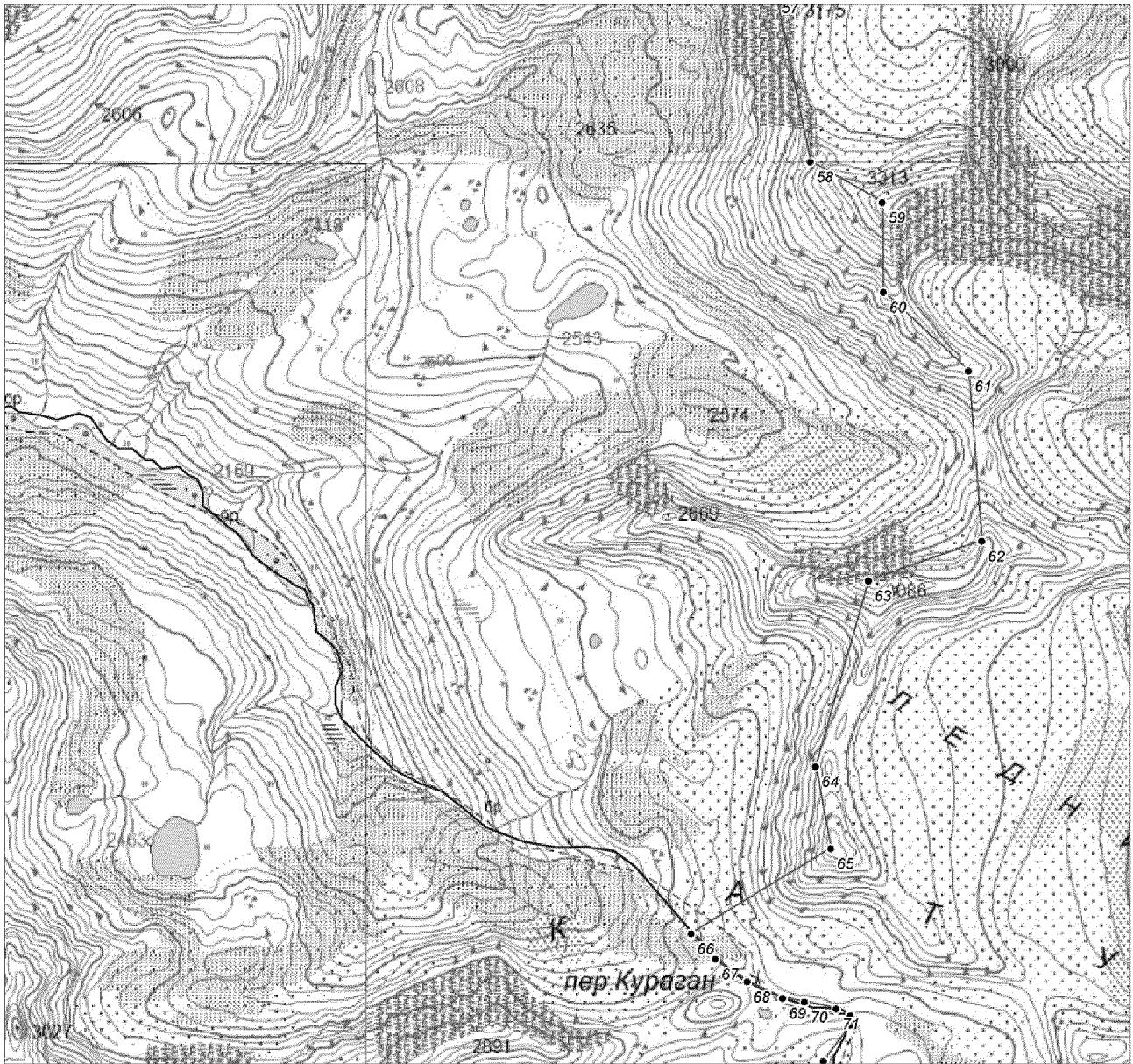
Выносной лист № 31(масштаб 1:25000)



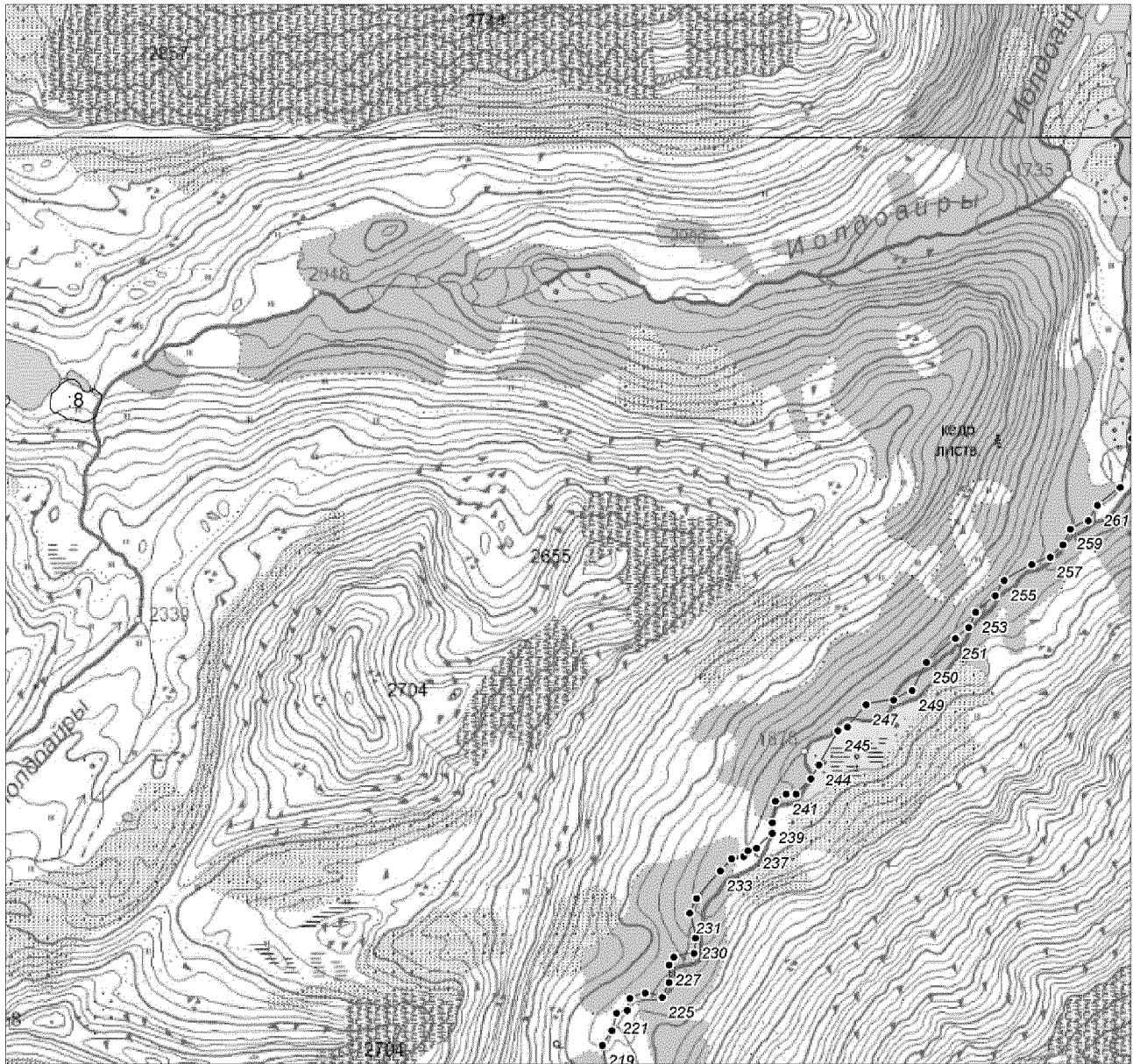
Выносной лист № 32(масштаб 1:25000)



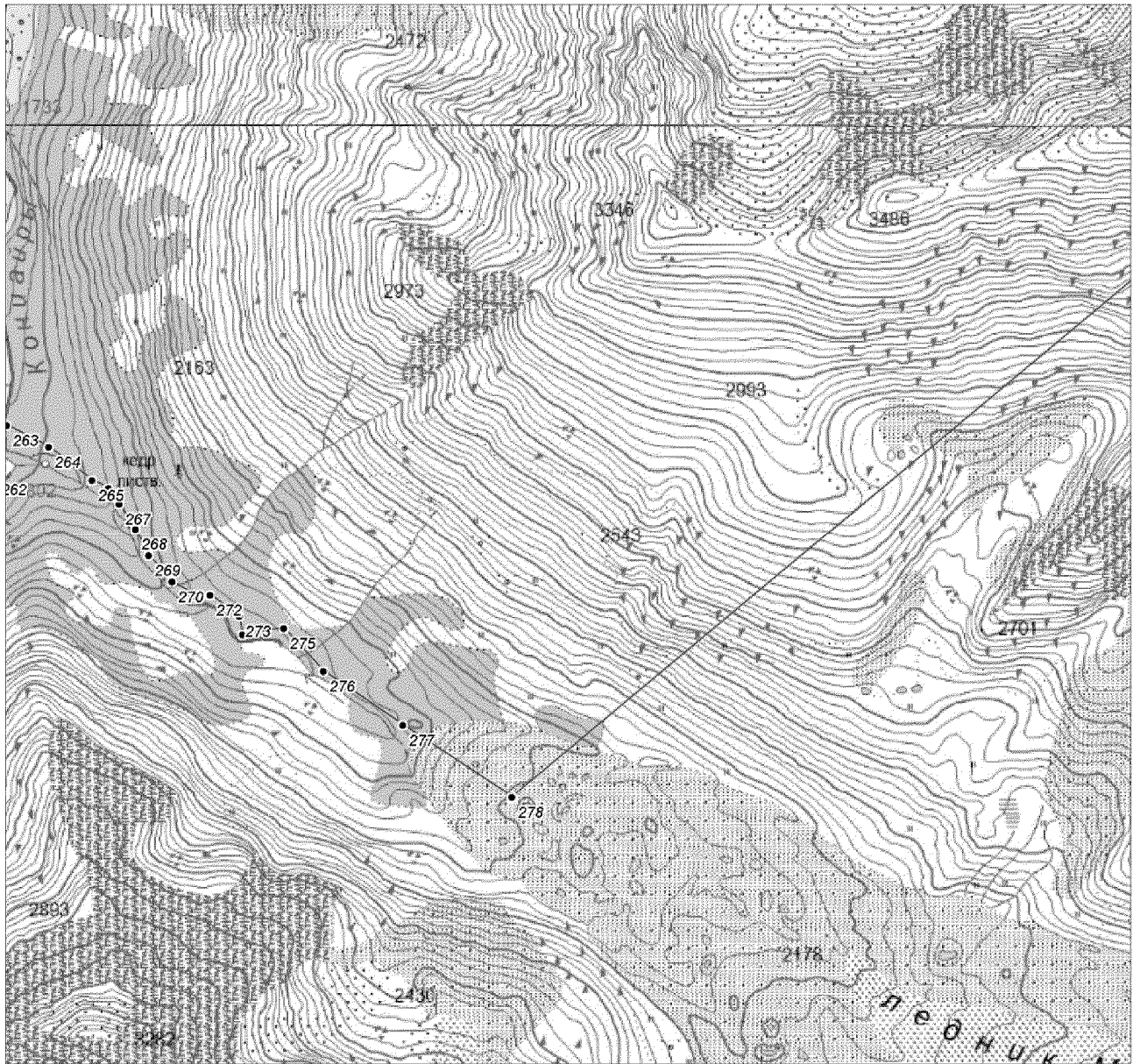
Выносной лист № 33(масштаб 1:25000)



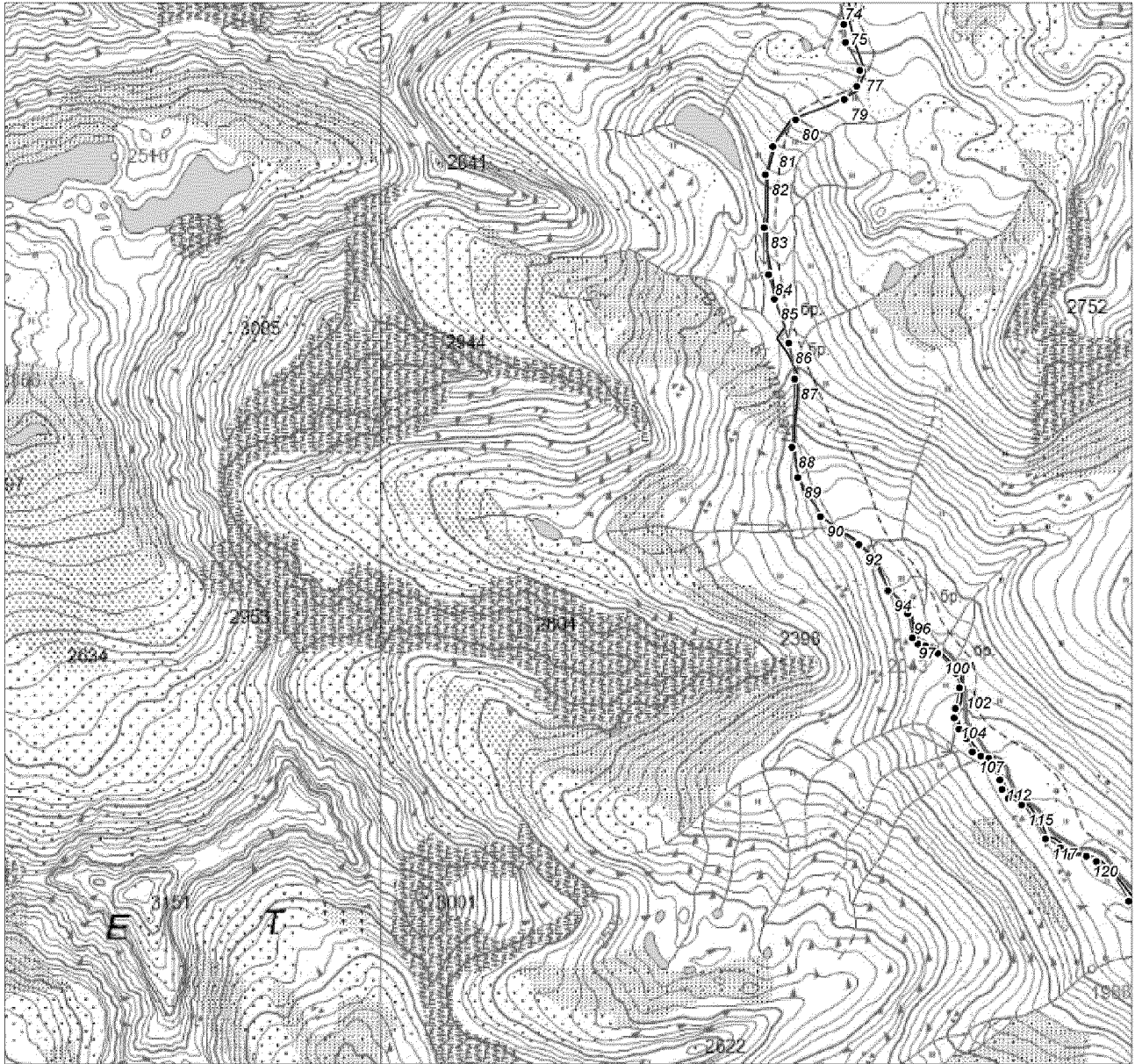
Выносной лист № 34(масштаб 1:25000)



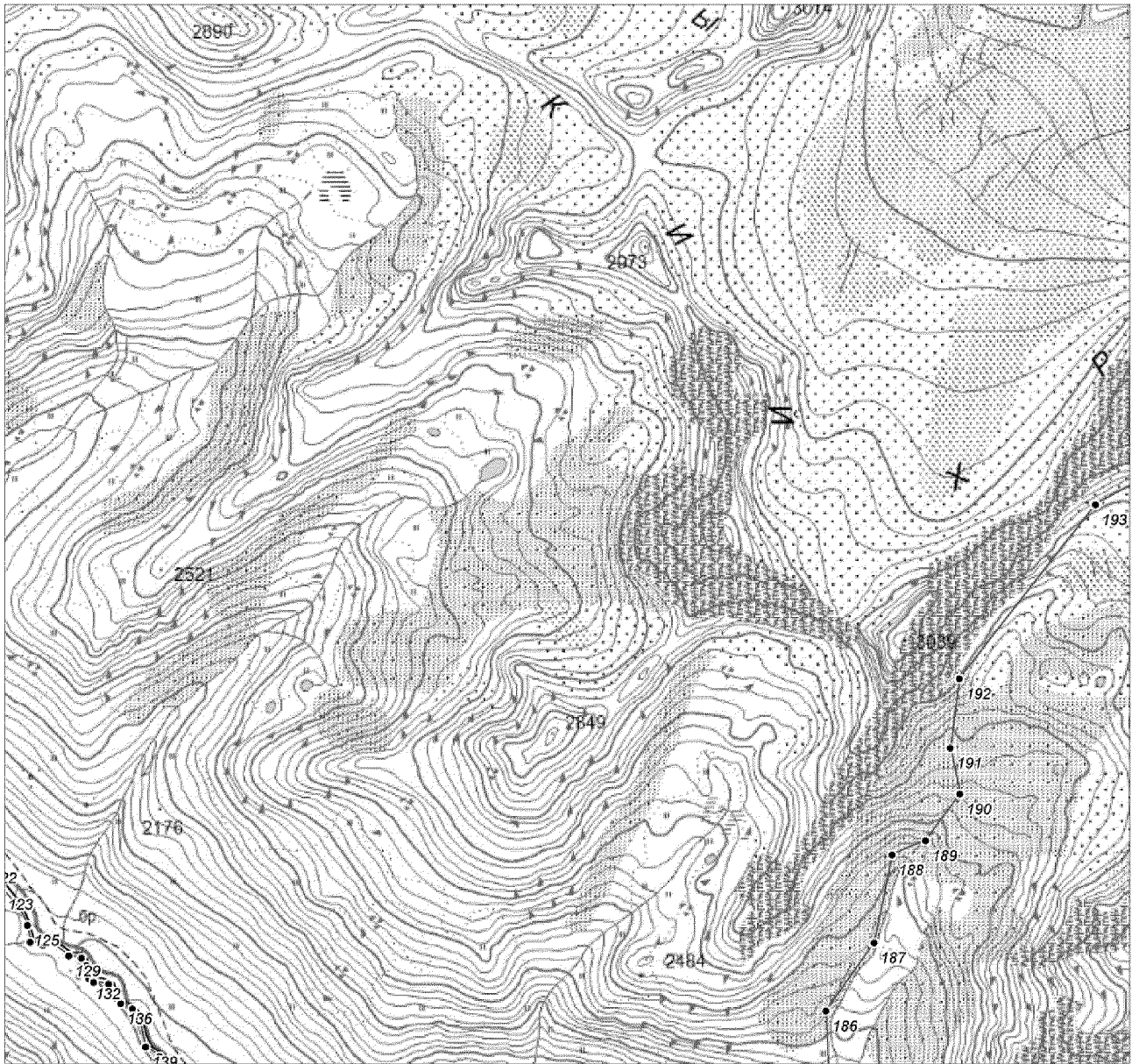
Выносной лист № 35(масштаб 1:25000)



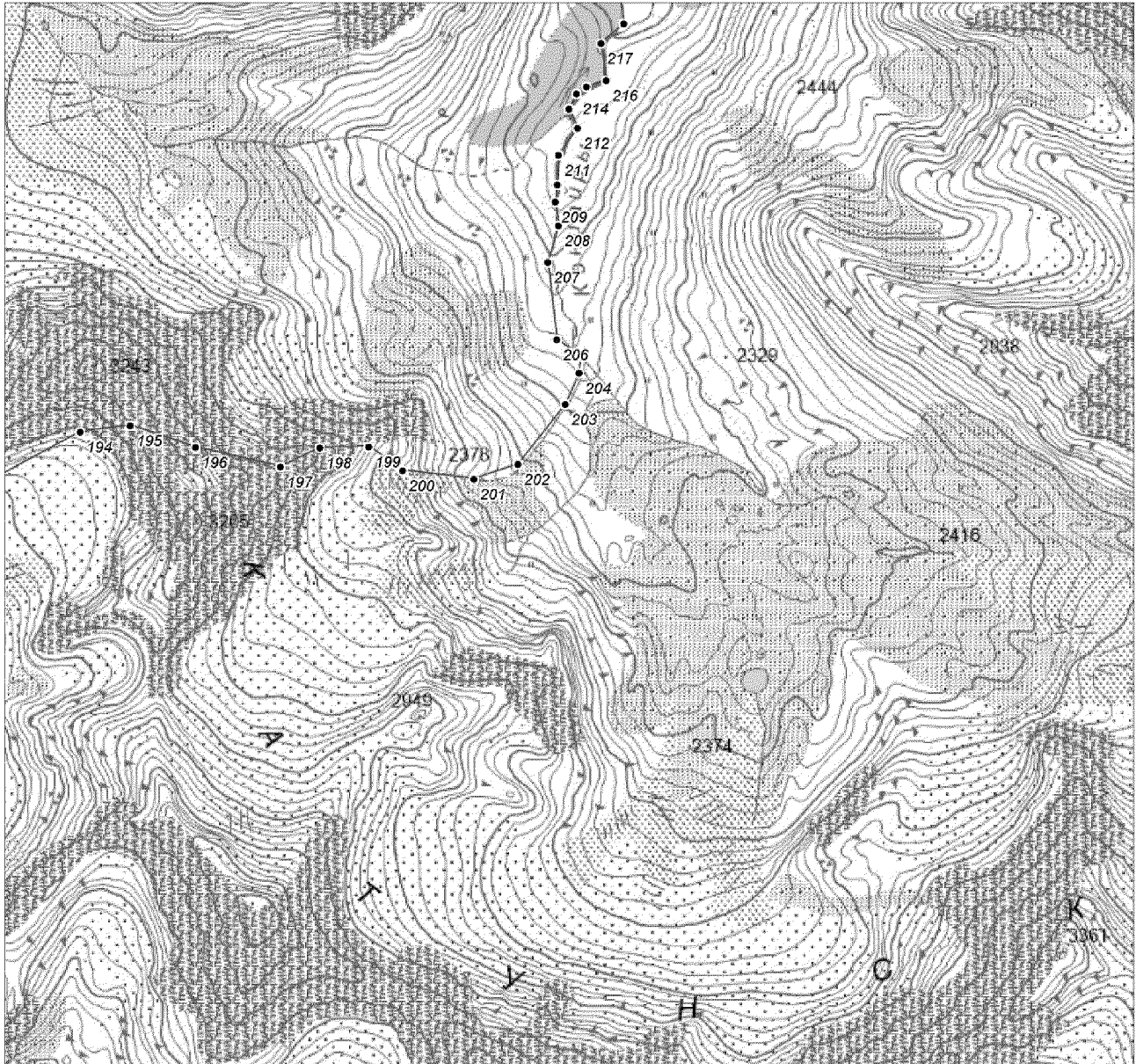
Выносной лист № 36(масштаб 1:25000)



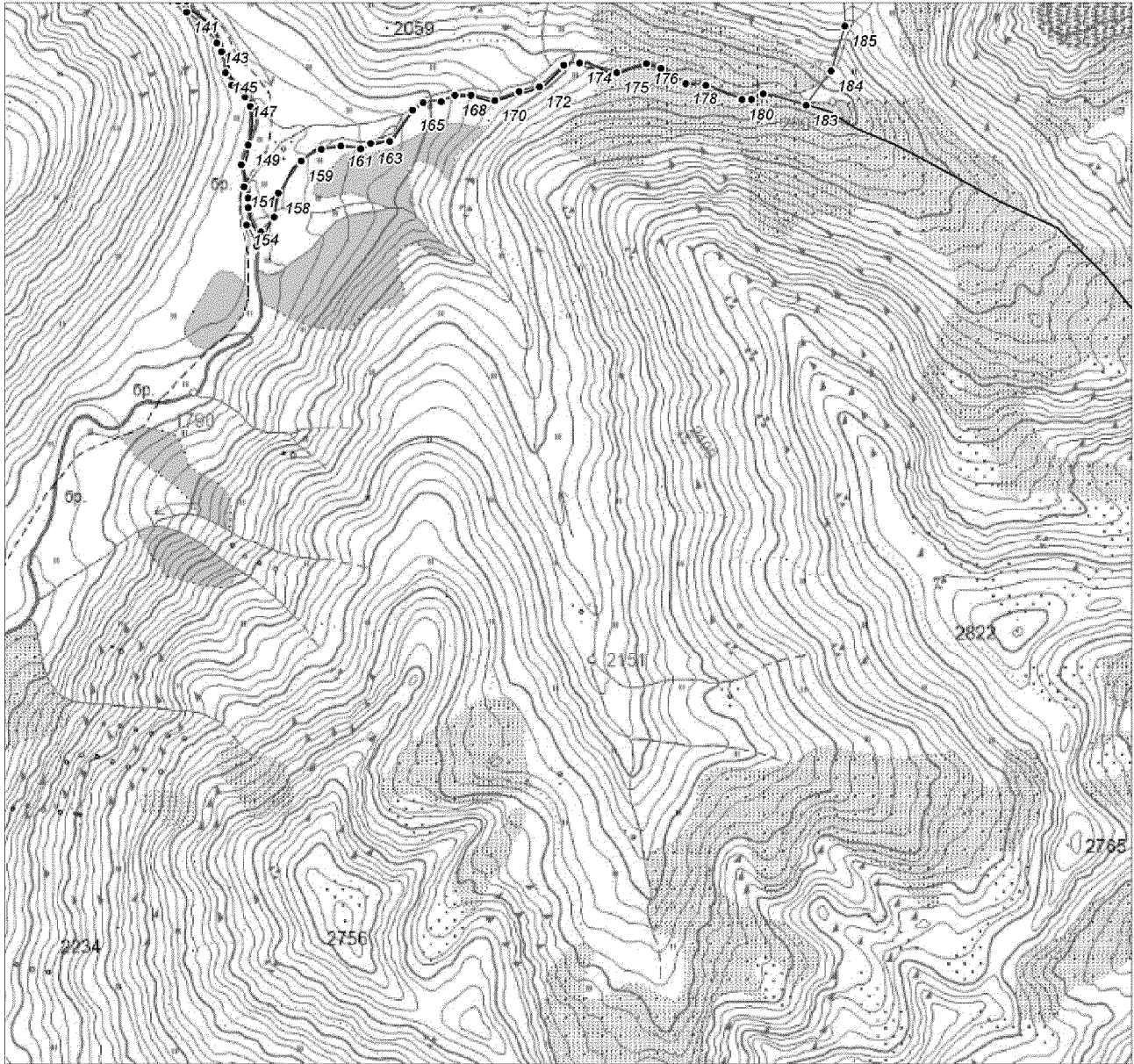
Выносной лист № 37(масштаб 1:25000)



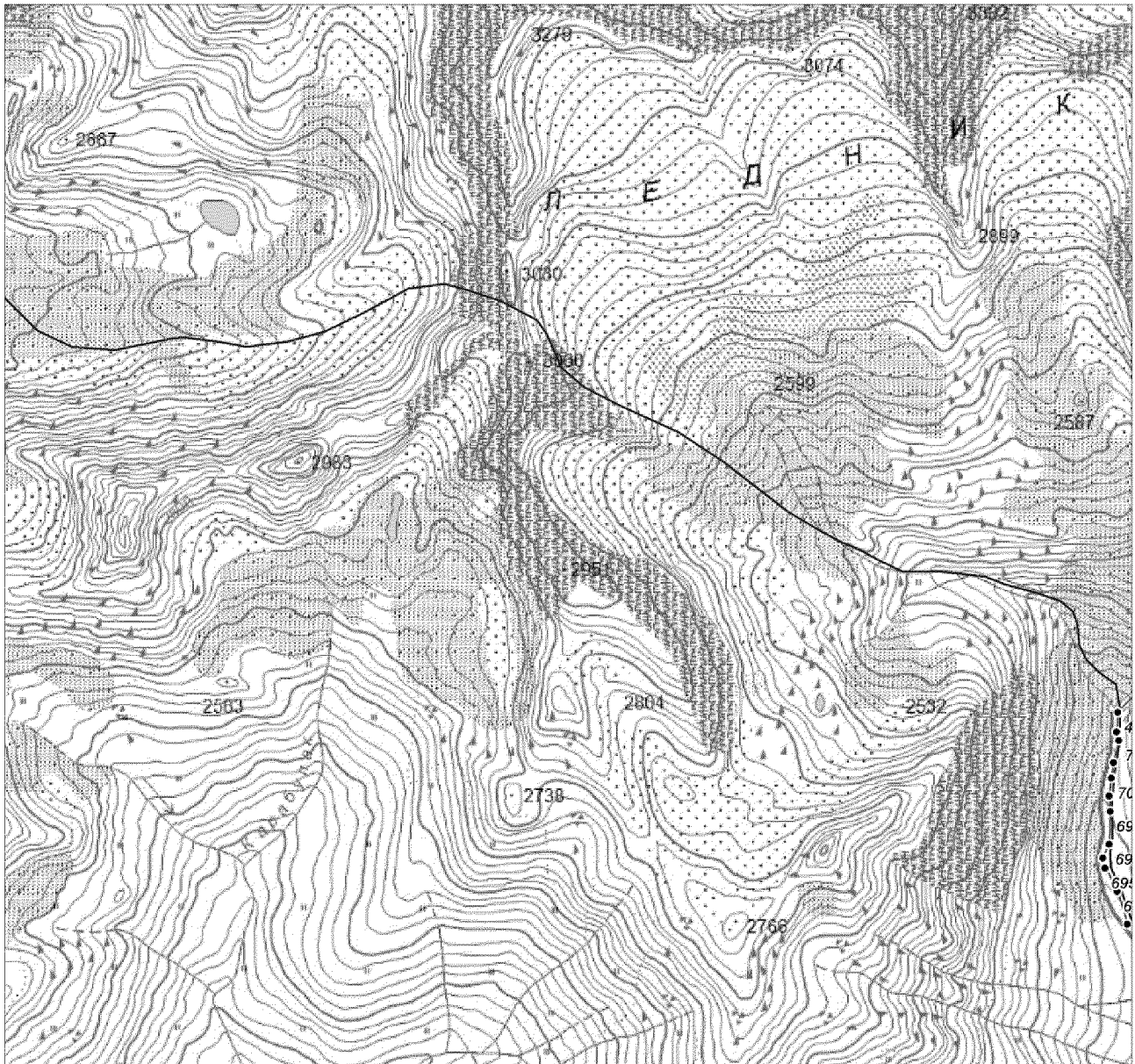
Выносной лист № 38(масштаб 1:25000)



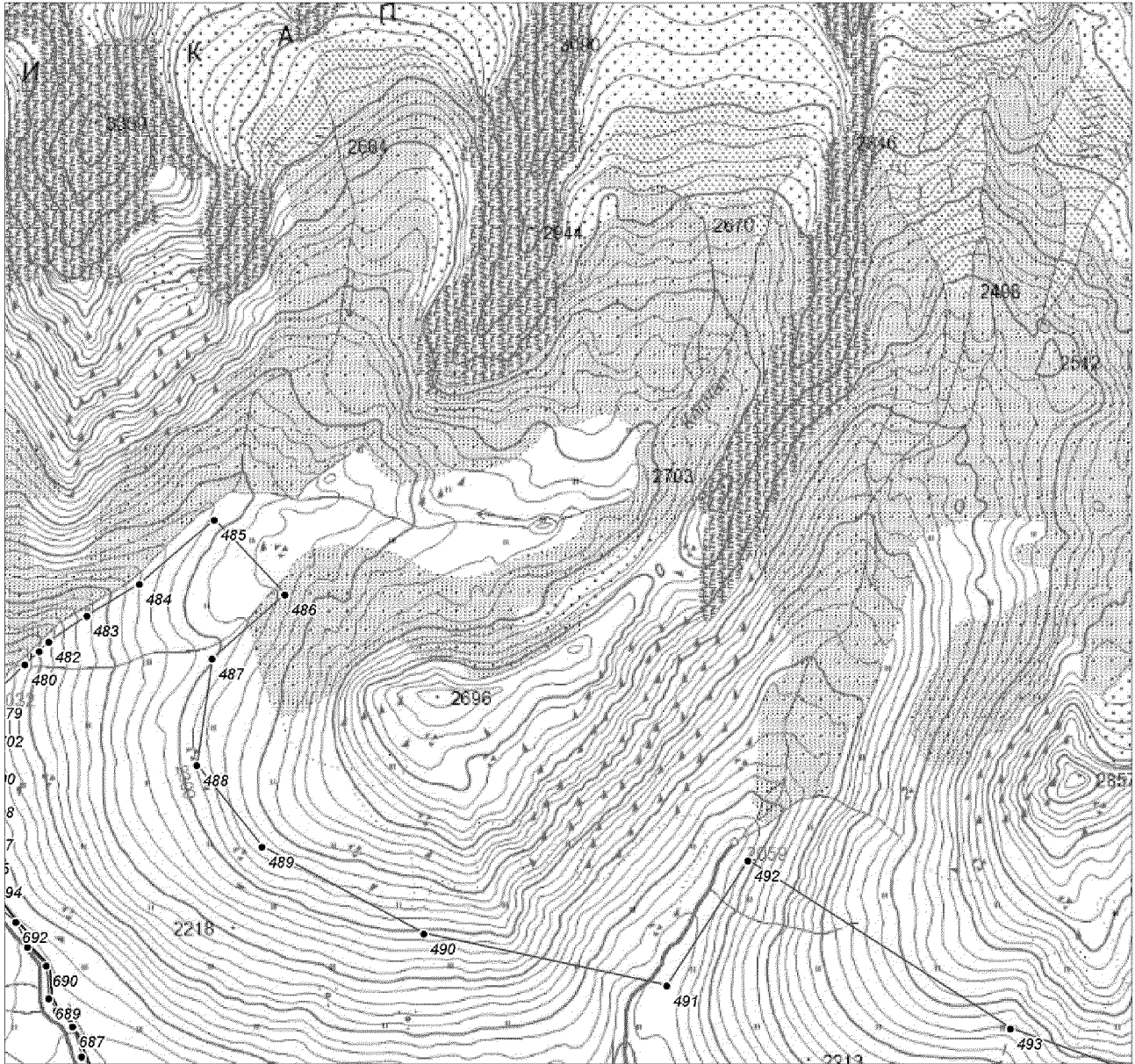
Выносной лист № 39(масштаб 1:25000)



