



ЗАКОН

Красноярского края

07.04.2022

№ 3-654

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗАКОН КРАЯ «ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ГРАНИЦ И НАДЕЛЕНИИ СООТВЕТСТВУЮЩИМ СТАТУСОМ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЗЕРЖИНСКИЙ РАЙОН И НАХОДЯЩИХСЯ В ЕГО ГРАНИЦАХ ИНЫХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ»

Статья 1

Внести в Закон края от 28 января 2005 года № 13-2902 «Об установлении границ и наделении соответствующим статусом муниципального образования Дзержинский район и находящихся в его границах иных муниципальных образований» (Ведомости высших органов государственной власти Красноярского края, 7 февраля 2005 года, № 5 (48); 10 апреля 2005 года, № 14 (57); 10 апреля 2007 года, № 16 (168); 5 января 2009 года, № 1 (297) следующие изменения:

1) в статье 1:

а) в абзаце первом слова «описаниями (планами) границ» заменить словами «координатами характерных точек границ муниципальных образований, текстовыми описаниями местоположения границ муниципальных образований, графическими отображениями местоположения границ муниципальных образований»;

б) в абзаце втором слова «Александр-Ершинский сельсовет» заменить словами «сельское поселение Александр-Ершинский сельсовет Дзержинского муниципального района Красноярского края (далее – Александр-Ершинский сельсовет)», слова «(приложения 1, 10)» заменить словами «(приложения 1, 2, 3)»;

в) в абзаце третьем слова «Денисовский сельсовет» заменить словами «сельское поселение Денисовский сельсовет Дзержинского муниципального района Красноярского края (далее – Денисовский сельсовет)», слова «(приложения 2, 11)» заменить словами «(приложения 4, 5, 6)»;

г) в абзаце четвертом слова «Дзержинский сельсовет» заменить словами «сельское поселение Дзержинский сельсовет Дзержинского муниципального района Красноярского края (далее – Дзержинский сельсовет)», слова «(приложения 3, 12)» заменить словами «(приложения 7, 8, 9)»;

д) в абзаце пятом слова «Курайский сельсовет» заменить словами «сельское поселение Курайский сельсовет Дзержинского муниципального района Красноярского края (далее – Курайский сельсовет)», слова «(приложения 4, 13)» заменить словами «(приложения 10, 11, 12)»;

е) в абзаце шестом слова «Михайловский сельсовет» заменить словами «сельское поселение Михайловский сельсовет Дзержинского муниципального района Красноярского края (далее – Михайловский сельсовет)», слова «(приложения 5, 14)» заменить словами «(приложения 13, 14, 15)»;

ж) в абзаце седьмом слова «Нижнетанайский сельсовет» заменить словами «сельское поселение Нижнетанайский сельсовет Дзержинского муниципального района Красноярского края (далее – Нижнетанайский сельсовет)», слова «(приложения 6, 15)» заменить словами «(приложения 16, 17, 18)»;

з) в абзаце восьмом слова «Орловский сельсовет» заменить словами «сельское поселение Орловский сельсовет Дзержинского муниципального района Красноярского края (далее – Орловский сельсовет)», слова «(приложения 7, 16)» заменить словами «(приложения 19, 20, 21)»;

и) в абзаце девятом слова «Шеломковский сельсовет» заменить словами «сельское поселение Шеломковский сельсовет Дзержинского муниципального района Красноярского края (далее – Шеломковский сельсовет)», слова «(приложения 8, 17)» заменить словами «(приложения 22, 23, 24)»;

2) в статье 2:

а) в пункте 1 слова «Дзержинский район» заменить словами «Дзержинский муниципальный район Красноярского края (далее – Дзержинский район)»;

б) в пункте 2 слова «описанию (плану) границ (приложения 9, 18)» заменить словами «координатам характерных точек границ муниципального образования Дзержинский район (приложение 25), текстовому описанию местоположения границ муниципального образования Дзержинский район (приложение 26), графическому отображению местоположения границ муниципального образования Дзержинский район (приложение 27)»;

3) приложения 1–18 изложить в редакции согласно приложениям 1–18 к настоящему Закону;

4) дополнить приложениями 19–27 согласно приложениям 19–27 к настоящему Закону.

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу через 10 дней со дня его официального опубликования.

Губернатор
Красноярского края

А.В. Усс

«25» апреля 2022 г.

Приложение 1 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 1 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Координаты характерных точек границ
муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-168 (зона 5))	
	X	Y
1	2	3
1	773727.19	38317.46
2	773768.76	38331.43
3	773901.13	38657.82
4	774073.48	38743.49
5	774407.08	38738.72
6	774824.71	38604.04
7	775361.68	38516.56
8	775500.42	38382.79
9	776668.89	39023.41
10	776496.97	39228.54
11	776324.30	39603.26
12	776308.02	40008.49
13	776321.93	40262.01
14	776365.92	40570.86
15	776406.83	40686.13
16	776451.45	40771.65
17	776510.94	40946.41
18	776555.56	41303.37
19	776548.12	41500.44
20	776503.50	41623.15
21	776451.45	41775.60
22	776429.14	41849.96
23	776440.29	41957.80
24	776436.57	42002.42
25	776403.58	42177.05
26	776359.45	42305.78
27	776317.15	42480.49

1	2	3
28	776331.86	42548.53
29	776434.85	42752.66
30	776510.25	42877.71
31	776541.50	42943.91
32	776580.12	43056.09
33	776637.13	43195.86
34	776662.88	43230.80
35	776705.17	43260.22
36	776773.22	43308.04
37	776898.27	43357.69
38	776929.53	43331.94
39	777377.55	43020.03
40	777680.74	42808.74
41	777713.25	42800.62
42	778022.05	42716.65
43	778165.61	42681.43
44	778753.42	42564.95
45	779067.21	42477.60
46	779333.70	42405.78
47	779524.59	42356.64
48	779552.30	42350.14
49	779733.31	42307.67
50	779752.34	42303.21
51	779785.99	42434.44
52	779917.23	42952.64
53	779977.80	43189.87
54	780107.35	43719.85
55	780124.98	43789.86
56	780174.73	43987.46
57	780209.06	44123.81
58	780225.12	44187.58
59	780248.68	44315.44
60	780358.04	44636.80
61	780487.03	44825.90
62	780679.39	45107.89
63	781006.99	45586.32
64	781058.00	45660.82
65	781093.74	45713.01
66	781113.64	45742.07
67	781253.12	45945.76

1	2	3
68	781179.26	46024.95
69	781106.75	46102.71
70	781039.20	46175.14
71	780718.09	46519.48
72	780572.74	46688.20
73	780570.83	46776.95
74	780569.14	46855.44
75	780566.33	46986.18
76	780565.35	47031.86
77	780562.14	47181.30
78	780560.97	47235.51
79	780560.24	47269.52
80	780557.79	47383.69
81	780572.13	47427.34
82	780581.93	47457.15
83	780589.03	47478.77
84	780605.09	47533.97
85	780611.76	47556.88
86	780642.57	47662.78
87	780688.45	47820.45
88	780722.70	47938.14
89	780730.37	47964.48
90	780738.45	47992.24
91	780812.23	48221.43
92	780833.58	48287.76
93	781047.13	48951.19
94	781145.97	49258.25
95	781376.91	49838.55
96	781410.86	49923.85
97	781419.24	49944.43
98	781439.68	49994.66
99	781478.37	50089.74
100	781648.57	50507.96
101	781712.91	50665.08
102	781729.82	50706.38
103	781781.25	50831.99
104	781815.85	50916.50
105	781828.93	50948.44
106	781918.89	51168.13
107	781981.61	51319.04

1	2	3
108	782016.38	51402.69
109	782099.56	51602.81
110	782107.08	51618.85
111	782130.80	51669.45
112	782155.01	51721.10
113	782238.85	51899.95
114	782243.45	51909.76
115	782262.57	51950.56
116	782239.44	51979.49
117	782212.66	52083.91
118	782183.21	52153.52
119	782162.69	52213.31
120	782138.59	52289.17
121	782088.61	52355.22
122	782019.90	52506.04
123	781927.97	52672.93
124	781871.75	52832.68
125	781788.75	52990.65
126	781778.25	53048.92
127	781760.29	53084.77
128	781745.34	53095.12
129	781743.44	53095.98
130	781738.47	53098.41
131	781731.59	53102.80
132	781731.11	53103.06
133	781731.89	53106.76
134	781742.77	53149.13
135	781744.50	53156.88
136	781732.69	53164.48
137	781700.86	53179.25
138	781676.21	53180.89
139	781659.20	53201.98
140	781588.45	53201.98
141	781483.01	53170.01
142	781408.86	53129.87
143	781344.92	53040.76
144	781254.06	53091.78
145	781096.24	53184.98
146	780909.85	53297.22
147	780421.41	53570.70

1	2	3
148	779971.07	53861.86
149	779919.54	53891.99
150	779769.48	53979.76
151	779513.92	54129.21
152	779377.31	54211.25
153	779332.57	54238.12
154	779185.58	54326.39
155	779076.49	54391.90
156	779046.94	54603.66
157	779044.04	54624.45
158	779037.87	54660.11
159	779020.68	54833.67
160	778930.17	55481.38
161	778865.75	55933.65
162	778823.68	56184.77
163	778786.35	56408.21
164	778732.96	56746.16
165	778710.34	56881.18
166	778649.52	57266.11
167	778646.23	57287.12
168	778612.86	57493.19
169	778534.61	57999.30
170	778525.83	58060.98
171	778520.89	58088.02
172	778512.60	58144.31
173	778493.50	58273.91
174	778433.05	58629.74
175	778393.27	58893.93
176	778383.07	58963.30
177	778376.95	58990.84
178	778350.58	59151.27
179	778342.35	59215.92
180	778288.28	59565.03
181	778278.87	59635.55
182	778271.82	59675.52
183	778258.89	59777.78
184	778253.02	59822.45
185	778218.93	60038.73
186	778197.65	60192.12
187	778378.83	60226.42

1	2	3
188	778562.99	60257.73
189	778668.90	60272.61
190	778685.67	60275.97
191	778742.69	60286.03
192	778857.04	60285.35
193	778923.12	60309.18
194	779069.26	60324.09
195	779184.58	60334.26
196	779264.37	60347.11
197	779296.30	60375.92
198	779761.54	60438.66
199	780082.98	60483.95
200	780122.62	60489.54
201	780309.91	60515.93
202	780347.20	60526.22
203	780375.86	60556.02
204	780389.17	60589.44
205	780416.38	60598.42
206	780448.57	60604.92
207	780474.84	60603.21
208	780494.59	60585.27
209	780525.35	60582.39
210	780561.38	60581.03
211	780570.95	60598.70
212	780593.22	60621.71
213	780631.33	60617.74
214	780643.50	60601.01
215	780696.72	60582.70
216	780779.37	60601.88
217	780933.55	60625.38
218	781163.39	60663.78
219	781403.54	60694.73
220	781658.02	60733.70
221	782115.03	60810.65
222	782205.21	60821.64
223	782293.33	60834.23
224	782333.62	60844.30
225	782483.43	60865.71
226	782536.31	60869.48
227	782751.58	60902.22

1	2	3
228	782831.09	60907.35
229	782864.89	60916.06
230	782964.34	60926.14
231	783058.76	60942.51
232	783073.87	60945.03
233	783284.11	60970.21
234	783403.70	60982.79
235	783464.83	60990.84
236	783502.14	61002.87
237	783512.14	61026.06
238	783524.03	61056.91
239	783614.82	61238.29
240	783659.38	61322.38
241	783533.33	61987.19
242	783504.70	62111.71
243	783443.52	62348.17
244	783415.92	62449.89
245	783368.34	62661.02
246	783310.85	62948.47
247	783302.92	62977.21
248	783272.19	63134.81
249	783266.26	63155.13
250	783265.03	63169.74
251	783265.02	63169.83
252	783264.06	63181.30
253	783216.40	63363.69
254	783213.60	63412.62
255	783157.07	63653.37
256	783134.87	63682.79
257	783131.25	63759.45
258	783106.92	63845.84
259	783095.39	63928.22
260	783077.75	64043.85
261	783060.49	64145.89
262	783058.55	64171.11
263	783057.96	64174.45
264	783054.62	64193.73
265	783055.71	64208.91
266	783068.10	64254.08
267	783100.88	64345.62

1	2	3
268	783142.85	64463.94
269	783150.84	64489.92
270	783165.23	64701.78
271	783174.00	64805.59
272	782939.15	64814.71
273	782710.92	65829.06
274	782612.16	66325.56
275	782530.15	66740.24
276	781596.57	66598.94
277	781419.95	66573.71
278	780917.84	66513.15
279	780403.51	66555.59
280	780364.06	66558.63
281	780091.90	66582.29
282	779952.54	66594.56
283	779644.06	66629.63
284	779587.71	66629.80
285	779384.64	66647.83
286	779236.43	66659.96
287	778806.05	66698.91
288	778439.93	66706.70
289	778356.19	66696.96
290	778221.82	66667.75
291	778144.89	66658.01
292	778070.89	66823.54
293	777963.78	67082.55
294	777932.62	67244.19
295	777893.67	67388.30
296	777885.88	67415.56
297	777878.09	67460.35
298	777848.88	67596.67
299	777827.46	67678.46
300	777774.88	67879.05
301	777718.40	68124.43
302	777638.56	68426.28
303	777577.22	68673.60
304	777528.53	68868.34
305	777273.42	68848.87
306	776950.15	68780.71
307	776931.64	68852.76

1	2	3
308	776892.70	69082.56
309	776840.11	69456.46
310	776793.38	69799.21
311	776768.50	69951.47
312	776683.03	70512.11
313	776603.88	70864.51
314	776699.99	70892.78
315	776744.28	70976.64
316	776985.02	71411.01
317	777010.47	71453.42
318	777068.29	71554.71
319	777083.01	71579.68
320	777344.02	72053.63
321	777459.92	72257.16
322	777551.32	72424.88
323	777575.81	72469.17
324	777651.43	72609.09
325	777662.50	72630.29
326	777735.29	72764.56
327	777748.36	72792.35
328	777877.57	73038.76
329	777924.09	73127.80
330	777729.05	73206.95
331	777545.07	73285.62
332	777218.58	73421.59
333	777198.87	73431.13
334	777188.60	73434.25
335	777134.01	73450.84
336	777008.41	73490.91
337	776718.45	73600.28
338	776362.12	73715.83
339	776345.82	73721.10
340	776146.76	73785.64
341	775708.62	73919.49
342	775654.57	73939.84
343	775633.61	73950.97
344	775606.90	73958.60
345	775373.53	74023.46
346	775316.30	74038.08
347	775056.22	74103.58

1	2	3
348	774708.87	74199.92
349	774664.36	74218.68
350	774653.99	74219.30
351	774645.04	74220.00
352	774623.05	74227.62
353	774611.74	74172.89
354	774600.30	74105.80
355	774557.62	73861.32
356	774507.92	73637.48
357	774423.98	73300.46
358	774390.91	73180.91
359	774340.04	72959.62
360	774310.79	72836.25
361	774299.34	72789.19
362	773757.57	72417.83
363	773075.28	71968.58
364	773072.63	71966.84
365	773045.92	71949.67
366	773000.78	71919.78
367	772901.58	71856.19
368	772793.56	71783.23
369	772749.37	71750.48
370	772376.74	71493.90
371	771881.85	71139.40
372	771285.38	70758.87
373	771292.07	70751.95
374	771124.86	70307.10
375	771094.03	70225.10
376	771061.23	70137.83
377	770967.44	69888.31
378	770746.23	69364.35
379	770554.49	68910.16
380	770490.06	68757.56
381	770485.44	68746.61
382	770470.32	68707.38
383	770402.00	68533.54
384	770395.90	68519.17
385	770395.80	68518.95
386	770389.92	68504.94
387	770359.50	68419.67

1	2	3
388	770335.79	68358.11
389	770272.12	68192.79
390	770171.59	67906.12
391	770202.02	67878.32
392	770267.39	67818.61
393	770381.20	67714.66
394	771775.34	66441.19
395	771879.70	66345.85
396	771971.54	66261.97
397	772084.63	66158.68
398	772976.95	65343.58
399	772989.31	65332.30
400	772969.15	65272.90
401	772949.54	65218.90
402	772953.52	65180.89
403	772967.14	65134.15
404	772987.13	65099.17
405	772945.67	65069.63
406	772892.14	65025.71
407	772823.45	64984.58
408	772755.49	64953.88
409	772659.76	64895.32
410	772596.47	64870.54
411	772536.06	64843.70
412	772503.64	64819.14
413	772464.74	64783.94
414	772435.49	64739.91
415	772406.89	64679.75
416	772389.15	64636.22
417	772360.14	64586.43
418	772328.36	64520.32
419	772301.71	64389.72
420	772265.52	64266.81
421	772222.01	64178.27
422	772159.84	64066.94
423	772137.22	64030.14
424	772090.32	63940.22
425	772071.16	63876.98
426	772074.56	63825.16
427	772076.88	63772.11

1	2	3
428	772074.23	63726.93
429	772059.47	63695.06
430	772037.20	63649.02
431	772005.19	63562.15
432	771991.14	63512.98
433	771972.15	63393.14
434	771975.61	63287.00
435	771980.95	63217.93
436	771973.48	63125.15
437	771949.58	63037.46
438	771938.60	62971.08
439	771927.48	62934.79
440	771881.93	62866.94
441	771797.94	62752.29
442	771770.22	62699.07
443	771764.33	62649.12
444	771767.76	62570.70
445	771741.88	62501.40
446	771713.89	62428.55
447	771689.79	62345.44
448	771676.14	62288.25
449	771675.68	62215.99
450	771375.71	61934.34
451	771291.74	61852.79
452	771175.80	61665.29
453	771123.31	61513.32
454	771074.44	61371.83
455	771065.70	61346.55
456	771058.77	61269.68
457	771082.32	60970.60
458	771093.73	60753.41
459	771091.54	60392.59
460	771287.68	60385.47
461	771417.29	60376.09
462	771551.56	60366.37
463	771768.56	60350.66
464	771621.00	59737.88
465	771592.12	59617.95
466	771505.07	59256.49
467	771433.24	58973.38

1	2	3
468	771384.80	58779.24
469	771387.00	58729.02
470	771390.10	58658.04
471	771420.70	57958.55
472	771435.44	57621.70
473	771443.97	57426.63
474	771449.52	57318.66
475	771459.53	57123.90
476	771495.60	56421.86
477	771496.83	56397.89
478	771527.75	55796.20
479	771534.87	55657.67
480	771537.51	55606.21
481	771538.58	55585.54
482	771542.15	55516.01
483	771550.42	55355.13
484	771558.35	55200.66
485	771584.38	54706.09
486	771593.33	54536.10
487	771590.05	54396.82
488	771907.21	54183.38
489	772007.34	54115.99
490	772045.29	54090.45
491	772202.73	53984.49
492	772196.86	53958.51
493	772143.90	53724.37
494	772133.78	53679.61
495	772038.45	53632.98
496	771988.80	53608.70
497	771954.20	53591.78
498	771729.43	53481.84
499	771668.49	53452.03
500	771630.54	53433.47
501	771224.64	53234.94
502	770460.07	52830.99
503	770338.94	52713.55
504	770208.30	52586.89
505	770126.92	52508.00
506	768840.19	51148.75
507	768769.33	51079.64

1	2	3
508	768568.78	50884.05
509	768496.85	50813.90
510	768504.89	50780.25
511	768530.63	50761.22
512	768568.96	50751.07
513	768577.83	50711.15
514	768594.65	50678.70
515	768620.98	50672.77
516	768647.31	50666.80
517	768671.04	50639.40
518	768709.92	50590.13
519	768735.86	50566.36
520	768737.10	50537.97
521	768747.51	50517.11
522	768780.31	50498.39
523	768794.25	50477.68
524	768804.81	50453.28
525	768833.08	50429.61
526	768861.75	50397.72
527	768879.58	50368.85
528	768935.38	50339.31
529	768991.29	50307.41
530	769025.76	50278.10
531	769059.12	50247.53
532	769111.08	50223.74
533	769138.03	50203.60
534	769161.76	50176.19
535	769167.63	50150.38
536	769202.52	50111.60
537	769257.16	50080.84
538	769277.15	50057.98
539	769301.78	50036.57
540	769367.45	50025.20
541	769407.73	50025.80
542	769445.91	50020.35
543	769487.98	50006.78
544	769525.41	49990.63
545	769563.46	49960.32
546	769624.88	49910.83
547	769665.77	49885.80

1	2	3
548	769680.89	49876.55
549	769711.11	49863.67
550	769757.36	49808.77
551	769820.61	49743.99
552	769857.28	49691.09
553	769887.85	49669.89
554	769948.73	49659.52
555	770006.90	49630.09
556	770071.00	49573.59
557	770167.81	49473.60
558	770218.19	49364.59
559	770245.09	49324.62
560	770244.75	49281.12
561	770225.31	49255.12
562	770202.10	49210.62
563	770206.34	49165.07
564	770225.93	49136.19
565	770265.45	49121.93
566	770287.29	49093.15
567	770283.61	49072.41
568	770245.68	49050.18
569	770174.97	48985.00
570	769719.53	48722.72
571	768970.12	48409.11
572	768852.59	48358.96
573	768635.15	48234.27
574	768436.41	48120.31
575	768526.75	47951.23
576	768528.74	47932.62
577	768546.82	47763.73
578	768553.38	47667.98
579	768560.21	47605.24
580	768604.87	47195.11
581	768634.11	46812.71
582	768713.70	46320.70
583	769636.89	45999.53
584	769980.54	45879.97
585	770101.35	45837.94
586	770984.10	45530.84
587	771312.06	45416.75

1	2	3
588	771317.42	45361.51
589	771287.58	45289.76
590	771268.67	45240.30
591	771252.60	45198.25
592	771240.90	45157.28
593	771263.17	45093.77
594	771256.00	45052.99
595	771266.58	45015.94
596	771300.05	44970.94
597	771298.21	44909.38
598	771290.56	44844.61
599	771278.80	44805.11
600	771256.81	44793.67
601	771234.55	44788.16
602	771224.07	44753.25
603	771222.02	44697.68
604	771220.20	44670.57
605	771206.39	44642.99
606	771180.19	44625.36
607	771171.92	44608.51
608	771174.36	44587.65
609	771178.41	44563.80
610	771159.86	44542.02
611	771131.81	44531.78
612	771109.52	44493.35
613	771092.99	44458.60
614	771073.82	44418.29
615	771064.47	44384.03
616	771053.11	44342.42
617	771044.69	44226.62
618	771047.32	44097.82
619	771043.76	43973.22
620	771036.08	43875.42
621	771022.76	43802.87
622	771026.89	43708.59
623	771048.81	43618.09
624	771083.77	43436.70
625	771101.42	43341.47
626	771096.90	43273.84
627	771077.68	43234.02

1	2	3
628	771069.86	43206.70
629	771083.70	43163.79
630	771076.33	43127.48
631	771062.16	43074.39
632	771020.64	42960.14
633	771004.88	42840.96
634	770990.86	42715.91
635	770995.42	42576.71
636	770980.87	42463.59
637	770973.49	42430.62
638	770955.79	42351.54
639	770918.74	42170.00
640	770897.38	42082.91
641	770885.66	42035.10
642	770886.82	41904.76
643	770879.66	41863.93
644	770890.88	41811.95
645	770971.49	41718.01
646	771045.55	41670.30
647	771124.84	41673.77
648	771204.79	41662.25
649	771293.00	41565.64
650	771347.04	41496.03
651	771363.04	41403.80
652	771364.90	41327.44
653	771359.21	41285.20
654	771365.75	41204.51
655	771415.92	41119.77
656	771467.07	41014.06
657	771500.50	40900.09
658	771534.91	40765.14
659	771571.88	40673.82
660	771645.46	40534.58
661	771690.93	40477.87
662	771727.94	40431.71
663	771758.35	40388.10
664	771806.56	40348.22
665	771837.04	40303.09
666	771922.83	40260.31
667	771978.22	40193.77

1	2	3
668	772057.16	40171.73
669	772108.72	40157.49
670	772161.88	40141.85
671	772208.52	40139.36
672	772256.65	40169.97
673	772290.71	40201.55
674	772304.19	40214.04
675	772368.78	40245.37
676	772415.38	40277.38
677	772476.97	40308.53
678	772558.74	40324.12
679	772598.10	40316.88
680	772648.66	40292.07
681	772672.20	40233.14
682	772680.02	40209.74
683	772689.48	40181.42
684	772710.51	40146.36
685	772713.72	40073.00
686	772720.54	40019.35
687	772763.60	39961.28
688	772795.36	39920.68
689	772805.57	39858.17
690	772819.79	39807.79
691	772871.32	39760.57
692	772900.28	39715.37
693	772927.30	39680.57
694	772956.86	39656.36
695	772962.22	39602.59
696	772950.85	39554.15
697	772974.88	39517.69
698	773015.17	39488.00
699	773051.48	39480.58
700	773090.65	39476.29
701	773116.61	39430.90
702	773153.22	39383.03
703	773201.49	39341.68
704	773223.99	39306.68
705	773239.55	39259.36
706	773258.43	39204.71
707	773294.97	39158.31

1	2	3
708	773357.62	39096.62
709	773419.66	39015.35
710	773488.28	38890.43
711	773560.19	38731.30
712	773618.72	38555.31
713	773646.00	38451.56
714	773710.31	38341.79
1	773727.19	38317.46

Площадь муниципального образования 29639,37 га.

**Текстовое описание местоположения границ
муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет**

По смежеству с землями муниципального образования
Михайловский сельсовет

Граница муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Михайловский сельсовет проходит от узловой точки 1 до узловой точки 251 протяженностью 39848,92 м.

От точки 1 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет, муниципального образования Михайловский сельсовет и муниципального образования Канский муниципальный район Красноярского края (далее – Канский район) граница следует ломаной линией расстоянием 2097,75 м вверх по течению безымянного ручья в северо-восточном направлении до точки 4, в северо-западном направлении до точки 8.

От точки 8 граница идет в северо-восточном направлении прямой линией расстоянием 1332,56 м по лесу до ручья Ребров (точка 9). Затем граница проходит плавной линией расстоянием 4510,02 м вниз по течению ручья Ребров общим направлением на восток до точки 27, далее на северо-восток до точки 35.

От точки 35 граница идет в северо-восточном направлении плавной линией расстоянием 217,72 м по болоту до точки 37. Далее граница проходит в северо-западном направлении ломаной линией расстоянием 3089,30 м по лесу, пересекая ручей Ребров, до точки 50. Затем граница следует на северо-восток ломаной линией расстоянием 3997,99 м по лесу до точки 67.

От точки 67 граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 1007,17 м по пашне до точки 72. Далее граница следует на восток прямой линией расстоянием 695,65 м по пастбищу и лесу, пересекая безымянные ручьи, до точки 80. Затем граница проходит на северо-восток прямой линией расстоянием 4879,99 м по пашне, пересекая полевые дороги, до реки Убыс (точка 115).

От точки 115 граница идет в юго-восточном и юго-западном направлении ломаной линией расстоянием 1815,25 м по середине реки Убыс вверх по течению до точки 143. Далее граница проходит в юго-восточном направлении прямой линией расстоянием 2640,96 м по лесу до точки 155. Затем граница следует на восток прямой линией расстоянием 5867,09 м по лесу и пашне, пересекая полевую дорогу, до точки 186.

От точки 186 граница идет на север ломаной линией расстоянием 2186,16 м по пашне и лесу до точки 202. Далее граница следует на северо-восток и северо-запад извилистой линией расстоянием 426,18 м по границе сенокоса и пашни до

точки 215. Затем граница проходит на север прямой линией расстоянием 2799,69 м по пашне и лесу до точки 235.

От точки 235 граница идет в северо-восточном направлении ломаной линией расстоянием 395,51 м по лесу, пашне (вдоль грунтовой автомобильной дороги до села Михайловка) до точки 240. Далее граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 1889,93 м по пашне и пастбищу, пересекая автомобильную дорогу Канск – Тасеево – Троицкое от точки 249 до точки 251, до узловой точки 251 – точки пересечения границ муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет, муниципального образования Михайловский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Дзержинский сельсовет

Граница муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Дзержинский сельсовет проходит от узловой точки 251 до узловой точки 264 протяженностью 1051,58 м.

От точки 251 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет, муниципального образования Михайловский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет граница следует на юго-восток ломаной линией расстоянием 1051,58 м по пастбищу и пашне до узловой точки 264 – точки пересечения границ муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Нижнетанайский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Нижнетанайский сельсовет

Граница муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Нижнетанайский сельсовет проходит от узловой точки 264 до узловой точки 271 протяженностью 628,54 м.

От точки 264 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Нижнетанайский сельсовет граница идет на северо-восток плавной линией расстоянием 312,01 м по пастбищу и лесу до точки 269.

От точки 269 граница следует на восток прямой линией расстоянием 316,53 м по пастбищу и лесу до узловой точки 271 – точки пересечения границ муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет, муниципального образования Нижнетанайский сельсовет и муниципального образования Курайский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Курайский сельсовет

Граница муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Курайский сельсовет проходит от узловой точки 271 до узловой точки 372 протяженностью 22861,30 м.

От точки 271 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет, муниципального образования Нижнетанайский сельсовет и муниципального образования Курайский сельсовет граница идет ломаной линией общим направлением на юго-восток расстоянием 2203,68 м по лесу до точки 275. Затем граница следует на юг ломаной линией расстоянием 4414,20 м по лесу, пастбищу, пересекая полевые дороги, до точки 291.

От точки 291 граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 2300,21 м по пастбищу и лесу до точки 304. Далее граница идет на юг ломаной линией расстоянием 586,23 м по лесу до точки 306. Затем граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 2113,55 м по лесу до точки 313.

От точки 313 граница идет на северо-восток ломаной линией расстоянием 2648,73 м по пашне и пастбищу до точки 329. Далее граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 3484,95 м по пашне до точки 352. Затем граница проходит на юго-запад прямой линией расстоянием 1475,06 м по пашне до точки 361.

От точки 361 граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 3634,69 м по пашне и лесу до узловой точки 372 – точки пересечения границ муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет, муниципального образования Курайский сельсовет и муниципального образования Канский район.

По смежеству с землями муниципального образования
Канский район

Граница муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Канский район проходит от узловой точки 372 до узловой точки 1 протяженностью 43310,75 м.

От точки 372 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет, муниципального образования Курайский сельсовет и муниципального образования Канский район граница следует на северо-запад прямой линией расстоянием 9,62 м по лесу до точки 373.

От точки 373 граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 3059,24 м по лесу и пашне до точки 390. Далее граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 3816,29 м по лесу до точки 399. Затем граница следует на юго-запад и северо-запад плавной линией расстоянием 247,37 м по лесу до безымянного ручья (точка 404).

От точки 404 граница идет на юго-запад извилистой линией расстоянием 3358,48 м вниз по течению безымянного ручья до точки 449. Далее граница следует на юго-запад плавной линией расстоянием 1163,38 м по лесу до точки 456. Затем





граница проходит на запад прямой линией расстоянием 878,32 м по пашне до точки 459.

От точки 459 граница идет на север прямой линией расстоянием 678,41 м по пашне и лесу до точки 463. Далее граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 1617,62 м по лесу и пашне до точки 468, на запад прямой линией расстоянием 4387,61 м по лесу и пашне до точки 487. Затем граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 738,51 м по лесу до точки 491.

От точки 491 граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 312,58 м по лесу до точки 494. Далее граница следует на юго-запад ломаной линией расстоянием 4692,08 м по пашне до реки Верхний Курыш (точка 509). Затем граница проходит в северо-западном направлении извилистой линией расстоянием 2722,25 м по середине реки Верхний Курыш вверх по течению до точки 567.

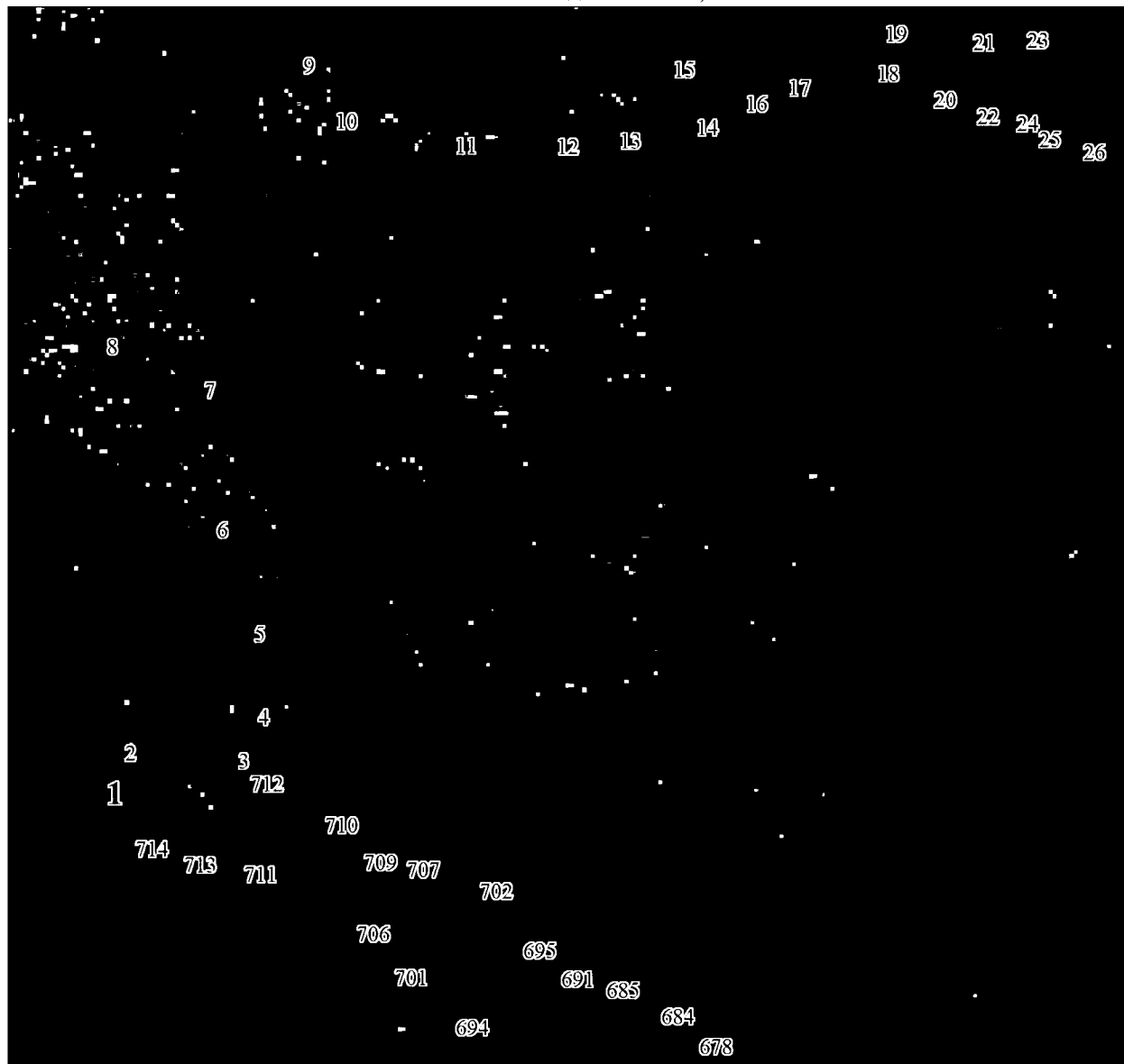
От точки 567 граница идет на юго-запад плавной линией расстоянием 2085,61 м по лесу до точки 574. Затем граница следует на северо-запад и запад ломаной линией расстоянием 1833,83 м по лесу до точки 582. Далее граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 2751,11 м по лесу и болоту до реки Верхний Курыш (точка 587).

От точки 587 граница идет на юго-запад и северо-запад извилистой линией расстоянием 8958,44 м по середине реки Верхний Курыш вверх по течению до узловой точки 1 – точки пересечения границ муниципального образования Александр-Ершинский сельсовет, муниципального образования Михайловский сельсовет и муниципального образования Канский район.

