



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

**АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН
БАШКАРУЗЫ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ЖӨП

от 14 июля 2022 г. № 239

г. Горно-Алтайск

О внесении изменений в приложение № 4 к постановлению Правительства Республики Алтай от 10 июня 1997 г. № 198

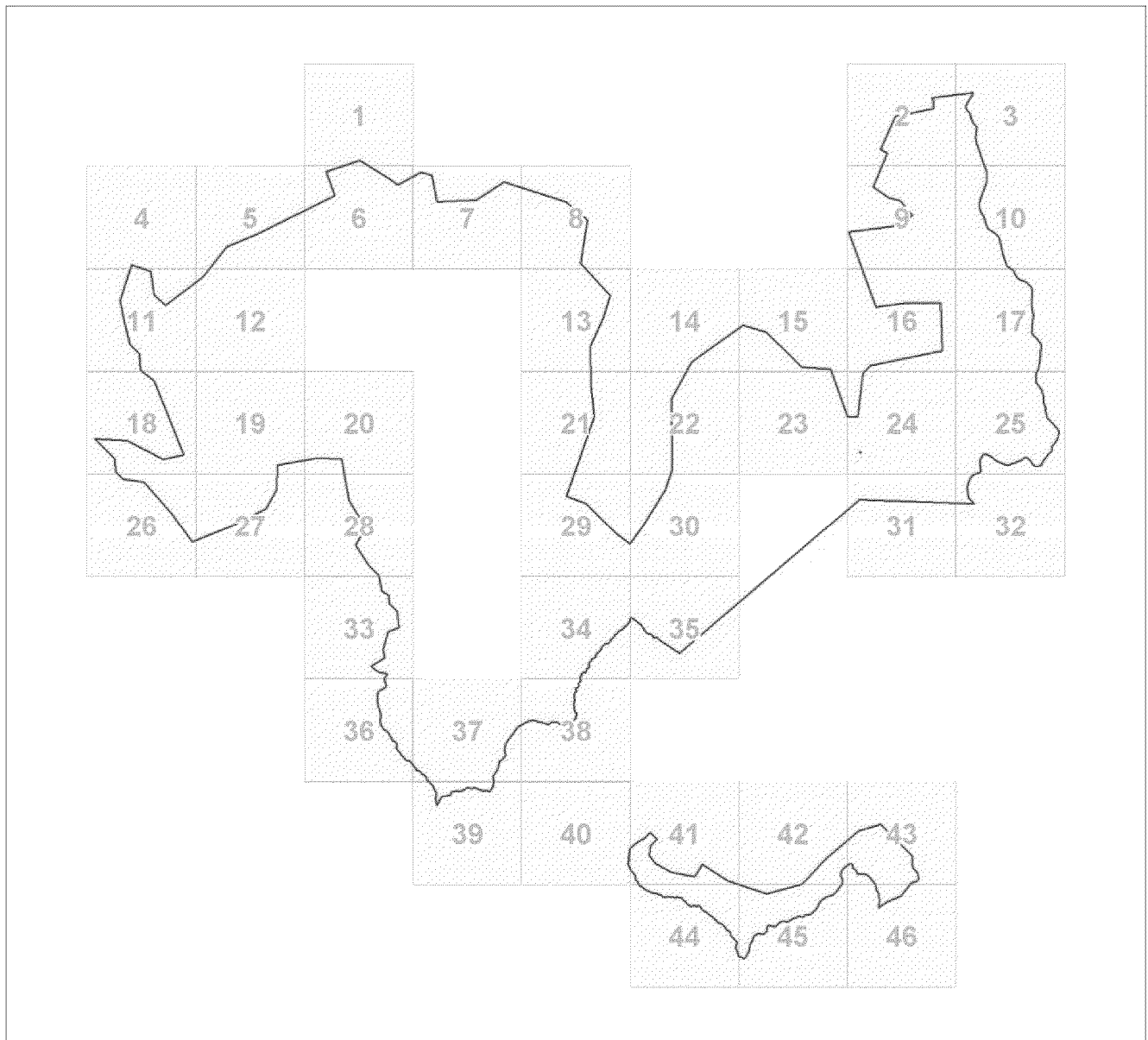
Правительство Республики Алтай **п о с т а н о в л я е т :**

Внести в приложение № 4 к постановлению Правительства Республики Алтай от 10 июня 1997 г. № 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); 2020, № 182(188) следующие изменения:

а) подразделы 3 и 4 раздела I изложить в следующей редакции:

«3. Особо охраняемая зона

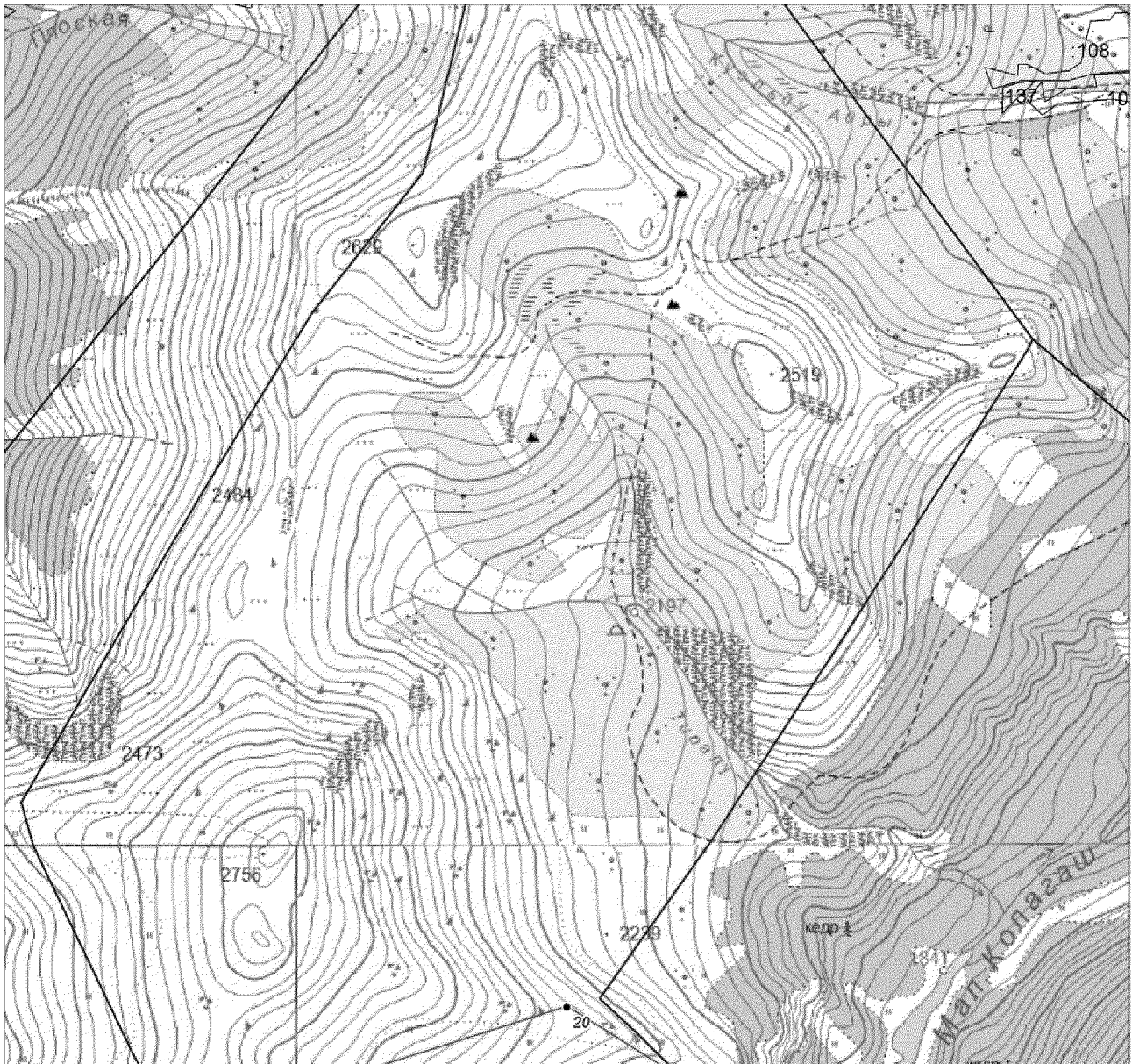
Обзорная схема границ объекта землеустройства
(Масштаб 1:277746)



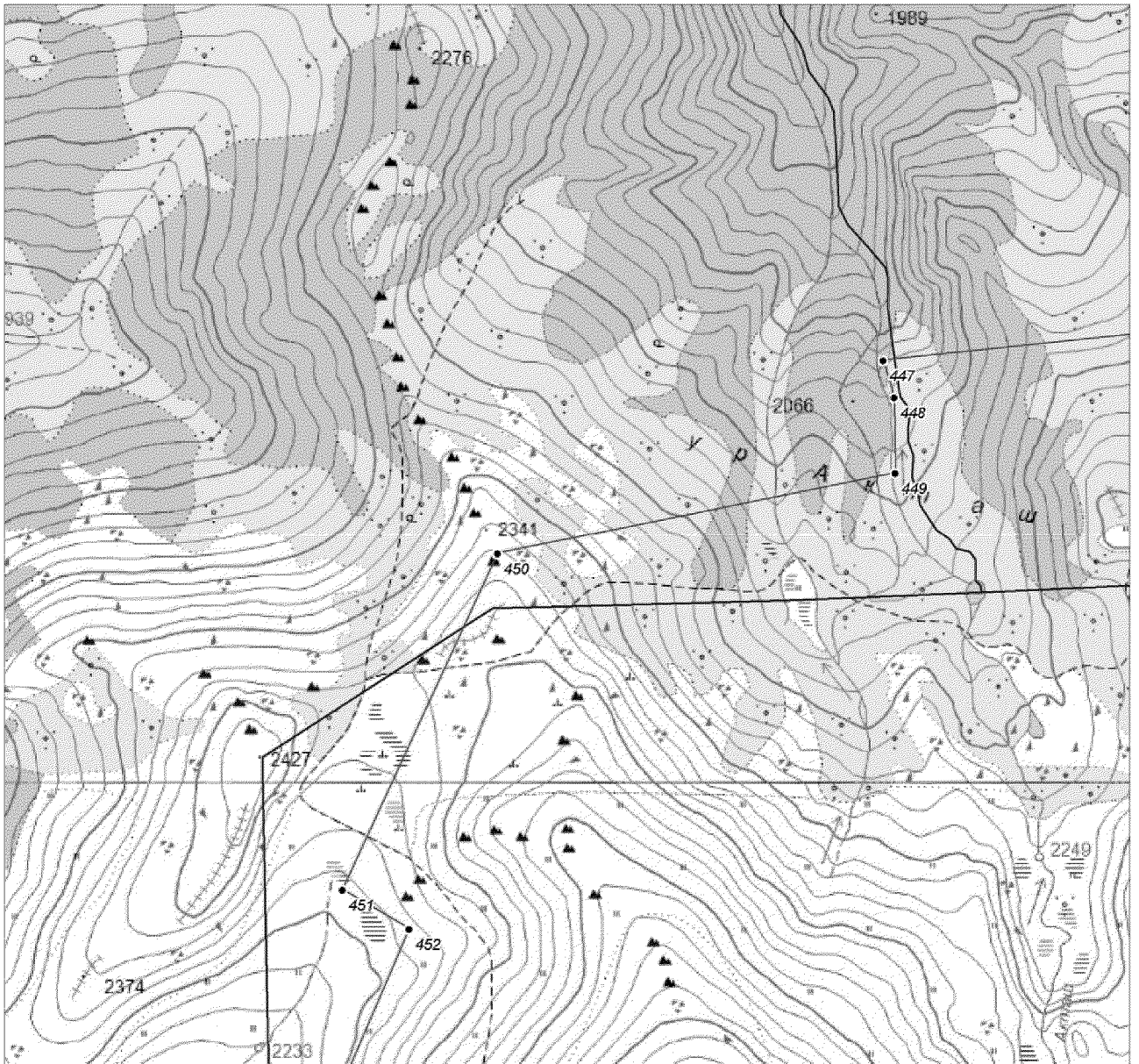
Условные обозначения

	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
	Обозначение кадастрового квартала

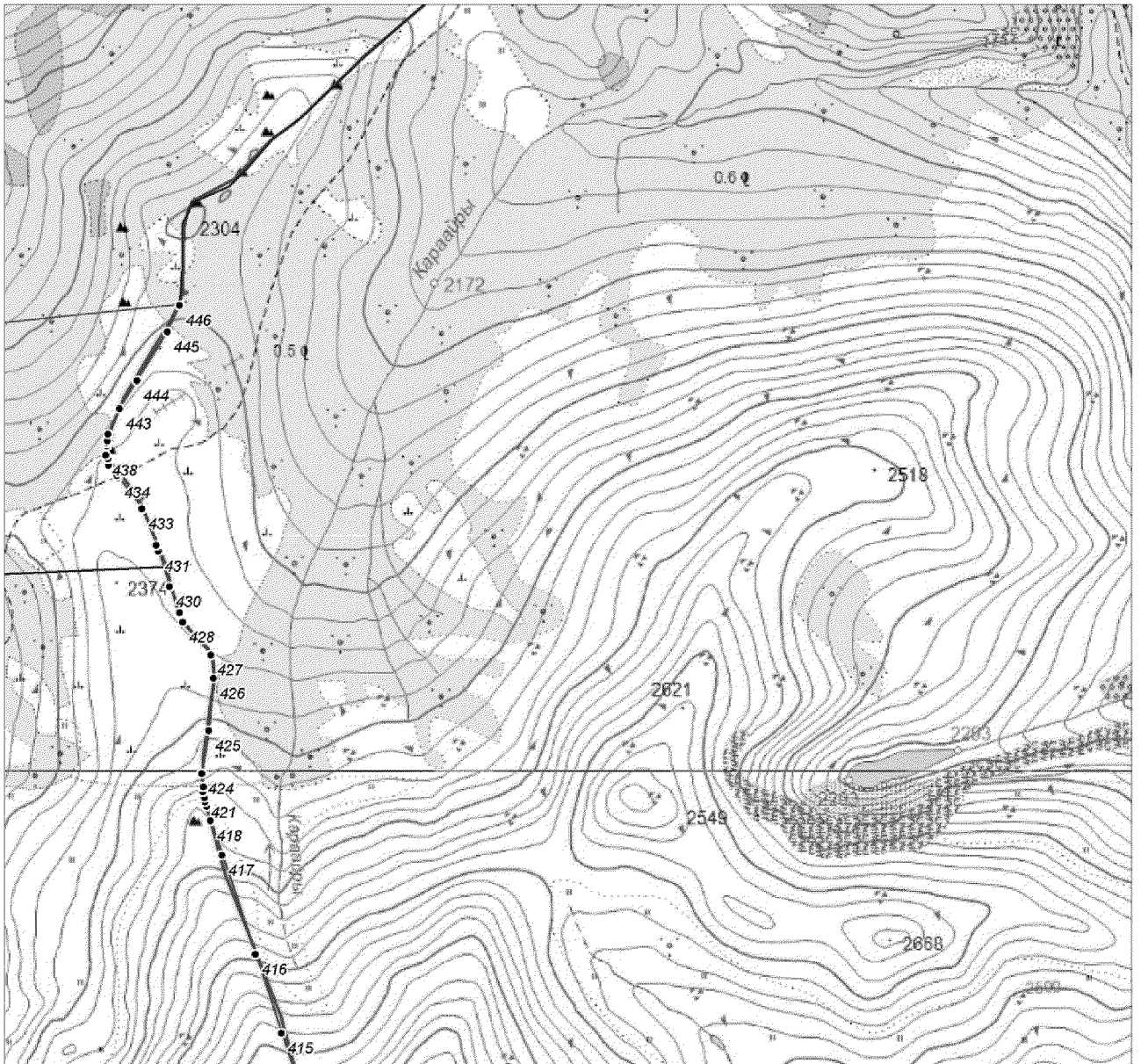
Выносной лист № 1 (масштаб 1:25000)



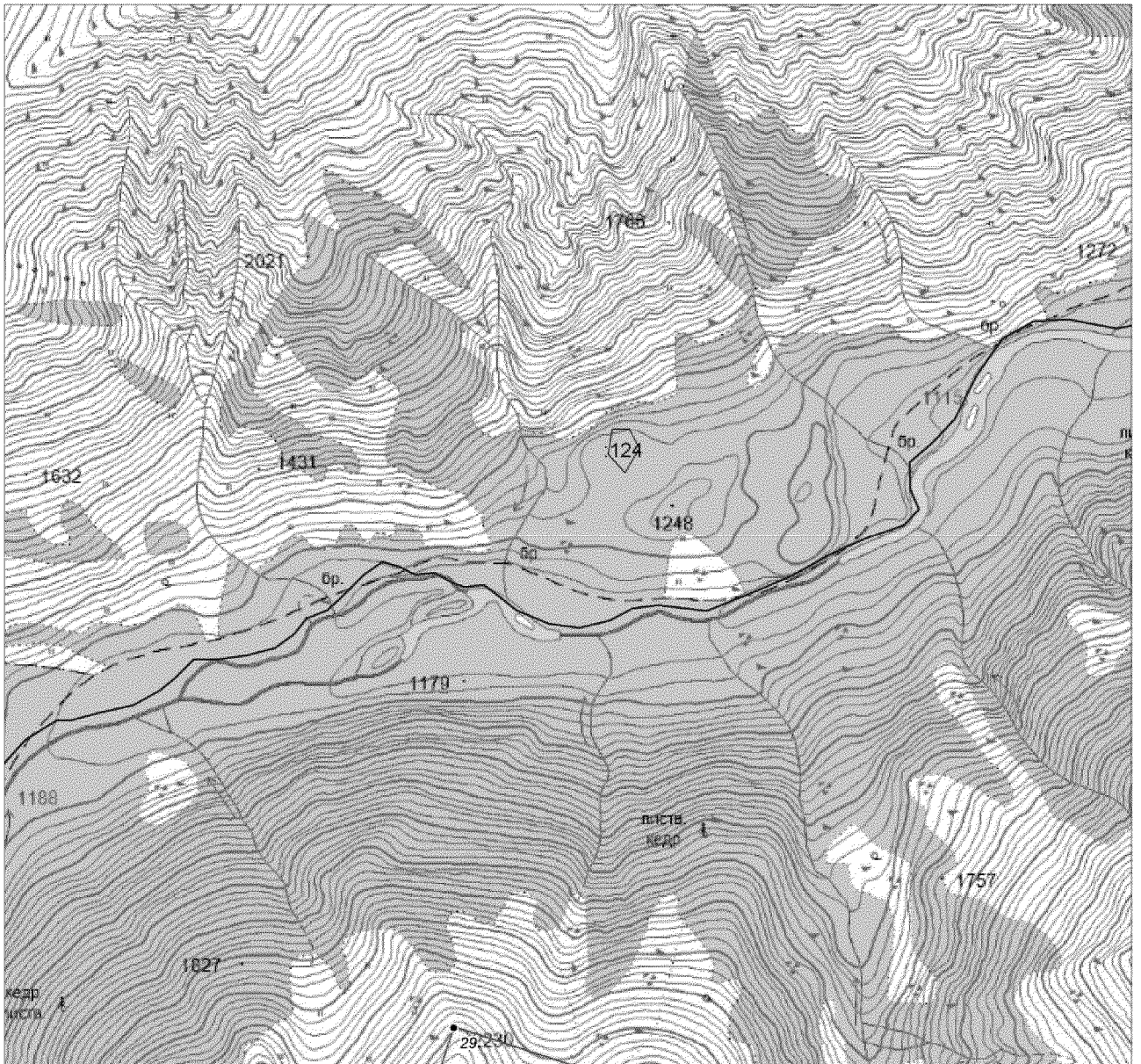
Выносной лист № 2(масштаб 1:25000)



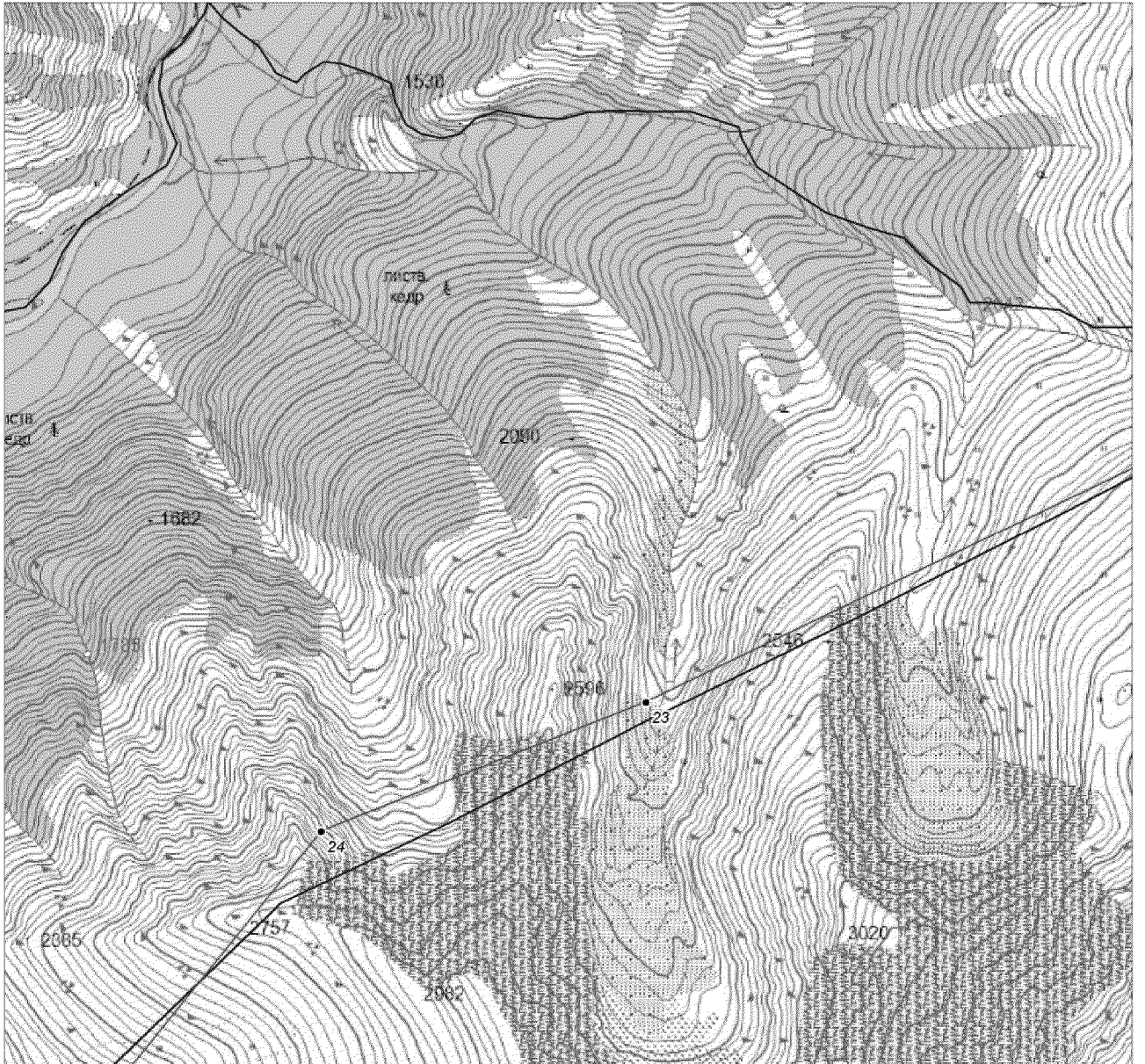
Выносной лист № 3(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 4(масштаб 1:25000)



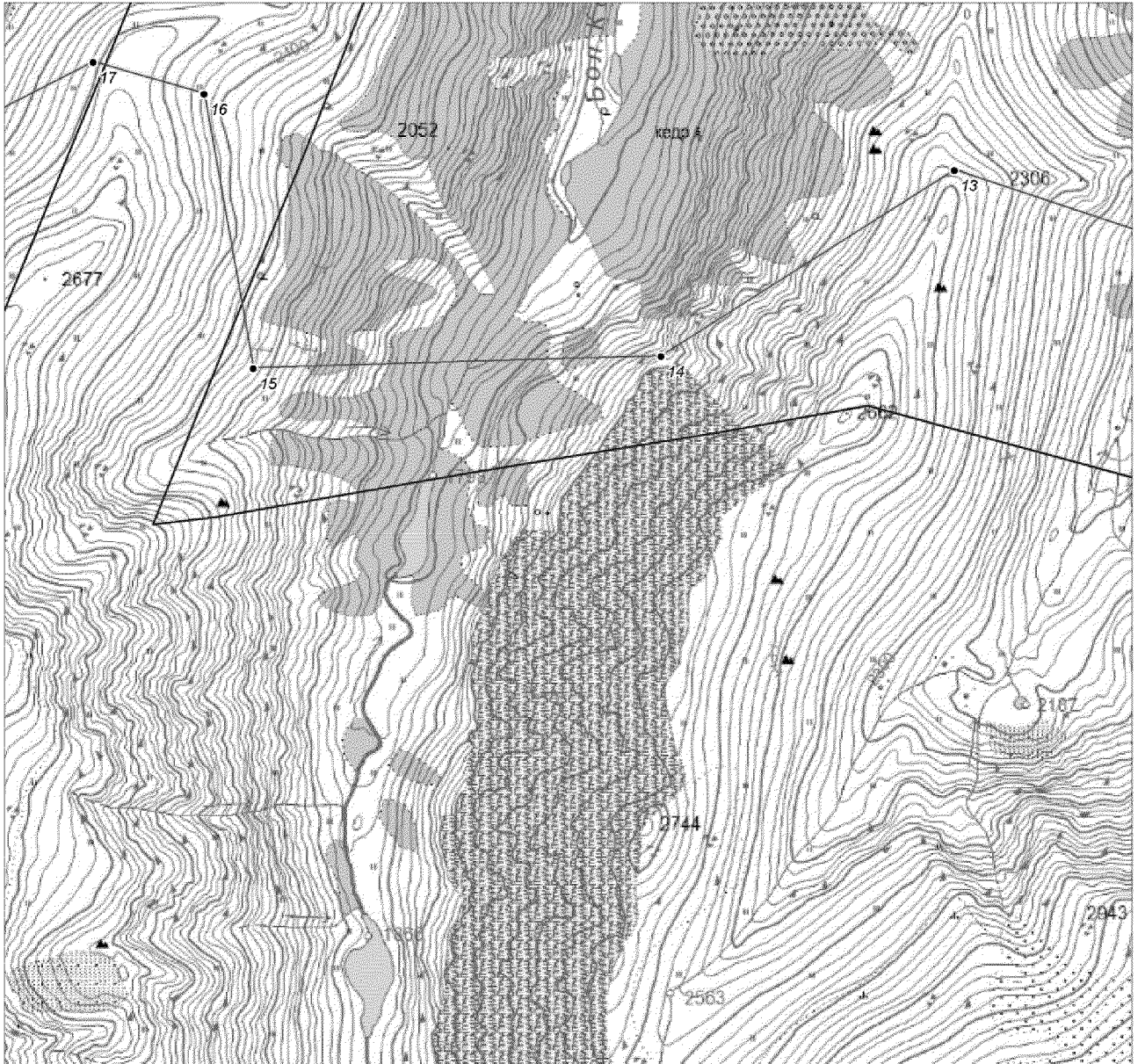
Выносной лист № 5(масштаб 1:25000)



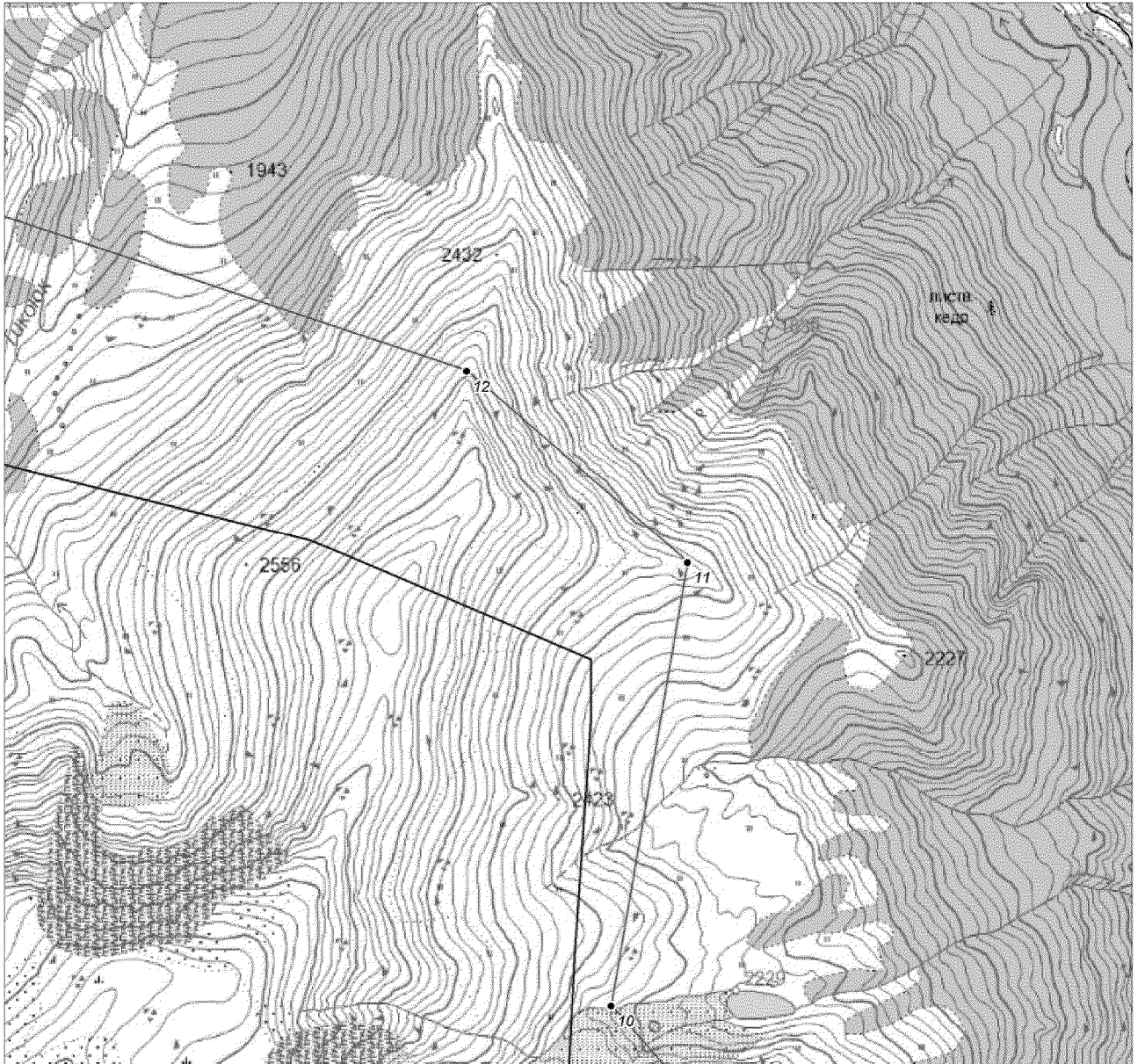
Выносной лист № 6(масштаб 1:25000)