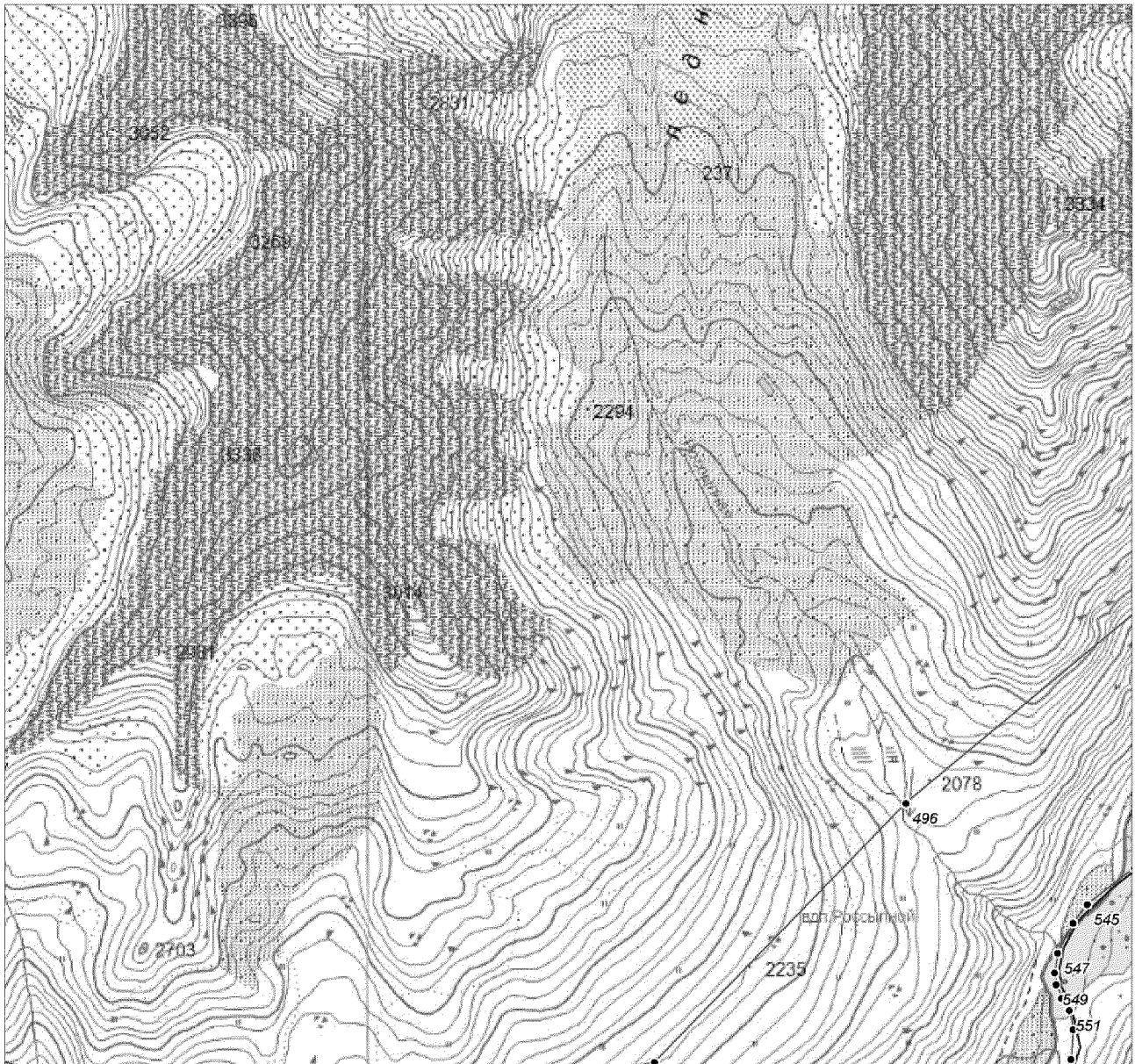
Выносной лист № 40(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 41(масштаб 1:25000)



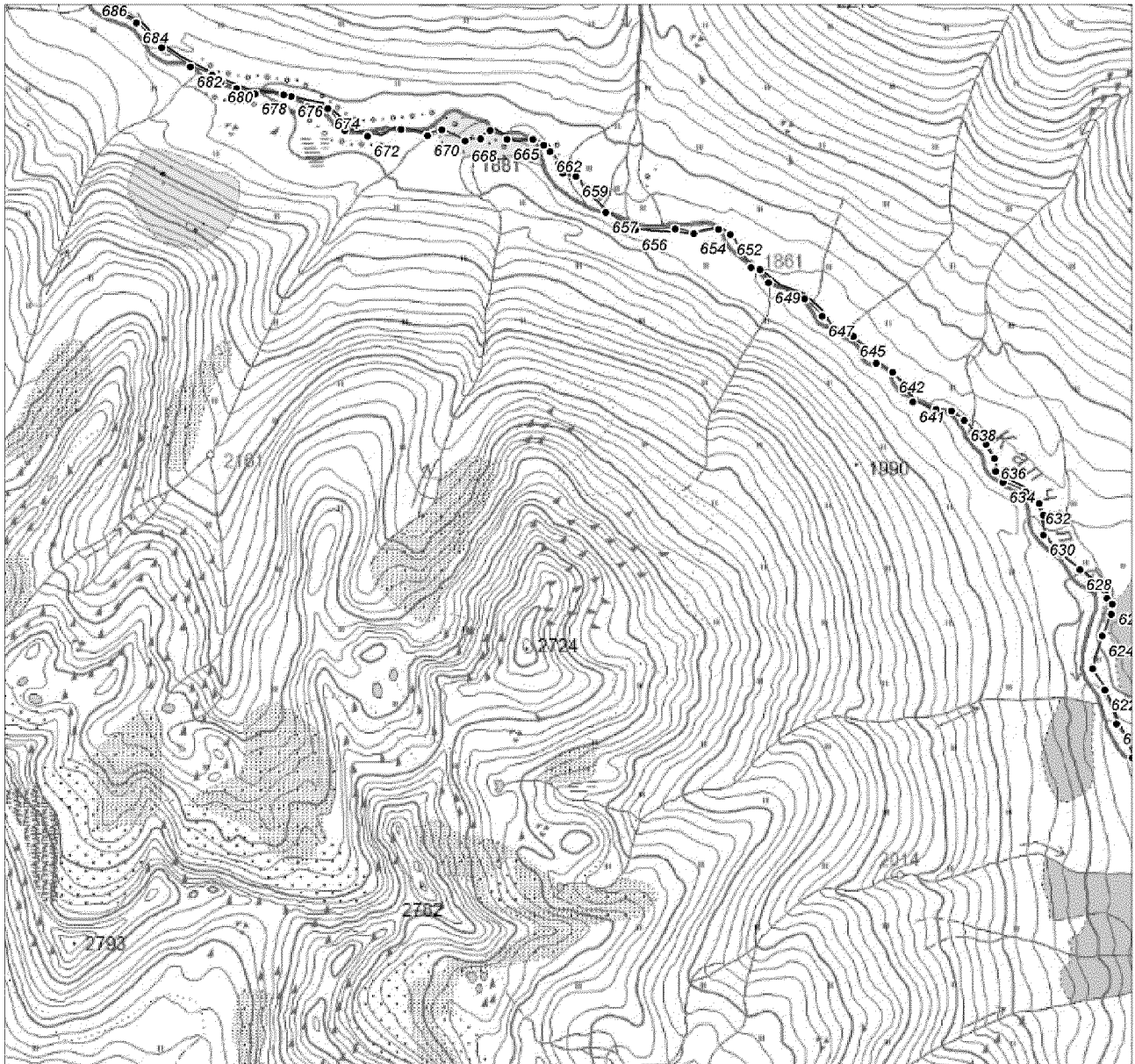
Выносной лист № 42(масштаб 1:25000)



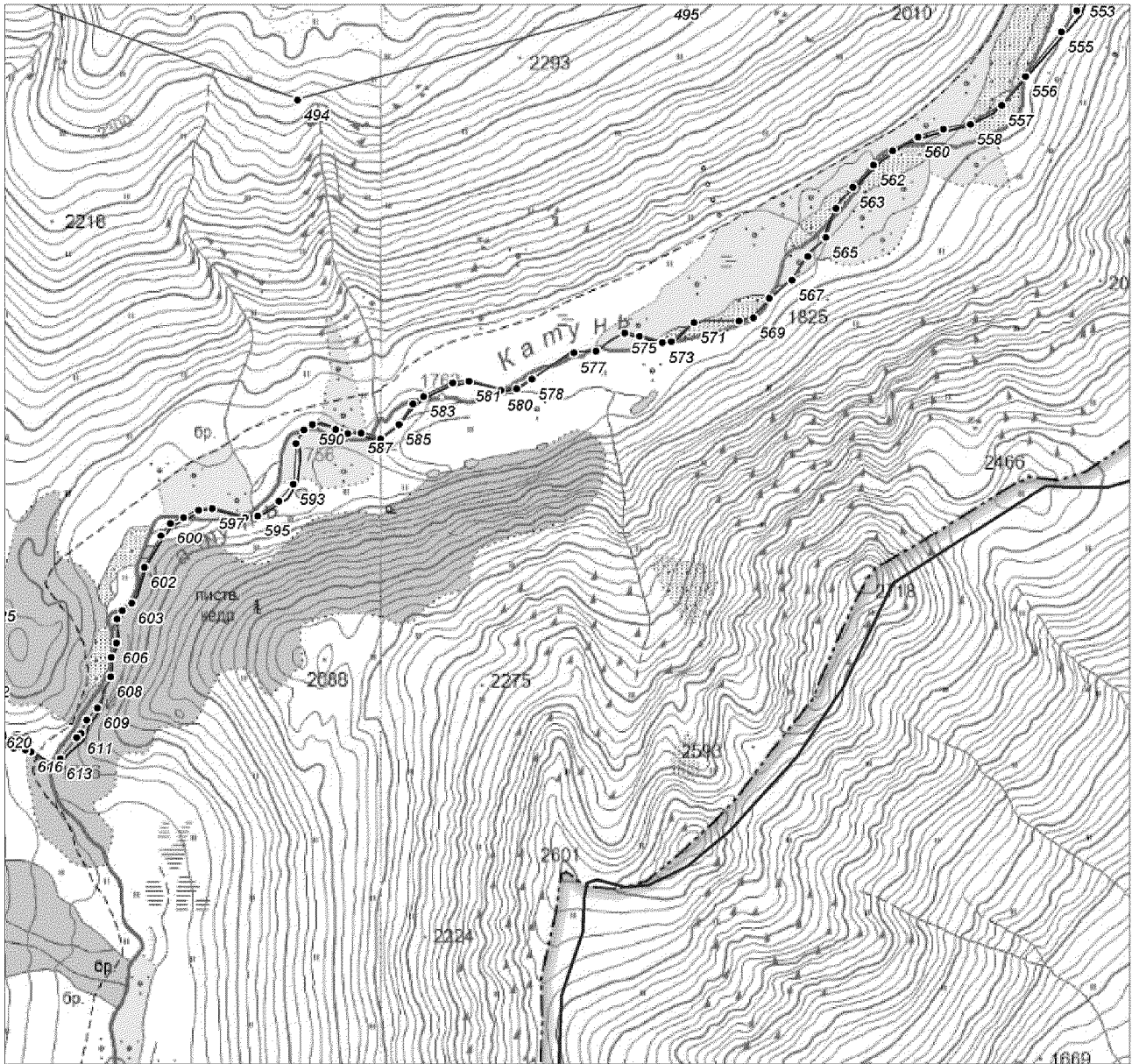
Выносной лист № 43(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 44(масштаб 1:25000)



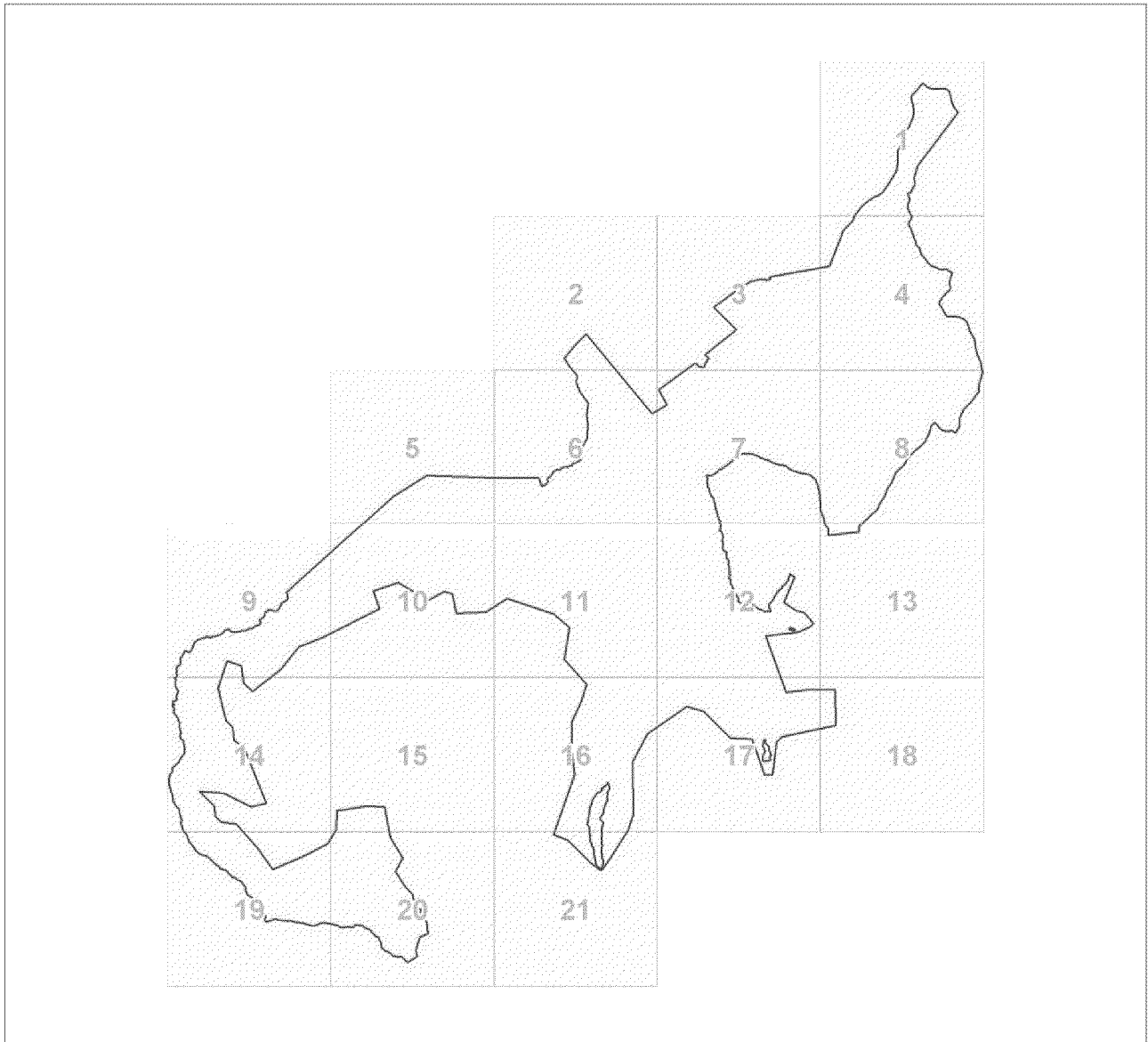
Выносной лист № 45(масштаб 1:25000)



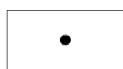


4. Зона регулируемого рекреационного и хозяйственного пользования

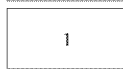
Обзорная схема границ объекта землеустройства
(Масштаб 1:370328)



Условные обозначения



Характерная точка границы объекта землеустройства



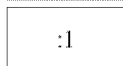
Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства



Граница объекта землеустройства



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



Надписи кадастрового номера земельного участка

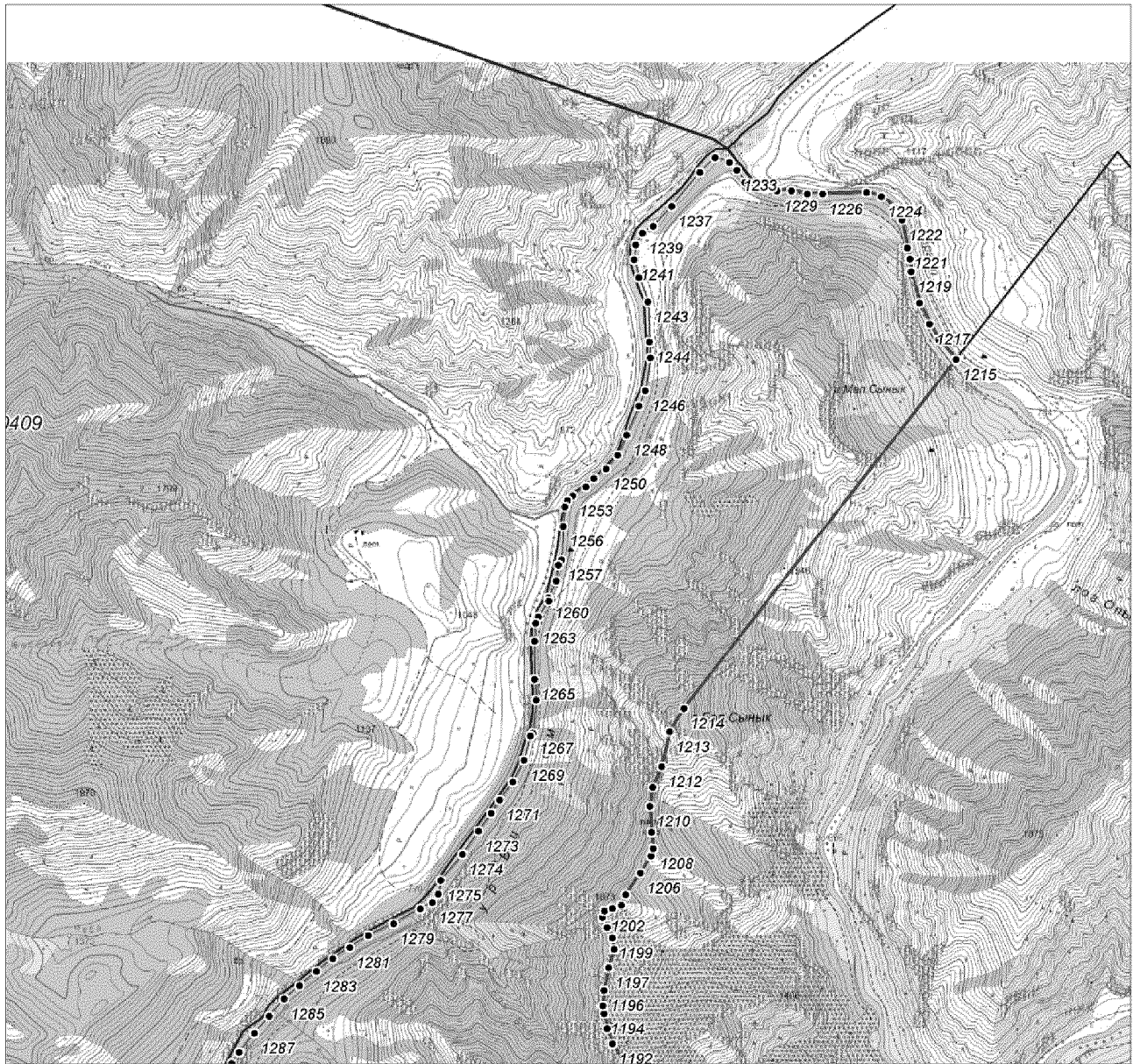


Граница кадастрового квартала

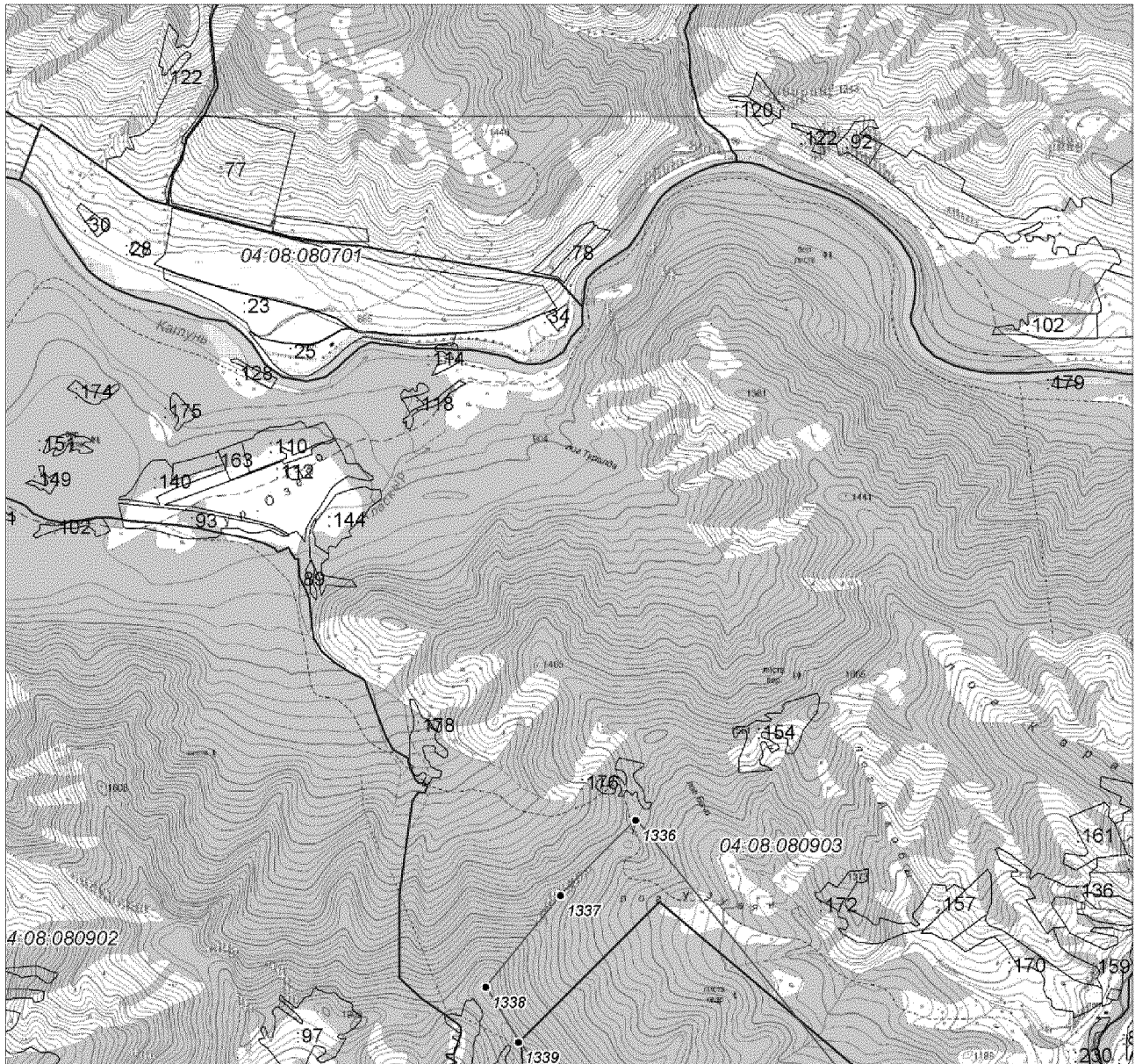
04:08:080901

Обозначение кадастрового квартала

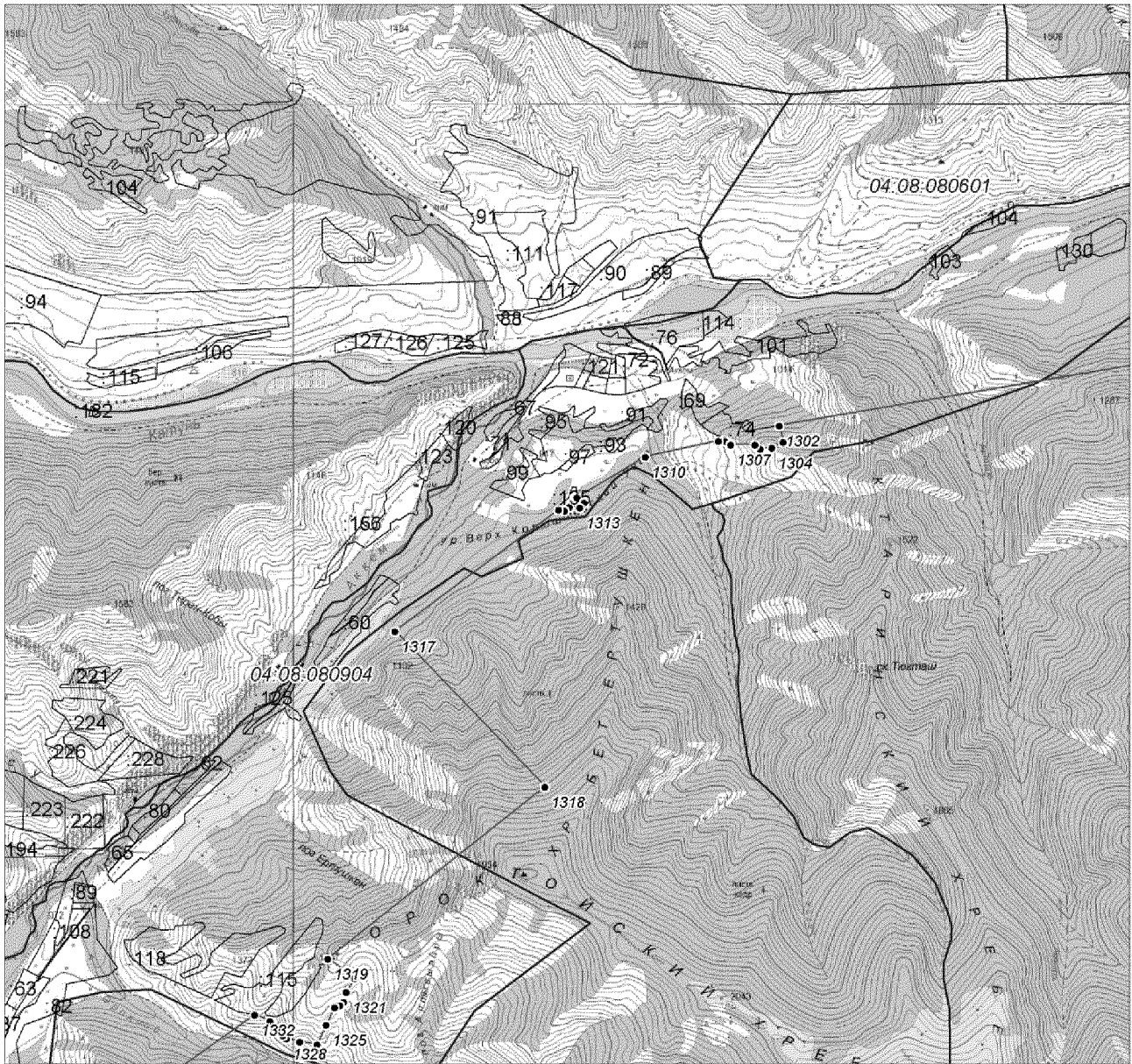
Выносной лист № 1(масштаб 1:50000)



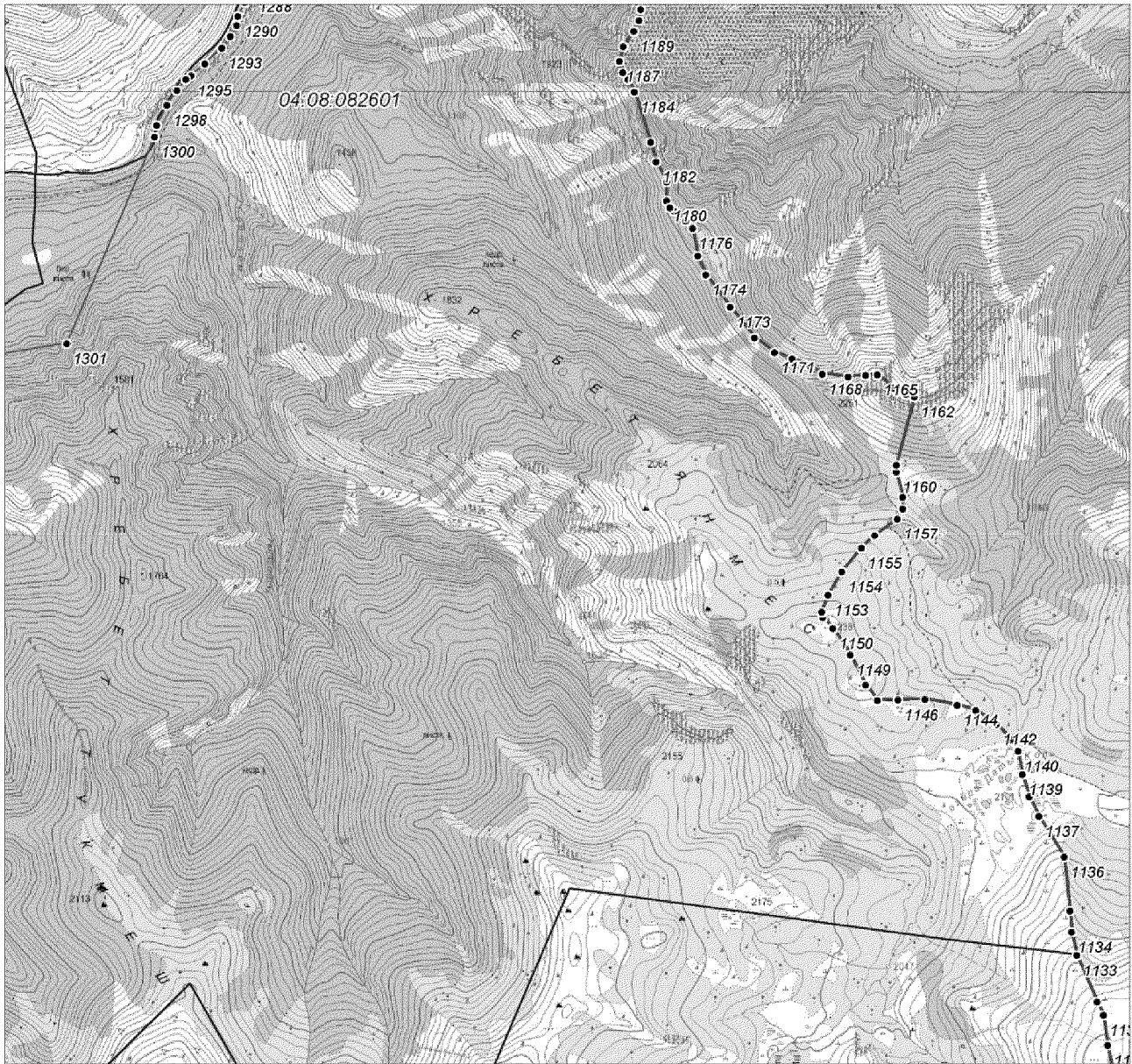
Выносной лист № 2(масштаб 1:50000)