	Граница муниципального образования
	Узловая точка границы муниципального образования и ее номер
	Поворотная точка границы муниципального образования и ее номер
	Номер выносного листа обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

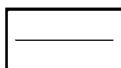
Раздел II. Выносные листы обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

Выносной лист № 1 (граница муниципального образования от точки 1 до точки 26,
от точки 678 до точки 714)



Масштаб 1:25000

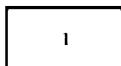
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



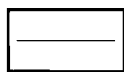
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 2 (граница муниципального образования от точки 27 до точки 43)



Масштаб 1:25000

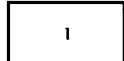
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

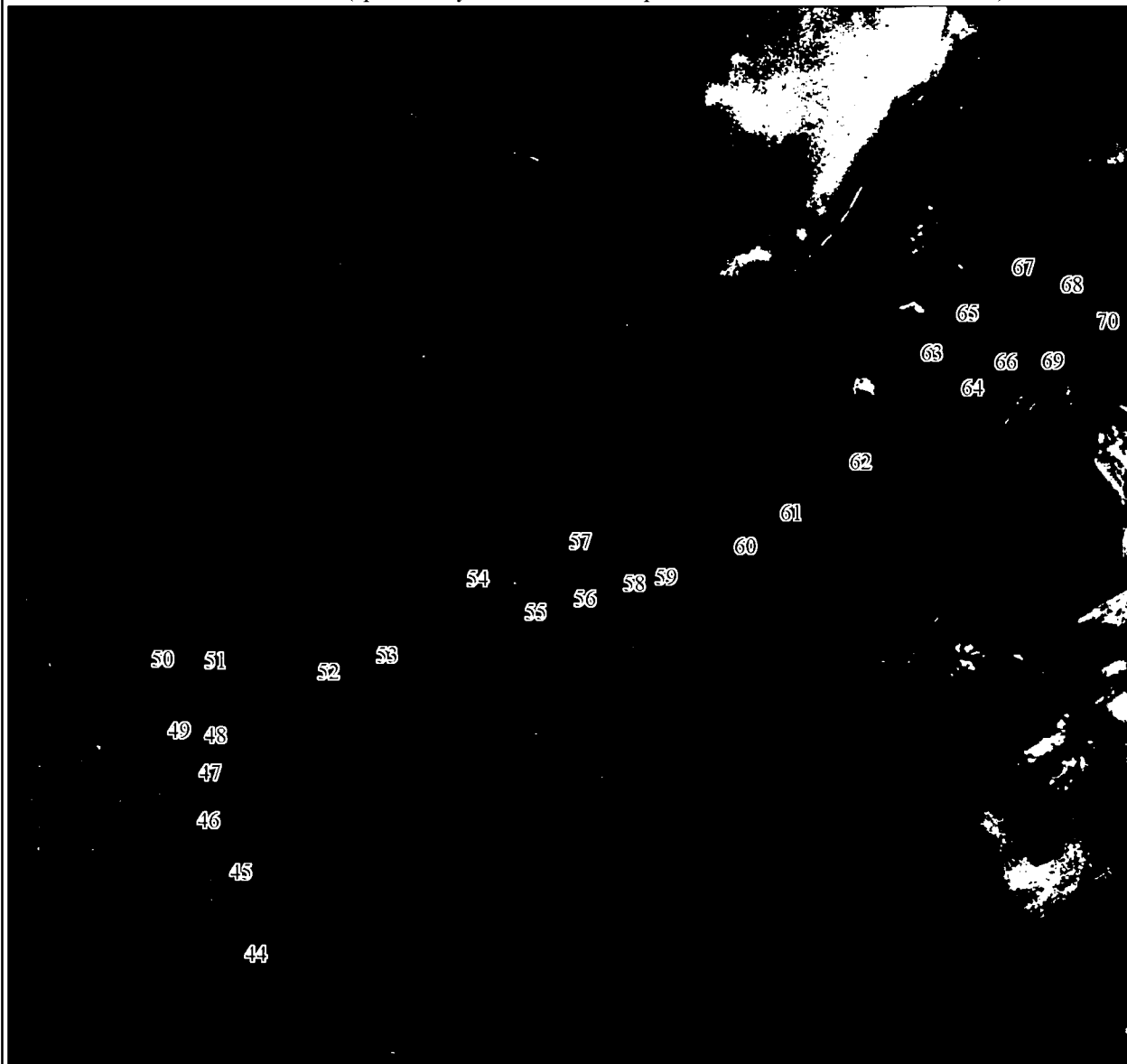


Характерная точка границы муниципального образования



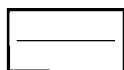
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 3 (граница муниципального образования от точки 44 до точки 70)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

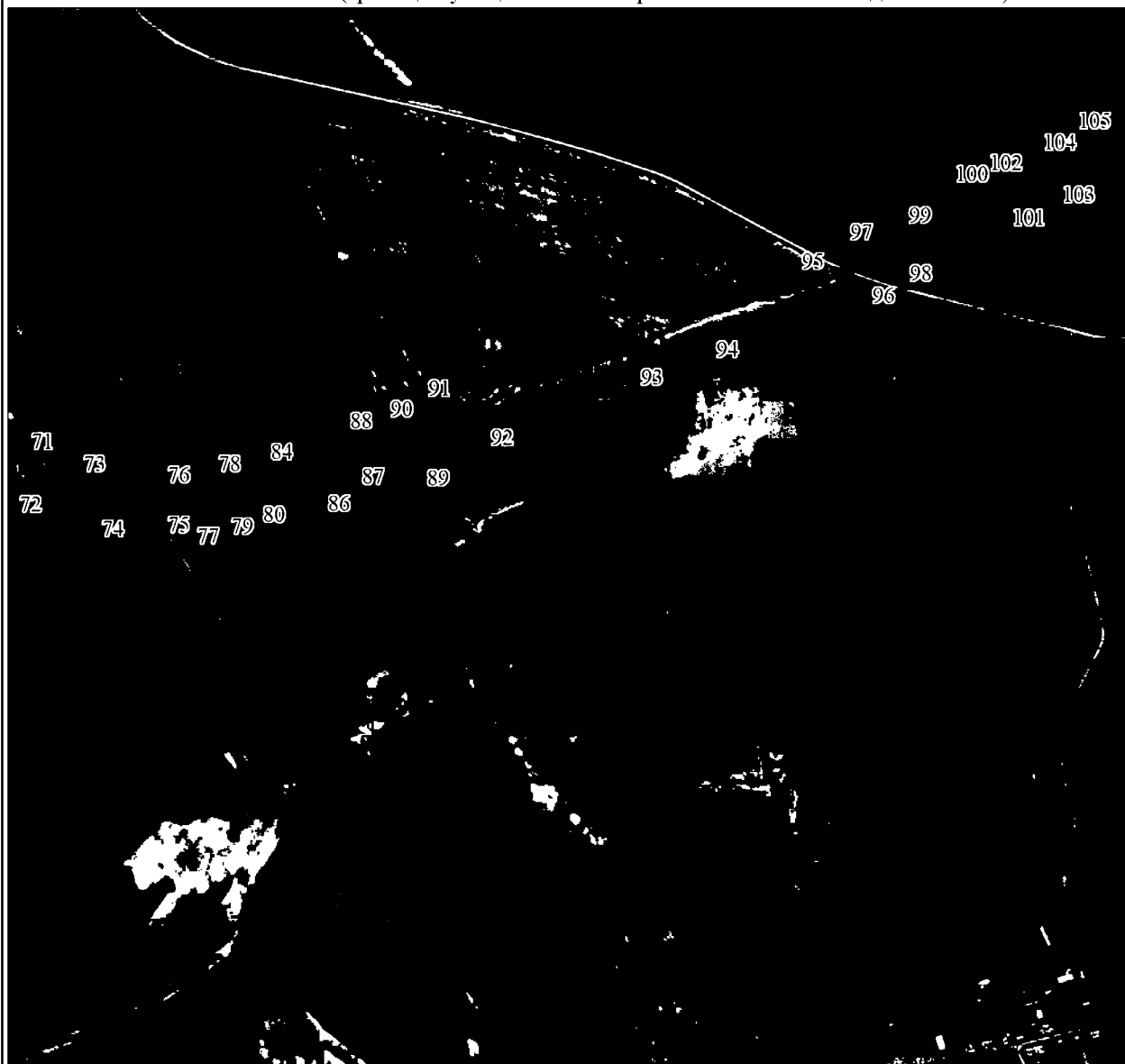


Характерная точка границы муниципального образования



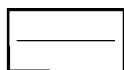
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 4 (граница муниципального образования от точки 71 до точки 105)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

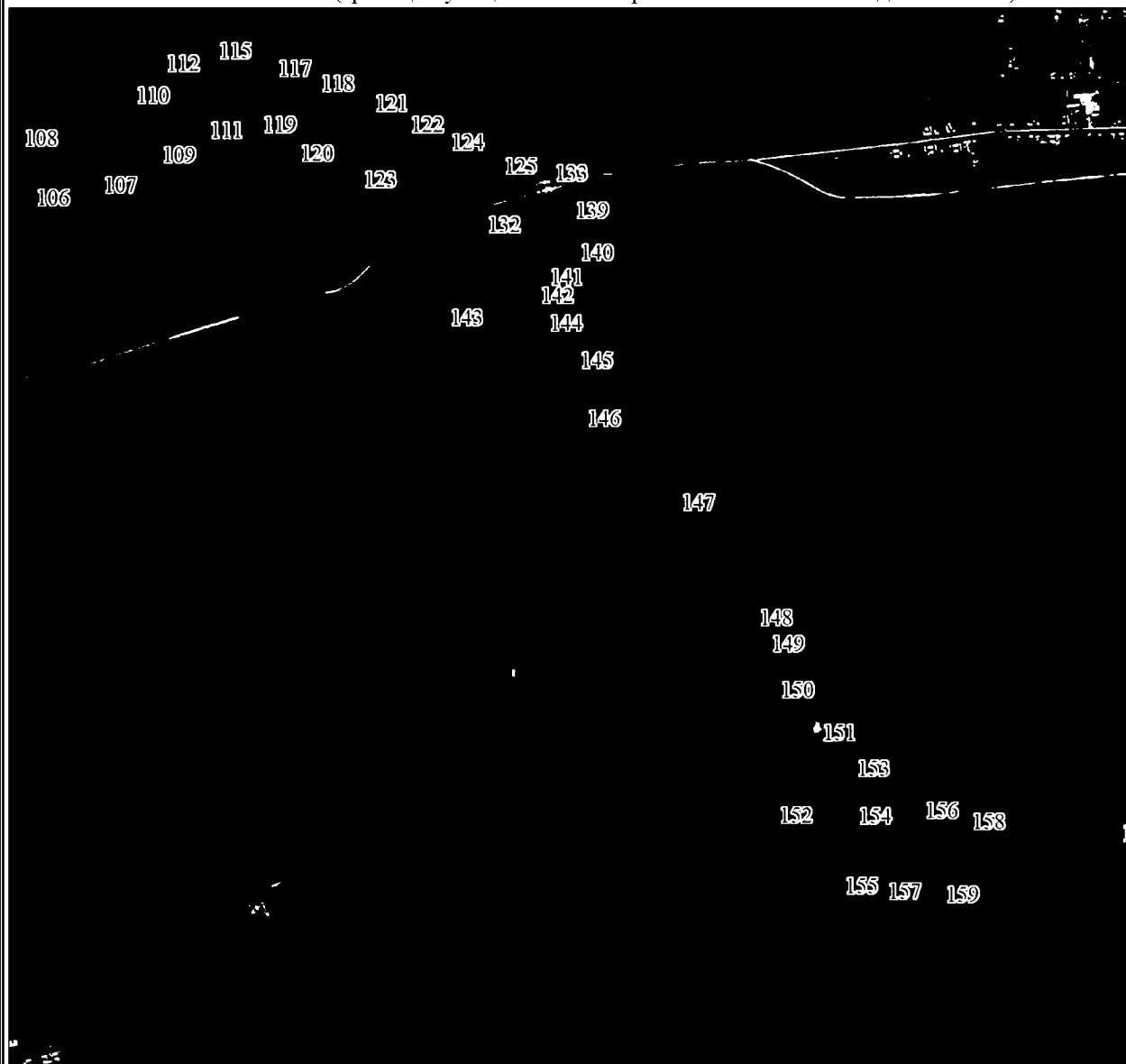


Характерная точка границы муниципального образования



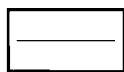
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 5 (граница муниципального образования от точки 106 до точки 159)



Масштаб 1:25000

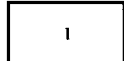
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

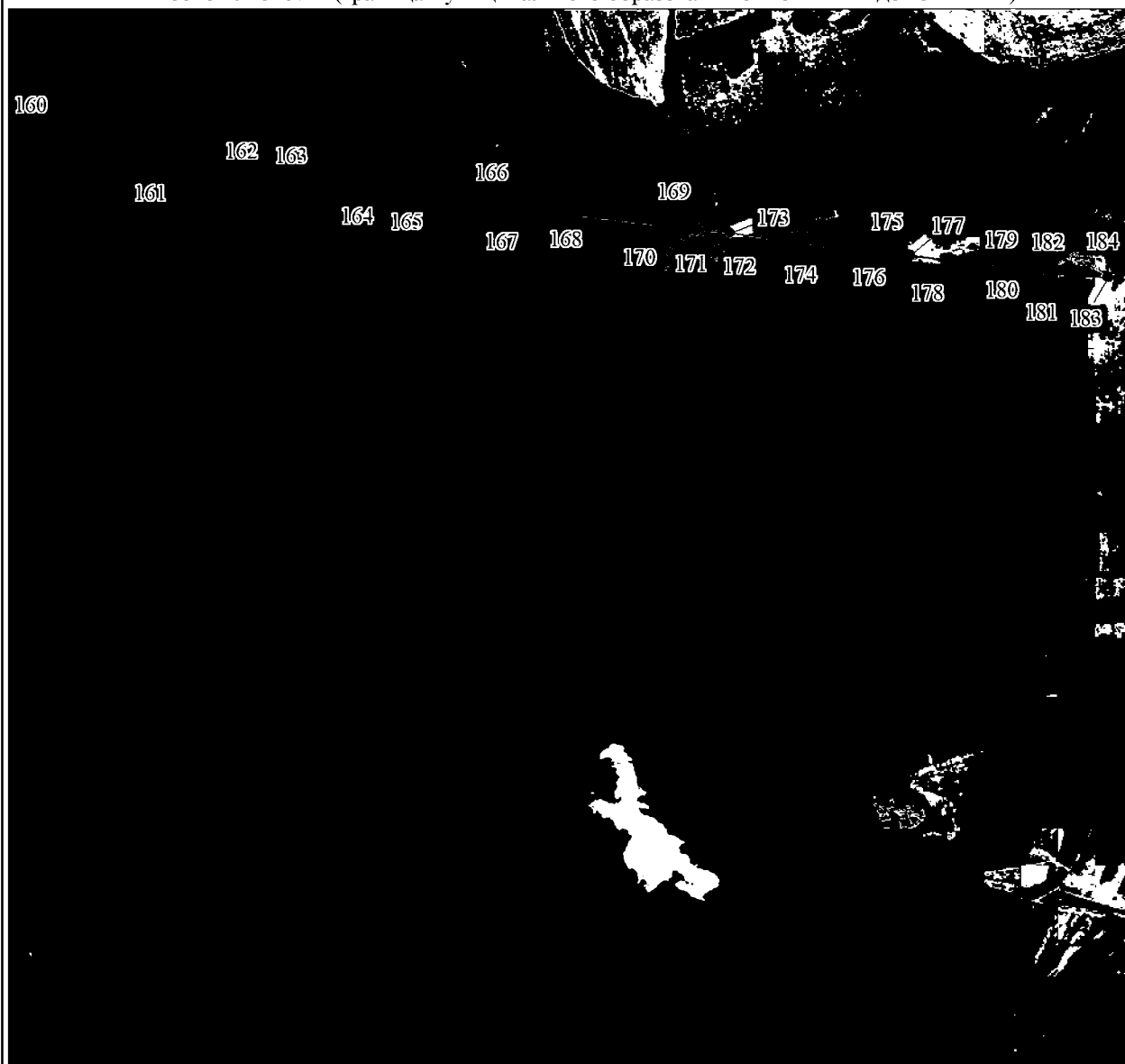


Характерная точка границы муниципального образования



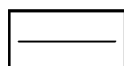
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 6 (граница муниципального образования от точки 160 до точки 184)



Масштаб 1:25000

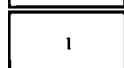
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

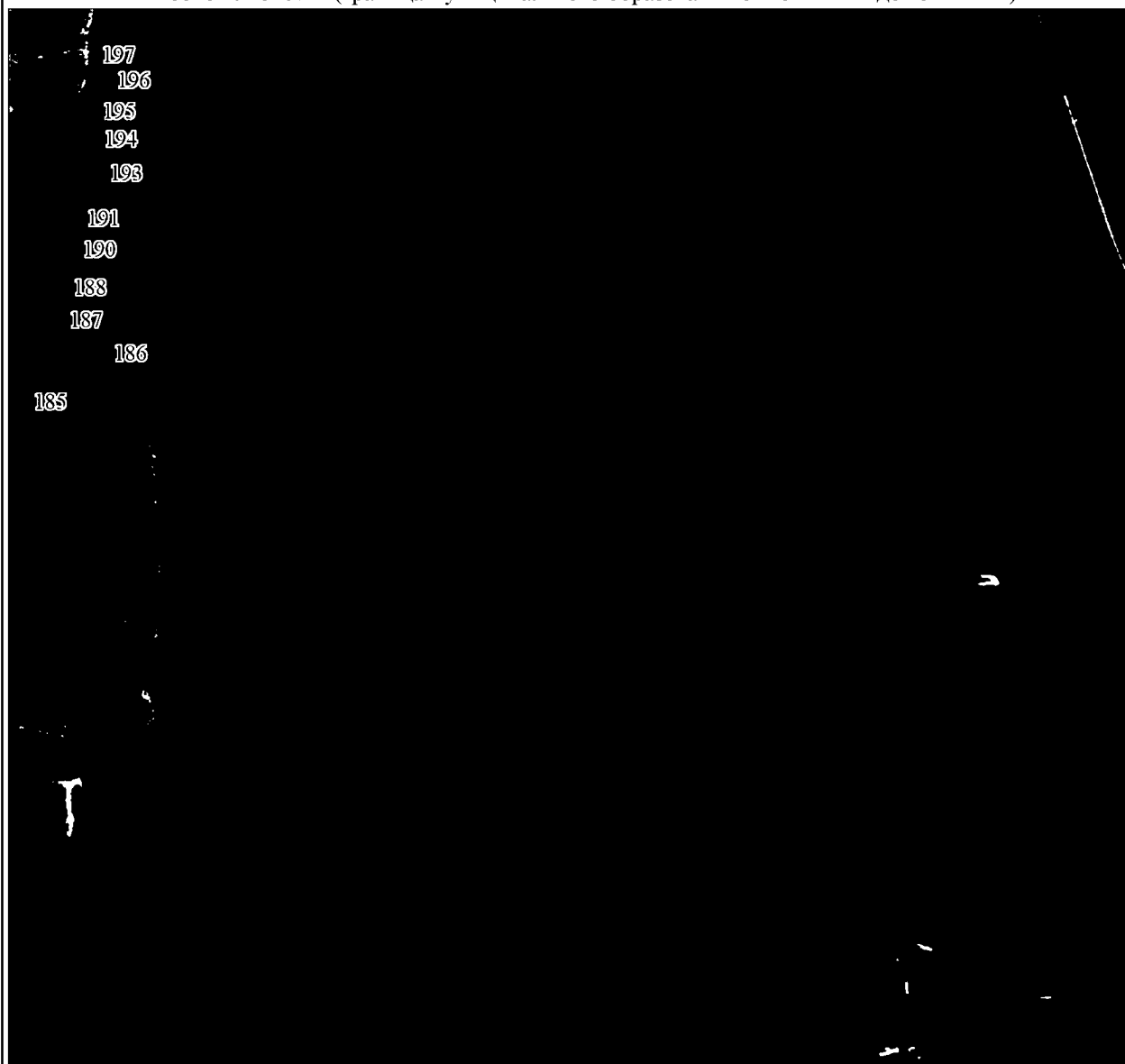


Характерная точка границы муниципального образования



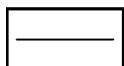
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 7 (граница муниципального образования от точки 185 до точки 197)



Масштаб 1:25000

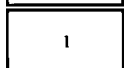
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



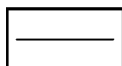
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 8 (граница муниципального образования от точки 198 до точки 245)

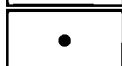


Масштаб 1:25000

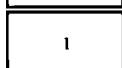
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

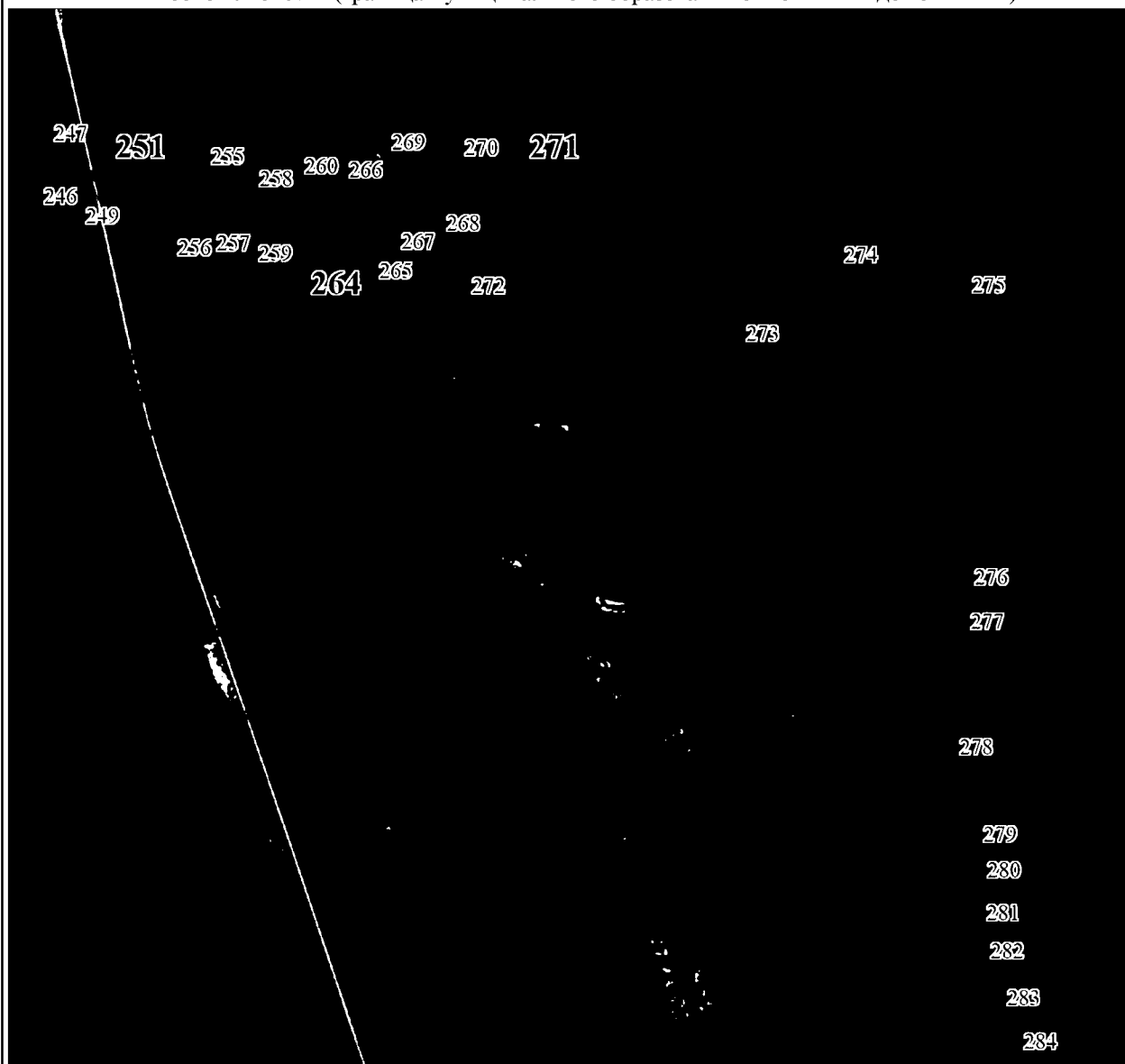


Характерная точка границы муниципального образования



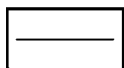
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 9 (граница муниципального образования от точки 246 до точки 284)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



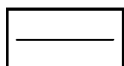
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 10 (граница муниципального образования от точки 285 до точки 312)

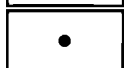


Масштаб 1:25000

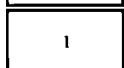
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

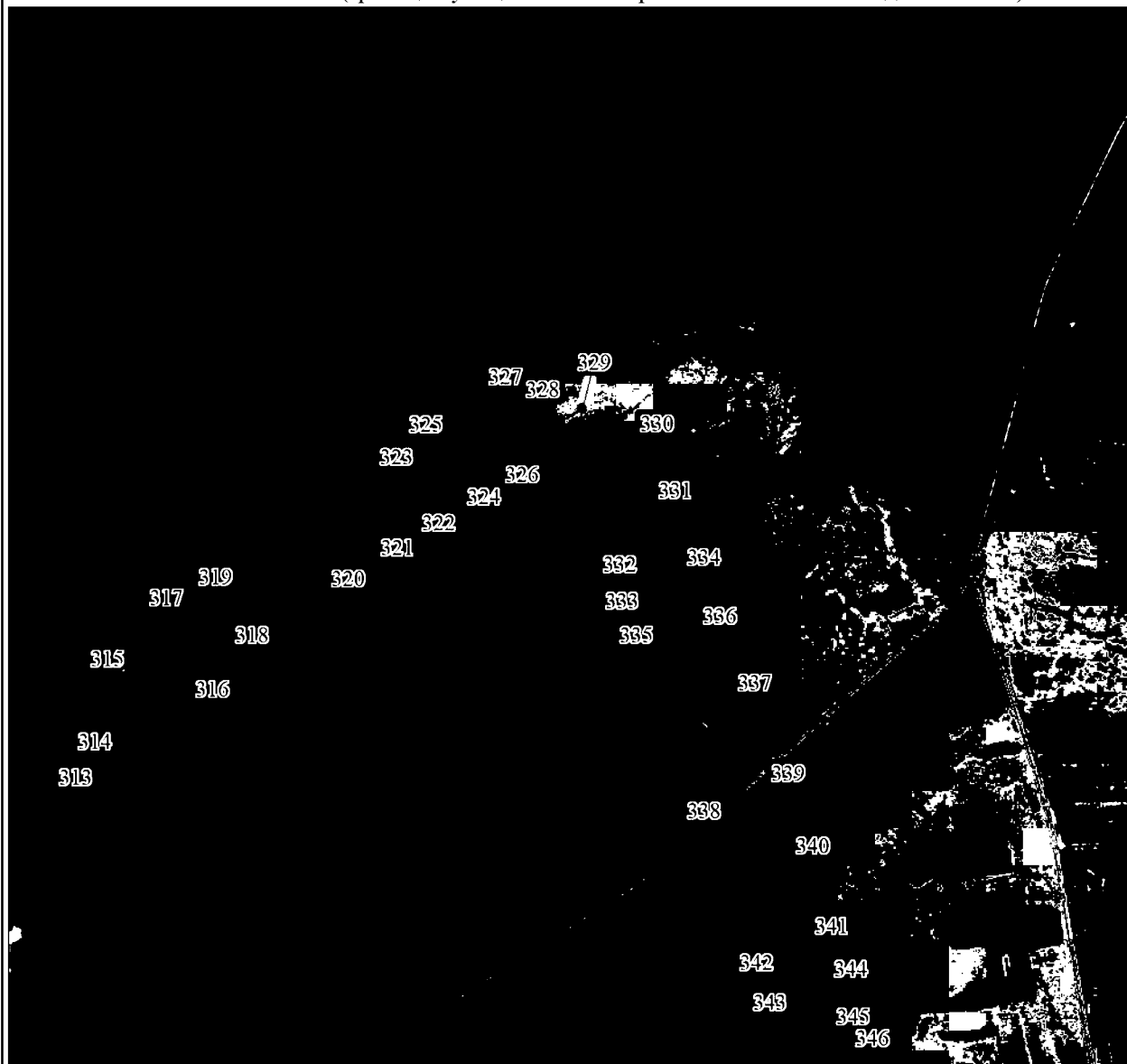


Характерная точка границы муниципального образования



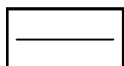
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 11 (граница муниципального образования от точки 313 до точки 346)



Масштаб 1:25000

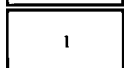
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

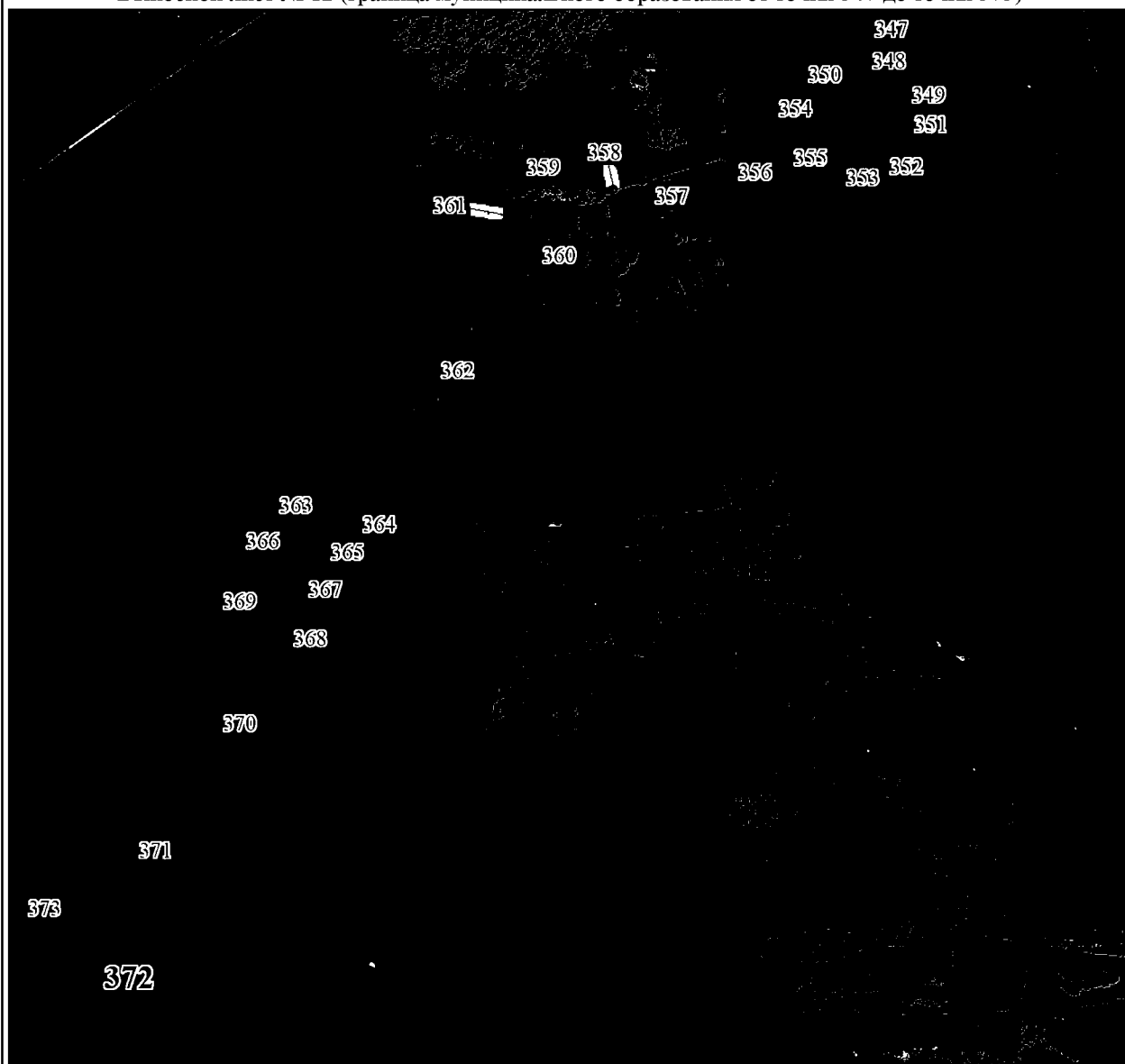


Характерная точка границы муниципального образования



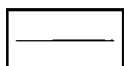
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 12 (граница муниципального образования от точки 347 до точки 373)



Масштаб 1:25000

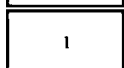
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

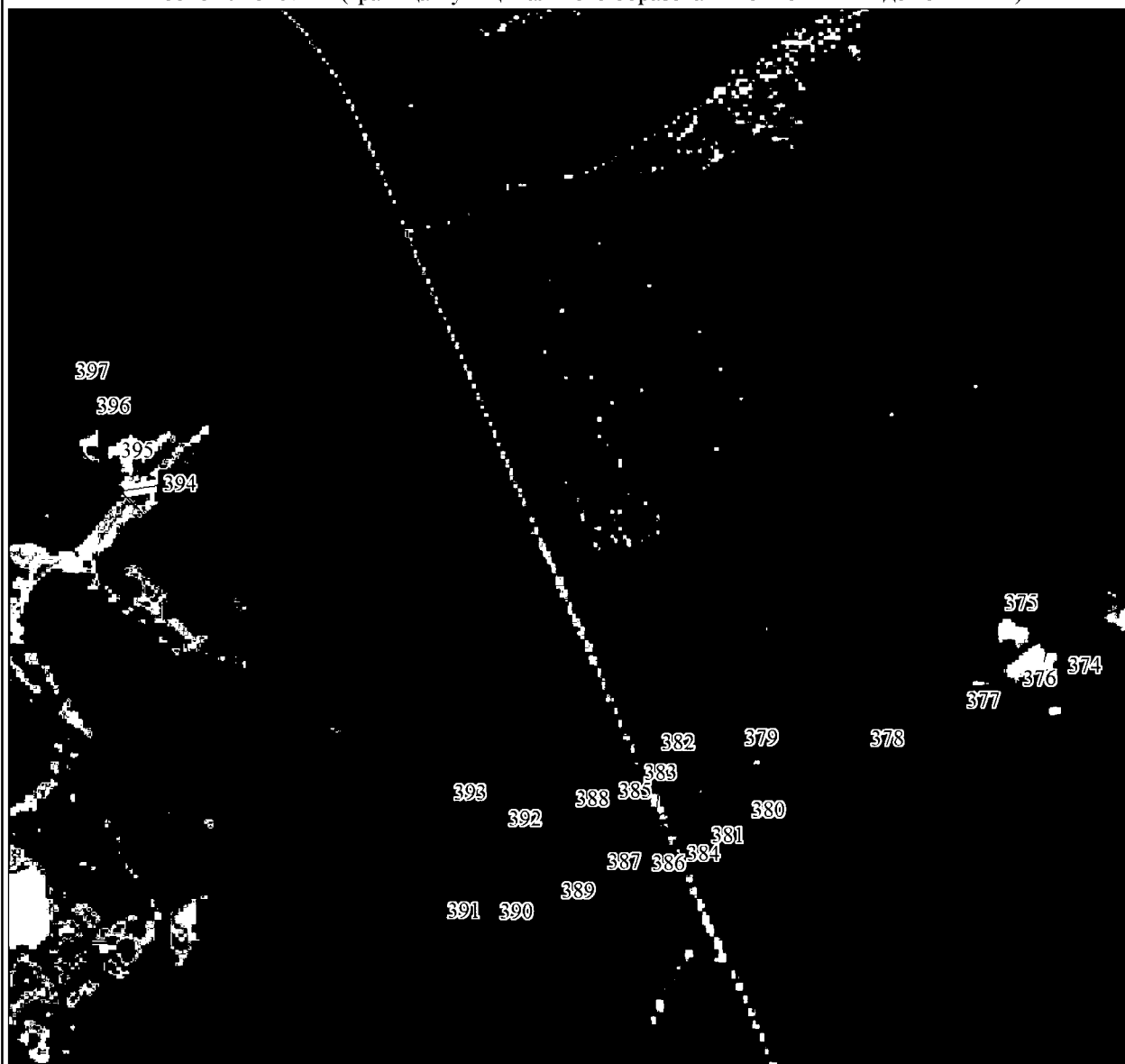


Характерная точка границы муниципального образования



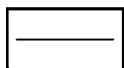
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 13 (граница муниципального образования от точки 374 до точки 397)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