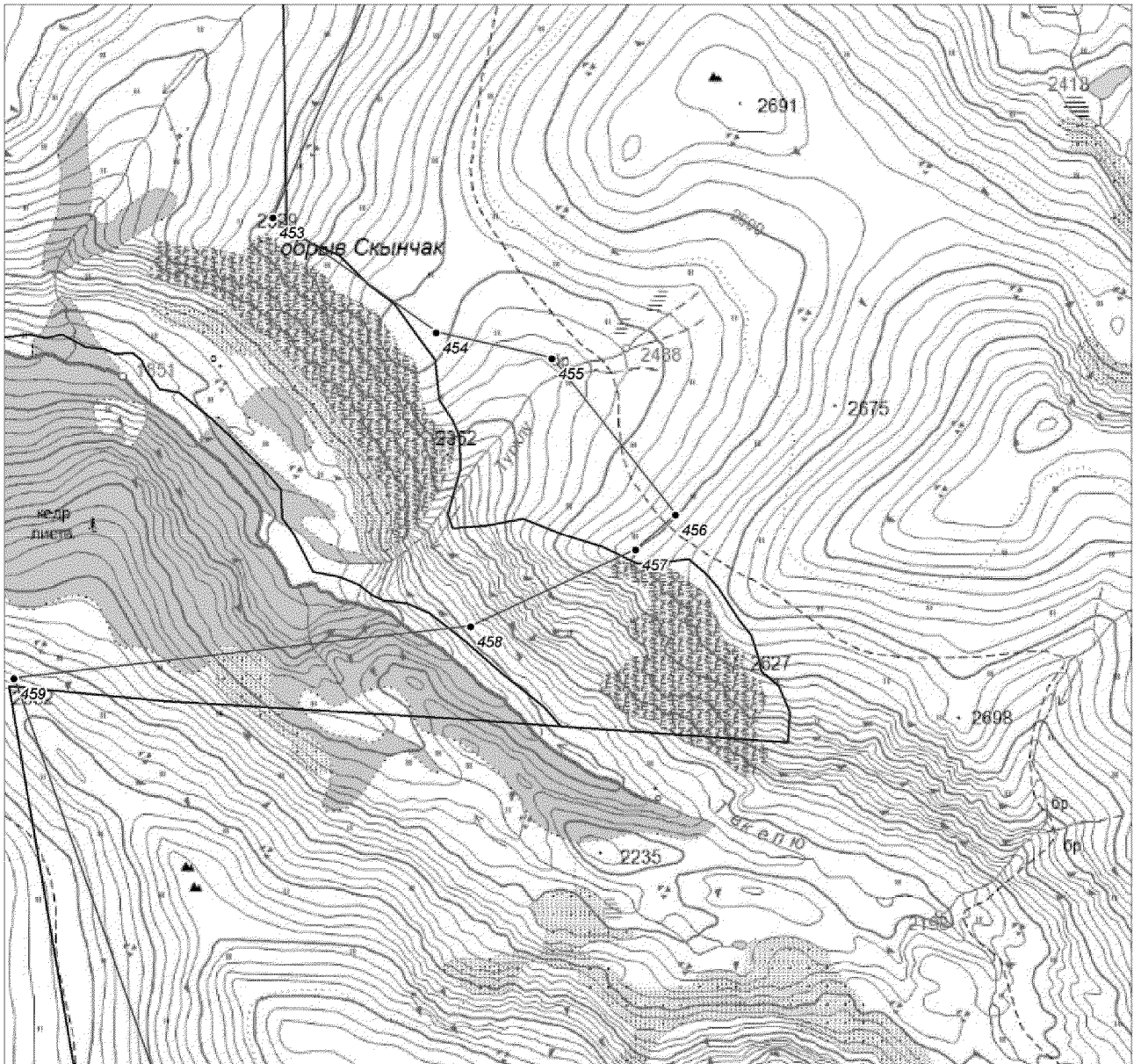
Выносной лист № 7(масштаб 1:25000)



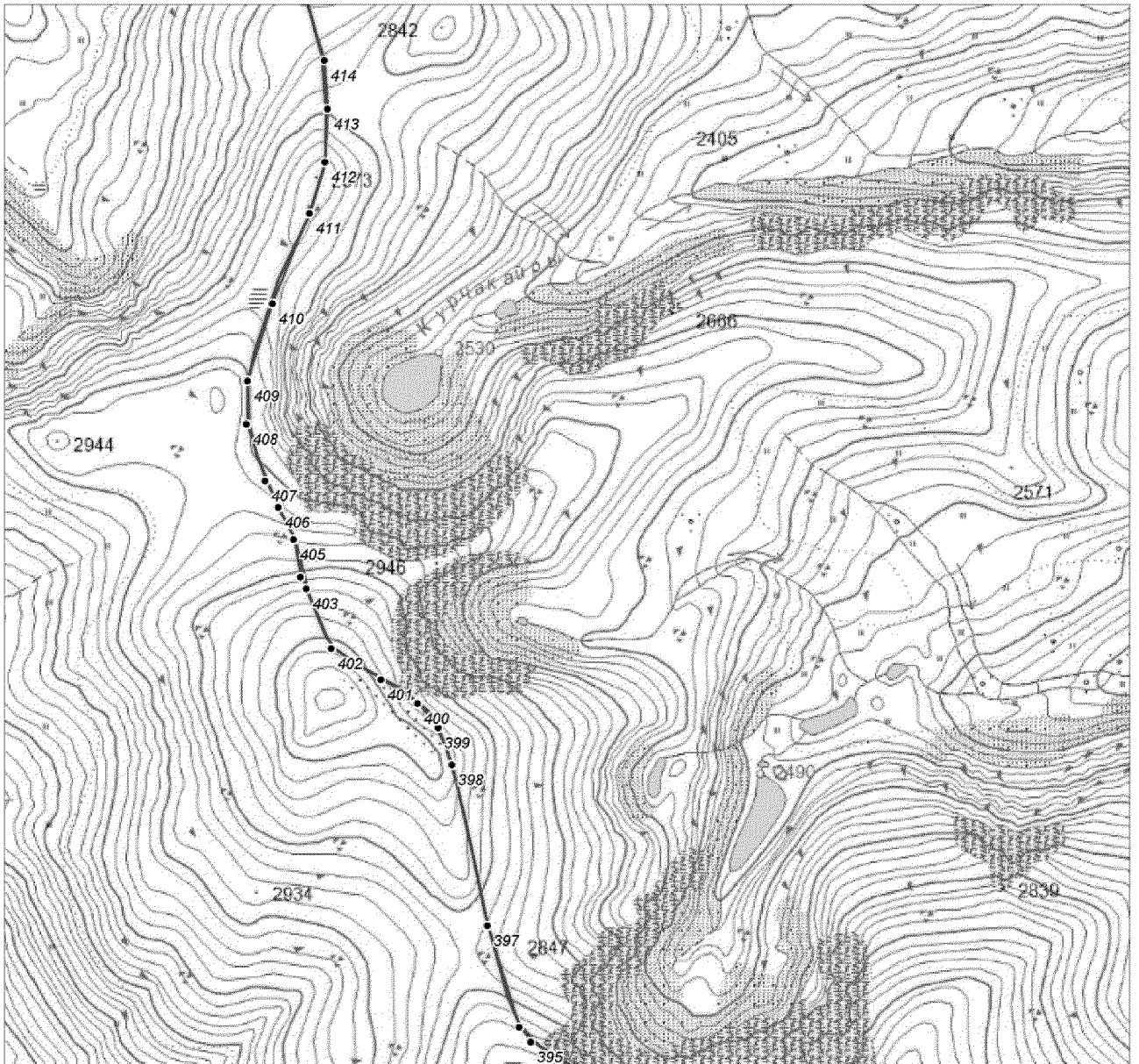
Выносной лист № 8(масштаб 1:25000)



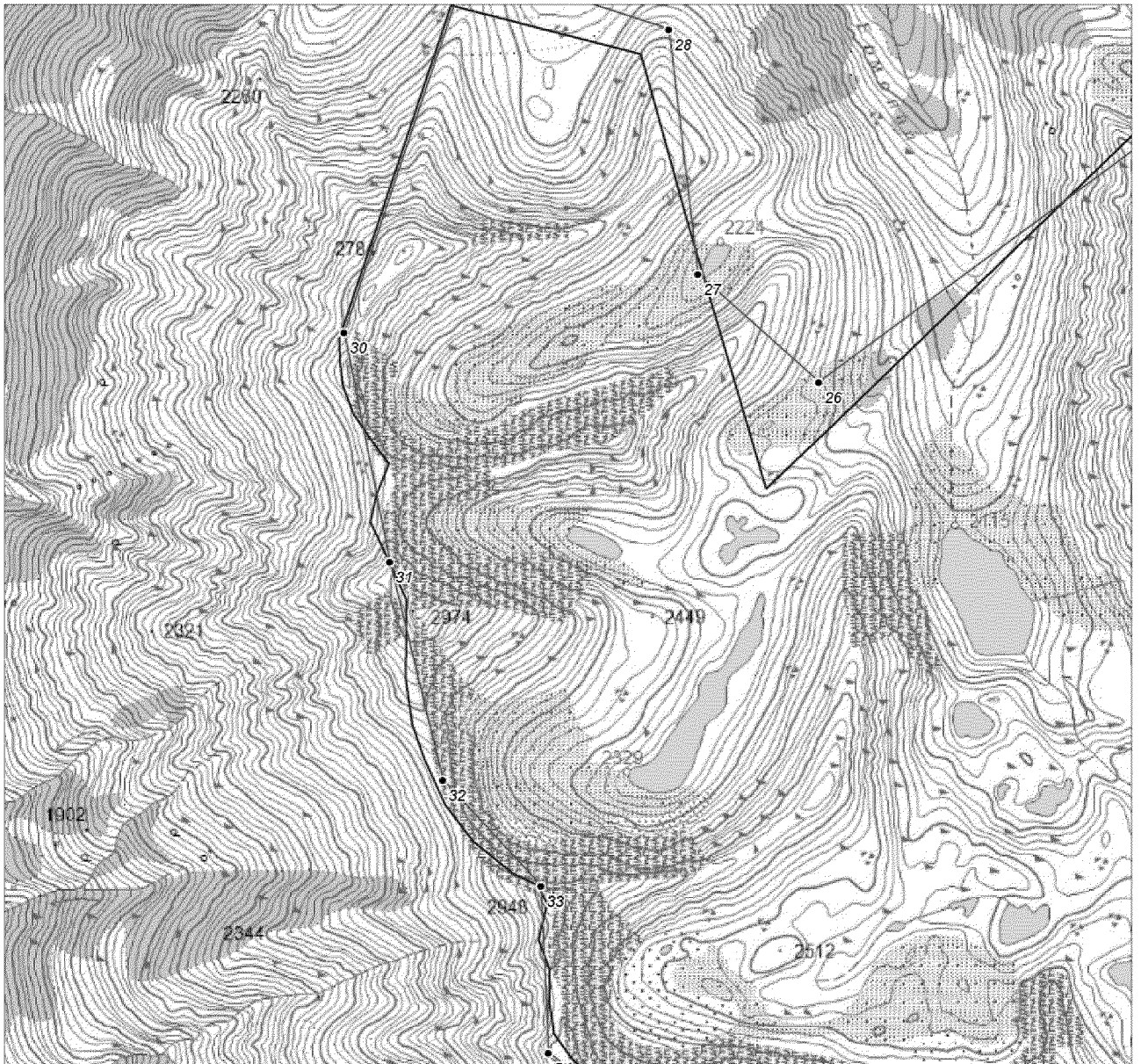
Выносной лист № 9(масштаб 1:25000)



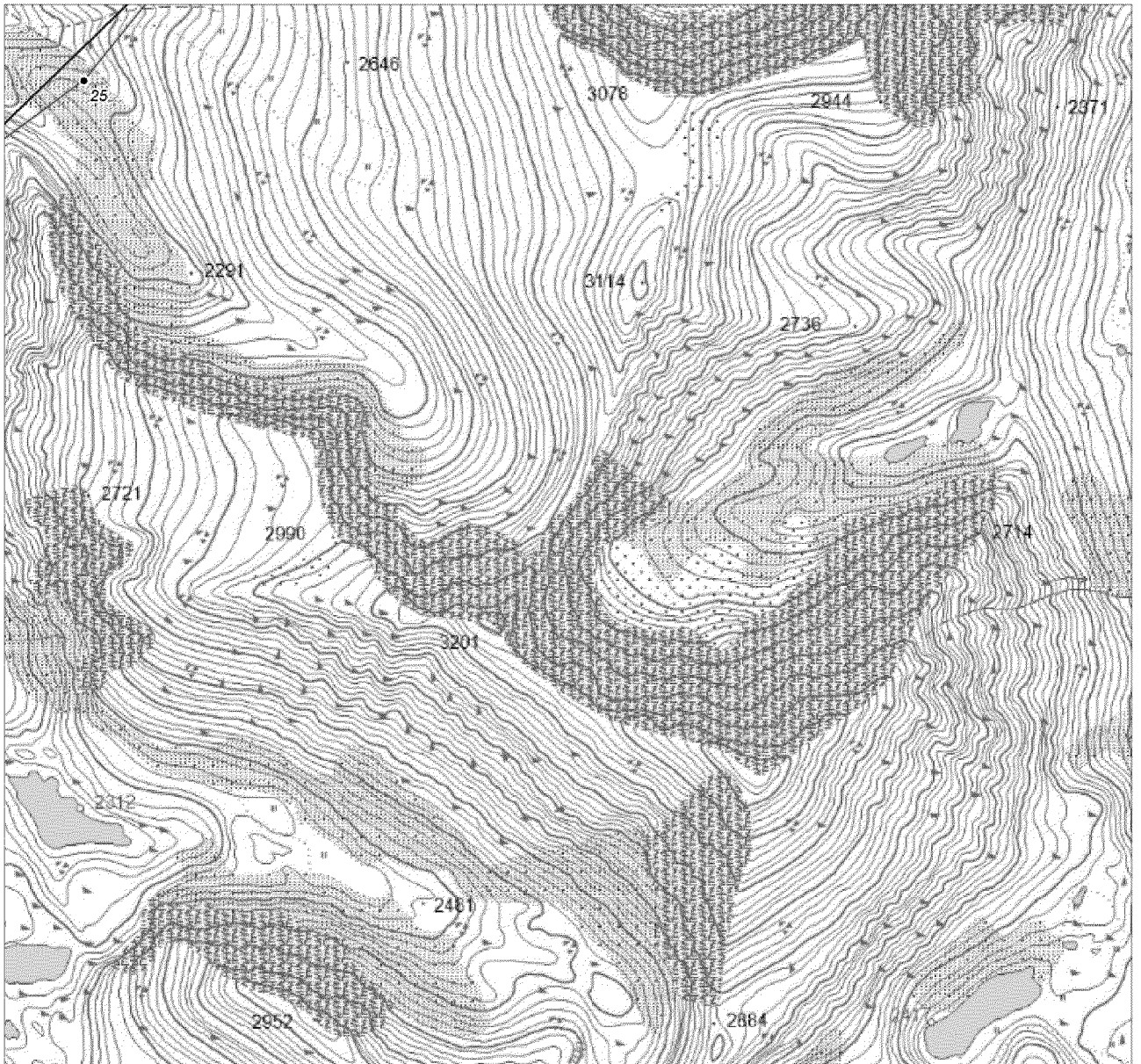
Выносной лист № 10(масштаб 1:25000)



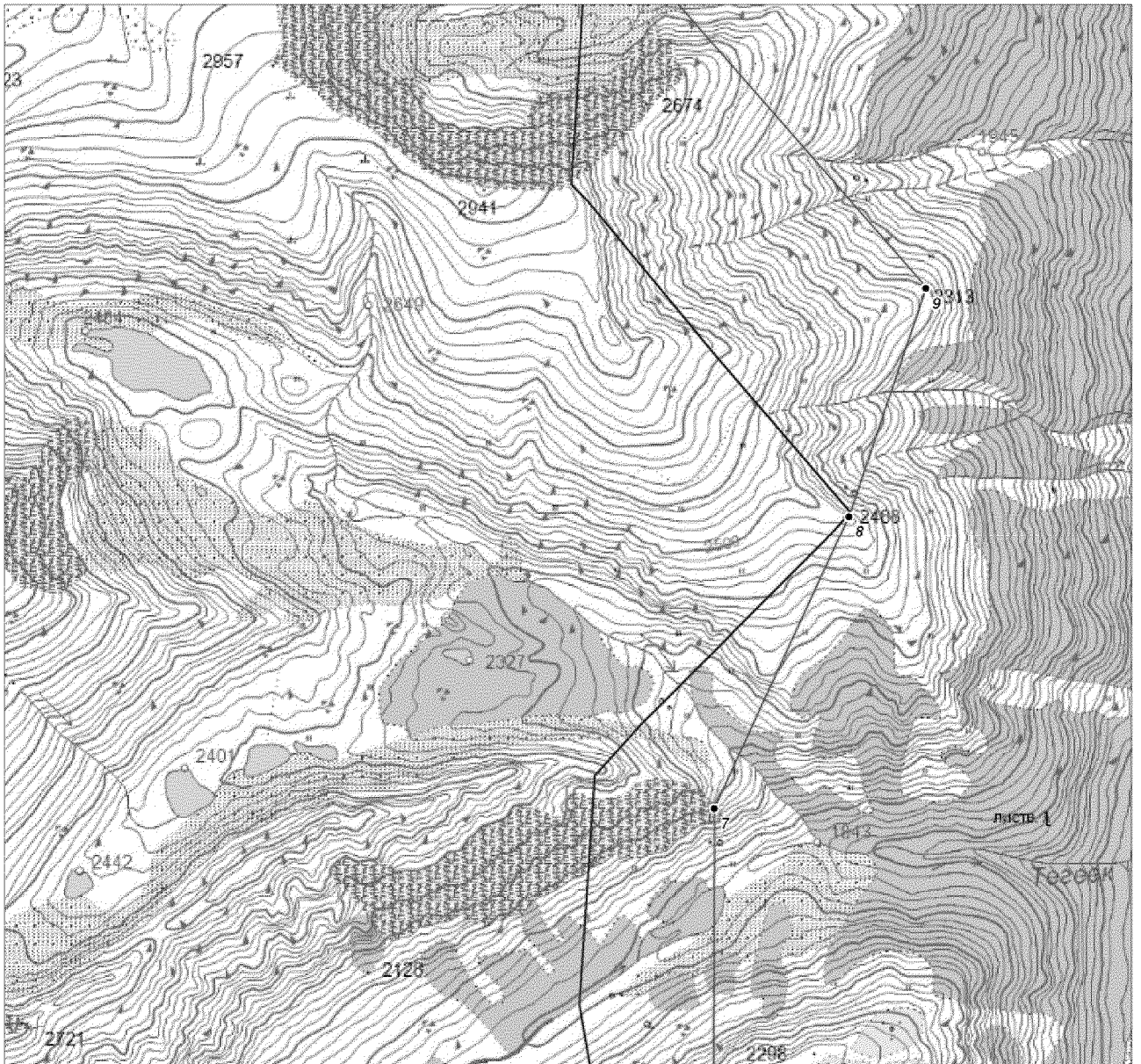
Выносной лист № 11(масштаб 1:25000)



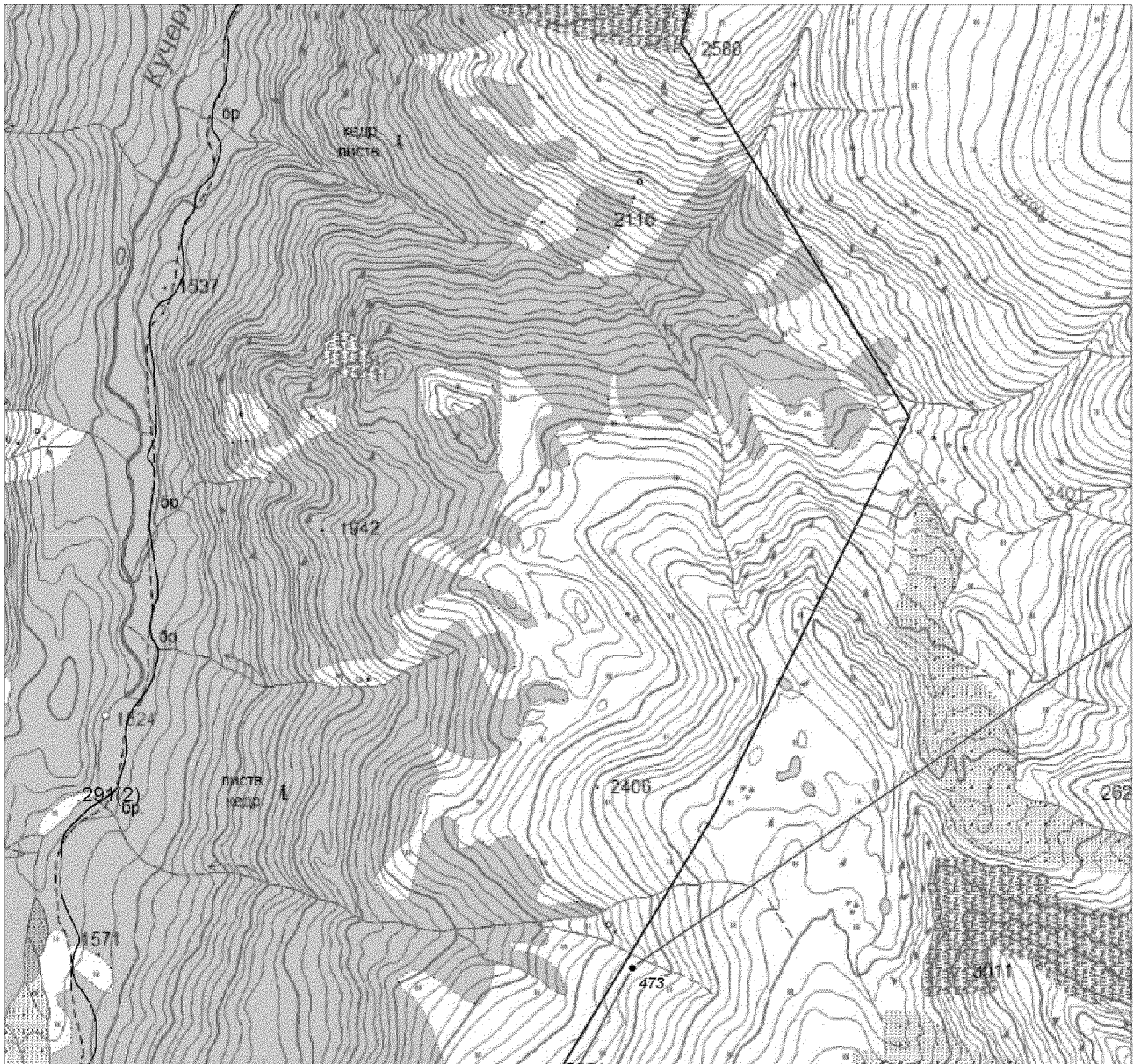
Выносной лист № 12(масштаб 1:25000)



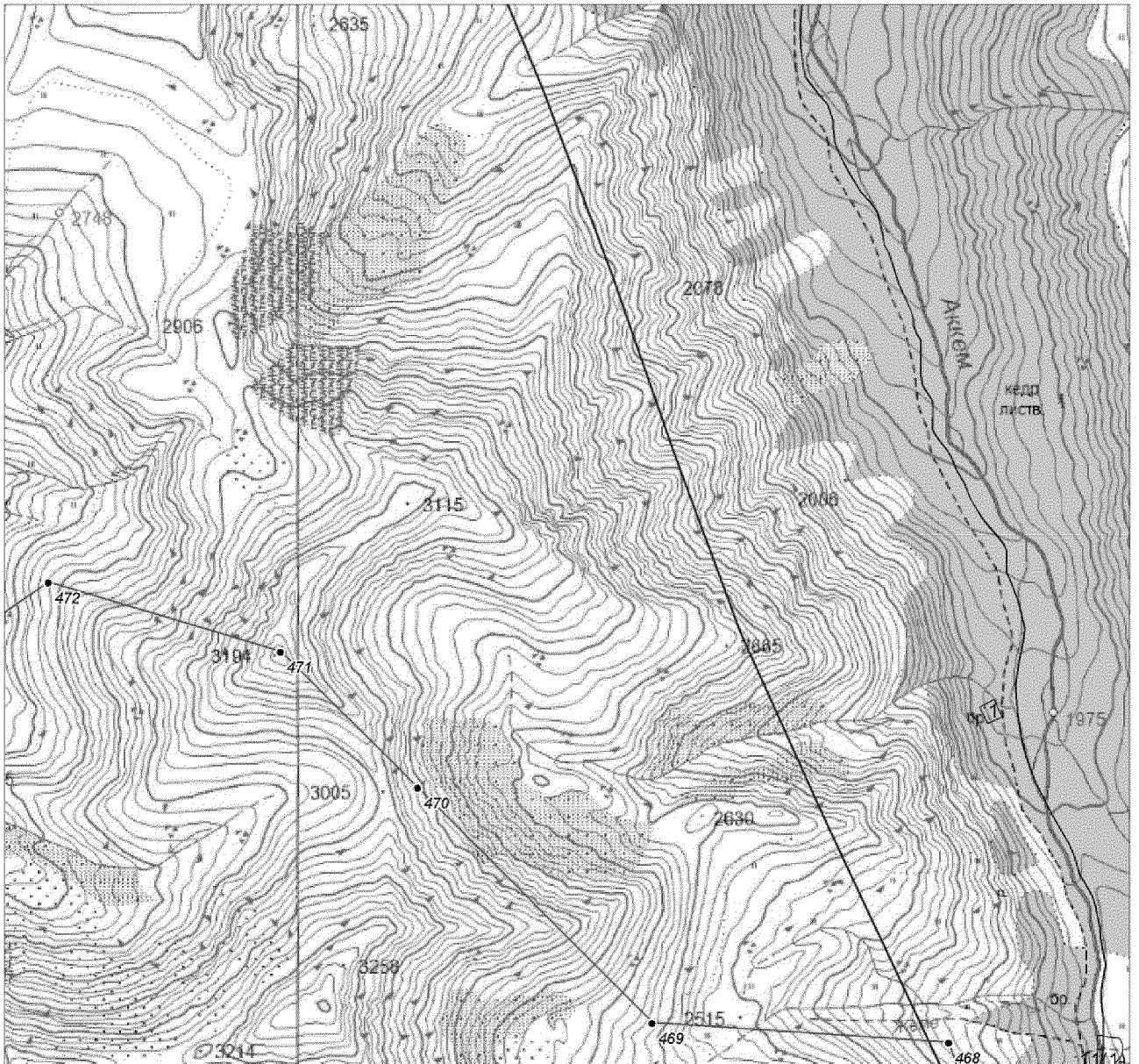
Выносной лист № 13(масштаб 1:25000)