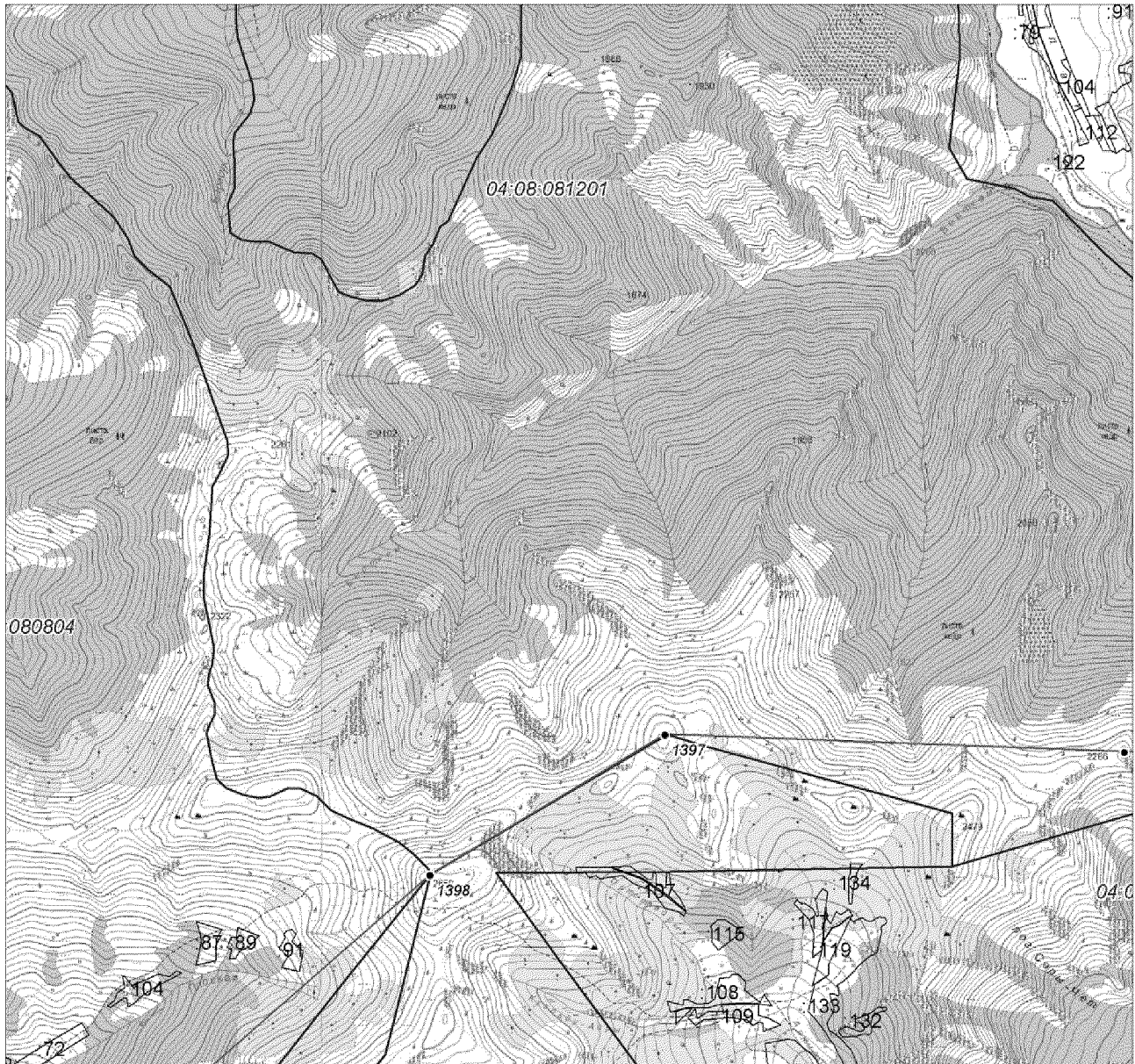
Выносной лист № 3(масштаб 1:50000)



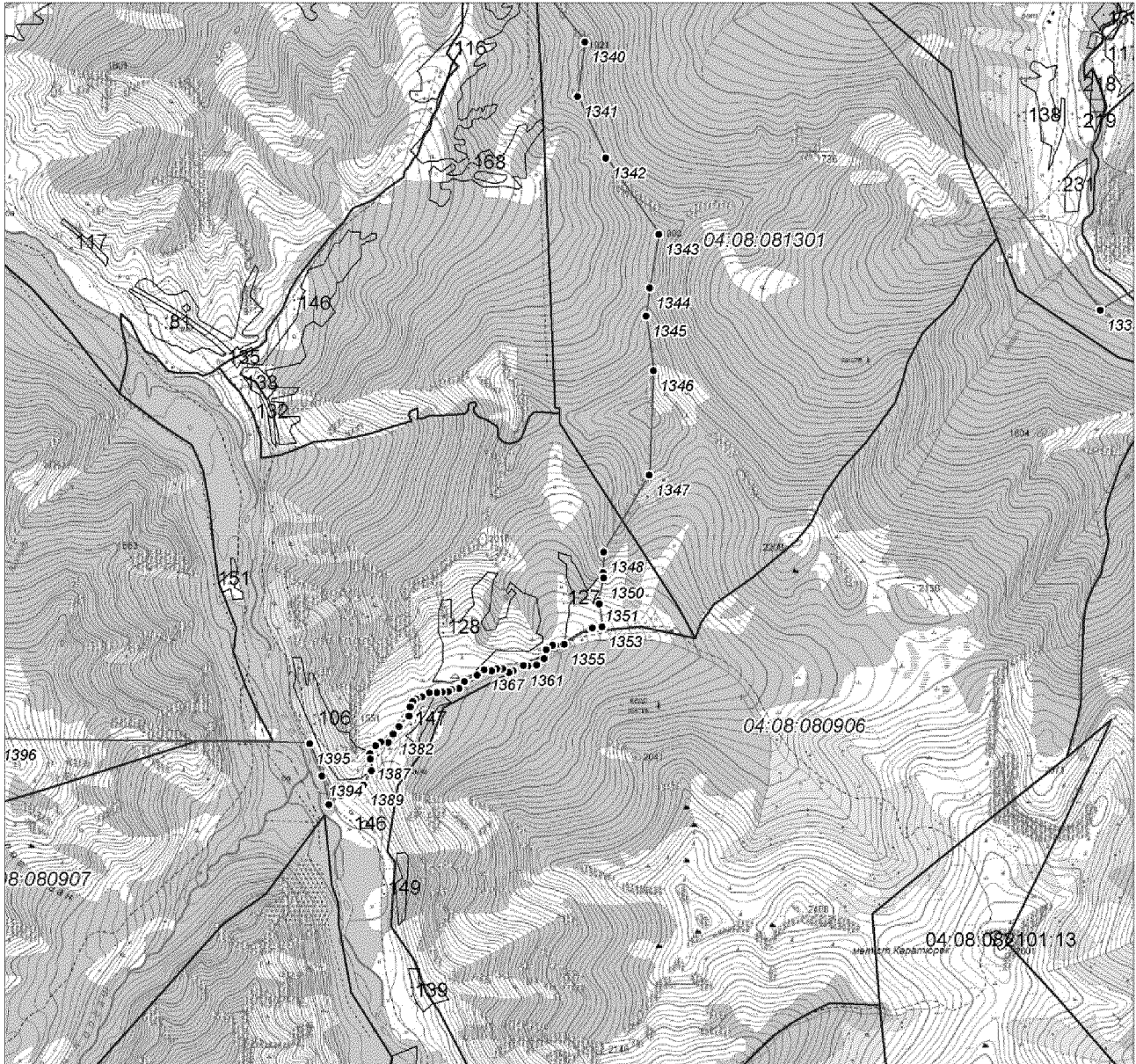
Выносной лист № 4(масштаб 1:50000)



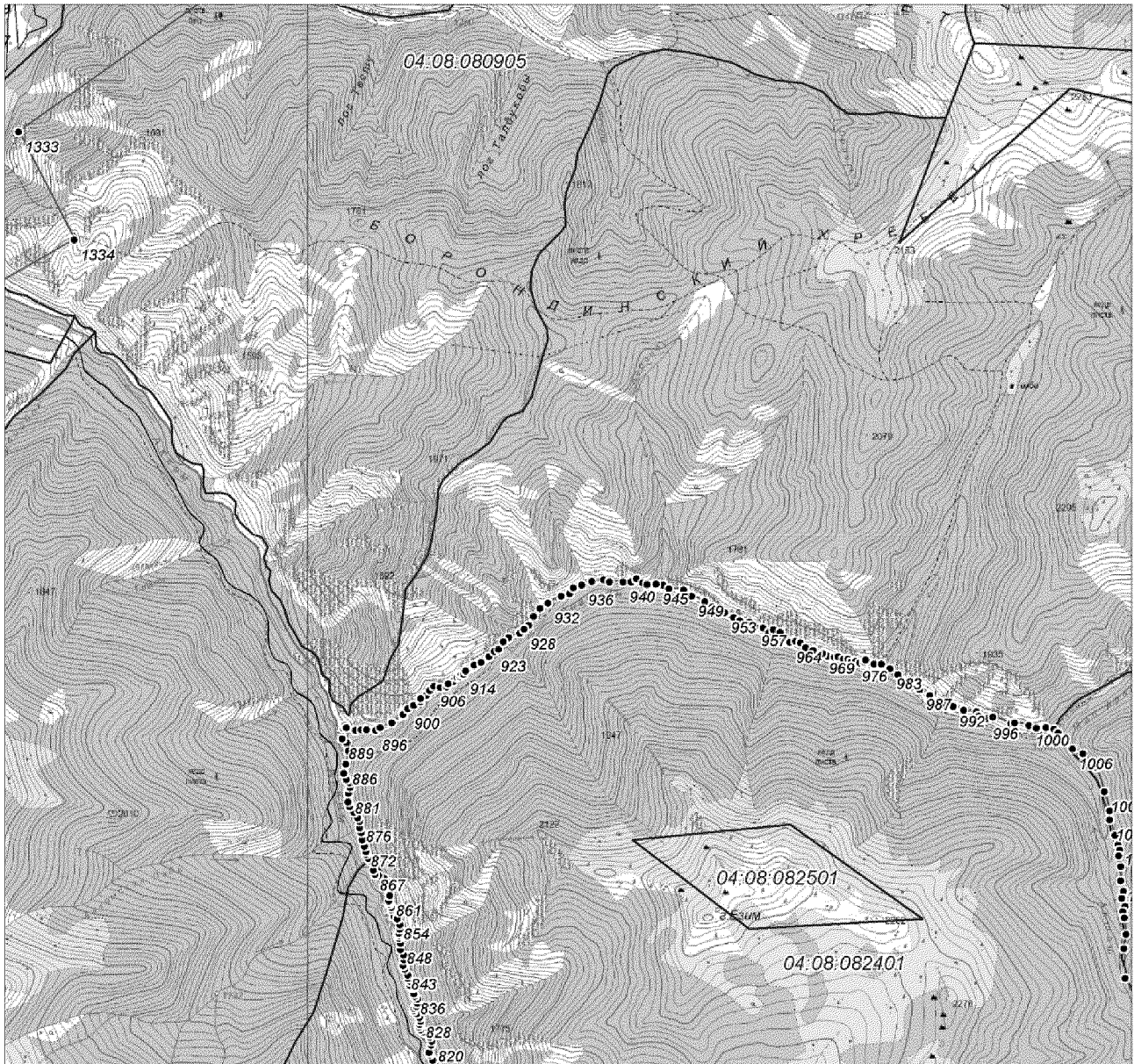
Выносной лист № 5 (масштаб 1:50000)



Выносной лист № 6(масштаб 1:50000)



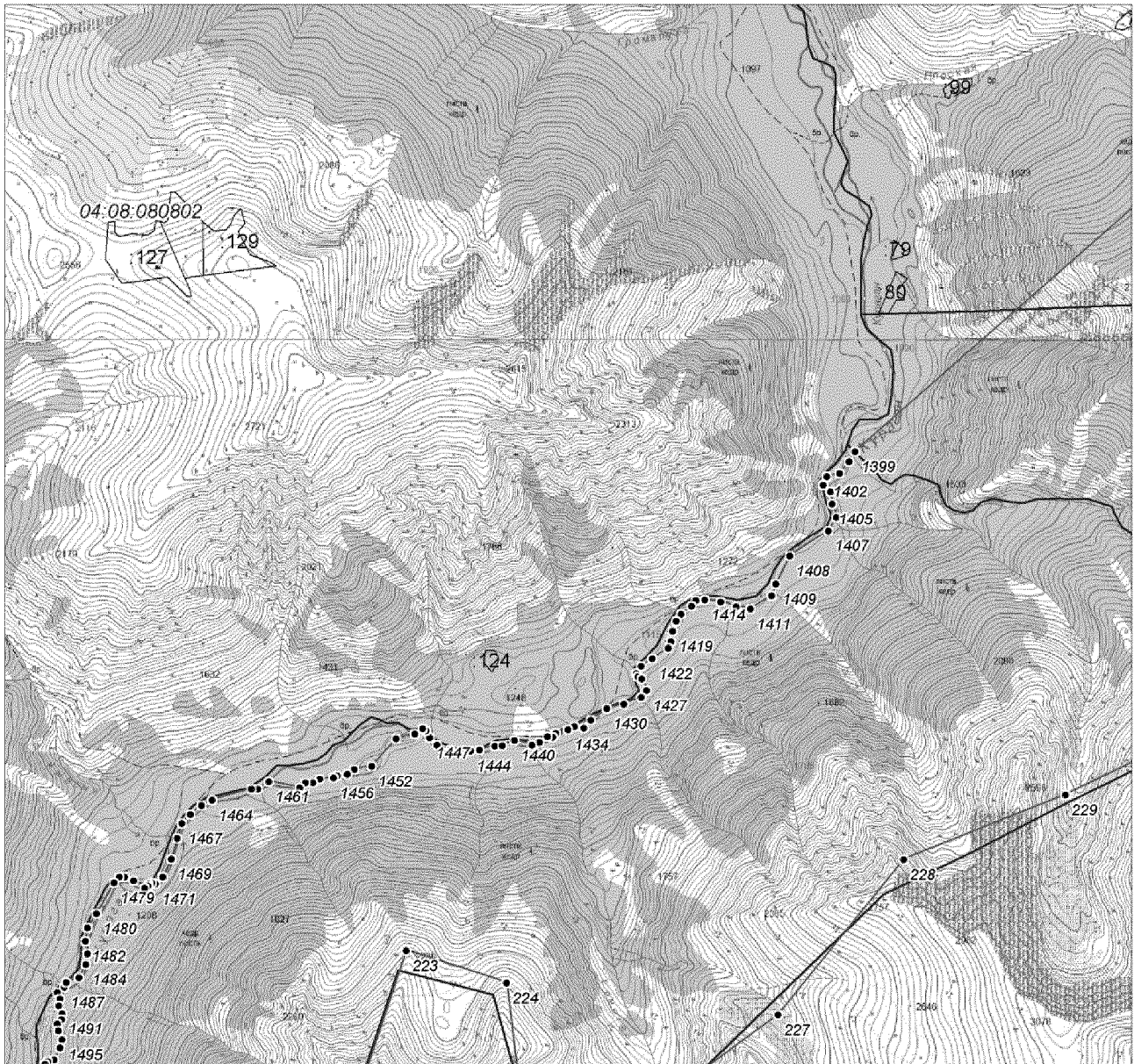
Выносной лист № 7(масштаб 1:50000)



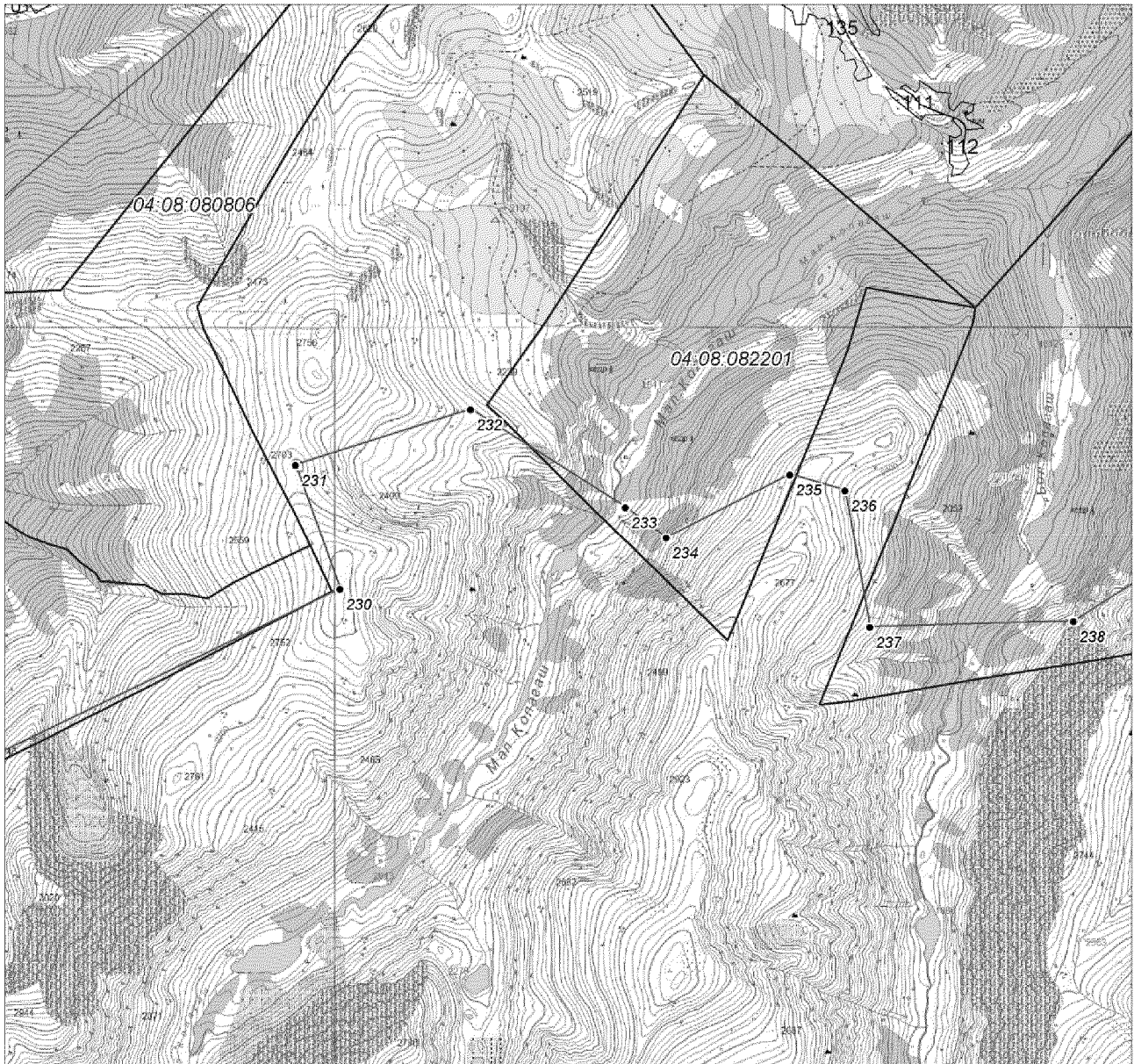
Выносной лист № 8(масштаб 1:50000)



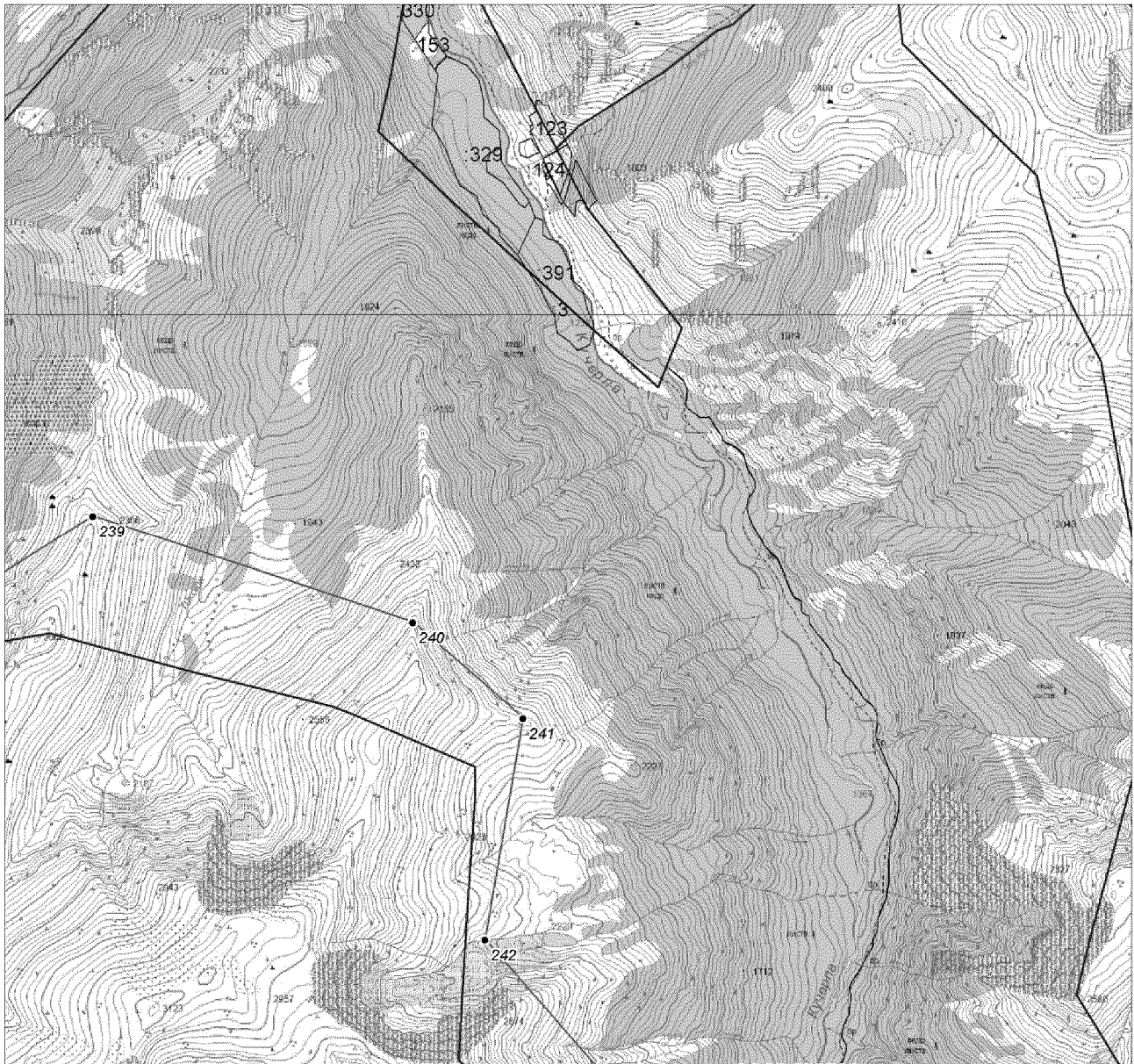
Выносной лист № 9(масштаб 1:50000)



Выносной лист № 10(масштаб 1:50000)



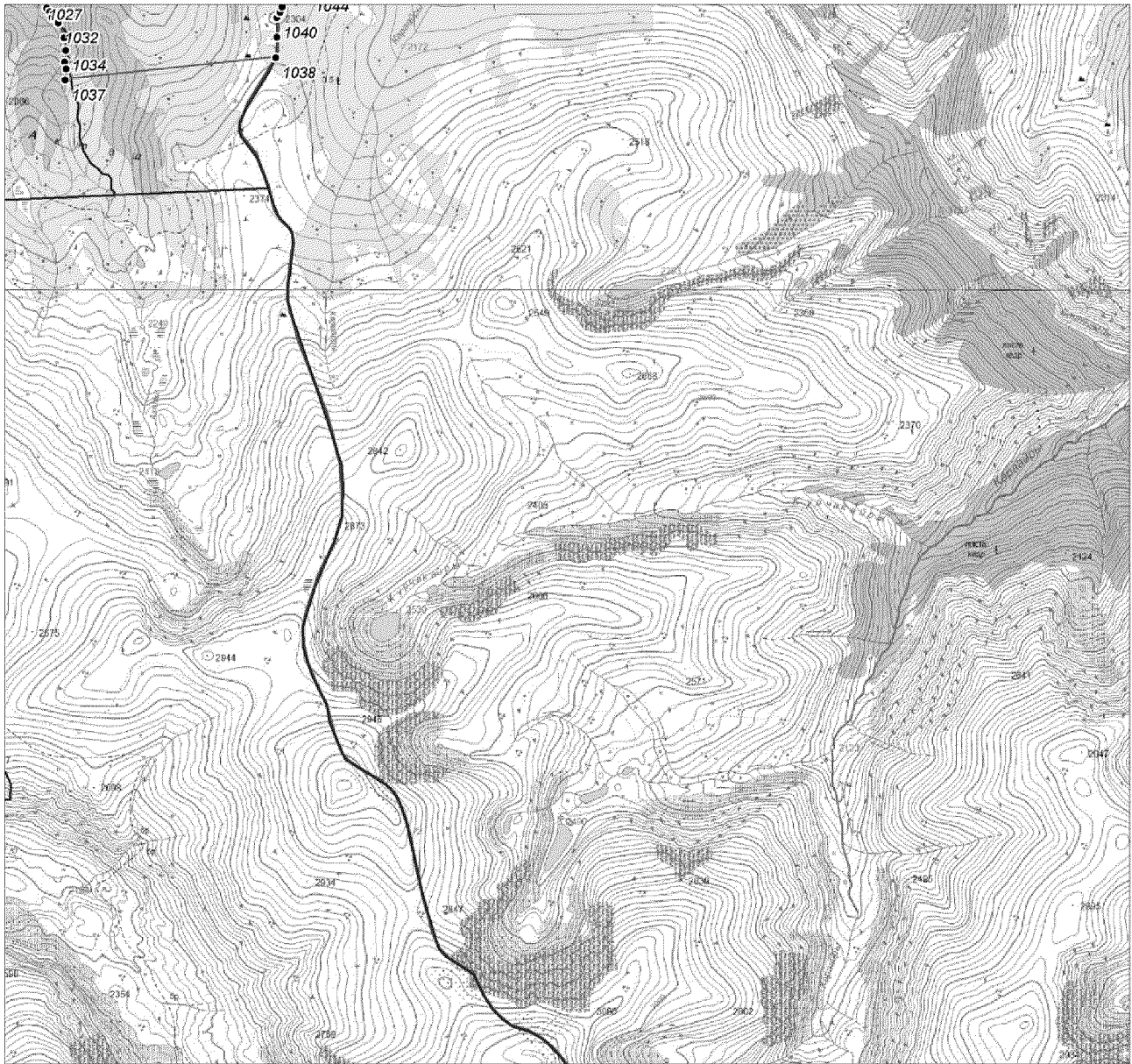
Выносной лист № 11(масштаб 1:50000)



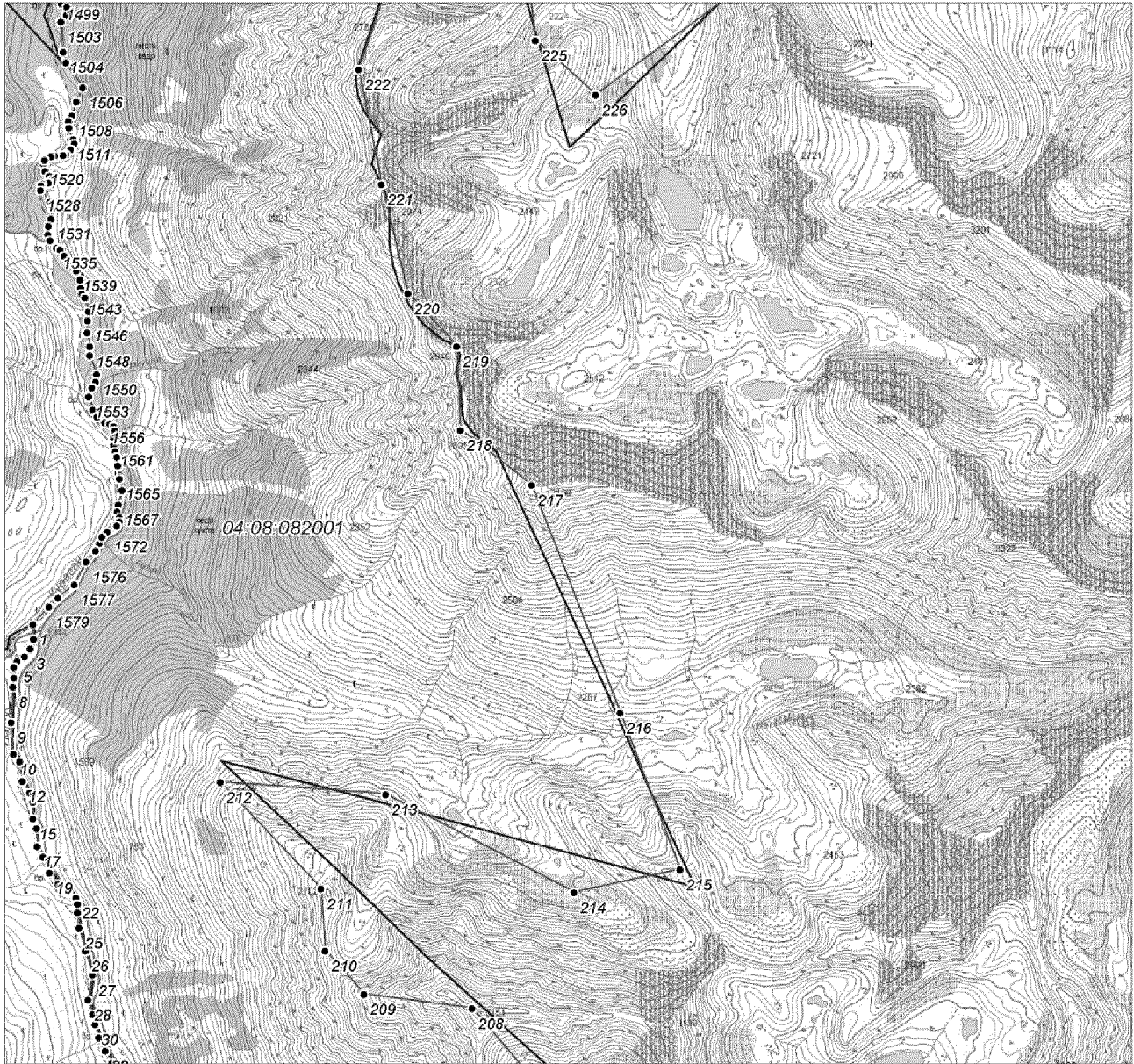
Выносной лист № 12(масштаб 1:50000)



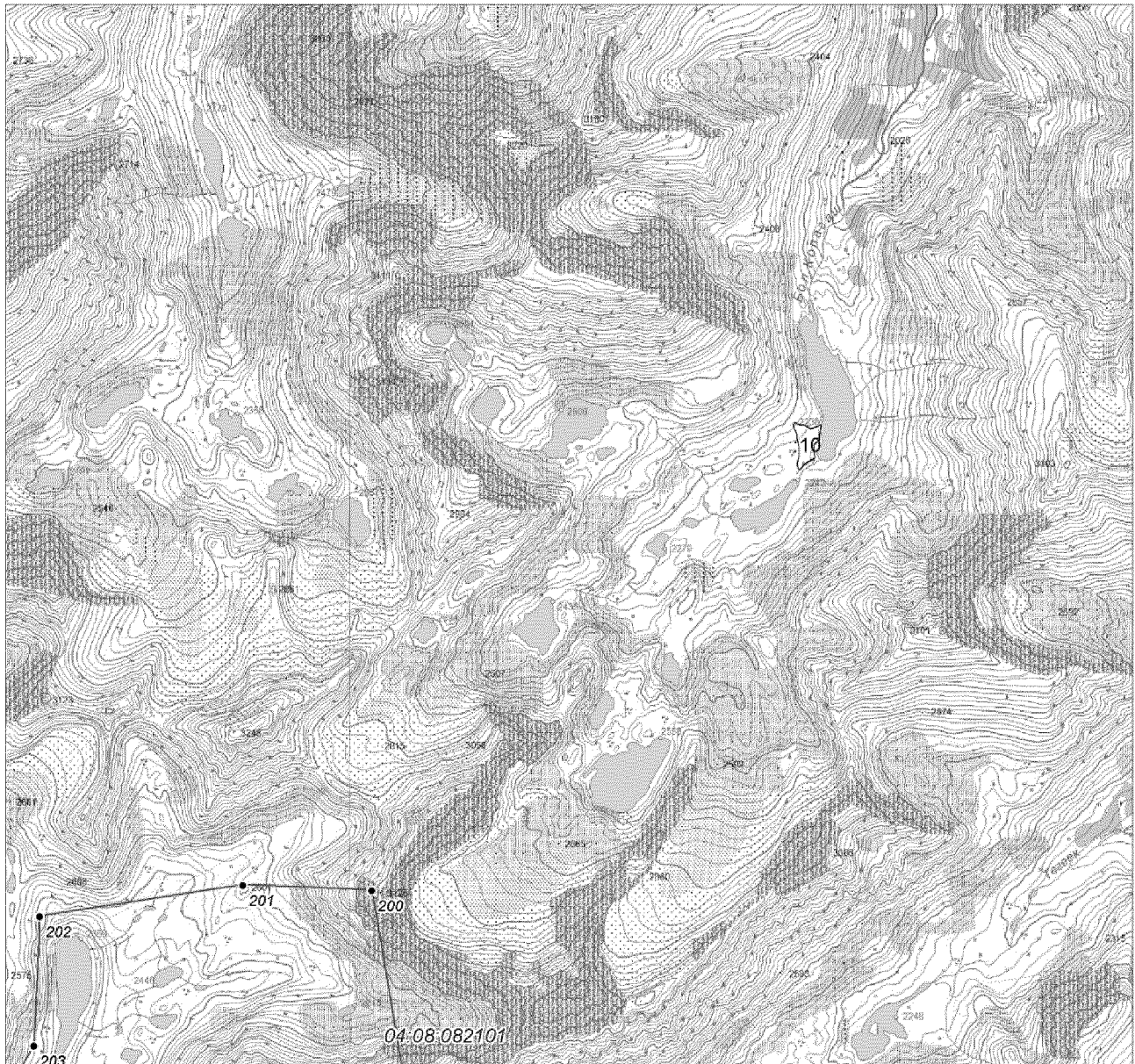
Выносной лист № 13(масштаб 1:50000)