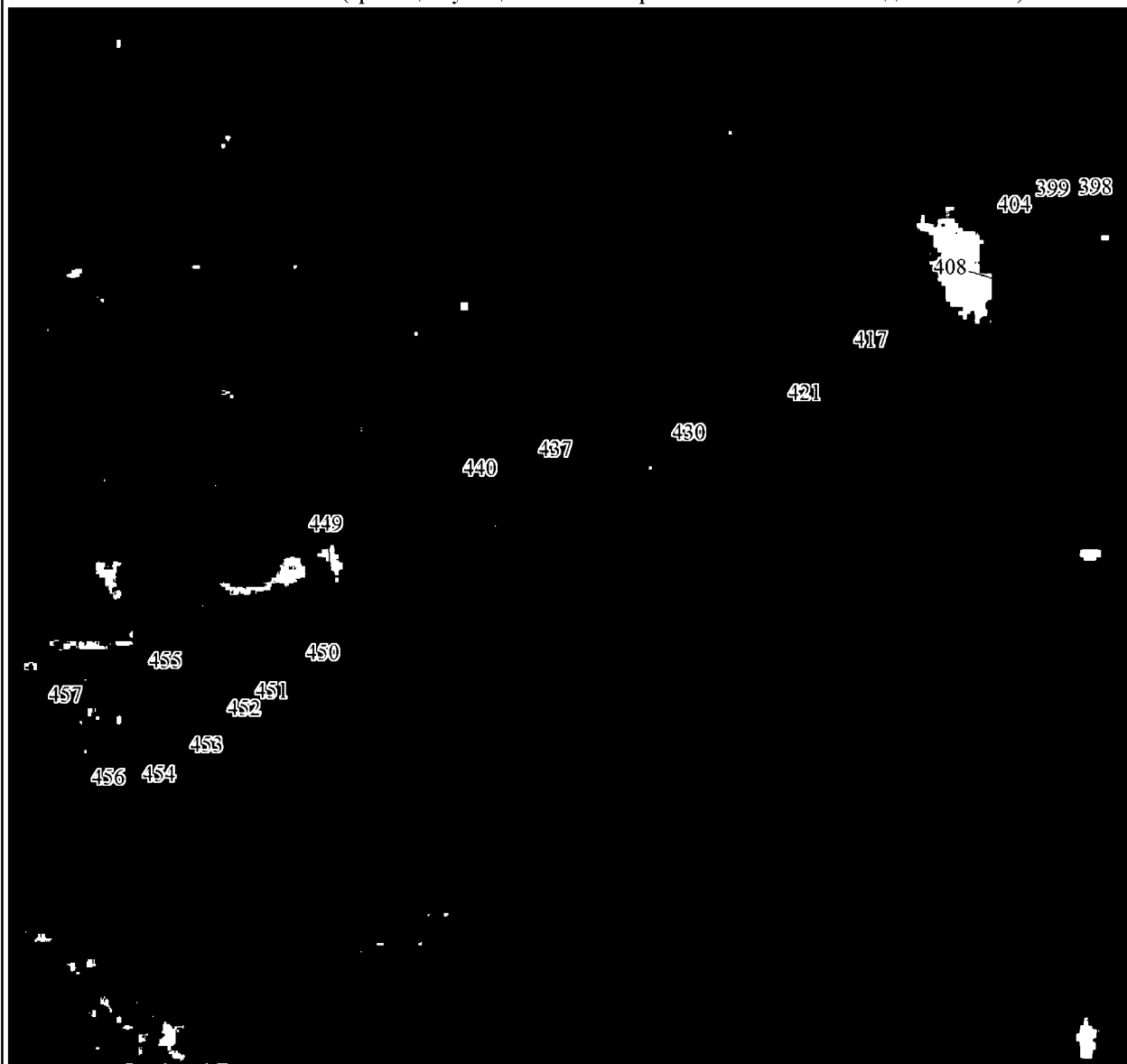


Характерная точка границы муниципального образования



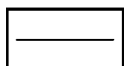
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 14 (граница муниципального образования от точки 398 до точки 457)

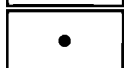


Масштаб 1:25000

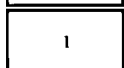
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

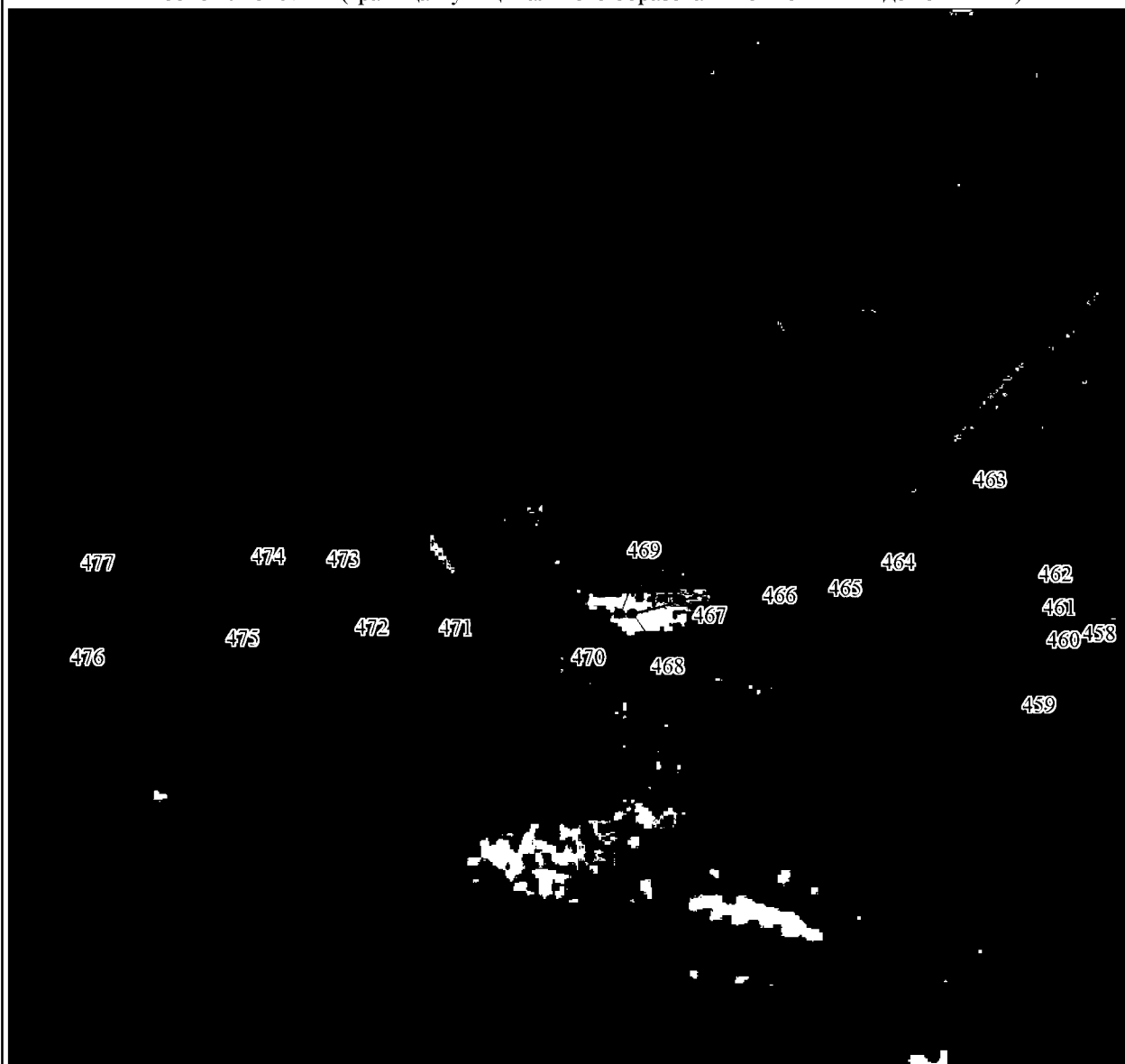


Характерная точка границы муниципального образования



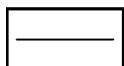
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 15 (граница муниципального образования от точки 458 до точки 476)



Масштаб 1:25000

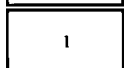
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

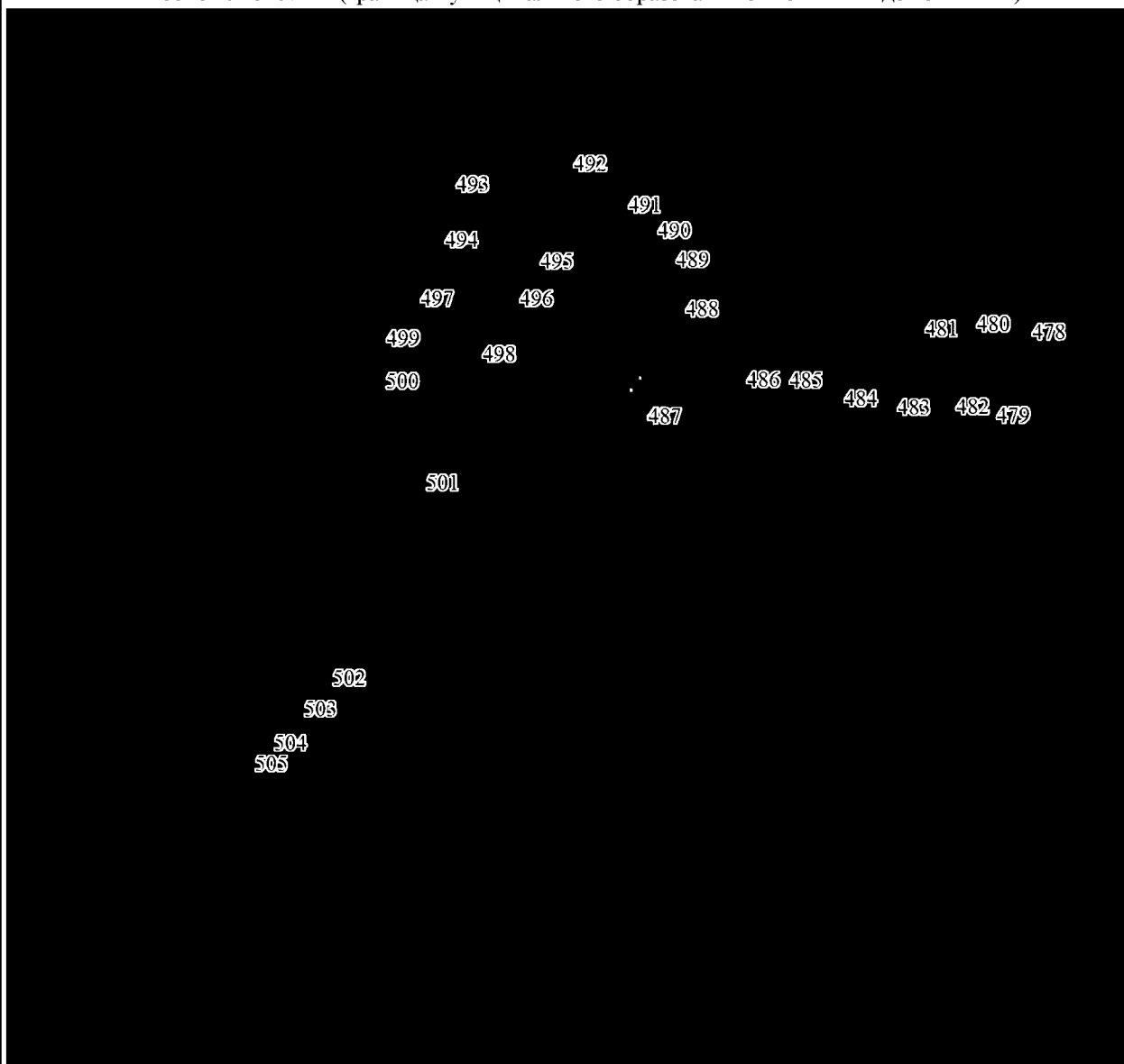


Характерная точка границы муниципального образования



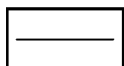
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 16 (граница муниципального образования от точки 478 до точки 505)



Масштаб 1:25000

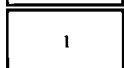
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

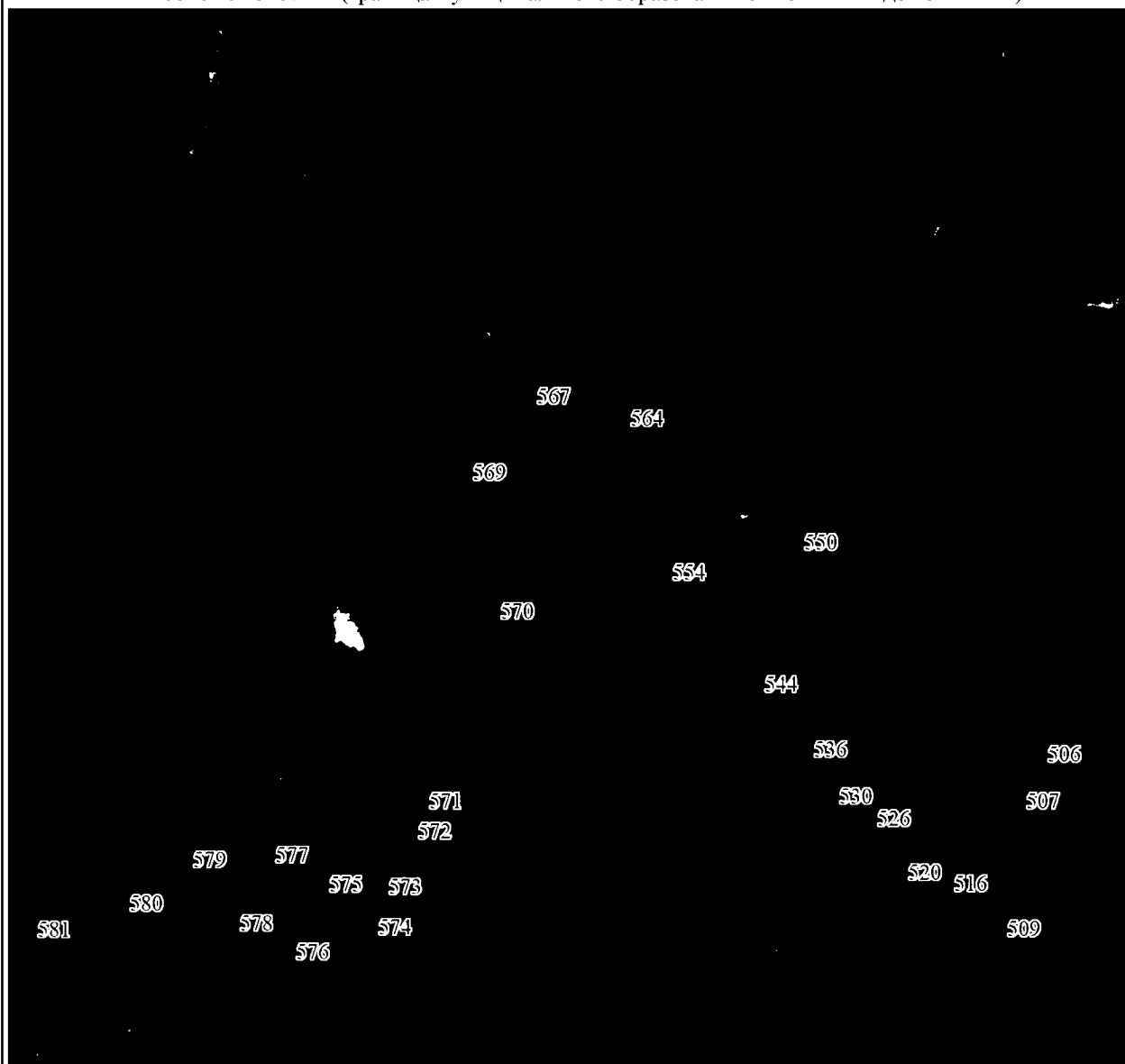


Характерная точка границы муниципального образования



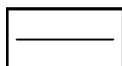
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 17 (граница муниципального образования от точки 506 до точки 581)



Масштаб 1:25000

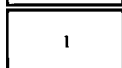
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

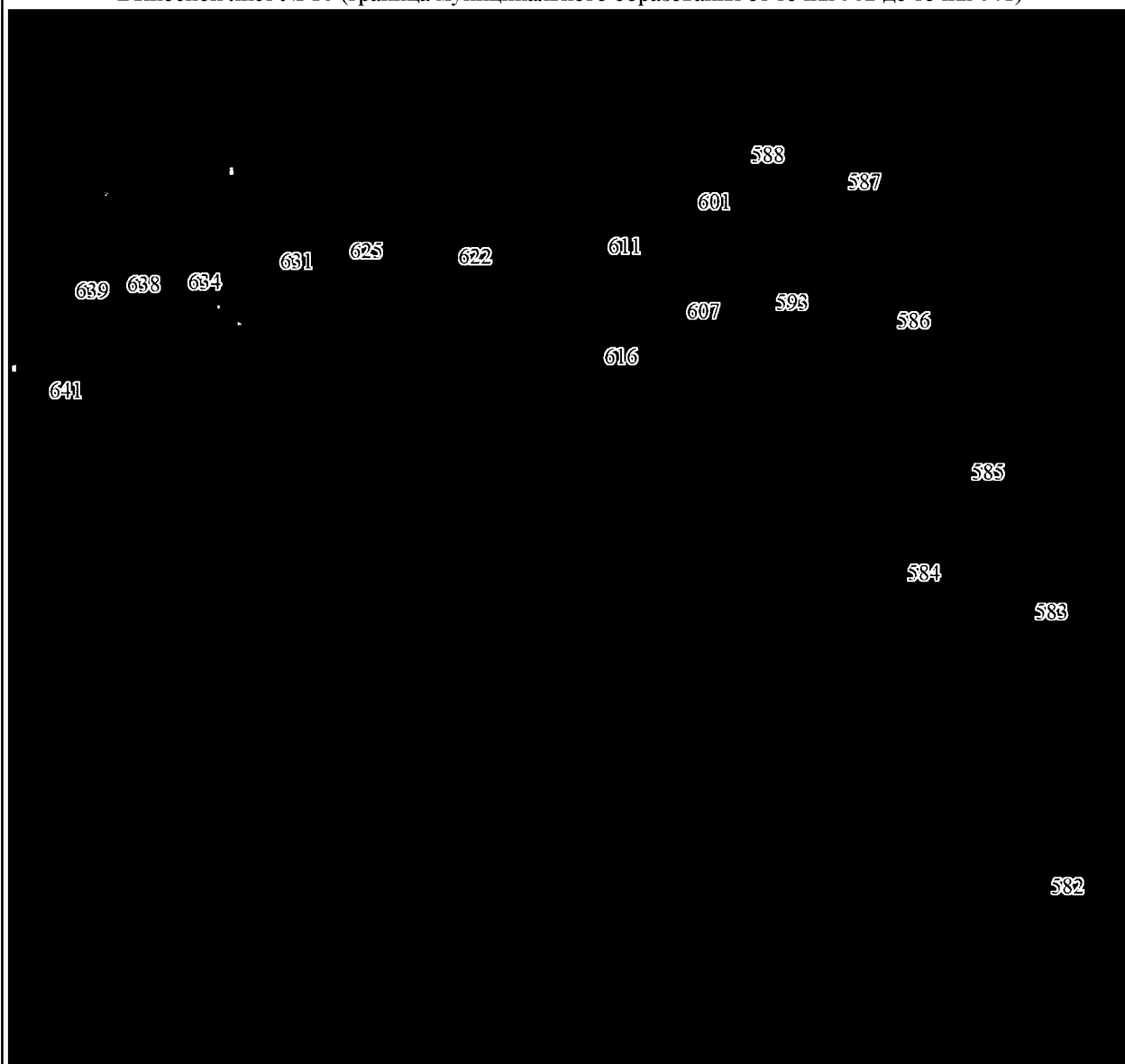


Характерная точка границы муниципального образования



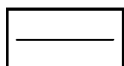
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 18 (граница муниципального образования от точки 582 до точки 641)

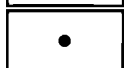


Масштаб 1:25000

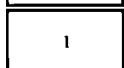
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

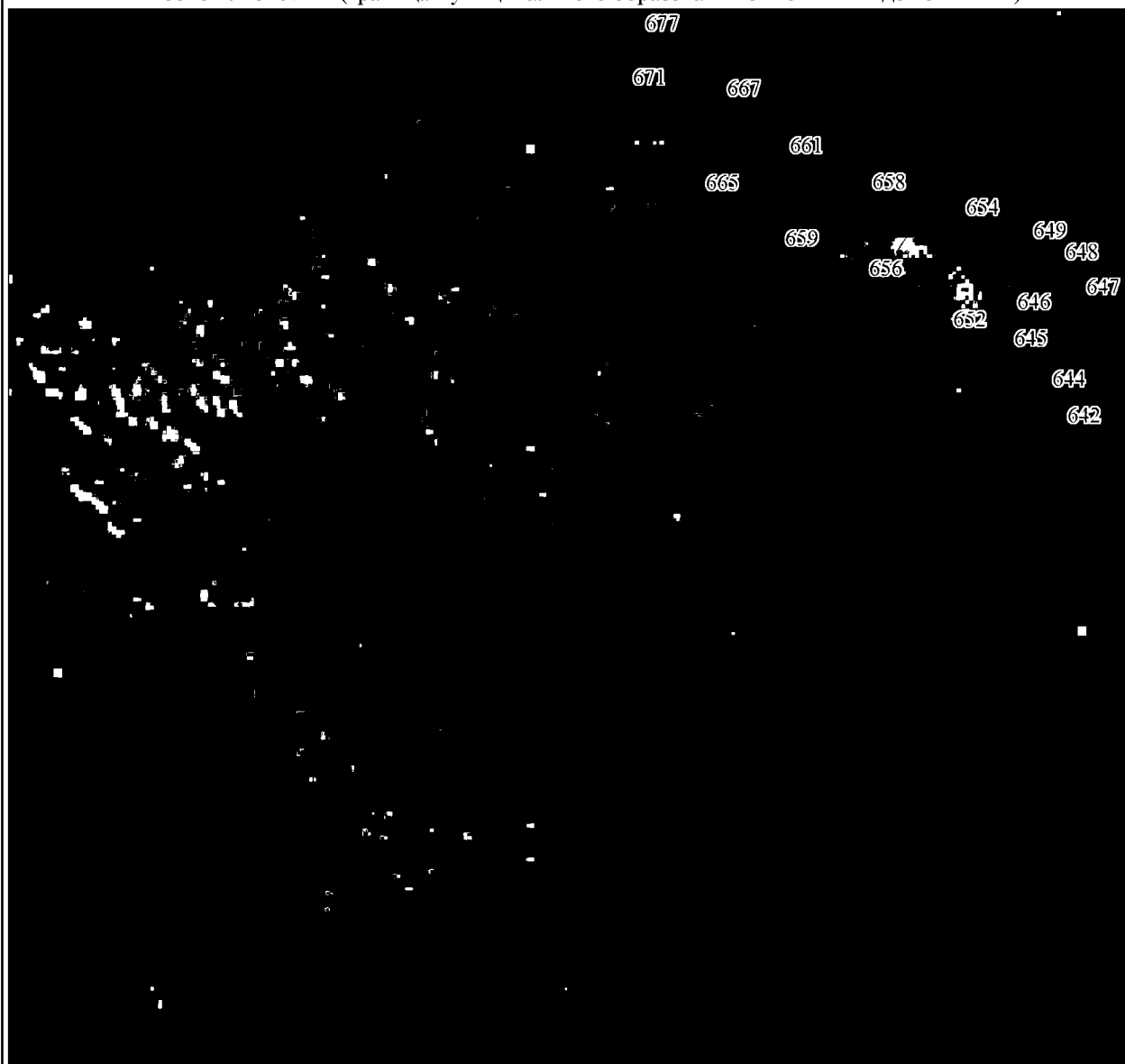


Характерная точка границы муниципального образования



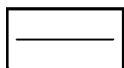
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 19 (граница муниципального образования от точки 642 до точки 677)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Приложение 4 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 4 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Координаты характерных точек границ
муниципального образования Денисовский сельсовет**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-168 (зона 5))	
	X	Y
1	2	3
1	815139.90	33371.94
2	815411.38	34083.86
3	815820.38	35223.86
4	815804.29	35345.80
5	815740.21	35831.48
6	815723.27	35959.90
7	815528.39	37436.96
8	816464.22	37568.27
9	816705.65	37602.15
10	816824.94	37618.89
11	816940.80	37638.89
12	817175.81	37686.70
13	817274.12	37706.70
14	817336.47	37719.38
15	817621.16	37766.14
16	817790.37	37793.94
17	817892.18	37810.66
18	817977.24	37825.35
19	818014.33	37831.75
20	818218.18	37866.94
21	818620.45	37936.39
22	818700.33	37947.45
23	819146.42	38009.19
24	819235.24	38042.33
25	819301.70	38067.13
26	819478.90	38161.91
27	819425.42	38397.29

1	2	3
28	819399.81	38620.49
29	819394.18	38742.06
30	819392.56	38994.49
31	819402.23	39401.13
32	819387.13	39544.33
33	819357.36	39645.09
34	819296.94	39738.30
35	819193.76	40792.81
36	819122.22	41220.58
37	819067.42	42071.27
38	819047.55	42246.04
39	819079.22	42236.38
40	819111.64	42243.96
41	819125.15	42292.01
42	819116.55	42343.55
43	819090.31	42382.49
44	819081.58	42501.54
45	819087.10	42545.94
46	819074.29	42594.10
47	819058.98	42633.01
48	819007.64	42640.87
49	818987.75	42863.60
50	818979.02	42983.38
51	818978.59	42989.42
52	818972.90	43076.65
53	818971.67	43095.52
54	818963.65	43222.96
55	818952.77	43447.92
56	818890.88	44104.01
57	818939.42	44111.42
58	818954.87	44135.26
59	818955.40	44223.36
60	818956.18	44227.76
61	818955.85	44283.24
62	818926.31	44402.05
63	818853.54	44560.49
64	818881.44	44610.40
65	818878.17	44646.95
66	818850.76	44685.46
67	818832.57	44778.97

1	2	3
68	818822.77	44893.86
69	818805.25	45198.13
70	818824.50	45214.06
71	818841.48	45225.79
72	818846.50	45248.17
73	818836.66	45278.03
74	818796.24	45280.97
75	818734.82	45340.49
76	818701.94	45372.36
77	818598.12	45472.98
78	818435.46	45615.38
79	818276.78	45696.99
80	818051.39	45753.54
81	817960.47	45774.45
82	817820.44	45851.47
83	817764.65	45882.16
84	818202.71	46121.54
85	818355.60	46151.18
86	818883.87	46251.28
87	818890.28	46253.23
88	819131.35	46304.43
89	819132.90	46304.77
90	819286.80	46337.95
91	819357.17	46353.17
92	819415.50	46365.78
93	819443.06	46419.76
94	819519.81	46555.13
95	819541.66	46592.57
96	819695.95	46855.91
97	819771.28	46995.21
98	819946.28	47264.93
99	819986.42	47274.76
100	819978.20	47314.74
101	820006.65	47354.08
102	820047.54	47380.28
103	820231.51	47488.82
104	820337.60	47553.82
105	820451.04	47623.12
106	820465.93	47643.97
107	820531.66	47688.95

1	2	3
108	820589.37	47718.50
109	820682.01	47765.93
110	820783.60	47817.95
111	820957.40	47906.94
112	821222.84	48034.75
113	821328.78	48085.75
114	821569.86	48367.29
115	821735.76	48579.89
116	821736.39	48580.61
117	821748.56	48594.61
118	821749.10	48595.47
119	821749.46	48596.06
120	821908.53	48755.50
121	821939.91	48818.43
122	821948.36	48827.75
123	821957.57	48839.01
124	822091.16	48964.84
125	822126.35	49006.79
126	822221.72	49120.45
127	822346.52	49269.17
128	822354.09	49278.20
129	822550.70	49207.43
130	822668.22	49221.20
131	822742.72	49227.16
132	822851.17	49206.04
133	822943.67	49163.92
134	822978.46	49062.16
135	822981.29	49001.54
136	822982.79	48943.27
137	822961.75	48845.50
138	822980.26	48789.55
139	823020.82	48733.48
140	823038.08	48680.04
141	823034.45	48626.77
142	823020.73	48576.61
143	823020.08	48524.37
144	823025.17	48486.50
145	823028.73	48446.02
146	823018.25	48421.50
147	822990.71	48400.31

1	2	3
148	822962.38	48407.17
149	822934.60	48430.76
150	822918.47	48465.91
151	822892.23	48485.61
152	822862.61	48489.63
153	822832.70	48482.74
154	822809.49	48457.30
155	822803.94	48431.11
156	822810.43	48380.29
157	822821.57	48329.24
158	822836.78	48217.42
159	822853.28	48135.24
160	822823.48	48066.21
161	822784.56	48032.66
162	822738.80	48014.75
163	822686.76	48016.57
164	822648.75	48015.19
165	822615.33	48002.37
166	822583.08	47996.09
167	822547.95	47996.10
168	822516.55	47961.81
169	822500.69	47881.77
170	822500.54	47798.55
171	822514.98	47737.42
172	822549.47	47695.05
173	822619.01	47684.59
174	822656.13	47672.01
175	822697.77	47637.33
176	822720.58	47609.85
177	822734.59	47582.05
178	822778.51	47510.31
179	822820.60	47463.11
180	822854.77	47442.54
181	822951.39	47414.50
182	822975.28	47395.88
183	822997.94	47372.57
184	823019.80	47332.98
185	823046.83	47278.74
186	823062.39	47259.35
187	823079.28	47254.39

1	2	3
188	823104.51	47249.74
189	823137.34	47253.26
190	823164.24	47266.30
191	823265.01	47328.45
192	823371.43	47350.42
193	823517.48	47430.92
194	823605.62	47482.86
195	823721.24	47558.07
196	823812.85	47629.63
197	823885.58	47673.71
198	823976.32	47722.24
199	823960.39	47724.26
200	823896.04	47732.47
201	823795.35	47745.25
202	823681.97	47773.16
203	823658.71	47818.55
204	823673.10	47886.88
205	823693.14	47957.39
206	823709.34	48029.70
207	823750.54	48060.54
208	823764.84	48086.33
209	823740.94	48102.68
210	823753.59	48122.61
211	823748.71	48145.58
212	823743.65	48172.49
213	823748.55	48193.98
214	823768.77	48218.05
215	823794.76	48242.45
216	823811.02	48268.32
217	823804.24	48291.21
218	823790.06	48306.08
219	823787.15	48327.24
220	823796.10	48345.03
221	823794.25	48362.54
222	823775.95	48384.59
223	823765.36	48396.90
224	823766.75	48407.01
225	823779.08	48417.57
226	823805.81	48433.38
227	823829.25	48460.03

1	2	3
228	823832.68	48485.73
229	823826.81	48515.61
230	823815.90	48535.26
231	823798.53	48556.42
232	823791.68	48567.06
233	823790.99	48582.57
234	823782.15	48596.78
235	823767.06	48607.10
236	823731.91	48617.43
237	823705.53	48635.43
238	823692.56	48660.44
239	823684.14	48706.65
240	823683.32	48766.93
241	823707.86	48810.96
242	823730.00	48847.56
243	823742.71	48884.77
244	823740.22	48941.34
245	823737.06	48995.57
246	823736.88	49052.25
247	823747.15	49079.51
248	823752.10	49106.53
249	823763.20	49133.08
250	823780.27	49162.92
251	823799.29	49200.53
252	823823.55	49240.67
253	823850.59	49270.21
254	823884.80	49301.90
255	823915.28	49346.99
256	823955.35	49385.20
257	823989.24	49428.44
258	824014.00	49467.95
259	824022.91	49506.79
260	824024.29	49535.35
261	824030.83	49552.19
262	824041.24	49571.86
263	824047.64	49592.03
264	824052.31	49621.39
265	824062.02	49656.93
266	824073.61	49679.33
267	824072.91	49710.43

1	2	3
268	824068.69	49746.04
269	824064.82	49773.70
270	824070.46	49796.49
271	824077.28	49821.96
272	824078.65	49851.17
273	824078.81	49877.70
274	824077.73	49902.18
275	824082.84	49921.61
276	824082.23	49935.51
277	824072.67	49956.95
278	824052.16	49986.53
279	824037.21	50009.74
280	824031.77	50028.06
281	824035.67	50044.79
282	824056.29	50058.30
283	824068.04	50062.12
284	824075.53	50073.04
285	824069.89	50095.34
286	824053.17	50113.81
287	824039.84	50131.13
288	824029.22	50161.15
289	824030.50	50177.76
290	824038.58	50204.64
291	824064.97	50252.84
292	824093.37	50301.14
293	824092.50	50320.30
294	824080.91	50343.00
295	824071.65	50372.40
296	824077.74	50399.83
297	824093.35	50436.30
298	824134.18	50503.04
299	824141.03	50527.87
300	824151.10	50585.29
301	824166.73	50621.76
302	824177.58	50646.12
303	824178.30	50660.07
304	824167.30	50684.12
305	824159.24	50716.88
306	824161.50	50740.83
307	824169.49	50753.42

1	2	3
308	824203.01	50806.26
309	824239.19	50872.83
310	824247.81	50903.03
311	824244.44	50934.05
312	824234.24	50970.05
313	824225.40	51005.45
314	824224.35	51029.23
315	824232.35	51058.76
316	824245.12	51099.71
317	824254.94	51132.64
318	824254.66	51153.81
319	824245.37	51184.57
320	824231.88	51219.75
321	824233.51	51243.00
322	824240.27	51270.44
323	824253.41	51302.81
324	824280.28	51324.56
325	824292.19	51340.32
326	824291.97	51360.22
327	824295.34	51388.85
328	824311.24	51419.35
329	824322.79	51443.06
330	824322.81	51472.90
331	824322.82	51502.72
332	824330.82	51531.54
333	824347.44	51560.77
334	824354.79	51589.61
335	824362.96	51614.48
336	824378.06	51647.61
337	824379.49	51675.54
338	824369.00	51718.14
339	824359.45	51754.19
340	824359.91	51789.31
341	824368.80	51843.37
342	824381.63	51883.03
343	824384.19	51914.94
344	824405.57	51941.04
345	824416.94	51954.16
346	824413.12	51965.29
347	824397.70	51984.51

1	2	3
348	824372.87	52021.83
349	824361.11	52047.83
350	824360.07	52071.61
351	824360.73	52102.11
352	824373.35	52131.16
353	824388.15	52171.60
354	824394.86	52199.72
355	824393.75	52224.86
356	824377.75	52257.30
357	824369.66	52275.49
358	824370.73	52296.70
359	824384.96	52319.22
360	824393.73	52346.12
361	824389.21	52373.76
362	824381.56	52396.61
363	824375.19	52436.10
364	824377.59	52456.73
365	824390.54	52493.73
366	824411.74	52539.07
367	824428.43	52581.57
368	824433.07	52627.53
369	824439.68	52643.04
370	824454.01	52678.82
371	824460.30	52716.20
372	824460.35	52745.35
373	824456.30	52776.99
374	824449.54	52810.51
375	824443.41	52844.70
376	824441.92	52878.41
377	824445.71	52912.36
378	824453.51	52946.50
379	824453.37	52946.57
380	824453.53	52946.87
381	824472.38	52982.47
382	824519.52	53038.90
383	824548.62	53087.15
384	824552.90	53125.22
385	824554.56	53176.32
386	824566.02	53218.51
387	824586.28	53269.77

1	2	3
388	824589.94	53304.35
389	824592.93	53331.02
390	824594.18	53362.87
391	824602.83	53389.82
392	824607.89	53411.88
393	824606.49	53442.29
394	824609.88	53472.29
395	824618.67	53497.84
396	824628.80	53523.51
397	824630.69	53540.75
398	824636.80	53567.59
399	824647.56	53595.18
400	824652.68	53613.35
401	824657.60	53636.78
402	824656.63	53659.84
403	824652.99	53682.26
404	824656.77	53699.67
405	824659.81	53723.62
406	824668.10	53745.19
407	824684.95	53767.17
408	824695.07	53793.45
409	824699.45	53815.55
410	824703.26	53848.84
411	824711.01	53869.01
412	824733.55	53899.90
413	824746.92	53924.96
414	824757.33	53945.94
415	824763.47	53987.30
416	824780.86	54012.52
417	824791.64	54039.56
418	824799.64	54083.04
419	824807.97	54119.86
420	824815.78	54151.95
421	824820.74	54190.61
422	824824.82	54217.97
423	824818.68	54254.11
424	824826.68	54281.66
425	824851.60	54317.16
426	824916.94	54414.82
427	824986.22	54525.29

1	2	3
428	824992.98	54553.40
429	824992.76	54588.50
430	824985.15	54641.84
431	824984.07	54665.67
432	824998.41	54701.41
433	825011.46	54734.46
434	825013.83	54757.76
435	825011.25	54785.48
436	825003.16	54834.85
437	825002.08	54857.35
438	825009.37	54888.80
439	825017.47	54915.63
440	825020.74	54930.35
441	825020.51	54966.17
442	825021.61	55000.67
443	825026.07	55035.96
444	825027.27	55054.57
445	825020.05	55113.25
446	825017.28	55129.70
447	825022.57	55160.38
448	825022.79	55186.25
449	825007.67	55219.06
450	824975.58	55290.22
451	824978.33	55318.61
452	824998.96	55333.74
453	825011.79	55341.36
454	825019.17	55356.88
455	825015.91	55385.12
456	824996.45	55434.77
457	824984.71	55473.68
458	824972.00	55508.53
459	824966.61	55538.62
460	824969.33	55570.10
461	824961.55	55586.95
462	824951.33	55610.77
463	824952.06	55641.18
464	824954.26	55660.47
465	824954.33	55680.68
466	824936.11	55704.19
467	824929.36	55718.11