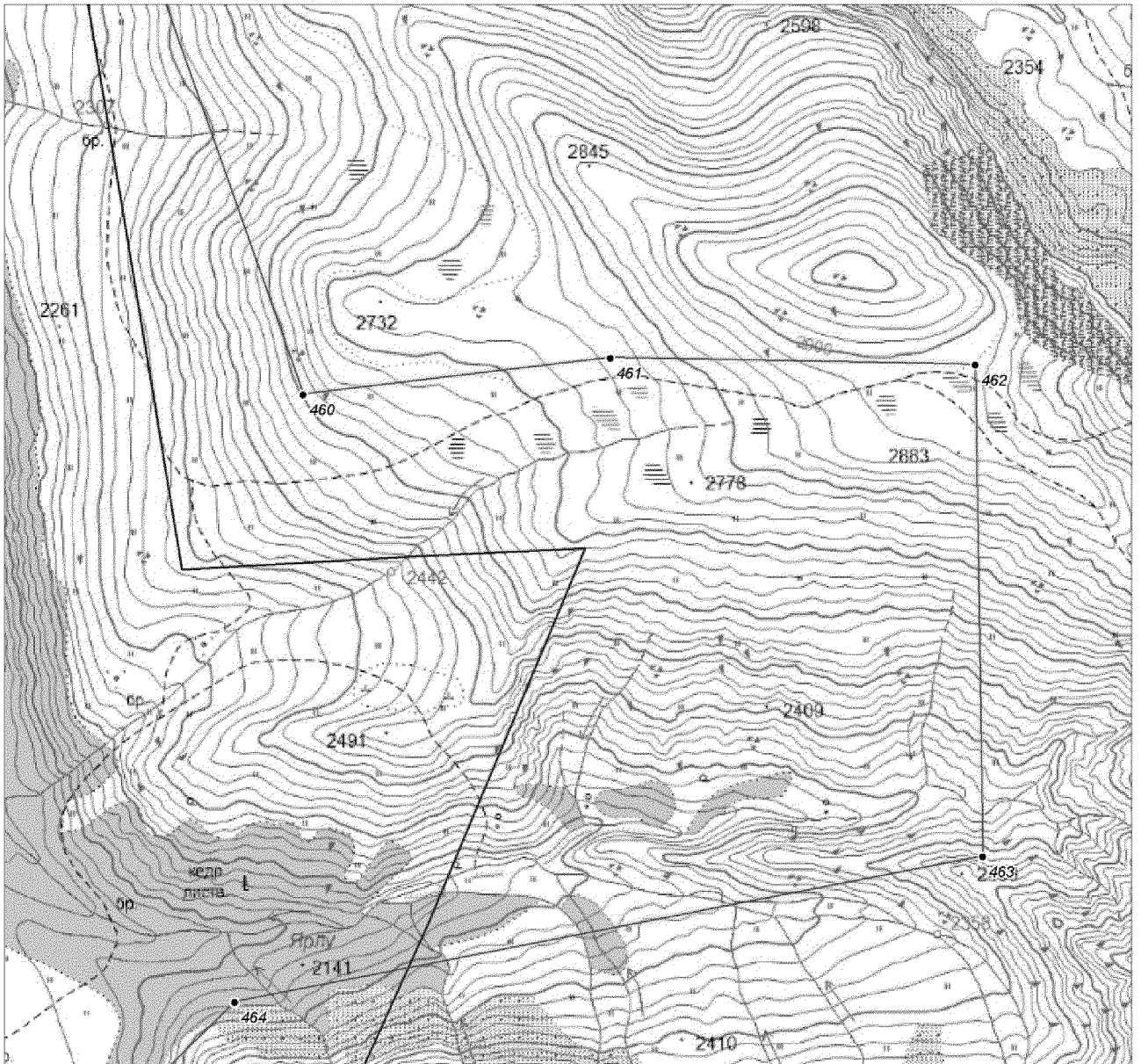
Выносной лист № 14(масштаб 1:25000)



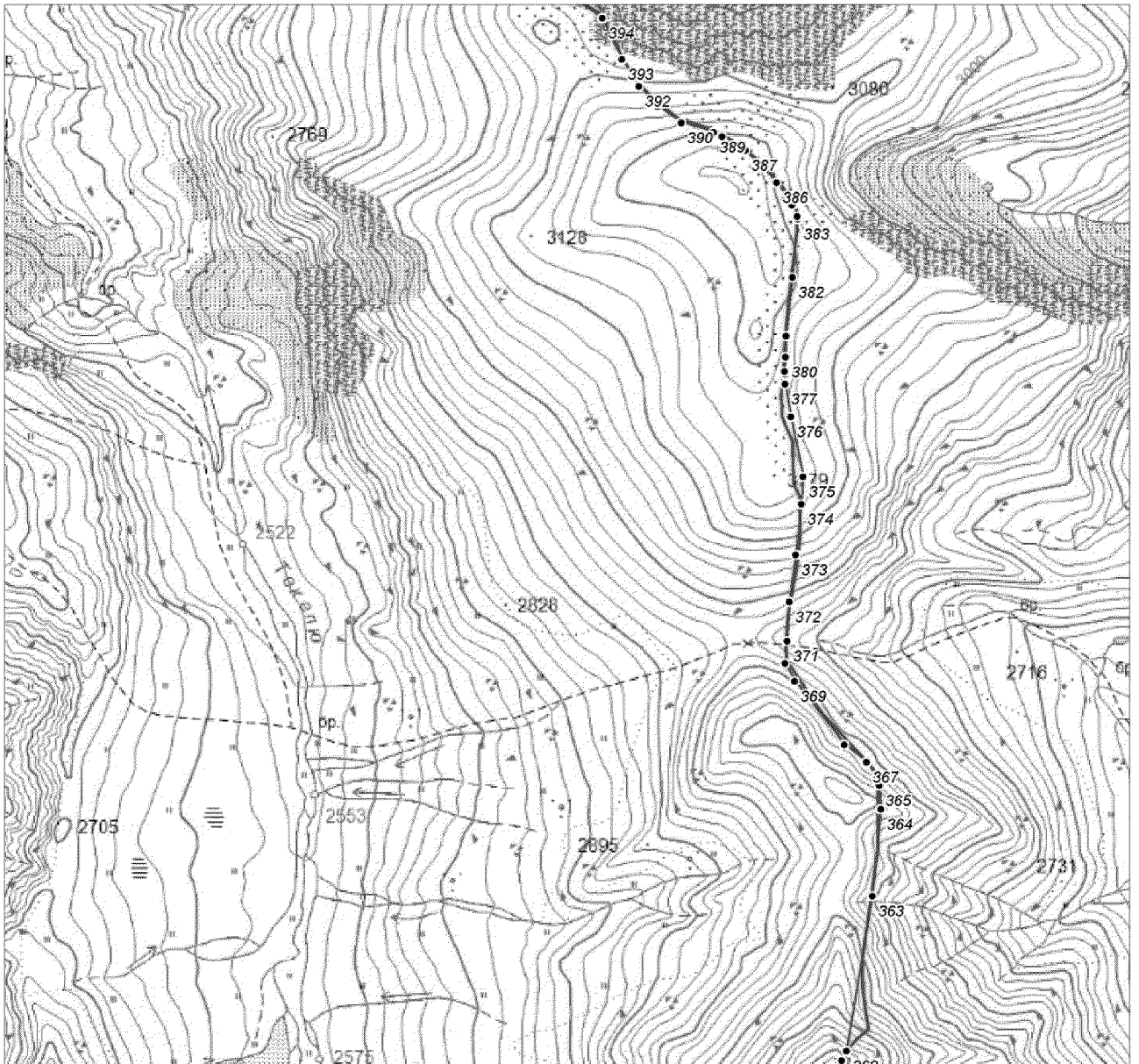
Выносной лист № 15(масштаб 1:25000)



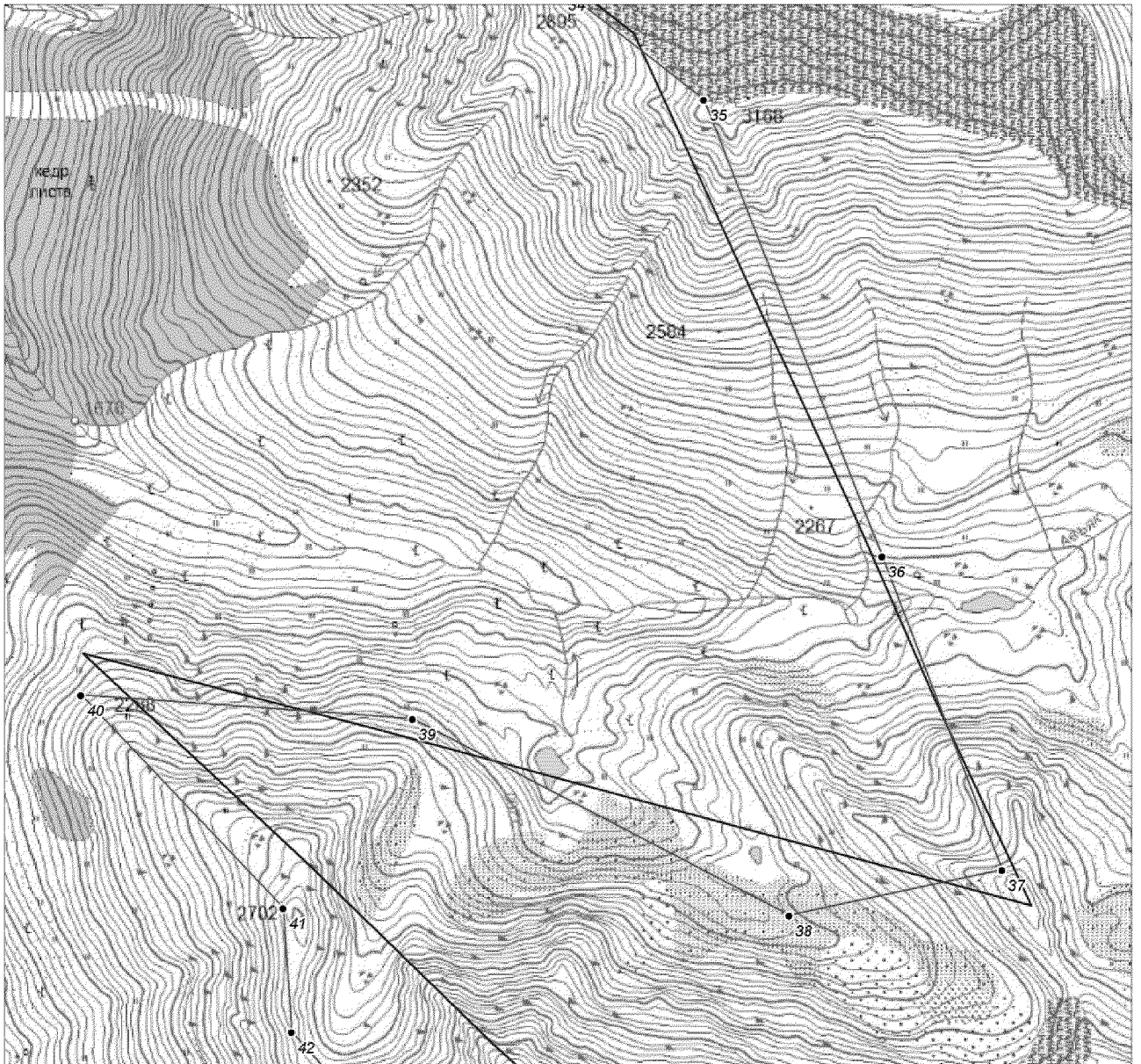
Выносной лист № 16(масштаб 1:25000)



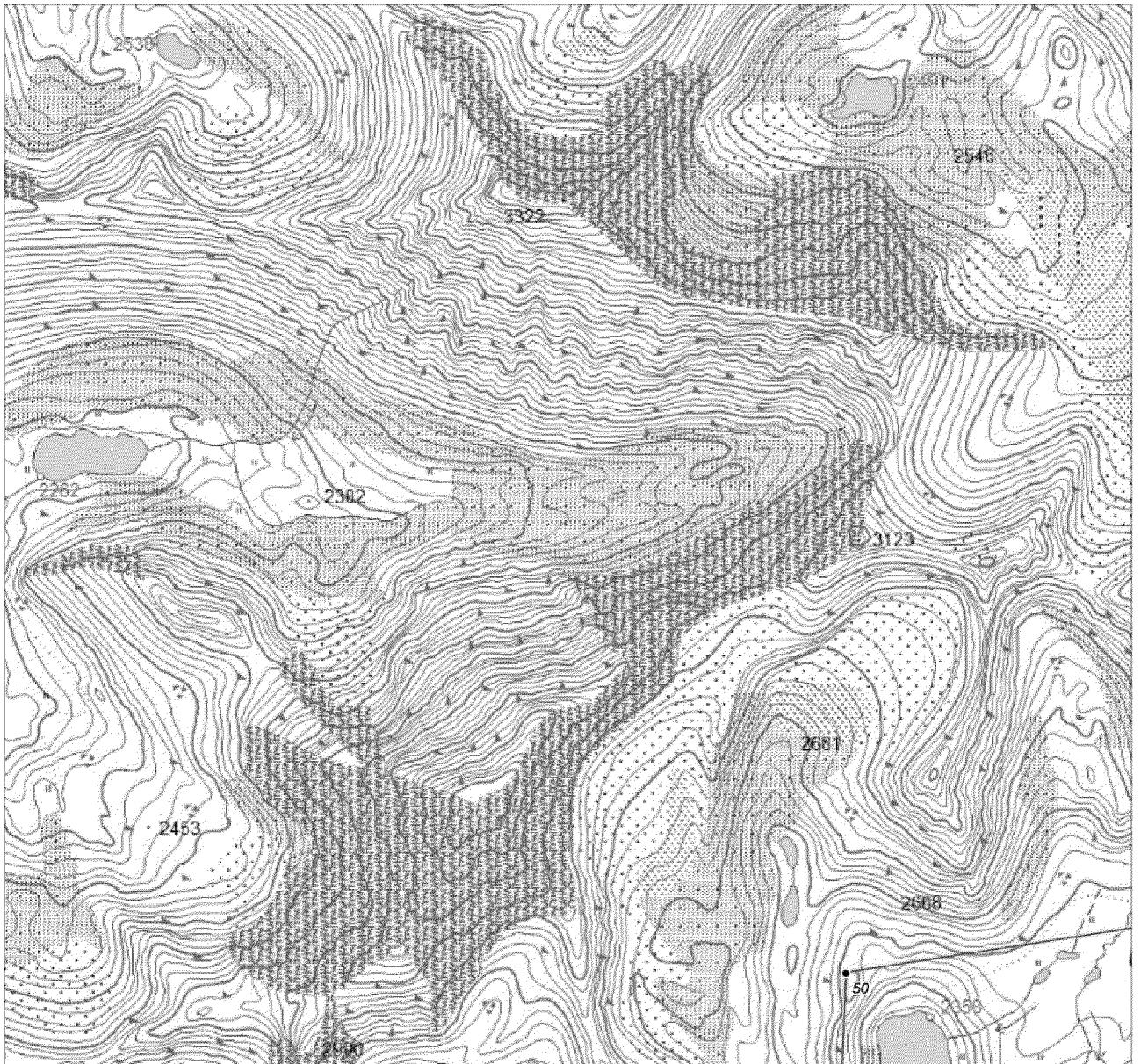
Выносной лист № 17(масштаб 1:25000)



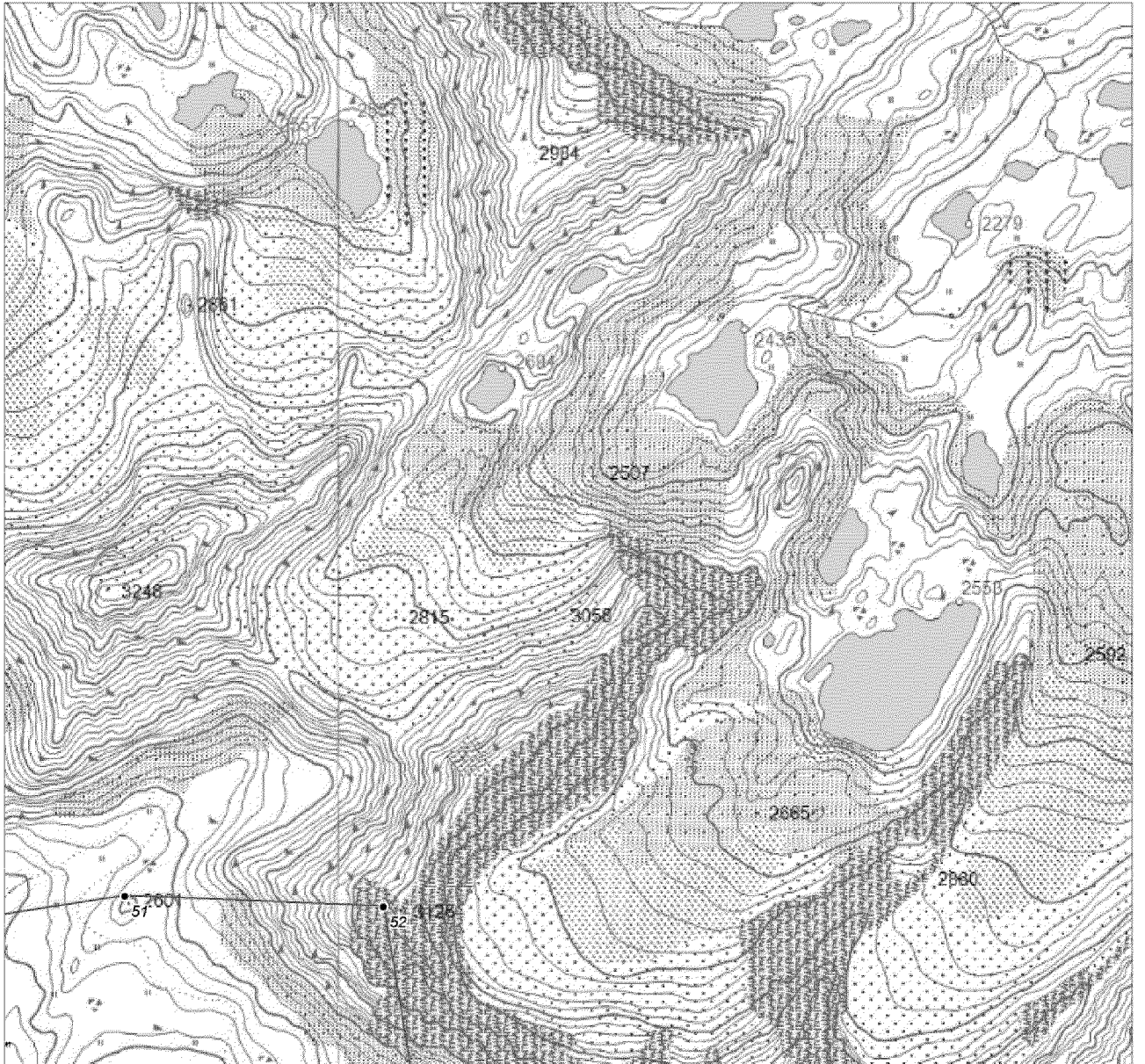
Выносной лист № 18(масштаб 1:25000)



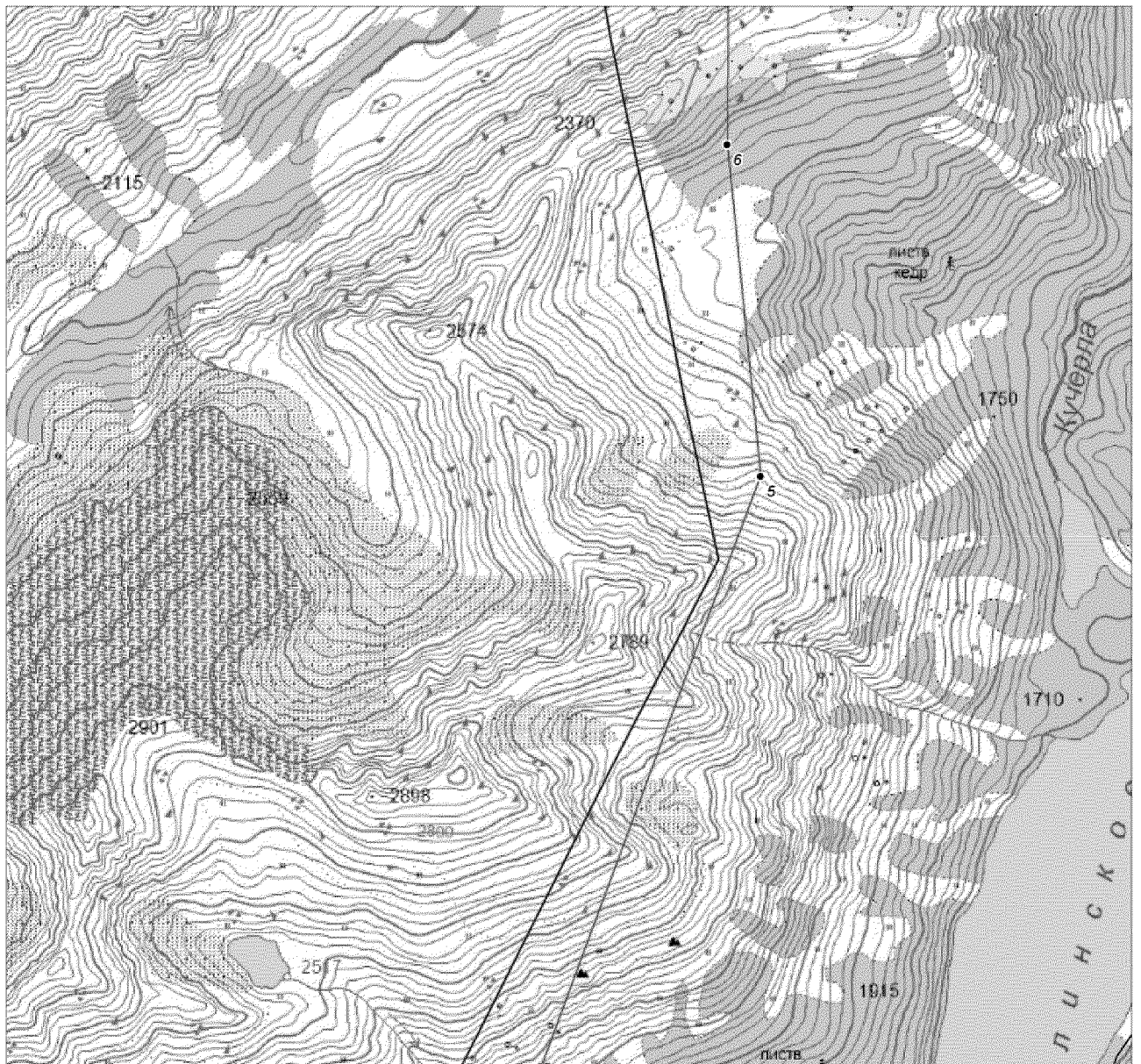
Выносной лист № 19(масштаб 1:25000)



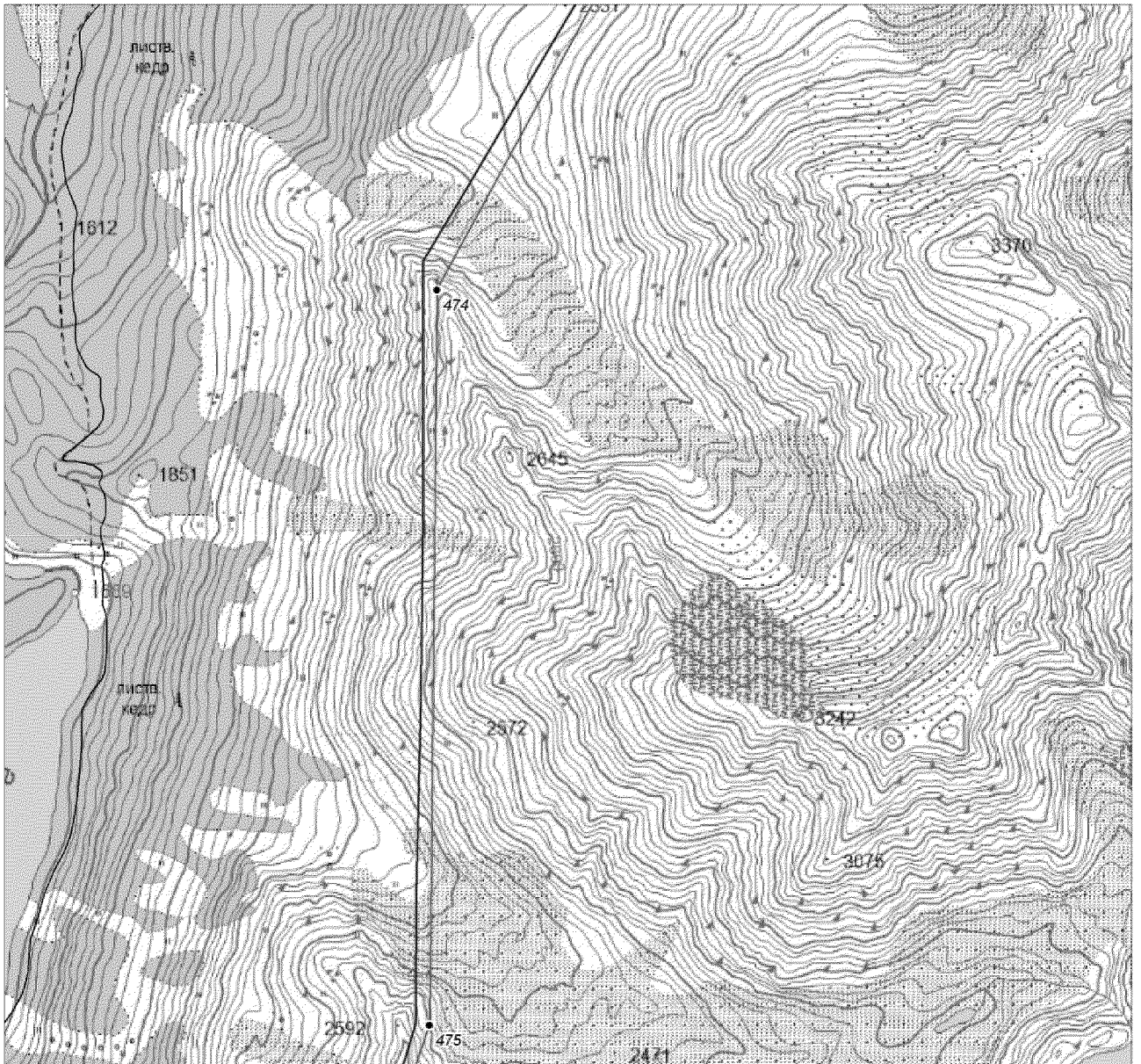
Выносной лист № 20(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 21(масштаб 1:25000)



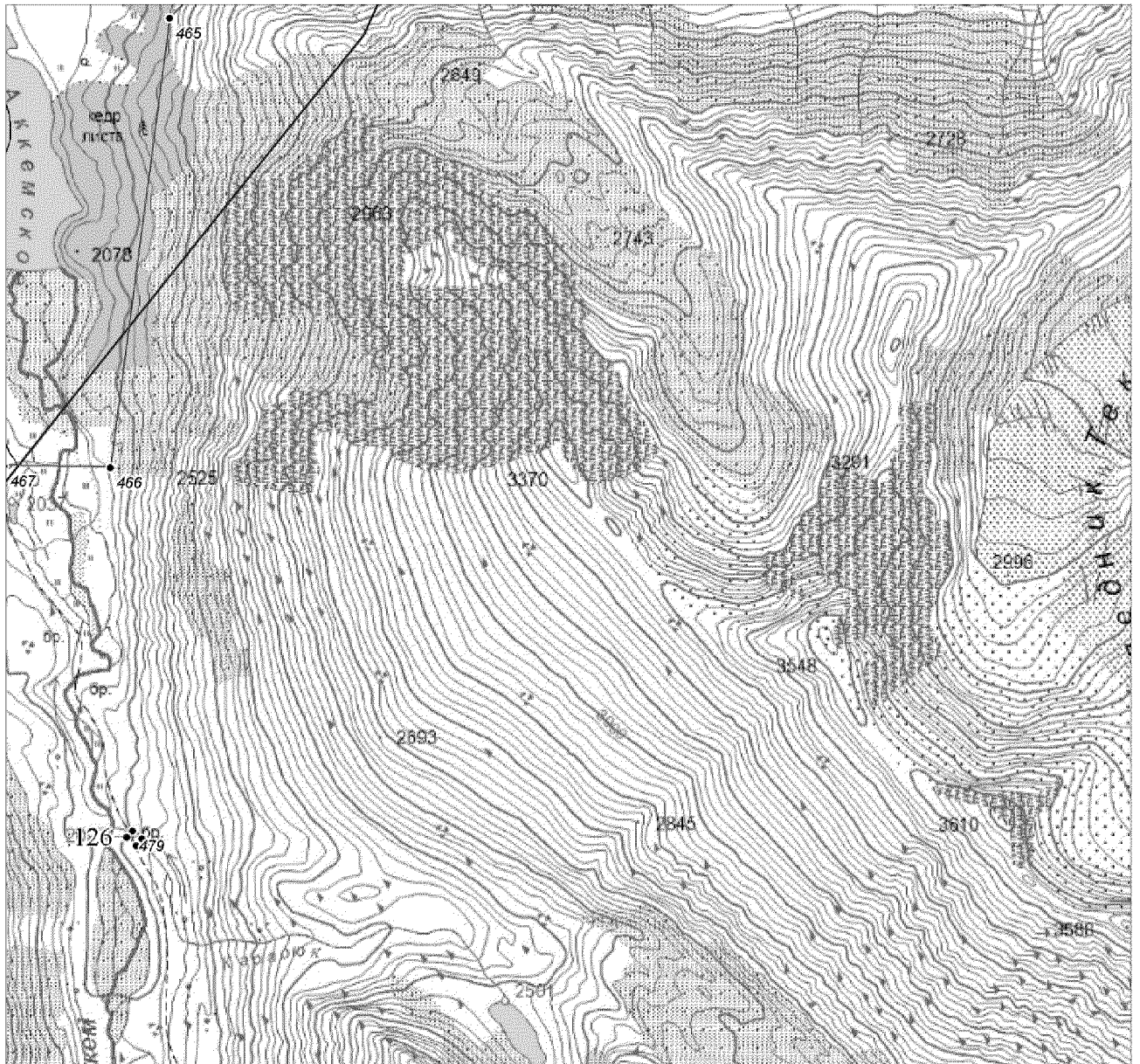
Выносной лист № 22(масштаб 1:25000)