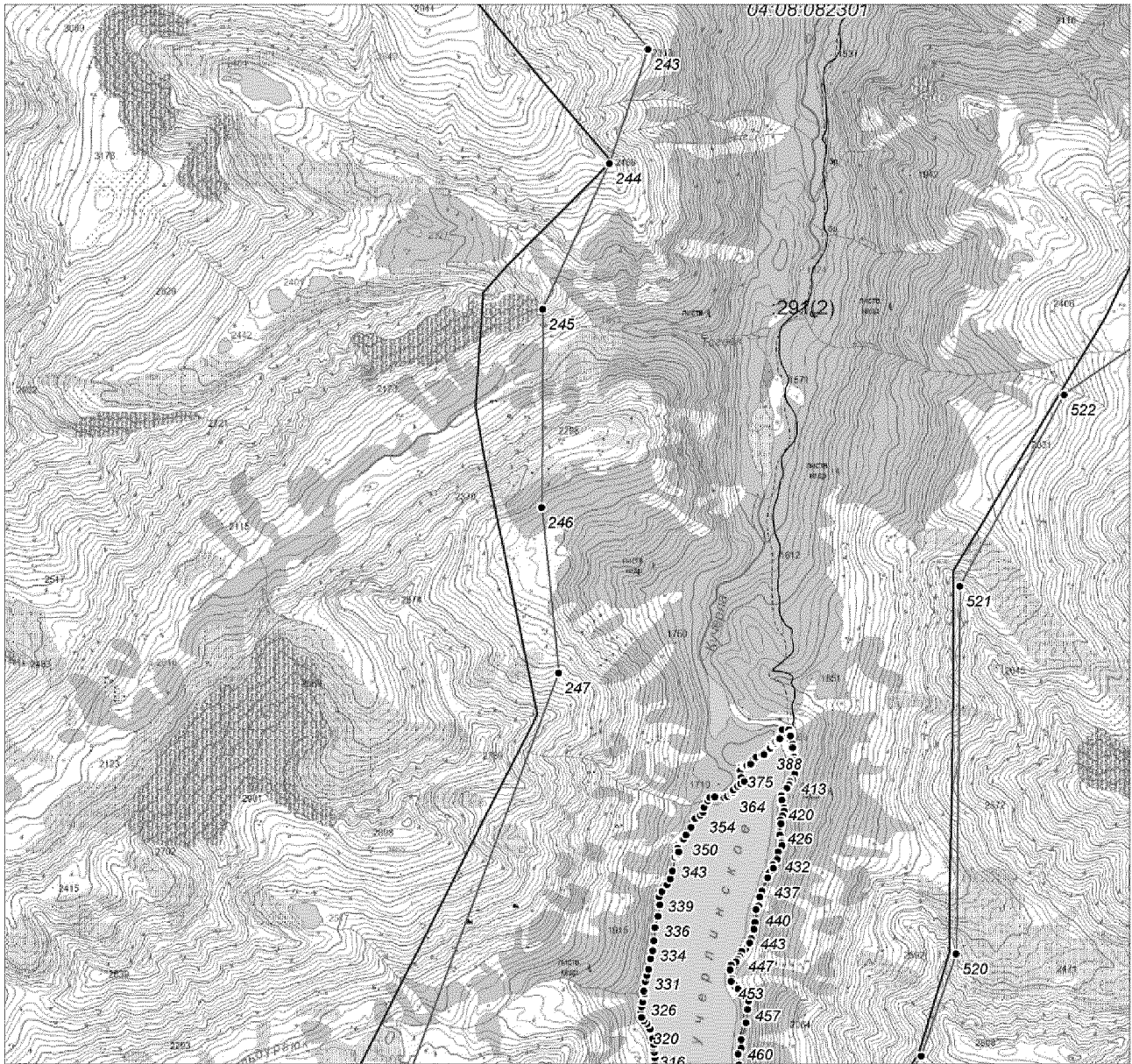
Выносной лист № 14(масштаб 1:50000)



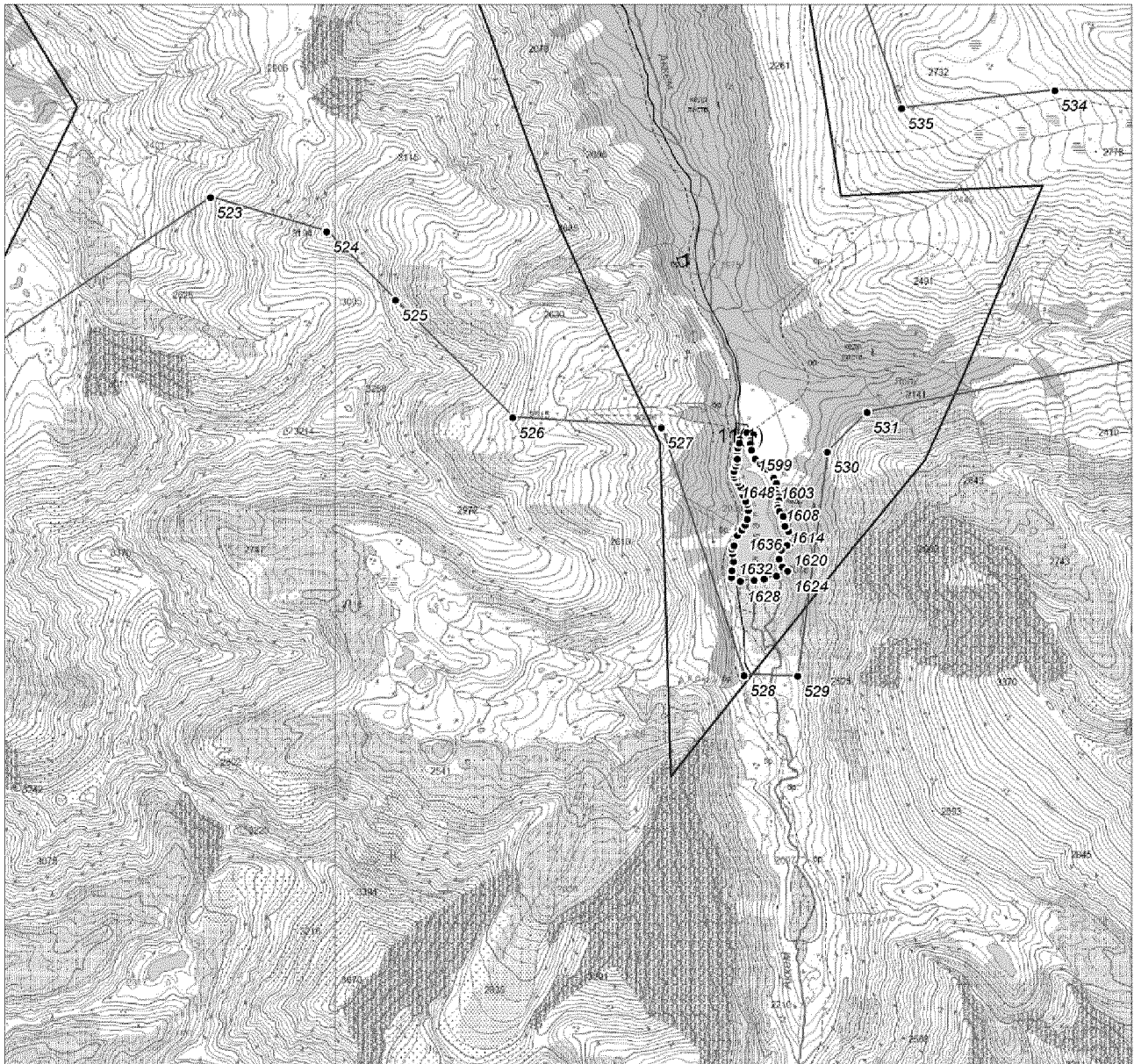
Выносной лист № 15(масштаб 1:50000)



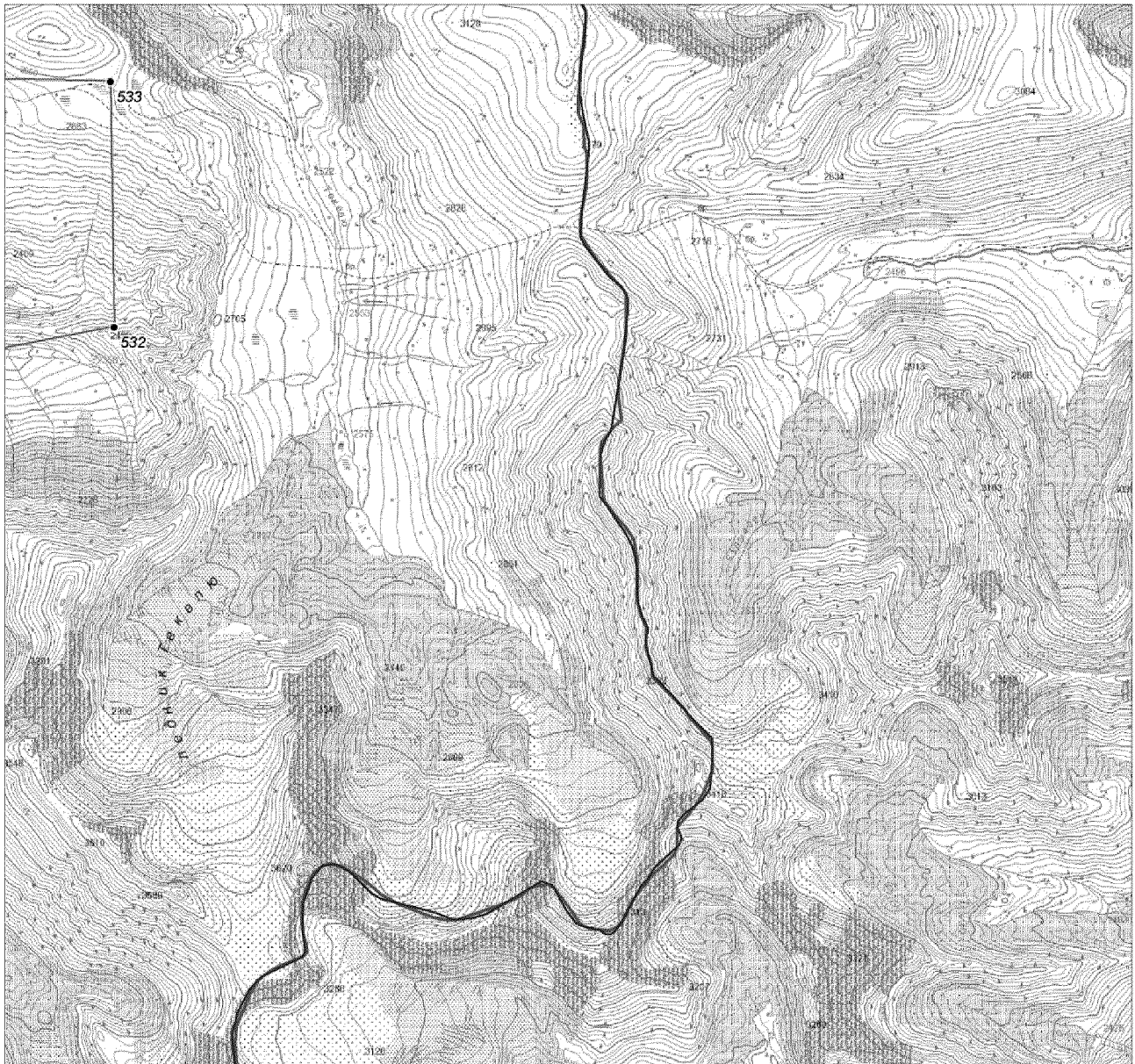
Выносной лист № 16(масштаб 1:50000)



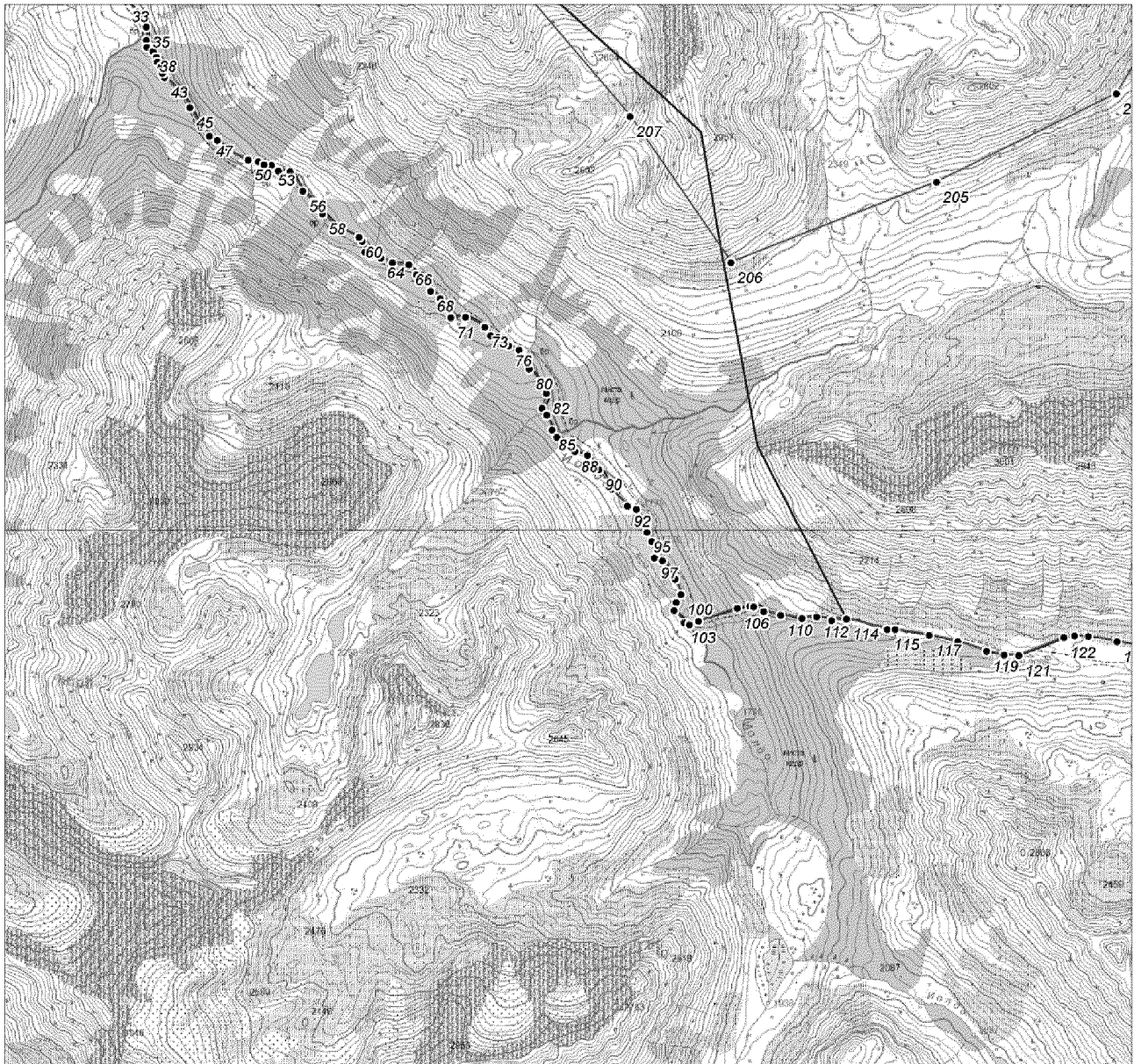
Выносной лист № 17(масштаб 1:50000)



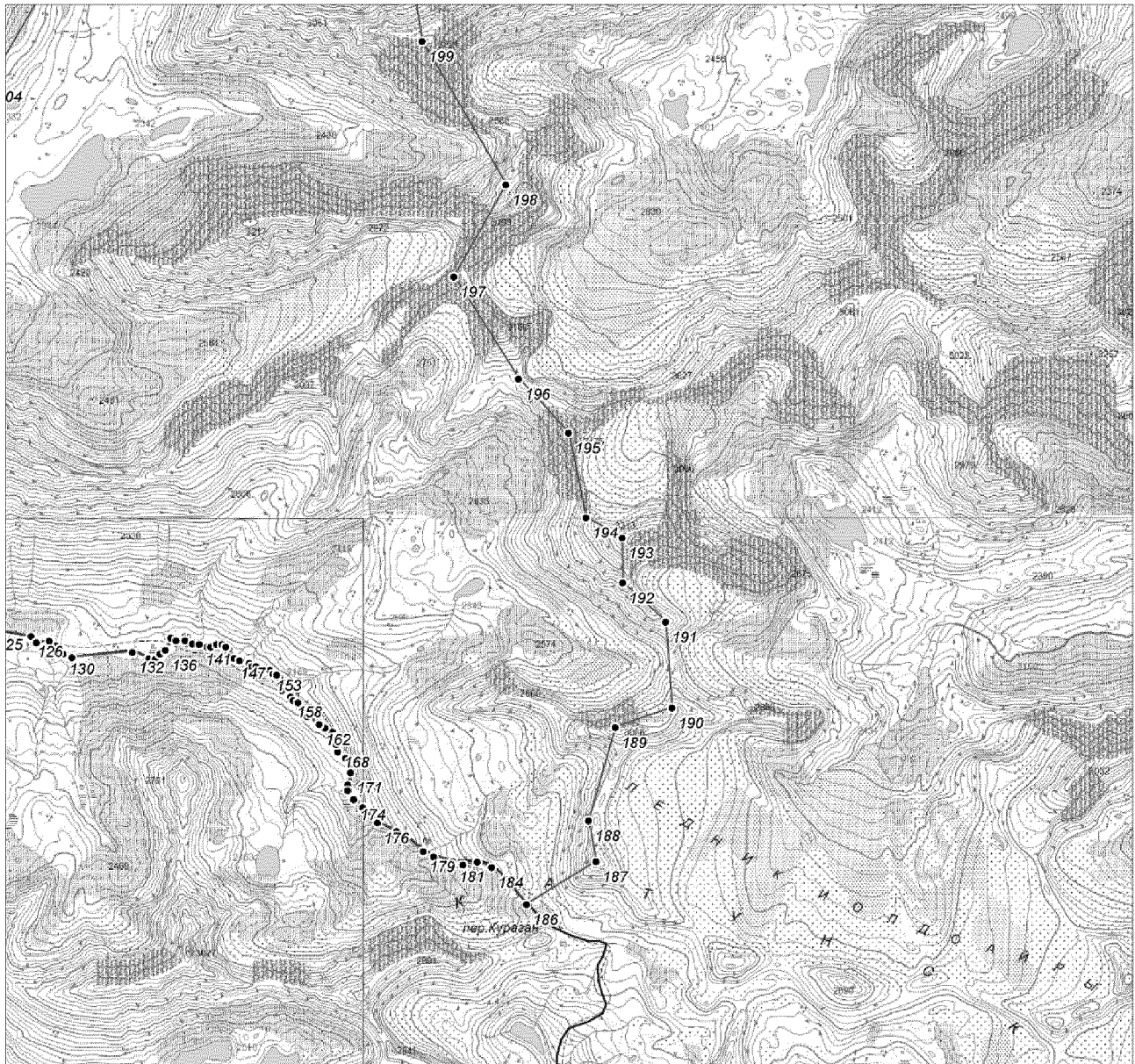
Выносной лист № 18(масштаб 1:50000)



Выносной лист № 19(масштаб 1:50000)



Выносной лист № 20(масштаб 1:50000)





II. Перечень координат характерных точек границ природного парка «Белуха»

1. Перечень координат поворотных точек границ природного парка «Белуха»

Система координат МСК-04, Зона 1

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
1	417385.16	1344770.59
2	417268.83	1344775.57
3	417190.31	1344751.31
4	417129.13	1344704.21
5	417088.99	1344648.81

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
6	417040.55	1344623.93
7	416955.85	1344624.55
8	416886.54	1344614.72
9	416601.73	1344607.68
10	416348.86	1344625.65

11	416289.36	1344679.88
12	416133.40	1344704.09
13	416040.56	1344763.57
14	415969.60	1344787.87
15	415834.89	1344789.71
16	415756.89	1344823.30
17	415614.97	1344827.12
18	415530.00	1344873.64
19	415404.51	1344929.21
20	415316.38	1344997.74
21	415256.59	1345081.22
22	415207.21	1345143.47
23	415156.66	1345157.00
24	415087.21	1345157.80
25	414965.40	1345171.27
26	414785.61	1345222.90
27	414588.65	1345279.51
28	414389.09	1345250.70
29	414274.12	1345289.60
30	414195.35	1345307.67
31	414090.19	1345339.97
32	413986.28	1345388.73
33	413894.28	1345445.43
34	413810.39	1345544.94
35	413694.21	1345613.12
36	413587.57	1345617.14
37	413529.75	1345620.15
38	413499.14	1345671.04
39	413453.57	1345697.57
40	413415.77	1345704.31
41	413377.03	1345735.27
42	413326.90	1345744.34
43	413292.13	1345764.84
44	413182.42	1345884.08
45	413052.94	1345967.59
46	412898.83	1346058.20
47	412826.56	1346128.99
48	412790.79	1346192.78
49	412703.01	1346278.66
50	412637.57	1346439.94
51	412625.67	1346521.53
52	412602.19	1346566.79
53	412600.70	1346627.14
54	412553.02	1346683.87
55	412551.30	1346776.21
56	412394.28	1346881.79
57	412306.50	1346968.58
58	412215.37	1347040.26
59	412097.68	1347194.03
60	412029.04	1347331.62
61	411995.16	1347357.90

62	411914.31	1347382.40
63	411883.68	1347432.39
64	411866.27	1347509.51
65	411829.28	1347602.58
66	411813.88	1347733.59
67	411736.47	1347796.41
68	411604.01	1347908.80
69	411548.66	1347988.53
70	411487.04	1348026.34
71	411394.87	1348074.83
72	411399.98	1348192.63
73	411321.74	1348346.87
74	411255.78	1348393.91
75	411244.36	1348454.46
76	411177.31	1348537.18
77	411141.11	1348624.75
78	411082.06	1348656.12
79	411042.08	1348691.67
80	410990.83	1348706.42
81	410860.14	1348816.95
82	410797.43	1348845.65
83	410678.29	1348812.81
84	410624.19	1348851.73
85	410507.88	1348896.96
86	410449.20	1348933.20
87	410410.27	1349019.90
88	410336.12	1349077.77
89	410306.85	1349181.05
90	410192.03	1349269.79
91	410039.06	1349373.95
92	409904.94	1349503.38
93	409877.13	1349575.69
94	409767.53	1349660.86
95	409695.33	1349663.13
96	409618.00	1349704.39
97	409487.51	1349723.84
98	409464.48	1349791.45
99	409318.11	1349894.15
100	409195.03	1349941.10
101	409134.40	1349904.85
102	409069.15	1349886.01
103	408971.11	1349971.21
104	408957.28	1350012.96
105	408988.47	1350082.39
106	409090.45	1350391.94
107	409109.71	1350492.40
108	409107.62	1350522.60
109	409066.71	1350602.04
110	409038.75	1350739.71
111	409016.87	1350909.23
112	409032.90	1351029.54

113	409000.94	1351148.10
114	409016.70	1351266.03
115	408936.66	1351589.95
116	408934.38	1351655.80
117	408892.00	1351929.04
118	408845.05	1352156.65
119	408771.94	1352387.55
120	408742.15	1352524.35
121	408741.02	1352645.92
122	408886.15	1353004.17
123	408901.00	1353087.93
124	408897.09	1353196.60
125	408858.36	1353426.79
126	408803.82	1353748.57
127	408754.12	1353794.46
128	408771.12	1353896.53
129	408732.17	1353944.07
130	408669.00	1354004.14
131	408638.12	1354076.56
132	408688.73	1354559.94
133	408638.93	1354691.66
134	408635.43	1354742.00
135	408676.11	1354779.58
136	408709.48	1354821.88
137	408803.37	1354865.31
138	408785.62	1354906.92
139	408786.03	1354980.21
140	408761.41	1355037.00
141	408758.14	1355091.42
142	408738.19	1355155.66
143	408738.18	1355186.00
144	408759.20	1355234.88
145	408759.36	1355273.44
146	408738.75	1355305.46
147	408649.89	1355369.99
148	408629.14	1355418.32
149	408608.80	1355494.59
150	408584.19	1355513.42
151	408584.31	1355550.08
152	408550.76	1355591.22
153	408555.26	1355658.76
154	408525.13	1355683.40
155	408518.86	1355713.23
156	408491.31	1355741.60
157	408394.72	1355758.12
158	408344.87	1355827.41
159	408314.66	1355848.89
160	408299.82	1355887.11
161	408190.66	1355961.40
162	408128.23	1356057.49
163	408098.59	1356107.40

164	408072.28	1356165.46
165	408030.08	1356180.87
166	408014.77	1356196.97
167	407967.22	1356195.43
168	407949.37	1356209.06
169	407909.98	1356209.86
170	407859.39	1356275.06
171	407745.18	1356314.36
172	407647.79	1356291.71
173	407602.86	1356295.79
174	407530.95	1356341.99
175	407466.67	1356413.79
176	407346.95	1356535.06
177	407281.29	1356688.12
178	407249.77	1356764.44
179	407122.75	1356902.49
180	407081.10	1356986.58
181	407041.73	1357140.36
182	407020.43	1357220.68
183	407040.74	1357336.33
184	407001.32	1357451.59
185	406908.27	1357568.60
186	406708.13	1357731.03
187	406608.71	1357829.58
188	406517.86	1357958.10
189	406453.64	1358100.17
190	406440.77	1358187.07
191	406414.82	1358315.35
192	406387.96	1358373.48
193	406349.92	1358372.43
194	406203.24	1358266.04
195	406101.57	1358288.63
196	406029.28	1358296.94
197	405917.77	1358353.85
198	405855.08	1358342.33
199	405801.01	1358295.28
200	405717.12	1358102.03
201	405608.26	1358012.26
202	405495.77	1357984.20
203	405284.98	1357981.57
204	405096.55	1358001.85
205	405000.46	1358025.29
206	404824.40	1358085.80
207	404680.86	1358110.42
208	404408.28	1358104.11
209	404287.50	1358128.52
210	404130.99	1358221.29
211	404072.53	1358284.15
212	404019.94	1358374.99
213	403943.61	1358437.87
214	403836.47	1358493.77

215	403786.92	1358550.42
216	403746.69	1358572.73
217	403650.10	1358593.67
218	403626.14	1358615.65
219	403618.65	1358647.41
220	403589.63	1358697.30
221	403509.47	1358768.67
222	403451.83	1358784.19
223	403368.91	1358770.08
224	403331.88	1358765.14
225	403287.22	1358785.02
226	403249.01	1358814.25
227	403197.56	1358838.69
228	403180.13	1358873.81
229	403171.39	1358905.60
230	403150.00	1358930.67
231	403122.07	1358942.63
232	403085.92	1358950.31
233	403047.29	1358959.33
234	403012.80	1358985.95
235	402986.33	1359038.95
236	402930.35	1359088.51
237	402852.57	1359135.80
238	402817.60	1359195.93
239	402783.92	1359231.34
240	402784.42	1359299.89
241	402763.54	1359341.44
242	402712.15	1359404.86
243	402606.91	1359472.60
244	402536.75	1359538.01
245	402463.33	1359577.90
246	402396.61	1359590.24
247	402384.03	1359639.84
248	402393.68	1359668.89
249	402342.73	1359744.88
250	402333.81	1359795.34
251	402304.28	1359814.57
252	402252.95	1359825.32
253	402236.67	1359845.03
254	402231.94	1359904.35
255	402175.59	1359936.57
256	402153.79	1359954.80
257	402132.83	1360000.75
258	402088.33	1360028.84
259	401981.86	1360056.30
260	401943.53	1360110.81
261	401870.80	1360166.02
262	401801.63	1360242.03
263	401750.62	1360287.94
264	401713.45	1360307.04
265	401632.39	1360322.60

266	401580.36	1360348.95
267	401535.75	1360402.32
268	401497.37	1360423.33
269	401342.67	1360418.28
270	401263.84	1360390.18
271	401175.20	1360402.11
272	401131.77	1360420.06
273	401092.02	1360420.27
274	401022.86	1360415.78
275	400939.72	1360456.85
276	400996.25	1360473.41
277	401055.29	1360525.22
278	401151.70	1360539.82
279	401280.74	1360630.30
280	401329.21	1360709.32
281	401341.94	1360788.08
282	401333.67	1360866.62
283	401355.16	1360907.26
284	401364.19	1360981.68
285	401489.99	1361072.66
286	401520.26	1361114.39
287	401524.24	1361186.99
288	401550.50	1361241.73
289	401551.80	1361304.77
290	401530.47	1361399.88
291	401569.32	1361497.26
292	401588.17	1361577.30
293	401677.09	1361673.29
294	401684.43	1361736.17
295	401648.05	1361884.83
296	401686.54	1362003.04
297	401667.80	1362061.00
298	401607.98	1362160.60
299	401601.49	1362241.03
300	401546.88	1362386.89
301	401547.01	1362424.19
302	401571.07	1362469.71
303	401526.65	1362643.31
304	401492.97	1362765.99
305	401443.73	1362812.60
306	401372.73	1362973.21
307	401066.27	1363579.52
308	401022.79	1363668.22
309	400654.32	1364023.03
310	400586.31	1364098.67
311	400531.20	1364241.00
312	400526.24	1364404.95
313	400563.89	1364503.04
314	400569.73	1364696.34
315	400544.70	1364880.80
316	400560.67	1365071.47

317	400609.52	1365235.34
318	400695.59	1365411.85
319	400780.45	1365541.34
320	400793.13	1365629.75
321	400794.26	1365729.35
322	400752.17	1365886.50
323	400705.34	1365988.92
324	400651.26	1366083.42
325	400519.10	1366140.48
326	400463.83	1366183.96
327	400350.66	1366320.63
328	400294.93	1366430.53
329	400244.18	1366607.05
330	400191.75	1366701.36
331	399868.31	1367143.03
332	399773.14	1367318.63
333	399753.59	1367381.19
334	399720.69	1367412.02
335	399721.68	1367460.44
336	399677.93	1367536.28
337	399665.34	1367794.40
338	399602.62	1368062.45
339	399556.20	1368184.97
340	399503.82	1368237.22
341	399375.15	1368258.14
342	399306.13	1368293.35
343	399246.51	1368390.54
344	399117.74	1368416.88
345	399040.01	1368415.00
346	399005.72	1368422.97
347	398916.11	1368403.69
348	398855.07	1368394.27
349	398782.60	1368387.23
350	398721.15	1368391.89
351	398591.49	1368389.30
352	398534.85	1368365.79
353	398496.06	1368373.89
354	398401.99	1368425.16
355	398271.37	1368466.28
356	398223.89	1368532.08
357	398124.31	1368579.82
358	398050.62	1368653.53
359	397920.43	1368666.24
360	397871.22	1368696.49
361	397808.28	1368763.59
362	397689.68	1368800.61
363	397628.92	1368853.16
364	397582.28	1368964.72
365	397485.65	1369068.14
366	397410.20	1369183.03
367	397379.24	1369270.49

368	397349.78	1369306.18
369	397325.99	1369368.46
370	397304.06	1369441.45
371	397301.33	1369556.12
372	397295.11	1369586.62
373	397256.61	1369653.22
374	397248.28	1369732.91
375	397162.96	1369802.89
376	397139.60	1369893.06
377	397168.51	1370025.96
378	397145.90	1370131.68
379	397167.92	1370189.72
380	397125.45	1370283.82
381	397133.94	1370344.88
382	397169.12	1370381.64
383	397134.27	1370449.99
384	397134.59	1370554.18
385	397112.79	1370595.76
386	397086.17	1370622.81
387	397037.94	1370656.69
388	397000.26	1370674.84
389	396988.66	1370728.09
390	396922.61	1370776.05
391	396846.16	1370847.98
392	396777.95	1370968.20
393	396783.02	1371127.13
394	396765.50	1371201.53
395	396782.92	1371299.88
396	396763.04	1371346.91
397	396632.49	1371430.91
398	396623.95	1371466.64
399	396571.84	1371501.28
400	396510.06	1371646.38
401	396440.86	1371718.17
402	396383.12	1371774.19
403	396361.86	1371842.26
404	396298.79	1371903.87
405	396254.15	1371935.86
406	396220.17	1372001.45
407	396100.47	1372084.33
408	396072.44	1372176.31
409	396068.08	1372239.45
410	396029.33	1372290.62
411	395935.24	1372378.36
412	395878.87	1372412.42
413	395827.15	1372418.12
414	395784.35	1372446.92
415	395747.35	1372538.49
416	395701.34	1372592.45
417	395654.59	1372609.85
418	395573.12	1372612.43

419	395497.49	1372679.79
420	395435.71	1372759.64
421	395322.86	1372867.97
422	395298.88	1372891.33
423	395259.01	1372885.74
424	395172.15	1372851.86
425	395040.97	1372816.14
426	394956.82	1372865.40
427	394821.89	1372912.94
428	394753.03	1372956.39
429	394686.46	1372979.68
430	394671.37	1373012.63
431	394666.54	1373059.45
432	394656.89	1373084.49
433	394598.00	1373155.78
434	394596.33	1373184.28
435	394631.03	1373201.24
436	394717.91	1373265.71
437	394734.49	1373282.41
438	394787.40	1373304.05
439	394836.99	1373346.56
440	394962.32	1373396.38
441	395040.40	1373397.31
442	395098.31	1373418.84
443	395192.64	1373419.44
444	395226.78	1373440.19
445	395256.90	1373477.43
446	395400.34	1373527.50
447	395528.41	1373589.86
448	395580.43	1373629.19
449	395603.34	1373681.08
450	395634.52	1373739.75
451	395641.28	1373795.77
452	395606.49	1373927.08
453	395613.79	1373978.03
454	395672.93	1374060.11
455	395741.74	1374117.67
456	395905.99	1374125.38
457	395960.97	1374157.06
458	395982.89	1374190.69
459	395964.11	1374283.37
460	395947.06	1374332.11
461	395950.66	1374386.30
462	395927.15	1374464.75
463	395986.87	1374538.25
464	396068.56	1374592.73
465	396098.56	1374633.16
466	396155.66	1374748.31
467	396162.36	1374815.80
468	396128.63	1374941.34
469	396135.72	1375006.49