1	2	3
468	824931.87	55731.30
469	824950.38	55747.31
470	824957.58	55766.80
471	824957.93	55783.04
472	824954.99	55804.14
473	824954.06	55825.36
474	824959.25	55845.78
475	824952.21	55865.71
476	824944.26	55886.69
477	824937.18	55909.55
478	824912.40	55967.19
479	824903.37	56012.31
480	824906.78	56049.85
481	824924.75	56100.15
482	824930.81	56122.69
483	824928.85	56145.88
484	824917.17	56180.73
485	824886.24	56239.09
486	824870.84	56267.77
487	824866.47	56296.93
488	824851.89	56331.71
489	824838.68	56355.37
490	824831.45	56381.28
491	824841.03	56416.18
492	824858.09	56442.21
493	824874.44	56461.10
494	824887.78	56481.96
495	824885.69	56505.10
496	824882.61	56529.29
497	824860.21	56556.60
498	824825.39	56589.53
499	824816.34	56609.38
500	824813.52	56629.48
501	824795.32	56651.94
502	824779.39	56669.43
503	824776.64	56684.43
504	824780.68	56708.94
505	824783.59	56735.37
506	824778.35	56762.48
507	824780.59	56778.77

1	2	3
508	824792.94	56797.46
509	824796.02	56818.88
510	824791.07	56839.93
511	824776.56	56869.66
512	824770.78	56886.54
513	824777.84	56911.13
514	824790.73	56940.01
515	824791.48	56969.41
516	824784.42	56991.35
517	824781.64	57008.44
518	824793.52	57038.28
519	824813.25	57072.49
520	824818.37	57091.98
521	824830.86	57108.71
522	824843.53	57119.42
523	824857.04	57135.18
524	824858.41	57149.42
525	824845.22	57172.08
526	824825.31	57188.41
527	824786.61	57218.05
528	824745.79	57249.65
529	824744.89	57268.79
530	824754.11	57288.44
531	824769.10	57293.13
532	824788.94	57301.12
533	824807.30	57321.13
534	824807.03	57351.45
535	824815.79	57381.17
536	824814.57	57408.45
537	824802.66	57426.14
538	824785.20	57433.52
539	824778.56	57447.31
540	824788.94	57463.92
541	824801.61	57475.67
542	824799.39	57500.86
543	824795.48	57520.92
544	824806.83	57540.57
545	824820.51	57551.32
546	824831.96	57571.17
547	824828.99	57595.52

1	2	3
548	824827.24	57619.87
549	824833.33	57641.36
550	824832.56	57658.69
551	824838.92	57675.70
552	824852.95	57693.71
553	824856.80	57707.99
554	824855.48	57724.67
555	824848.54	57735.94
556	824837.84	57745.13
557	824820.55	57757.28
558	824798.47	57778.18
559	824791.91	57794.62
560	824798.02	57814.76
561	824804.90	57834.45
562	824809.24	57853.22
563	824823.44	57867.42
564	824830.33	57886.40
565	824823.41	57896.34
566	824807.22	57900.76
567	824781.21	57905.45
568	824763.91	57917.52
569	824761.63	57940.62
570	824778.87	57959.39
571	824805.05	57977.89
572	824816.70	57990.64
573	824819.16	58008.09
574	824813.36	58036.16
575	824806.83	58070.02
576	824794.84	58121.60
577	824794.34	58163.39
578	824800.78	58192.59
579	824814.22	58223.48
580	824812.47	58248.10
581	824810.85	58271.56
582	824822.93	58304.26
583	824834.41	58335.65
584	824846.35	58371.56
585	824844.60	58396.58
586	824833.89	58420.57
587	824817.94	58446.89

1	2	3
588	824813.45	58475.63
589	824816.05	58489.92
590	824811.06	58500.62
591	824798.62	58505.86
592	824779.46	58502.47
593	824769.02	58505.85
594	824758.17	58518.26
595	824753.60	58534.77
596	824742.37	58555.53
597	824722.69	58579.10
598	824714.69	58599.98
599	824718.28	58620.74
600	824733.55	58639.41
601	824745.55	58659.24
602	824751.00	58696.15
603	824752.75	58714.88
604	824744.88	58747.37
605	824699.35	58846.39
606	824690.36	58875.61
607	824693.72	58901.49
608	824730.11	58995.74
609	824739.89	59036.71
610	824735.30	59068.05
611	824713.12	59133.34
612	824711.58	59153.85
613	824723.67	59185.92
614	824753.64	59250.95
615	824755.55	59295.44
616	824759.51	59322.00
617	824781.38	59366.08
618	824784.60	59395.16
619	824779.24	59429.68
620	824784.75	59465.30
621	824784.71	59495.56
622	824785.26	59512.31
623	824786.71	59537.45
624	824785.64	59561.86
625	824770.49	59584.35
626	824754.52	59611.32
627	824748.08	59640.63

1	2	3
628	824756.89	59659.70
629	824780.81	59686.48
630	824811.37	59723.21
631	824817.23	59765.32
632	824810.79	59809.44
633	824781.02	59857.03
634	824753.27	59887.99
635	824723.34	59910.48
636	824717.41	59928.24
637	824727.48	59947.97
638	824773.19	59976.36
639	824781.32	59996.66
640	824775.24	60017.65
641	824752.99	60055.26
642	824690.59	60143.25
643	824682.77	60174.42
644	824695.22	60198.78
645	824718.92	60230.05
646	824720.30	60257.13
647	824721.83	60281.00
648	824730.71	60312.93
649	824730.01	60328.98
650	824714.58	60357.90
651	824692.99	60395.56
652	824684.97	60431.25
653	824693.31	60461.21
654	824723.36	60509.49
655	824759.91	60570.94
656	824782.76	60637.56
657	824803.17	60683.48
658	824828.75	60716.09
659	824862.12	60748.50
660	824873.24	60788.93
661	824868.95	60842.12
662	824869.04	60883.23
663	824889.89	60920.85
664	824917.25	60943.32
665	824943.14	60968.26
666	824957.95	60997.18
667	824962.38	61028.31

1	2	3
668	824981.79	61054.90
669	825008.27	61067.65
670	825026.98	61096.77
671	825040.07	61121.20
672	825064.45	61150.52
673	825071.89	61172.14
674	825068.98	61193.88
675	825059.55	61219.79
676	825059.24	61255.21
677	825065.59	61285.73
678	825094.77	61325.00
679	825125.00	61370.04
680	825147.98	61386.53
681	825202.32	61396.63
682	825251.45	61405.86
683	825288.41	61426.84
684	825342.64	61496.10
685	825391.83	61577.45
686	825509.20	61747.31
687	825527.79	61777.72
688	825538.79	61820.67
689	825553.00	61893.35
690	825571.46	61926.32
691	825587.05	61966.27
692	825602.64	62037.10
693	825616.71	62082.79
694	825645.61	62158.00
695	825648.21	62183.94
696	825644.98	62215.27
697	825630.36	62255.78
698	825608.02	62323.69
699	825595.15	62368.81
700	825594.43	62414.46
701	825600.26	62470.01
702	825621.25	62535.99
703	825658.40	62611.51
704	825659.88	62637.99
705	825667.08	62692.38
706	825688.71	62740.47
707	825712.71	62777.05

1	2	3
708	825726.06	62808.21
709	825722.73	62828.35
710	825720.74	62877.04
711	825709.66	62911.38
712	825703.01	62949.60
713	825700.74	62984.70
714	825706.60	63009.00
715	825724.46	63046.06
716	825754.35	63103.58
717	825762.46	63146.30
718	825766.98	63190.10
719	825776.50	63216.13
720	825799.99	63238.55
721	825814.99	63271.68
722	825810.89	63300.56
723	825804.16	63336.46
724	825810.77	63362.61
725	825851.98	63424.54
726	825858.09	63446.84
727	825863.05	63481.98
728	825866.39	63522.85
729	825878.35	63560.23
730	825879.44	63593.24
731	825882.14	63621.84
732	825889.26	63695.20
733	825917.65	63799.28
734	825940.01	63894.66
735	825936.61	63911.35
736	825930.62	63930.44
737	825935.51	63952.02
738	825950.47	63979.82
739	825948.64	64004.32
740	825948.88	64045.07
741	825952.05	64059.43
742	825967.34	64079.45
743	825996.82	64101.47
744	826036.89	64115.55
745	826070.00	64142.82
746	826074.86	64179.28
747	826084.69	64206.24

1	2	3
748	826108.17	64229.90
749	826129.50	64245.70
750	826149.29	64279.56
751	826189.16	64343.33
752	826229.87	64389.82
753	826284.65	64421.98
754	826315.03	64436.18
755	826333.12	64452.51
756	826353.43	64490.93
757	826392.62	64555.95
758	826447.80	64623.06
759	826509.02	64701.39
760	826540.70	64760.35
761	826570.86	64793.40
762	826603.18	64823.24
763	826639.82	64886.94
764	826676.27	64926.04
765	826842.67	65085.32
766	826909.31	65156.07
767	826934.87	65193.45
768	826966.56	65251.09
769	826995.24	65289.28
770	827028.60	65326.90
771	827101.77	65381.25
772	827135.81	65416.34
773	827161.00	65446.55
774	827180.96	65477.83
775	827182.48	65503.06
776	827184.01	65525.80
777	827200.20	65553.68
778	827217.32	65578.35
779	827227.73	65605.98
780	827243.84	65620.26
781	827258.06	65635.74
782	827257.32	65653.19
783	827251.73	65677.54
784	827243.95	65708.22
785	827245.35	65734.81
786	827259.57	65748.33
787	827282.42	65758.40

1	2	3
788	827304.32	65761.37
789	827333.84	65781.34
790	827364.24	65825.98
791	827376.39	65856.95
792	827376.07	65878.89
793	827364.28	65897.74
794	827356.14	65922.05
795	827358.46	65955.78
796	827369.39	65987.22
797	827405.32	66023.68
798	827433.13	66036.60
799	827443.19	66044.82
800	827467.52	66093.67
801	827498.21	66175.30
802	827501.58	66216.77
803	827495.60	66279.22
804	827497.54	66351.74
805	827509.43	66419.57
806	827516.84	66501.95
807	827531.43	66567.93
808	827572.75	66701.02
809	827602.40	66775.46
810	827633.59	66831.05
811	827677.63	66859.53
812	827717.00	66876.13
813	827718.56	66898.19
814	827725.25	66952.82
815	827747.74	66999.11
816	827745.16	67044.84
817	827741.84	67075.72
818	827744.60	67100.39
819	827765.49	67140.14
820	827764.44	67178.32
821	827767.64	67237.24
822	827773.04	67276.87
823	827770.79	67312.37
824	827765.69	67355.48
825	827763.41	67394.19
826	827751.34	67431.85
827	827729.96	67476.78

1	2	3
828	827728.22	67516.80
829	827726.50	67556.19
830	827727.46	67606.65
831	827736.37	67640.66
832	827737.60	67685.34
833	827735.61	67716.31
834	827742.14	67744.39
835	827758.22	67774.15
836	827766.47	67807.52
837	827761.65	67844.82
838	827748.25	67883.73
839	827739.38	67924.04
840	827742.07	67979.79
841	827757.55	68026.36
842	827768.60	68068.91
843	827758.45	68138.26
844	827750.38	68190.29
845	827735.70	68257.51
846	827719.27	68308.57
847	827714.32	68347.80
848	827720.76	68420.48
849	827737.41	68483.29
850	827795.18	68567.92
851	827839.80	68641.68
852	827861.41	68664.62
853	827895.98	68670.64
854	827926.53	68667.47
855	827951.69	68669.92
856	827974.69	68675.45
857	827981.62	68694.50
858	827977.67	68724.11
859	827980.85	68740.35
860	827995.33	68764.34
861	828012.34	68790.25
862	828014.53	68827.91
863	828019.86	68854.62
864	828034.75	68868.82
865	828050.73	68887.63
866	828055.66	68907.25
867	828046.32	68929.47

1	2	3
868	828031.90	68947.60
869	828029.28	68963.60
870	828029.75	68996.65
871	828020.44	69016.91
872	828005.01	69045.99
873	827997.57	69066.36
874	828000.49	69087.14
875	828017.94	69103.46
876	828035.26	69121.67
877	828038.97	69141.21
878	828026.95	69163.35
879	828003.22	69188.13
880	827987.83	69214.01
881	827997.99	69234.54
882	827997.12	69267.43
883	827996.51	69295.83
884	827918.82	69291.78
885	827829.70	69283.32
886	827828.24	69283.15
887	827816.67	69281.79
888	827789.86	69278.46
889	827690.42	69265.31
890	827652.06	69260.41
891	827601.32	69253.83
892	827555.50	69247.86
893	827474.96	69237.39
894	827322.68	69217.62
895	827300.33	69214.81
896	827292.32	69213.72
897	827225.14	69204.54
898	827161.06	69195.76
899	827147.05	69193.95
900	827126.70	69191.14
901	827097.90	69187.25
902	827040.62	69179.43
903	826801.92	69146.86
904	826789.46	69145.14
905	826778.01	69143.65
906	826725.28	69136.47
907	826596.03	69118.95

1	2	3
908	826553.76	69113.33
909	826522.84	69109.24
910	826305.38	69072.89
911	825658.44	68985.54
912	824800.41	68878.10
913	824720.07	68868.40
914	824148.37	68799.39
915	824078.83	69132.54
916	823820.40	70370.77
917	823720.89	70756.38
918	823689.30	70886.22
919	823655.87	71103.47
920	823609.15	71306.17
921	823533.95	71569.28
922	823459.65	71810.70
923	823341.59	71747.42
924	823306.59	71728.80
925	823166.57	71664.01
926	823096.57	71625.28
927	822843.35	71505.38
928	822476.18	71326.64
929	822372.65	71275.25
930	822159.66	71170.97
931	821778.35	70987.76
932	821599.60	70901.37
933	821562.22	70881.56
934	821435.95	70814.61
935	821388.29	70790.78
936	821334.66	70763.97
937	820938.54	70571.63
938	820797.04	70507.58
939	820511.43	70354.91
940	820379.96	70285.12
941	820088.20	70138.69
942	819964.86	70076.79
943	819834.19	70096.02
944	819314.04	70172.57
945	819207.48	70188.25
946	819142.01	70197.88
947	819025.14	70215.08

1	2	3
948	818927.10	70229.51
949	818874.60	70237.23
950	818594.44	70278.46
951	818116.56	70348.79
952	818037.52	70360.42
953	817975.64	70369.53
954	817943.71	70374.23
955	817929.39	70376.33
956	817917.19	70378.13
957	817859.00	70386.69
958	817823.04	70391.98
959	817739.20	70404.32
960	817089.46	70499.94
961	816824.15	70538.98
962	816696.46	70557.77
963	816590.22	70573.41
964	816550.66	70579.23
965	816256.95	70622.45
966	816176.93	70634.23
967	816093.54	70639.34
968	815725.93	70695.50
969	815468.10	70738.05
970	815413.64	70744.86
971	815185.58	70780.60
972	815093.68	70789.11
973	815015.40	70802.72
974	814899.67	70821.44
975	814584.82	70869.09
976	814506.53	70605.30
977	814434.33	70300.62
978	814401.29	70207.13
979	814387.20	70142.31
980	814354.33	70030.36
981	814342.11	69988.72
982	814315.34	69909.82
983	814287.95	69829.79
984	814247.26	69687.66
985	814233.61	69620.96
986	814166.65	69381.73
987	814082.77	69095.04

1	2	3
988	814020.94	68845.40
989	813943.35	68583.88
990	814150.05	68471.40
991	814466.86	68299.00
992	814740.88	68149.88
993	814620.25	67823.92
994	814430.11	67240.06
995	814176.51	66552.42
996	814103.98	66332.17
997	813901.07	65769.90
998	813802.50	65492.26
999	813782.67	65434.52
1000	813912.52	65395.84
1001	814160.52	65325.38
1002	814285.93	65283.11
1003	814443.75	65219.70
1004	814567.74	65160.52
1005	814621.52	65116.53
1006	814663.21	65081.71
1007	814650.28	64935.13
1008	814643.02	64717.66
1009	814636.02	64543.85
1010	814529.33	64541.64
1011	814249.88	64533.35
1012	813975.74	64534.35
1013	813553.44	64543.85
1014	813205.06	64537.15
1015	813201.14	64319.87
1016	813200.54	64158.88
1017	813189.47	63674.76
1018	813191.70	63430.95
1019	813199.97	63009.82
1020	813196.06	62952.98
1021	813212.80	62620.19
1022	813223.94	62288.94
1023	813239.63	61983.24
1024	813243.13	61753.43
1025	813245.43	61681.07
1026	813253.63	61532.95
1027	813251.30	61418.63

1	2	3
1028	813263.84	61103.07
1029	813271.45	60889.51
1030	813887.08	60934.64
1031	814407.66	60970.11
1032	814514.11	60977.66
1033	814486.55	61121.92
1034	814477.65	61149.29
1035	814443.23	61327.19
1036	814399.49	61568.09
1037	814352.82	61765.82
1038	814309.08	61962.97
1039	814299.80	62025.88
1040	814360.99	62112.87
1041	814446.73	62222.53
1042	814520.23	62311.77
1043	814715.29	62580.47
1044	814932.61	62870.55
1045	815361.32	63452.08
1046	815370.07	63451.50
1047	815554.79	63400.61
1048	815648.88	63377.42
1049	815730.95	62988.98
1050	815771.96	62765.86
1051	815864.99	62275.62
1052	815921.10	62007.21
1053	815937.27	61927.74
1054	816004.39	61597.98
1055	816055.72	61313.92
1056	816060.43	61298.94
1057	816103.65	61056.59
1058	816289.61	61061.94
1059	816311.22	61063.44
1060	816344.38	61065.74
1061	816786.57	61076.52
1062	816767.30	60875.54
1063	816737.65	60465.91
1064	816723.02	60293.76
1065	816695.46	59997.70
1066	816692.88	59970.00
1067	816659.42	59591.78

1	2	3
1068	816640.89	59281.16
1069	816628.50	59143.82
1070	816617.26	58689.35
1071	816531.75	58681.47
1072	816424.86	58673.60
1073	816103.59	58659.48
1074	815511.51	58633.45
1075	815380.20	58625.21
1076	815211.43	58619.58
1077	814979.66	58606.08
1078	814924.18	58603.08
1079	814434.77	58576.58
1080	814225.83	58565.58
1081	814057.62	58559.95
1082	814032.30	58558.83
1083	813939.55	58554.19
1084	813852.28	58549.83
1085	813850.33	58362.51
1086	813834.58	57797.90
1087	813833.95	57671.92
1088	813822.92	57514.13
1089	813801.92	57066.17
1090	813807.76	56993.84
1091	813806.15	56949.91
1092	813787.92	56701.62
1093	813792.59	56538.88
1094	813782.67	56303.24
1095	813770.75	56048.34
1096	813762.84	55834.28
1097	813761.71	55693.15
1098	813759.87	55684.91
1099	813720.13	55669.95
1100	813694.67	55663.99
1101	813680.04	55662.36
1102	813668.11	55663.44
1103	813639.39	55666.15
1104	813617.72	55673.20
1105	813588.46	55671.57
1106	813573.83	55672.11
1107	813586.83	55687.29

1	2	3
1108	813596.59	55708.96
1109	813595.50	55727.39
1110	813590.08	55749.60
1111	813583.58	55765.32
1112	813569.49	55778.86
1113	813549.98	55796.20
1114	813536.98	55804.33
1115	813525.06	55808.13
1116	813515.84	55811.38
1117	813502.30	55811.92
1118	813493.63	55810.84
1119	813483.33	55803.79
1120	813475.20	55796.20
1121	813466.53	55790.24
1122	813453.53	55784.83
1123	813443.23	55784.83
1124	813429.14	55788.62
1125	813411.80	55797.83
1126	813403.68	55798.91
1127	813398.26	55798.91
1128	813392.84	55796.75
1129	813383.63	55786.99
1130	813370.08	55768.03
1131	813360.87	55753.40
1132	813343.53	55734.43
1133	813328.90	55722.51
1134	813309.93	55712.75
1135	813285.00	55701.38
1136	813270.37	55695.96
1137	813245.45	55693.25
1138	813212.93	55690.00
1139	813185.84	55685.66
1140	813172.83	55684.58
1141	813162.54	55679.70
1142	813153.33	55673.20
1143	813141.40	55655.32
1144	813127.31	55638.52
1145	813111.06	55617.38
1146	813087.22	55596.25
1147	813076.38	55587.04

1	2	3
1148	813070.96	55578.37
1149	813068.79	55570.24
1150	813070.42	55563.19
1151	813076.38	55551.27
1152	813081.80	55542.60
1153	813084.51	55535.02
1154	813085.59	55526.89
1155	813081.80	55511.17
1156	813075.29	55495.46
1157	813068.79	55486.25
1158	813060.12	55481.37
1159	813049.83	55481.37
1160	813036.82	55481.37
1161	813022.73	55479.20
1162	813008.10	55473.78
1163	812998.35	55467.82
1164	812990.22	55456.99
1165	812983.17	55442.35
1166	812977.21	55428.27
1167	812974.50	55407.67
1168	812977.76	55388.17
1169	812986.43	55365.41
1170	812993.47	55348.61
1171	812995.64	55335.06
1172	812994.55	55316.10
1173	812990.76	55298.76
1174	812990.22	55277.62
1175	812991.30	55261.37
1176	813000.51	55247.82
1177	813009.18	55231.56
1178	813012.98	55219.10
1179	813016.23	55207.18
1180	813015.15	55193.09
1181	813009.18	55183.88
1182	813004.31	55175.75
1183	812995.64	55168.70
1184	812983.72	55163.28
1185	812975.59	55156.24
1186	812972.88	55146.49
1187	812975.05	55138.36

1	2	3
1188	812980.46	55128.06
1189	812991.84	55116.68
1190	813006.47	55109.10
1191	813016.23	55102.59
1192	813024.36	55096.09
1193	813029.78	55086.34
1194	813030.86	55077.13
1195	813031.41	55069.24
1196	813020.11	55047.89
1197	812989.09	55012.83
1198	812943.92	54961.59
1199	812909.53	54925.85
1200	812903.47	54917.76
1201	812903.47	54911.02
1202	812915.60	54896.19
1203	812950.66	54870.57
1204	812983.02	54848.99
1205	812994.49	54834.83
1206	812994.49	54817.30
1207	812987.07	54800.45
1208	812966.84	54778.87
1209	812952.68	54767.41
1210	812925.72	54758.65
1211	812906.16	54765.39
1212	812892.00	54786.29
1213	812885.94	54807.19
1214	812873.13	54820.68
1215	812860.31	54824.05
1216	812848.18	54821.35
1217	812838.74	54811.91
1218	812833.35	54799.77
1219	812829.30	54762.69
1220	812827.28	54741.12
1221	812821.88	54732.35
1222	812813.79	54725.61
1223	812795.59	54720.22
1224	812769.29	54714.15
1225	812743.67	54706.73
1226	812732.21	54702.01
1227	812726.14	54695.27

1	2	3
1228	812718.05	54675.72
1229	812707.27	54665.61
1230	812697.15	54658.19
1231	812685.69	54654.14
1232	812672.21	54653.47
1233	812658.05	54663.58
1234	812640.52	54677.07
1235	812620.29	54697.29
1236	812605.46	54706.73
1237	812591.30	54709.43
1238	812581.18	54710.10
1239	812571.07	54707.41
1240	812560.96	54699.99
1241	812554.89	54688.53
1242	812556.91	54656.84
1243	812556.91	54637.29
1244	812550.17	54623.13
1245	812533.31	54610.32
1246	812519.16	54605.60
1247	812496.23	54604.25
1248	812468.59	54605.60
1249	812434.88	54612.34
1250	812383.64	54623.80
1251	812349.93	54632.57
1252	812337.11	54636.61
1253	812319.58	54637.29
1254	812300.03	54630.55
1255	812289.92	54624.48
1256	812285.20	54615.71
1257	812285.20	54601.56
1258	812285.87	54588.07
1259	812279.81	54577.96
1260	812273.06	54569.87
1261	812259.58	54565.82
1262	812238.00	54557.73
1263	812221.82	54550.31
1264	812211.71	54540.88
1265	812213.73	54532.11
1266	812234.63	54513.91
1267	812260.93	54488.29

1	2	3
1268	812278.46	54463.34
1269	812285.87	54442.44
1270	812288.57	54420.19
1271	812289.24	54396.59
1272	812280.48	54366.93
1273	812267.00	54348.05
1274	812257.56	54338.61
1275	812250.81	54336.59
1276	812245.42	54336.59
1277	812241.37	54339.96
1278	812240.70	54353.44
1279	812239.35	54376.37
1280	812231.26	54397.27
1281	812211.71	54414.12
1282	812196.88	54419.52
1283	812167.88	54418.84
1284	812149.68	54412.78
1285	812134.85	54404.68
1286	812124.73	54391.20
1287	812120.01	54378.39
1288	812122.04	54364.91
1289	812155.07	54323.78
1290	812165.86	54306.25
1291	812163.16	54283.33
1292	812153.05	54269.84
1293	812118.67	54238.15
1294	812086.98	54215.23
1295	812074.17	54203.09
1296	812064.73	54184.22
1297	812051.92	54151.85
1298	812038.43	54132.30
1299	812028.32	54121.51
1300	812013.49	54120.84
1301	811996.63	54122.86
1302	811975.05	54133.65
1303	811955.50	54142.42
1304	811932.58	54146.46
1305	811905.61	54145.79
1306	811887.41	54145.79
1307	811869.20	54150.51

1	2	3
1308	811849.65	54159.94
1309	811834.82	54173.43
1310	811823.35	54179.50
1311	811809.19	54180.17
1312	811798.41	54176.80
1313	811786.27	54166.69
1314	811774.81	54159.27
1315	811757.28	54156.57
1316	811739.75	54155.23
1317	811714.13	54161.97
1318	811691.88	54169.38
1319	811670.98	54171.41
1320	811660.86	54166.69
1321	811650.75	54151.18
1322	811642.66	54121.51
1323	811629.18	54095.89
1324	811617.04	54081.74
1325	811598.84	54070.27
1326	811578.61	54064.21
1327	811557.71	54060.16
1328	811542.20	54059.49
1329	811520.63	54066.23
1330	811503.10	54074.32
1331	811492.98	54087.80
1332	811484.22	54114.77
1333	811482.87	54147.13
1334	811480.85	54173.43
1335	811474.10	54185.56
1336	811466.69	54192.31
1337	811453.88	54193.66
1338	811445.11	54187.59
1339	811430.28	54167.36
1340	811406.01	54146.46
1341	811377.02	54137.02
1342	811337.91	54129.61
1343	811301.50	54107.36
1344	811244.19	54072.97
1345	811231.38	54066.90
1346	811220.59	54067.58
1347	811209.13	54070.27

1	2	3
1348	811199.69	54078.36
1349	811196.32	54090.50
1350	811197.00	54110.73
1351	811204.41	54137.02
1352	811214.53	54163.99
1353	811219.25	54176.80
1354	811219.25	54185.56
1355	811213.85	54192.98
1356	811203.06	54191.63
1357	811186.88	54173.43
1358	811166.66	54157.92
1359	811153.17	54151.85
1360	811136.32	54151.85
1361	811110.70	54153.88
1362	811091.82	54161.97
1363	811081.70	54176.13
1364	811075.64	54188.94
1365	811079.01	54205.12
1366	811101.26	54217.93
1367	811126.20	54230.06
1368	811140.36	54250.29
1369	811139.01	54277.26
1370	811134.29	54304.23
1371	811122.83	54324.45
1372	811105.98	54329.17
1373	811084.40	54323.78
1374	811067.54	54320.41
1375	811056.76	54320.41
1376	811031.14	54326.48
1377	810979.22	54348.72
1378	810942.81	54363.56
1379	810915.17	54373.67
1380	810893.59	54376.37
1381	810854.49	54375.69
1382	810838.98	54375.02
1383	810812.01	54383.78
1384	810777.63	54391.87
1385	810754.70	54395.92
1386	810745.94	54393.22
1387	810741.89	54383.78

1	2	3
1388	810749.31	54353.44
1389	810757.40	54321.08
1390	810754.03	54304.90
1391	810741.22	54287.37
1392	810724.36	54288.05
1393	810695.37	54290.74
1394	810658.96	54290.74
1395	810635.37	54295.46
1396	810623.23	54301.53
1397	810620.53	54310.29
1398	810625.93	54329.85
1399	810638.06	54366.25
1400	810640.08	54375.69
1401	810636.71	54385.13
1402	810626.60	54396.59
1403	810608.40	54403.34
1404	810587.50	54395.25
1405	810557.15	54377.04
1406	810535.58	54367.60
1407	810517.38	54360.86
1408	810495.13	54358.16
1409	810478.94	54360.19
1410	810460.74	54364.91
1411	810441.19	54380.41
1412	810439.17	54393.22
1413	810443.88	54407.38
1414	810462.76	54433.00
1415	810473.55	54442.44
1416	810474.22	54454.58
1417	810468.16	54470.76
1418	810460.07	54488.29
1419	810454.00	54503.12
1420	810450.63	54518.63
1421	810455.35	54530.76
1422	810464.79	54534.81
1423	810476.25	54534.81
1424	810493.78	54528.74
1425	810508.61	54526.72
1426	810516.70	54529.41
1427	810518.05	54536.16

1	2	3
1428	810510.63	54548.29
1429	810497.15	54562.45
1430	810498.50	54569.87
1431	810512.66	54583.35
1432	810534.23	54598.18
1433	810564.57	54608.97
1434	810578.73	54615.71
1435	810591.54	54629.87
1436	810595.59	54638.64
1437	810592.21	54652.12
1438	810579.40	54664.26
1439	810563.22	54671.00
1440	810545.02	54664.93
1441	810522.10	54658.19
1442	810492.43	54654.82
1443	810449.95	54658.19
1444	810427.70	54662.23
1445	810385.90	54675.04
1446	810371.74	54675.04
1447	810361.63	54690.55
1448	810355.56	54712.80
1449	810359.61	54743.14
1450	810367.70	54766.74
1451	810384.55	54793.71
1452	810415.57	54827.42
1453	810457.37	54871.92
1454	810481.64	54894.16
1455	810504.57	54902.26
1456	810538.95	54914.39
1457	810563.22	54925.85
1458	810578.06	54934.62
1459	810590.19	54946.75
1460	810599.63	54964.96
1461	810603.00	54987.21
1462	810599.63	55009.46
1463	810595.90	55039.12
1464	810594.27	55058.70
1465	810594.27	55071.71
1466	810595.90	55077.13
1467	810599.69	55080.92

1	2	3
1468	810605.65	55082.00
1469	810614.86	55082.54
1470	810631.12	55080.92
1471	810646.83	55076.58
1472	810668.51	55070.62
1473	810678.81	55067.91
1474	810695.60	55064.66
1475	810704.27	55064.66
1476	810713.49	55065.75
1477	810718.91	55070.08
1478	810721.61	55074.96
1479	810721.61	55082.00
1480	810718.91	55091.76
1481	810711.32	55112.89
1482	810703.19	55127.52
1483	810692.35	55150.28
1484	810688.56	55161.12
1485	810686.39	55174.67
1486	810684.77	55192.01
1487	810686.93	55216.39
1488	810690.19	55232.10
1489	810699.40	55251.07
1490	810714.03	55271.66
1491	810732.99	55285.21
1492	810755.21	55299.84
1493	810786.10	55321.52
1494	810800.19	55331.81
1495	810809.94	55344.82
1496	810821.32	55360.53
1497	810826.74	55374.62
1498	810832.16	55396.30
1499	810832.70	55418.51
1500	810832.16	55444.52
1501	810826.74	55477.58
1502	810821.86	55513.88
1503	810816.44	55541.52
1504	810811.03	55564.28
1505	810807.23	55575.12
1506	810798.02	55585.95
1507	810786.10	55596.25

1	2	3
1508	810774.18	55603.30
1509	810761.17	55603.30
1510	810750.33	55598.96
1511	810740.04	55593.00
1512	810722.70	55571.32
1513	810702.11	55545.31
1514	810688.56	55533.39
1515	810680.43	55526.35
1516	810669.59	55522.55
1517	810656.05	55523.64
1518	810639.25	55527.97
1519	810629.49	55531.77
1520	810619.20	55542.60
1521	810609.44	55563.20
1522	810598.61	55594.08
1523	810589.40	55629.31
1524	810579.64	55674.28
1525	810570.97	55719.26
1526	810560.13	55761.53
1527	810555.26	55779.41
1528	810551.46	55792.95
1529	810547.67	55807.59
1530	810544.96	55829.80
1531	810544.42	55853.65
1532	810544.96	55884.53
1533	810548.21	55915.96
1534	810548.75	55933.30
1535	810548.75	55947.93
1536	810544.96	55962.56
1537	810537.92	55972.86
1538	810527.62	55980.99
1539	810516.78	55982.07
1540	810501.61	55981.53
1541	810482.64	55976.11
1542	810451.76	55964.19
1543	810434.42	55954.44
1544	810410.57	55944.68
1545	810393.23	55940.35
1546	810373.18	55936.55
1547	810349.34	55927.34

1	2	3
1548	810329.29	55919.76
1549	810320.08	55913.25
1550	810312.49	55904.04
1551	810303.82	55892.12
1552	810284.86	55851.48
1553	810274.02	55817.34
1554	810267.52	55787.54
1555	810259.93	55760.44
1556	810253.97	55744.18
1557	810248.01	55734.43
1558	810234.46	55722.51
1559	810214.95	55705.71
1560	810203.57	55694.33
1561	810195.99	55683.49
1562	810188.94	55666.70
1563	810184.61	55655.32
1564	810169.44	55635.27
1565	810154.81	55620.09
1566	810130.96	55601.13
1567	810113.08	55583.79
1568	810098.99	55570.24
1569	810087.61	55548.56
1570	810069.19	55491.67
1571	810058.35	55451.57
1572	810052.39	55426.64
1573	810046.23	55396.81
1574	810040.47	55384.37
1575	810032.88	55375.70
1576	810022.04	55370.83
1577	810003.62	55368.12
1578	809980.86	55367.03
1579	809963.52	55369.74
1580	809938.59	55376.79
1581	809901.75	55386.00
1582	809864.36	55399.01
1583	809819.92	55418.51
1584	809784.70	55439.65
1585	809761.40	55449.40
1586	809732.14	55458.61
1587	809711.00	55462.95

1	2	3
1588	809699.62	55468.91
1589	809689.33	55482.46
1590	809683.37	55497.09
1591	809677.95	55510.63
1592	809672.53	55519.85
1593	809666.03	55527.43
1594	809660.07	55533.39
1595	809654.11	55535.56
1596	809644.89	55535.02
1597	809638.93	55532.31
1598	809634.60	55526.35
1599	809631.35	55516.59
1600	809627.01	55500.88
1601	809623.22	55489.50
1602	809618.34	55486.79
1603	809608.05	55492.21
1604	809591.25	55510.63
1605	809576.07	55521.47
1606	809566.32	55522.55
1607	809544.10	55517.68
1608	809505.63	55507.38
1609	809486.66	55506.84
1610	809467.16	55509.55
1611	809444.94	55519.30
1612	809411.88	55537.19
1613	809375.58	55556.15
1614	809344.69	55574.58
1615	809320.85	55584.87
1616	809307.84	55587.04
1617	809301.88	55582.70
1618	809297.00	55577.28
1619	809295.92	55571.87
1620	809298.09	55562.11
1621	809302.97	55552.90
1622	809314.89	55538.27
1623	809319.76	55528.52
1624	809319.22	55520.93
1625	809314.89	55514.43
1626	809306.22	55509.01
1627	809293.21	55506.84

1	2	3
1628	809283.46	55505.21
1629	809275.33	55504.13
1630	809262.32	55498.17
1631	809251.49	55488.96
1632	809241.19	55480.83
1633	809229.81	55470.53
1634	809220.60	55462.95
1635	809212.47	55457.53
1636	809201.09	55453.19
1637	809191.34	55452.65
1638	809180.50	55455.36
1639	809165.33	55459.70
1640	809159.91	55461.86
1641	809143.65	55476.49
1642	809131.19	55483.00
1643	809116.56	55486.79
1644	809098.13	55499.80
1645	809078.08	55514.97
1646	809062.91	55528.52
1647	809048.82	55535.56
1648	809036.36	55548.56
1649	809026.06	55565.91
1650	809025.52	55584.33
1651	809033.65	55595.71
1652	809052.07	55611.42
1653	809073.21	55623.34
1654	809100.84	55632.56
1655	809139.86	55643.94
1656	809159.91	55654.23
1657	809177.25	55665.07
1658	809194.59	55680.78
1659	809202.72	55697.04
1660	809203.26	55710.59
1661	809201.09	55722.51
1662	809190.80	55738.22
1663	809175.62	55750.69
1664	809158.82	55756.11
1665	809141.48	55759.36
1666	809122.52	55758.27
1667	809103.55	55753.40