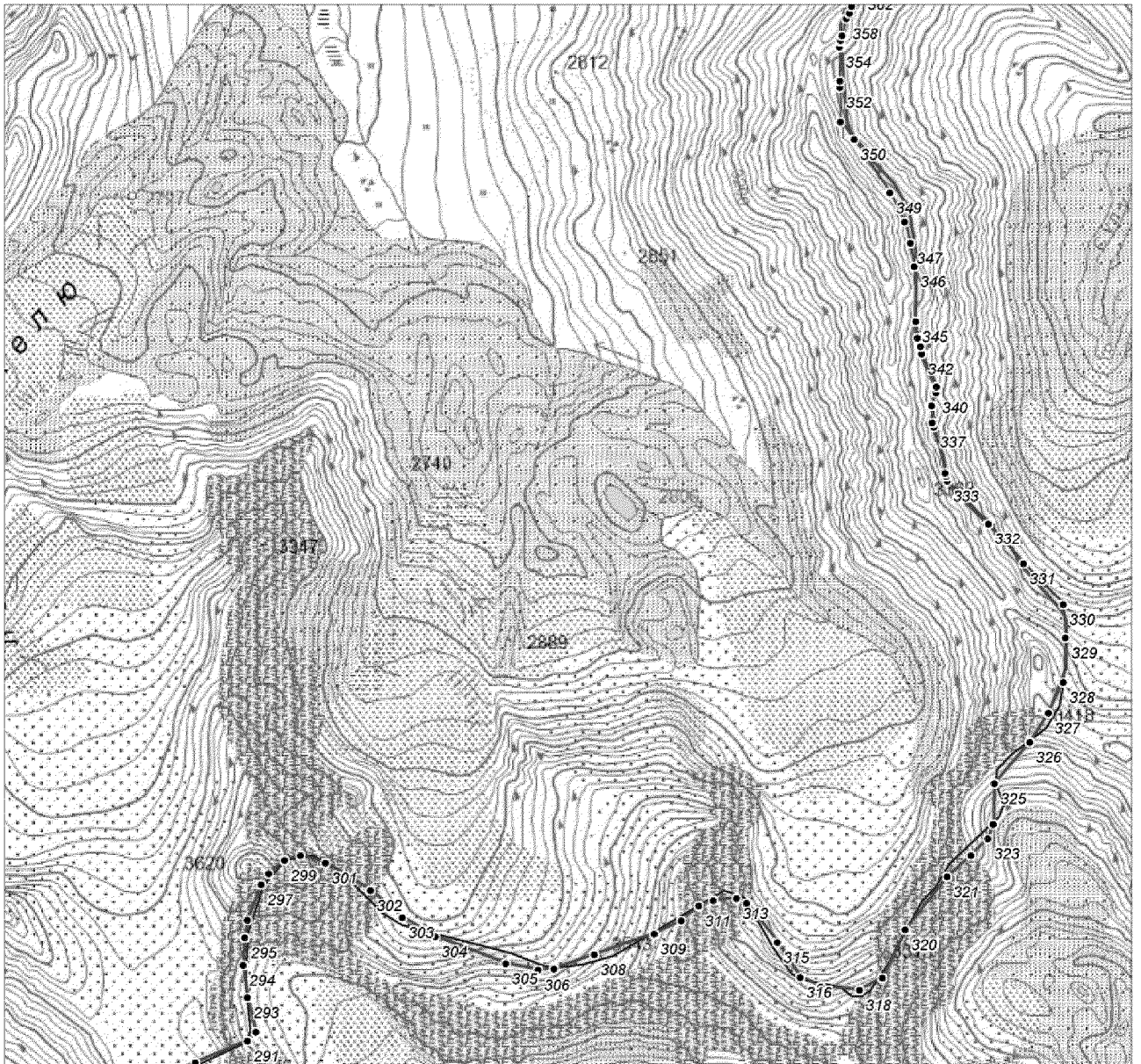
Выносной лист № 23(масштаб 1:25000)



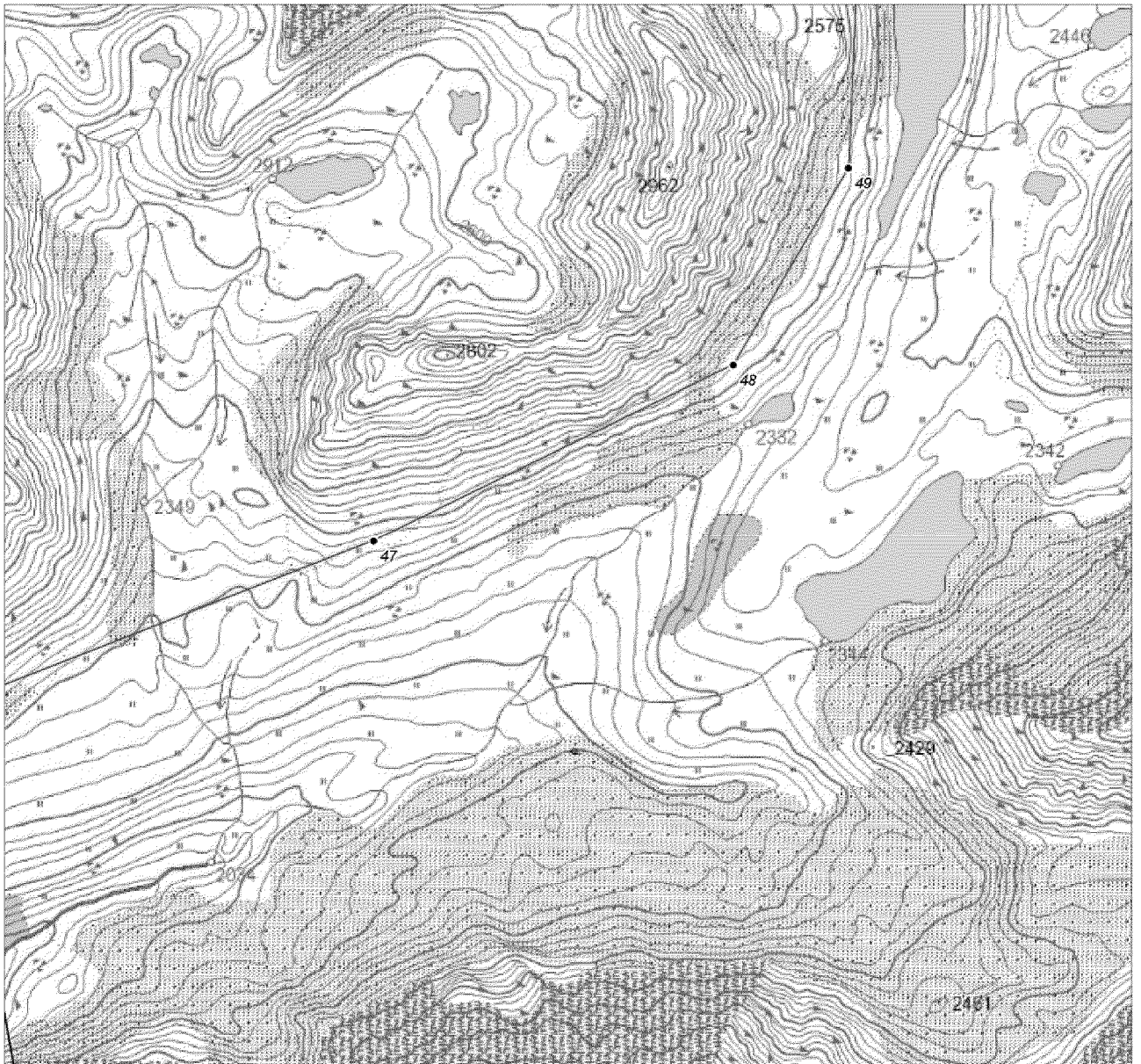
Выносной лист № 24(масштаб 1:25000)



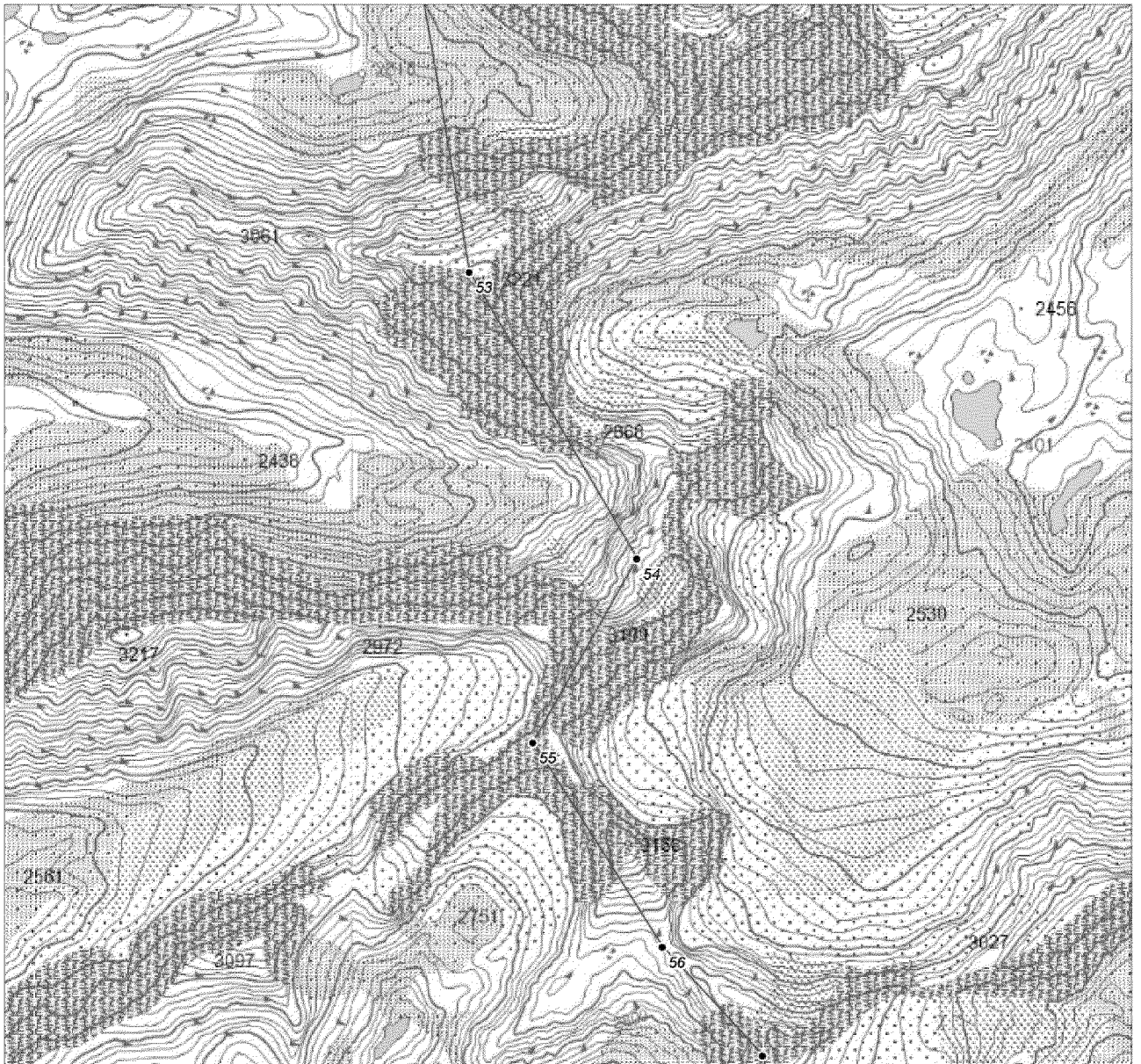
Выносной лист № 25(масштаб 1:25000)



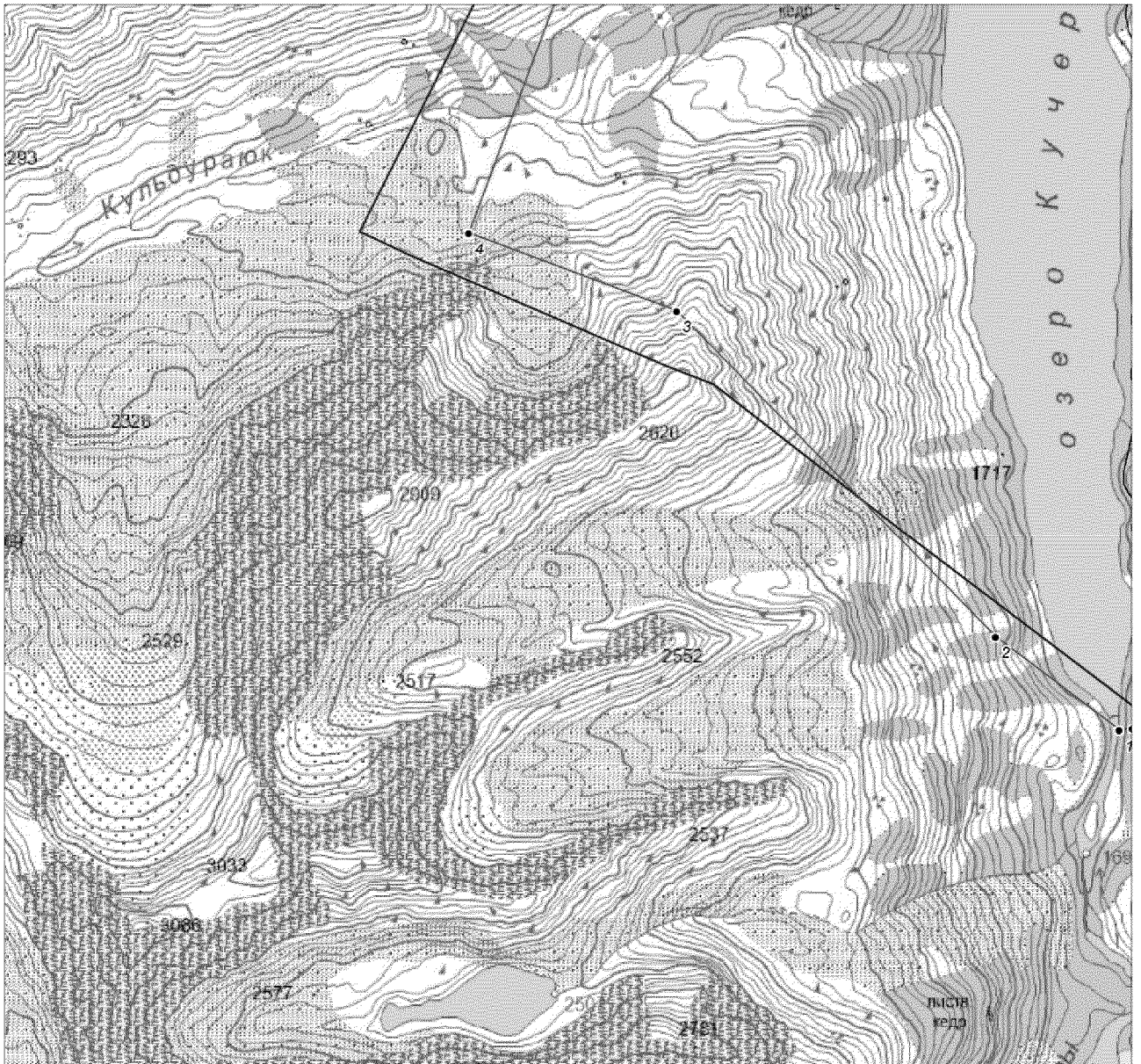
Выносной лист № 27(масштаб 1:25000)



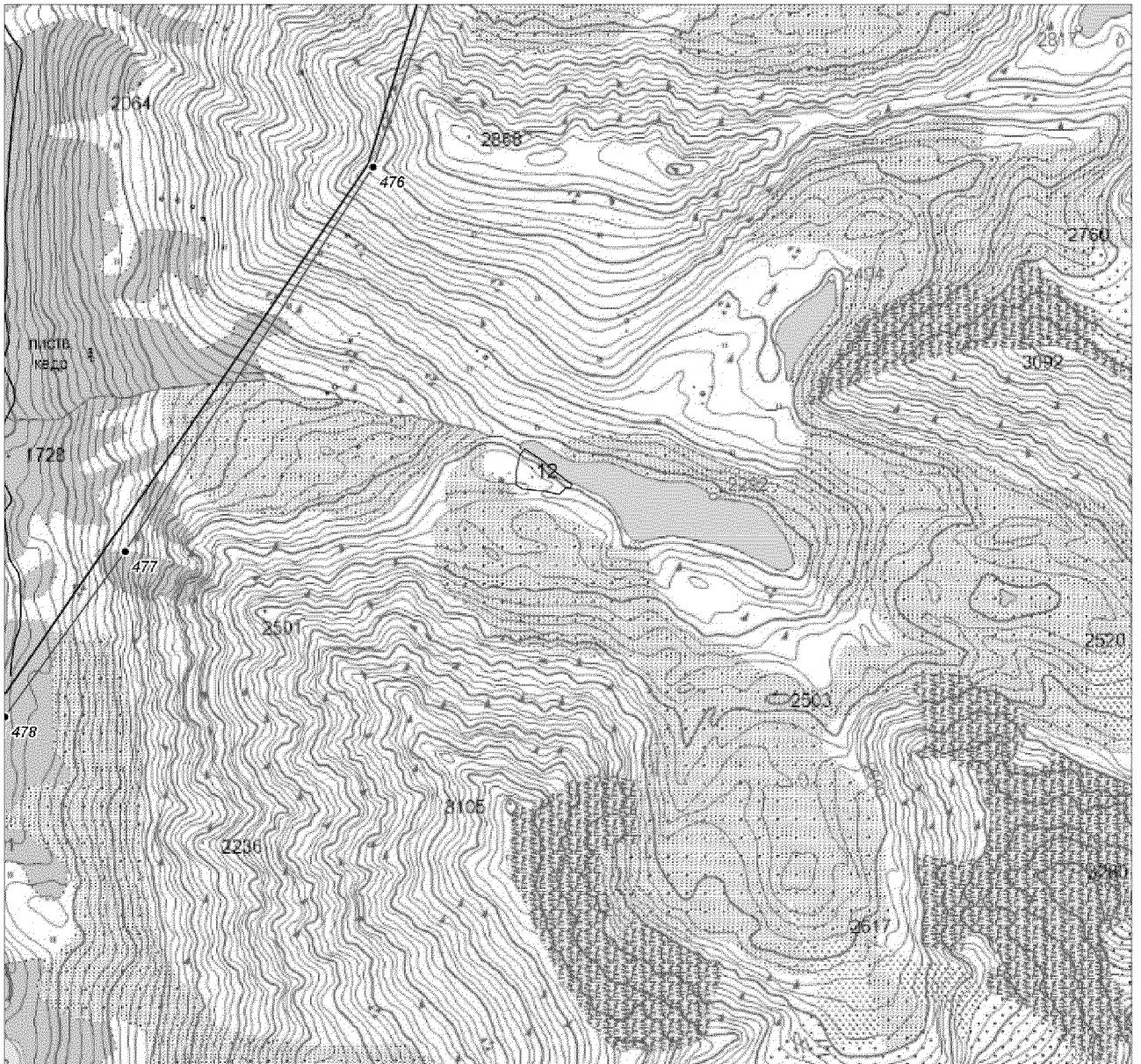
Выносной лист № 28(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 29(масштаб 1:25000)



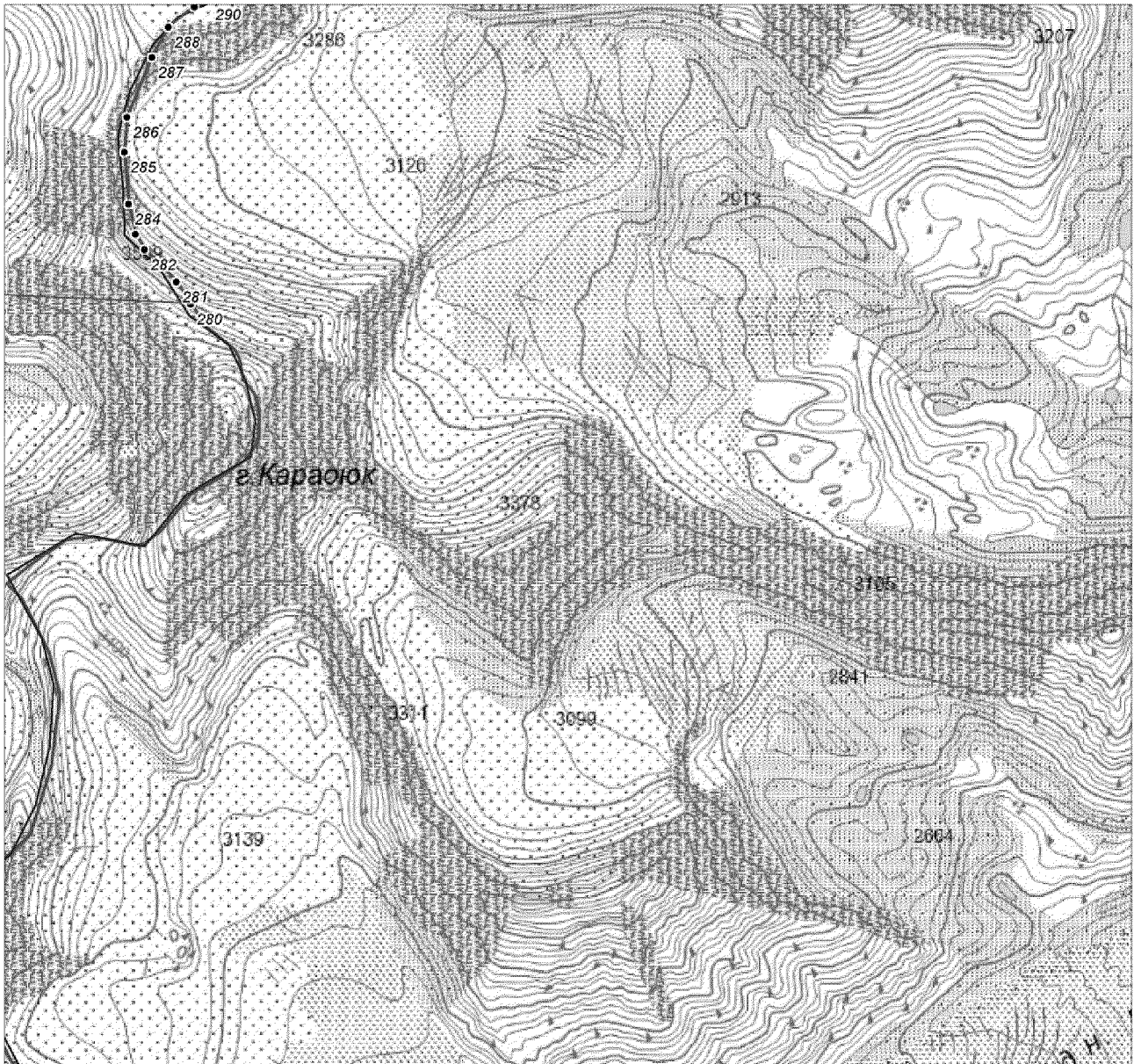
Выносной лист № 30(масштаб 1:25000)



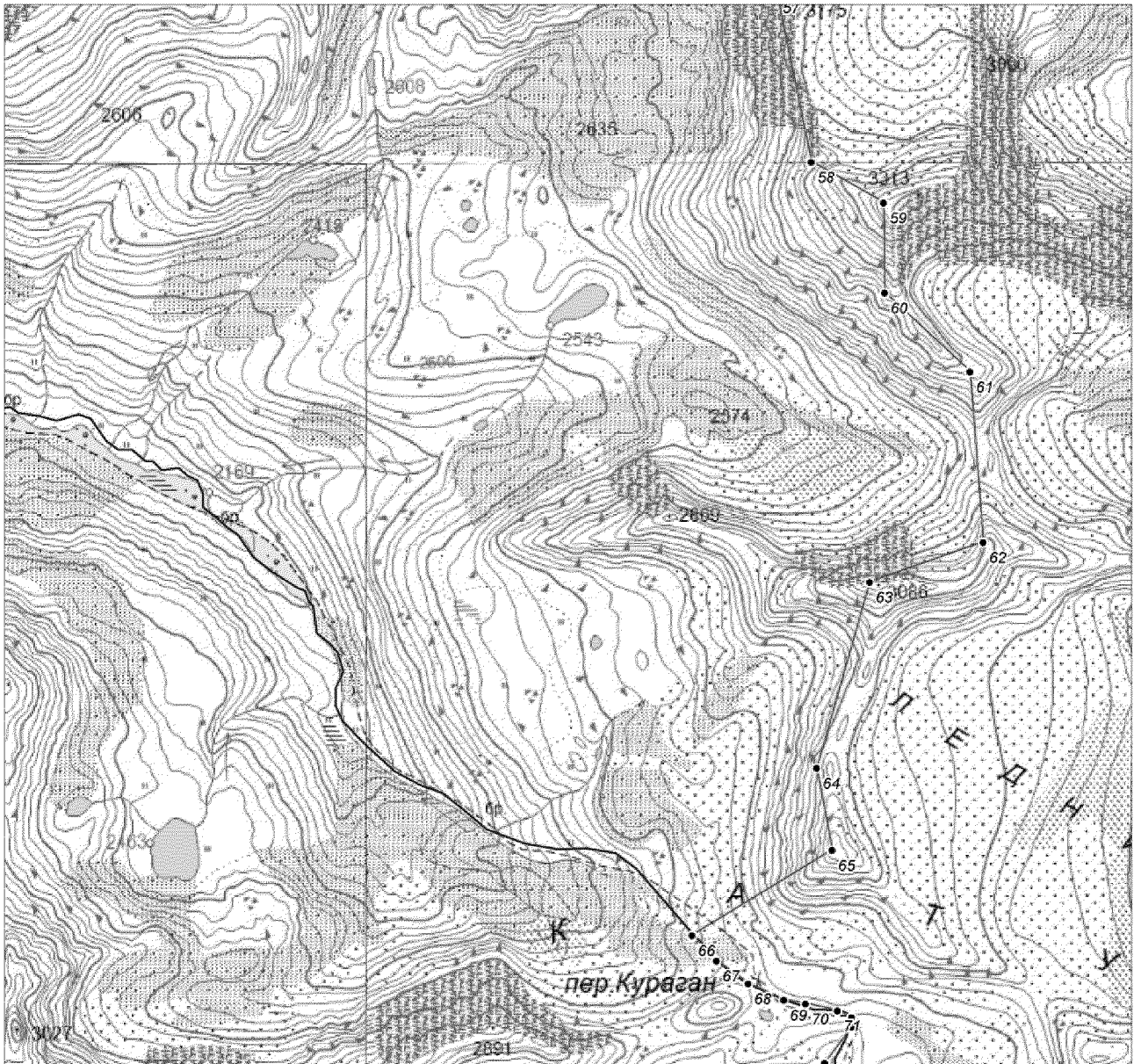
Выносной лист № 31(масштаб 1:25000)



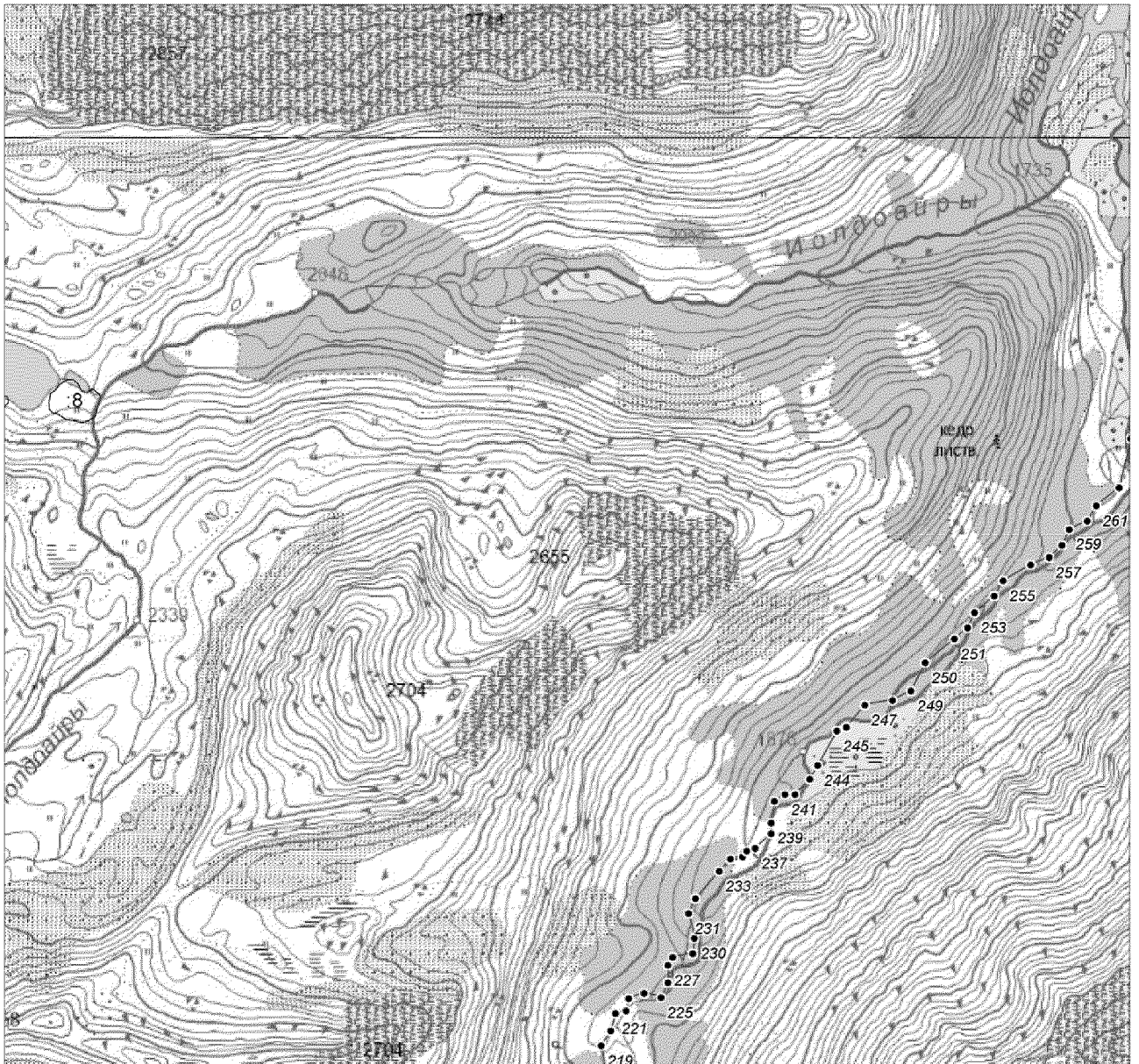
Выносной лист № 32(масштаб 1:25000)