470	396174.36	1375066.52
471	396281.65	1375233.10
472	396288.76	1375321.14
473	396361.21	1375434.71
474	396349.56	1375494.36
475	396325.14	1375585.58
476	396329.93	1375621.18
477	396406.86	1375712.64
478	396415.88	1375891.88
479	396429.80	1375949.40
480	396507.28	1376011.54
481	396580.29	1376100.27
482	396677.14	1376163.28
483	396754.18	1376234.27
484	396869.87	1376272.29
485	396956.80	1376338.65
486	397045.31	1376421.39
487	397103.05	1376496.55
488	397160.69	1376596.32
489	397192.06	1376697.79
490	397212.46	1376806.62
491	397289.92	1376929.95
492	397409.11	1377023.02
493	397586.64	1377166.41
494	397672.84	1377226.55
495	397729.64	1377249.73
496	397848.03	1377255.21
497	397925.33	1377240.68
498	397973.44	1377208.61
499	398027.81	1377186.75
500	398074.58	1377179.16
501	398152.42	1377190.84
502	398274.44	1377251.25
503	398349.41	1377306.61
504	398496.52	1377492.60
505	398538.80	1377548.95
506	398531.37	1377614.85
507	398486.78	1377663.48
508	398470.25	1377682.15
509	398445.89	1377686.13
510	398404.96	1377675.90
511	398370.28	1377679.29
512	398313.36	1377732.11
513	398285.45	1377806.35
514	398144.02	1377853.04
515	398111.87	1377897.12
516	398122.20	1378065.69
517	398082.92	1378240.84
518	398027.56	1378340.09
519	397987.24	1378390.84
520	397933.23	1378436.84

521	397846.09	1378474.63
522	397660.07	1378616.90
523	397543.23	1378651.07
524	397420.83	1378669.93
525	397361.77	1378699.97
526	397311.27	1378752.48
527	397285.85	1378747.63
528	397202.78	1378749.79
529	397072.79	1378772.84
530	396969.14	1378777.79
531	396807.47	1378767.98
532	396702.70	1378751.06
533	396712.05	1378762.30
534	396949.65	1379109.32
535	397121.27	1379513.61
536	397225.62	1379690.17
537	397407.33	1379832.16
538	397498.47	1379939.35
539	397628.72	1380006.35
540	397738.38	1380087.49
541	397812.24	1380326.07
542	397865.37	1380394.64
543	397945.60	1380413.15
544	398101.89	1380376.97
545	398228.21	1380318.49
546	398356.38	1380194.92
547	398464.50	1380156.04
548	398580.39	1380142.69
549	398872.92	1380156.87
550	400164.71	1378831.07
551	401276.63	1375736.14
552	407245.74	1370504.10
553	413626.92	1377961.85
554	413461.50	1382698.06
555	413550.75	1382638.93
556	413677.37	1382509.88
557	413739.44	1382473.78
558	413858.10	1382444.80
559	414067.05	1382424.02
560	414205.61	1382434.02
561	414446.10	1382530.81
562	414566.67	1382594.32
563	414648.86	1382697.10
564	414679.18	1382755.14
565	414768.11	1382963.16
566	414803.36	1382995.44
567	414941.90	1382959.61
568	415069.90	1382942.33
569	415180.12	1382945.56
570	415249.53	1382956.97
571	415393.53	1383009.94

572	415437.82	1383039.26
573	415490.99	1383101.41
574	415510.47	1383163.33
575	415483.41	1383264.68
576	415373.35	1383446.53
577	415267.63	1383574.25
578	415193.88	1383706.80
579	415088.61	1383990.29
580	415064.84	1384118.16
581	415068.85	1384181.29
582	415127.67	1384341.38
583	415212.66	1384580.64
584	415266.74	1384686.78
585	415327.34	1384757.91
586	415349.44	1384814.28
587	415359.56	1384907.55
588	415339.40	1384946.44
589	415184.51	1385072.42
590	415045.32	1385165.99
591	415009.66	1385248.27
592	414997.38	1385403.39
593	415046.53	1385492.20
594	415240.42	1385580.79
595	415454.10	1385746.87
596	415539.79	1385841.32
597	415608.52	1385907.74
598	415665.38	1385928.56
599	415829.27	1385930.71
600	415995.06	1386069.35
601	416113.06	1386141.16
602	416236.02	1386198.68
603	416414.35	1386205.56
604	416547.54	1386196.26
605	416708.46	1386034.89
606	416867.83	1385892.10
607	417037.69	1385725.76
608	417056.17	1385720.98
609	417056.90	1385720.12
610	417070.29	1385717.32
611	417252.48	1385670.19
612	417270.54	1385663.99
613	417338.53	1385659.80
614	417390.41	1385676.64
615	417414.07	1385678.16
616	417544.61	1385617.42
617	417573.90	1385611.53
618	417607.70	1385599.46
619	417674.26	1385591.35
620	417893.48	1385583.57
621	417986.91	1385567.28
622	418069.73	1385541.98

623	418186.86	1385480.81
624	418399.35	1385336.10
625	418467.57	1385280.76
626	418606.22	1385276.30
627	418631.47	1385276.51
628	418766.17	1385272.56
629	418788.72	1385277.86
630	418794.27	1385277.90
631	418812.61	1385283.46
632	418879.93	1385299.25
633	418901.98	1385310.54
634	418928.87	1385318.68
635	418959.62	1385340.02
636	418997.90	1385359.63
637	419617.97	1385455.16
638	419966.00	1385484.68
639	420060.98	1385476.31
640	420088.25	1385467.70
641	420153.93	1385424.35
642	420223.51	1385335.91
643	420474.02	1385132.40
644	420546.41	1385094.50
645	420634.73	1385101.23
646	420791.18	1385106.89
647	420980.01	1385131.28
648	421186.16	1385150.35
649	421295.23	1385155.79
650	421533.91	1385104.53
651	421665.84	1385078.38
652	421705.38	1385078.66
653	421717.26	1385076.41
654	421773.86	1385079.18
655	421858.47	1385079.81
656	422093.24	1385102.66
657	422327.60	1385120.09
658	422336.90	1385119.52
659	422382.71	1385097.08
660	422471.81	1385034.39
661	422599.86	1384908.05
662	422653.53	1384814.73
663	422669.36	1384780.22
664	422706.95	1384651.19
665	422772.36	1384554.34
666	422851.51	1384478.84
667	422957.47	1384409.79
668	423123.09	1384328.38
669	423270.59	1384096.79
670	423327.64	1384049.06
671	423732.73	1383918.56
672	424375.91	1383767.04
673	424522.05	1383710.90

674	424619.46	1383626.70
675	424713.80	1383479.40
676	424835.12	1383278.59
677	425074.61	1383175.37
678	425119.17	1383150.99
679	425269.47	1383122.80
680	425399.91	1383059.71
681	425505.47	1383004.62
682	425731.68	1382928.41
683	425906.00	1382930.60
684	426214.69	1383024.39
685	426578.11	1383169.11
686	426784.51	1383227.75
687	426995.73	1383235.37
688	427190.01	1383220.56
689	427551.08	1383098.48
690	427866.07	1382988.57
691	428259.62	1382851.33
692	428397.49	1382801.83
693	428454.63	1382786.98
694	428473.75	1382779.74
695	428489.12	1382777.98
696	428513.20	1382771.72
697	428531.58	1382773.15
698	428584.47	1382767.12
699	428757.07	1382791.09
700	428966.35	1382808.81
701	429058.54	1382795.12
702	429190.15	1382682.95
703	429227.83	1382669.60
704	429330.49	1382627.64
705	429470.74	1382580.37
706	429493.97	1382571.83
707	429642.55	1382513.40
708	429766.75	1382415.82
709	429774.30	1382411.52
710	429814.93	1382377.00
711	429838.97	1382374.71
712	429854.17	1382366.06
713	429892.28	1382369.68
714	429903.99	1382368.56
715	429912.32	1382371.58
716	429939.34	1382374.15
717	430041.98	1382418.51
718	430154.79	1382487.90
719	430349.77	1382604.77
720	430457.18	1382653.58
721	430622.53	1382660.71
722	430780.64	1382658.94
723	430823.40	1382682.75
724	430864.22	1382698.53

725	430929.74	1382840.49
726	430994.92	1382907.97
727	431104.99	1383000.37
728	431108.90	1383005.14
729	431129.91	1383021.46
730	431159.69	1383067.22
731	431223.29	1383144.95
732	431447.36	1383369.57
733	431547.22	1383480.60
734	431727.22	1383681.29
735	431838.92	1383722.98
736	431948.07	1383757.83
737	432117.40	1383864.21
738	432260.54	1383946.22
739	432345.91	1384016.71
740	432451.58	1384079.42
741	432555.98	1384109.86
742	432665.30	1384149.35
743	432807.24	1384201.37
744	432918.47	1384272.56
745	432937.55	1384282.01
746	432959.27	1384298.67
747	433044.90	1384353.49
748	433170.37	1384452.39
749	433762.61	1384705.02
750	433787.37	1384729.44
751	433863.30	1384791.77
752	434166.49	1385130.73
753	434219.74	1385179.38
754	434331.56	1385223.38
755	434379.90	1385247.14
756	434410.26	1385259.24
757	434418.26	1385265.98
758	434453.18	1385283.14
759	434669.13	1385466.19
760	434819.43	1385612.62
761	434962.51	1385750.09
762	435031.18	1385818.88
763	435052.52	1385837.65
764	435054.95	1385842.69
765	435064.42	1385852.20
766	435112.18	1385955.58
767	435144.40	1386010.33
768	435417.81	1386279.19
769	435438.28	1386291.29
770	435708.86	1386429.09
771	435737.65	1386441.99
772	435900.27	1386516.80
773	436114.38	1386577.52
774	436168.54	1386598.38
775	436267.77	1386626.16

776	436309.60	1386652.71
777	436344.01	1386665.97
778	436386.22	1386701.33
779	436418.33	1386721.74
780	436428.95	1386737.17
781	436442.82	1386748.80
782	436479.02	1386807.74
783	436481.31	1386813.34
784	436498.68	1386838.65
785	436493.65	1386845.10
786	436495.71	1386848.48
787	436470.66	1386884.97
788	436354.70	1386978.02
789	436287.29	1387036.92
790	436235.92	1387089.66
791	436157.00	1387179.07
792	436113.05	1387234.47
793	436058.09	1387345.09
794	436039.23	1387444.31
795	436047.86	1387602.94
796	436074.69	1387757.18
797	435951.49	1388004.19
798	436339.91	1388220.99
799	436752.90	1388207.01
800	437052.07	1388323.68
801	437211.78	1388412.04
802	437740.90	1388892.37
803	438080.58	1389148.39
804	438159.67	1389248.50
805	438219.84	1389266.49
806	438346.38	1389249.25
807	438539.73	1389265.43
808	438766.36	1389312.09
809	438904.32	1389367.00
810	439276.91	1389461.07
811	439378.34	1389458.07
812	439618.43	1389410.07
813	439861.47	1389374.83
814	439964.58	1389320.48
815	440335.46	1389155.26
816	440521.22	1389110.21
817	440691.31	1389095.71
818	441123.39	1389042.84
819	441444.48	1388835.51
820	441603.62	1388759.18
821	441777.74	1388700.08
822	441963.77	1388664.07
823	442057.59	1388605.13
824	442181.00	1388488.72
825	442285.65	1388320.02
826	442329.32	1388170.12

827	442373.70	1387912.07
828	442365.38	1387694.98
829	442360.06	1387532.49
830	442482.24	1387435.01
831	442719.28	1387310.35
832	442929.68	1387168.69
833	443018.59	1387087.98
834	443060.47	1387077.69
835	443198.33	1387127.11
836	443385.42	1387235.07
837	443576.15	1387387.86
838	443680.76	1387494.74
839	443818.59	1387675.20
840	443899.13	1387714.78
841	443989.74	1387713.84
842	444191.61	1387658.38
843	444248.74	1387659.94
844	444797.81	1387796.60
845	444816.92	1387728.69
846	444864.95	1387631.67
847	444971.55	1387496.37
848	444966.75	1387405.88
849	444952.14	1387263.02
850	444971.31	1387058.08
851	445033.53	1386957.45
852	445091.97	1386815.98
853	445138.69	1386671.87
854	445255.19	1386511.68
855	445501.61	1386313.66
856	445756.75	1386116.91
857	445908.51	1386049.63
858	446128.67	1386004.31
859	446185.94	1385947.62
860	446264.36	1385853.96
861	446289.89	1385821.86
862	446346.45	1385795.96
863	446498.61	1385791.90
864	446657.28	1385707.10
865	446813.98	1385658.96
866	447216.34	1385526.06
867	447315.70	1385471.48
868	447370.24	1385430.36
869	447456.67	1385402.01
870	447577.81	1385431.59
871	447699.12	1385514.31
872	447787.00	1385556.51
873	447876.00	1385566.57
874	448087.98	1385442.47
875	448212.73	1385399.00
876	448329.01	1385370.31
877	448393.77	1385360.74

878	448513.58	1385369.27
879	448699.17	1385404.88
880	448846.29	1385445.86
881	448936.52	1385429.41
882	449017.47	1385386.83
883	449101.44	1385350.05
884	449151.45	1385366.55
885	449170.25	1385427.52
886	449198.03	1385499.98
887	449283.46	1385533.30
888	449459.67	1385648.02
889	449592.89	1385732.94
890	449654.55	1385746.28
891	449785.73	1385731.90
892	449992.86	1385715.96
893	450146.71	1385737.62
894	450311.78	1385807.29
895	450590.56	1385865.84
896	450777.72	1385978.18
897	453598.84	1388118.69
898	453758.86	1387977.61
899	453881.46	1387901.77
900	454050.18	1387821.32
901	454297.95	1387751.16
902	454401.93	1387739.86
903	454490.32	1387718.80
904	454712.29	1387672.08
905	454811.74	1387616.87
906	454897.35	1387505.14
907	454931.10	1387383.49
908	454914.88	1387035.60
909	454913.27	1386912.84
910	454936.86	1386783.13
911	454935.43	1386668.61
912	454950.77	1386577.56
913	454984.15	1386492.91
914	455000.60	1386409.50
915	455094.91	1386346.01
916	455158.69	1386286.19
917	455195.92	1386170.64
918	455075.32	1386050.85
919	454804.51	1385827.85
920	454641.44	1385681.94
921	454583.44	1385598.66
922	454492.20	1385543.47
923	454370.49	1385534.72
924	454230.18	1385571.43
925	454034.62	1385647.32
926	453711.33	1385664.77
927	453588.22	1385675.92
928	453325.74	1385638.04

929	453201.30	1385586.43
930	452966.93	1385490.65
931	452806.50	1385421.21
932	452694.38	1385333.18
933	452615.44	1385234.88
934	452548.58	1385173.15
935	452475.67	1385068.60
936	452436.67	1385023.27
937	452384.28	1385004.96
938	452228.62	1384994.42
939	451958.56	1384983.41
940	451914.51	1384959.59
941	451786.33	1384943.26
942	451653.21	1384881.81
943	451627.24	1384886.80
944	451498.77	1384806.13
945	451448.65	1384785.46
946	451303.29	1384778.59
947	450999.98	1384783.43
948	450835.26	1384797.54
949	450565.19	1384773.48
950	450544.93	1384753.10
951	450351.52	1384704.27
952	450176.98	1384618.16
953	450028.25	1384515.02
954	449922.21	1384448.51
955	449779.63	1384348.84
956	449592.19	1384223.83
957	449380.40	1384055.08
958	449269.72	1384034.61
959	449204.61	1383988.88
960	449150.64	1383890.72
961	449031.63	1383681.84
962	448934.19	1383479.48
963	448837.64	1383333.83
964	448745.03	1383195.78
965	448642.48	1383068.38
966	448526.93	1382932.96
967	448419.25	1382810.45
968	448280.29	1382697.65
969	448142.07	1382580.32
970	447986.83	1382456.99
971	447900.85	1382398.53
972	447784.27	1382345.14
973	447714.37	1382336.26
974	447623.71	1382287.06
975	447529.18	1382221.82
976	447402.91	1382088.06
977	447307.67	1381977.78
978	447277.93	1381938.36
979	447187.09	1381864.64

980	447067.83	1381786.72
981	446904.09	1381709.50
982	446811.20	1381693.27
983	445148.82	1381013.79
984	444551.30	1377717.63
985	444422.25	1377750.58
986	444374.59	1377661.21
987	444364.87	1377569.36
988	444398.87	1377525.60
989	444394.17	1377330.45
990	444424.49	1377285.70
991	444422.26	1377235.96
992	444288.58	1376650.72
993	443957.36	1376108.40
994	443916.65	1376165.97
995	443876.62	1376130.08
996	443880.35	1376048.10
997	443852.35	1376010.15
998	443857.56	1375961.81
999	442869.18	1374667.99
1000	441633.81	1375881.29
1001	440239.12	1374162.44
1002	440087.23	1374382.76
1003	439974.78	1374314.81
1004	439895.34	1374295.29
1005	439870.32	1374266.90
1006	439853.85	1374222.74
1007	439713.43	1374156.64
1008	439556.26	1374087.56
1009	439573.45	1373949.26
1010	439597.97	1373843.06
1011	439622.93	1373812.53
1012	439672.41	1373784.80
1013	439735.41	1373710.09
1014	439785.14	1373585.58
1015	438342.11	1371605.28
1016	437485.22	1372060.19
1017	437002.62	1371242.36
1018	441389.89	1367596.58
1019	440780.87	1367001.86
1020	440044.69	1366416.96
1021	439604.16	1366683.45
1022	439097.68	1367109.93
1023	438663.80	1367054.67
1024	438175.49	1367284.54
1025	437567.55	1367719.12
1026	437140.29	1367650.23
1027	436916.58	1367622.68
1028	436480.64	1367689.34
1029	435647.68	1367666.39
1030	435026.06	1367312.24

1031	434858.16	1367309.01
1032	434816.55	1367314.50
1033	434634.88	1367271.87
1034	434609.58	1367281.66
1035	434429.27	1367306.22
1036	434418.39	1367227.64
1037	434286.34	1367005.49
1038	434274.20	1366911.96
1039	434238.69	1366865.26
1040	434169.12	1366848.47
1041	434117.40	1366788.00
1042	434109.29	1366721.62
1043	434110.74	1366683.57
1044	434069.14	1366604.57
1045	434056.90	1366569.10
1046	434084.97	1366516.13
1047	434082.88	1366470.82
1048	434068.57	1366429.10
1049	434075.49	1366368.70
1050	434033.44	1366315.82
1051	433980.10	1366216.17
1052	433924.72	1366174.61
1053	433913.99	1366112.49
1054	433896.04	1366086.97
1055	433894.68	1366038.57
1056	433887.70	1365994.95
1057	433889.20	1365936.42
1058	433852.05	1365875.40
1059	433833.87	1365829.51
1060	433815.55	1365804.75
1061	433769.69	1365783.80
1062	433700.82	1365778.39
1063	433615.52	1365698.33
1064	433552.49	1365651.85
1065	433485.57	1365613.27
1066	433491.01	1365557.88
1067	433459.08	1365515.98
1068	433394.13	1365469.89
1069	433355.14	1365472.98
1070	433259.15	1365483.82
1071	433146.53	1365419.89
1072	433117.06	1365391.80
1073	433069.88	1365315.96
1074	433060.46	1365237.67
1075	432984.88	1365147.11
1076	433212.02	1365089.03
1077	433471.37	1364987.49
1078	433472.33	1362491.17
1079	433574.74	1358820.15
1080	432432.64	1356959.02
1081	427360.47	1351313.52

1082	427276.65	1351270.48
1083	427185.38	1351192.86
1084	427158.34	1351093.08
1085	427089.03	1351066.06
1086	427034.35	1351125.04
1087	426936.25	1351138.29
1088	426832.89	1351172.64
1089	426721.17	1351112.34
1090	426514.89	1350803.43
1091	426290.59	1350698.57
1092	426198.25	1350665.59
1093	426089.23	1350498.08
1094	426104.12	1350383.72
1095	426140.72	1350259.80
1096	426155.66	1350133.43
1097	426152.66	1350058.81
1098	426104.04	1350029.26
1099	426039.51	1349941.36
1100	425983.93	1349905.70
1101	425904.40	1349875.66
1102	425817.58	1349865.70
1103	425766.73	1349844.61
1104	425682.78	1349717.48
1105	425622.13	1349631.84
1106	425562.68	1349594.68
1107	425536.70	1349607.24
1108	425518.55	1349637.42
1109	425429.13	1349676.72
1110	425371.94	1349634.92
1111	425314.61	1349493.82
1112	425279.64	1349361.19
1113	425184.84	1349235.85
1114	425122.94	1349180.21
1115	425133.75	1349103.92
1116	425106.40	1349051.83
1117	425077.90	1348955.88
1118	425048.52	1348932.28
1119	425052.74	1348890.69
1120	425003.81	1348828.01
1121	424982.62	1348765.26
1122	425018.21	1348627.17
1123	424975.87	1348528.25
1124	424971.50	1348469.79
1125	424937.41	1348350.02
1126	424931.40	1348277.73
1127	424935.31	1348116.04
1128	424972.74	1348009.47
1129	425033.61	1347948.91
1130	425087.08	1347919.94
1131	425102.96	1347893.85
1132	425058.64	1347830.37

1133	425022.80	1347682.91
1134	424799.57	1347490.30
1135	424772.23	1347350.45
1136	424734.17	1347298.45
1137	424721.17	1347217.75
1138	424700.19	1347188.67
1139	424692.30	1347075.58
1140	424664.18	1347021.95
1141	424663.55	1346962.96
1142	424617.08	1346917.19
1143	424668.66	1346668.88
1144	424608.03	1346581.64
1145	424607.61	1346533.17
1146	424514.34	1346221.43
1147	424471.11	1346135.48
1148	424396.66	1346047.60
1149	424323.92	1345980.47
1150	424203.84	1345942.23
1151	424039.19	1345898.23
1152	423895.07	1345834.02
1153	423841.87	1345774.65
1154	423847.77	1345745.33
1155	423839.89	1345722.30
1156	423820.65	1345715.55
1157	423805.08	1345691.03
1158	423864.99	1345603.55
1159	423894.28	1345527.07
1160	423891.64	1345487.04
1161	423846.75	1345443.56
1162	423598.37	1345307.06
1163	423480.78	1345239.54
1164	423377.00	1345224.24
1165	423276.96	1345241.25
1166	423188.55	1345227.38
1167	423084.46	1345175.88
1168	423044.30	1345075.87
1169	423005.01	1345060.03
1170	422965.38	1345004.14
1171	422914.87	1345024.58
1172	422859.53	1345018.89
1173	422793.70	1345043.32
1174	422746.82	1345039.09
1175	422712.01	1345007.81
1176	422659.86	1345015.17
1177	422588.70	1345046.56
1178	422521.59	1345030.95
1179	422426.00	1344986.33
1180	422411.70	1344933.32
1181	422390.81	1344915.00
1182	422352.56	1344932.26
1183	422327.60	1344977.90

1184	422264.58	1344972.28
1185	422212.03	1344933.44
1186	421969.57	1344951.64
1187	421882.99	1344974.69
1188	421688.76	1345113.75
1189	421571.61	1345064.67
1190	421463.04	1345031.70
1191	421416.09	1345001.28
1192	421366.59	1345005.55
1193	421272.64	1345021.74
1194	421269.71	1345040.24
1195	421238.29	1345048.59
1196	421192.36	1345021.25
1197	421152.50	1344985.37
1198	421143.08	1344961.21
1199	421137.50	1344896.46
1200	421135.69	1344864.11
1201	421105.32	1344814.69
1202	421068.38	1344806.53
1203	421013.96	1344820.83
1204	420977.51	1344856.18
1205	420946.20	1344877.63
1206	420916.23	1344875.20
1207	420920.97	1344845.49
1208	420911.77	1344801.67
1209	420897.05	1344786.40
1210	420864.32	1344785.89
1211	420770.45	1344860.24
1212	420719.62	1344879.52
1213	420636.20	1344872.52
1214	420574.58	1344851.84
1215	420508.09	1344847.79
1216	420463.31	1344866.65
1217	420401.13	1344918.79
1218	420390.85	1344945.62
1219	420339.37	1344983.49
1220	420291.28	1345021.24
1221	420221.32	1345081.49
1222	420186.26	1345115.29
1223	420152.03	1345109.03
1224	420081.40	1345116.16
1225	420035.45	1345125.01
1226	420008.01	1345149.51
1227	419898.02	1345181.24
1228	419827.28	1345174.13
1229	419729.20	1345171.88
1230	419618.77	1345193.23
1231	419544.07	1345196.93
1232	419394.28	1345252.90
1233	419335.53	1345243.37
1234	419287.64	1345215.27

1235	419217.76	1345192.36
1236	419109.29	1345224.48
1237	419056.12	1345261.89
1238	419010.89	1345320.46
1239	419003.58	1345364.83
1240	418981.55	1345394.67
1241	418947.09	1345402.67
1242	418886.25	1345392.79
1243	418828.99	1345393.27
1244	418778.45	1345406.42
1245	418734.39	1345420.26
1246	418666.87	1345432.39
1247	418561.77	1345443.31
1248	418471.30	1345467.97
1249	418356.94	1345441.57
1250	418298.70	1345433.20
1251	418254.64	1345448.59
1252	418218.90	1345448.50
1253	418185.33	1345430.68
1254	418133.60	1345351.73
1255	418090.63	1345313.56
1256	418038.95	1345292.79
1257	417980.23	1345264.01
1258	417888.90	1345188.46
1259	417706.76	1345098.28
1260	417600.21	1344968.20
1261	417527.35	1344894.04
1262	424990.06	1379084.58
1263	425003.79	1379045.95
1264	425012.23	1378999.05
1265	425051.93	1378933.03
1266	425052.56	1378877.35
1267	425071.04	1378830.20
1268	425083.65	1378810.92
1269	425169.92	1378864.69
1270	425151.48	1378902.87
1271	425155.06	1378955.82
1272	425110.08	1379029.28
1273	425097.87	1379093.06
1274	425082.78	1379131.36
1275	425062.49	1379153.54
1276	416071.61	1368204.10
1277	416076.37	1368243.96
1278	416073.32	1368302.24
1279	416067.47	1368316.80
1280	416078.01	1368345.55
1281	416101.55	1368374.28
1282	416116.03	1368387.66
1283	416129.91	1368388.07
1284	416159.61	1368420.91
1285	416183.98	1368449.56

1286	416199.42	1368475.88
1287	416211.04	1368488.14
1288	416220.13	1368496.13
1289	416221.49	1368486.14
1290	416218.95	1368477.21
1291	416233.60	1368452.04
1292	416283.46	1368443.67
1293	416313.68	1368449.02
1294	416324.92	1368475.29
1295	416322.71	1368490.11
1296	416327.77	1368498.05
1297	416332.71	1368522.76
1298	416339.73	1368526.16
1299	416371.87	1368543.92
1300	416393.62	1368568.56
1301	416411.15	1368612.55
1302	416417.22	1368633.11
1303	416417.70	1368644.60
1304	416430.41	1368646.40
1305	416449.81	1368671.10
1306	416461.51	1368680.78
1307	416467.36	1368683.25
1308	416489.63	1368680.37
1309	416497.47	1368711.68
1310	416503.36	1368717.18
1311	416505.50	1368722.92
1312	416523.43	1368724.43
1313	416535.97	1368742.95
1314	416545.70	1368755.33
1315	416566.75	1368766.00
1316	416588.20	1368774.23
1317	416618.71	1368778.60
1318	416620.29	1368828.46
1319	416583.92	1368848.39
1320	416575.00	1368839.17
1321	416565.94	1368841.33
1322	416542.98	1368835.39
1323	416521.46	1368840.11
1324	416502.62	1368858.61
1325	416475.01	1368858.51
1326	416454.21	1368868.16
1327	416399.68	1368871.37
1328	416375.15	1368870.90
1329	416336.26	1368868.95
1330	416313.58	1368878.40
1331	416264.41	1368877.21
1332	416218.85	1368862.45
1333	416204.71	1368843.30
1334	416179.37	1368834.85
1335	416148.48	1368814.92
1336	416102.91	1368774.93

1337	416088.88	1368773.69
1338	416054.46	1368779.47
1339	416034.70	1368778.70
1340	415993.67	1368796.76
1341	415965.33	1368797.11
1342	415927.22	1368785.50
1343	415893.07	1368770.28
1344	415866.20	1368773.01
1345	415797.08	1368767.31
1346	415777.36	1368768.89
1347	415727.06	1368782.67
1348	415711.56	1368778.90
1349	415690.55	1368783.66
1350	415641.67	1368755.85
1351	415582.54	1368746.58
1352	415538.10	1368715.48
1353	415508.20	1368717.91
1354	415473.52	1368685.66
1355	415430.48	1368672.00
1356	415324.11	1368630.75
1357	415277.97	1368613.37
1358	415206.79	1368606.64
1359	415175.39	1368582.70
1360	415076.62	1368578.46
1361	415018.95	1368569.16
1362	414942.85	1368548.44
1363	414908.40	1368536.72
1364	414856.66	1368504.40
1365	414840.01	1368474.11
1366	414799.00	1368456.80
1367	414778.31	1368441.56
1368	414753.66	1368430.77
1369	414729.22	1368390.14
1370	414693.29	1368384.33
1371	414621.51	1368397.96
1372	414599.31	1368394.31
1373	414537.86	1368449.00
1374	414486.42	1368522.14
1375	414442.12	1368534.87
1376	414376.17	1368527.51
1377	414271.39	1368515.93
1378	414133.19	1368480.87
1379	414067.26	1368478.46
1380	414020.09	1368456.56
1381	413928.61	1368464.97
1382	413894.34	1368469.33
1383	413876.56	1368463.87
1384	413851.97	1368473.87
1385	413788.52	1368466.23
1386	413757.76	1368479.11
1387	413715.53	1368468.37

1388	413684.33	1368475.77
1389	413650.19	1368471.99
1390	413617.29	1368459.27
1391	413525.10	1368438.27
1392	413464.20	1368472.06
1393	413411.54	1368465.46
1394	413342.48	1368445.99
1395	413282.82	1368440.49
1396	413222.38	1368464.45
1397	413183.74	1368493.24
1398	413127.01	1368495.73
1399	413088.35	1368492.15
1400	413065.32	1368465.56
1401	413010.67	1368448.54
1402	412968.00	1368432.12
1403	412948.90	1368436.10
1404	412920.15	1368444.66
1405	412874.68	1368439.69
1406	412804.12	1368430.08
1407	412767.07	1368443.31
1408	412739.93	1368470.86
1409	412693.88	1368497.72
1410	412657.79	1368506.61
1411	412632.11	1368483.53
1412	412614.02	1368473.37
1413	412598.19	1368470.33
1414	412561.25	1368476.89
1415	412501.75	1368498.20
1416	412472.60	1368485.41
1417	412444.56	1368482.64
1418	412417.78	1368489.36
1419	412403.34	1368504.21
1420	412394.82	1368530.44
1421	412342.54	1368545.40
1422	412320.87	1368545.67
1423	412301.40	1368531.53
1424	412291.56	1368528.38
1425	412275.84	1368532.66
1426	412251.90	1368541.42
1427	412212.73	1368543.12
1428	412174.51	1368552.53
1429	412154.42	1368549.78
1430	412097.77	1368521.92
1431	412057.35	1368508.99
1432	411996.46	1368496.67
1433	411904.73	1368486.84
1434	411846.26	1368484.49
1435	411802.94	1368478.31
1436	411795.53	1368424.33
1437	411833.56	1368405.95
1438	411856.60	1368402.56

1439	411876.77	1368385.26
1440	411925.25	1368359.82
1441	411963.06	1368299.96
1442	411968.95	1368256.75
1443	412016.34	1368206.17
1444	412074.54	1368180.53
1445	412115.44	1368168.93
1446	412125.46	1368176.62
1447	412137.16	1368172.22
1448	412163.65	1368144.20
1449	412195.58	1368135.15
1450	412250.33	1368134.05
1451	412284.69	1368127.51
1452	412308.67	1368120.87
1453	412330.37	1368118.05
1454	412352.58	1368108.56
1455	412368.88	1368098.76
1456	412405.05	1368082.71
1457	412425.20	1368086.25
1458	412461.53	1368076.62
1459	412490.43	1368071.16
1460	412521.80	1368071.94
1461	412567.70	1368067.76
1462	412649.29	1368042.14
1463	412706.13	1368042.58
1464	412770.21	1368024.41
1465	412804.95	1368024.90
1466	412845.60	1368041.28
1467	412900.48	1368051.47
1468	412924.88	1368047.52
1469	412950.45	1368033.94
1470	412985.91	1368019.91
1471	413043.29	1367991.31
1472	413078.90	1367954.82
1473	413096.32	1367961.57
1474	413120.99	1367953.89
1475	413139.46	1367948.78
1476	413170.16	1367946.99
1477	413207.80	1367924.68
1478	413226.61	1367906.20
1479	413281.74	1367885.81
1480	413321.06	1367882.22
1481	413333.86	1367868.73
1482	413390.80	1367847.54
1483	413451.68	1367815.03
1484	413502.65	1367814.82
1485	413558.53	1367820.19
1486	413575.31	1367824.83
1487	413639.73	1367827.10
1488	413713.34	1367849.73
1489	413719.76	1367845.93