1	2	3
1668	809080.79	55749.60
1669	809061.29	55749.06
1670	809047.20	55752.86
1671	809041.78	55760.98
1672	809041.78	55773.99
1673	809047.74	55787.54
1674	809060.74	55802.71
1675	809077.54	55818.42
1676	809090.01	55831.43
1677	809099.76	55846.06
1678	809111.68	55856.35
1679	809120.89	55862.32
1680	809132.27	55866.65
1681	809143.65	55867.19
1682	809155.57	55867.19
1683	809169.66	55859.61
1684	809180.50	55851.48
1685	809196.21	55844.98
1686	809211.39	55838.47
1687	809220.60	55826.55
1688	809232.52	55818.42
1689	809244.98	55814.63
1690	809263.41	55815.71
1691	809276.95	55820.05
1692	809295.38	55827.64
1693	809307.30	55837.39
1694	809317.05	55847.68
1695	809318.68	55857.44
1696	809318.68	55865.03
1697	809316.51	55879.66
1698	809307.30	55894.83
1699	809299.17	55902.96
1700	809288.33	55918.67
1701	809281.29	55928.97
1702	809278.58	55941.97
1703	809279.66	55962.56
1704	809277.50	55974.49
1705	809266.66	55989.66
1706	809260.16	55999.95
1707	809252.03	56017.84

1	2	3
1708	809250.40	56032.47
1709	809251.49	56046.56
1710	809259.61	56069.86
1711	809263.95	56086.66
1712	809263.95	56093.70
1713	809261.24	56104.00
1714	809255.28	56111.04
1715	809246.07	56118.63
1716	809221.14	56128.38
1717	809210.85	56134.88
1718	809200.01	56147.35
1719	809199.47	56156.02
1720	809204.34	56162.52
1721	809214.64	56167.40
1722	809231.98	56168.48
1723	809256.91	56169.02
1724	809277.50	56170.11
1725	809287.79	56171.19
1726	809295.92	56176.07
1727	809298.09	56183.11
1728	809298.09	56192.86
1729	809293.75	56202.62
1730	809287.25	56209.66
1731	809277.50	56219.42
1732	809273.16	56227.00
1733	809273.16	56238.38
1734	809279.66	56253.56
1735	809288.88	56270.35
1736	809292.13	56281.19
1737	809292.67	56294.20
1738	809289.42	56306.12
1739	809280.75	56315.33
1740	809268.28	56322.37
1741	809260.16	56323.46
1742	809253.65	56324.00
1743	809244.44	56320.21
1744	809236.86	56310.45
1745	809227.64	56292.57
1746	809211.93	56257.89
1747	809202.72	56238.92

1	2	3
1748	809193.50	56234.59
1749	809182.67	56235.13
1750	809172.37	56240.55
1751	809156.11	56248.14
1752	809140.40	56263.31
1753	809131.73	56280.65
1754	809130.10	56296.91
1755	809130.65	56308.83
1756	809138.77	56322.37
1757	809162.62	56342.42
1758	809174.00	56354.89
1759	809178.33	56364.10
1760	809178.33	56370.60
1761	809172.91	56383.07
1762	809165.33	56387.94
1763	809155.03	56388.48
1764	809141.48	56384.15
1765	809111.14	56370.06
1766	809098.68	56365.18
1767	809089.46	56363.02
1768	809078.63	56362.47
1769	809071.58	56364.64
1770	809063.45	56370.60
1771	809059.66	56379.81
1772	809059.66	56392.82
1773	809063.99	56405.28
1774	809077.54	56419.91
1775	809103.55	56443.76
1776	809132.27	56468.14
1777	809148.53	56477.35
1778	809157.74	56484.94
1779	809164.79	56494.15
1780	809167.49	56501.74
1781	809165.87	56507.16
1782	809158.82	56510.95
1783	809149.61	56512.58
1784	809141.48	56513.12
1785	809128.48	56513.12
1786	809113.85	56513.66
1787	809105.18	56514.20

1	2	3
1788	809098.13	56514.20
1789	809092.71	56515.83
1790	809088.92	56522.33
1791	809087.30	56535.88
1792	809088.92	56547.26
1793	809090.55	56558.64
1794	809099.76	56571.10
1795	809109.51	56583.56
1796	809115.47	56591.69
1797	809119.27	56603.61
1798	809119.27	56623.12
1799	809117.64	56638.29
1800	809112.22	56651.84
1801	809103.01	56665.93
1802	809094.88	56673.52
1803	809085.13	56678.39
1804	809075.37	56679.48
1805	809053.16	56678.39
1806	809029.31	56675.68
1807	809009.26	56671.89
1808	809000.59	56671.89
1809	808989.76	56672.97
1810	808973.50	56678.93
1811	808962.66	56685.44
1812	808950.74	56697.36
1813	808942.61	56718.49
1814	808935.57	56742.88
1815	808927.98	56774.85
1816	808926.90	56801.40
1817	808929.07	56829.04
1818	808941.53	56858.30
1819	808952.91	56876.72
1820	808969.17	56895.15
1821	808977.29	56904.90
1822	808982.71	56915.20
1823	808987.05	56930.37
1824	808986.51	56938.50
1825	808978.38	56951.50
1826	808964.29	56964.51
1827	808936.11	56986.18

1	2	3
1828	808913.35	56999.73
1829	808893.30	57007.86
1830	808880.30	57008.94
1831	808857.54	57009.48
1832	808830.99	57007.86
1833	808805.52	56999.73
1834	808788.18	56992.14
1835	808773.55	56985.10
1836	808761.08	56985.64
1837	808742.12	56989.43
1838	808726.94	56996.48
1839	808717.73	57005.15
1840	808709.60	57017.61
1841	808707.44	57030.07
1842	808711.23	57050.12
1843	808719.36	57064.76
1844	808735.07	57082.64
1845	808749.70	57101.60
1846	808755.66	57112.98
1847	808760.54	57123.28
1848	808762.71	57131.41
1849	808762.71	57138.99
1850	808757.29	57146.58
1851	808746.45	57149.83
1852	808731.28	57150.37
1853	808714.48	57148.21
1854	808696.06	57150.37
1855	808677.63	57156.88
1856	808661.92	57167.71
1857	808647.83	57185.05
1858	808644.04	57200.77
1859	808645.12	57217.02
1860	808651.08	57234.91
1861	808654.87	57247.37
1862	808654.87	57257.67
1863	808648.37	57264.71
1864	808637.53	57272.30
1865	808616.94	57277.72
1866	808598.52	57280.43
1867	808577.38	57278.26

1	2	3
1868	808558.91	57273.02
1869	808543.79	57264.71
1870	808523.20	57251.16
1871	808493.39	57223.53
1872	808476.05	57202.39
1873	808447.87	57165.00
1874	808429.99	57143.87
1875	808413.19	57127.07
1876	808395.31	57114.07
1877	808377.43	57109.19
1878	808364.97	57110.27
1879	808355.21	57112.98
1880	808344.92	57121.11
1881	808324.87	57147.66
1882	808311.86	57165.00
1883	808303.19	57173.67
1884	808293.98	57176.38
1885	808280.97	57173.67
1886	808265.26	57168.26
1887	808251.71	57160.13
1888	808239.25	57147.66
1889	808235.46	57145.50
1890	808230.58	57145.50
1891	808225.70	57147.66
1892	808219.74	57157.96
1893	808215.95	57170.96
1894	808211.61	57185.60
1895	808207.82	57192.10
1896	808200.78	57198.60
1897	808188.85	57206.19
1898	808178.02	57209.44
1899	808163.39	57209.98
1900	808144.96	57206.73
1901	808121.66	57200.77
1902	808103.24	57194.27
1903	808088.61	57186.14
1904	808078.85	57176.93
1905	808073.97	57168.26
1906	808073.43	57158.50
1907	808077.77	57143.87

1	2	3
1908	808087.52	57129.78
1909	808105.40	57108.65
1910	808117.87	57095.10
1911	808123.83	57086.97
1912	808124.91	57077.22
1913	808123.29	57068.01
1914	808116.78	57063.13
1915	808106.49	57060.96
1916	808093.48	57059.88
1917	808072.35	57053.92
1918	808051.76	57049.04
1919	808040.92	57046.33
1920	808030.62	57037.66
1921	808020.87	57027.37
1922	808005.70	57002.44
1923	807995.40	56979.14
1924	807991.61	56965.05
1925	807991.07	56938.50
1926	807992.15	56918.45
1927	807991.61	56900.56
1928	807988.36	56891.89
1929	807981.31	56884.85
1930	807971.02	56879.97
1931	807959.64	56877.81
1932	807944.46	56876.72
1933	807915.20	56871.30
1934	807904.91	56868.05
1935	807890.28	56858.30
1936	807877.27	56845.83
1937	807864.81	56832.83
1938	807856.68	56819.28
1939	807858.85	56810.61
1940	807862.64	56801.94
1941	807868.60	56795.98
1942	807874.02	56785.69
1943	807877.81	56772.68
1944	807876.73	56766.72
1945	807871.31	56762.38
1946	807863.18	56762.93
1947	807854.51	56762.93

1	2	3
1948	807845.84	56759.67
1949	807837.17	56756.97
1950	807831.21	56751.55
1951	807826.33	56741.79
1952	807820.92	56721.74
1953	807818.21	56701.69
1954	807816.58	56691.94
1955	807811.16	56687.06
1956	807804.66	56685.44
1957	807791.11	56681.64
1958	807775.40	56676.22
1959	807768.89	56671.89
1960	807763.48	56663.76
1961	807760.77	56652.38
1962	807758.60	56637.21
1963	807763.48	56622.58
1964	807773.77	56608.49
1965	807779.73	56597.65
1966	807786.24	56585.19
1967	807788.40	56578.69
1968	807790.03	56572.73
1969	807790.03	56566.76
1970	807785.69	56564.05
1971	807776.48	56566.76
1972	807758.60	56583.02
1973	807732.05	56610.12
1974	807715.25	56620.95
1975	807695.20	56625.83
1976	807669.19	56629.62
1977	807650.76	56629.08
1978	807624.75	56626.91
1979	807587.36	56623.12
1980	807561.35	56618.79
1981	807551.06	56613.91
1982	807538.05	56607.41
1983	807532.09	56599.28
1984	807526.13	56587.90
1985	807523.96	56574.89
1986	807524.51	56559.18
1987	807527.22	56548.34

1	2	3
1988	807533.18	56541.30
1989	807539.14	56540.75
1990	807551.60	56542.38
1991	807563.52	56547.26
1992	807574.90	56555.38
1993	807585.20	56559.72
1994	807592.24	56558.64
1995	807602.54	56554.30
1996	807606.33	56548.34
1997	807610.12	56538.59
1998	807615.00	56509.32
1999	807623.13	56462.72
2000	807631.26	56419.91
2001	807642.09	56376.02
2002	807643.72	56361.93
2003	807642.64	56351.64
2004	807639.38	56343.51
2005	807634.51	56338.63
2006	807628.01	56338.63
2007	807620.42	56342.42
2008	807606.87	56355.43
2009	807597.66	56364.64
2010	807586.28	56371.14
2011	807575.44	56375.48
2012	807561.90	56379.81
2013	807549.97	56378.19
2014	807534.80	56374.40
2015	807522.34	56370.60
2016	807505.54	56356.51
2017	807480.61	56335.92
2018	807464.90	56319.12
2019	807447.56	56294.74
2020	807421.01	56253.56
2021	807401.50	56220.50
2022	807383.62	56185.28
2023	807371.15	56167.40
2024	807357.06	56155.47
2025	807340.27	56142.47
2026	807316.42	56130.55
2027	807292.04	56125.67

1	2	3
2028	807269.28	56125.67
2029	807249.77	56131.63
2030	807231.35	56144.10
2031	807219.43	56160.35
2032	807210.21	56180.40
2033	807209.67	56197.20
2034	807214.01	56214.54
2035	807223.22	56231.88
2036	807237.85	56250.85
2037	807262.78	56274.15
2038	807294.21	56299.07
2039	807309.38	56312.62
2040	807321.30	56327.25
2041	807325.09	56339.17
2042	807325.63	56347.84
2043	807325.63	56352.18
2044	807320.76	56358.68
2045	807314.26	56365.18
2046	807303.42	56369.52
2047	807293.12	56368.98
2048	807277.41	56368.43
2049	807263.86	56363.02
2050	807240.02	56347.84
2051	807203.79	56317.52
2052	807179.10	56304.33
2053	807151.53	56288.14
2054	807128.16	56269.57
2055	807111.98	56252.79
2056	807108.39	56243.20
2057	807108.39	56231.21
2058	807114.98	56210.24
2059	807135.35	56165.89
2060	807148.54	56140.12
2061	807152.73	56128.13
2062	807152.13	56112.55
2063	807149.14	56099.37
2064	807143.14	56093.37
2065	807128.16	56087.98
2066	807108.98	56086.78
2067	807070.63	56089.78

1	2	3
2068	807012.50	56097.57
2069	806971.15	56104.16
2070	806959.16	56108.95
2071	806953.17	56113.75
2072	806949.57	56121.54
2073	806950.77	56130.53
2074	806957.36	56135.92
2075	806967.55	56140.12
2076	806986.73	56143.71
2077	807005.31	56147.91
2078	807016.09	56150.91
2079	807028.08	56157.50
2080	807032.28	56166.49
2081	807031.68	56174.88
2082	807025.68	56186.86
2083	807011.30	56198.25
2084	806987.33	56205.44
2085	806958.56	56209.04
2086	806923.20	56209.64
2087	806902.23	56207.24
2088	806882.45	56200.65
2089	806870.47	56193.46
2090	806859.08	56182.67
2091	806850.09	56166.49
2092	806851.29	56150.31
2093	806857.88	56131.73
2094	806860.28	56113.75
2095	806859.08	56092.17
2096	806852.49	56078.99
2097	806838.11	56065.21
2098	806800.35	56043.63
2099	806759.00	56025.05
2100	806737.43	56020.86
2101	806715.85	56025.65
2102	806697.27	56034.64
2103	806687.68	56046.63
2104	806682.89	56064.61
2105	806684.09	56081.99
2106	806688.28	56098.77
2107	806699.07	56112.55

1	2	3
2108	806714.65	56133.53
2109	806729.04	56151.50
2110	806736.23	56164.69
2111	806736.23	56179.07
2112	806730.83	56198.25
2113	806720.05	56213.83
2114	806709.26	56230.01
2115	806699.07	56248.59
2116	806694.28	56268.37
2117	806698.47	56290.54
2118	806706.26	56309.12
2119	806717.05	56322.90
2120	806735.03	56334.89
2121	806753.01	56347.47
2122	806774.58	56368.45
2123	806785.97	56391.22
2124	806786.57	56411.60
2125	806779.38	56431.98
2126	806765.59	56449.36
2127	806749.41	56461.94
2128	806732.63	56472.73
2129	806713.45	56486.51
2130	806702.67	56497.90
2131	806696.07	56517.08
2132	806690.68	56536.25
2133	806684.69	56553.63
2134	806675.10	56569.21
2135	806654.72	56594.98
2136	806628.35	56625.55
2137	806604.98	56645.92
2138	806586.40	56669.30
2139	806575.62	56686.08
2140	806567.23	56701.66
2141	806554.64	56736.42
2142	806552.84	56763.39
2143	806550.45	56796.35
2144	806553.44	56835.90
2145	806558.84	56874.86
2146	806569.03	56913.21
2147	806576.82	56958.16

1	2	3
2148	806579.81	57001.91
2149	806580.41	57033.67
2150	806576.22	57052.85
2151	806565.43	57072.62
2152	806549.25	57091.20
2153	806515.69	57112.18
2154	806462.35	57138.55
2155	806425.20	57151.13
2156	806395.83	57158.32
2157	806367.66	57162.52
2158	806342.49	57157.72
2159	806315.53	57144.54
2160	806292.15	57137.35
2161	806269.38	57133.75
2162	806252.60	57134.35
2163	806228.63	57135.55
2164	806204.06	57149.33
2165	806168.70	57178.70
2166	806151.32	57187.09
2167	806130.35	57192.48
2168	806107.57	57189.49
2169	806091.99	57180.50
2170	806083.00	57168.51
2171	806086.60	57160.12
2172	806099.78	57147.54
2173	806118.36	57140.34
2174	806130.95	57134.35
2175	806140.53	57127.16
2176	806144.13	57117.57
2177	806141.73	57107.98
2178	806133.94	57100.79
2179	806118.36	57098.99
2180	806089.00	57103.19
2181	806067.42	57101.99
2182	806043.45	57093.60
2183	806017.68	57081.61
2184	805997.90	57077.42
2185	805984.12	57075.62
2186	805969.74	57078.02
2187	805958.95	57084.01

1	2	3
2188	805948.76	57096.60
2189	805945.77	57107.98
2190	805947.56	57116.37
2191	805954.75	57131.95
2192	805956.55	57142.74
2193	805954.75	57154.73
2194	805950.56	57163.72
2195	805943.37	57168.51
2196	805924.19	57171.51
2197	805908.01	57172.71
2198	805893.03	57170.91
2199	805881.04	57165.51
2200	805866.66	57157.72
2201	805858.87	57149.33
2202	805857.07	57132.55
2203	805858.27	57114.57
2204	805859.47	57102.59
2205	805861.27	57091.20
2206	805858.87	57087.01
2207	805853.47	57087.01
2208	805837.89	57087.61
2209	805823.51	57085.21
2210	805803.13	57082.21
2211	805786.35	57081.61
2212	805773.77	57086.41
2213	805762.38	57092.40
2214	805754.59	57105.59
2215	805744.40	57118.17
2216	805727.02	57133.75
2217	805699.46	57148.73
2218	805680.88	57155.33
2219	805664.70	57160.72
2220	805650.92	57161.32
2221	805626.94	57163.12
2222	805608.37	57161.92
2223	805592.18	57155.93
2224	805577.80	57146.94
2225	805559.82	57142.14
2226	805541.84	57140.94
2227	805526.86	57144.54

1	2	3
2228	805513.68	57150.53
2229	805504.09	57161.32
2230	805496.90	57175.70
2231	805490.90	57193.08
2232	805483.71	57212.26
2233	805475.32	57224.85
2234	805467.53	57229.64
2235	805457.34	57233.24
2236	805436.97	57234.43
2237	805424.98	57236.23
2238	805418.39	57243.42
2239	805404.01	57263.20
2240	805392.02	57273.99
2241	805382.43	57278.78
2242	805369.25	57282.38
2243	805360.86	57279.98
2244	805351.27	57282.38
2245	805344.08	57287.77
2246	805338.69	57294.36
2247	805337.49	57308.15
2248	805340.48	57329.12
2249	805344.68	57346.50
2250	805344.08	57353.69
2251	805335.69	57358.49
2252	805318.31	57364.48
2253	805300.93	57372.87
2254	805293.14	57380.66
2255	805292.54	57390.85
2256	805295.54	57399.24
2257	805302.13	57406.43
2258	805311.72	57413.02
2259	805321.91	57420.82
2260	805328.50	57426.81
2261	805334.49	57434.60
2262	805341.08	57441.19
2263	805351.27	57444.19
2264	805363.26	57447.18
2265	805377.64	57450.18
2266	805390.82	57454.98
2267	805400.41	57460.97

1	2	3
2268	805408.20	57469.36
2269	805414.20	57480.75
2270	805414.80	57489.73
2271	805411.20	57497.53
2272	805405.81	57505.32
2273	805398.61	57507.71
2274	805387.23	57510.11
2275	805374.64	57511.31
2276	805361.46	57513.71
2277	805353.67	57520.30
2278	805349.47	57529.29
2279	805347.67	57540.08
2280	805349.47	57550.86
2281	805355.47	57558.05
2282	805363.86	57567.04
2283	805375.84	57574.24
2284	805386.63	57579.63
2285	805398.02	57586.82
2286	805405.21	57597.61
2287	805409.40	57613.79
2288	805411.20	57626.97
2289	805406.41	57635.36
2290	805398.61	57638.96
2291	805389.63	57637.76
2292	805381.24	57634.17
2293	805373.44	57622.18
2294	805364.46	57615.59
2295	805356.66	57611.99
2296	805350.07	57610.79
2297	805343.48	57614.99
2298	805338.09	57628.17
2299	805333.29	57644.35
2300	805330.30	57661.73
2301	805332.09	57674.92
2302	805340.48	57696.49
2303	805345.28	57711.47
2304	805345.28	57722.26
2305	805342.28	57733.05
2306	805335.69	57737.84
2307	805320.11	57739.64

1	2	3
2308	805309.92	57740.84
2309	805299.13	57742.64
2310	805290.74	57749.23
2311	805286.55	57754.62
2312	805286.55	57763.61
2313	805289.54	57772.60
2314	805296.74	57780.39
2315	805314.71	57787.59
2316	805330.30	57792.38
2317	805337.49	57797.17
2318	805341.08	57803.17
2319	805343.48	57815.15
2320	805343.48	57825.94
2321	805341.08	57838.53
2322	805335.09	57850.51
2323	805328.50	57856.50
2324	805309.32	57863.70
2325	805291.34	57875.68
2326	805285.35	57889.47
2327	805287.15	57903.85
2328	805290.74	57909.24
2329	805297.93	57915.24
2330	805305.13	57926.02
2331	805306.92	57934.41
2332	805305.72	57943.40
2333	805302.13	57954.19
2334	805297.33	57963.78
2335	805291.94	57970.97
2336	805281.75	57976.36
2337	805269.77	57975.76
2338	805252.39	57969.77
2339	805239.80	57963.18
2340	805223.62	57955.39
2341	805209.84	57951.79
2342	805199.65	57951.79
2343	805190.06	57952.39
2344	805181.67	57957.79
2345	805175.08	57966.77
2346	805171.48	57981.16
2347	805168.49	57997.34

1	2	3
2348	805164.29	58005.13
2349	805159.50	58012.92
2350	805154.10	58014.72
2351	805145.12	58014.12
2352	805133.13	58008.73
2353	805115.75	58001.53
2354	805085.79	57991.35
2355	805057.02	57982.96
2356	805031.85	57979.36
2357	805017.47	57975.76
2358	805006.68	57964.38
2359	804995.89	57943.40
2360	804983.91	57930.22
2361	804964.38	57916.88
2362	804955.74	57908.04
2363	804935.96	57885.87
2364	804927.57	57878.08
2365	804916.79	57876.88
2366	804905.40	57879.88
2367	804886.82	57891.86
2368	804871.84	57899.05
2369	804862.85	57898.45
2370	804849.07	57894.26
2371	804841.28	57886.47
2372	804831.09	57872.69
2373	804816.11	57854.71
2374	804802.92	57846.32
2375	804787.34	57846.32
2376	804768.16	57852.31
2377	804753.78	57857.70
2378	804737.60	57858.90
2379	804726.21	57855.31
2380	804714.83	57850.51
2381	804694.45	57847.51
2382	804672.28	57847.51
2383	804644.11	57850.51
2384	804609.95	57853.51
2385	804579.99	57853.51
2386	804545.83	57847.51
2387	804517.06	57840.92

1	2	3
2388	804481.70	57840.32
2389	804456.53	57840.92
2390	804431.36	57845.12
2391	804415.78	57851.11
2392	804404.99	57861.30
2393	804389.41	57879.88
2394	804379.82	57895.46
2395	804366.64	57918.83
2396	804358.25	57936.81
2397	804343.87	57955.99
2398	804325.29	57973.97
2399	804300.72	57990.75
2400	804277.35	58005.73
2401	804252.18	58016.52
2402	804207.23	58035.69
2403	804171.87	58046.48
2404	804139.51	58053.07
2405	804110.74	58056.07
2406	804088.57	58056.07
2407	804072.39	58053.67
2408	804058.60	58047.68
2409	804049.02	58040.49
2410	804042.42	58026.11
2411	804041.82	58013.52
2412	804044.22	58000.93
2413	804050.81	57985.95
2414	804059.80	57966.18
2415	804067.59	57951.19
2416	804070.59	57935.61
2417	804070.59	57923.63
2418	804065.80	57910.44
2419	804059.20	57897.86
2420	804044.82	57880.48
2421	804032.84	57866.09
2422	804023.85	57850.51
2423	804019.05	57833.13
2424	804016.65	57813.95
2425	804015.46	57798.37
2426	804014.86	57779.19
2427	804011.86	57769.61

1	2	3
2428	804005.87	57748.63
2429	804001.07	57733.05
2430	803994.48	57725.26
2431	803986.09	57719.27
2432	803976.50	57713.27
2433	803967.51	57709.08
2434	803956.13	57709.08
2435	803942.94	57711.47
2436	803915.37	57720.46
2437	803884.81	57734.85
2438	803863.84	57742.04
2439	803843.46	57751.63
2440	803829.68	57754.62
2441	803811.70	57753.43
2442	803795.52	57751.03
2443	803780.54	57749.23
2444	803769.15	57749.23
2445	803760.76	57750.43
2446	803755.36	57757.02
2447	803752.37	57764.21
2448	803748.77	57778.00
2449	803745.78	57790.58
2450	803743.38	57800.77
2451	803737.99	57812.76
2452	803732.59	57816.95
2453	803721.21	57816.35
2454	803712.22	57809.76
2455	803706.82	57792.38
2456	803703.83	57767.81
2457	803701.43	57747.43
2458	803699.03	57739.64
2459	803693.64	57732.45
2460	803684.05	57726.46
2461	803673.86	57725.26
2462	803655.88	57727.66
2463	803630.71	57736.64
2464	803604.94	57744.44
2465	803583.97	57748.03
2466	803560.60	57750.43
2467	803516.25	57752.83

1	2	3
2468	803456.92	57756.42
2469	803423.36	57758.22
2470	803407.18	57764.21
2471	803396.99	57773.20
2472	803389.20	57783.99
2473	803383.21	57795.38
2474	803378.41	57810.96
2475	803373.62	57839.72
2476	803368.82	57861.90
2477	803365.23	57872.09
2478	803360.43	57880.48
2479	803353.84	57888.27
2480	803344.25	57908.64
2481	803334.66	57929.02
2482	803325.67	57944.60
2483	803319.68	57954.79
2484	803314.29	57958.98
2485	803307.10	57958.38
2486	803298.71	57955.99
2487	803293.91	57950.59
2488	803287.92	57939.21
2489	803287.32	57923.03
2490	803288.52	57896.66
2491	803287.32	57881.08
2492	803284.32	57875.08
2493	803280.13	57870.29
2494	803272.94	57868.49
2495	803262.15	57870.89
2496	803254.96	57879.88
2497	803249.57	57895.46
2498	803245.97	57907.44
2499	803243.57	57921.23
2500	803241.18	57926.02
2501	803235.18	57929.02
2502	803227.39	57930.82
2503	803217.20	57928.42
2504	803208.21	57925.42
2505	803200.42	57919.43
2506	803192.63	57912.84
2507	803184.84	57896.06

1	2	3
2508	803176.45	57882.87
2509	803169.86	57878.68
2510	803161.47	57878.68
2511	803148.29	57882.87
2512	803137.50	57890.06
2513	803129.71	57899.65
2514	803123.12	57907.44
2515	803115.32	57909.24
2516	803103.94	57906.25
2517	803091.35	57898.45
2518	803073.37	57879.88
2519	803053.00	57855.31
2520	803030.82	57825.34
2521	803012.25	57796.57
2522	802999.06	57773.80
2523	802984.08	57751.03
2524	802969.70	57737.24
2525	802955.31	57728.25
2526	802935.34	57717.62
2527	802917.96	57711.33
2528	802884.70	57707.14
2529	802855.33	57707.74
2530	802809.49	57708.04
2531	802783.12	57707.74
2532	802751.06	57708.04
2533	802734.28	57709.53
2534	802720.49	57712.23
2535	802713.30	57716.73
2536	802706.11	57723.92
2537	802702.51	57730.81
2538	802701.91	57739.50
2539	802701.91	57746.99
2540	802704.61	57754.48
2541	802708.21	57760.47
2542	802713.30	57764.67
2543	802720.19	57768.26
2544	802729.78	57771.26
2545	802742.97	57776.35
2546	802752.25	57780.55
2547	802756.75	57786.54

1	2	3
2548	802756.15	57791.64
2549	802752.55	57795.83
2550	802742.97	57801.82
2551	802729.78	57810.51
2552	802722.89	57818.90
2553	802719.59	57828.49
2554	802712.10	57843.17
2555	802703.11	57858.76
2556	802696.52	57868.05
2557	802688.73	57876.14
2558	802675.84	57879.43
2559	802659.36	57882.13
2560	802640.78	57884.53
2561	802622.81	57884.53
2562	802604.53	57884.83
2563	802587.75	57886.92
2564	802574.26	57892.02
2565	802565.57	57900.41
2566	802554.78	57912.69
2567	802541.60	57929.77
2568	802529.01	57943.26
2569	802516.43	57956.74
2570	802505.04	57959.44
2571	802486.76	57969.03
2572	802468.48	57981.01
2573	802448.11	57998.09
2574	802437.32	58003.18
2575	802421.44	58008.58
2576	802401.96	58011.87
2577	802382.48	58014.27
2578	802363.91	58017.57
2579	802352.52	58020.86
2580	802343.53	58028.06
2581	802336.04	58040.64
2582	802327.35	58057.72
2583	802315.36	58071.50
2584	802307.27	58074.80
2585	802299.48	58075.40
2586	802291.99	58074.50
2587	802283.90	58069.11

1	2	3
2588	802275.21	58060.12
2589	802263.82	58054.42
2590	802255.13	58052.03
2591	802243.15	58055.02
2592	802234.76	58063.11
2593	802228.46	58074.20
2594	802222.17	58084.99
2595	802215.58	58090.38
2596	802205.09	58093.38
2597	802194.60	58092.18
2598	802187.11	58089.18
2599	802180.52	58084.69
2600	802177.82	58076.90
2601	802178.72	58059.82
2602	802183.82	58040.94
2603	802184.42	58026.56
2604	802181.42	58004.08
2605	802178.42	57987.60
2606	802171.23	57978.31
2607	802159.84	57966.03
2608	802152.65	57955.84
2609	802147.26	57939.66
2610	802148.16	57917.49
2611	802150.25	57895.91
2612	802149.06	57875.84
2613	802145.16	57859.66
2614	802140.37	57851.57
2615	802133.47	57844.97
2616	802122.99	57842.88
2617	802109.20	57842.28
2618	802090.92	57849.17
2619	802075.34	57858.46
2620	802065.45	57868.35
2621	802056.76	57883.03
2622	802052.57	57899.81
2623	802045.38	57921.68
2624	802038.19	57936.66
2625	802027.70	57949.85
2626	802017.21	57956.74
2627	802005.52	57961.23

1	2	3
2628	801988.14	57963.03
2629	801969.27	57960.94
2630	801956.98	57957.94
2631	801945.89	57954.64
2632	801930.61	57945.05
2633	801919.82	57939.96
2634	801911.13	57937.26
2635	801901.54	57936.66
2636	801896.45	57937.86
2637	801890.16	57941.46
2638	801887.16	57946.55
2639	801884.46	57954.64
2640	801883.57	57963.33
2641	801883.57	57977.12
2642	801885.06	57999.29
2643	801884.76	58013.97
2644	801882.67	58019.97
2645	801876.67	58028.36
2646	801871.58	58032.25
2647	801866.19	58033.15
2648	801860.19	58032.85
2649	801850.60	58030.15
2650	801841.61	58025.36
2651	801825.13	58015.17
2652	801806.85	57997.79
2653	801790.37	57978.31
2654	801761.61	57951.65
2655	801736.44	57930.67
2656	801725.35	57920.48
2657	801711.57	57914.79
2658	801701.98	57912.69
2659	801692.69	57912.69
2660	801686.99	57915.39
2661	801682.80	57920.78
2662	801681.90	57929.47
2663	801682.50	57939.36
2664	801685.50	57946.25
2665	801691.19	57959.44
2666	801692.09	57968.73
2667	801690.59	57971.72

1	2	3
2668	801687.89	57975.02
2669	801684.60	57978.31
2670	801681.00	57981.61
2671	801676.81	57984.91
2672	801673.21	57986.11
2673	801670.21	57986.70
2674	801665.12	57984.61
2675	801660.62	57980.41
2676	801648.94	57967.83
2677	801634.55	57951.35
2678	801623.77	57941.76
2679	801614.48	57936.96
2680	801606.99	57934.57
2681	801598.30	57934.57
2682	801589.91	57937.56
2683	801576.42	57944.75
2684	801561.14	57955.84
2685	801551.55	57960.04
2686	801539.57	57961.53
2687	801523.08	57956.74
2688	801504.51	57951.65
2689	801485.33	57949.85
2690	801460.76	57952.25
2691	801440.98	57957.94
2692	801426.60	57965.73
2693	801415.21	57969.92
2694	801396.63	57977.12
2695	801374.46	57992.70
2696	801359.18	58004.38
2697	801348.39	58017.57
2698	801341.80	58028.65
2699	801338.50	58043.94
2700	801336.70	58064.31
2701	801335.80	58080.49
2702	801333.41	58096.37
2703	801329.21	58104.46
2704	801322.02	58111.06
2705	801307.94	58116.75
2706	801286.96	58126.04
2707	801271.08	58134.73

1	2	3
2708	801251.30	58146.41
2709	801235.12	58161.40
2710	801218.94	58179.08
2711	801211.89	58184.63
2712	801203.07	58181.84
2713	801144.99	58156.37
2714	801102.59	58141.29
2715	801057.83	58124.80
2716	800987.86	58097.95
2717	800971.15	58088.99
2718	800859.72	58046.12
2719	800812.61	58027.28
2720	800710.85	57985.82
2721	800584.59	57942.47
2722	800125.43	57754.95
2723	800060.77	57727.65
2724	799986.27	57698.96
2725	799818.55	57627.60
2726	799800.71	57621.65
2727	799788.82	57618.53
2728	799724.69	57590.54
2729	799690.65	57576.89
2730	799669.85	57570.25
2731	799647.87	57563.07
2732	799677.60	57455.42
2733	799720.42	57464.34
2734	799748.38	57348.96
2735	799743.54	57337.12
2736	799732.61	57325.14
2737	799710.31	57308.23
2738	799717.45	57279.69
2739	799725.89	57257.66
2740	799735.18	57218.97
2741	799731.31	57203.50
2742	799711.97	57191.12
2743	799697.23	57175.01
2744	799785.25	56770.60
2745	799931.55	56073.58
2746	799988.65	55804.76
2747	800035.63	55562.11

1	2	3
2748	800045.74	55604.93
2749	800063.92	55622.65
2750	800073.34	55611.34
2751	800075.22	55583.07
2752	800085.59	55533.13
2753	800084.65	55493.56
2754	800085.59	55465.29
2755	800068.63	55462.47
2756	800068.63	55437.97
2757	800077.11	55400.28
2758	800081.82	55324.90
2759	800077.11	55289.09
2760	800069.57	55280.61
2761	800048.84	55273.07
2762	799976.66	55360.24
2763	799914.47	55434.98
2764	799875.84	55503.93
2765	799841.92	55643.38
2766	799807.99	55761.16
2767	799797.63	55798.85
2768	799771.30	55800.48
2769	799767.10	55800.73
2770	799703.93	55803.58
2771	799686.94	55804.64
2772	799671.72	55805.60
2773	799343.64	55826.65
2774	799238.28	55840.07
2775	798951.72	55869.04
2776	798952.19	55859.62
2777	798946.07	55848.31
2778	798930.99	55834.65
2779	798913.09	55819.10
2780	798907.91	55803.55
2781	798905.55	55784.71
2782	798911.68	55765.86
2783	798919.22	55748.43
2784	798938.53	55724.88
2785	798920.63	55713.10
2786	798901.78	55708.39
2787	798890.95	55719.22

1	2	3
2788	798877.76	55739.95
2789	798858.91	55742.78
2790	798843.83	55734.77
2791	798832.12	55750.91
2792	798816.10	55758.45
2793	798779.35	55775.41
2794	798762.39	55784.83
2795	798760.50	55800.85
2796	798771.81	55816.87
2797	798786.89	55830.06
2798	798796.31	55845.14
2799	798780.29	55854.56
2800	798764.27	55859.27
2801	798746.37	55867.75
2802	798728.47	55867.75
2803	798724.70	55851.73
2804	798723.76	55824.41
2805	798723.76	55813.10
2806	798708.68	55798.97
2807	798691.72	55805.56
2808	798686.07	55827.24
2809	798684.18	55846.08
2810	798684.18	55862.10
2811	798676.64	55883.77
2812	798659.68	55936.54
2813	798656.86	55966.69
2814	798658.74	55993.07
2815	798614.53	56023.50
2816	798513.63	56092.95
2817	798495.97	56115.56
2818	798407.39	56243.24
2819	798390.43	56272.92
2820	798274.72	56624.25
2821	798199.61	56625.35
2822	797913.66	56613.94
2823	797814.32	56603.22
2824	797719.68	56857.65
2825	797696.41	56913.51
2826	797680.90	56960.05
2827	797642.11	57057.79