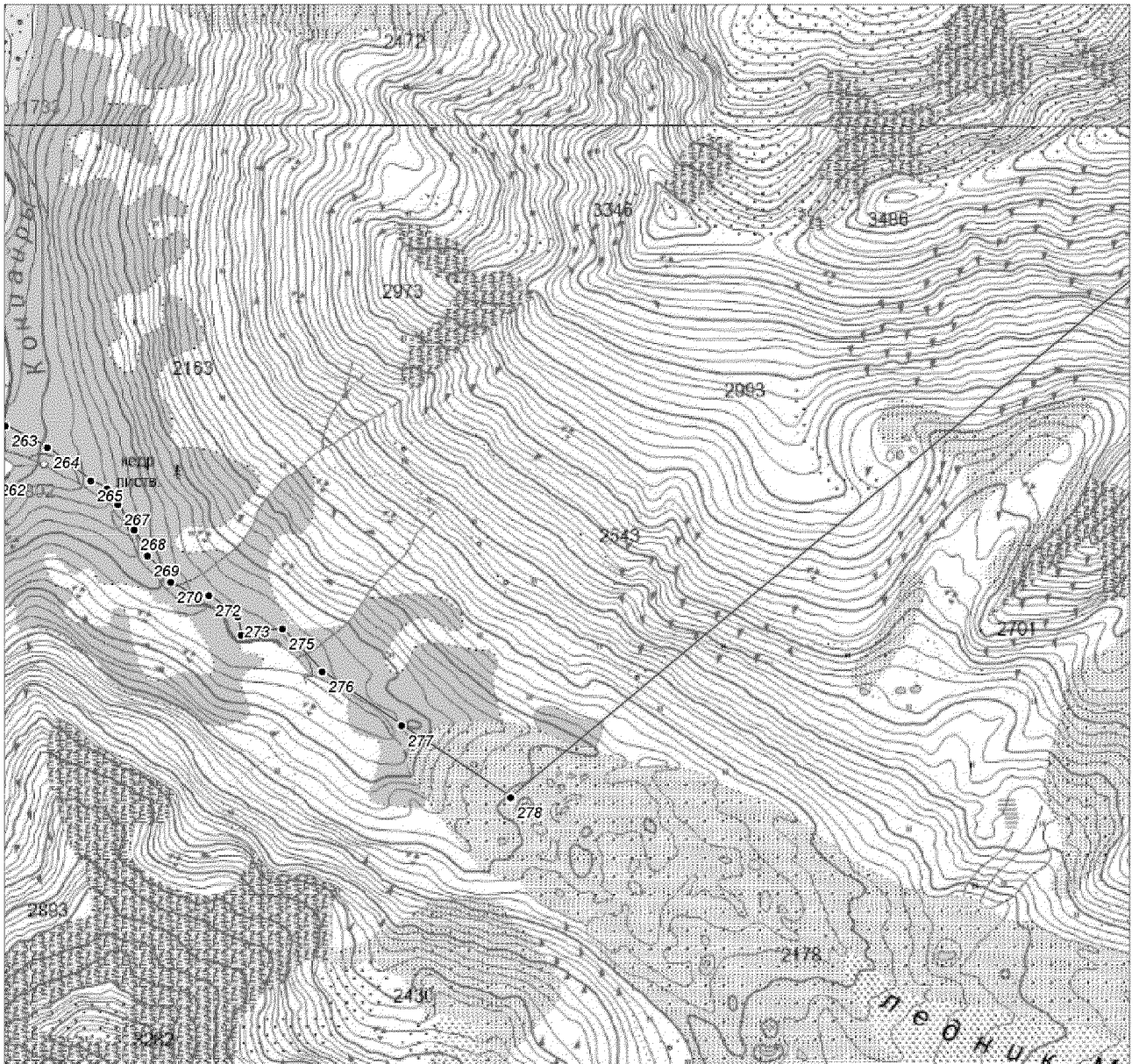
Выносной лист № 33(масштаб 1:25000)



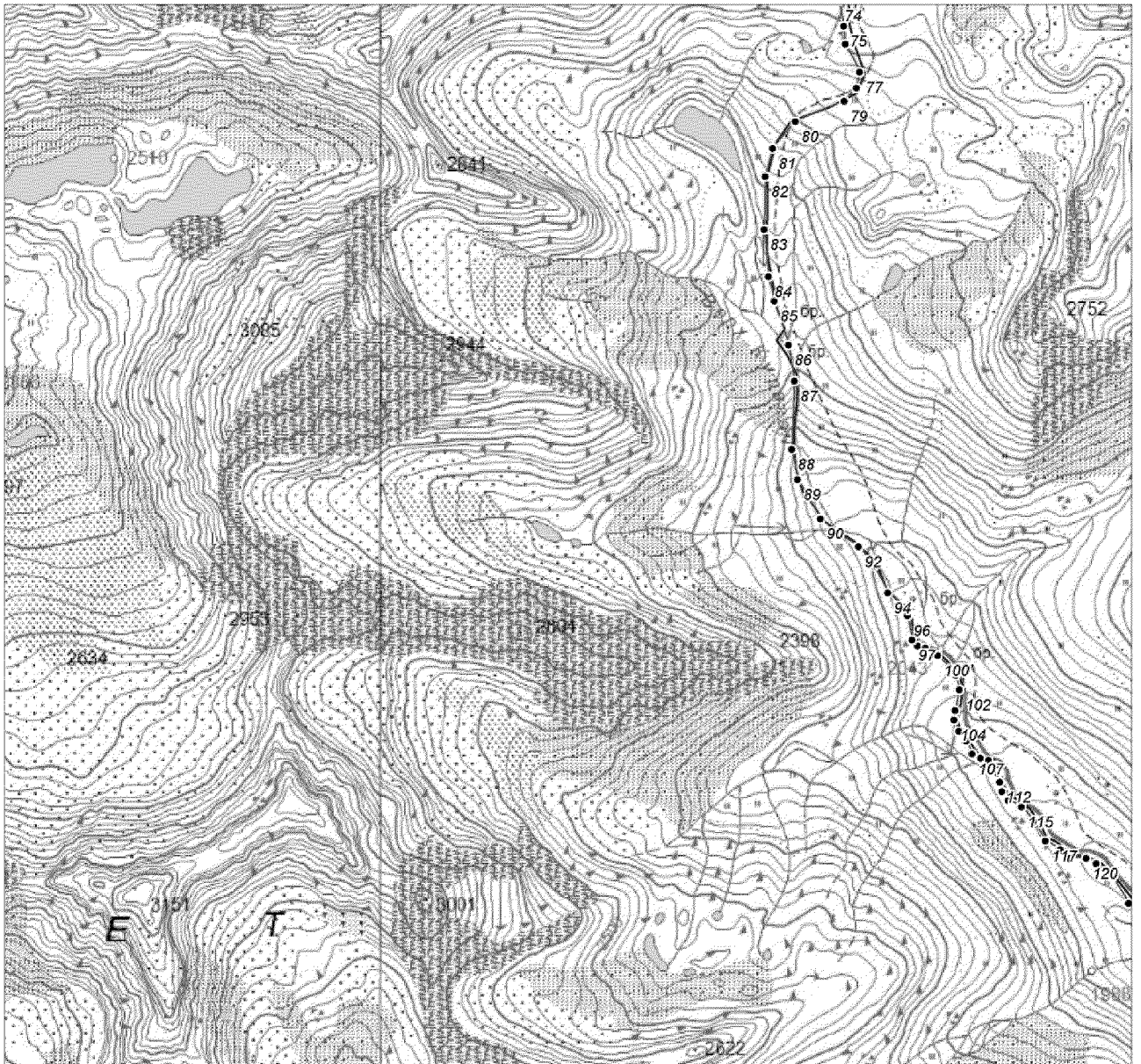
Выносной лист № 34(масштаб 1:25000)



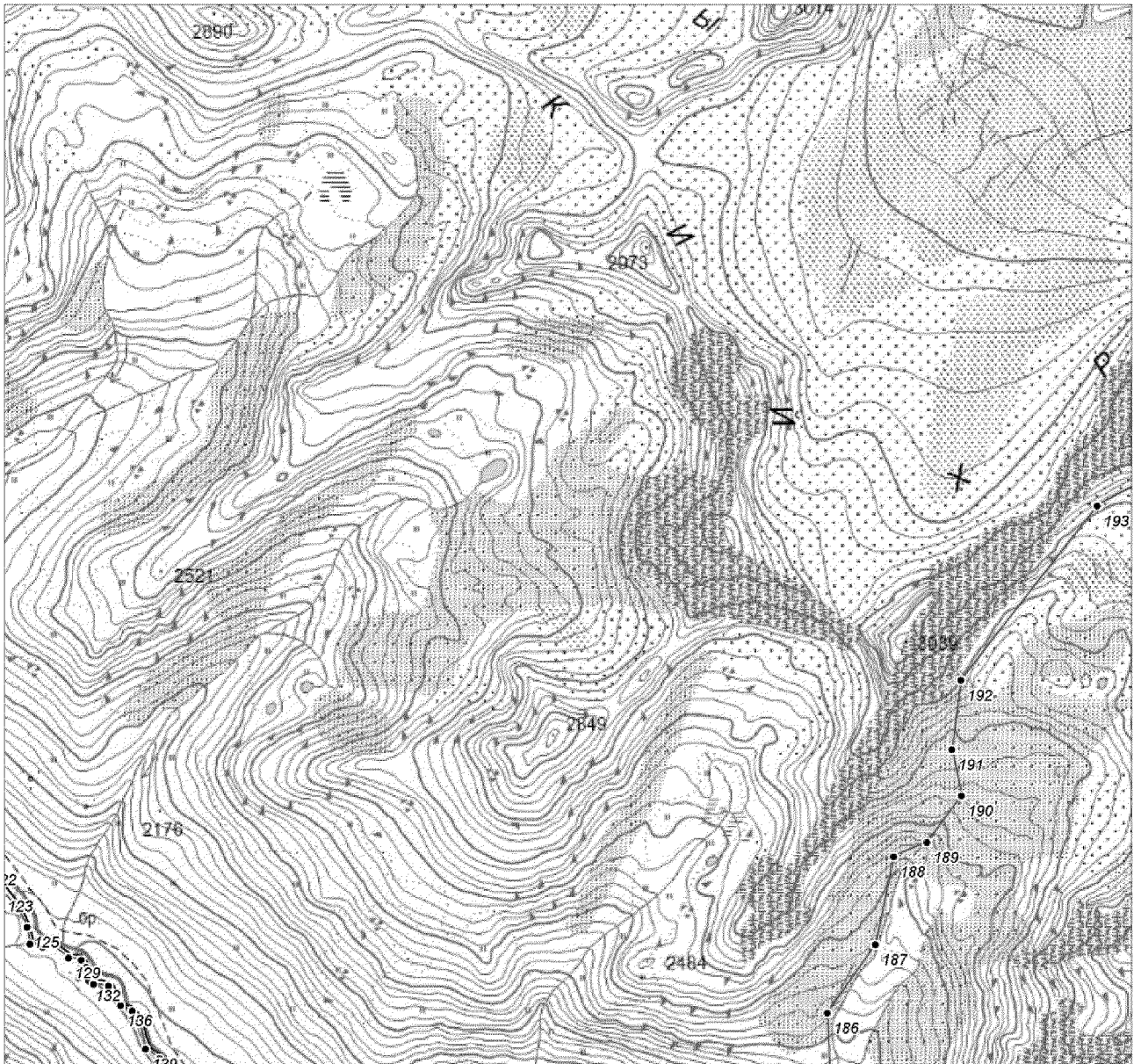
Выносной лист № 35(масштаб 1:25000)



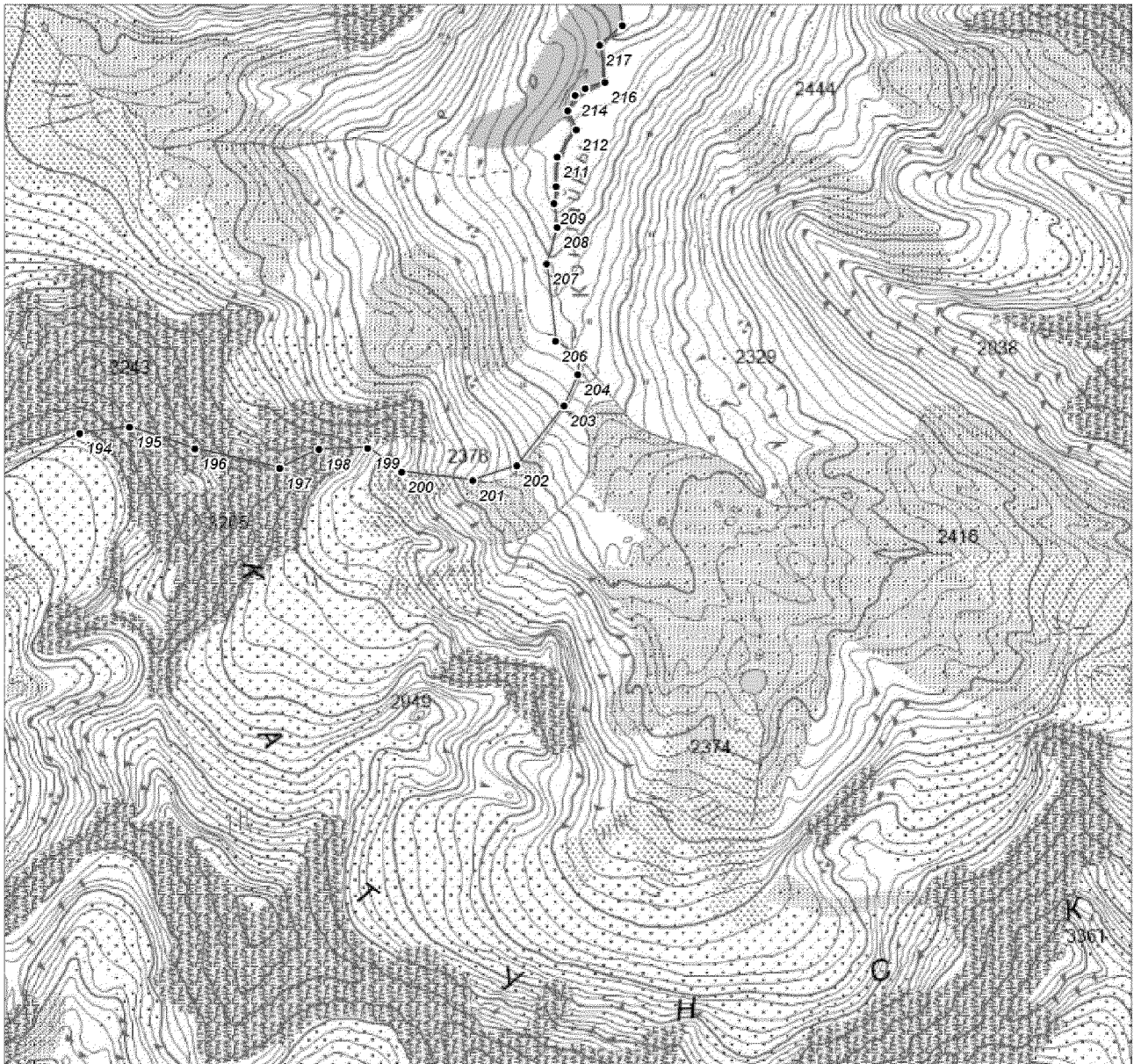
Выносной лист № 36(масштаб 1:25000)



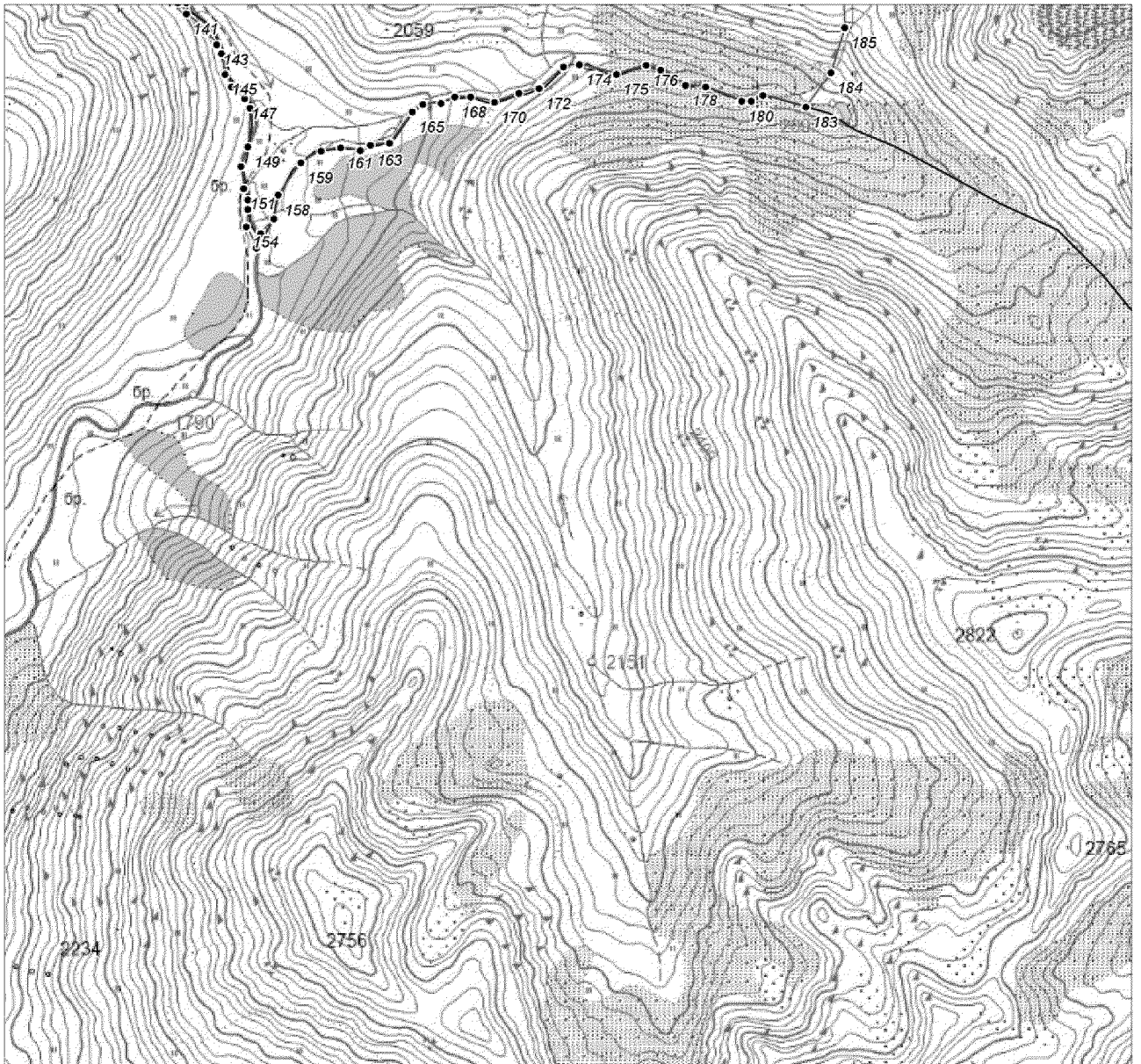
Выносной лист № 37(масштаб 1:25000)



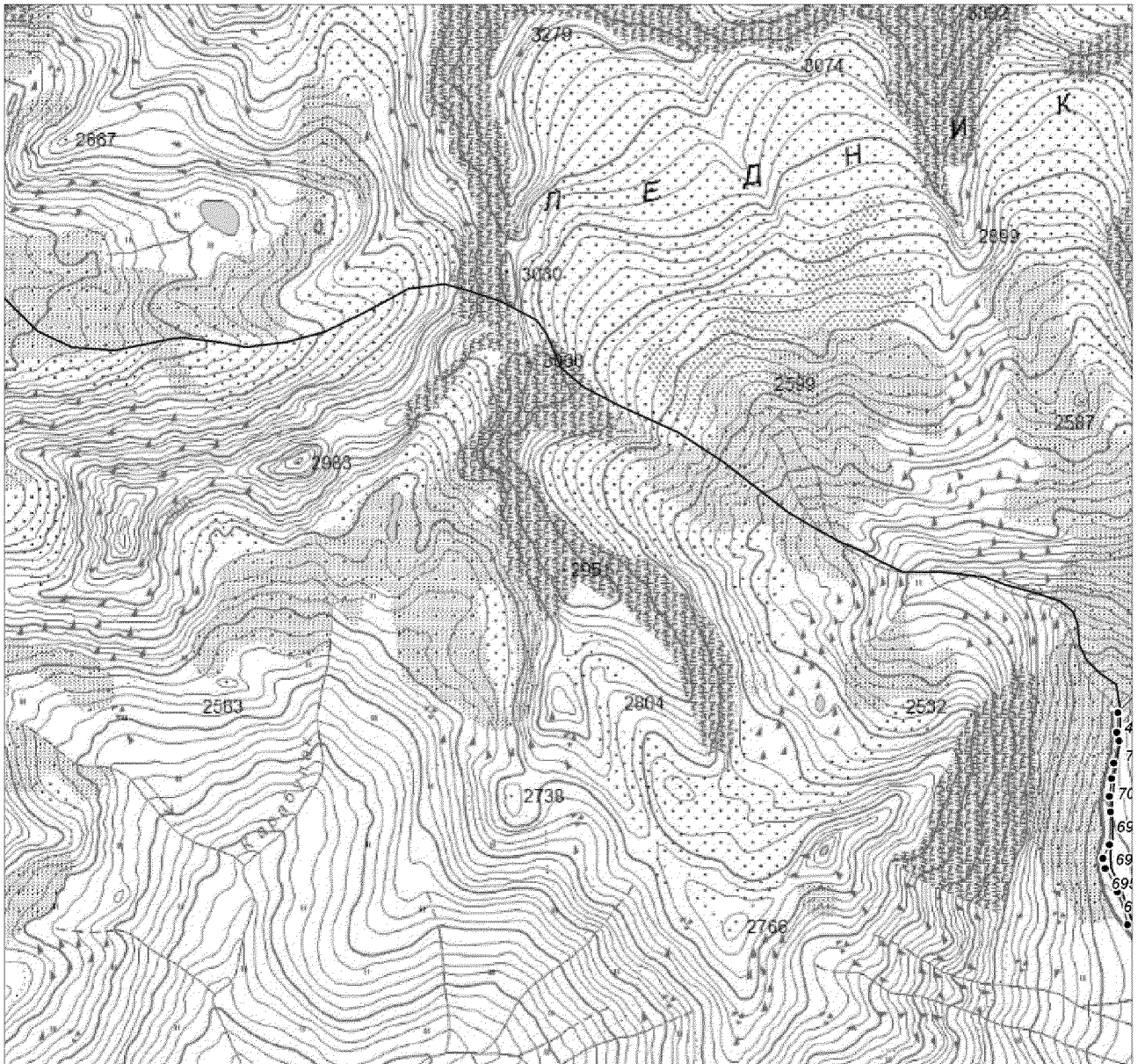
Выносной лист № 38(масштаб 1:25000)



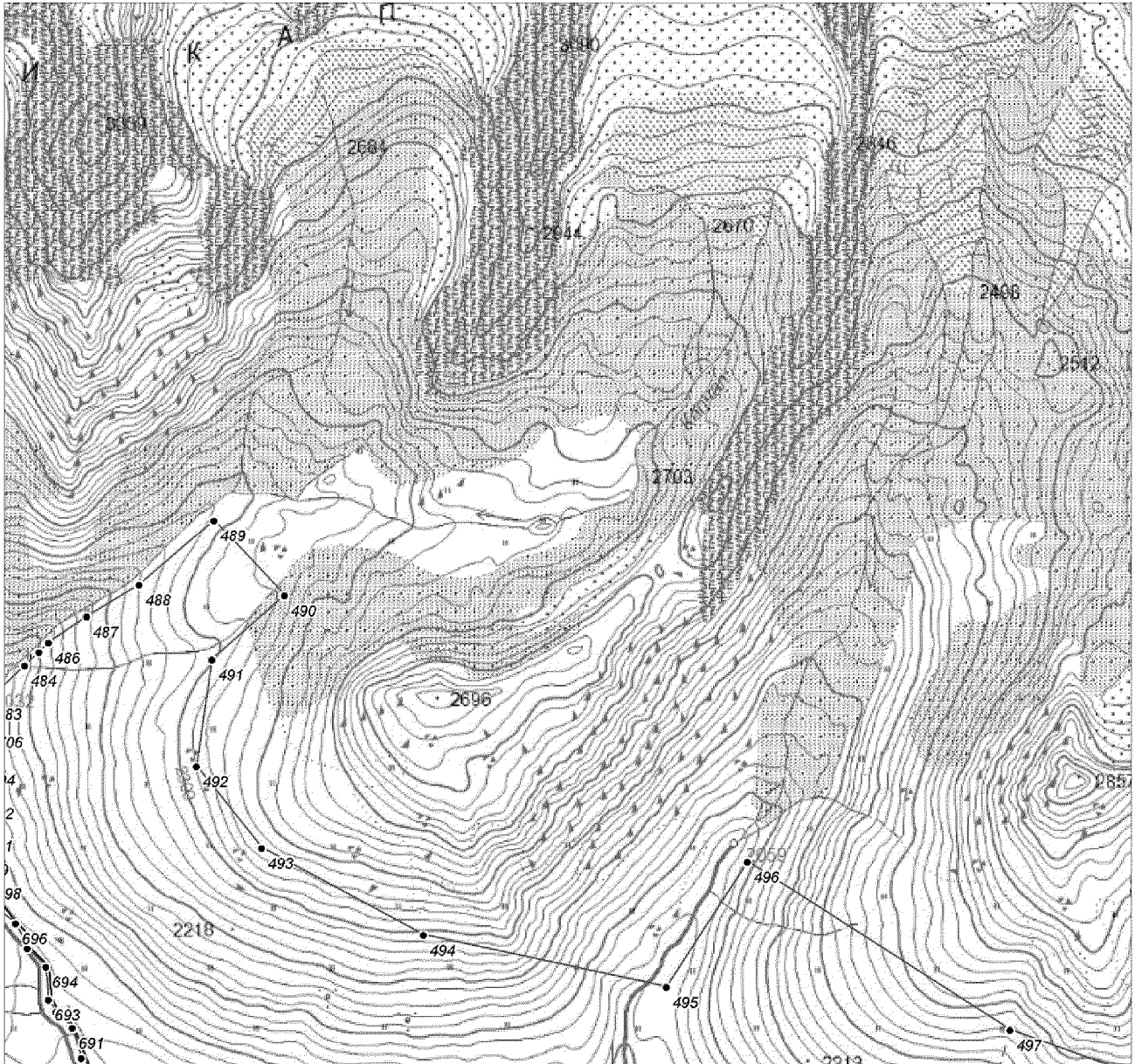
Выносной лист № 39(масштаб 1:25000)



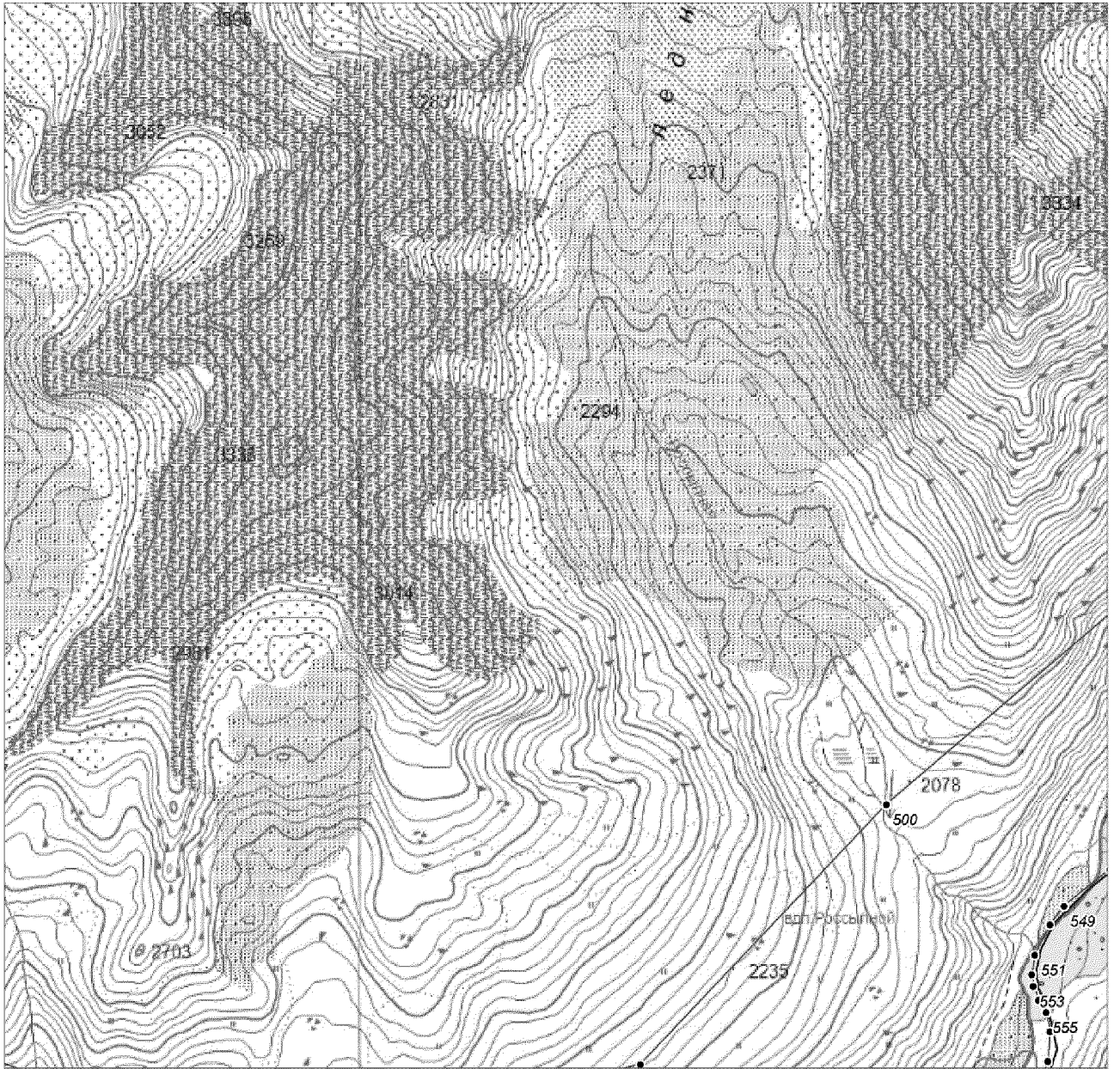
Выносной лист № 40(масштаб 1:25000)