1490	413733.26	1367825.74
1491	413759.75	1367819.27
1492	413763.74	1367822.68
1493	413770.15	1367811.68
1494	413808.78	1367790.96
1495	413848.73	1367786.76
1496	413859.76	1367793.49
1497	413889.70	1367786.00
1498	413917.42	1367790.37
1499	413982.64	1367791.75
1500	414025.43	1367786.06
1501	414067.24	1367777.85
1502	414088.94	1367779.17
1503	414133.08	1367772.89
1504	414209.70	1367750.17
1505	414253.46	1367725.45
1506	414277.01	1367697.42
1507	414302.49	1367679.27
1508	414343.89	1367671.47
1509	414388.38	1367681.64
1510	414427.65	1367685.56
1511	414479.28	1367705.94
1512	414492.68	1367702.72
1513	414516.21	1367694.99
1514	414592.50	1367708.54
1515	414637.31	1367718.46
1516	414689.59	1367728.95
1517	414772.82	1367746.09
1518	414838.78	1367761.66
1519	414917.77	1367771.58
1520	415022.60	1367775.75
1521	415113.27	1367801.05
1522	415207.60	1367812.14
1523	415270.39	1367807.25
1524	415313.36	1367828.58
1525	415367.48	1367869.26
1526	415415.28	1367894.28
1527	415478.61	1367911.98
1528	415588.50	1367931.98
1529	415603.97	1367953.33
1530	415613.78	1367958.90
1531	415631.04	1367958.13
1532	415662.06	1367951.78
1533	415730.76	1367983.90
1534	415735.05	1367995.87
1535	415766.38	1368018.40
1536	415825.97	1368055.93
1537	415897.61	1368088.89
1538	415926.00	1368131.47
1539	415950.85	1368150.93
1540	415990.49	1368160.51

1541	416033.90	1368186.55
1542	416045.06	1368186.82
1543	418945.80	1377395.34
1544	419004.28	1377448.02
1545	418986.88	1377504.22
1546	418939.89	1377477.99
1547	418915.22	1377480.91
1548	418861.43	1377491.00
1549	418792.57	1377519.85
1550	418751.63	1377561.65
1551	418710.19	1377612.14
1552	418642.43	1377672.03
1553	418599.25	1377691.85
1554	418547.38	1377686.94
1555	418524.41	1377694.30
1556	418492.05	1377713.25
1557	418463.29	1377713.66
1558	418426.36	1377703.91
1559	418402.82	1377705.45
1560	418372.40	1377718.91
1561	418337.73	1377749.47
1562	418298.57	1377752.47
1563	418280.56	1377755.80
1564	418254.30	1377764.19
1565	418212.64	1377795.52
1566	418168.86	1377838.17
1567	418141.74	1377838.56
1568	418116.97	1377808.30
1569	418098.41	1377783.19
1570	418060.53	1377737.89
1571	417989.32	1377722.87
1572	417927.14	1377746.59
1573	417892.82	1377789.26

1574	417853.24	1377703.48
1575	417825.49	1377606.15
1576	417816.12	1377524.01
1577	417807.89	1377412.36
1578	417835.81	1377343.25
1579	417891.98	1377346.20
1580	417964.16	1377358.76
1581	418027.94	1377346.91
1582	418067.42	1377342.08
1583	418089.11	1377360.13
1584	418177.94	1377383.85
1585	418223.93	1377423.05
1586	418260.25	1377447.06
1587	418307.78	1377463.82
1588	418351.56	1377469.33
1589	418378.61	1377470.46
1590	418425.72	1377462.67
1591	418450.72	1377449.02
1592	418502.03	1377427.20
1593	418549.02	1377416.73
1594	418565.78	1377408.93
1595	418601.92	1377384.53
1596	418631.82	1377373.78
1597	418640.08	1377355.28
1598	418665.41	1377347.18
1599	418692.95	1377352.20
1600	418733.46	1377364.05
1601	418765.04	1377374.24
1602	418788.50	1377376.60
1603	418842.79	1377373.46
1604	418878.12	1377377.75
1605	418915.47	1377390.80

2. Заповедная зона

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
1	407245.74	1370504.10
2	407529.19	1370063.22
3	407743.00	1369743.83
4	407912.63	1369582.63
5	407884.62	1369418.10
6	407959.45	1369404.15
7	408041.65	1369287.42
8	408038.06	1369231.06
9	408093.10	1369133.48
10	408197.22	1369039.62

Система координат МСК-04, Зона 1

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
11	408303.26	1368984.79
12	408403.38	1368917.02
13	408466.30	1368874.30
14	408497.22	1368808.83
15	408629.15	1368632.19
16	408713.61	1368464.81
17	408516.47	1368420.51
18	408443.24	1368330.30
19	408381.51	1368295.63
20	408346.73	1368224.47

21	408280.02	1368194.93
22	408231.07	1368143.47
23	408201.33	1368071.52
24	408135.08	1367962.43
25	408074.77	1367925.57
26	408008.19	1367848.30
27	407945.12	1367821.60
28	407900.50	1367770.81
29	407803.87	1367654.86
30	407692.12	1367598.40
31	407652.27	1367525.13
32	407632.89	1367416.18
33	407542.56	1367342.81
34	407527.65	1367303.95
35	407389.74	1367231.18
36	407334.54	1367200.04
37	407272.51	1367140.79
38	407272.00	1367099.58
39	407244.10	1367059.43
40	407155.96	1367046.06
41	407113.43	1367047.31
42	407054.96	1366984.40
43	407043.74	1366952.00
44	407018.99	1366933.50
45	407011.18	1366885.15
46	406962.33	1366842.37
47	406850.83	1366748.29
48	406790.64	1366720.84
49	406692.17	1366746.65
50	406630.06	1366739.47
51	406614.65	1366659.39
52	406583.42	1366641.70
53	406513.48	1366642.56
54	406454.03	1366616.55
55	406469.76	1366547.65
56	406446.65	1366487.19
57	406398.21	1366476.95
58	406388.30	1366433.68
59	406317.40	1366415.76
60	406257.81	1366378.90
61	406093.01	1366405.53
62	406014.74	1366316.11
63	405867.20	1366339.63
64	405839.56	1366261.88
65	405811.65	1366221.73
66	405750.00	1366192.84
67	405675.44	1366227.76
68	405566.34	1366152.46
69	405448.05	1366150.31
70	405378.72	1366142.49
71	405284.33	1366156.66

72	405138.26	1366115.83
73	404829.40	1366156.55
74	404762.75	1366247.77
75	404697.84	1366247.13
76	404570.98	1366193.74
77	404330.72	1366008.71
78	404268.67	1365832.31
79	404299.94	1365547.78
80	404392.71	1365411.40
81	404387.12	1365216.13
82	404309.04	1365060.99
83	404383.95	1364720.84
84	404467.24	1364459.47
85	404440.44	1364261.00
86	404195.44	1363825.03
87	403490.75	1363289.97
88	403213.65	1363259.48
89	403027.90	1363298.61
90	402841.62	1363163.52
91	402782.28	1363031.20
92	402430.40	1362963.75
93	402154.61	1362774.32
94	401844.39	1362792.08
95	401665.26	1362739.90
96	401526.65	1362643.31
97	401492.97	1362765.99
98	401443.73	1362812.60
99	401372.73	1362973.21
100	401066.27	1363579.52
101	401022.79	1363668.22
102	400654.32	1364023.03
103	400586.31	1364098.67
104	400531.20	1364241.00
105	400526.24	1364404.95
106	400563.89	1364503.04
107	400569.73	1364696.34
108	400544.70	1364880.80
109	400560.67	1365071.47
110	400609.52	1365235.34
111	400695.59	1365411.85
112	400780.45	1365541.34
113	400793.13	1365629.75
114	400794.26	1365729.35
115	400752.17	1365886.50
116	400705.34	1365988.92
117	400651.26	1366083.42
118	400519.10	1366140.48
119	400463.83	1366183.96
120	400350.66	1366320.63
121	400294.93	1366430.53
122	400244.18	1366607.05

123	400191.75	1366701.36
124	399868.31	1367143.03
125	399773.14	1367318.63
126	399753.59	1367381.19
127	399720.69	1367412.02
128	399721.68	1367460.44
129	399677.93	1367536.28
130	399665.34	1367794.40
131	399602.62	1368062.45
132	399556.20	1368184.97
133	399503.82	1368237.22
134	399375.15	1368258.14
135	399306.13	1368293.35
136	399246.51	1368390.54
137	399117.74	1368416.88
138	399253.17	1368552.66
139	399306.34	1368609.22
140	399345.39	1368647.39
141	399449.12	1368798.04
142	399579.98	1369006.02
143	399839.83	1369302.36
144	399543.37	1369586.62
145	399283.10	1369300.59
146	398858.39	1369245.12
147	398534.31	1369508.55
148	398193.78	1370158.98
149	397997.99	1371131.62
150	398501.09	1371449.67
151	397841.17	1372505.64
152	397280.84	1374115.02
153	397698.66	1375587.38
154	398744.47	1376578.09
155	399899.66	1377934.66
156	400164.71	1378831.07
157	401276.63	1375736.14
158	430351.49	1380977.44
159	430262.40	1380969.54
160	430116.51	1381015.10
161	429812.14	1381024.19
162	429470.95	1379437.75
163	428119.63	1378835.97
164	428094.96	1378829.03
165	428074.37	1378837.02
166	428042.15	1378837.49
167	427997.04	1378822.38
168	427958.93	1378814.09
169	427950.35	1378804.61
170	427931.59	1378806.41
171	427905.64	1378790.24
172	427886.98	1378773.21
173	427860.02	1378766.30

174	427834.65	1378762.83
175	427810.11	1378753.85
176	427791.23	1378748.72
177	427784.03	1378754.22
178	427760.22	1378753.80
179	427748.30	1378724.73
180	427722.68	1378704.73
181	427696.35	1378688.17
182	427693.71	1378671.41
183	427677.85	1378662.81
184	427645.34	1378643.66
185	427626.35	1378630.85
186	427602.38	1378618.50
187	427578.06	1378608.48
188	427555.26	1378597.27
189	427540.82	1378580.93
190	427527.69	1378548.43
191	427518.21	1378529.70
192	427516.90	1378519.33
193	427506.10	1378515.26
194	427503.66	1378505.30
195	427467.72	1378483.37
196	427459.05	1378467.33
197	427436.94	1378451.49
198	427424.83	1378436.28
199	427407.37	1378422.28
200	427384.44	1378410.50
201	427358.92	1378397.43
202	427332.92	1378377.02
203	427313.84	1378357.67
204	427296.67	1378338.30
205	427289.35	1378336.50
206	427281.54	1378326.98
207	427280.50	1378307.76
208	427273.08	1378299.78
209	427266.25	1378304.12
210	427264.44	1378286.07
211	427257.36	1378273.85
212	427243.82	1378266.36
213	427239.44	1378255.27
214	427230.97	1378253.06
215	427217.75	1378241.33
216	427200.26	1378226.58
217	427188.60	1378215.98
218	427165.27	1378195.54
219	427131.83	1378164.48
220	427105.71	1378136.09
221	427093.79	1378133.96
222	427081.49	1378132.20
223	427070.59	1378122.37
224	427058.58	1378113.68

225	427040.08	1378108.17
226	427025.32	1378096.48
227	427014.82	1378087.01
228	427004.51	1378090.22
229	426990.27	1378086.97
230	426980.31	1378087.51
231	426964.26	1378066.20
232	426956.57	1378065.54
233	426949.50	1378054.49
234	426939.42	1378046.94
235	426928.26	1378045.17
236	426918.76	1378024.52
237	426892.90	1378013.74
238	426860.12	1377991.67
239	426846.76	1377995.71
240	426830.53	1377989.00
241	426815.17	1377988.09
242	426774.86	1377960.58
243	426711.74	1377920.33
244	426672.02	1377880.49
245	426609.38	1377847.39
246	426553.85	1377801.63
247	426536.56	1377773.79
248	426493.79	1377735.92
249	426432.23	1377697.95
250	426360.30	1377693.23
251	426285.41	1377714.72
252	426173.48	1377751.36
253	426078.46	1377788.14
254	426059.83	1377773.77
255	426049.02	1377742.37
256	426082.61	1377704.17
257	426085.92	1377660.63
258	426076.21	1377636.86
259	426060.16	1377615.16
260	426066.81	1377597.74
261	426076.15	1377553.36
262	426070.37	1377525.35
263	426066.54	1377472.28
264	426080.73	1377418.20
265	426109.86	1377389.31
266	426127.95	1377366.32
267	426126.91	1377347.49
268	426113.84	1377319.58
269	426117.80	1377300.67
270	426137.46	1377280.00
271	426160.47	1377279.29
272	426173.57	1377259.01
273	426182.74	1377203.45
274	426199.62	1377175.11
275	426198.44	1377146.28

276	426212.38	1377128.75
277	426231.15	1377099.22
278	426234.10	1377064.54
279	426253.47	1377050.04
280	426268.08	1377052.13
281	426290.80	1377030.64
282	426309.23	1376978.04
283	426324.21	1376951.66
284	426353.04	1376944.14
285	426405.21	1376889.14
286	426402.80	1376854.93
287	426411.70	1376833.26
288	426443.30	1376815.09
289	426466.53	1376802.83
290	426477.88	1376764.58
291	426470.89	1376720.44
292	426474.79	1376670.74
293	426481.02	1376596.77
294	426484.25	1376554.41
295	426471.65	1376531.50
296	426441.64	1376472.27
297	426450.64	1376430.97
298	426468.36	1376408.41
299	426489.59	1376390.39
300	426488.36	1376358.11
301	426500.16	1376324.05
302	426492.69	1376284.52
303	426504.01	1376260.39
304	426514.31	1376228.69
305	426519.75	1376179.76
306	426542.20	1376139.41
307	426566.25	1376103.27
308	426595.49	1376082.07
309	426593.82	1376011.83
310	426644.12	1375987.25
311	426703.53	1375982.18
312	426736.68	1375993.64
313	426811.17	1375998.37
314	426861.25	1375985.34
315	426875.54	1375964.74
316	426890.37	1375927.99
317	426923.89	1375910.96
318	426970.05	1375891.46
319	427024.28	1375840.31
320	427068.46	1375816.61
321	427122.58	1375817.78
322	427162.06	1375815.29
323	427191.70	1375822.17
324	427212.47	1375825.73
325	427243.22	1375801.82
326	427282.13	1375785.50

327	427316.01	1375762.38
328	427335.01	1375722.47
329	427355.86	1375704.10
330	427364.44	1375686.65
331	427383.85	1375675.62
332	427452.60	1375653.11
333	427490.92	1375649.66
334	427535.18	1375632.09
335	427550.78	1375595.31
336	427574.04	1375585.38
337	427607.28	1375575.28
338	427651.92	1375557.36
339	427716.68	1375552.60
340	427752.88	1375555.94
341	427798.75	1375571.45
342	427840.16	1375569.32
343	427859.11	1375552.50
344	427873.50	1375511.92
345	427908.37	1375482.18
346	427948.43	1375476.99
347	427985.72	1375509.57
348	428019.98	1375517.55
349	428038.52	1375526.89
350	428093.07	1375532.68
351	428126.61	1375516.44
352	428165.31	1375513.18
353	428243.53	1375523.60
354	428287.48	1375512.96
355	428299.57	1375499.34
356	428330.11	1375489.28
357	428351.21	1375488.99
358	428402.91	1375509.04
359	428451.09	1375498.34
360	428520.15	1375498.92
361	428573.43	1375468.56
362	428618.48	1375453.29
363	428646.22	1375442.91
364	428683.21	1375427.40
365	428748.57	1375465.33
366	428796.82	1375459.63
367	428896.61	1375451.14
368	428933.61	1375436.78
369	428961.34	1375417.16
370	428987.00	1375387.94
371	429011.46	1375352.98
372	429033.49	1375338.45
373	429056.84	1375335.05
374	429111.90	1375352.73
375	429128.38	1375351.34
376	429139.26	1375333.50
377	429154.52	1375328.28

378	429217.66	1375345.08
379	429241.79	1375342.45
380	429262.17	1375346.39
381	429285.41	1375361.83
382	429308.86	1375365.73
383	429367.25	1375331.33
384	429378.49	1375312.34
385	429380.88	1375264.61
386	429392.09	1375242.93
387	429425.16	1375222.07
388	429435.28	1375205.02
389	429454.96	1375186.65
390	429520.16	1375146.90
391	429546.40	1375131.53
392	429593.94	1375130.09
393	429642.77	1375139.42
394	429661.38	1375125.69
395	429677.20	1375132.39
396	429713.50	1375157.66
397	429741.65	1375168.80
398	429774.64	1375169.86
399	429826.46	1375173.37
400	429893.73	1375156.27
401	429914.75	1375147.53
402	429924.36	1375121.62
403	429954.14	1375111.60
404	429972.57	1375114.41
405	429995.51	1375108.70
406	430033.08	1375115.32
407	430055.11	1375128.48
408	430067.36	1375127.15
409	430085.51	1375134.98
410	430111.50	1375156.90
411	430145.60	1375154.13
412	430171.92	1375171.83
413	430206.45	1375173.64
414	430245.09	1375166.57
415	430280.41	1375142.23
416	430305.40	1375119.58
417	430347.03	1375121.30
418	430383.98	1375103.88
419	430422.91	1375090.25
420	430474.72	1375066.06
421	430512.29	1375038.24
422	430523.79	1375010.77
423	430539.48	1374979.80
424	430560.38	1374966.81
425	430581.16	1374972.69
426	430612.06	1374996.45
427	430642.15	1375009.50
428	430679.61	1375000.52

429	430697.73	1375008.34
430	430733.06	1375012.08
431	430783.81	1375021.00
432	430833.33	1375025.29
433	430889.00	1375031.06
434	430916.95	1375028.73
435	430952.73	1375010.16
436	430999.47	1374980.28
437	431015.55	1374978.14
438	431079.03	1374993.02
439	431106.36	1374996.51
440	431141.41	1374980.62
441	431170.93	1374953.29
442	431183.22	1374927.37
443	431198.66	1374906.38
444	431219.20	1374895.33
445	431239.95	1374897.73
446	431268.46	1374907.73
447	431297.65	1374898.08
448	431326.49	1374877.30
449	431351.46	1374852.36
450	431367.57	1374853.27
451	431383.56	1374872.27
452	431410.13	1374881.14
453	431442.67	1374877.61
454	431464.98	1374856.14
455	431484.81	1374847.79
456	431532.20	1374839.49
457	431540.11	1374829.79
458	431555.29	1374818.43
459	431583.69	1374820.71
460	431609.48	1374801.14
461	431634.04	1374801.95
462	431681.56	1374773.22
463	431707.82	1374759.39
464	431757.79	1374768.31
465	431794.68	1374763.57
466	431836.52	1374739.92
467	431885.20	1374739.24
468	431931.01	1374725.91
469	431949.45	1374727.95
470	431966.29	1374726.19
471	432002.80	1374732.59
472	432036.73	1374730.21
473	432080.54	1374710.36
474	432103.94	1374684.28
475	432153.86	1374663.60
476	432174.19	1374663.32
477	432198.06	1374643.76
478	432218.06	1374649.26
479	432226.78	1374641.84

480	432265.20	1374648.61
481	432338.77	1374644.48
482	432377.20	1374623.98
483	432406.76	1374599.74
484	432427.26	1374557.56
485	432436.07	1374529.37
486	432469.62	1374516.21
487	432542.16	1374495.99
488	432561.05	1374473.82
489	432594.11	1374454.12
490	432618.23	1374451.49
491	432657.16	1374439.42
492	432711.33	1374420.61
493	432767.52	1374414.05
494	432805.25	1374398.93
495	432858.13	1374398.19
496	432888.60	1374383.17
497	432930.30	1374350.30
498	432974.85	1374318.94
499	433011.44	1374304.22
500	433079.32	1374307.12
501	433127.40	1374319.50
502	433163.36	1374314.39
503	433192.53	1374290.54
504	433239.29	1374267.22
505	433314.62	1374281.55
506	433419.89	1374300.85
507	433482.58	1374289.23
508	433517.29	1374249.54
509	433601.72	1374259.23
510	433621.06	1374272.04
511	433605.89	1374283.77
512	433583.89	1374354.80
513	433589.92	1374403.12
514	433588.22	1374445.41
515	433588.43	1374516.13
516	433608.86	1374552.75
517	433647.73	1374645.95
518	433717.98	1374736.50
519	433764.09	1374773.12
520	433790.42	1374820.03
521	433819.90	1374872.28
522	433846.75	1374874.97
523	433869.63	1374921.15
524	433910.21	1374945.18
525	433942.72	1374977.58
526	433934.60	1375026.90
527	433938.41	1375080.26
528	433967.30	1375089.83
529	433981.24	1375128.44
530	434017.74	1375162.16

531	434025.34	1375185.11
532	434041.24	1375197.93
533	434044.92	1375214.80
534	434070.08	1375232.10
535	434085.11	1375244.30
536	434086.85	1375258.87
537	434098.79	1375262.54
538	434104.47	1375285.13
539	434116.54	1375298.81
540	434137.59	1375351.54
541	434186.39	1375415.01
542	434226.04	1375455.58
543	434244.56	1375491.44
544	434305.23	1375527.47
545	434340.64	1375567.60
546	434373.36	1375659.75
547	434408.70	1375693.05
548	434436.39	1375727.23
549	434512.41	1375765.74
550	434576.76	1375817.88
551	434618.44	1375880.17
552	434675.86	1375985.03
553	434696.72	1376051.21
554	434741.61	1376082.46
555	434762.46	1376147.10
556	434795.89	1376226.47
557	434810.28	1376322.70
558	434792.92	1376368.66
559	434794.49	1376478.15
560	434793.08	1376540.13
561	434820.52	1376584.29
562	434786.01	1376635.50
563	434773.45	1376667.97
564	434778.33	1376741.67
565	434769.90	1376794.81
566	434741.50	1376845.16
567	434733.19	1376960.56
568	434684.30	1377024.28
569	434646.00	1377132.41
570	434603.12	1377193.29
571	434573.03	1377232.14
572	434557.02	1377291.55
573	434518.21	1377362.82
574	434496.69	1377412.31
575	434483.24	1377488.57
576	434454.03	1377535.12
577	434437.35	1377600.68
578	434405.82	1377646.47
579	434424.75	1377683.10
580	434403.29	1377735.65
581	434370.28	1377733.06

582	434363.74	1377756.99
583	434327.29	1377812.80
584	434333.37	1377861.89
585	434320.87	1377898.97
586	434286.26	1377942.49
587	434263.33	1377999.71
588	434239.18	1378077.68
589	434220.59	1378117.92
590	434209.10	1378170.34
591	434215.68	1378200.99
592	434194.83	1378242.03
593	434193.13	1378283.55
594	434175.06	1378306.09
595	434178.63	1378340.62
596	434164.56	1378373.89
597	434173.51	1378409.12
598	434191.34	1378423.44
599	434171.04	1378450.64
600	434160.88	1378489.22
601	434158.72	1378550.76
602	434123.34	1378615.41
603	434076.77	1378679.89
604	434020.77	1378728.37
605	433976.51	1378793.57
606	433958.23	1378855.32
607	433915.74	1378937.42
608	433859.58	1378974.37
609	433851.47	1379049.03
610	433825.75	1379071.71
611	433827.33	1379127.06
612	433797.87	1379208.19
613	433786.36	1379310.60
614	433752.17	1379331.09
615	433733.96	1379395.14
616	433746.91	1379441.84
617	433695.45	1379589.40
618	433699.72	1379618.55
619	433682.26	1379733.35
620	433660.13	1379792.09
621	433666.62	1379867.31
622	433654.56	1379932.07
623	433625.09	1379966.91
624	433581.36	1380015.23
625	433498.02	1380081.06
626	433462.50	1380166.13
627	433353.73	1380273.84
628	433158.51	1380340.83
629	433007.52	1380384.60
630	432933.17	1380384.94
631	432811.96	1380430.59
632	432739.01	1380454.75

633	432696.28	1380468.47
634	432647.87	1380461.50
635	432563.03	1380478.15
636	432450.37	1380481.37
637	432364.05	1380501.88
638	432310.24	1380493.48
639	432248.54	1380519.77
640	432202.28	1380502.02
641	432154.72	1380515.03
642	432021.53	1380529.35
643	431907.09	1380515.66

644	431671.09	1380526.90
645	431336.13	1380688.80
646	430902.20	1380778.40
647	430873.50	1380806.52
648	430838.33	1380814.74
649	430804.97	1380839.83
650	430759.22	1380857.45
651	430720.16	1380911.87
652	430602.78	1380959.79
653	430498.69	1380973.67
654	430404.98	1380964.32

3. Особо охраняемая зона

Система координат МСК-04, Зона 1

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
1	411795.53	1368424.33
2	412163.99	1367925.84
3	413452.42	1366637.48
4	413755.55	1365803.87
5	417052.17	1366978.55
6	418378.41	1366826.92
7	419967.07	1366813.46
8	421141.38	1367335.02
9	422057.64	1367631.64
10	423418.05	1366410.15
11	425191.73	1366691.60
12	425948.32	1365801.71
13	426770.91	1363236.77
14	426015.55	1362075.80
15	425950.49	1360451.05
16	427044.78	1360239.43
17	427166.16	1359795.93
18	426650.57	1358816.27
19	426891.57	1358489.57
20	427662.00	1357240.16
21	427202.00	1355849.81
22	426210.23	1356217.80
23	424630.62	1353034.11
24	424100.15	1351745.79
25	422849.69	1350760.55
26	421674.95	1349207.01
27	422102.75	1348719.73
28	423079.23	1348590.95
29	423330.01	1347784.84
30	421854.20	1347311.26
31	420937.94	1347504.18
32	420067.23	1347727.60

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
33	419649.06	1348125.80
34	418982.41	1348162.53
35	418548.84	1348734.72
36	416729.09	1349468.09
37	415481.34	1349962.91
38	415290.96	1349117.67
39	416059.30	1347603.36
40	416140.85	1346280.40
41	415298.12	1347097.31
42	414804.73	1347137.64
43	414462.51	1347449.28
44	414355.30	1348314.85
45	413018.14	1349485.51
46	411860.87	1350305.83
47	412521.05	1351940.78
48	413242.72	1353365.59
49	414034.86	1353814.37
50	415065.88	1353846.95
51	415334.54	1355466.72
52	415302.17	1356497.29
53	413600.74	1356806.43
54	412461.38	1357491.20
55	411721.29	1357085.84
56	410909.74	1357612.56
57	410481.67	1358018.46
58	409805.75	1358167.80
59	409645.68	1358457.79
60	409285.51	1358466.74
61	408975.14	1358811.36
62	408292.24	1358872.85
63	408127.19	1358422.15
64	407382.67	1358220.15

65	407054.85	1358284.94
66	406708.13	1357731.03
67	406608.71	1357829.58
68	406517.86	1357958.10
69	406453.64	1358100.17
70	406440.77	1358187.07
71	406414.82	1358315.35
72	406387.96	1358373.48
73	406349.92	1358372.43
74	406203.24	1358266.04
75	406101.57	1358288.63
76	406029.28	1358296.94
77	405917.77	1358353.85
78	405855.08	1358342.33
79	405801.01	1358295.28
80	405717.12	1358102.03
81	405608.26	1358012.26
82	405495.77	1357984.20
83	405284.98	1357981.57
84	405096.55	1358001.85
85	405000.46	1358025.29
86	404824.40	1358085.80
87	404680.86	1358110.42
88	404408.28	1358104.11
89	404287.50	1358128.52
90	404130.99	1358221.29
91	404072.53	1358284.15
92	404019.94	1358374.99
93	403943.61	1358437.87
94	403836.47	1358493.77
95	403786.92	1358550.42
96	403746.69	1358572.73
97	403650.10	1358593.67
98	403626.14	1358615.65
99	403618.65	1358647.41
100	403589.63	1358697.30
101	403509.47	1358768.67
102	403451.83	1358784.19
103	403368.91	1358770.08
104	403331.88	1358765.14
105	403287.22	1358785.02
106	403249.01	1358814.25
107	403197.56	1358838.69
108	403180.13	1358873.81
109	403171.39	1358905.60
110	403150.00	1358930.67
111	403122.07	1358942.63
112	403085.92	1358950.31
113	403047.29	1358959.33
114	403012.80	1358985.95
115	402986.33	1359038.95

116	402930.35	1359088.51
117	402852.57	1359135.80
118	402817.60	1359195.93
119	402783.92	1359231.34
120	402784.42	1359299.89
121	402763.54	1359341.44
122	402712.15	1359404.86
123	402606.91	1359472.60
124	402536.75	1359538.01
125	402463.33	1359577.90
126	402396.61	1359590.24
127	402384.03	1359639.84
128	402393.68	1359668.89
129	402342.73	1359744.88
130	402333.81	1359795.34
131	402304.28	1359814.57
132	402252.95	1359825.32
133	402236.67	1359845.03
134	402231.94	1359904.35
135	402175.59	1359936.57
136	402153.79	1359954.80
137	402132.83	1360000.75
138	402088.33	1360028.84
139	401981.86	1360056.30
140	401943.53	1360110.81
141	401870.80	1360166.02
142	401801.63	1360242.03
143	401750.62	1360287.94
144	401713.45	1360307.04
145	401632.39	1360322.60
146	401580.36	1360348.95
147	401535.75	1360402.32
148	401497.37	1360423.33
149	401342.67	1360418.28
150	401263.84	1360390.18
151	401175.20	1360402.11
152	401131.77	1360420.06
153	401092.02	1360420.27
154	401022.86	1360415.78
155	400939.72	1360456.85
156	400996.25	1360473.41
157	401055.29	1360525.22
158	401151.70	1360539.82
159	401280.74	1360630.30
160	401329.21	1360709.32
161	401341.94	1360788.08
162	401333.67	1360866.62
163	401355.16	1360907.26
164	401364.19	1360981.68
165	401489.99	1361072.66
166	401520.26	1361114.39

167	401524.24	1361186.99
168	401550.50	1361241.73
169	401551.80	1361304.77
170	401530.47	1361399.88
171	401569.32	1361497.26
172	401588.17	1361577.30
173	401677.09	1361673.29
174	401684.43	1361736.17
175	401648.05	1361884.83
176	401686.54	1362003.04
177	401667.80	1362061.00
178	401607.98	1362160.60
179	401601.49	1362241.03
180	401546.88	1362386.89
181	401547.01	1362424.19
182	401571.07	1362469.71
183	401526.65	1362643.31
184	401665.26	1362739.90
185	401844.39	1362792.08
186	402154.61	1362774.32
187	402430.40	1362963.75
188	402782.28	1363031.20
189	402841.62	1363163.52
190	403027.90	1363298.61
191	403213.65	1363259.48
192	403490.75	1363289.97
193	404195.44	1363825.03
194	404440.44	1364261.00
195	404467.24	1364459.47
196	404383.95	1364720.84
197	404309.04	1365060.99
198	404387.12	1365216.13
199	404392.71	1365411.40
200	404299.94	1365547.78
201	404268.67	1365832.31
202	404330.72	1366008.71
203	404570.98	1366193.74
204	404697.84	1366247.13
205	404762.75	1366247.77
206	404829.40	1366156.55
207	405138.26	1366115.83
208	405284.33	1366156.66
209	405378.72	1366142.49
210	405448.05	1366150.31
211	405566.34	1366152.46
212	405675.44	1366227.76
213	405750.00	1366192.84
214	405811.65	1366221.73
215	405839.56	1366261.88
216	405867.20	1366339.63
217	406014.74	1366316.11

218	406093.01	1366405.53
219	406257.81	1366378.90
220	406317.40	1366415.76
221	406388.30	1366433.68
222	406398.21	1366476.95
223	406446.65	1366487.19
224	406469.76	1366547.65
225	406454.03	1366616.55
226	406513.48	1366642.56
227	406583.42	1366641.70
228	406614.65	1366659.39
229	406630.06	1366739.47
230	406692.17	1366746.65
231	406790.64	1366720.84
232	406850.83	1366748.29
233	406962.33	1366842.37
234	407011.18	1366885.15
235	407018.99	1366933.50
236	407043.74	1366952.00
237	407054.96	1366984.40
238	407113.43	1367047.31
239	407155.96	1367046.06
240	407244.10	1367059.43
241	407272.00	1367099.58
242	407272.51	1367140.79
243	407334.54	1367200.04
244	407389.74	1367231.18
245	407527.65	1367303.95
246	407542.56	1367342.81
247	407632.89	1367416.18
248	407652.27	1367525.13
249	407692.12	1367598.40
250	407803.87	1367654.86
251	407900.50	1367770.81
252	407945.12	1367821.60
253	408008.19	1367848.30
254	408074.77	1367925.57
255	408135.08	1367962.43
256	408201.33	1368071.52
257	408231.07	1368143.47
258	408280.02	1368194.93
259	408346.73	1368224.47
260	408381.51	1368295.63
261	408443.24	1368330.30
262	408516.47	1368420.51
263	408713.61	1368464.81
264	408629.15	1368632.19
265	408497.22	1368808.83
266	408466.30	1368874.30
267	408403.38	1368917.02
268	408303.26	1368984.79