1	2	3
2828	797522.65	57085.71
2829	797495.04	57090.56
2830	797448.22	57101.20
2831	797426.94	57220.36
2832	797414.17	57271.43
2833	797356.72	57560.84
2834	797204.63	57497.87
2835	797135.79	57466.97
2836	797120.99	57462.68
2837	796917.03	57389.03
2838	796907.33	57384.47
2839	796839.77	57353.08
2840	796532.45	57231.10
2841	796327.59	57155.63
2842	796238.47	57122.47
2843	796198.04	57109.70
2844	795936.30	57003.30
2845	795889.48	56982.02
2846	795725.17	56918.64
2847	795591.56	56867.11
2848	795538.36	56843.71
2849	795295.78	56745.82
2850	795255.34	56730.92
2851	795124.23	56680.36
2852	795054.60	56645.54
2853	794910.53	56587.91
2854	794891.32	56581.91
2855	794833.09	56554.90
2856	794563.74	56447.91
2857	794195.60	56303.20
2858	794178.57	56298.95
2859	794053.02	56245.75
2860	793906.20	56187.22
2861	793816.83	56153.17
2862	793872.14	56045.72
2863	793946.62	55896.76
2864	794038.13	55700.99
2865	794065.79	55656.30
2866	794121.12	55547.77
2867	794048.77	55554.16

1	2	3
2868	793465.70	55611.61
2869	793436.98	55613.73
2870	793366.76	55617.99
2871	793124.17	55647.78
2872	792515.57	55707.36
2873	792283.62	55724.39
2874	791787.65	55779.25
2875	791650.81	55376.46
2876	791464.90	54857.48
2877	791366.75	54609.52
2878	791326.29	54057.52
2879	791298.83	53473.73
2880	791297.38	53428.94
2881	791291.60	53378.36
2882	791282.93	53258.42
2883	791259.81	52869.71
2884	791238.14	52504.11
2885	791236.69	52460.76
2886	791228.02	52358.17
2887	791218.48	52187.64
2888	791214.82	52151.73
2889	791203.06	51985.29
2890	791199.51	51858.36
2891	791189.74	51673.73
2892	791186.19	51540.58
2893	791182.04	51475.31
2894	791141.53	50889.11
2895	791134.39	50820.01
2896	791134.39	50772.36
2897	791117.70	50543.60
2898	791589.51	50281.49
2899	792108.98	50019.37
2900	792471.17	49819.21
2901	792823.84	49623.82
2902	793081.19	49485.61
2903	793191.27	49408.97
2904	793238.64	49373.45
2905	793399.31	49247.32
2906	793516.07	49161.53
2907	793604.23	49097.20

1	2	3
2908	793623.30	49087.67
2909	793837.66	48940.03
2910	793928.30	48875.60
2911	793828.22	48480.04
2912	793751.97	48191.71
2913	793699.55	47941.51
2914	793678.10	47872.41
2915	793666.19	47810.46
2916	793647.12	47729.44
2917	793527.98	47152.79
2918	793508.92	47057.47
2919	793496.40	46989.55
2920	793472.57	46879.94
2921	793358.20	46274.69
2922	793248.59	45831.48
2923	793234.40	45738.42
2924	793161.33	45396.32
2925	793109.85	45160.50
2926	793103.31	45127.67
2927	793085.12	45044.99
2928	793013.18	44747.33
2929	793466.28	44737.41
2930	793692.39	44717.49
2931	794302.41	44707.96
2932	794902.89	44688.89
2933	795288.92	44679.36
2934	795622.52	44674.60
2935	796194.41	44665.06
2936	796504.18	44655.53
2937	796494.65	44117.00
2938	796494.65	43688.09
2939	796487.58	43250.43
2940	796497.05	42392.32
2941	796592.86	42307.70
2942	796645.53	42337.14
2943	796681.01	42369.99
2944	796696.78	42392.32
2945	796719.11	42412.03
2946	796782.18	42431.74
2947	796825.75	42424.31

1	2	3
2948	796887.30	42434.37
2949	796902.73	42422.54
2950	796925.40	42415.97
2951	796947.27	42414.69
2952	796967.10	42421.55
2953	796989.97	42418.50
2954	797004.46	42423.07
2955	797019.71	42435.27
2956	797025.04	42448.99
2957	797028.09	42469.58
2958	797023.52	42486.35
2959	797012.84	42501.60
2960	796986.92	42516.85
2961	796964.05	42534.39
2962	796959.47	42548.11
2963	796960.24	42567.17
2964	796970.91	42587.00
2965	796986.16	42600.72
2966	796996.07	42607.58
2967	797010.56	42606.06
2968	797021.23	42600.72
2969	797041.05	42579.37
2970	797057.83	42561.07
2971	797074.60	42554.21
2972	797092.14	42554.21
2973	797118.06	42564.88
2974	797131.02	42583.18
2975	797145.51	42619.78
2976	797155.42	42680.77
2977	797163.81	42707.46
2978	797176.77	42718.90
2979	797191.25	42731.86
2980	797203.45	42735.67
2981	797218.70	42735.67
2982	797245.39	42737.96
2983	797265.21	42741.77
2984	797282.75	42750.92
2985	797288.85	42760.07
2986	797296.47	42780.65
2987	797299.52	42805.81

1	2	3
2988	797304.10	42825.64
2989	797312.48	42840.12
2990	797318.58	42846.99
2991	797337.64	42850.80
2992	797355.18	42851.56
2993	797368.90	42849.27
2994	797381.86	42843.17
2995	797394.83	42832.50
2996	797409.31	42827.16
2997	797419.22	42830.21
2998	797439.05	42835.55
2999	797449.72	42832.50
3000	797458.11	42819.54
3001	797461.16	42807.34
3002	797462.68	42787.52
3003	797465.73	42773.79
3004	797472.59	42768.45
3005	797481.74	42763.88
3006	797498.52	42761.59
3007	797513.00	42761.59
3008	797536.64	42769.98
3009	797543.50	42777.60
3010	797545.03	42785.99
3011	797538.16	42798.19
3012	797528.25	42811.15
3013	797519.10	42830.21
3014	797518.34	42845.46
3015	797519.87	42856.13
3016	797532.07	42870.62
3017	797560.28	42895.78
3018	797591.54	42916.37
3019	797617.46	42929.33
3020	797626.61	42930.09
3021	797639.57	42919.42
3022	797644.14	42904.17
3023	797642.62	42896.54
3024	797638.04	42887.39
3025	797623.56	42878.25
3026	797607.55	42859.18
3027	797602.97	42849.27

1	2	3
3028	797605.26	42842.41
3029	797614.41	42837.84
3030	797629.66	42836.31
3031	797645.67	42838.60
3032	797688.37	42843.94
3033	797715.81	42841.65
3034	797736.40	42834.79
3035	797742.50	42828.69
3036	797740.21	42820.30
3037	797736.40	42803.53
3038	797744.02	42796.66
3039	797750.12	42795.90
3040	797755.46	42798.95
3041	797766.90	42808.86
3042	797784.43	42828.69
3043	797792.82	42835.55
3044	797802.73	42835.55
3045	797808.83	42834.79
3046	797814.17	42827.16
3047	797817.22	42821.06
3048	797818.74	42809.63
3049	797817.98	42792.09
3050	797821.79	42776.84
3051	797828.65	42769.22
3052	797840.09	42760.83
3053	797849.24	42752.44
3054	797850.00	42730.33
3055	797849.24	42722.71
3056	797856.10	42719.66
3057	797861.44	42723.47
3058	797873.64	42729.57
3059	797892.70	42738.72
3060	797904.90	42737.96
3061	797914.05	42733.38
3062	797918.62	42720.42
3063	797918.62	42707.46
3064	797908.71	42689.92
3065	797898.80	42672.39
3066	797896.51	42663.24
3067	797900.32	42654.09

1	2	3
3068	797913.28	42645.70
3069	797935.40	42634.27
3070	797946.83	42624.35
3071	797952.93	42606.82
3072	797952.17	42596.14
3073	797940.73	42580.90
3074	797925.48	42557.26
3075	797920.91	42547.35
3076	797923.96	42541.25
3077	797933.87	42535.91
3078	797953.69	42535.91
3079	797965.89	42532.86
3080	797975.80	42518.38
3081	797986.48	42508.46
3082	798004.02	42509.23
3083	798028.41	42509.99
3084	798045.19	42502.37
3085	798052.81	42490.93
3086	798058.91	42472.63
3087	798058.15	42465.01
3088	798060.44	42448.23
3089	798074.16	42445.18
3090	798097.03	42442.90
3091	798113.04	42441.37
3092	798156.50	42423.83
3093	798184.71	42407.82
3094	798205.30	42398.67
3095	798215.97	42398.67
3096	798228.93	42404.01
3097	798241.90	42416.21
3098	798255.62	42447.47
3099	798267.06	42476.44
3100	798283.07	42496.27
3101	798298.32	42522.95
3102	798299.08	42532.86
3103	798294.50	42542.77
3104	798283.83	42548.87
3105	798263.24	42553.45
3106	798241.13	42559.55
3107	798236.56	42570.22

1	2	3
3108	798239.61	42579.37
3109	798243.42	42586.23
3110	798261.72	42590.04
3111	798287.64	42602.24
3112	798305.18	42617.49
3113	798319.67	42625.88
3114	798332.63	42625.12
3115	798349.40	42609.11
3116	798360.84	42594.62
3117	798370.75	42594.62
3118	798379.90	42603.01
3119	798386.00	42615.21
3120	798380.66	42639.60
3121	798368.46	42667.05
3122	798367.70	42681.54
3123	798375.32	42690.69
3124	798405.82	42706.70
3125	798420.31	42726.52
3126	798426.41	42745.58
3127	798430.98	42783.70
3128	798427.93	42806.58
3129	798430.22	42827.92
3130	798441.66	42843.94
3131	798456.90	42847.75
3132	798467.58	42837.84
3133	798485.11	42807.34
3134	798492.74	42799.71
3135	798503.41	42799.71
3136	798517.90	42807.34
3137	798529.34	42818.01
3138	798536.20	42831.74
3139	798539.25	42854.61
3140	798543.82	42877.48
3141	798546.87	42885.87
3142	798559.83	42893.49
3143	798588.81	42893.49
3144	798629.98	42895.02
3145	798687.16	42898.07
3146	798732.91	42895.78
3147	798761.12	42891.97

1	2	3
3148	798785.52	42897.31
3149	798818.30	42920.18
3150	798877.01	42965.93
3151	798902.17	42979.65
3152	798947.15	42982.70
3153	798975.36	42985.75
3154	798995.19	42991.09
3155	799005.10	42999.47
3156	799015.01	43013.96
3157	799024.16	43035.31
3158	799024.16	43058.18
3159	799028.73	43077.24
3160	799040.93	43099.35
3161	799060.76	43118.41
3162	799079.82	43129.09
3163	799098.88	43132.14
3164	799113.36	43122.99
3165	799125.56	43110.79
3166	799140.81	43098.59
3167	799156.06	43097.83
3168	799173.60	43106.98
3169	799224.68	43137.47
3170	799255.18	43155.01
3171	799268.14	43173.31
3172	799270.43	43190.08
3173	799267.38	43206.85
3174	799256.70	43224.39
3175	799243.74	43246.50
3176	799242.98	43263.27
3177	799247.55	43272.42
3178	799266.61	43291.48
3179	799294.06	43314.36
3180	799312.36	43337.23
3181	799322.27	43363.15
3182	799327.61	43391.36
3183	799336.00	43403.56
3184	799352.77	43412.71
3185	799381.74	43419.57
3186	799402.33	43427.20
3187	799419.87	43461.51

1	2	3
3188	799439.69	43508.78
3189	799444.26	43533.94
3190	799442.74	43547.66
3191	799430.54	43562.15
3192	799410.72	43581.97
3193	799402.33	43595.70
3194	799403.09	43610.18
3195	799405.38	43619.33
3196	799415.29	43629.24
3197	799428.25	43633.82
3198	799455.70	43636.11
3199	799487.72	43635.34
3200	799499.16	43633.82
3201	799509.83	43628.48
3202	799525.84	43617.81
3203	799541.09	43607.90
3204	799553.29	43605.61
3205	799567.02	43607.13
3206	799596.75	43607.13
3207	799636.40	43603.32
3208	799656.98	43607.90
3209	799664.61	43620.09
3210	799673.00	43643.73
3211	799678.33	43655.17
3212	799686.72	43665.08
3213	799702.73	43673.46
3214	799733.23	43684.14
3215	799743.14	43685.66
3216	799749.24	43681.09
3217	799746.95	43665.08
3218	799749.24	43652.12
3219	799756.86	43650.59
3220	799782.02	43658.22
3221	799807.18	43662.03
3222	799836.92	43664.32
3223	799865.89	43665.08
3224	799886.48	43661.27
3225	799965.77	43633.06
3226	800006.94	43616.28
3227	800033.63	43606.37

1	2	3
3228	800044.30	43594.17
3229	800054.21	43570.54
3230	800061.08	43546.90
3231	800067.18	43532.41
3232	800075.56	43530.89
3233	800088.52	43532.41
3234	800099.96	43539.28
3235	800115.21	43547.66
3236	800128.17	43553.76
3237	800139.61	43553.00
3238	800155.62	43549.95
3239	800180.78	43541.56
3240	800196.03	43533.94
3241	800204.42	43531.65
3242	800211.28	43533.18
3243	800219.66	43537.75
3244	800226.53	43545.38
3245	800230.34	43551.47
3246	800232.63	43565.96
3247	800230.34	43579.69
3248	800218.14	43592.65
3249	800218.14	43593.41
3250	800198.94	43604.70
3251	800150.17	43635.86
3252	800136.62	43684.63
3253	800143.40	43746.95
3254	800127.14	43760.50
3255	800123.07	43786.24
3256	800147.46	43810.62
3257	800231.45	43798.43
3258	800274.81	43833.66
3259	800299.19	43864.81
3260	800352.03	43893.26
3261	800366.93	43919.00
3262	800396.73	43917.65
3263	800421.12	43912.23
3264	800438.73	43928.49
3265	800431.96	43973.19
3266	800379.12	44023.32
3267	800364.22	44063.96

1	2	3
3268	800369.64	44096.48
3269	800392.67	44123.57
3270	800384.54	44184.54
3271	800352.03	44219.76
3272	800305.96	44215.70
3273	800284.29	44223.82
3274	800263.97	44241.44
3275	800246.36	44276.66
3276	800208.42	44301.04
3277	800200.29	44336.27
3278	800226.03	44385.04
3279	800230.10	44420.26
3280	800249.07	44454.13
3281	800282.93	44498.84
3282	800297.84	44551.67
3283	800315.45	44615.35
3284	800339.83	44662.76
3285	800365.57	44683.08
3286	800376.41	44688.50
3287	800433.31	44670.89
3288	800433.31	44699.34
3289	800420.44	44738.63
3290	800412.31	44756.24
3291	800428.57	44788.76
3292	800452.95	44800.95
3293	800458.37	44825.34
3294	800463.79	44855.14
3295	800507.14	44883.59
3296	800515.27	44902.56
3297	800530.17	44941.84
3298	800547.78	44952.68
3299	800573.52	44960.81
3300	800591.14	44974.36
3301	800597.91	44991.97
3302	800581.65	45010.94
3303	800562.69	45027.19
3304	800551.85	45070.55
3305	800569.46	45101.71
3306	800599.10	45129.81
3307	800622.13	45143.36

1	2	3
3308	800654.64	45146.07
3309	800683.09	45170.46
3310	800680.38	45194.84
3311	800673.61	45217.87
3312	800687.16	45250.39
3313	800760.32	45304.58
3314	800779.76	45331.30
3315	800807.40	45330.51
3316	800823.42	45328.10
3317	800835.44	45328.10
3318	800847.46	45332.91
3319	800854.67	45342.52
3320	800861.88	45356.14
3321	800861.88	45367.36
3322	800856.27	45402.61
3323	800857.07	45421.83
3324	800861.88	45436.25
3325	800870.69	45449.07
3326	800886.71	45457.88
3327	800899.53	45457.08
3328	800912.34	45452.28
3329	800921.96	45451.47
3330	800927.57	45457.08
3331	800932.37	45469.90
3332	800938.78	45501.94
3333	800958.01	45571.64
3334	800971.63	45612.50
3335	800974.83	45633.33
3336	800972.43	45653.35
3337	800955.60	45675.78
3338	800925.16	45710.23
3339	800909.14	45738.27
3340	800889.11	45749.49
3341	800875.49	45758.30
3342	800861.07	45782.33
3343	800849.86	45807.97
3344	800853.86	45841.61
3345	800857.87	45862.44
3346	800856.27	45900.09
3347	800858.67	45927.33

1	2	3
3348	800861.88	45940.95
3349	800880.30	45962.58
3350	800890.71	45975.40
3351	800903.53	45992.22
3352	800911.54	46006.64
3353	800910.74	46016.25
3354	800905.94	46022.66
3355	800897.12	46025.07
3356	800881.10	46023.46
3357	800864.28	46017.06
3358	800850.66	46013.85
3359	800838.64	46014.65
3360	800826.63	46020.26
3361	800807.40	46039.49
3362	800792.98	46057.91
3363	800784.97	46071.53
3364	800780.26	46089.17
3365	800792.83	46090.34
3366	800926.95	46102.53
3367	800949.98	46110.66
3368	800963.53	46106.60
3369	801044.82	46120.15
3370	801151.84	46126.92
3371	801235.84	46139.10
3372	801277.32	46146.22
3373	801374.86	46162.48
3374	801502.63	46177.08
3375	801568.59	46188.22
3376	801614.14	46193.33
3377	801711.25	46206.23
3378	801842.63	46226.25
3379	801975.81	46246.08
3380	802261.77	46287.25
3381	802565.63	46326.93
3382	802857.90	46358.41
3383	802914.85	46382.39
3384	803206.37	46497.81
3385	803362.25	46562.26
3386	803674.01	46682.16
3387	803709.98	46695.65

1	2	3
3388	803864.36	46761.60
3389	804490.68	47011.78
3390	805167.83	47253.35
3391	805224.24	47268.92
3392	805726.09	47399.24
3393	805745.54	47401.19
3394	805766.94	47368.12
3395	805875.87	47152.21
3396	805923.52	47054.95
3397	805947.84	47008.26
3398	805959.51	46911.01
3399	806000.36	46605.62
3400	806023.70	46344.96
3401	806080.11	45952.04
3402	806183.21	45778.92
3403	806216.27	45730.29
3404	806222.11	45716.68
3405	806280.46	45640.81
3406	806432.19	45432.68
3407	806550.84	45273.18
3408	806559.11	45244.00
3409	806568.83	45080.61
3410	806576.61	44979.46
3411	806584.39	44897.76
3412	806588.28	44806.34
3413	806592.17	44650.73
3414	806592.28	44627.49
3415	806592.17	44590.43
3416	806601.90	44325.89
3417	806599.95	44279.20
3418	806601.90	44211.12
3419	806609.68	43896.00
3420	806609.68	43825.98
3421	806611.62	43728.72
3422	806607.74	43547.82
3423	806638.86	43127.66
3424	806638.86	43092.65
3425	806642.75	43026.52
3426	806397.66	42236.78
3427	806269.28	41653.23

1	2	3
3428	805990.57	41344.39
3429	805631.26	40956.86
3430	805592.36	40886.83
3431	805506.77	40781.79
3432	805285.02	40505.58
3433	805164.42	39879.23
3434	805117.74	39587.46
3435	805453.77	39589.41
3436	805556.38	39595.24
3437	805698.38	39599.13
3438	805807.79	39601.08
3439	806190.98	39581.63
3440	806541.11	39573.85
3441	806965.16	39564.12
3442	806991.99	39562.28
3443	807108.13	39556.34
3444	807193.71	39556.34
3445	807442.32	39574.25
3446	807593.36	39565.74
3447	807645.69	39566.41
3448	807814.52	39561.02
3449	808655.19	39557.71
3450	809075.52	39657.00
3451	809380.00	39721.54
3452	809720.88	39797.66
3453	809980.70	39860.55
3454	810200.79	39901.92
3455	810478.81	39964.80
3456	810528.92	39976.43
3457	810789.95	40031.00
3458	811250.00	40130.29
3459	811329.43	40140.22
3460	811451.89	40123.67
3461	811683.57	40083.95
3462	811799.41	40074.02
3463	811850.55	40066.27
3464	811908.60	40062.95
3465	811971.62	40049.68
3466	811993.03	40045.89
3467	812218.74	40016.51

1	2	3
3468	812295.03	40001.59
3469	812311.62	39999.93
3470	812386.25	39989.98
3471	812364.69	39966.76
3472	812328.20	39955.15
3473	812281.76	39915.34
3474	812256.89	39903.73
3475	812212.11	39913.68
3476	812188.89	39910.37
3477	812106.26	39830.24
3478	812125.88	39821.51
3479	812107.48	39777.18
3480	812056.30	39685.91
3481	812047.97	39647.06
3482	812059.07	39613.75
3483	812097.93	39577.67
3484	812089.60	39552.69
3485	812117.36	39508.28
3486	812114.58	39486.08
3487	812139.13	39426.08
3488	812160.69	39373.01
3489	812164.01	39351.44
3490	812132.50	39305.01
3491	812134.16	39263.54
3492	812114.25	39248.62
3493	812119.23	39213.79
3494	812109.28	39183.93
3495	812047.91	39157.40
3496	812032.99	39155.74
3497	812023.03	39137.49
3498	811979.91	39107.64
3499	811964.99	39072.81
3500	811923.52	39026.37
3501	811915.23	38986.57
3502	811928.50	38931.84
3503	811931.82	38901.98
3504	811911.97	38858.81
3505	811921.68	38831.05
3506	811939.72	38815.79
3507	811953.60	38817.18

1	2	3
3508	811984.13	38811.62
3509	811996.62	38792.20
3510	811978.58	38776.93
3511	811931.40	38745.01
3512	811911.97	38738.07
3513	811891.15	38699.22
3514	811891.15	38672.85
3515	811878.66	38660.36
3516	811849.52	38635.38
3517	811849.52	38596.52
3518	811837.03	38578.48
3519	811818.99	38571.54
3520	811805.11	38528.52
3521	811800.95	38491.05
3522	811823.15	38453.58
3523	811852.29	38427.22
3524	811857.84	38405.01
3525	811849.52	38396.68
3526	811821.76	38380.03
3527	811838.42	38353.66
3528	811841.19	38321.75
3529	811882.82	38269.01
3530	811891.15	38227.38
3531	811909.19	38173.26
3532	811905.03	38157.99
3533	811881.44	38157.99
3534	811831.48	38194.07
3535	811809.27	38189.91
3536	811805.11	38170.48
3537	811806.50	38142.73
3538	811782.91	38128.85
3539	811764.86	38117.75
3540	811746.82	38105.26
3541	811723.23	38101.09
3542	811707.97	38088.60
3543	811701.03	38058.07
3544	811687.15	38035.87
3545	811669.11	38020.60
3546	811671.89	37997.01
3547	811705.19	37967.87

1	2	3
3548	811714.91	37951.21
3549	811696.86	37930.40
3550	811685.76	37894.32
3551	811699.64	37848.52
3552	811705.19	37833.26
3553	811674.66	37797.17
3554	811670.50	37779.13
3555	811677.44	37759.70
3556	811724.62	37718.07
3557	811730.17	37687.54
3558	811713.52	37651.46
3559	811712.13	37634.81
3560	811713.52	37611.21
3561	811741.27	37600.11
3562	811749.60	37582.07
3563	811730.17	37554.32
3564	811721.84	37529.34
3565	811745.44	37508.52
3566	811760.70	37487.70
3567	811748.22	37437.75
3568	811667.73	37296.19
3569	811684.38	37285.09
3570	811701.03	37262.89
3571	811687.15	37229.58
3572	811664.95	37143.54
3573	811639.97	37121.34
3574	811581.69	37082.48
3575	811548.38	36985.34
3576	811542.83	36915.95
3577	811573.36	36838.23
3578	811617.77	36813.25
3579	811698.26	36810.48
3580	811739.89	36799.38
3581	811762.09	36741.09
3582	811756.54	36699.46
3583	811762.09	36632.85
3584	811739.89	36599.54
3585	811750.99	36585.66
3586	811828.71	36552.36
3587	811864.79	36505.17

1	2	3
3588	811859.24	36485.74
3589	811900.87	36452.44
3590	811898.09	36433.01
3591	811873.11	36413.58
3592	811884.22	36385.82
3593	811875.89	36352.52
3594	811889.77	36324.76
3595	811934.18	36294.23
3596	811970.26	36252.60
3597	811995.24	36208.19
3598	811981.36	36194.31
3599	812003.10	36171.92
3600	812058.47	36155.31
3601	812122.91	36130.48
3602	812166.68	36093.46
3603	812183.97	36055.54
3604	812239.48	36019.46
3605	812258.91	35983.37
3606	812247.81	35944.52
3607	812242.26	35864.03
3608	812197.85	35794.64
3609	812164.54	35714.15
3610	812145.11	35628.11
3611	812122.91	35594.80
3612	812120.13	35555.94
3613	812075.73	35461.58
3614	812075.73	35397.74
3615	812134.01	35361.66
3616	812167.32	35325.58
3617	812192.30	35250.64
3618	812203.40	35189.58
3619	812253.36	35164.60
3620	812321.87	35140.24
3621	812358.83	35086.88
3622	812369.93	34992.52
3623	812400.46	34917.58
3624	812389.36	34878.72
3625	812369.93	34845.41
3626	812333.85	34834.31
3627	812342.17	34887.05

1	2	3
3628	812311.64	34889.82
3629	812282.18	34883.68
3630	812267.24	34856.51
3631	812258.91	34806.56
3632	812242.26	34767.70
3633	812256.13	34720.51
3634	812229.58	34706.49
3635	812208.95	34681.66
3636	812220.05	34628.92
3637	812206.29	34611.29
3638	812165.90	34613.28
3639	812136.79	34545.66
3640	812075.73	34506.80
3641	812047.97	34465.17
3642	812014.66	34420.76
3643	811975.81	34415.21
3644	811927.27	34435.76
3645	811918.99	34402.65
3646	811916.23	34352.98
3647	811935.55	34317.11
3648	811943.83	34289.52
3649	811960.38	34256.40
3650	811954.87	34212.25
3651	811965.90	34192.94
3652	812139.74	34165.34
3653	812205.60	34139.29
3654	812647.63	34021.41
3655	812878.47	33957.56
3656	813286.12	33869.16
3657	813507.13	33800.40
3658	813934.42	33682.52
3659	814410.83	33564.65
3660	814588.01	33502.85
3661	814809.22	33445.62
1	815139.90	33371.94

Площадь муниципального образования 61035,92 га.

**Текстовое описание местоположения границ
муниципального образования Денисовский сельсовет**

По смежеству с землями муниципального образования
Тасеевский муниципальный район Красноярского края
(далее – Тасеевский район)

Граница муниципального образования Денисовский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Тасеевский район проходит от узловой точки 1 до узловой точки 922 протяженностью 58954,70 м.

От точки 1 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Шеломковский сельсовет и муниципального образования Тасеевский район граница идет на северо-восток прямой линией расстоянием 1973,08 м по лесу до точки 3. Далее граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 2232,28 м по лесу до точки 7. Затем граница следует на северо-восток плавной линией расстоянием 4030,48 м по лесу и пашне до точки 26.

От точки 26 граница идет общим направлением на восток ломаной линией расстоянием 7439,28 м по пашне, огибая сенокосы, до точки 74. Далее граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 1219,68 м по пастбищу до точки 83. Затем граница следует на северо-восток ломаной линией расстоянием 1736,47 м по лесу до точки 92.

От точки 92 граница идет на северо-восток ломаной линией расстоянием 4255,65 м по пашне и лесу, пересекая полевые дороги, до реки Усолка (точка 127). Далее граница проходит извилистой линией расстоянием 4448,30 м на северо-запад, юго-запад, северо-запад и северо-восток по середине реки Усолка вниз по течению до слияния с рекой Бакчет в точке 198. Затем граница следует извилистой линией расстоянием 24647,78 м на юго-восток и общим направлением на северо-восток по середине реки Бакчет вверх по течению до точки 883.

От точки 883 граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 3880,53 м по лесу, пересекая безымянный ручей, до точки 914. Далее граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 3091,17 м по лесу до узловой точки 922 – точки пересечения границ муниципального образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Тасеевский район и муниципального образования Орловский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Орловский сельсовет

Граница муниципального образования Денисовский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Орловский сельсовет проходит от узловой точки 922 до узловой точки 999 протяженностью 15503,18 м.

От точки 922 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Тасеевский район и муниципального образования Орловский сельсовет граница следует в юго-западном направлении прямой линией расстоянием 3901,97 м по лесу до точки 942.

От точки 942 граница идет в юго-восточном направлении прямой линией расстоянием 5438,62 м по болоту и лесу, пересекая реку Абан, полевую дорогу, до точки 975. Далее граница проходит на юго-запад прямой линией расстоянием 2374,78 м по лесу, пересекая полевые дороги, до точки 989.

От точки 989 граница следует на северо-запад прямой линией расстоянием 907,97 м по лесу до точки 992. Далее граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 2879,84 м по лесу до реки Шветик до узловой точки 999 – точки пересечения границ муниципального образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Орловский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Дзержинский сельсовет

Граница муниципального образования Денисовский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Дзержинский сельсовет проходит от узловой точки 999 до узловой точки 2874 протяженностью 66340,01 м.

От точки 999 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Орловский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет граница идет на северо-запад плавной линией расстоянием 956,92 м по середине реки Шветик вверх по течению до точки 1006.

От точки 1006 граница следует на запад прямой линией расстоянием 538,69 м по лесу до точки 1009. Далее граница проходит на юг прямой линией расстоянием 1431,27 м по лесу до точки 1014. Затем граница идет на запад прямой линией расстоянием 3649,75 м по лесу, пересекая полевую дорогу, до точки 1029.

От точки 1029 граница следует на север прямой линией расстоянием 1245,79 м по лесу до точки 1032. Далее граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 1070,38 м по лесу до точки 1039. Затем граница проходит на северо-восток прямой линией расстоянием 1778,14 м по лесу до точки 1045.

От точки 1045 граница идет на северо-запад прямой линией расстоянием 297,28 м по сенокосу и лесу до точки 1048. Далее граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 2365,23 м по лесу до точки 1057. Затем граница следует на север прямой линией расстоянием 683,26 м по лесу до точки 1061. Далее

граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 2393,91 м по болоту и лесу до точки 1070.

От точки 1070 граница следует на юг прямой линией расстоянием 2768,68 м по сенокосу и лесу до точки 1084. Далее граница проходит на запад ломаной линией расстоянием 2867,88 м по лесу до реки Усолка (точка 1098). Затем граница идет извилистой линией расстоянием 28553,68 м общим направлением на юго-запад и юго-восток по середине реки Усолка вверх по течению до точки 2712.

От точки 2712 граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 1674,48 м по пашне до точки 2731. Затем граница проходит на северо-запад ломаной линией расстоянием 2132,76 м по пашне до точки 2747.

От точки 2747 граница идет в западном направлении ломаной линией расстоянием 456,70 м по пашне до автомобильной дороги Дзержинское – Денисово (точка 2761). Далее граница следует в юго-восточном направлении ломаной линией расстоянием 594,61 м по автомобильной дороге Дзержинское – Денисово до точки 2767. Затем граница проходит на юг прямой линией расстоянием 849,07 м по пашне до точки 2775. Далее граница идет извилистой линией общим направлением на юго-восток расстоянием 818,37 м по пастбищу до точки 2814.

От точки 2814 граница следует в юго-восточном направлении ломаной линией расстоянием 764,32 м по пастбищу до точки 2820. Далее граница проходит на юг прямой линией расстоянием 461,22 м по пастбищу до точки 2823. Затем граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 486,19 м по пашне и сенокосу до точки 2827. Далее граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 198,72 м по пашне и лесу до точки 2830.

От точки 2830 граница проходит на восток прямой линией расстоянием 468,75 м по пастбищу до точки 2833. Далее граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 3810,94 м по пашне до точки 2861. Затем граница идет на северо-запад прямой линией расстоянием 677,87 м по пашне и сенокосу до точки 2866.

От точки 2866 граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 2345,15 м по пашне и лесу до узловой точки 2874 – точки пересечения границ муниципального образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Михайловский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Михайловский сельсовет

Граница муниципального образования Денисовский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Михайловский сельсовет проходит от узловой точки 2874 до узловой точки 2940 протяженностью 18578,84 м.

От точки 2874 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Михайловский сельсовет граница идет на юго-запад и запад ломаной линией расстоянием 5317,52 м по лесу до точки 2897. Далее граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 3275,14 м по лесу до точки 2910.

От точки 2910 граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 4230,04 м по лесу до точки 2928. Далее граница идет на север прямой линией расстоянием 3492,74 м по лесу до точки 2936.

От точки 2936 граница проходит на запад прямой линией расстоянием 2263,40 м по лесу до узловой точки 2940 – точки пересечения границ муниципального образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Михайловский сельсовет и муниципального образования Шеломковский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Шеломковский сельсовет

Граница муниципального образования Денисовский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Шеломковский сельсовет проходит от узловой точки 2940 до узловой точки 1 протяженностью 42142,84 м.

От точки 2940 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Михайловский сельсовет и муниципального образования Шеломковский сельсовет граница следует на северо-запад прямой линией расстоянием 127,83 м по лесу до реки Топол (точка 2941). Далее граница идет извилистой линией общим направлением на северо-восток расстоянием 9852,92 м по середине реки Топол вниз по течению до точки 3364. Затем граница проходит на север ломаной линией расстоянием 2097,51 м по лесу, пашне и пастбищу до точки 3382.

От точки 3382 граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 3074,28 м по пашне и лесу до точки 3393. Далее граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 442,17 м по лесу до точки 3397. Затем граница идет на запад прямой линией расстоянием 1064,71 м по лесу и пашне до точки 3401.

От точки 3401 граница следует на северо-запад прямой линией расстоянием 827,17 м по пашне до точки 3407. Далее граница проходит на запад прямой линией расстоянием 2250,57 м по пастбищу и лесу до точки 3425.

От точки 3425 граница идет на юго-запад ломаной линией расстоянием 2938,70 м по лесу до точки 3432. Далее граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 933,33 м по лесу до точки 3434. Затем граница проходит ломаной линией общим направлением на север расстоянием 7345,31 м по лесу до реки Колон (точка 3470).

От точки 3470 граница следует извилистой линией общим направлением на запад расстоянием 7906,98 м по середине реки Колон вверх по течению до точки 3651. Затем граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 3281,36 м по лесу до узловой точки 1 – точки пересечения границ муниципального

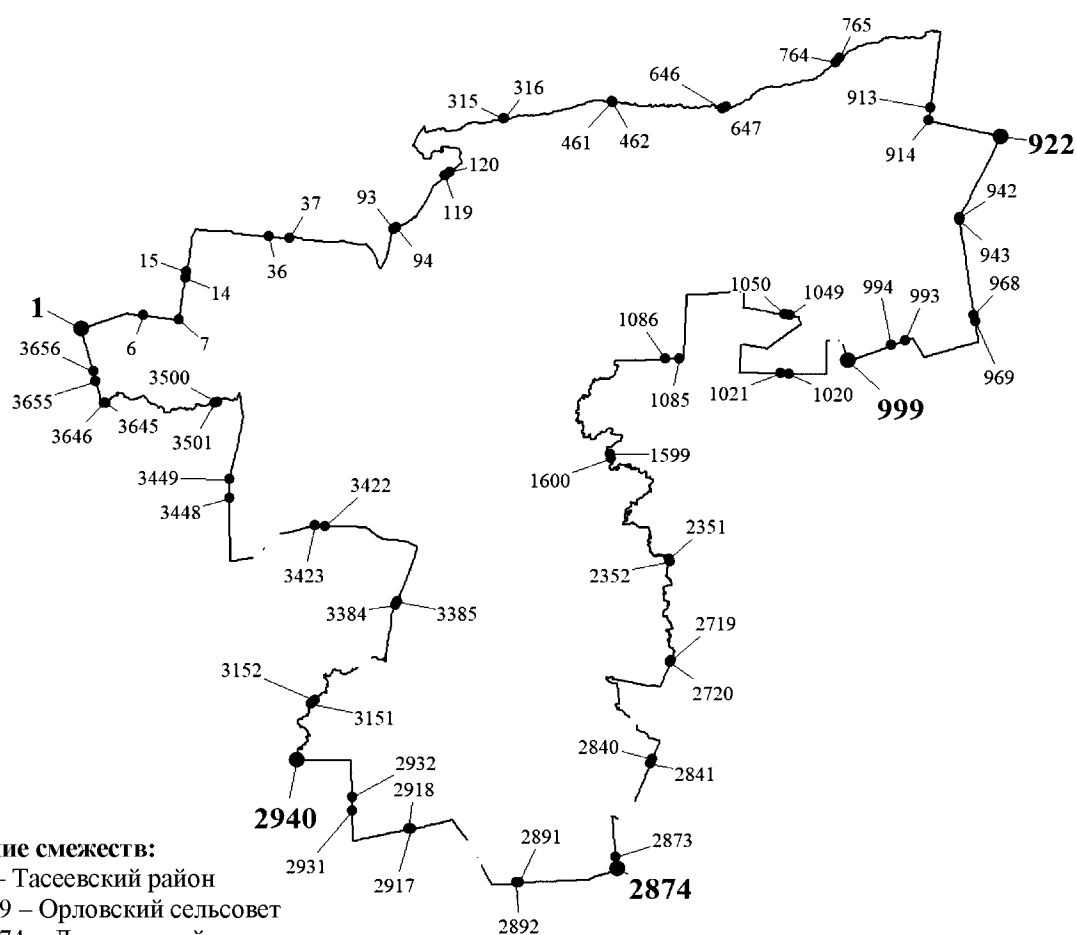
образования Денисовский сельсовет, муниципального образования Шеломковский сельсовет и муниципального образования Тасеевский район.