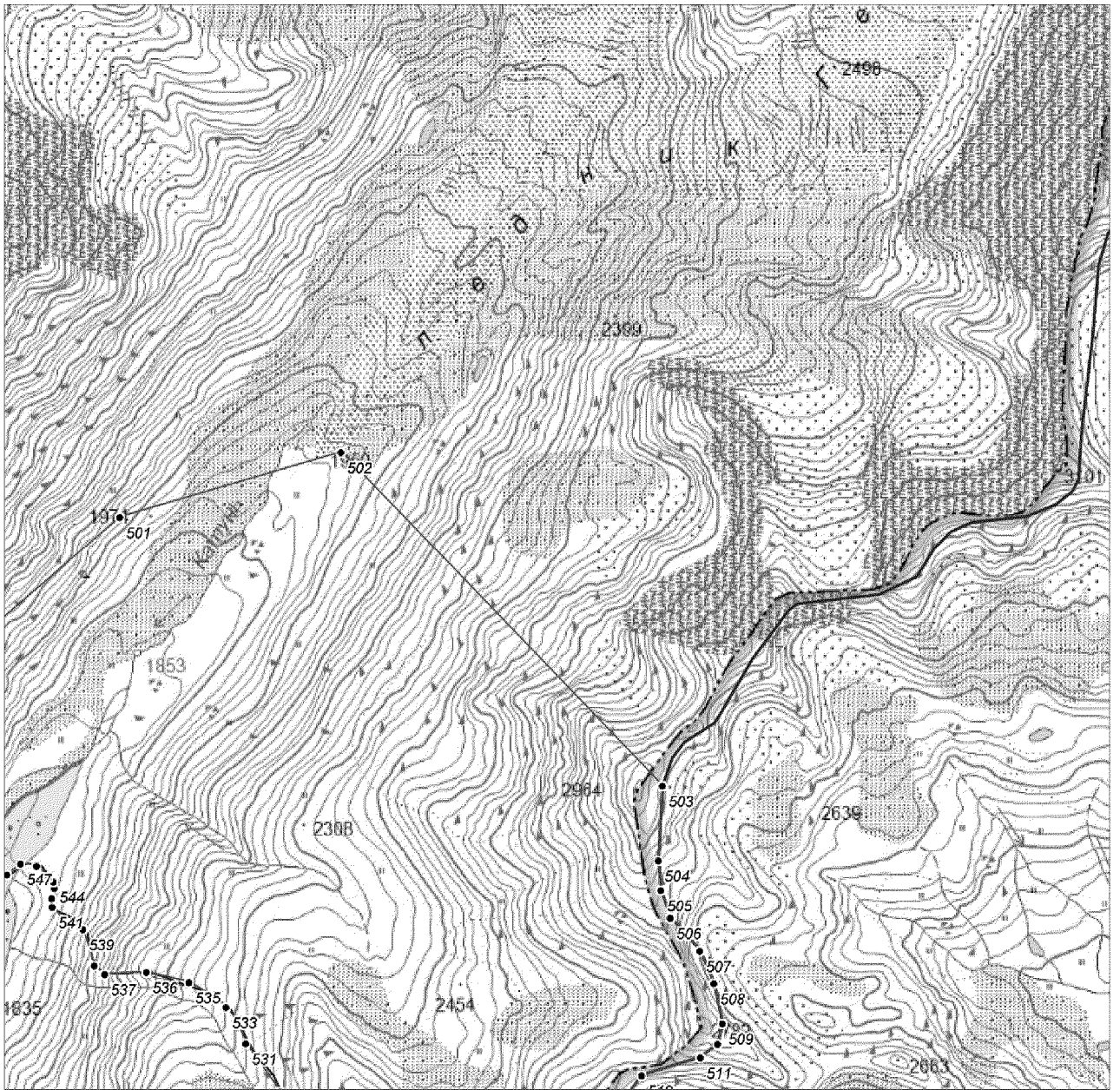
Выносной лист № 41(масштаб 1:25000)



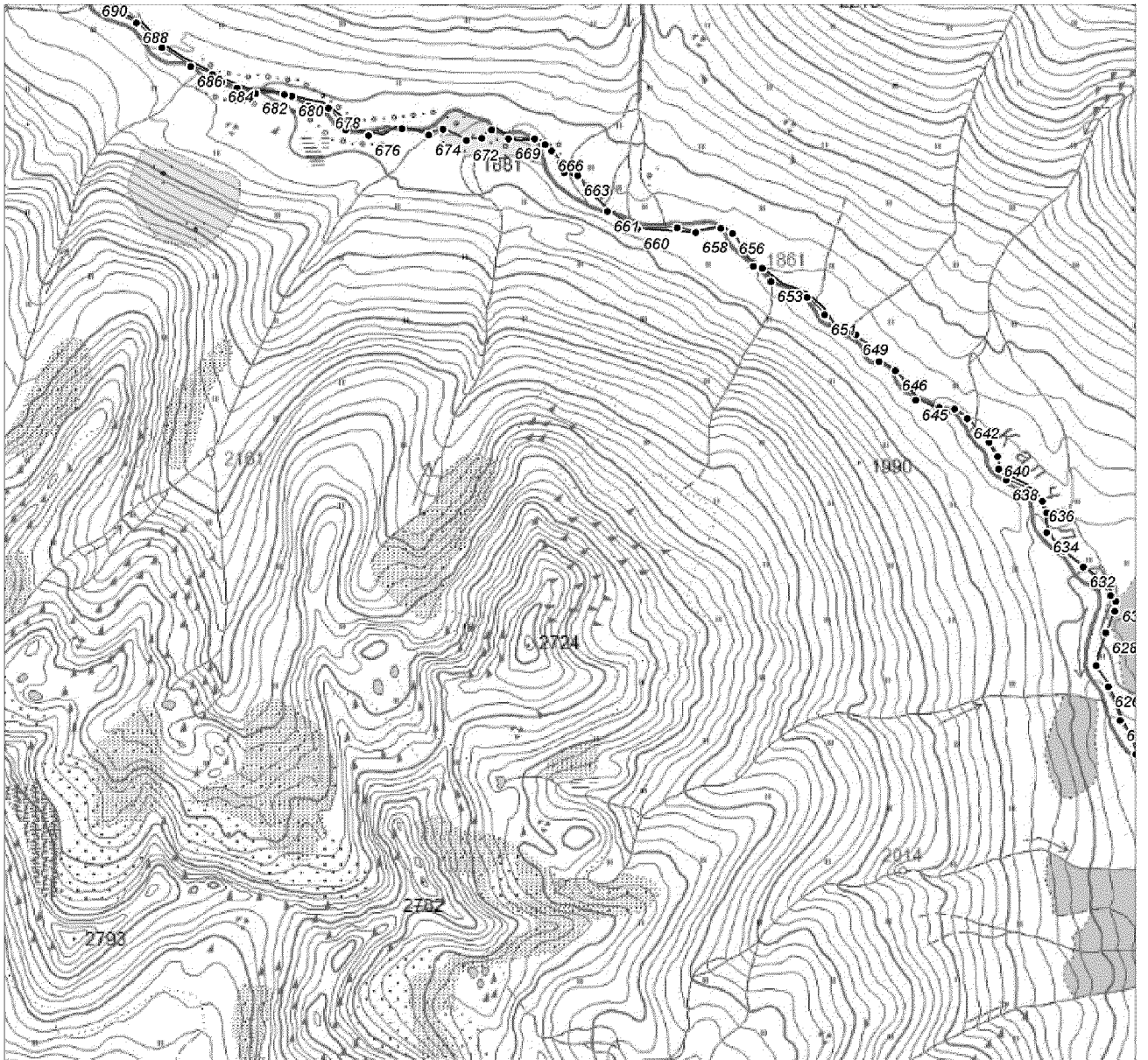
Выносной лист № 42(масштаб 1:25000)



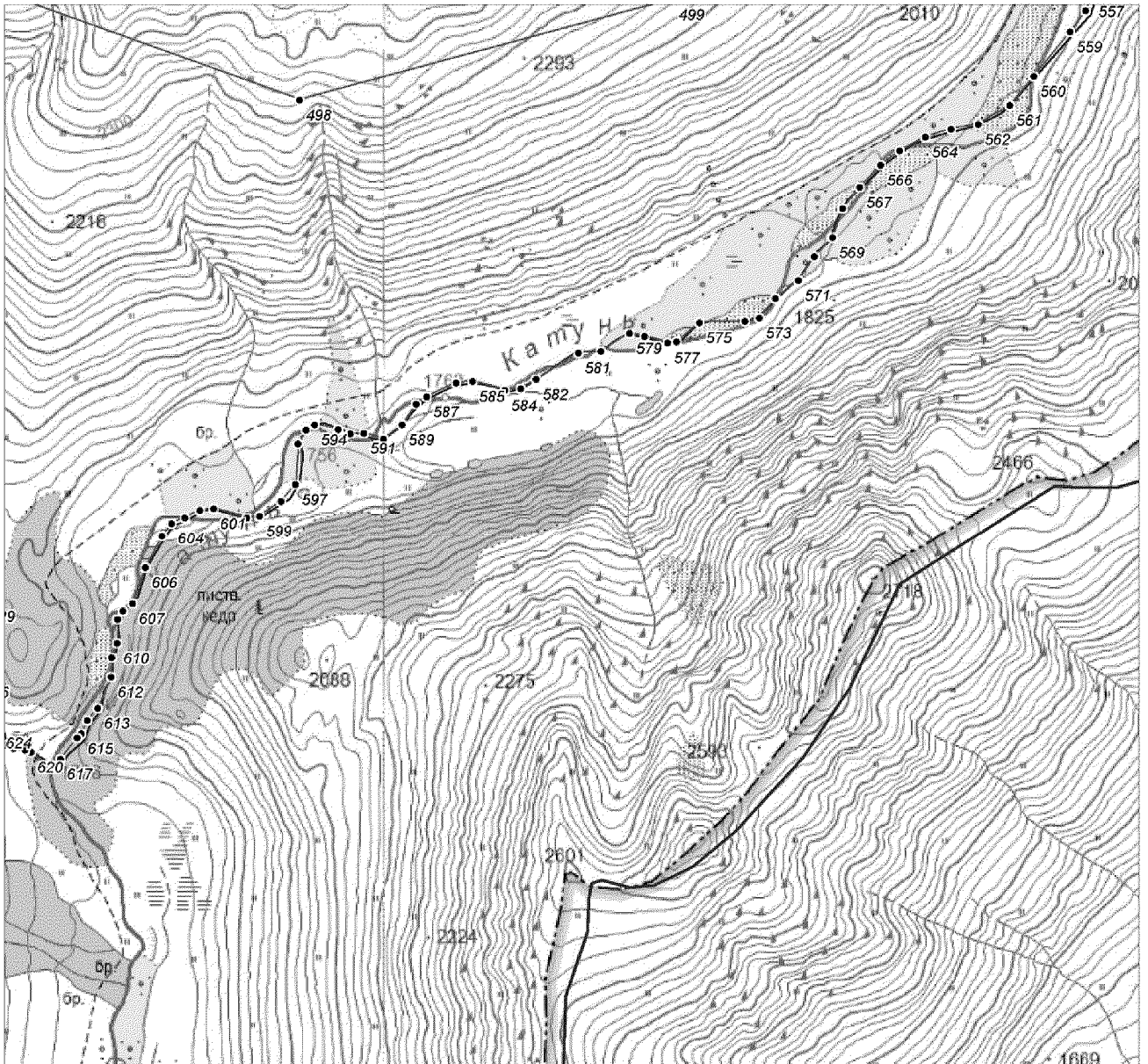
Выносной лист № 43(масштаб 1:25000)



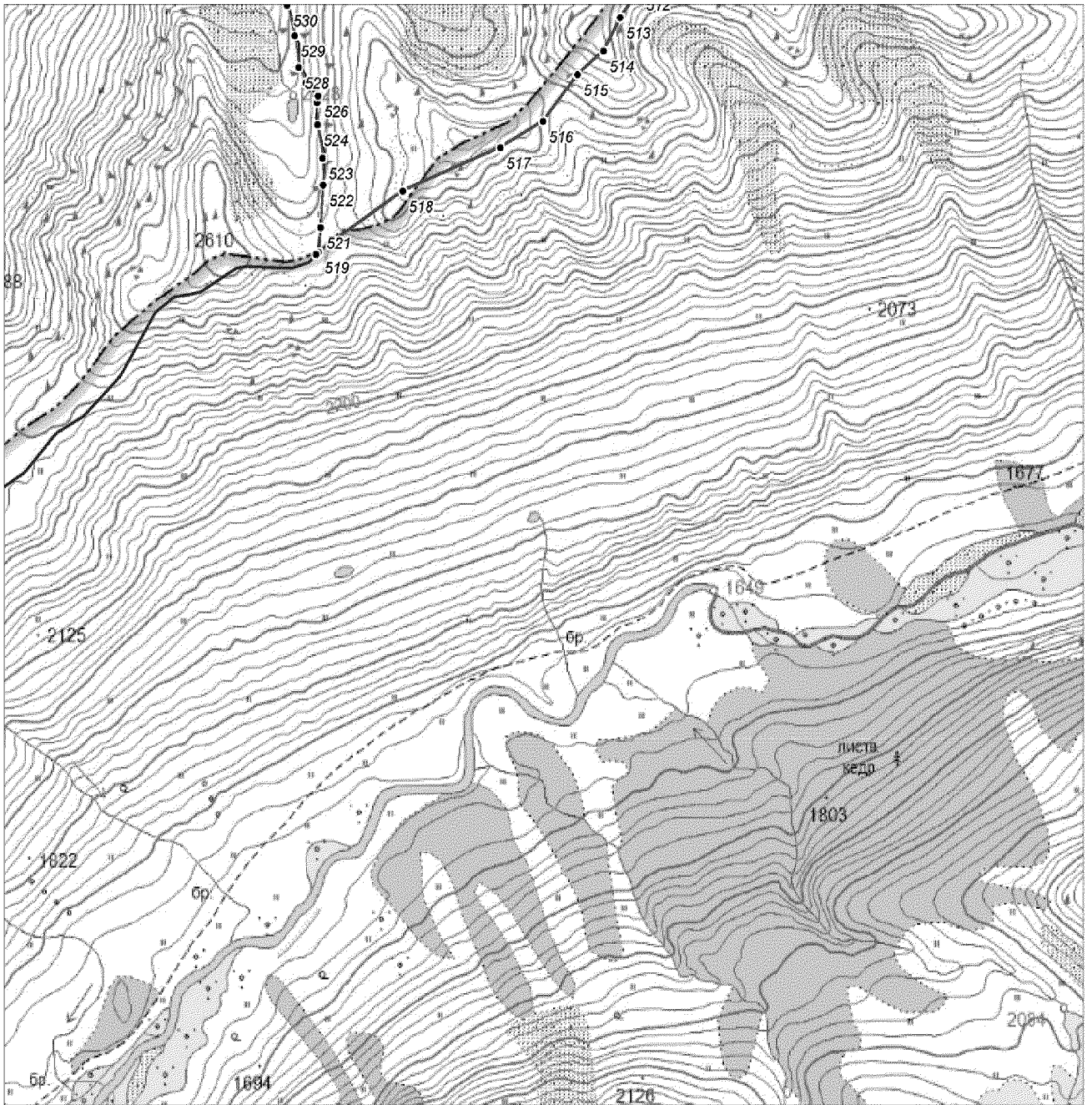
Выносной лист № 44(масштаб 1:25000)



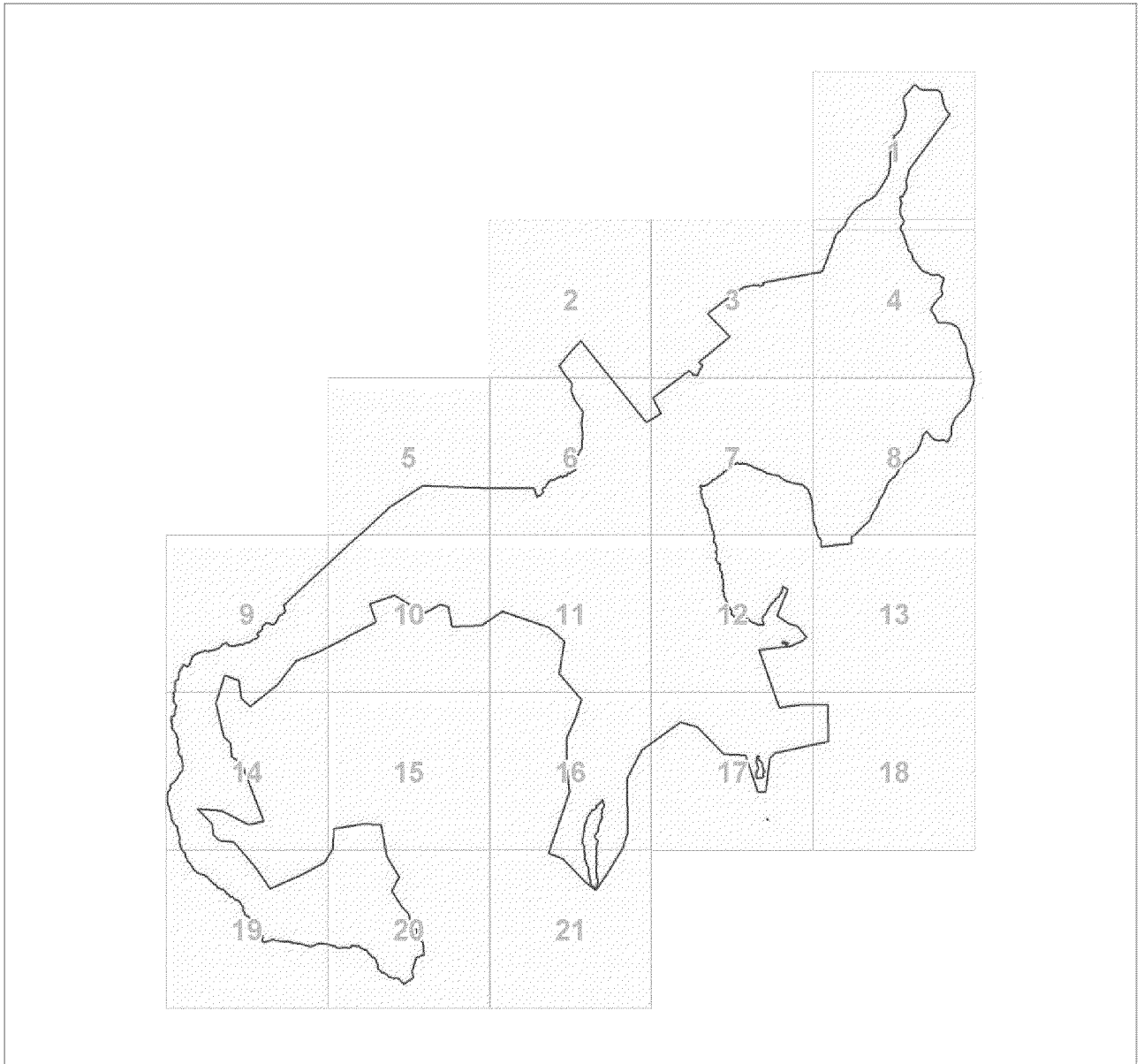
Выносной лист № 45(масштаб 1:25000)



Выносной лист № 46(масштаб 1:25000)

**4. Зона регулируемого рекреационного и хозяйственного пользования**

Обзорная схема границ объекта землеустройства
(Масштаб 1:370328)



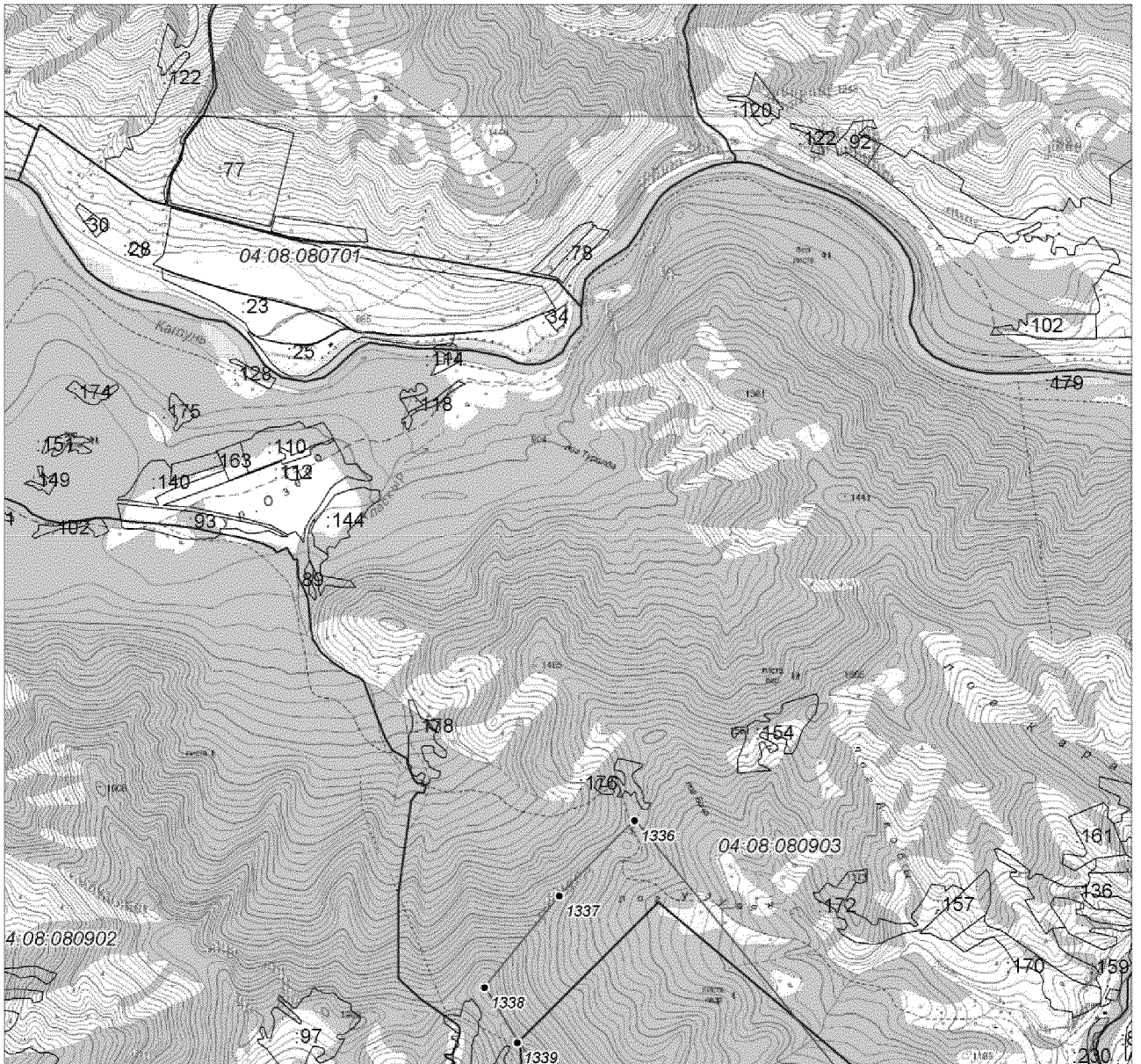
Условные обозначения

	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
	Обозначение кадастрового квартала

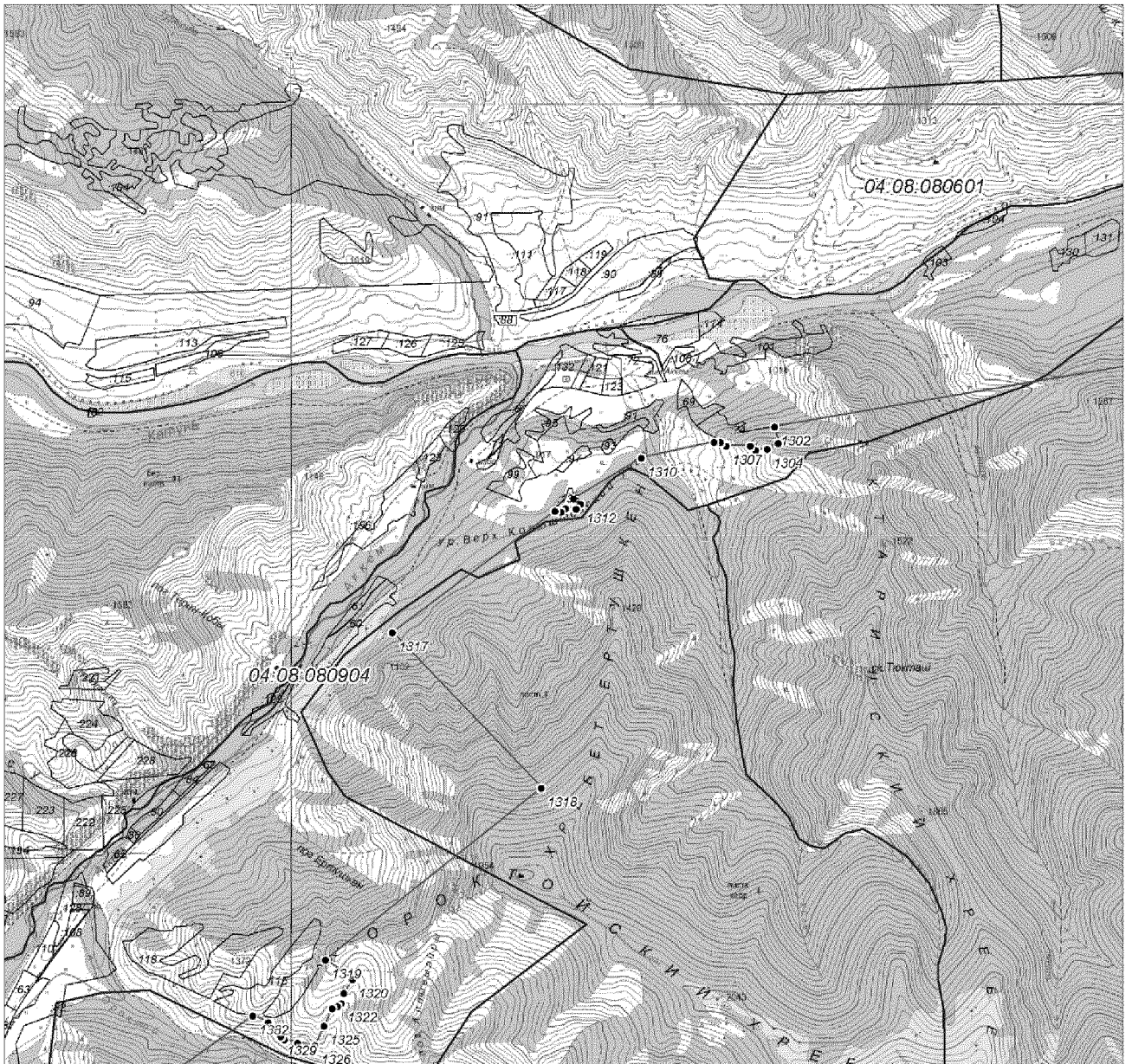
Выносной лист № 1(масштаб 1:50000)



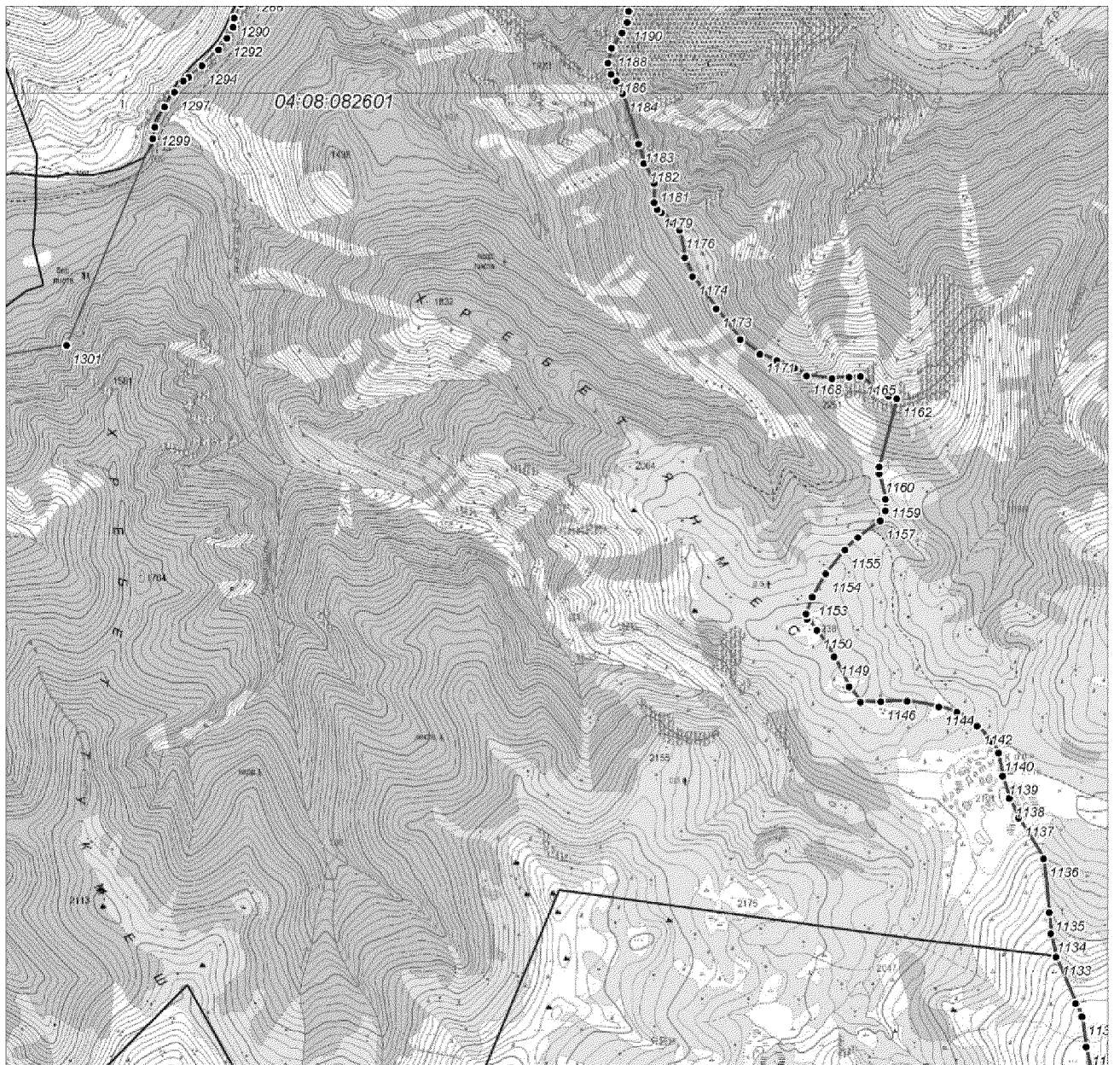
Выносной лист № 2(масштаб 1:50000)