269	408197.22	1369039.62
270	408093.10	1369133.48
271	408038.06	1369231.06
272	408041.65	1369287.42
273	407959.45	1369404.15
274	407884.62	1369418.10
275	407912.63	1369582.63
276	407743.00	1369743.83
277	407529.19	1370063.22
278	407245.74	1370504.10
279	413626.92	1377961.85
280	413461.50	1382698.06
281	413550.75	1382638.93
282	413677.37	1382509.88
283	413739.44	1382473.78
284	413858.10	1382444.80
285	414067.05	1382424.02
286	414205.61	1382434.02
287	414446.10	1382530.81
288	414566.67	1382594.32
289	414648.86	1382697.10
290	414679.18	1382755.14
291	414768.11	1382963.16
292	414803.36	1382995.44
293	414941.90	1382959.61
294	415069.90	1382942.33
295	415180.12	1382945.56
296	415249.53	1382956.97
297	415393.53	1383009.94
298	415437.82	1383039.26
299	415490.99	1383101.41
300	415510.47	1383163.33
301	415483.41	1383264.68
302	415373.35	1383446.53
303	415267.63	1383574.25
304	415193.88	1383706.80
305	415088.61	1383990.29
306	415064.84	1384118.16
307	415068.85	1384181.29
308	415127.67	1384341.38
309	415212.66	1384580.64
310	415266.74	1384686.78
311	415327.34	1384757.91
312	415349.44	1384814.28
313	415359.56	1384907.55
314	415339.40	1384946.44
315	415184.51	1385072.42
316	415045.32	1385165.99
317	415009.66	1385248.27
318	414997.38	1385403.39
319	415046.53	1385492.20

320	415240.42	1385580.79
321	415454.10	1385746.87
322	415539.79	1385841.32
323	415608.52	1385907.74
324	415665.38	1385928.56
325	415829.27	1385930.71
326	415995.06	1386069.35
327	416113.06	1386141.16
328	416236.02	1386198.68
329	416414.35	1386205.56
330	416547.54	1386196.26
331	416708.46	1386034.89
332	416867.83	1385892.10
333	417037.69	1385725.76
334	417056.17	1385720.98
335	417056.90	1385720.12
336	417070.29	1385717.32
337	417252.48	1385670.19
338	417270.54	1385663.99
339	417338.53	1385659.80
340	417390.41	1385676.64
341	417414.07	1385678.16
342	417544.61	1385617.42
343	417573.90	1385611.53
344	417607.70	1385599.46
345	417674.26	1385591.35
346	417893.48	1385583.57
347	417986.91	1385567.28
348	418069.73	1385541.98
349	418186.86	1385480.81
350	418399.35	1385336.10
351	418467.57	1385280.76
352	418606.22	1385276.30
353	418631.47	1385276.51
354	418766.17	1385272.56
355	418788.72	1385277.86
356	418794.27	1385277.90
357	418812.61	1385283.46
358	418879.93	1385299.25
359	418901.98	1385310.54
360	418928.87	1385318.68
361	418959.62	1385340.02
362	418997.90	1385359.63
363	419617.97	1385455.16
364	419966.00	1385484.68
365	420060.98	1385476.31
366	420088.25	1385467.70
367	420153.93	1385424.35
368	420223.51	1385335.91
369	420474.02	1385132.40
370	420546.41	1385094.50

371	420634.73	1385101.23
372	420791.18	1385106.89
373	420980.01	1385131.28
374	421186.16	1385150.35
375	421295.23	1385155.79
376	421533.91	1385104.53
377	421665.84	1385078.38
378	421705.38	1385078.66
379	421717.26	1385076.41
380	421773.86	1385079.18
381	421858.47	1385079.81
382	422093.24	1385102.66
383	422327.60	1385120.09
384	422336.90	1385119.52
385	422382.71	1385097.08
386	422471.81	1385034.39
387	422599.86	1384908.05
388	422653.53	1384814.73
389	422669.36	1384780.22
390	422706.95	1384651.19
391	422772.36	1384554.34
392	422851.51	1384478.84
393	422957.47	1384409.79
394	423123.09	1384328.38
395	423270.59	1384096.79
396	423327.64	1384049.06
397	423732.73	1383918.56
398	424375.91	1383767.04
399	424522.05	1383710.90
400	424619.46	1383626.70
401	424713.80	1383479.40
402	424835.12	1383278.59
403	425074.61	1383175.37
404	425119.17	1383150.99
405	425269.47	1383122.80
406	425399.91	1383059.71
407	425505.47	1383004.62
408	425731.68	1382928.41
409	425906.00	1382930.60
410	426214.69	1383024.39
411	426578.11	1383169.11
412	426784.51	1383227.75
413	426995.73	1383235.37
414	427190.01	1383220.56
415	427551.08	1383098.48
416	427866.07	1382988.57
417	428259.62	1382851.33
418	428397.49	1382801.83
419	428454.63	1382786.98
420	428473.75	1382779.74
421	428489.12	1382777.98

422	428513.20	1382771.72
423	428531.58	1382773.15
424	428584.47	1382767.12
425	428757.07	1382791.09
426	428966.35	1382808.81
427	429058.54	1382795.12
428	429190.15	1382682.95
429	429227.83	1382669.60
430	429330.49	1382627.64
431	429470.74	1382580.37
432	429493.97	1382571.83
433	429642.55	1382513.40
434	429766.75	1382415.82
435	429774.30	1382411.52
436	429814.93	1382377.00
437	429838.97	1382374.71
438	429854.17	1382366.06
439	429892.28	1382369.68
440	429903.99	1382368.56
441	429912.32	1382371.58
442	429939.34	1382374.15
443	430041.98	1382418.51
444	430154.79	1382487.90
445	430349.77	1382604.77
446	430457.18	1382653.58
447	430262.40	1380969.54
448	430116.51	1381015.10
449	429812.14	1381024.19
450	429470.95	1379437.75
451	428119.63	1378835.97
452	427965.16	1379104.12
453	426559.55	1378521.62
454	426108.47	1379179.83
455	426008.85	1379641.72
456	425389.94	1380143.59
457	425246.32	1379985.61
458	424933.69	1379331.48
459	424704.87	1377512.72
460	421604.91	1378650.06
461	421764.23	1379875.07
462	421752.50	1381331.17
463	419787.47	1381385.93
464	419171.97	1378410.22
465	418853.80	1378094.25
466	417054.97	1377879.78
467	417054.98	1377454.20
468	419034.20	1376768.12
469	419098.36	1375580.16
470	420030.55	1374630.34
471	420568.84	1374074.84
472	420834.81	1373144.13

473	419325.72	1370995.14
474	417778.94	1370179.54
475	414838.35	1370188.47
476	414016.91	1369919.08
477	412467.19	1368948.94
478	411802.94	1368478.31
479	399117.74	1368416.88
480	399253.17	1368552.66
481	399306.34	1368609.22
482	399345.39	1368647.39
483	399449.12	1368798.04
484	399579.98	1369006.02
485	399839.83	1369302.36
486	399543.37	1369586.62
487	399283.10	1369300.59
488	398858.39	1369245.12
489	398534.31	1369508.55
490	398193.78	1370158.98
491	397997.99	1371131.62
492	398501.09	1371449.67
493	397841.17	1372505.64
494	397280.84	1374115.02
495	397698.66	1375587.38
496	398744.47	1376578.09
497	399899.66	1377934.66
498	400164.71	1378831.07
499	398872.92	1380156.87
500	398580.39	1380142.69
501	398464.50	1380156.04
502	398356.38	1380194.92
503	398228.21	1380318.49
504	398101.89	1380376.97
505	397945.60	1380413.15
506	397865.37	1380394.64
507	397812.24	1380326.07
508	397738.38	1380087.49
509	397628.72	1380006.35
510	397498.47	1379939.35
511	397407.33	1379832.16
512	397225.62	1379690.17
513	397121.27	1379513.61
514	396949.65	1379109.32
515	396712.05	1378762.30
516	396702.70	1378751.06
517	396807.47	1378767.98
518	396969.14	1378777.79
519	397072.79	1378772.84
520	397202.78	1378749.79
521	397285.85	1378747.63
522	397311.27	1378752.48
523	397361.77	1378699.97

524	397420.83	1378669.93
525	397543.23	1378651.07
526	397660.07	1378616.90
527	397846.09	1378474.63
528	397933.23	1378436.84
529	397987.24	1378390.84
530	398027.56	1378340.09
531	398082.92	1378240.84
532	398122.20	1378065.69
533	398111.87	1377897.12
534	398144.02	1377853.04
535	398285.45	1377806.35
536	398313.36	1377732.11
537	398370.28	1377679.29
538	398404.96	1377675.90
539	398445.89	1377686.13
540	398470.25	1377682.15
541	398486.78	1377663.48
542	398531.37	1377614.85
543	398538.80	1377548.95
544	398496.52	1377492.60
545	398349.41	1377306.61
546	398274.44	1377251.25
547	398152.42	1377190.84
548	398074.58	1377179.16
549	398027.81	1377186.75
550	397973.44	1377208.61
551	397925.33	1377240.68
552	397848.03	1377255.21
553	397729.64	1377249.73
554	397672.84	1377226.55
555	397586.64	1377166.41
556	397409.11	1377023.02
557	397289.92	1376929.95
558	397212.46	1376806.62
559	397192.06	1376697.79
560	397160.69	1376596.32
561	397103.05	1376496.55
562	397045.31	1376421.39
563	396956.80	1376338.65
564	396869.87	1376272.29
565	396754.18	1376234.27
566	396677.14	1376163.28
567	396580.29	1376100.27
568	396507.28	1376011.54
569	396429.80	1375949.40
570	396415.88	1375891.88
571	396406.86	1375712.64
572	396329.93	1375621.18
573	396325.14	1375585.58
574	396349.56	1375494.36

575	396361.21	1375434.71
576	396288.76	1375321.14
577	396281.65	1375233.10
578	396174.36	1375066.52
579	396135.72	1375006.49
580	396128.63	1374941.34
581	396162.36	1374815.80
582	396155.66	1374748.31
583	396098.56	1374633.16
584	396068.56	1374592.73
585	395986.87	1374538.25
586	395927.15	1374464.75
587	395950.66	1374386.30
588	395947.06	1374332.11
589	395964.11	1374283.37
590	395982.89	1374190.69
591	395960.97	1374157.06
592	395905.99	1374125.38
593	395741.74	1374117.67
594	395672.93	1374060.11
595	395613.79	1373978.03
596	395606.49	1373927.08
597	395641.28	1373795.77
598	395634.52	1373739.75
599	395603.34	1373681.08
600	395580.43	1373629.19
601	395528.41	1373589.86
602	395400.34	1373527.50
603	395256.90	1373477.43
604	395226.78	1373440.19
605	395192.64	1373419.44
606	395098.31	1373418.84
607	395040.40	1373397.31
608	394962.32	1373396.38
609	394836.99	1373346.56
610	394787.40	1373304.05
611	394734.49	1373282.41
612	394717.91	1373265.71
613	394631.03	1373201.24
614	394596.33	1373184.28
615	394598.00	1373155.78
616	394656.89	1373084.49
617	394666.54	1373059.45
618	394671.37	1373012.63
619	394686.46	1372979.68
620	394753.03	1372956.39
621	394821.89	1372912.94
622	394956.82	1372865.40
623	395040.97	1372816.14
624	395172.15	1372851.86
625	395259.01	1372885.74

626	395298.88	1372891.33
627	395322.86	1372867.97
628	395435.71	1372759.64
629	395497.49	1372679.79
630	395573.12	1372612.43
631	395654.59	1372609.85
632	395701.34	1372592.45
633	395747.35	1372538.49
634	395784.35	1372446.92
635	395827.15	1372418.12
636	395878.87	1372412.42
637	395935.24	1372378.36
638	396029.33	1372290.62
639	396068.08	1372239.45
640	396072.44	1372176.31
641	396100.47	1372084.33
642	396220.17	1372001.45
643	396254.15	1371935.86
644	396298.79	1371903.87
645	396361.86	1371842.26
646	396383.12	1371774.19
647	396440.86	1371718.17
648	396510.06	1371646.38
649	396571.84	1371501.28
650	396623.95	1371466.64
651	396632.49	1371430.91
652	396763.04	1371346.91
653	396782.92	1371299.88
654	396765.50	1371201.53
655	396783.02	1371127.13
656	396777.95	1370968.20
657	396846.16	1370847.98
658	396922.61	1370776.05
659	396988.66	1370728.09
660	397000.26	1370674.84
661	397037.94	1370656.69
662	397086.17	1370622.81
663	397112.79	1370595.76
664	397134.59	1370554.18
665	397134.27	1370449.99
666	397169.12	1370381.64
667	397133.94	1370344.88
668	397125.45	1370283.82
669	397167.92	1370189.72
670	397145.90	1370131.68
671	397168.51	1370025.96
672	397139.60	1369893.06
673	397162.96	1369802.89
674	397248.28	1369732.91
675	397256.61	1369653.22
676	397295.11	1369586.62

677	397301.33	1369556.12
678	397304.06	1369441.45
679	397325.99	1369368.46
680	397349.78	1369306.18
681	397379.24	1369270.49
682	397410.20	1369183.03
683	397485.65	1369068.14
684	397582.28	1368964.72
685	397628.92	1368853.16
686	397689.68	1368800.61
687	397808.28	1368763.59
688	397871.22	1368696.49
689	397920.43	1368666.24
690	398050.62	1368653.53

691	398124.31	1368579.82
692	398223.89	1368532.08
693	398271.37	1368466.28
694	398401.99	1368425.16
695	398496.06	1368373.89
696	398534.85	1368365.79
697	398591.49	1368389.30
698	398721.15	1368391.89
699	398782.60	1368387.23
700	398855.07	1368394.27
701	398916.11	1368403.69
702	399005.72	1368422.97
703	399040.01	1368415.00

4. Зона регулируемого рекреационного и хозяйственного пользования

Система координат МСК-04, Зона 1

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
1	417385.16	1344770.59
2	417268.83	1344775.57
3	417190.31	1344751.31
4	417129.13	1344704.21
5	417088.99	1344648.81
6	417040.55	1344623.93
7	416955.85	1344624.55
8	416886.54	1344614.72
9	416601.73	1344607.68
10	416348.86	1344625.65
11	416289.36	1344679.88
12	416133.40	1344704.09
13	416040.56	1344763.57
14	415969.60	1344787.87
15	415834.89	1344789.71
16	415756.89	1344823.30
17	415614.97	1344827.12
18	415530.00	1344873.64
19	415404.51	1344929.21
20	415316.38	1344997.74
21	415256.59	1345081.22
22	415207.21	1345143.47
23	415156.66	1345157.00
24	415087.21	1345157.80
25	414965.40	1345171.27
26	414785.61	1345222.90
27	414588.65	1345279.51
28	414389.09	1345250.70
29	414274.12	1345289.60

Номер точки	Координаты	
	X (м)	Y (м)
30	414195.35	1345307.67
31	414090.19	1345339.97
32	413986.28	1345388.73
33	413894.28	1345445.43
34	413810.39	1345544.94
35	413694.21	1345613.12
36	413587.57	1345617.14
37	413529.75	1345620.15
38	413499.14	1345671.04
39	413453.57	1345697.57
40	413415.77	1345704.31
41	413377.03	1345735.27
42	413326.90	1345744.34
43	413292.13	1345764.84
44	413182.42	1345884.08
45	413052.94	1345967.59
46	412898.83	1346058.20
47	412826.56	1346128.99
48	412790.79	1346192.78
49	412703.01	1346278.66
50	412637.57	1346439.94
51	412625.67	1346521.53
52	412602.19	1346566.79
53	412600.70	1346627.14
54	412553.02	1346683.87
55	412551.30	1346776.21
56	412394.28	1346881.79
57	412306.50	1346968.58
58	412215.37	1347040.26

59	412097.68	1347194.03
60	412029.04	1347331.62
61	411995.16	1347357.90
62	411914.31	1347382.40
63	411883.68	1347432.39
64	411866.27	1347509.51
65	411829.28	1347602.58
66	411813.88	1347733.59
67	411736.47	1347796.41
68	411604.01	1347908.80
69	411548.66	1347988.53
70	411487.04	1348026.34
71	411394.87	1348074.83
72	411399.98	1348192.63
73	411321.74	1348346.87
74	411255.78	1348393.91
75	411244.36	1348454.46
76	411177.31	1348537.18
77	411141.11	1348624.75
78	411082.06	1348656.12
79	411042.08	1348691.67
80	410990.83	1348706.42
81	410860.14	1348816.95
82	410797.43	1348845.65
83	410678.29	1348812.81
84	410624.19	1348851.73
85	410507.88	1348896.96
86	410449.20	1348933.20
87	410410.27	1349019.90
88	410336.12	1349077.77
89	410306.85	1349181.05
90	410192.03	1349269.79
91	410039.06	1349373.95
92	409904.94	1349503.38
93	409877.13	1349575.69
94	409767.53	1349660.86
95	409695.33	1349663.13
96	409618.00	1349704.39
97	409487.51	1349723.84
98	409464.48	1349791.45
99	409318.11	1349894.15
100	409195.03	1349941.10
101	409134.40	1349904.85
102	409069.15	1349886.01
103	408971.11	1349971.21
104	408957.28	1350012.96
105	408988.47	1350082.39
106	409090.45	1350391.94
107	409109.71	1350492.40
108	409107.62	1350522.60
109	409066.71	1350602.04

110	409038.75	1350739.71
111	409016.87	1350909.23
112	409032.90	1351029.54
113	409000.94	1351148.10
114	409016.70	1351266.03
115	408936.66	1351589.95
116	408934.38	1351655.80
117	408892.00	1351929.04
118	408845.05	1352156.65
119	408771.94	1352387.55
120	408742.15	1352524.35
121	408741.02	1352645.92
122	408886.15	1353004.17
123	408901.00	1353087.93
124	408897.09	1353196.60
125	408858.36	1353426.79
126	408803.82	1353748.57
127	408754.12	1353794.46
128	408771.12	1353896.53
129	408732.17	1353944.07
130	408669.00	1354004.14
131	408638.12	1354076.56
132	408688.73	1354559.94
133	408638.93	1354691.66
134	408635.43	1354742.00
135	408676.11	1354779.58
136	408709.48	1354821.88
137	408803.37	1354865.31
138	408785.62	1354906.92
139	408786.03	1354980.21
140	408761.41	1355037.00
141	408758.14	1355091.42
142	408738.19	1355155.66
143	408738.18	1355186.00
144	408759.20	1355234.88
145	408759.36	1355273.44
146	408738.75	1355305.46
147	408649.89	1355369.99
148	408629.14	1355418.32
149	408608.80	1355494.59
150	408584.19	1355513.42
151	408584.31	1355550.08
152	408550.76	1355591.22
153	408555.26	1355658.76
154	408525.13	1355683.40
155	408518.86	1355713.23
156	408491.31	1355741.60
157	408394.72	1355758.12
158	408344.87	1355827.41
159	408314.66	1355848.89
160	408299.82	1355887.11

161	408190.66	1355961.40
162	408128.23	1356057.49
163	408098.59	1356107.40
164	408072.28	1356165.46
165	408030.08	1356180.87
166	408014.77	1356196.97
167	407967.22	1356195.43
168	407949.37	1356209.06
169	407909.98	1356209.86
170	407859.39	1356275.06
171	407745.18	1356314.36
172	407647.79	1356291.71
173	407602.86	1356295.79
174	407530.95	1356341.99
175	407466.67	1356413.79
176	407346.95	1356535.06
177	407281.29	1356688.12
178	407249.77	1356764.44
179	407122.75	1356902.49
180	407081.10	1356986.58
181	407041.73	1357140.36
182	407020.43	1357220.68
183	407040.74	1357336.33
184	407001.32	1357451.59
185	406908.27	1357568.60
186	406708.13	1357731.03
187	407054.85	1358284.94
188	407382.67	1358220.15
189	408127.19	1358422.15
190	408292.24	1358872.85
191	408975.14	1358811.36
192	409285.51	1358466.74
193	409645.68	1358457.79
194	409805.75	1358167.80
195	410481.67	1358018.46
196	410909.74	1357612.56
197	411721.29	1357085.84
198	412461.38	1357491.20
199	413600.74	1356806.43
200	415302.17	1356497.29
201	415334.54	1355466.72
202	415065.88	1353846.95
203	414034.86	1353814.37
204	413242.72	1353365.59
205	412521.05	1351940.78
206	411860.87	1350305.83
207	413018.14	1349485.51
208	414355.30	1348314.85
209	414462.51	1347449.28
210	414804.73	1347137.64
211	415298.12	1347097.31

212	416140.85	1346280.40
213	416059.30	1347603.36
214	415290.96	1349117.67
215	415481.34	1349962.91
216	416729.09	1349468.09
217	418548.84	1348734.72
218	418982.41	1348162.53
219	419649.06	1348125.80
220	420067.23	1347727.60
221	420937.94	1347504.18
222	421854.20	1347311.26
223	423330.01	1347784.84
224	423079.23	1348590.95
225	422102.75	1348719.73
226	421674.95	1349207.01
227	422849.69	1350760.55
228	424100.15	1351745.79
229	424630.62	1353034.11
230	426210.23	1356217.80
231	427202.00	1355849.81
232	427662.00	1357240.16
233	426891.57	1358489.57
234	426650.57	1358816.27
235	427166.16	1359795.93
236	427044.78	1360239.43
237	425950.49	1360451.05
238	426015.55	1362075.80
239	426770.91	1363236.77
240	425948.32	1365801.71
241	425191.73	1366691.60
242	423418.05	1366410.15
243	422057.64	1367631.64
244	421141.38	1367335.02
245	419967.07	1366813.46
246	418378.41	1366826.92
247	417052.17	1366978.55
248	413755.55	1365803.87
249	413452.42	1366637.48
250	412163.99	1367925.84
251	411795.53	1368424.33
252	411833.56	1368405.95
253	411856.60	1368402.56
254	411876.77	1368385.26
255	411925.25	1368359.82
256	411963.06	1368299.96
257	411968.95	1368256.75
258	412016.34	1368206.17
259	412074.54	1368180.53
260	412115.44	1368168.93
261	412125.46	1368176.62
262	412137.16	1368172.22

263	412163.65	1368144.20
264	412195.58	1368135.15
265	412250.33	1368134.05
266	412284.69	1368127.51
267	412308.67	1368120.87
268	412330.37	1368118.05
269	412352.58	1368108.56
270	412368.88	1368098.76
271	412405.05	1368082.71
272	412425.20	1368086.25
273	412461.53	1368076.62
274	412490.43	1368071.16
275	412521.80	1368071.94
276	412567.70	1368067.76
277	412649.29	1368042.14
278	412706.13	1368042.58
279	412770.21	1368024.41
280	412804.95	1368024.90
281	412845.60	1368041.28
282	412900.48	1368051.47
283	412924.88	1368047.52
284	412950.45	1368033.94
285	412985.91	1368019.91
286	413043.29	1367991.31
287	413078.90	1367954.82
288	413096.32	1367961.57
289	413120.99	1367953.89
290	413139.46	1367948.78
291	413170.16	1367946.99
292	413207.80	1367924.68
293	413226.61	1367906.20
294	413281.74	1367885.81
295	413321.06	1367882.22
296	413333.86	1367868.73
297	413390.80	1367847.54
298	413451.68	1367815.03
299	413502.65	1367814.82
300	413558.53	1367820.19
301	413575.31	1367824.83
302	413639.73	1367827.10
303	413713.34	1367849.73
304	413719.76	1367845.93
305	413733.26	1367825.74
306	413759.75	1367819.27
307	413763.74	1367822.68
308	413770.15	1367811.68
309	413808.78	1367790.96
310	413848.73	1367786.76
311	413859.76	1367793.49
312	413889.70	1367786.00
313	413917.42	1367790.37

314	413982.64	1367791.75
315	414025.43	1367786.06
316	414067.24	1367777.85
317	414088.94	1367779.17
318	414133.08	1367772.89
319	414209.70	1367750.17
320	414253.46	1367725.45
321	414277.01	1367697.42
322	414302.49	1367679.27
323	414343.89	1367671.47
324	414388.38	1367681.64
325	414427.65	1367685.56
326	414479.28	1367705.94
327	414492.68	1367702.72
328	414516.21	1367694.99
329	414592.50	1367708.54
330	414637.31	1367718.46
331	414689.59	1367728.95
332	414772.82	1367746.09
333	414838.78	1367761.66
334	414917.77	1367771.58
335	415022.60	1367775.75
336	415113.27	1367801.05
337	415207.60	1367812.14
338	415270.39	1367807.25
339	415313.36	1367828.58
340	415367.48	1367869.26
341	415415.28	1367894.28
342	415478.61	1367911.98
343	415588.50	1367931.98
344	415603.97	1367953.33
345	415613.78	1367958.90
346	415631.04	1367958.13
347	415662.06	1367951.78
348	415730.76	1367983.90
349	415735.05	1367995.87
350	415766.38	1368018.40
351	415825.97	1368055.93
352	415897.61	1368088.89
353	415926.00	1368131.47
354	415950.85	1368150.93
355	415990.49	1368160.51
356	416033.90	1368186.55
357	416045.06	1368186.82
358	416071.61	1368204.10
359	416076.37	1368243.96
360	416073.32	1368302.24
361	416067.47	1368316.80
362	416078.01	1368345.55
363	416101.55	1368374.28
364	416116.03	1368387.66

365	416129.91	1368388.07
366	416159.61	1368420.91
367	416183.98	1368449.56
368	416199.42	1368475.88
369	416211.04	1368488.14
370	416220.13	1368496.13
371	416221.49	1368486.14
372	416218.95	1368477.21
373	416233.60	1368452.04
374	416283.46	1368443.67
375	416313.68	1368449.02
376	416324.92	1368475.29
377	416322.71	1368490.11
378	416327.77	1368498.05
379	416332.71	1368522.76
380	416339.73	1368526.16
381	416371.87	1368543.92
382	416393.62	1368568.56
383	416411.15	1368612.55
384	416417.22	1368633.11
385	416417.70	1368644.60
386	416430.41	1368646.40
387	416449.81	1368671.10
388	416461.51	1368680.78
389	416467.36	1368683.25
390	416489.63	1368680.37
391	416497.47	1368711.68
392	416503.36	1368717.18
393	416505.50	1368722.92
394	416523.43	1368724.43
395	416535.97	1368742.95
396	416545.70	1368755.33
397	416566.75	1368766.00
398	416588.20	1368774.23
399	416618.71	1368778.60
400	416620.29	1368828.46
401	416583.92	1368848.39
402	416575.00	1368839.17
403	416565.94	1368841.33
404	416542.98	1368835.39
405	416521.46	1368840.11
406	416502.62	1368858.61
407	416475.01	1368858.51
408	416454.21	1368868.16
409	416399.68	1368871.37
410	416375.15	1368870.90
411	416336.26	1368868.95
412	416313.58	1368878.40
413	416264.41	1368877.21
414	416218.85	1368862.45
415	416204.71	1368843.30

416	416179.37	1368834.85
417	416148.48	1368814.92
418	416102.91	1368774.93
419	416088.88	1368773.69
420	416054.46	1368779.47
421	416034.70	1368778.70
422	415993.67	1368796.76
423	415965.33	1368797.11
424	415927.22	1368785.50
425	415893.07	1368770.28
426	415866.20	1368773.01
427	415797.08	1368767.31
428	415777.36	1368768.89
429	415727.06	1368782.67
430	415711.56	1368778.90
431	415690.55	1368783.66
432	415641.67	1368755.85
433	415582.54	1368746.58
434	415538.10	1368715.48
435	415508.20	1368717.91
436	415473.52	1368685.66
437	415430.48	1368672.00
438	415324.11	1368630.75
439	415277.97	1368613.37
440	415206.79	1368606.64
441	415175.39	1368582.70
442	415076.62	1368578.46
443	415018.95	1368569.16
444	414942.85	1368548.44
445	414908.40	1368536.72
446	414856.66	1368504.40
447	414840.01	1368474.11
448	414799.00	1368456.80
449	414778.31	1368441.56
450	414753.66	1368430.77
451	414729.22	1368390.14
452	414693.29	1368384.33
453	414621.51	1368397.96
454	414599.31	1368394.31
455	414537.86	1368449.00
456	414486.42	1368522.14
457	414442.12	1368534.87
458	414376.17	1368527.51
459	414271.39	1368515.93
460	414133.19	1368480.87
461	414067.26	1368478.46
462	414020.09	1368456.56
463	413928.61	1368464.97
464	413894.34	1368469.33
465	413876.56	1368463.87
466	413851.97	1368473.87

467	413788.52	1368466.23
468	413757.76	1368479.11
469	413715.53	1368468.37
470	413684.33	1368475.77
471	413650.19	1368471.99
472	413617.29	1368459.27
473	413525.10	1368438.27
474	413464.20	1368472.06
475	413411.54	1368465.46
476	413342.48	1368445.99
477	413282.82	1368440.49
478	413222.38	1368464.45
479	413183.74	1368493.24
480	413127.01	1368495.73
481	413088.35	1368492.15
482	413065.32	1368465.56
483	413010.67	1368448.54
484	412968.00	1368432.12
485	412948.90	1368436.10
486	412920.15	1368444.66
487	412874.68	1368439.69
488	412804.12	1368430.08
489	412767.07	1368443.31
490	412739.93	1368470.86
491	412693.88	1368497.72
492	412657.79	1368506.61
493	412632.11	1368483.53
494	412614.02	1368473.37
495	412598.19	1368470.33
496	412561.25	1368476.89
497	412501.75	1368498.20
498	412472.60	1368485.41
499	412444.56	1368482.64
500	412417.78	1368489.36
501	412403.34	1368504.21
502	412394.82	1368530.44
503	412342.54	1368545.40
504	412320.87	1368545.67
505	412301.40	1368531.53
506	412291.56	1368528.38
507	412275.84	1368532.66
508	412251.90	1368541.42
509	412212.73	1368543.12
510	412174.51	1368552.53
511	412154.42	1368549.78
512	412097.77	1368521.92
513	412057.35	1368508.99
514	411996.46	1368496.67
515	411904.73	1368486.84
516	411846.26	1368484.49
517	411802.94	1368478.31

518	412467.19	1368948.94
519	414016.91	1369919.08
520	414838.35	1370188.47
521	417778.94	1370179.54
522	419325.72	1370995.14
523	420834.81	1373144.13
524	420568.84	1374074.84
525	420030.55	1374630.34
526	419098.36	1375580.16
527	419034.20	1376768.12
528	417054.98	1377454.20
529	417054.97	1377879.78
530	418853.80	1378094.25
531	419171.97	1378410.22
532	419787.47	1381385.93
533	421752.50	1381331.17
534	421764.23	1379875.07
535	421604.91	1378650.06
536	424704.87	1377512.72
537	424933.69	1379331.48
538	425246.32	1379985.61
539	425389.94	1380143.59
540	426008.85	1379641.72
541	426108.47	1379179.83
542	426559.55	1378521.62
543	427965.16	1379104.12
544	428119.63	1378835.97
545	428094.96	1378829.03
546	428074.37	1378837.02
547	428042.15	1378837.49
548	427997.04	1378822.38
549	427958.93	1378814.09
550	427950.35	1378804.61
551	427931.59	1378806.41
552	427905.64	1378790.24
553	427886.98	1378773.21
554	427860.02	1378766.30
555	427834.65	1378762.83
556	427810.11	1378753.85
557	427791.23	1378748.72
558	427784.03	1378754.22
559	427760.22	1378753.80
560	427748.30	1378724.73
561	427722.68	1378704.73
562	427696.35	1378688.17
563	427693.71	1378671.41
564	427677.85	1378662.81
565	427645.34	1378643.66
566	427626.35	1378630.85
567	427602.38	1378618.50
568	427578.06	1378608.48

569	427555.26	1378597.27
570	427540.82	1378580.93
571	427527.69	1378548.43
572	427518.21	1378529.70
573	427516.90	1378519.33
574	427506.10	1378515.26
575	427503.66	1378505.30
576	427467.72	1378483.37
577	427459.05	1378467.33
578	427436.94	1378451.49
579	427424.83	1378436.28
580	427407.37	1378422.28
581	427384.44	1378410.50
582	427358.92	1378397.43
583	427332.92	1378377.02
584	427313.84	1378357.67
585	427296.67	1378338.30
586	427289.35	1378336.50
587	427281.54	1378326.98
588	427280.50	1378307.76
589	427273.08	1378299.78
590	427266.25	1378304.12
591	427264.44	1378286.07
592	427257.36	1378273.85
593	427243.82	1378266.36
594	427239.44	1378255.27
595	427230.97	1378253.06
596	427217.75	1378241.33
597	427200.26	1378226.58
598	427188.60	1378215.98
599	427165.27	1378195.54
600	427131.83	1378164.48
601	427105.71	1378136.09
602	427093.79	1378133.96
603	427081.49	1378132.20
604	427070.59	1378122.37
605	427058.58	1378113.68
606	427040.08	1378108.17
607	427025.32	1378096.48
608	427014.82	1378087.01
609	427004.51	1378090.22
610	426990.27	1378086.97
611	426980.31	1378087.51
612	426964.26	1378066.20
613	426956.57	1378065.54
614	426949.50	1378054.49
615	426939.42	1378046.94
616	426928.26	1378045.17
617	426918.76	1378024.52
618	426892.90	1378013.74
619	426860.12	1377991.67