Приложение 6 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 6 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

Графическое отображение местоположения границ муниципального образования Денисовский сельсовет

Раздел I. Обзорная схема местоположения границ муниципального образования

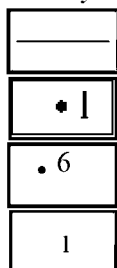


Описание смежеств:

1 - 922 – Тасеевский район
922 - 999 – Орловский сельсовет
999 - 2874 – Дзержинский сельсовет
2874 - 2940 – Михайловский сельсовет
2940 - 1 – Шеломковский район

Масштаб 1:100000

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница муниципального образования

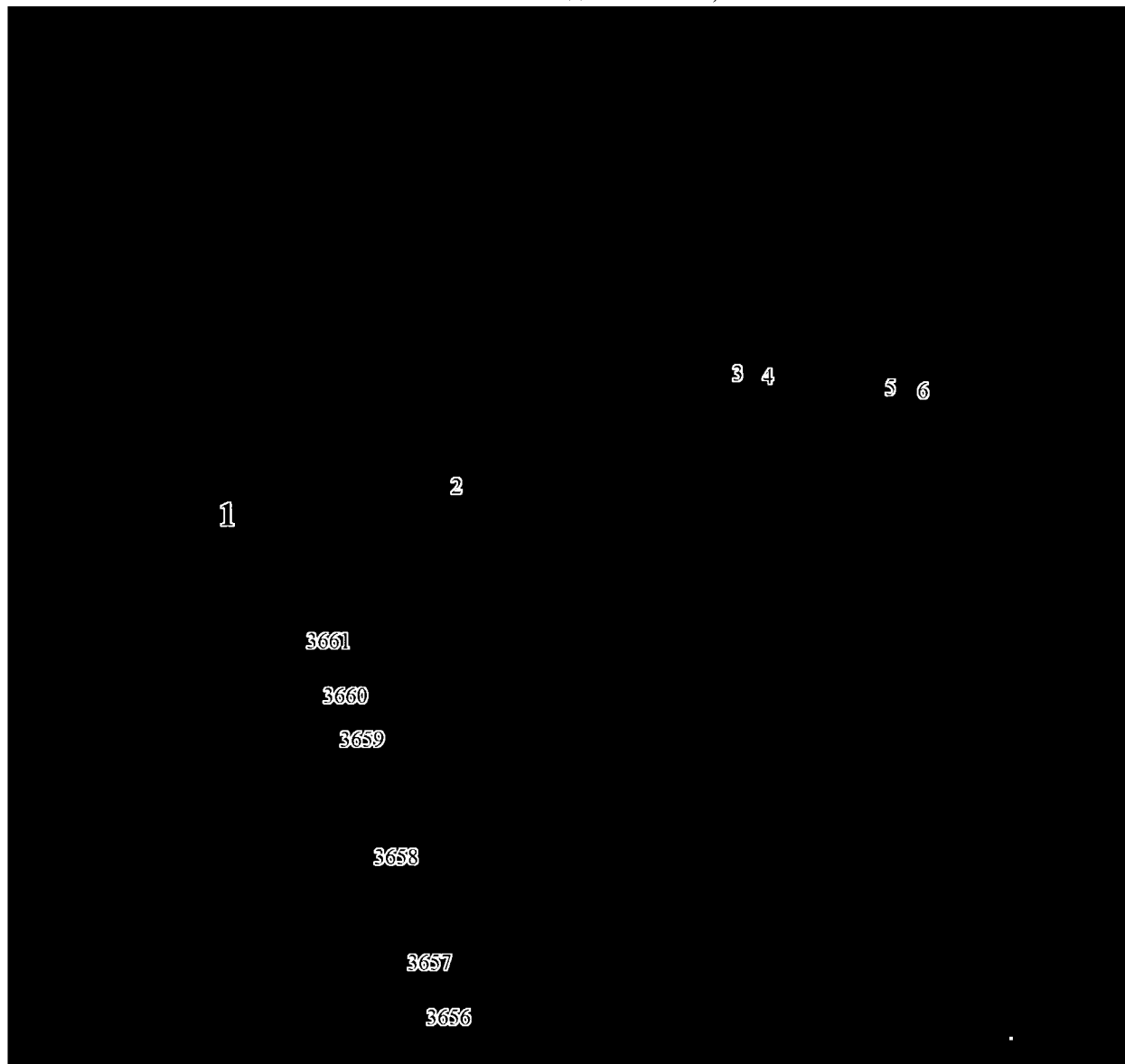
Узловая точка границы муниципального образования и ее номер

Поворотная точка границы муниципального образования и ее номер

Номер выносного листа обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

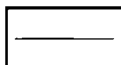
Раздел II. Выносные листы обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

Выносной лист № 1 (граница муниципального образования от точки 1 до точки 6,
от точки 3656 до точки 3661)

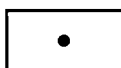


Масштаб 1:25000

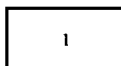
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

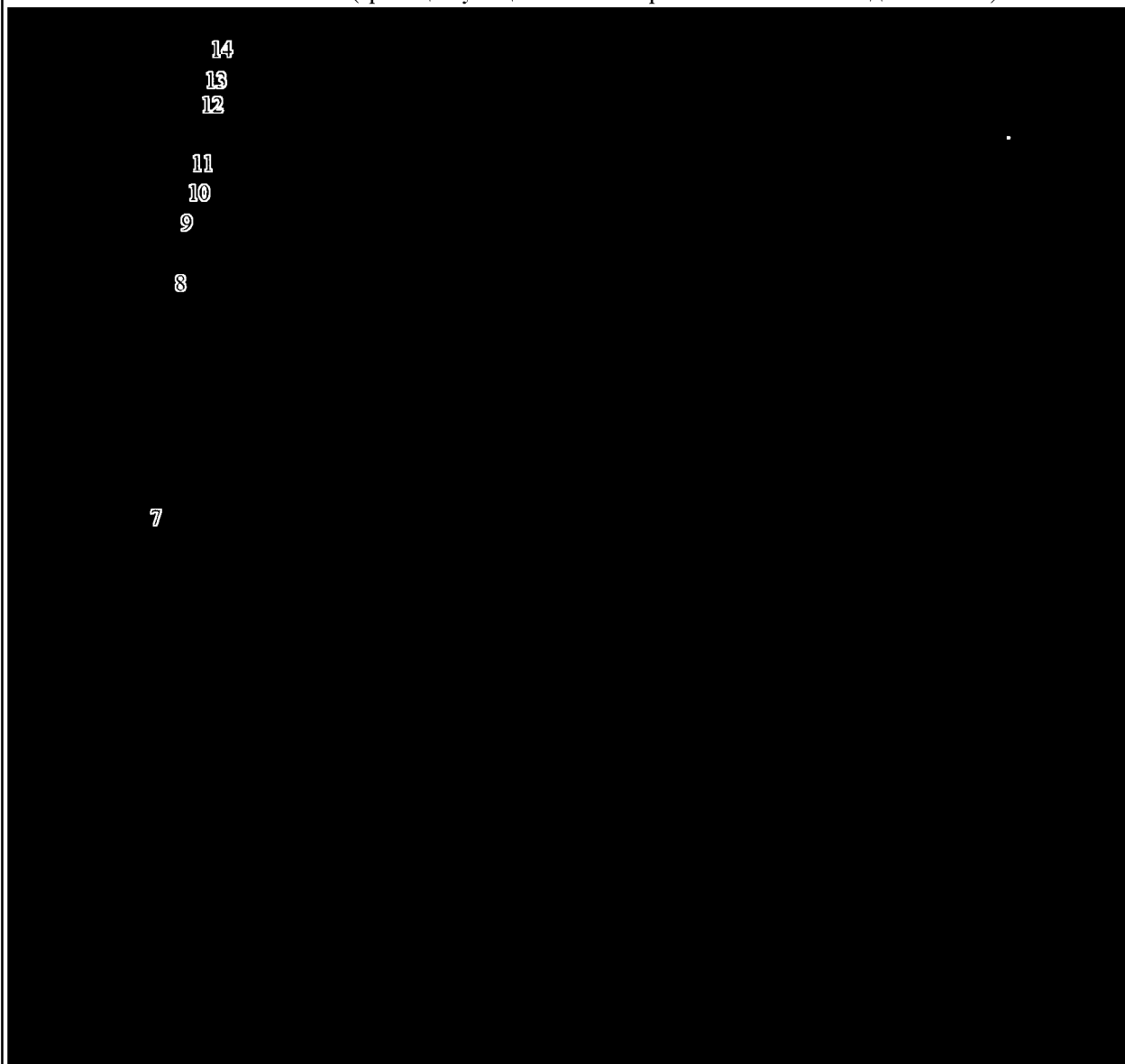


Характерная точка границы муниципального образования



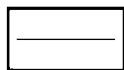
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 2 (граница муниципального образования от точки 7 до точки 14)



Масштаб 1:25000

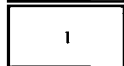
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

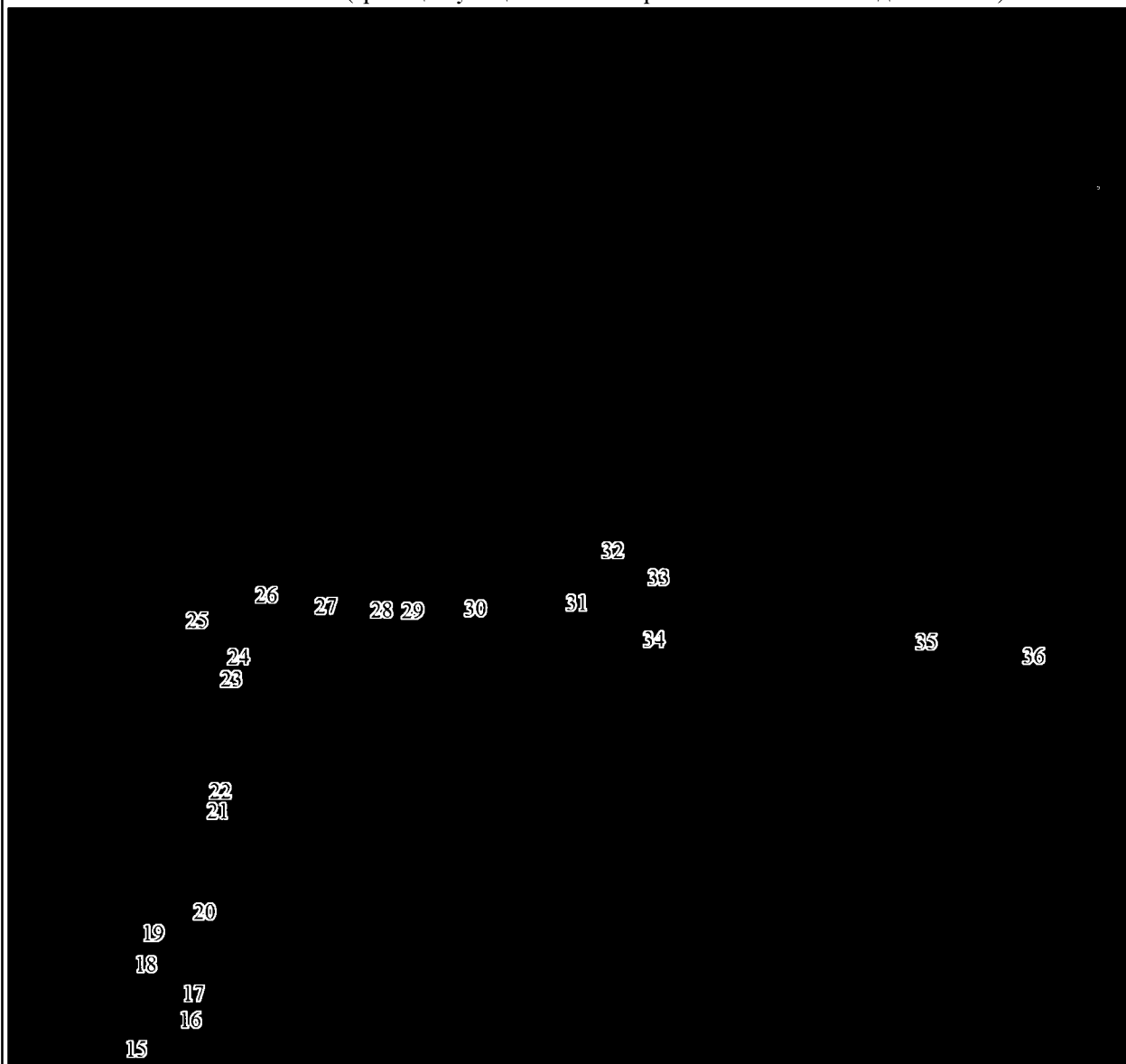


Характерная точка границы муниципального образования



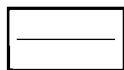
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 3 (граница муниципального образования от точки 15 до точки 36)



Масштаб 1:25000

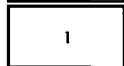
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

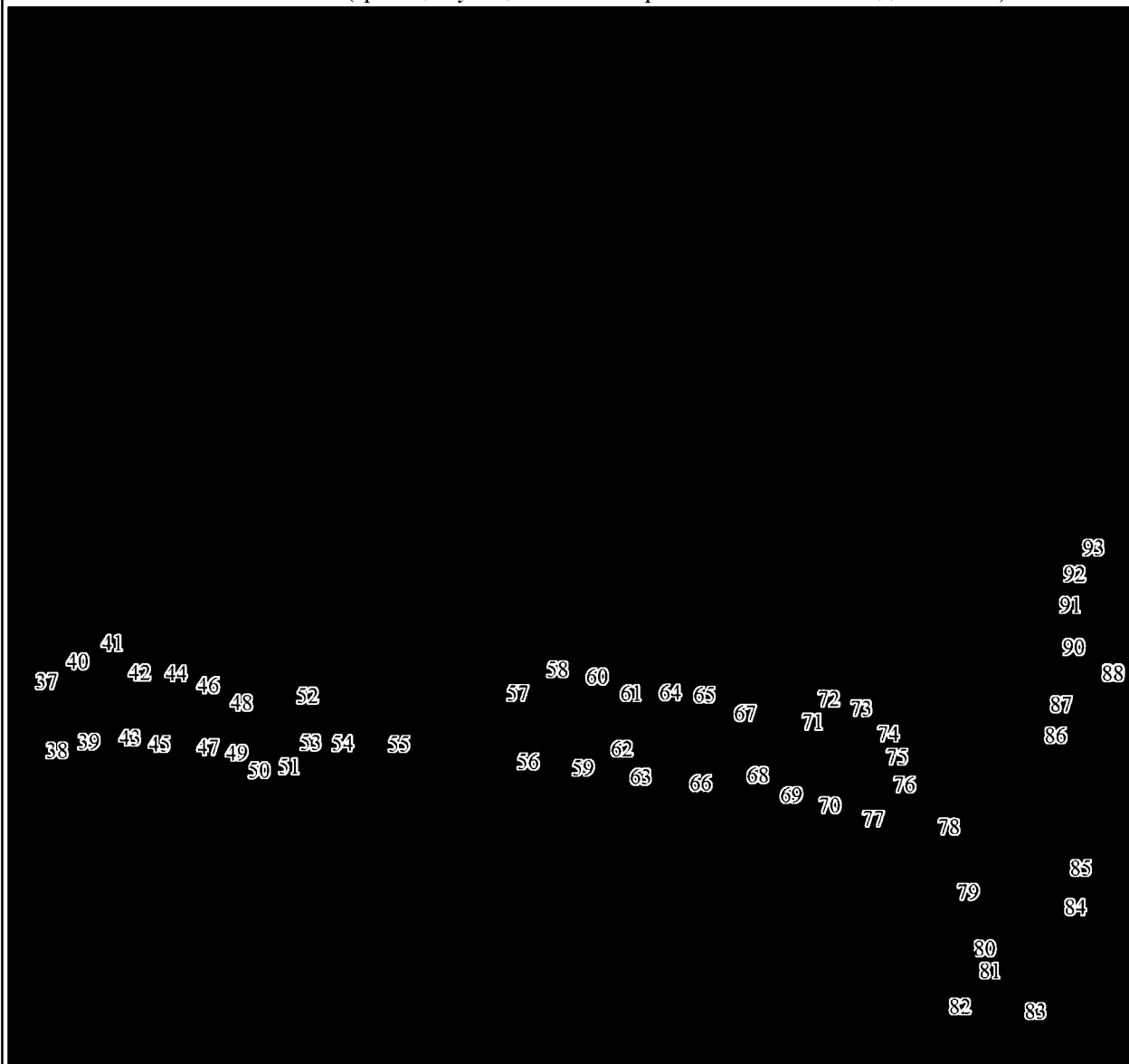


Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 4 (граница муниципального образования от точки 37 до точки 93)



Масштаб 1:25000

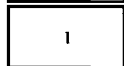
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

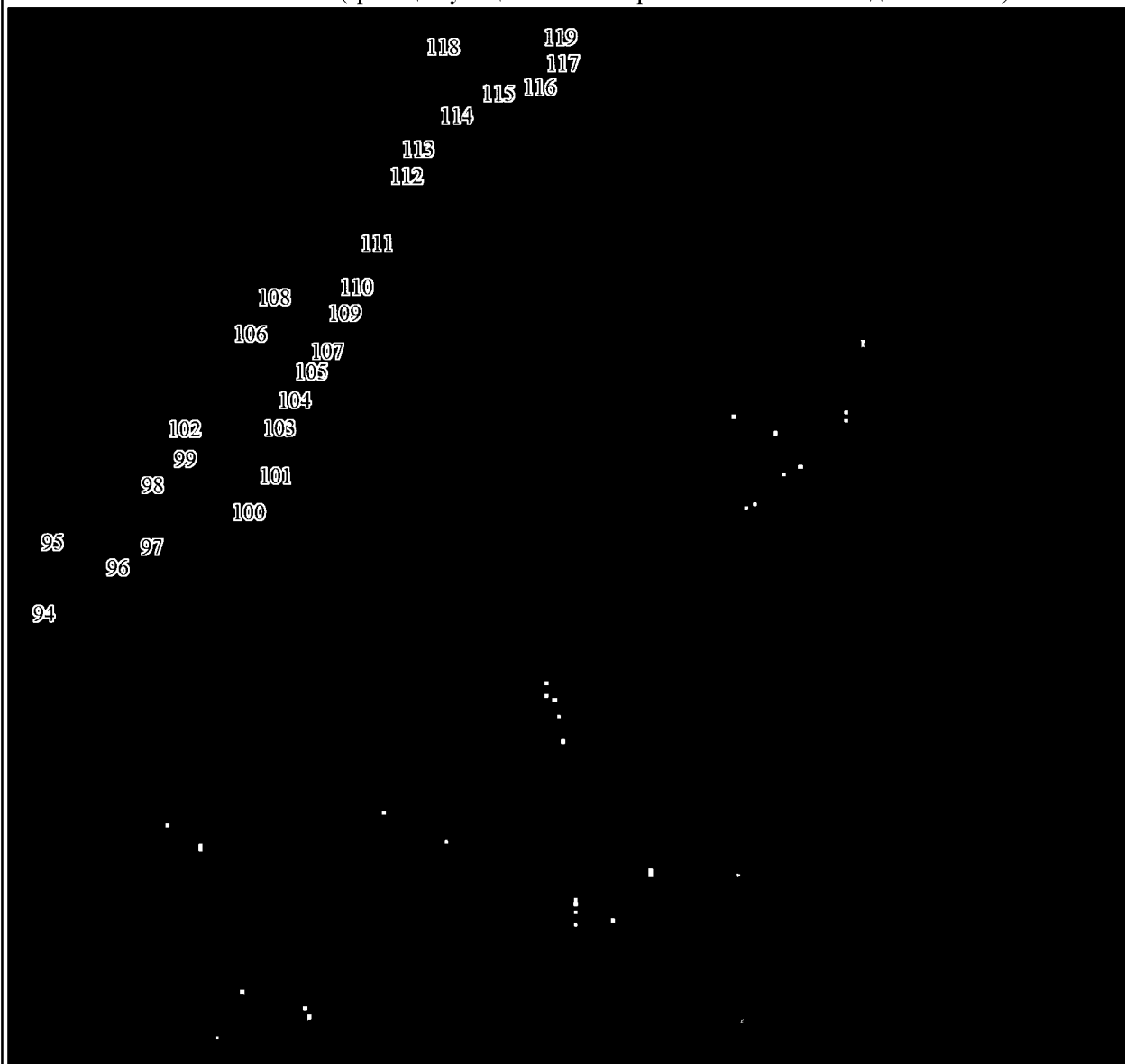


Характерная точка границы муниципального образования



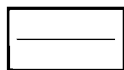
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 5 (граница муниципального образования от точки 94 до точки 119)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

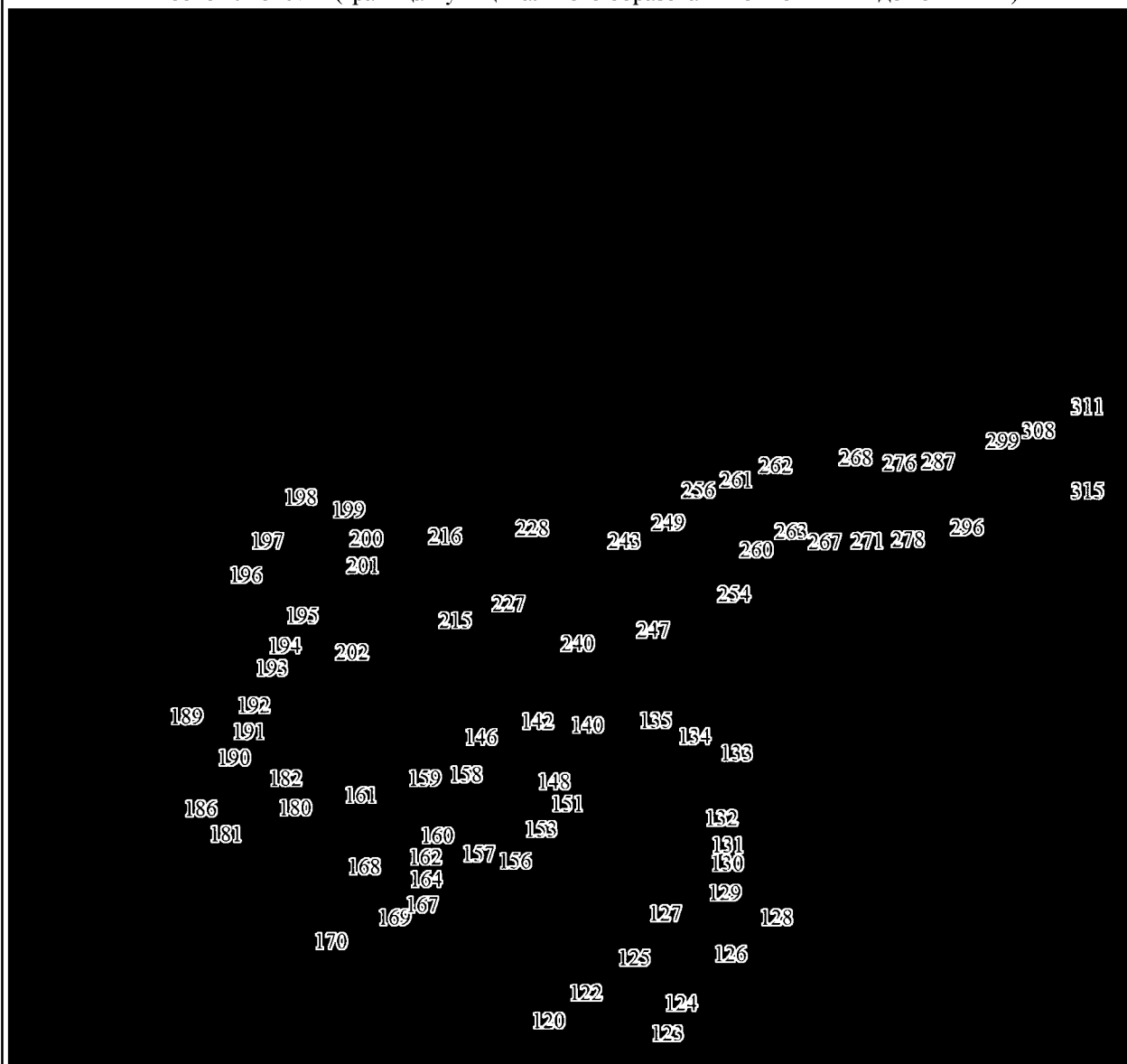


Характерная точка границы муниципального образования



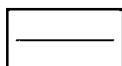
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 6 (граница муниципального образования от точки 120 до точки 315)



Масштаб 1:25000

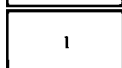
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

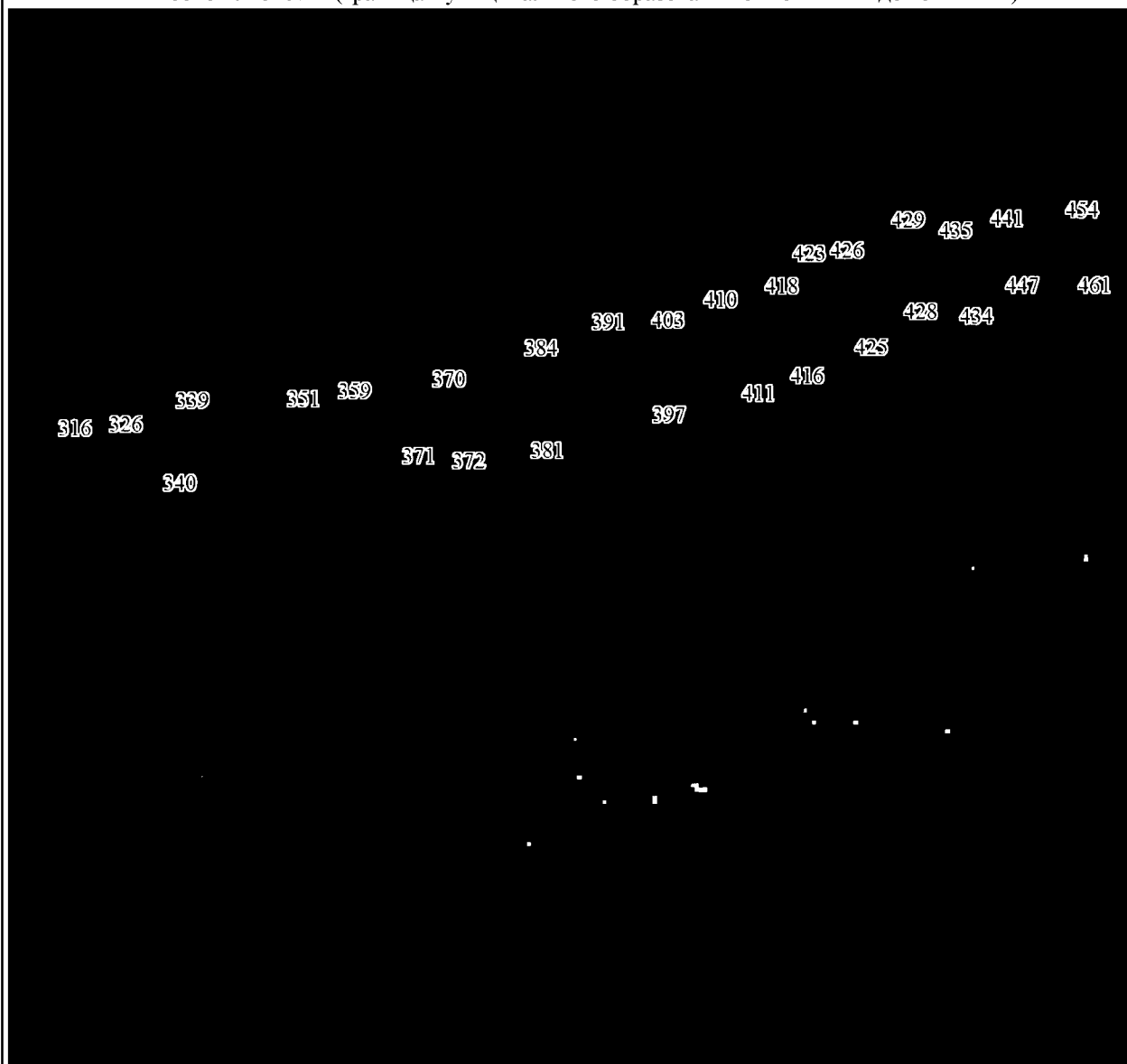


Характерная точка границы муниципального образования



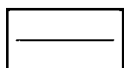
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 7 (граница муниципального образования от точки 316 до точки 461)



Масштаб 1:25000

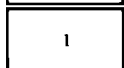
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

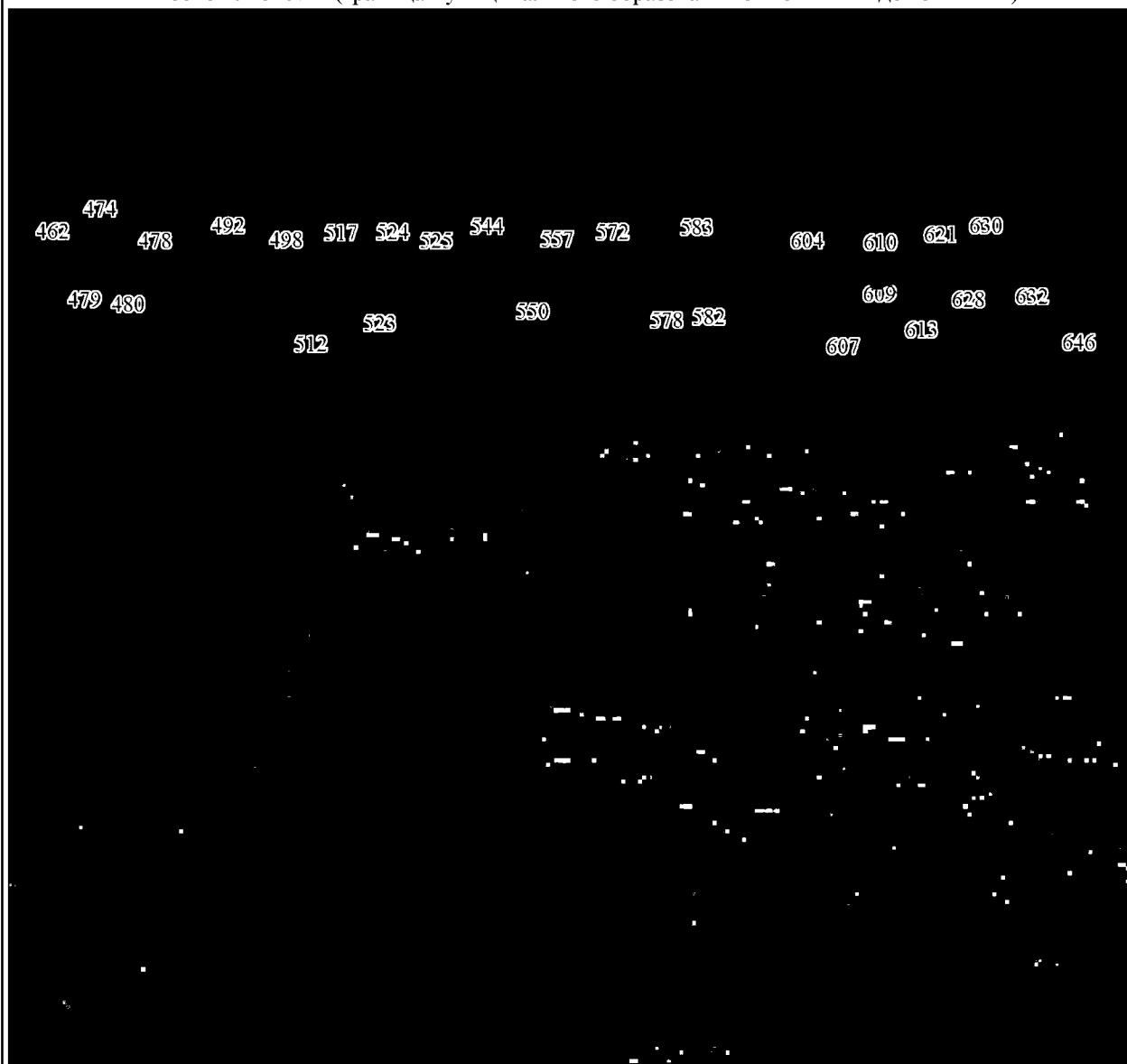


Характерная точка границы муниципального образования



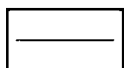
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 8 (граница муниципального образования от точки 462 до точки 646)



Масштаб 1:25000

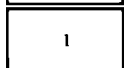
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

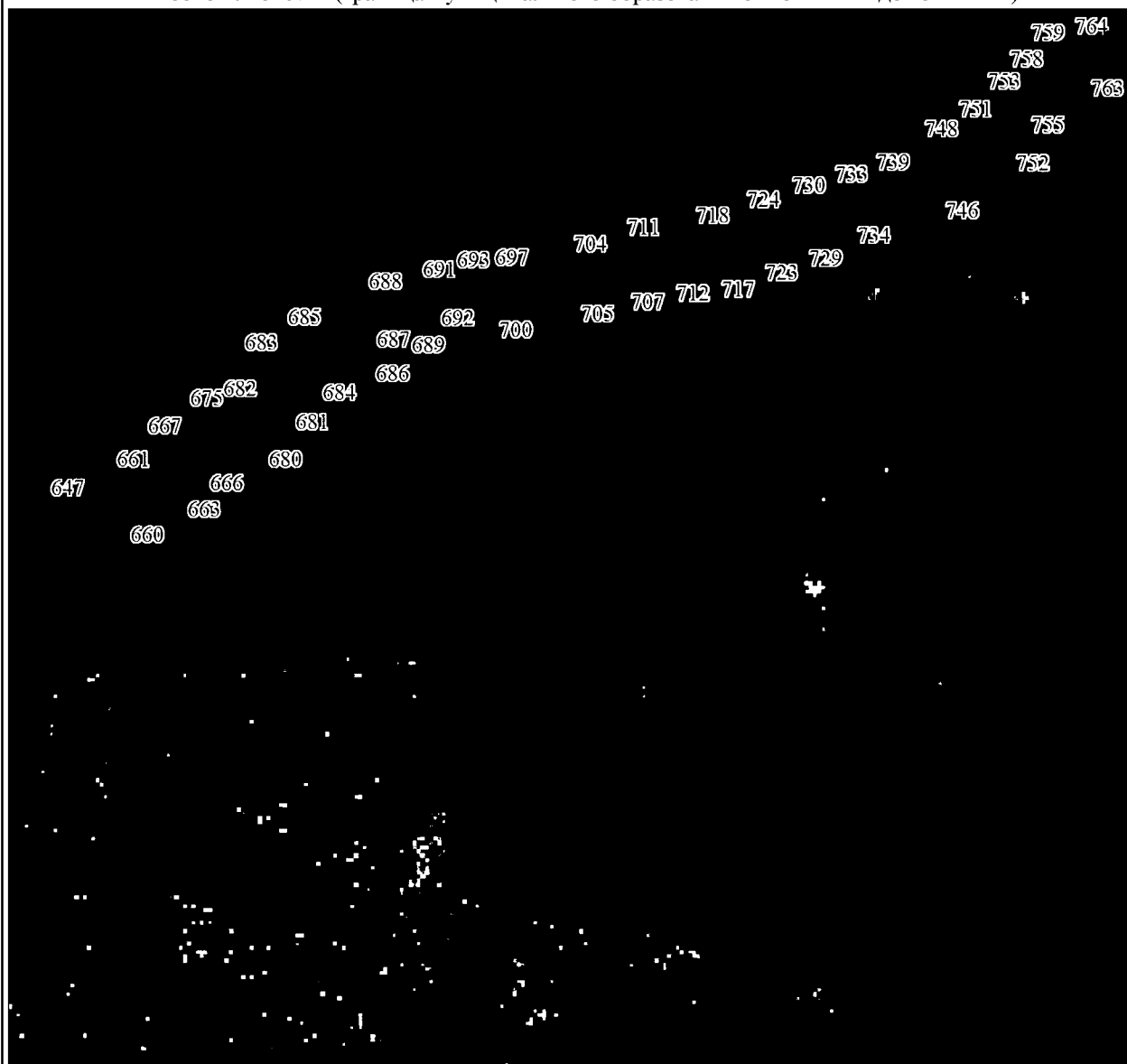


Характерная точка границы муниципального образования



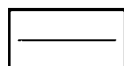
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 9 (граница муниципального образования от точки 647 до точки 764)