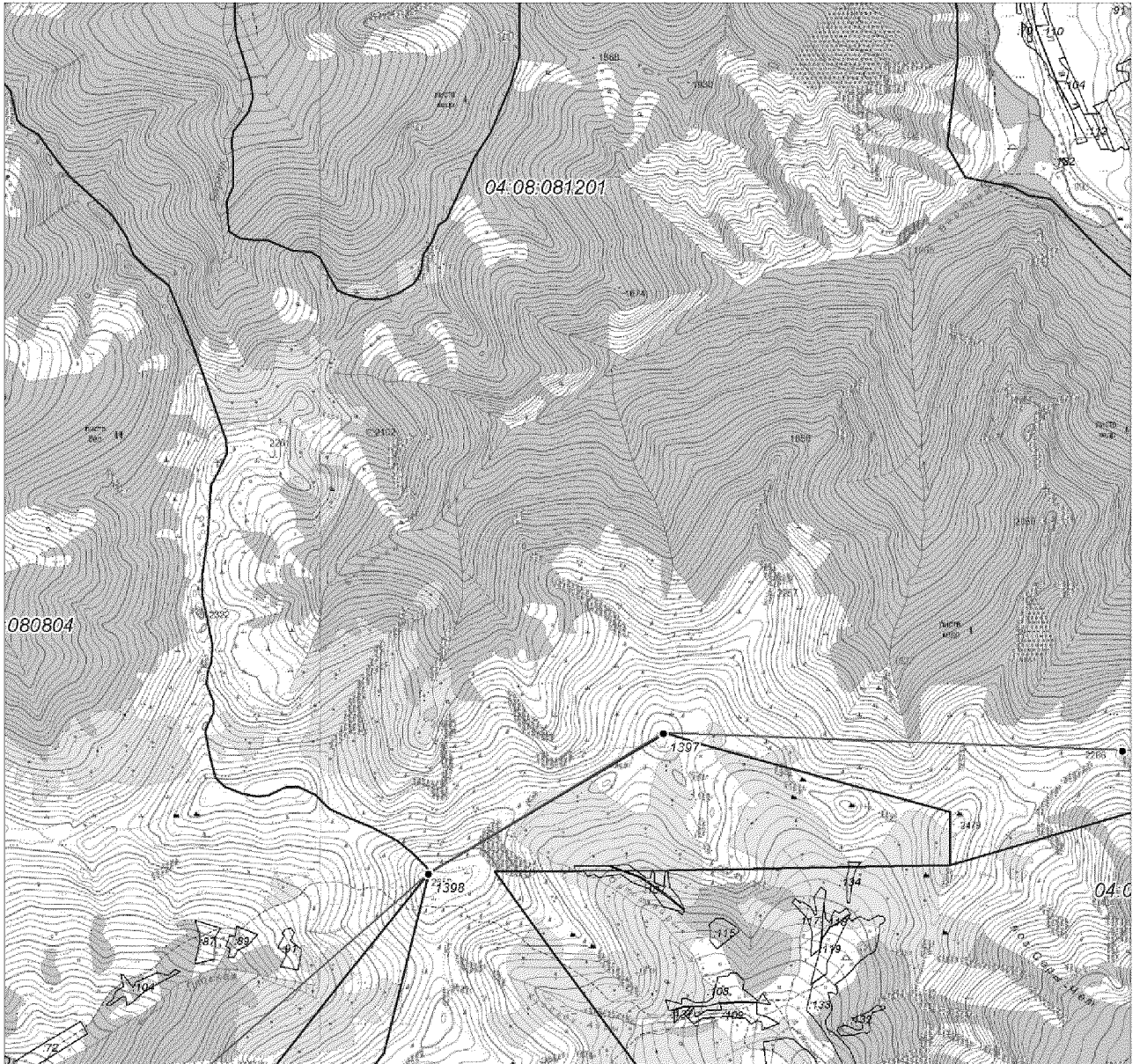
Выносной лист № 3(масштаб 1:50000)



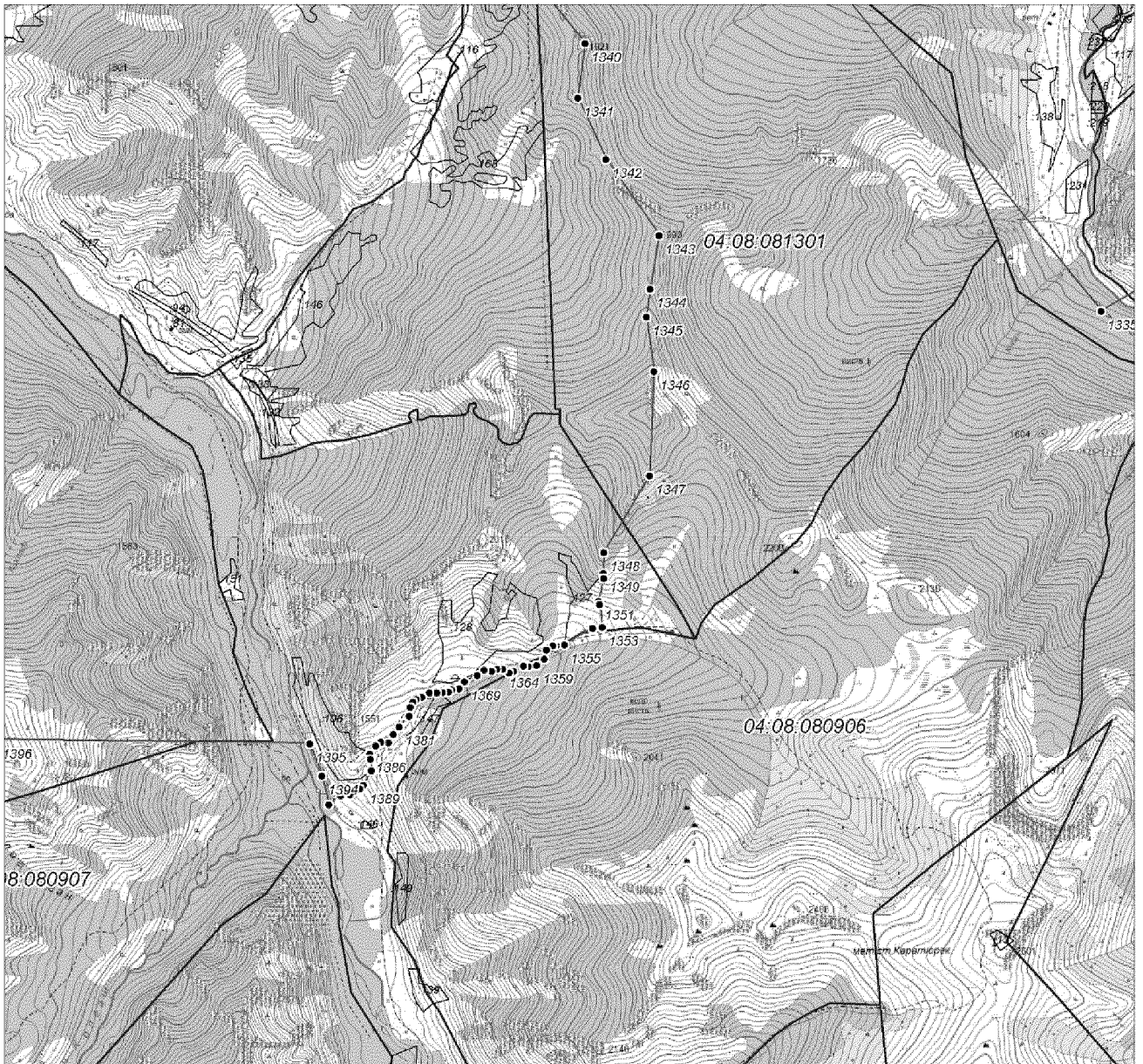
Выносной лист № 4(масштаб 1:50000)



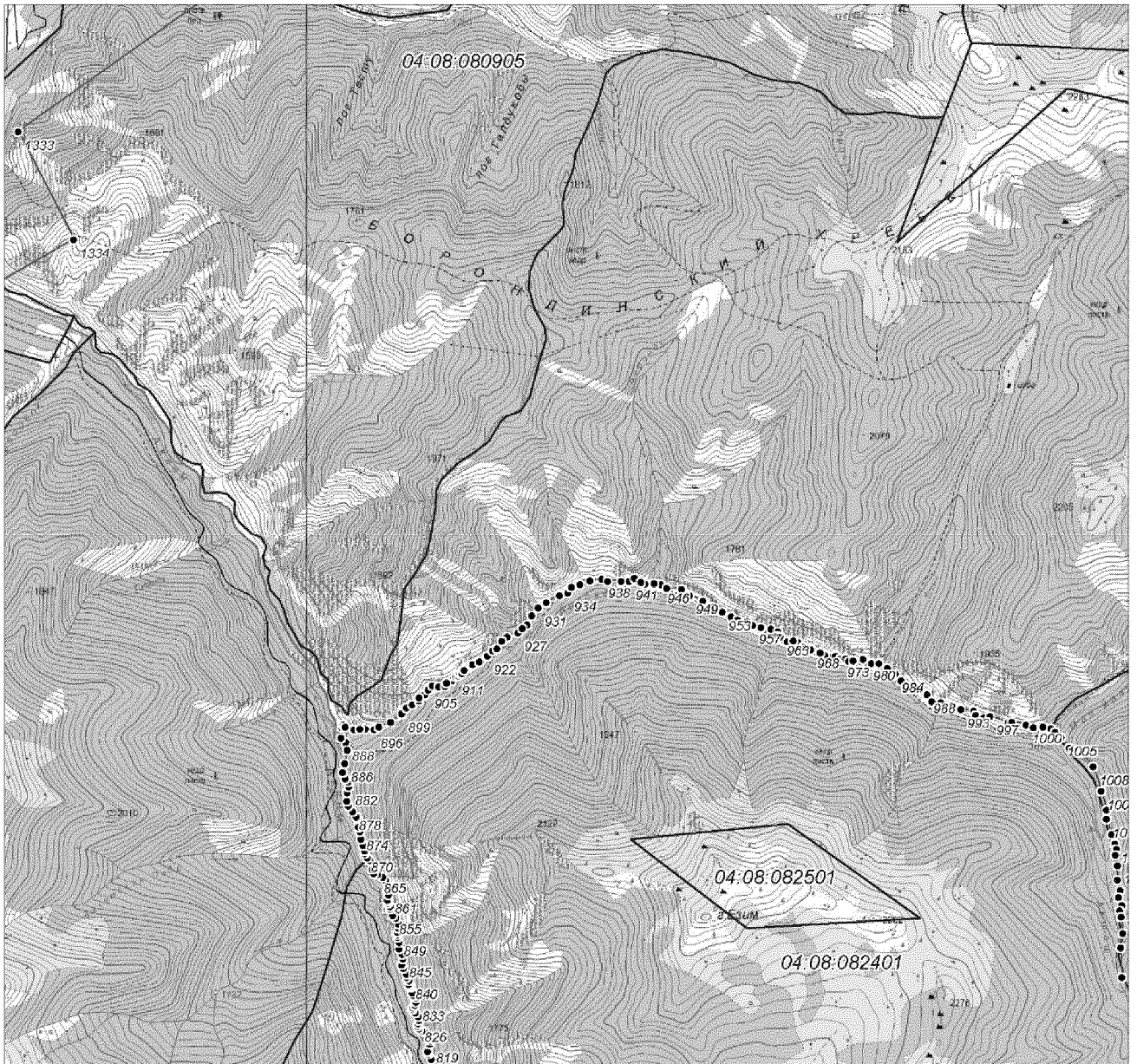
Выносной лист № 5 (масштаб 1:50000)



Выносной лист № 6(масштаб 1:50000)



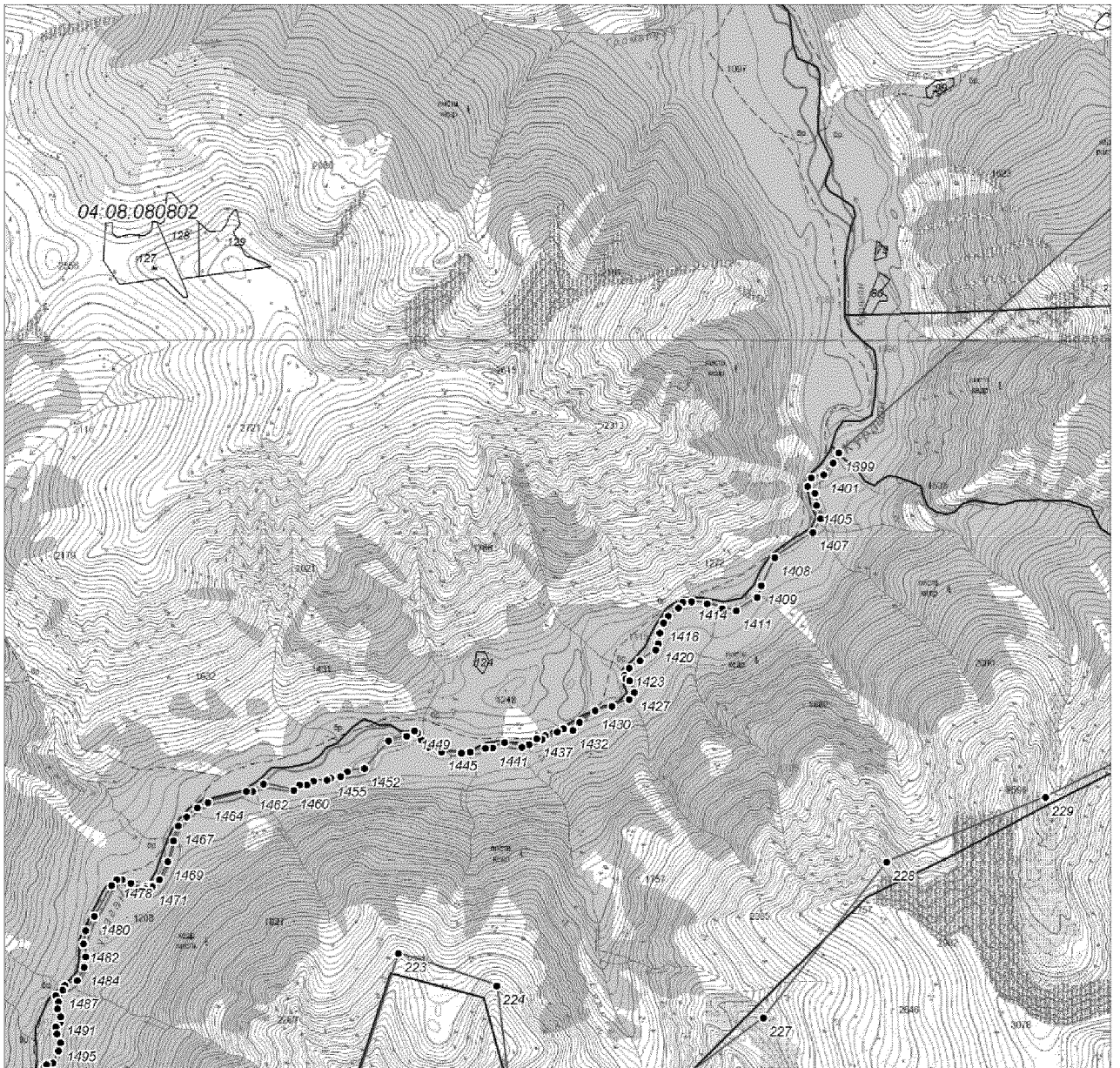
Выносной лист № 7(масштаб 1:50000)



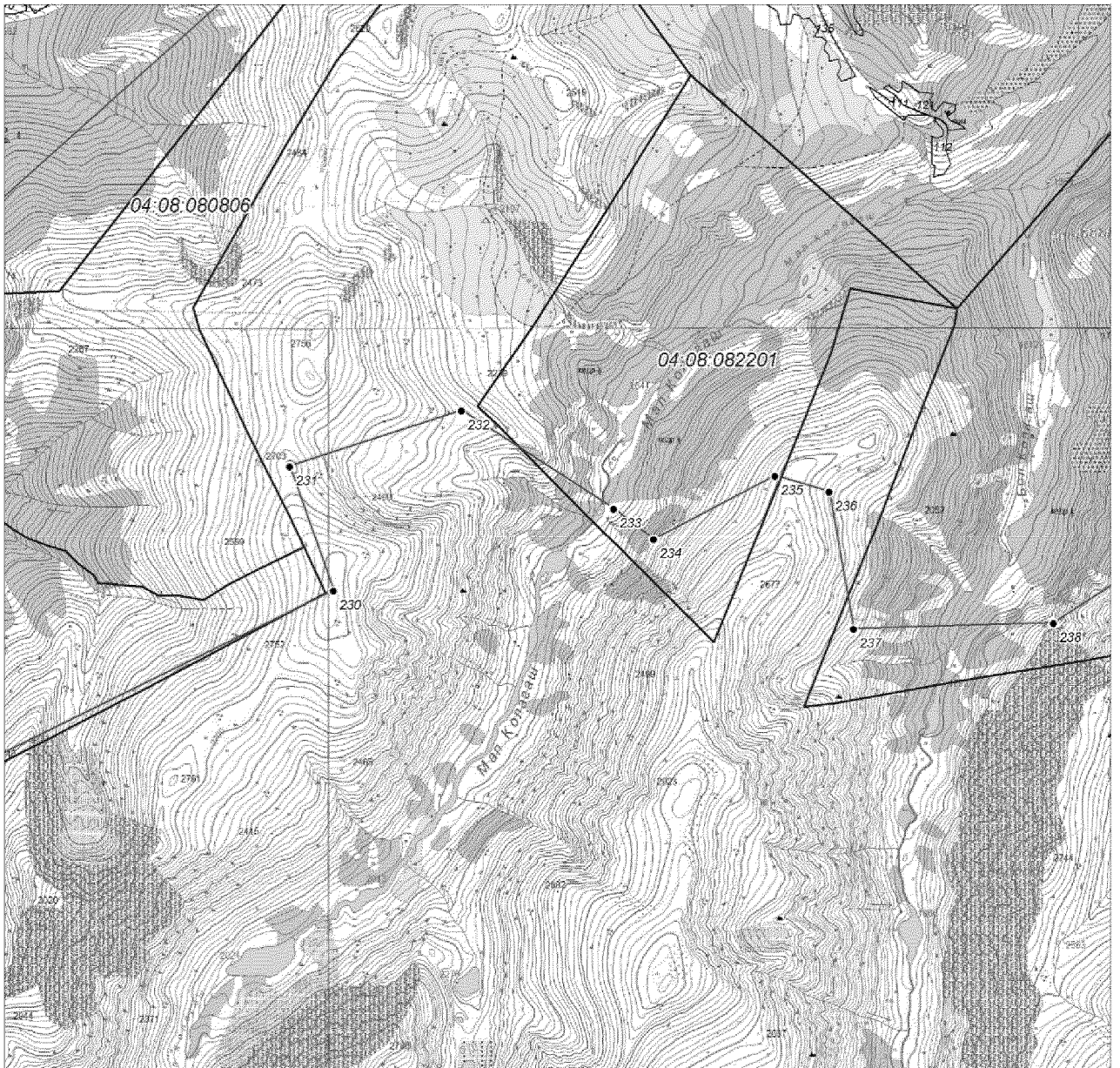
Выносной лист № 8(масштаб 1:50000)



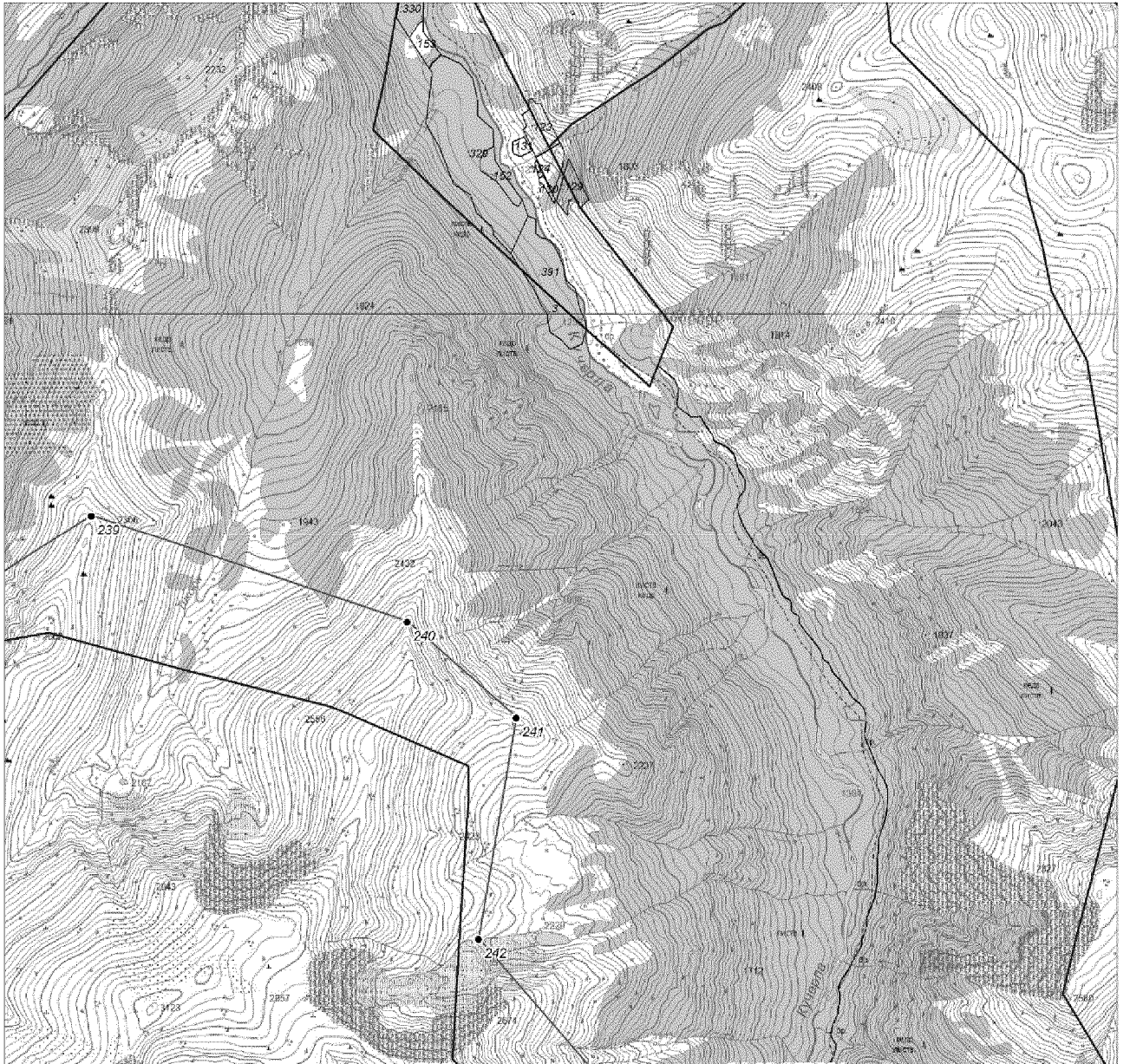
Выносной лист № 9(масштаб 1:50000)



Выносной лист № 10(масштаб 1:50000)



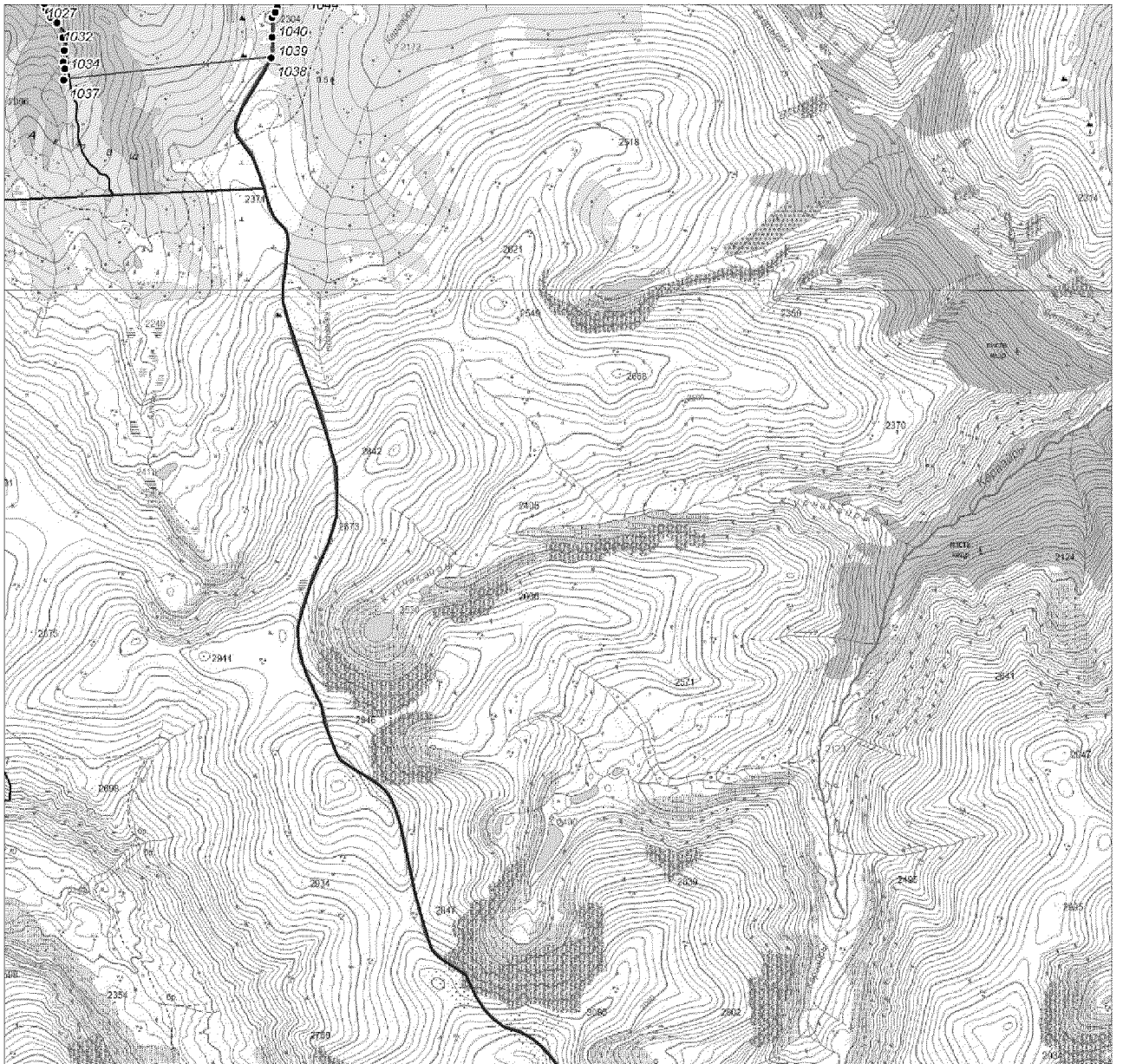
Выносной лист № 11(масштаб 1:50000)