620	426846.76	1377995.71
621	426830.53	1377989.00
622	426815.17	1377988.09
623	426774.86	1377960.58
624	426711.74	1377920.33
625	426672.02	1377880.49
626	426609.38	1377847.39
627	426553.85	1377801.63
628	426536.56	1377773.79
629	426493.79	1377735.92
630	426432.23	1377697.95
631	426360.30	1377693.23
632	426285.41	1377714.72
633	426173.48	1377751.36
634	426078.46	1377788.14
635	426059.83	1377773.77
636	426049.02	1377742.37
637	426082.61	1377704.17
638	426085.92	1377660.63
639	426076.21	1377636.86
640	426060.16	1377615.16
641	426066.81	1377597.74
642	426076.15	1377553.36
643	426070.37	1377525.35
644	426066.54	1377472.28
645	426080.73	1377418.20
646	426109.86	1377389.31
647	426127.95	1377366.32
648	426126.91	1377347.49
649	426113.84	1377319.58
650	426117.80	1377300.67
651	426137.46	1377280.00
652	426160.47	1377279.29
653	426173.57	1377259.01
654	426182.74	1377203.45
655	426199.62	1377175.11
656	426198.44	1377146.28
657	426212.38	1377128.75
658	426231.15	1377099.22
659	426234.10	1377064.54
660	426253.47	1377050.04
661	426268.08	1377052.13
662	426290.80	1377030.64
663	426309.23	1376978.04
664	426324.21	1376951.66
665	426353.04	1376944.14
666	426405.21	1376889.14
667	426402.80	1376854.93
668	426411.70	1376833.26
669	426443.30	1376815.09
670	426466.53	1376802.83

671	426477.88	1376764.58
672	426470.89	1376720.44
673	426474.79	1376670.74
674	426481.02	1376596.77
675	426484.25	1376554.41
676	426471.65	1376531.50
677	426441.64	1376472.27
678	426450.64	1376430.97
679	426468.36	1376408.41
680	426489.59	1376390.39
681	426488.36	1376358.11
682	426500.16	1376324.05
683	426492.69	1376284.52
684	426504.01	1376260.39
685	426514.31	1376228.69
686	426519.75	1376179.76
687	426542.20	1376139.41
688	426566.25	1376103.27
689	426595.49	1376082.07
690	426593.82	1376011.83
691	426644.12	1375987.25
692	426703.53	1375982.18
693	426736.68	1375993.64
694	426811.17	1375998.37
695	426861.25	1375985.34
696	426875.54	1375964.74
697	426890.37	1375927.99
698	426923.89	1375910.96
699	426970.05	1375891.46
700	427024.28	1375840.31
701	427068.46	1375816.61
702	427122.58	1375817.78
703	427162.06	1375815.29
704	427191.70	1375822.17
705	427212.47	1375825.73
706	427243.22	1375801.82
707	427282.13	1375785.50
708	427316.01	1375762.38
709	427335.01	1375722.47
710	427355.86	1375704.10
711	427364.44	1375686.65
712	427383.85	1375675.62
713	427452.60	1375653.11
714	427490.92	1375649.66
715	427535.18	1375632.09
716	427550.78	1375595.31
717	427574.04	1375585.38
718	427607.28	1375575.28
719	427651.92	1375557.36
720	427716.68	1375552.60
721	427752.88	1375555.94

722	427798.75	1375571.45
723	427840.16	1375569.32
724	427859.11	1375552.50
725	427873.50	1375511.92
726	427908.37	1375482.18
727	427948.43	1375476.99
728	427985.72	1375509.57
729	428019.98	1375517.55
730	428038.52	1375526.89
731	428093.07	1375532.68
732	428126.61	1375516.44
733	428165.31	1375513.18
734	428243.53	1375523.60
735	428287.48	1375512.96
736	428299.57	1375499.34
737	428330.11	1375489.28
738	428351.21	1375488.99
739	428402.91	1375509.04
740	428451.09	1375498.34
741	428520.15	1375498.92
742	428573.43	1375468.56
743	428618.48	1375453.29
744	428646.22	1375442.91
745	428683.21	1375427.40
746	428748.57	1375465.33
747	428796.82	1375459.63
748	428896.61	1375451.14
749	428933.61	1375436.78
750	428961.34	1375417.16
751	428987.00	1375387.94
752	429011.46	1375352.98
753	429033.49	1375338.45
754	429056.84	1375335.05
755	429111.90	1375352.73
756	429128.38	1375351.34
757	429139.26	1375333.50
758	429154.52	1375328.28
759	429217.66	1375345.08
760	429241.79	1375342.45
761	429262.17	1375346.39
762	429285.41	1375361.83
763	429308.86	1375365.73
764	429367.25	1375331.33
765	429378.49	1375312.34
766	429380.88	1375264.61
767	429392.09	1375242.93
768	429425.16	1375222.07
769	429435.28	1375205.02
770	429454.96	1375186.65
771	429520.16	1375146.90
772	429546.40	1375131.53

773	429593.94	1375130.09
774	429642.77	1375139.42
775	429661.38	1375125.69
776	429677.20	1375132.39
777	429713.50	1375157.66
778	429741.65	1375168.80
779	429774.64	1375169.86
780	429826.46	1375173.37
781	429893.73	1375156.27
782	429914.75	1375147.53
783	429924.36	1375121.62
784	429954.14	1375111.60
785	429972.57	1375114.41
786	429995.51	1375108.70
787	430033.08	1375115.32
788	430055.11	1375128.48
789	430067.36	1375127.15
790	430085.51	1375134.98
791	430111.50	1375156.90
792	430145.60	1375154.13
793	430171.92	1375171.83
794	430206.45	1375173.64
795	430245.09	1375166.57
796	430280.41	1375142.23
797	430305.40	1375119.58
798	430347.03	1375121.30
799	430383.98	1375103.88
800	430422.91	1375090.25
801	430474.72	1375066.06
802	430512.29	1375038.24
803	430523.79	1375010.77
804	430539.48	1374979.80
805	430560.38	1374966.81
806	430581.16	1374972.69
807	430612.06	1374996.45
808	430642.15	1375009.50
809	430679.61	1375000.52
810	430697.73	1375008.34
811	430733.06	1375012.08
812	430783.81	1375021.00
813	430833.33	1375025.29
814	430889.00	1375031.06
815	430916.95	1375028.73
816	430952.73	1375010.16
817	430999.47	1374980.28
818	431015.55	1374978.14
819	431079.03	1374993.02
820	431106.36	1374996.51
821	431141.41	1374980.62
822	431170.93	1374953.29
823	431183.22	1374927.37

824	431198.66	1374906.38
825	431219.20	1374895.33
826	431239.95	1374897.73
827	431268.46	1374907.73
828	431297.65	1374898.08
829	431326.49	1374877.30
830	431351.46	1374852.36
831	431367.57	1374853.27
832	431383.56	1374872.27
833	431410.13	1374881.14
834	431442.67	1374877.61
835	431464.98	1374856.14
836	431484.81	1374847.79
837	431532.20	1374839.49
838	431540.11	1374829.79
839	431555.29	1374818.43
840	431583.69	1374820.71
841	431609.48	1374801.14
842	431634.04	1374801.95
843	431681.56	1374773.22
844	431707.82	1374759.39
845	431757.79	1374768.31
846	431794.68	1374763.57
847	431836.52	1374739.92
848	431885.20	1374739.24
849	431931.01	1374725.91
850	431949.45	1374727.95
851	431966.29	1374726.19
852	432002.80	1374732.59
853	432036.73	1374730.21
854	432080.54	1374710.36
855	432103.94	1374684.28
856	432153.86	1374663.60
857	432174.19	1374663.32
858	432198.06	1374643.76
859	432218.06	1374649.26
860	432226.78	1374641.84
861	432265.20	1374648.61
862	432338.77	1374644.48
863	432377.20	1374623.98
864	432406.76	1374599.74
865	432427.26	1374557.56
866	432436.07	1374529.37
867	432469.62	1374516.21
868	432542.16	1374495.99
869	432561.05	1374473.82
870	432594.11	1374454.12
871	432618.23	1374451.49
872	432657.16	1374439.42
873	432711.33	1374420.61
874	432767.52	1374414.05

875	432805.25	1374398.93
876	432858.13	1374398.19
877	432888.60	1374383.17
878	432930.30	1374350.30
879	432974.85	1374318.94
880	433011.44	1374304.22
881	433079.32	1374307.12
882	433127.40	1374319.50
883	433163.36	1374314.39
884	433192.53	1374290.54
885	433239.29	1374267.22
886	433314.62	1374281.55
887	433419.89	1374300.85
888	433482.58	1374289.23
889	433517.29	1374249.54
890	433601.72	1374259.23
891	433621.06	1374272.04
892	433605.89	1374283.77
893	433583.89	1374354.80
894	433589.92	1374403.12
895	433588.22	1374445.41
896	433588.43	1374516.13
897	433608.86	1374552.75
898	433647.73	1374645.95
899	433717.98	1374736.50
900	433764.09	1374773.12
901	433790.42	1374820.03
902	433819.90	1374872.28
903	433846.75	1374874.97
904	433869.63	1374921.15
905	433910.21	1374945.18
906	433942.72	1374977.58
907	433934.60	1375026.90
908	433938.41	1375080.26
909	433967.30	1375089.83
910	433981.24	1375128.44
911	434017.74	1375162.16
912	434025.34	1375185.11
913	434041.24	1375197.93
914	434044.92	1375214.80
915	434070.08	1375232.10
916	434085.11	1375244.30
917	434086.85	1375258.87
918	434098.79	1375262.54
919	434104.47	1375285.13
920	434116.54	1375298.81
921	434137.59	1375351.54
922	434186.39	1375415.01
923	434226.04	1375455.58
924	434244.56	1375491.44
925	434305.23	1375527.47

926	434340.64	1375567.60
927	434373.36	1375659.75
928	434408.70	1375693.05
929	434436.39	1375727.23
930	434512.41	1375765.74
931	434576.76	1375817.88
932	434618.44	1375880.17
933	434675.86	1375985.03
934	434696.72	1376051.21
935	434741.61	1376082.46
936	434762.46	1376147.10
937	434795.89	1376226.47
938	434810.28	1376322.70
939	434792.92	1376368.66
940	434794.49	1376478.15
941	434793.08	1376540.13
942	434820.52	1376584.29
943	434786.01	1376635.50
944	434773.45	1376667.97
945	434778.33	1376741.67
946	434769.90	1376794.81
947	434741.50	1376845.16
948	434733.19	1376960.56
949	434684.30	1377024.28
950	434646.00	1377132.41
951	434603.12	1377193.29
952	434573.03	1377232.14
953	434557.02	1377291.55
954	434518.21	1377362.82
955	434496.69	1377412.31
956	434483.24	1377488.57
957	434454.03	1377535.12
958	434437.35	1377600.68
959	434405.82	1377646.47
960	434424.75	1377683.10
961	434403.29	1377735.65
962	434370.28	1377733.06
963	434363.74	1377756.99
964	434327.29	1377812.80
965	434333.37	1377861.89
966	434320.87	1377898.97
967	434286.26	1377942.49
968	434263.33	1377999.71
969	434239.18	1378077.68
970	434220.59	1378117.92
971	434209.10	1378170.34
972	434215.68	1378200.99
973	434194.83	1378242.03
974	434193.13	1378283.55
975	434175.06	1378306.09
976	434178.63	1378340.62

977	434164.56	1378373.89
978	434173.51	1378409.12
979	434191.34	1378423.44
980	434171.04	1378450.64
981	434160.88	1378489.22
982	434158.72	1378550.76
983	434123.34	1378615.41
984	434076.77	1378679.89
985	434020.77	1378728.37
986	433976.51	1378793.57
987	433958.23	1378855.32
988	433915.74	1378937.42
989	433859.58	1378974.37
990	433851.47	1379049.03
991	433825.75	1379071.71
992	433827.33	1379127.06
993	433797.87	1379208.19
994	433786.36	1379310.60
995	433752.17	1379331.09
996	433733.96	1379395.14
997	433746.91	1379441.84
998	433695.45	1379589.40
999	433699.72	1379618.55
1000	433682.26	1379733.35
1001	433660.13	1379792.09
1002	433666.62	1379867.31
1003	433654.56	1379932.07
1004	433625.09	1379966.91
1005	433581.36	1380015.23
1006	433498.02	1380081.06
1007	433462.50	1380166.13
1008	433353.73	1380273.84
1009	433158.51	1380340.83
1010	433007.52	1380384.60
1011	432933.17	1380384.94
1012	432811.96	1380430.59
1013	432739.01	1380454.75
1014	432696.28	1380468.47
1015	432647.87	1380461.50
1016	432563.03	1380478.15
1017	432450.37	1380481.37
1018	432364.05	1380501.88
1019	432310.24	1380493.48
1020	432248.54	1380519.77
1021	432202.28	1380502.02
1022	432154.72	1380515.03
1023	432021.53	1380529.35
1024	431907.09	1380515.66
1025	431671.09	1380526.90
1026	431336.13	1380688.80
1027	430902.20	1380778.40

1028	430873.50	1380806.52
1029	430838.33	1380814.74
1030	430804.97	1380839.83
1031	430759.22	1380857.45
1032	430720.16	1380911.87
1033	430602.78	1380959.79
1034	430498.69	1380973.67
1035	430404.98	1380964.32
1036	430351.49	1380977.44
1037	430262.40	1380969.54
1038	430457.18	1382653.58
1039	430622.53	1382660.71
1040	430780.64	1382658.94
1041	430823.40	1382682.75
1042	430864.22	1382698.53
1043	430929.74	1382840.49
1044	430994.92	1382907.97
1045	431104.99	1383000.37
1046	431108.90	1383005.14
1047	431129.91	1383021.46
1048	431159.69	1383067.22
1049	431223.29	1383144.95
1050	431447.36	1383369.57
1051	431547.22	1383480.60
1052	431727.22	1383681.29
1053	431838.92	1383722.98
1054	431948.07	1383757.83
1055	432117.40	1383864.21
1056	432260.54	1383946.22
1057	432345.91	1384016.71
1058	432451.58	1384079.42
1059	432555.98	1384109.86
1060	432665.30	1384149.35
1061	432807.24	1384201.37
1062	432918.47	1384272.56
1063	432937.55	1384282.01
1064	432959.27	1384298.67
1065	433044.90	1384353.49
1066	433170.37	1384452.39
1067	433762.61	1384705.02
1068	433787.37	1384729.44
1069	433863.30	1384791.77
1070	434166.49	1385130.73
1071	434219.74	1385179.38
1072	434331.56	1385223.38
1073	434379.90	1385247.14
1074	434410.26	1385259.24
1075	434418.26	1385265.98
1076	434453.18	1385283.14
1077	434669.13	1385466.19
1078	434819.43	1385612.62

1079	434962.51	1385750.09
1080	435031.18	1385818.88
1081	435052.52	1385837.65
1082	435054.95	1385842.69
1083	435064.42	1385852.20
1084	435112.18	1385955.58
1085	435144.40	1386010.33
1086	435417.81	1386279.19
1087	435438.28	1386291.29
1088	435708.86	1386429.09
1089	435737.65	1386441.99
1090	435900.27	1386516.80
1091	436114.38	1386577.52
1092	436168.54	1386598.38
1093	436267.77	1386626.16
1094	436309.60	1386652.71
1095	436344.01	1386665.97
1096	436386.22	1386701.33
1097	436418.33	1386721.74
1098	436428.95	1386737.17
1099	436442.82	1386748.80
1100	436479.02	1386807.74
1101	436481.31	1386813.34
1102	436498.68	1386838.65
1103	436493.65	1386845.10
1104	436495.71	1386848.48
1105	436470.66	1386884.97
1106	436354.70	1386978.02
1107	436287.29	1387036.92
1108	436235.92	1387089.66
1109	436157.00	1387179.07
1110	436113.05	1387234.47
1111	436058.09	1387345.09
1112	436039.23	1387444.31
1113	436047.86	1387602.94
1114	436074.69	1387757.18
1115	435951.49	1388004.19
1116	436339.91	1388220.99
1117	436752.90	1388207.01
1118	437052.07	1388323.68
1119	437211.78	1388412.04
1120	437740.90	1388892.37
1121	438080.58	1389148.39
1122	438159.67	1389248.50
1123	438219.84	1389266.49
1124	438346.38	1389249.25
1125	438539.73	1389265.43
1126	438766.36	1389312.09
1127	438904.32	1389367.00
1128	439276.91	1389461.07
1129	439378.34	1389458.07

1130	439618.43	1389410.07
1131	439861.47	1389374.83
1132	439964.58	1389320.48
1133	440335.46	1389155.26
1134	440521.22	1389110.21
1135	440691.31	1389095.71
1136	441123.39	1389042.84
1137	441444.48	1388835.51
1138	441603.62	1388759.18
1139	441777.74	1388700.08
1140	441963.77	1388664.07
1141	442057.59	1388605.13
1142	442181.00	1388488.72
1143	442285.65	1388320.02
1144	442329.32	1388170.12
1145	442373.70	1387912.07
1146	442365.38	1387694.98
1147	442360.06	1387532.49
1148	442482.24	1387435.01
1149	442719.28	1387310.35
1150	442929.68	1387168.69
1151	443018.59	1387087.98
1152	443060.47	1387077.69
1153	443198.33	1387127.11
1154	443385.42	1387235.07
1155	443576.15	1387387.86
1156	443680.76	1387494.74
1157	443818.59	1387675.20
1158	443899.13	1387714.78
1159	443989.74	1387713.84
1160	444191.61	1387658.38
1161	444248.74	1387659.94
1162	444797.81	1387796.60
1163	444816.92	1387728.69
1164	444864.95	1387631.67
1165	444971.55	1387496.37
1166	444966.75	1387405.88
1167	444952.14	1387263.02
1168	444971.31	1387058.08
1169	445033.53	1386957.45
1170	445091.97	1386815.98
1171	445138.69	1386671.87
1172	445255.19	1386511.68
1173	445501.61	1386313.66
1174	445756.75	1386116.91
1175	445908.51	1386049.63
1176	446128.67	1386004.31
1177	446185.94	1385947.62
1178	446264.36	1385853.96
1179	446289.89	1385821.86
1180	446346.45	1385795.96

1181	446498.61	1385791.90
1182	446657.28	1385707.10
1183	446813.98	1385658.96
1184	447216.34	1385526.06
1185	447315.70	1385471.48
1186	447370.24	1385430.36
1187	447456.67	1385402.01
1188	447577.81	1385431.59
1189	447699.12	1385514.31
1190	447787.00	1385556.51
1191	447876.00	1385566.57
1192	448087.98	1385442.47
1193	448212.73	1385399.00
1194	448329.01	1385370.31
1195	448393.77	1385360.74
1196	448513.58	1385369.27
1197	448699.17	1385404.88
1198	448846.29	1385445.86
1199	448936.52	1385429.41
1200	449017.47	1385386.83
1201	449101.44	1385350.05
1202	449151.45	1385366.55
1203	449170.25	1385427.52
1204	449198.03	1385499.98
1205	449283.46	1385533.30
1206	449459.67	1385648.02
1207	449592.89	1385732.94
1208	449654.55	1385746.28
1209	449785.73	1385731.90
1210	449992.86	1385715.96
1211	450146.71	1385737.62
1212	450311.78	1385807.29
1213	450590.56	1385865.84
1214	450777.72	1385978.18
1215	453598.84	1388118.69
1216	453758.86	1387977.61
1217	453881.46	1387901.77
1218	454050.18	1387821.32
1219	454297.95	1387751.16
1220	454401.93	1387739.86
1221	454490.32	1387718.80
1222	454712.29	1387672.08
1223	454811.74	1387616.87
1224	454897.35	1387505.14
1225	454931.10	1387383.49
1226	454914.88	1387035.60
1227	454913.27	1386912.84
1228	454936.86	1386783.13
1229	454935.43	1386668.61
1230	454950.77	1386577.56
1231	454984.15	1386492.91

1232	455000.60	1386409.50
1233	455094.91	1386346.01
1234	455158.69	1386286.19
1235	455195.92	1386170.64
1236	455075.32	1386050.85
1237	454804.51	1385827.85
1238	454641.44	1385681.94
1239	454583.44	1385598.66
1240	454492.20	1385543.47
1241	454370.49	1385534.72
1242	454230.18	1385571.43
1243	454034.62	1385647.32
1244	453711.33	1385664.77
1245	453588.22	1385675.92
1246	453325.74	1385638.04
1247	453201.30	1385586.43
1248	452966.93	1385490.65
1249	452806.50	1385421.21
1250	452694.38	1385333.18
1251	452615.44	1385234.88
1252	452548.58	1385173.15
1253	452475.67	1385068.60
1254	452436.67	1385023.27
1255	452384.28	1385004.96
1256	452228.62	1384994.42
1257	451958.56	1384983.41
1258	451914.51	1384959.59
1259	451786.33	1384943.26
1260	451653.21	1384881.81
1261	451627.24	1384886.80
1262	451498.77	1384806.13
1263	451448.65	1384785.46
1264	451303.29	1384778.59
1265	450999.98	1384783.43
1266	450835.26	1384797.54
1267	450565.19	1384773.48
1268	450544.93	1384753.10
1269	450351.52	1384704.27
1270	450176.98	1384618.16
1271	450028.25	1384515.02
1272	449922.21	1384448.51
1273	449779.63	1384348.84
1274	449592.19	1384223.83
1275	449380.40	1384055.08
1276	449269.72	1384034.61
1277	449204.61	1383988.88
1278	449150.64	1383890.72
1279	449031.63	1383681.84
1280	448934.19	1383479.48
1281	448837.64	1383333.83
1282	448745.03	1383195.78

1283	448642.48	1383068.38
1284	448526.93	1382932.96
1285	448419.25	1382810.45
1286	448280.29	1382697.65
1287	448142.07	1382580.32
1288	447986.83	1382456.99
1289	447900.85	1382398.53
1290	447784.27	1382345.14
1291	447714.37	1382336.26
1292	447623.71	1382287.06
1293	447529.18	1382221.82
1294	447402.91	1382088.06
1295	447307.67	1381977.78
1296	447277.93	1381938.36
1297	447187.09	1381864.64
1298	447067.83	1381786.72
1299	446904.09	1381709.50
1300	446811.20	1381693.27
1301	445148.82	1381013.79
1302	444551.30	1377717.63
1303	444422.25	1377750.58
1304	444374.59	1377661.21
1305	444364.87	1377569.36
1306	444398.87	1377525.60
1307	444394.17	1377330.45
1308	444424.49	1377285.70
1309	444422.26	1377235.96
1310	444288.58	1376650.72
1311	443957.36	1376108.40
1312	443916.65	1376165.97
1313	443876.62	1376130.08
1314	443880.35	1376048.10
1315	443852.35	1376010.15
1316	443857.56	1375961.81
1317	442869.18	1374667.99
1318	441633.81	1375881.29
1319	440239.12	1374162.44
1320	440087.23	1374382.76
1321	439974.78	1374314.81
1322	439895.34	1374295.29
1323	439870.32	1374266.90
1324	439853.85	1374222.74
1325	439713.43	1374156.64
1326	439556.26	1374087.56
1327	439573.45	1373949.26
1328	439597.97	1373843.06
1329	439622.93	1373812.53
1330	439672.41	1373784.80
1331	439735.41	1373710.09
1332	439785.14	1373585.58
1333	438342.11	1371605.28

1334	437485.22	1372060.19
1335	437002.62	1371242.36
1336	441389.89	1367596.58
1337	440780.87	1367001.86
1338	440044.69	1366416.96
1339	439604.16	1366683.45
1340	439097.68	1367109.93
1341	438663.80	1367054.67
1342	438175.49	1367284.54
1343	437567.55	1367719.12
1344	437140.29	1367650.23
1345	436916.58	1367622.68
1346	436480.64	1367689.34
1347	435647.68	1367666.39
1348	435026.06	1367312.24
1349	434858.16	1367309.01
1350	434816.55	1367314.50
1351	434634.88	1367271.87
1352	434609.58	1367281.66
1353	434429.27	1367306.22
1354	434418.39	1367227.64
1355	434286.34	1367005.49
1356	434274.20	1366911.96
1357	434238.69	1366865.26
1358	434169.12	1366848.47
1359	434117.40	1366788.00
1360	434109.29	1366721.62
1361	434110.74	1366683.57
1362	434069.14	1366604.57
1363	434056.90	1366569.10
1364	434084.97	1366516.13
1365	434082.88	1366470.82
1366	434068.57	1366429.10
1367	434075.49	1366368.70
1368	434033.44	1366315.82
1369	433980.10	1366216.17
1370	433924.72	1366174.61
1371	433913.99	1366112.49
1372	433896.04	1366086.97
1373	433894.68	1366038.57
1374	433887.70	1365994.95
1375	433889.20	1365936.42
1376	433852.05	1365875.40
1377	433833.87	1365829.51
1378	433815.55	1365804.75
1379	433769.69	1365783.80
1380	433700.82	1365778.39
1381	433615.52	1365698.33
1382	433552.49	1365651.85
1383	433485.57	1365613.27
1384	433491.01	1365557.88

1385	433459.08	1365515.98
1386	433394.13	1365469.89
1387	433355.14	1365472.98
1388	433259.15	1365483.82
1389	433146.53	1365419.89
1390	433117.06	1365391.80
1391	433069.88	1365315.96
1392	433060.46	1365237.67
1393	432984.88	1365147.11
1394	433212.02	1365089.03
1395	433471.37	1364987.49
1396	433472.33	1362491.17
1397	433574.74	1358820.15
1398	432432.64	1356959.02
1399	427360.47	1351313.52
1400	427276.65	1351270.48
1401	427185.38	1351192.86
1402	427158.34	1351093.08
1403	427089.03	1351066.06
1404	427034.35	1351125.04
1405	426936.25	1351138.29
1406	426832.89	1351172.64
1407	426721.17	1351112.34
1408	426514.89	1350803.43
1409	426290.59	1350698.57
1410	426198.25	1350665.59
1411	426089.23	1350498.08
1412	426104.12	1350383.72
1413	426140.72	1350259.80
1414	426155.66	1350133.43
1415	426152.66	1350058.81
1416	426104.04	1350029.26
1417	426039.51	1349941.36
1418	425983.93	1349905.70
1419	425904.40	1349875.66
1420	425817.58	1349865.70
1421	425766.73	1349844.61
1422	425682.78	1349717.48
1423	425622.13	1349631.84
1424	425562.68	1349594.68
1425	425536.70	1349607.24
1426	425518.55	1349637.42
1427	425429.13	1349676.72
1428	425371.94	1349634.92
1429	425314.61	1349493.82
1430	425279.64	1349361.19
1431	425184.84	1349235.85
1432	425122.94	1349180.21
1433	425133.75	1349103.92
1434	425106.40	1349051.83
1435	425077.90	1348955.88

1436	425048.52	1348932.28
1437	425052.74	1348890.69
1438	425003.81	1348828.01
1439	424982.62	1348765.26
1440	425018.21	1348627.17
1441	424975.87	1348528.25
1442	424971.50	1348469.79
1443	424937.41	1348350.02
1444	424931.40	1348277.73
1445	424935.31	1348116.04
1446	424972.74	1348009.47
1447	425033.61	1347948.91
1448	425087.08	1347919.94
1449	425102.96	1347893.85
1450	425058.64	1347830.37
1451	425022.80	1347682.91
1452	424799.57	1347490.30
1453	424772.23	1347350.45
1454	424734.17	1347298.45
1455	424721.17	1347217.75
1456	424700.19	1347188.67
1457	424692.30	1347075.58
1458	424664.18	1347021.95
1459	424663.55	1346962.96
1460	424617.08	1346917.19
1461	424668.66	1346668.88
1462	424608.03	1346581.64
1463	424607.61	1346533.17
1464	424514.34	1346221.43
1465	424471.11	1346135.48
1466	424396.66	1346047.60
1467	424323.92	1345980.47
1468	424203.84	1345942.23
1469	424039.19	1345898.23
1470	423895.07	1345834.02
1471	423841.87	1345774.65
1472	423847.77	1345745.33
1473	423839.89	1345722.30
1474	423820.65	1345715.55
1475	423805.08	1345691.03
1476	423864.99	1345603.55
1477	423894.28	1345527.07
1478	423891.64	1345487.04
1479	423846.75	1345443.56
1480	423598.37	1345307.06
1481	423480.78	1345239.54
1482	423377.00	1345224.24
1483	423276.96	1345241.25
1484	423188.55	1345227.38
1485	423084.46	1345175.88
1486	423044.30	1345075.87

1487	423005.01	1345060.03
1488	422965.38	1345004.14
1489	422914.87	1345024.58
1490	422859.53	1345018.89
1491	422793.70	1345043.32
1492	422746.82	1345039.09
1493	422712.01	1345007.81
1494	422659.86	1345015.17
1495	422588.70	1345046.56
1496	422521.59	1345030.95
1497	422426.00	1344986.33
1498	422411.70	1344933.32
1499	422390.81	1344915.00
1500	422352.56	1344932.26
1501	422327.60	1344977.90
1502	422264.58	1344972.28
1503	422212.03	1344933.44
1504	421969.57	1344951.64
1505	421882.99	1344974.69
1506	421688.76	1345113.75
1507	421571.61	1345064.67
1508	421463.04	1345031.70
1509	421416.09	1345001.28
1510	421366.59	1345005.55
1511	421272.64	1345021.74
1512	421269.71	1345040.24
1513	421238.29	1345048.59
1514	421192.36	1345021.25
1515	421152.50	1344985.37
1516	421143.08	1344961.21
1517	421137.50	1344896.46
1518	421135.69	1344864.11
1519	421105.32	1344814.69
1520	421068.38	1344806.53
1521	421013.96	1344820.83
1522	420977.51	1344856.18
1523	420946.20	1344877.63
1524	420916.23	1344875.20
1525	420920.97	1344845.49
1526	420911.77	1344801.67
1527	420897.05	1344786.40
1528	420864.32	1344785.89
1529	420770.45	1344860.24
1530	420719.62	1344879.52
1531	420636.20	1344872.52
1532	420574.58	1344851.84
1533	420508.09	1344847.79
1534	420463.31	1344866.65
1535	420401.13	1344918.79
1536	420390.85	1344945.62
1537	420339.37	1344983.49

1538	420291.28	1345021.24
1539	420221.32	1345081.49
1540	420186.26	1345115.29
1541	420152.03	1345109.03
1542	420081.40	1345116.16
1543	420035.45	1345125.01
1544	420008.01	1345149.51
1545	419898.02	1345181.24
1546	419827.28	1345174.13
1547	419729.20	1345171.88
1548	419618.77	1345193.23
1549	419544.07	1345196.93
1550	419394.28	1345252.90
1551	419335.53	1345243.37
1552	419287.64	1345215.27
1553	419217.76	1345192.36
1554	419109.29	1345224.48
1555	419056.12	1345261.89
1556	419010.89	1345320.46
1557	419003.58	1345364.83
1558	418981.55	1345394.67
1559	418947.09	1345402.67
1560	418886.25	1345392.79
1561	418828.99	1345393.27
1562	418778.45	1345406.42
1563	418734.39	1345420.26
1564	418666.87	1345432.39
1565	418561.77	1345443.31
1566	418471.30	1345467.97
1567	418356.94	1345441.57
1568	418298.70	1345433.20
1569	418254.64	1345448.59
1570	418218.90	1345448.50
1571	418185.33	1345430.68
1572	418133.60	1345351.73
1573	418090.63	1345313.56
1574	418038.95	1345292.79
1575	417980.23	1345264.01
1576	417888.90	1345188.46
1577	417706.76	1345098.28
1578	417600.21	1344968.20
1579	417527.35	1344894.04
1580	424990.06	1379084.58
1581	425003.79	1379045.95
1582	425012.23	1378999.05
1583	425051.93	1378933.03
1584	425052.56	1378877.35
1585	425071.04	1378830.20
1586	425083.65	1378810.92
1587	425169.92	1378864.69
1588	425151.48	1378902.87

1589	425155.06	1378955.82
1590	425110.08	1379029.28
1591	425097.87	1379093.06
1592	425082.78	1379131.36
1593	425062.49	1379153.54
1594	418945.80	1377395.34
1595	419004.28	1377448.02
1596	418986.88	1377504.22
1597	418939.89	1377477.99
1598	418915.22	1377480.91
1599	418861.43	1377491.00
1600	418792.57	1377519.85
1601	418751.63	1377561.65
1602	418710.19	1377612.14
1603	418642.43	1377672.03
1604	418599.25	1377691.85
1605	418547.38	1377686.94
1606	418524.41	1377694.30
1607	418492.05	1377713.25
1608	418463.29	1377713.66
1609	418426.36	1377703.91
1610	418402.82	1377705.45
1611	418372.40	1377718.91
1612	418337.73	1377749.47
1613	418298.57	1377752.47
1614	418280.56	1377755.80
1615	418254.30	1377764.19
1616	418212.64	1377795.52
1617	418168.86	1377838.17
1618	418141.74	1377838.56
1619	418116.97	1377808.30
1620	418098.41	1377783.19
1621	418060.53	1377737.89
1622	417989.32	1377722.87

1623	417927.14	1377746.59
1624	417892.82	1377789.26
1625	417853.24	1377703.48
1626	417825.49	1377606.15
1627	417816.12	1377524.01
1628	417807.89	1377412.36
1629	417835.81	1377343.25
1630	417891.98	1377346.20
1631	417964.16	1377358.76
1632	418027.94	1377346.91
1633	418067.42	1377342.08
1634	418089.11	1377360.13
1635	418177.94	1377383.85
1636	418223.93	1377423.05
1637	418260.25	1377447.06
1638	418307.78	1377463.82
1639	418351.56	1377469.33
1640	418378.61	1377470.46
1641	418425.72	1377462.67
1642	418450.72	1377449.02
1643	418502.03	1377427.20
1644	418549.02	1377416.73
1645	418565.78	1377408.93
1646	418601.92	1377384.53
1647	418631.82	1377373.78
1648	418640.08	1377355.28
1649	418665.41	1377347.18
1650	418692.95	1377352.20
1651	418733.46	1377364.05
1652	418765.04	1377374.24
1653	418788.50	1377376.60
1654	418842.79	1377373.46
1655	418878.12	1377377.75
1656	418915.47	1377390.80».

Глава Республики Алтай,
Председатель Правительства
Республики Алтай



О.Л. Хорохордин