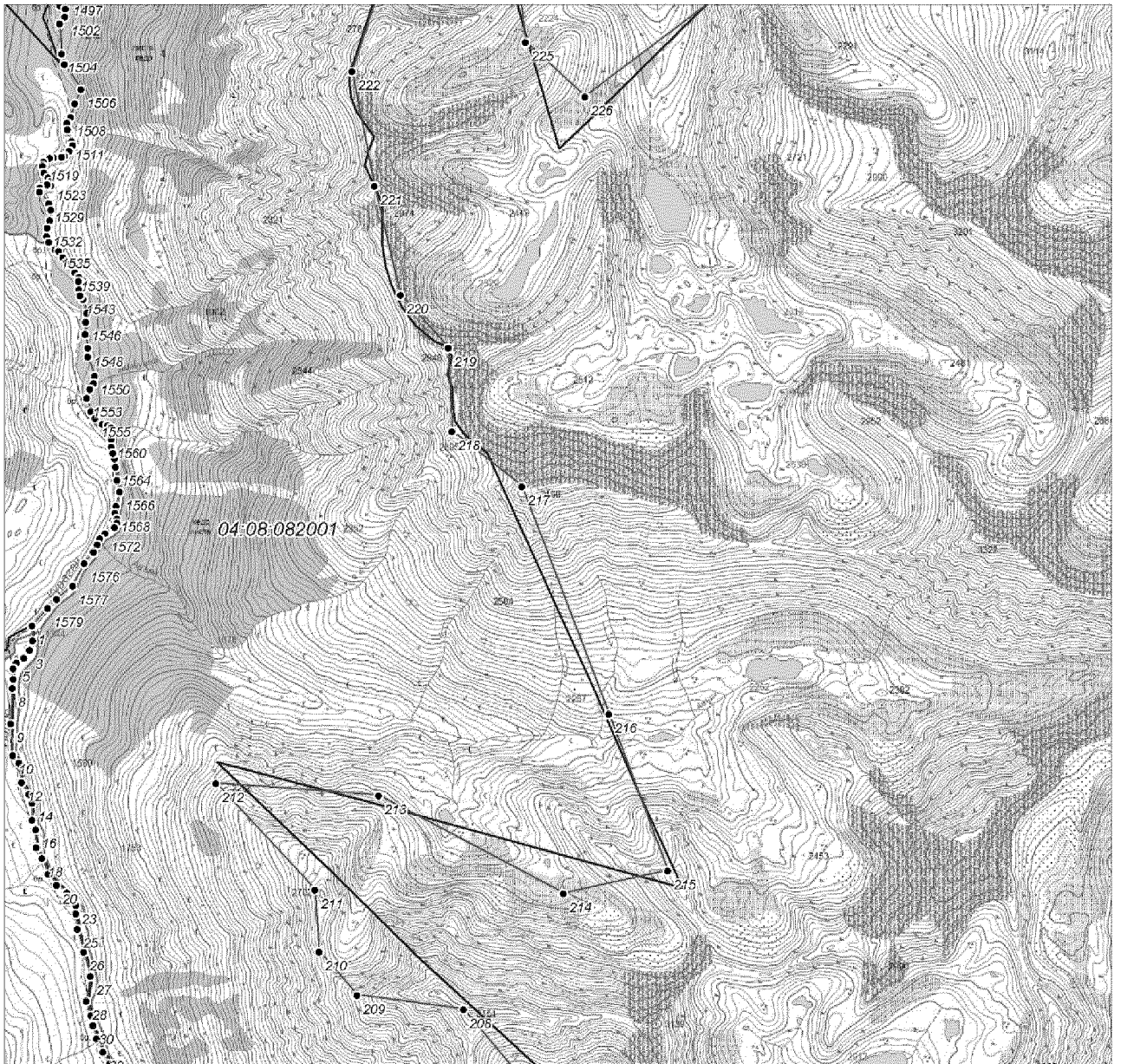
Выносной лист № 12(масштаб 1:50000)



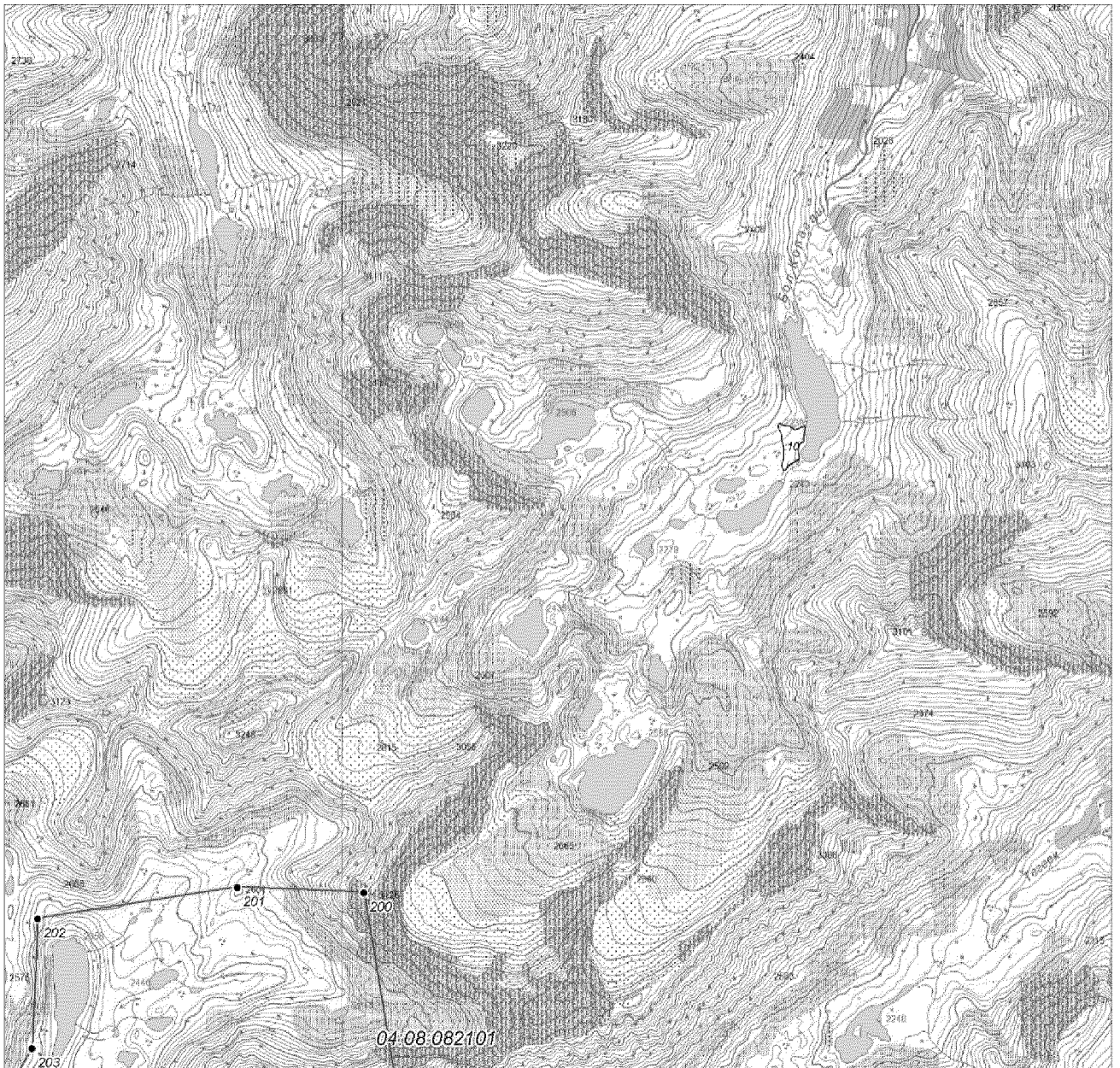
Выносной лист № 13(масштаб 1:50000)



Выносной лист № 14(масштаб 1:50000)



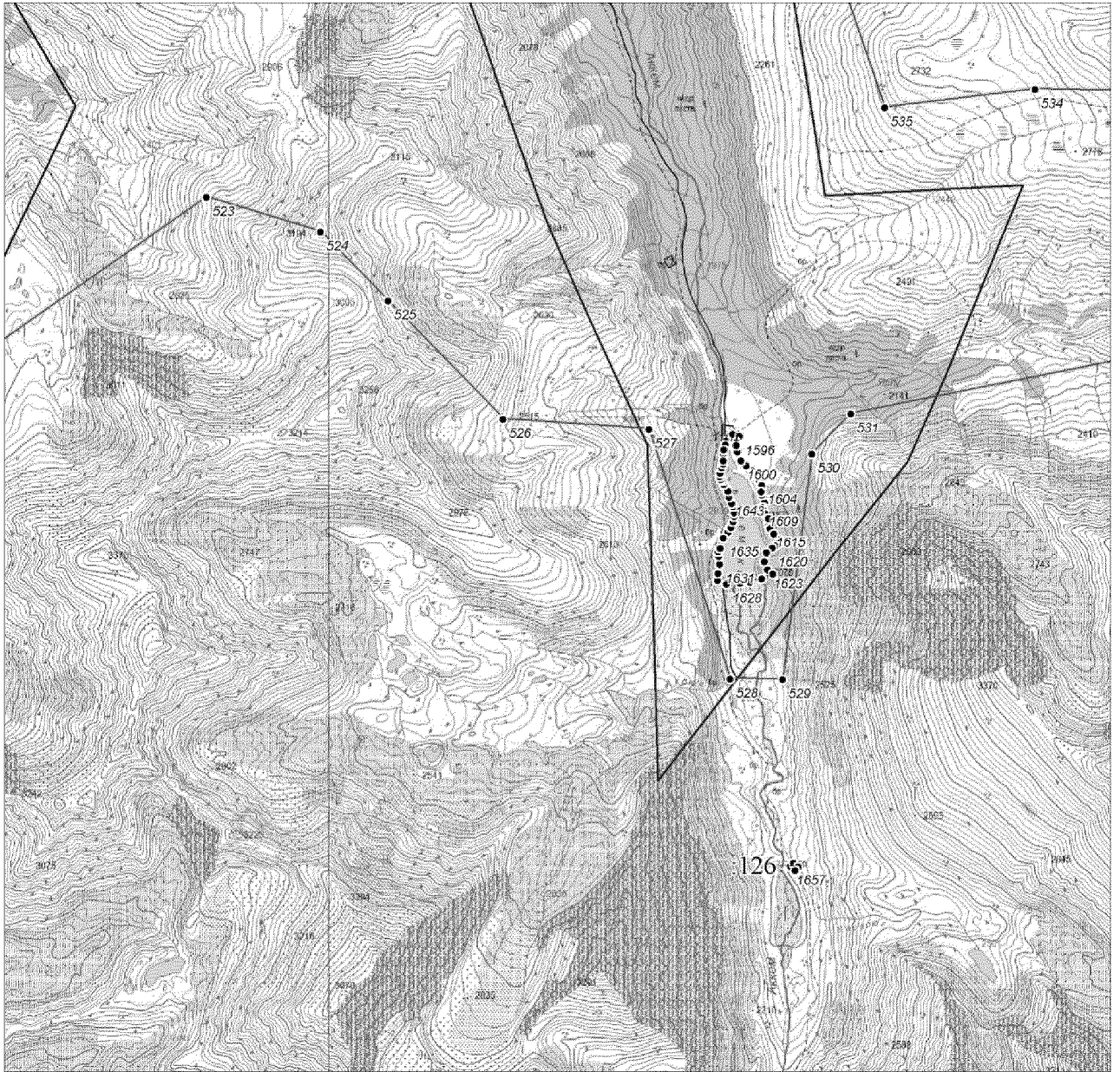
Выносной лист № 15(масштаб 1:50000)



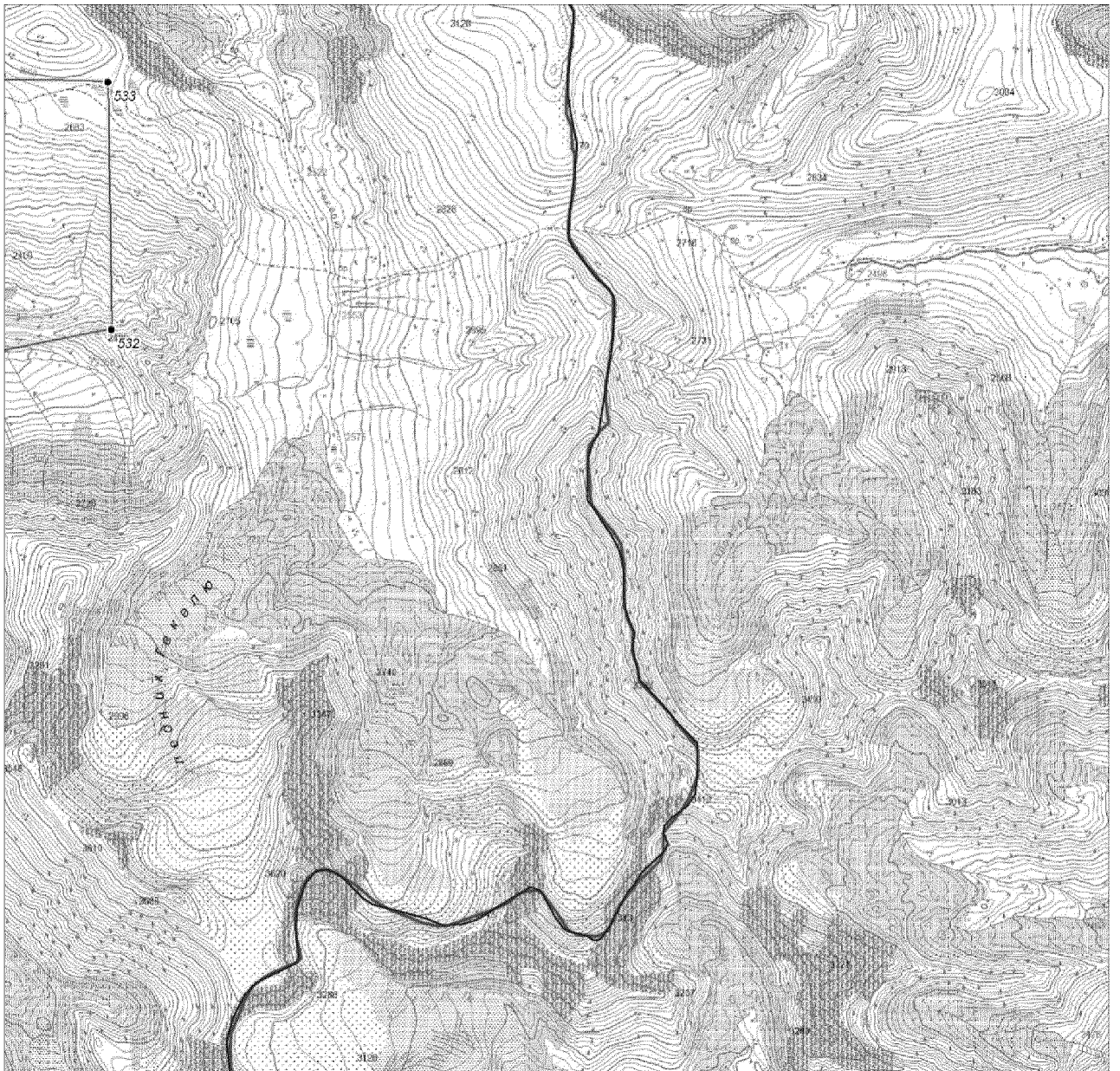
Выносной лист № 16(масштаб 1:50000)



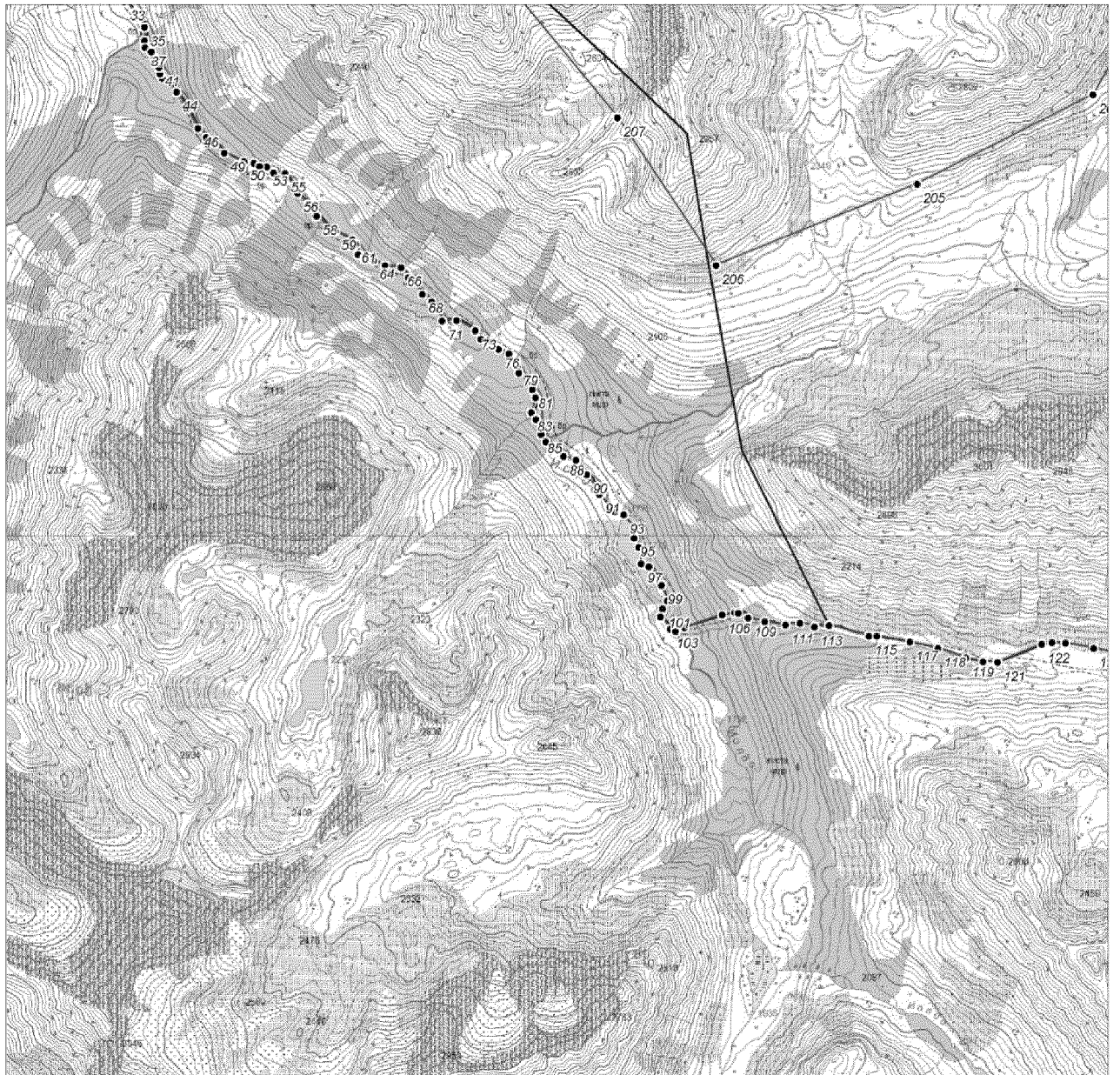
Выносной лист № 17(масштаб 1:50000)



Выносной лист № 18(масштаб 1:50000)



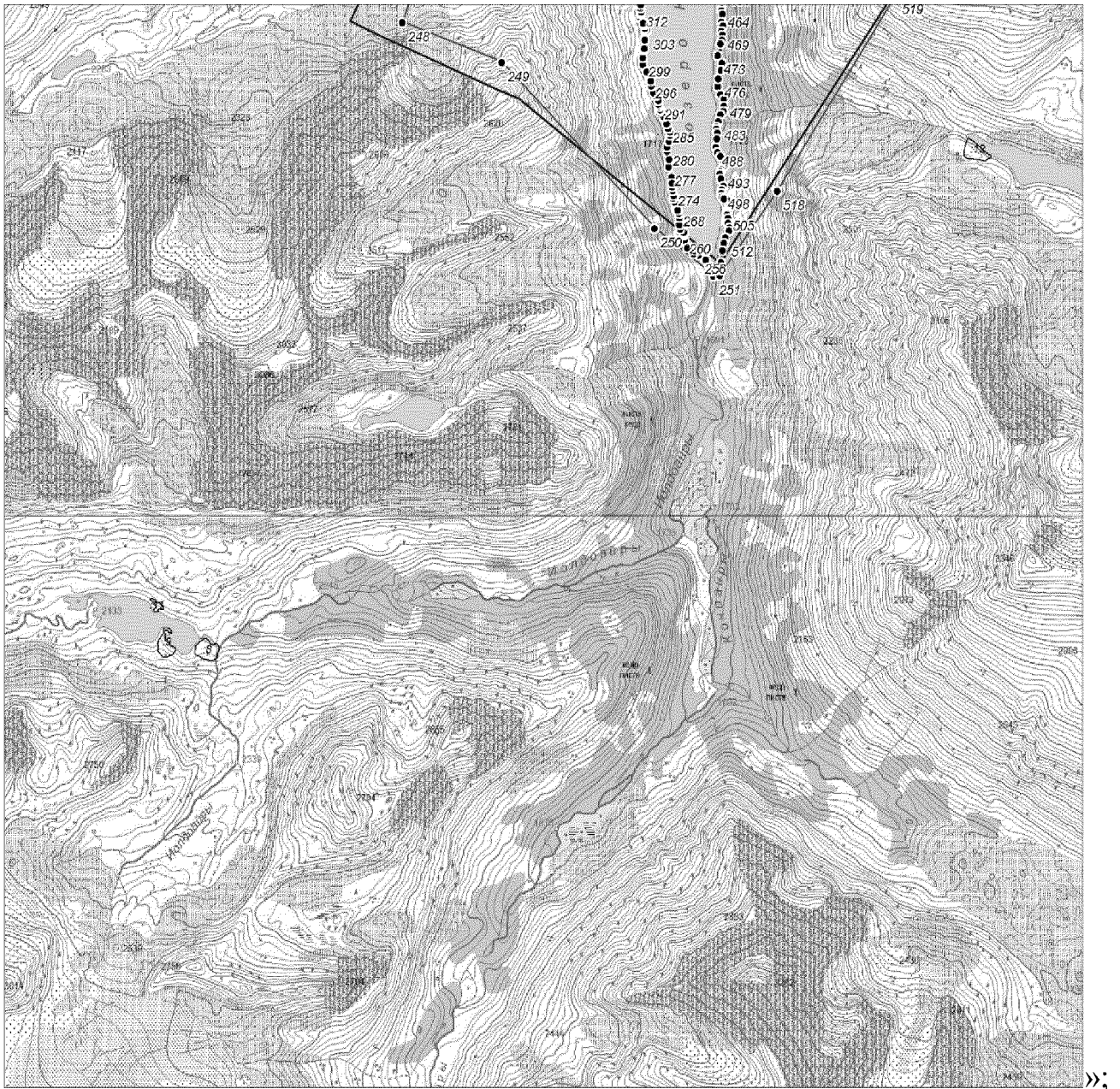
Выносной лист № 19(масштаб 1:50000)



Выносной лист № 20(масштаб 1:50000)



Выносной лист № 21(масштаб 1:50000)



б) подразделы 3 и 4 раздела II изложить в следующей редакции:
«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
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	415601.63	1377988.46
480	415569.36	1378026.02
481	415542.59	1378003.47
482	415575.22	1377965.50
483	399117.74	1368416.88
484	399253.17	1368552.66
485	399306.34	1368609.22
486	399345.39	1368647.39
487	399449.12	1368798.04
488	399579.98	1369006.02
489	399839.83	1369302.36
490	399543.37	1369586.62
491	399283.10	1369300.59
492	398858.39	1369245.12
493	398534.31	1369508.55
494	398193.78	1370158.98
495	397997.99	1371131.62
496	398501.09	1371449.67
497	397841.17	1372505.64
498	397280.84	1374115.02
499	397698.66	1375587.38
500	398744.47	1376578.09
501	399899.66	1377934.66
502	400164.71	1378831.07
503	398872.92	1380156.87
504	398580.39	1380142.69
505	398464.50	1380156.04
506	398356.38	1380194.92
507	398228.21	1380318.49
508	398101.89	1380376.97
509	397945.60	1380413.15
510	397865.37	1380394.64
511	397812.24	1380326.07
512	397738.38	1380087.49
513	397628.72	1380006.35
514	397498.47	1379939.35
515	397407.33	1379832.16
516	397225.62	1379690.17
517	397121.27	1379513.61
518	396949.65	1379109.32
519	396712.05	1378762.30
520	396702.70	1378751.06
521	396807.47	1378767.98
522	396969.14	1378777.79
523	397072.79	1378772.84
524	397202.78	1378749.79
525	397285.85	1378747.63
526	397311.27	1378752.48
527	397361.77	1378699.97

528	397420.83	1378669.93
529	397543.23	1378651.07
530	397660.07	1378616.90
531	397846.09	1378474.63
532	397933.23	1378436.84
533	397987.24	1378390.84
534	398027.56	1378340.09
535	398082.92	1378240.84
536	398122.20	1378065.69
537	398111.87	1377897.12
538	398144.02	1377853.04
539	398285.45	1377806.35
540	398313.36	1377732.11
541	398370.28	1377679.29
542	398404.96	1377675.90
543	398445.89	1377686.13
544	398470.25	1377682.15
545	398486.78	1377663.48
546	398531.37	1377614.85
547	398538.80	1377548.95
548	398496.52	1377492.60
549	398349.41	1377306.61
550	398274.44	1377251.25
551	398152.42	1377190.84
552	398074.58	1377179.16
553	398027.81	1377186.75
554	397973.44	1377208.61
555	397925.33	1377240.68
556	397848.03	1377255.21
557	397729.64	1377249.73
558	397672.84	1377226.55
559	397586.64	1377166.41
560	397409.11	1377023.02
561	397289.92	1376929.95
562	397212.46	1376806.62
563	397192.06	1376697.79
564	397160.69	1376596.32
565	397103.05	1376496.55
566	397045.31	1376421.39
567	396956.80	1376338.65
568	396869.87	1376272.29
569	396754.18	1376234.27
570	396677.14	1376163.28
571	396580.29	1376100.27
572	396507.28	1376011.54
573	396429.80	1375949.40
574	396415.88	1375891.88
575	396406.86	1375712.64
576	396329.93	1375621.18
577	396325.14	1375585.58
578	396349.56	1375494.36

579	396361.21	1375434.71
580	396288.76	1375321.14
581	396281.65	1375233.10
582	396174.36	1375066.52
583	396135.72	1375006.49
584	396128.63	1374941.34
585	396162.36	1374815.80
586	396155.66	1374748.31
587	396098.56	1374633.16
588	396068.56	1374592.73
589	395986.87	1374538.25
590	395927.15	1374464.75
591	395950.66	1374386.30
592	395947.06	1374332.11
593	395964.11	1374283.37
594	395982.89	1374190.69
595	395960.97	1374157.06
596	395905.99	1374125.38
597	395741.74	1374117.67
598	395672.93	1374060.11
599	395613.79	1373978.03
600	395606.49	1373927.08
601	395641.28	1373795.77
602	395634.52	1373739.75
603	395603.34	1373681.08
604	395580.43	1373629.19
605	395528.41	1373589.86
606	395400.34	1373527.50
607	395256.90	1373477.43
608	395226.78	1373440.19
609	395192.64	1373419.44
610	395098.31	1373418.84
611	395040.40	1373397.31
612	394962.32	1373396.38
613	394836.99	1373346.56
614	394787.40	1373304.05
615	394734.49	1373282.41
616	394717.91	1373265.71
617	394631.03	1373201.24
618	394596.33	1373184.28
619	394598.00	1373155.78
620	394656.89	1373084.49
621	394666.54	1373059.45
622	394671.37	1373012.63
623	394686.46	1372979.68
624	394753.03	1372956.39
625	394821.89	1372912.94
626	394956.82	1372865.40
627	395040.97	1372816.14
628	395172.15	1372851.86
629	395259.01	1372885.74

630	395298.88	1372891.33
631	395322.86	1372867.97
632	395435.71	1372759.64
633	395497.49	1372679.79
634	395573.12	1372612.43
635	395654.59	1372609.85
636	395701.34	1372592.45
637	395747.35	1372538.49
638	395784.35	1372446.92
639	395827.15	1372418.12
640	395878.87	1372412.42
641	395935.24	1372378.36
642	396029.33	1372290.62
643	396068.08	1372239.45
644	396072.44	1372176.31
645	396100.47	1372084.33
646	396220.17	1372001.45
647	396254.15	1371935.86
648	396298.79	1371903.87
649	396361.86	1371842.26
650	396383.12	1371774.19
651	396440.86	1371718.17
652	396510.06	1371646.38
653	396571.84	1371501.28
654	396623.95	1371466.64
655	396632.49	1371430.91
656	396763.04	1371346.91
657	396782.92	1371299.88
658	396765.50	1371201.53
659	396783.02	1371127.13
660	396777.95	1370968.20
661	396846.16	1370847.98
662	396922.61	1370776.05
663	396988.66	1370728.09
664	397000.26	1370674.84
665	397037.94	1370656.69
666	397086.17	1370622.81
667	397112.79	1370595.76
668	397134.59	1370554.18
669	397134.27	1370449.99

670	397169.12	1370381.64
671	397133.94	1370344.88
672	397125.45	1370283.82
673	397167.92	1370189.72
674	397145.90	1370131.68
675	397168.51	1370025.96
676	397139.60	1369893.06
677	397162.96	1369802.89
678	397248.28	1369732.91
679	397256.61	1369653.22
680	397295.11	1369586.62
681	397301.33	1369556.12
682	397304.06	1369441.45
683	397325.99	1369368.46
684	397349.78	1369306.18
685	397379.24	1369270.49
686	397410.20	1369183.03
687	397485.65	1369068.14
688	397582.28	1368964.72
689	397628.92	1368853.16
690	397689.68	1368800.61
691	397808.28	1368763.59
692	397871.22	1368696.49
693	397920.43	1368666.24
694	398050.62	1368653.53
695	398124.31	1368579.82
696	398223.89	1368532.08
697	398271.37	1368466.28
698	398401.99	1368425.16
699	398496.06	1368373.89
700	398534.85	1368365.79
701	398591.49	1368389.30
702	398721.15	1368391.89
703	398782.60	1368387.23
704	398855.07	1368394.27
705	398916.11	1368403.69
706	399005.72	1368422.97
707	399040.01	1368415.00

4. Зона регулируемого рекреационного и хозяйственного пользования

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

Система координат МСК-04, Зона 1

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
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
1657	415575.22	1377965.50
1658	415601.63	1377988.46
1659	415569.36	1378026.02
1660	415542.59	1378003.47».

Глава Республики Алтай,
Председатель Правительства
Республики Алтай



О.Л. Хорохордин