Масштаб 1:25000

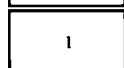
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

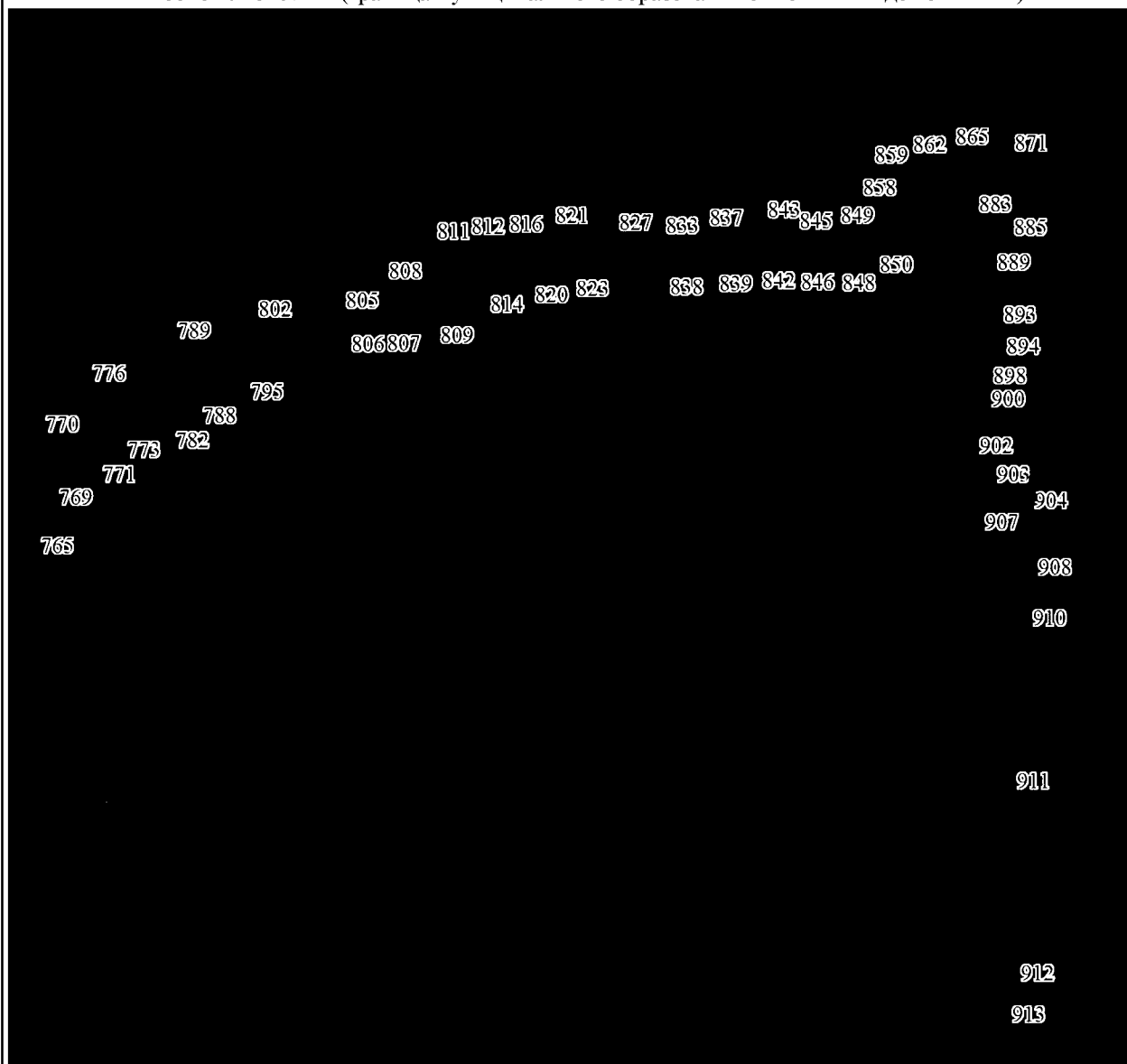


Характерная точка границы муниципального образования



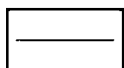
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 10 (граница муниципального образования от точки 765 до точки 913)



Масштаб 1:25000

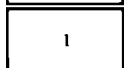
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

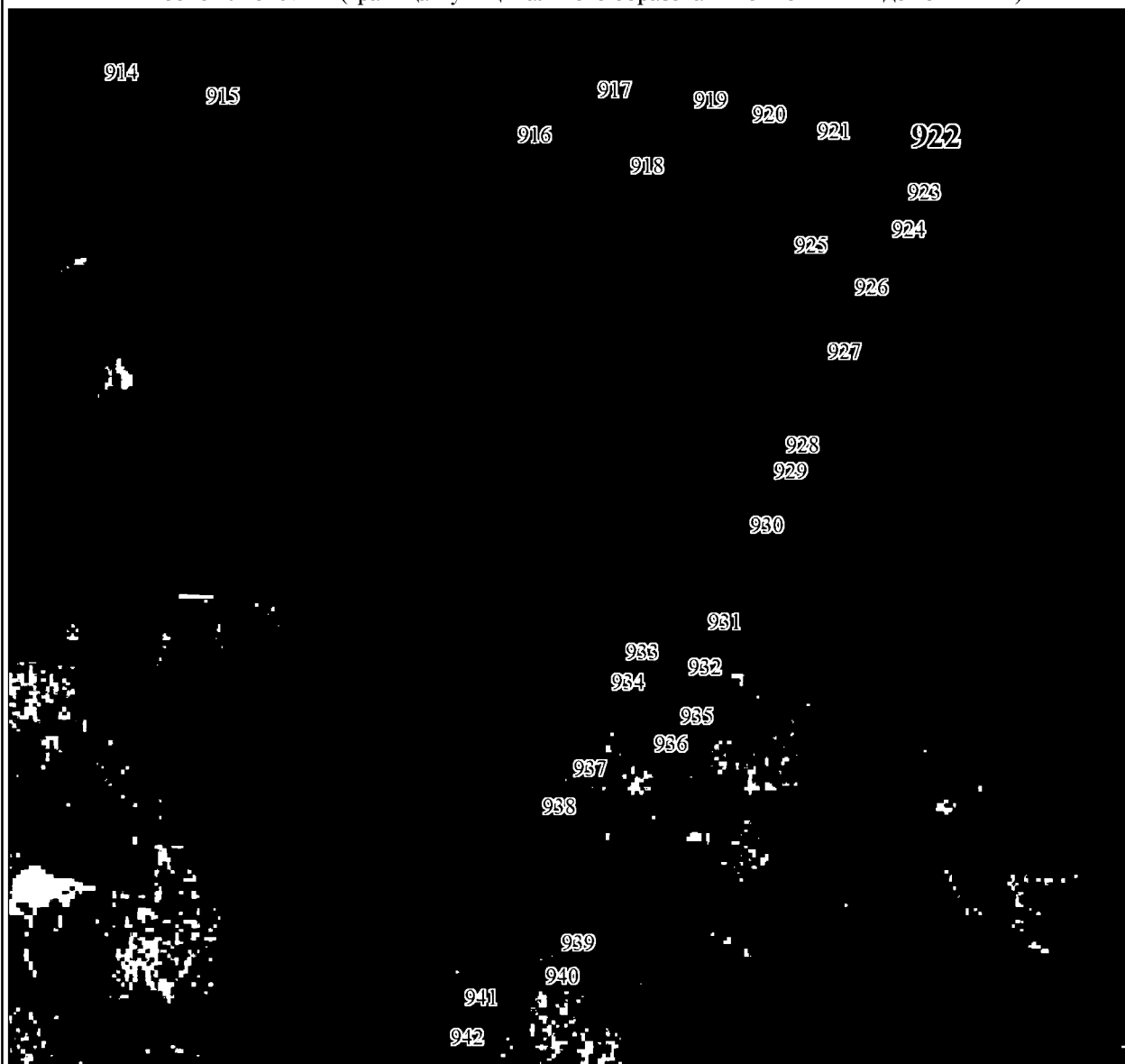


Характерная точка границы муниципального образования



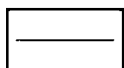
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 11 (граница муниципального образования от точки 914 до точки 942)



Масштаб 1:25000

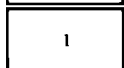
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

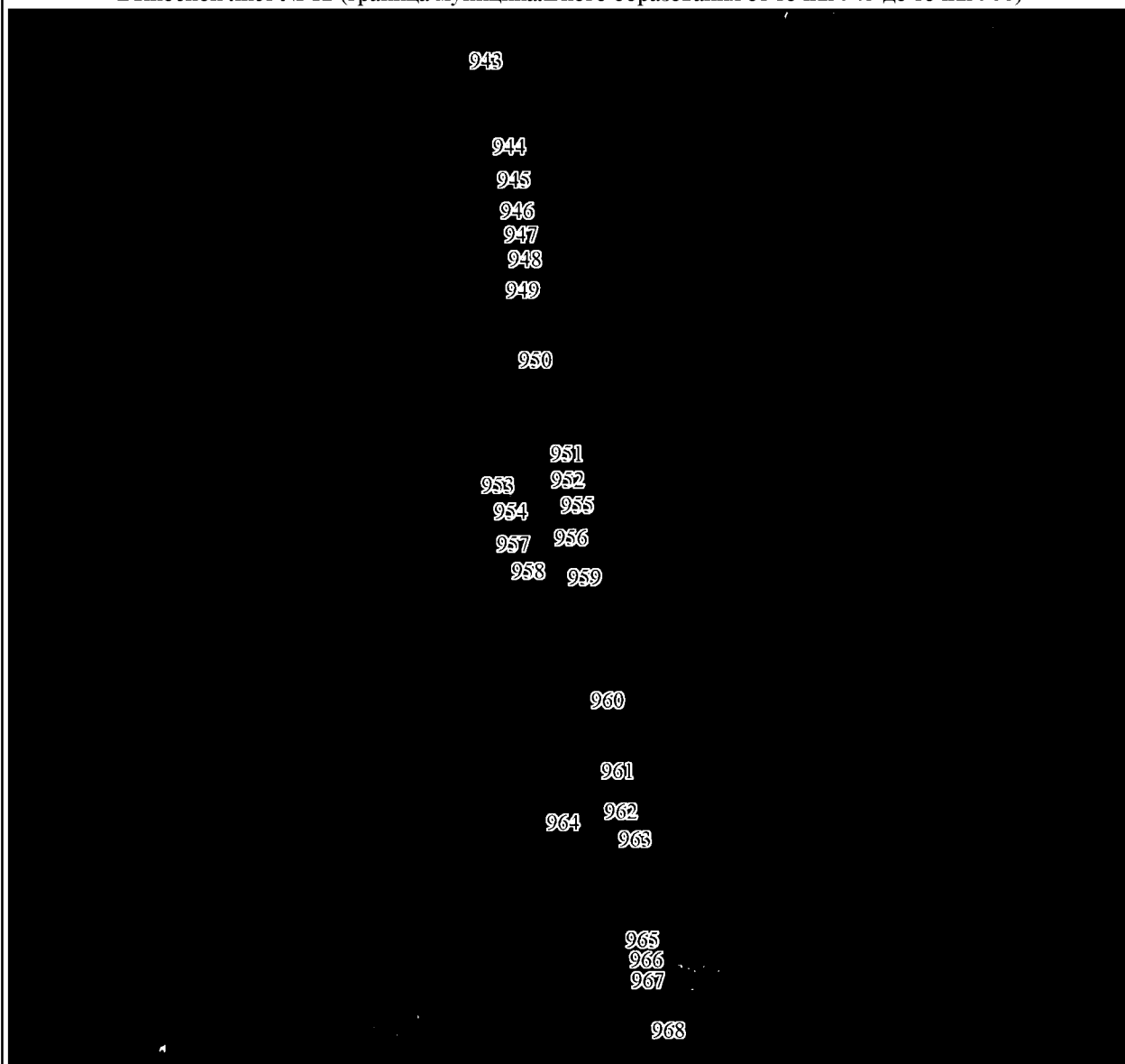


Характерная точка границы муниципального образования



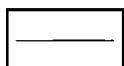
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 12 (граница муниципального образования от точки 943 до точки 968)



Масштаб 1:25000

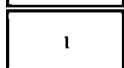
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

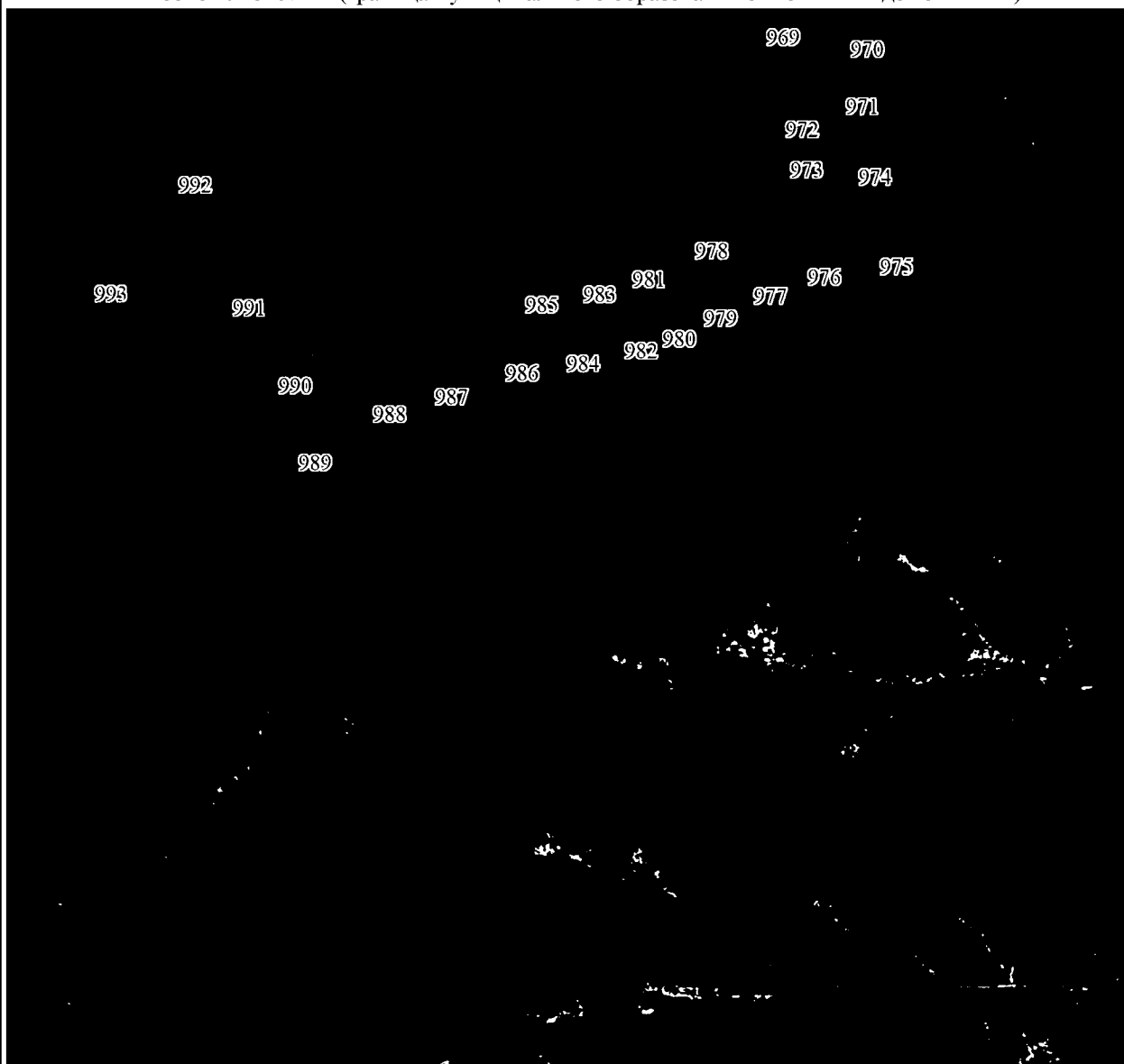


Характерная точка границы муниципального образования



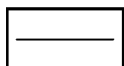
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 13 (граница муниципального образования от точки 969 до точки 993)



Масштаб 1:25000

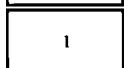
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

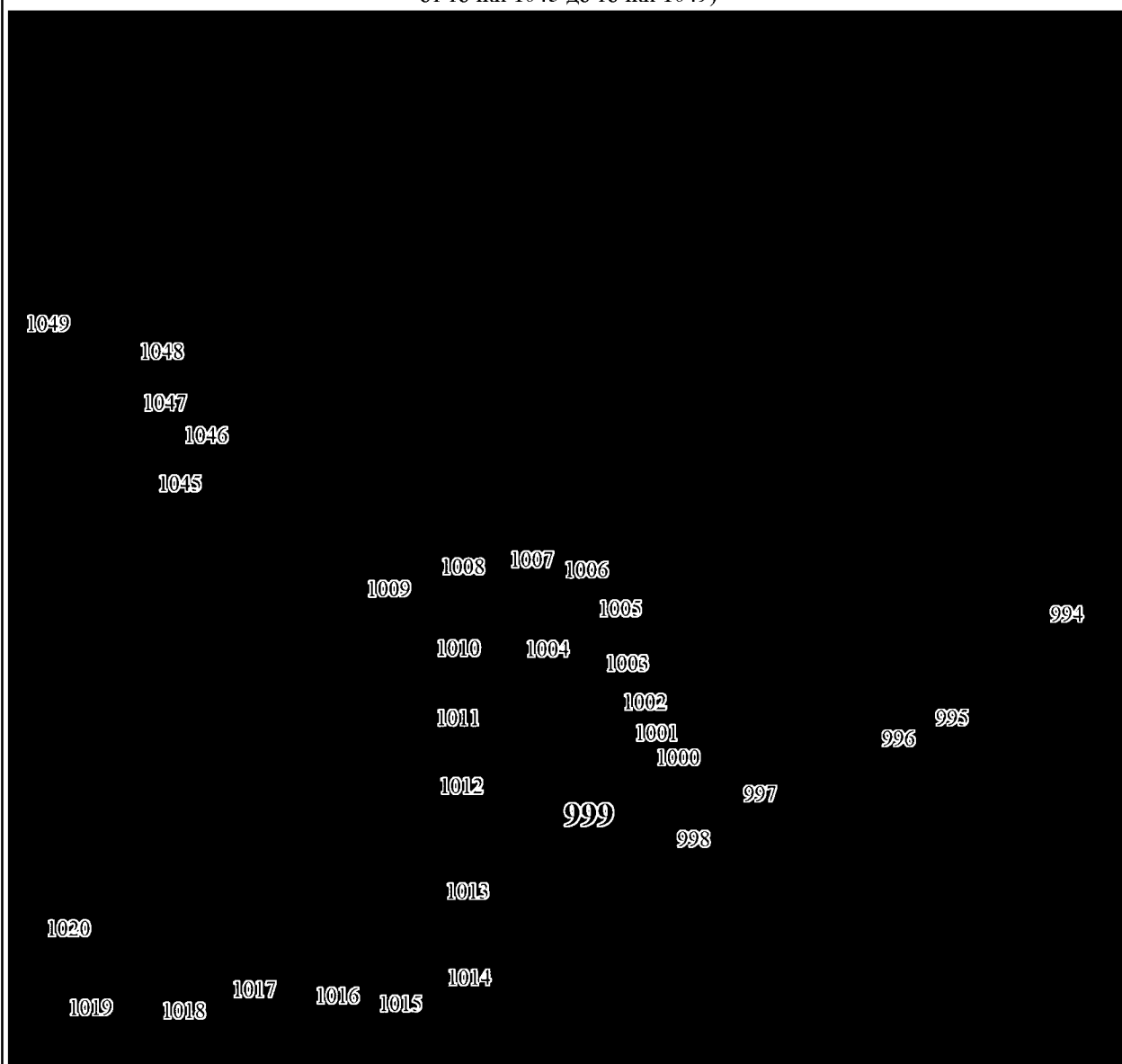


Характерная точка границы муниципального образования



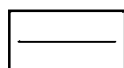
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 14 (граница муниципального образования от точки 994 до точки 1020,
от точки 1045 до точки 1049)



Масштаб 1:25000

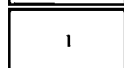
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

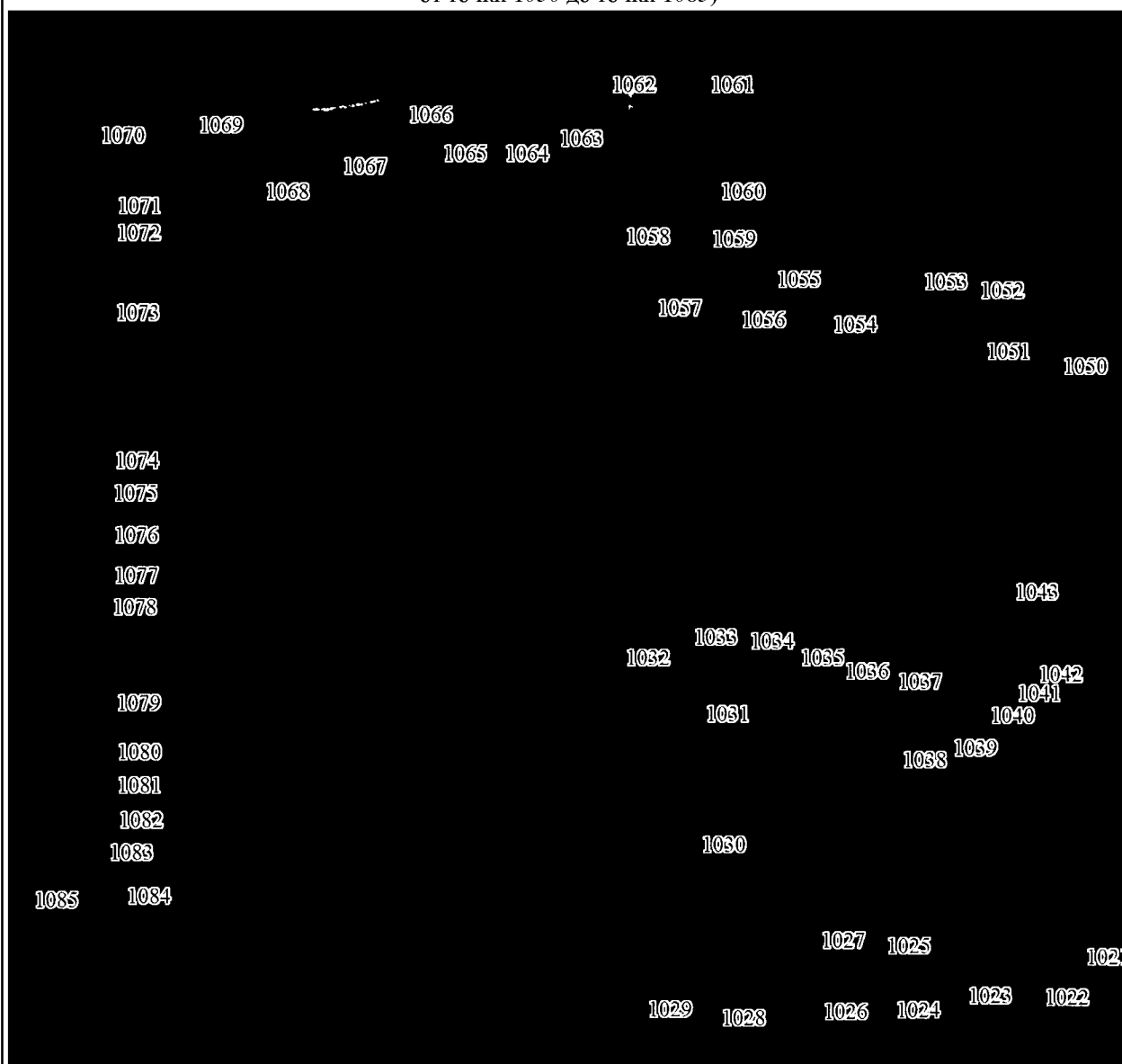


Характерная точка границы муниципального образования



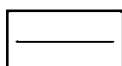
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 15 (граница муниципального образования от точки 1021 до точки 1043,
от точки 1050 до точки 1085)

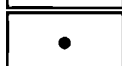


Масштаб 1:25000

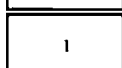
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



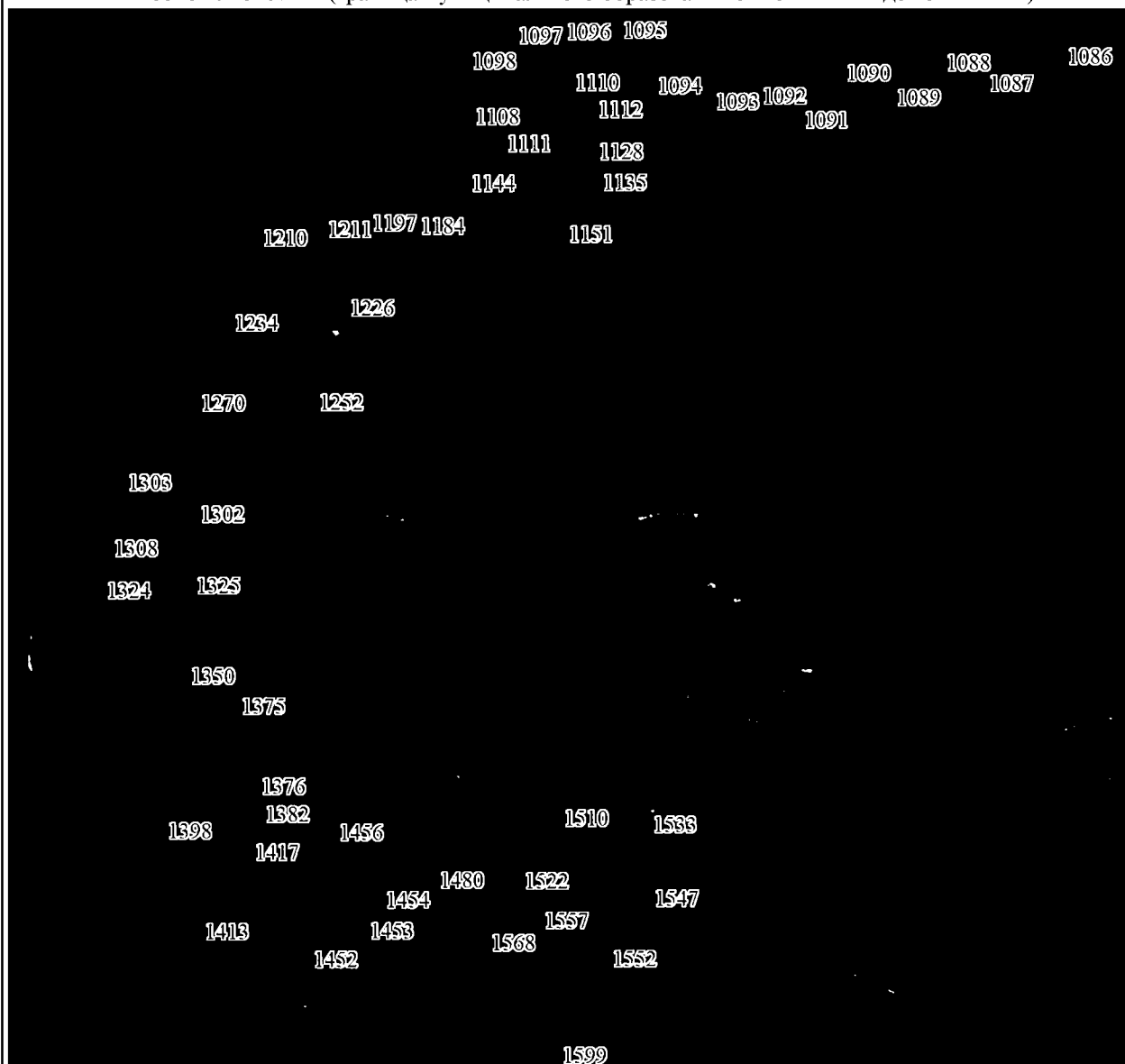
Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

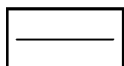
К приложению 6

Выносной лист № 16 (граница муниципального образования от точки 1086 до точки 1599)



Масштаб 1:25000

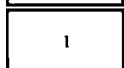
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

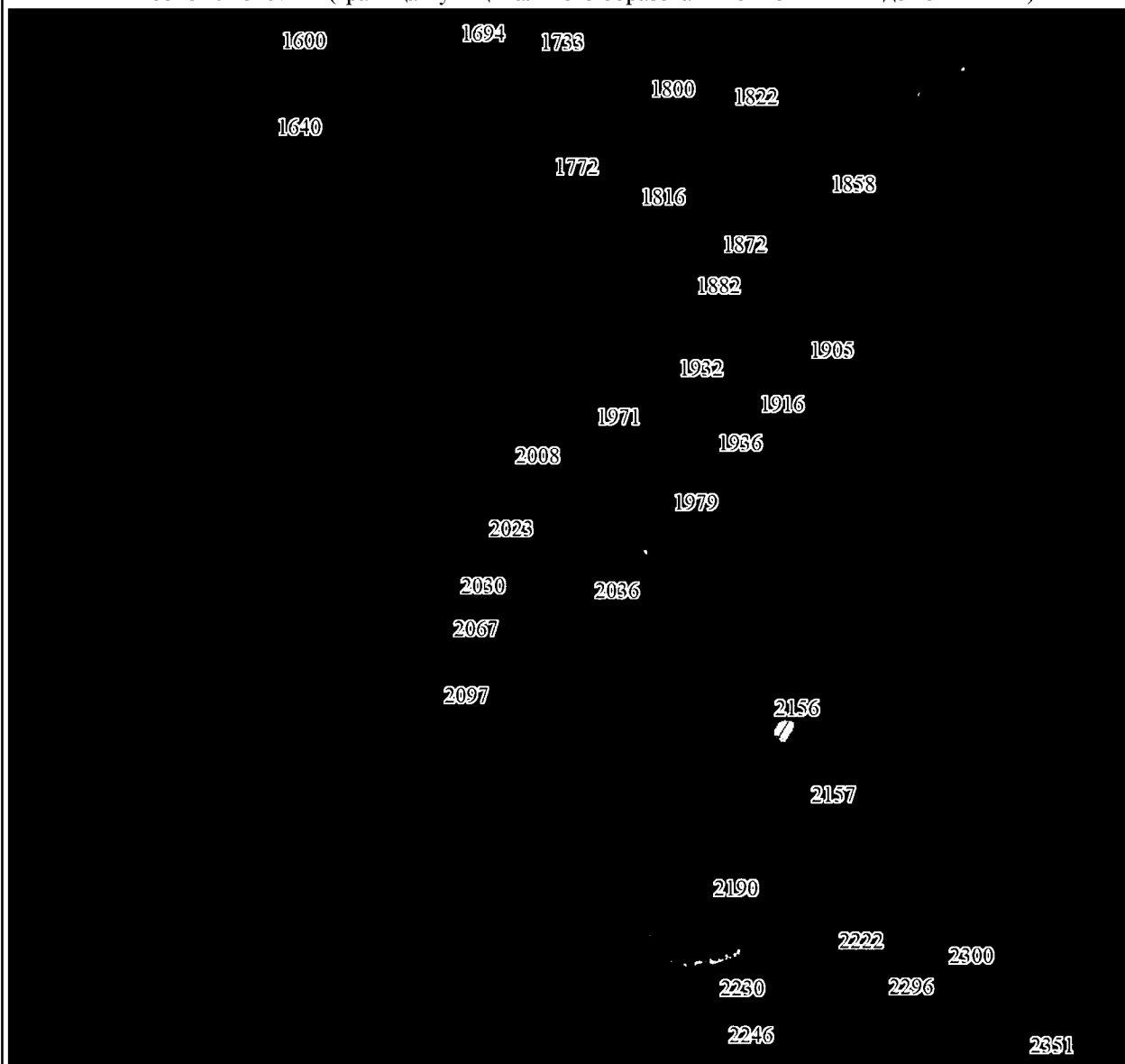


Характерная точка границы муниципального образования



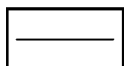
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 17 (граница муниципального образования от точки 1600 до точки 2351)



Масштаб 1:25000

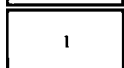
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



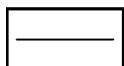
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 18 (граница муниципального образования от точки 2352 до точки 2719)



Масштаб 1:25000

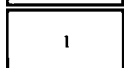
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

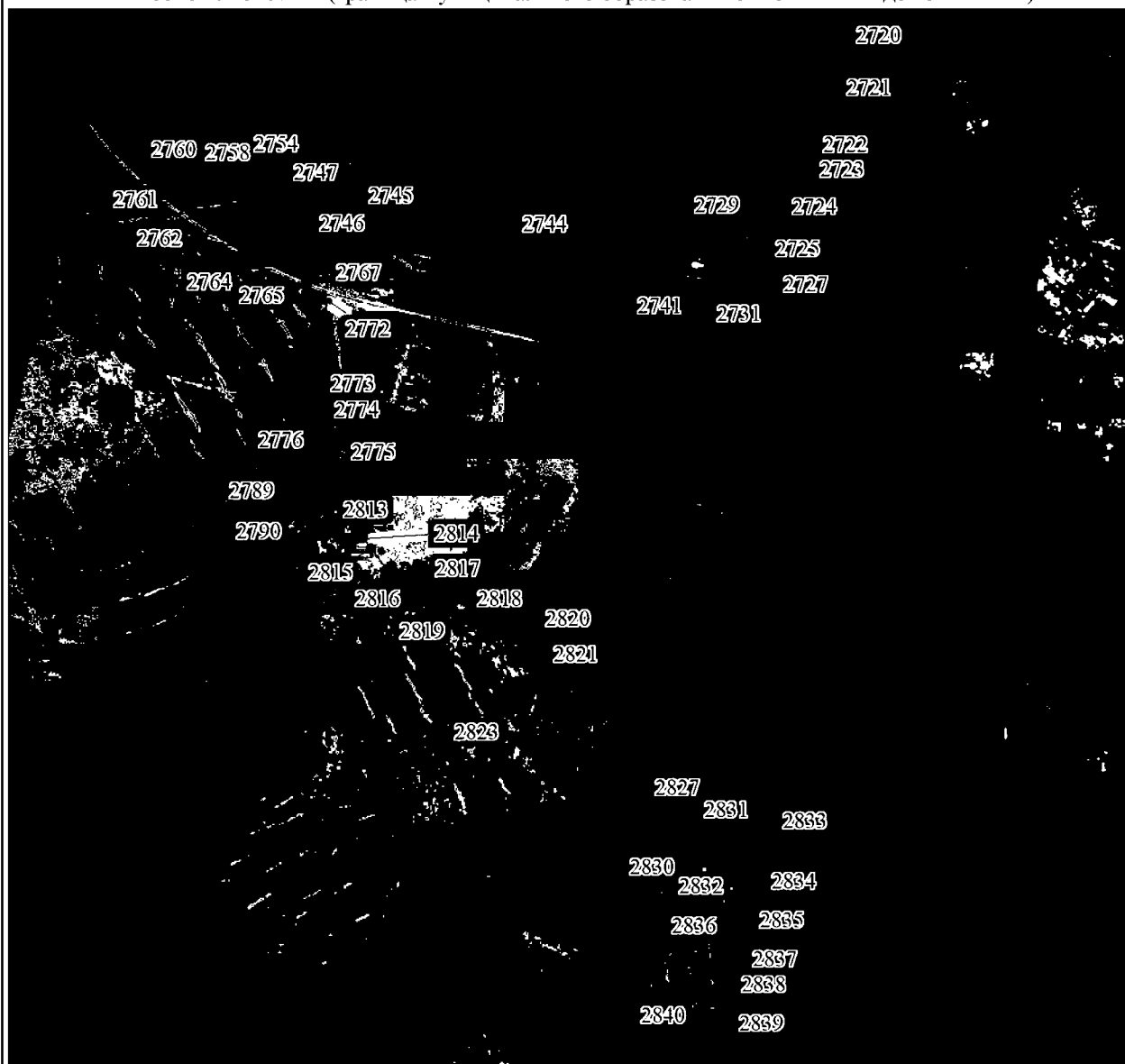


Характерная точка границы муниципального образования



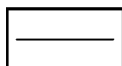
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 19 (граница муниципального образования от точки 2720 до точки 2840)



Масштаб 1:25000

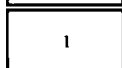
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

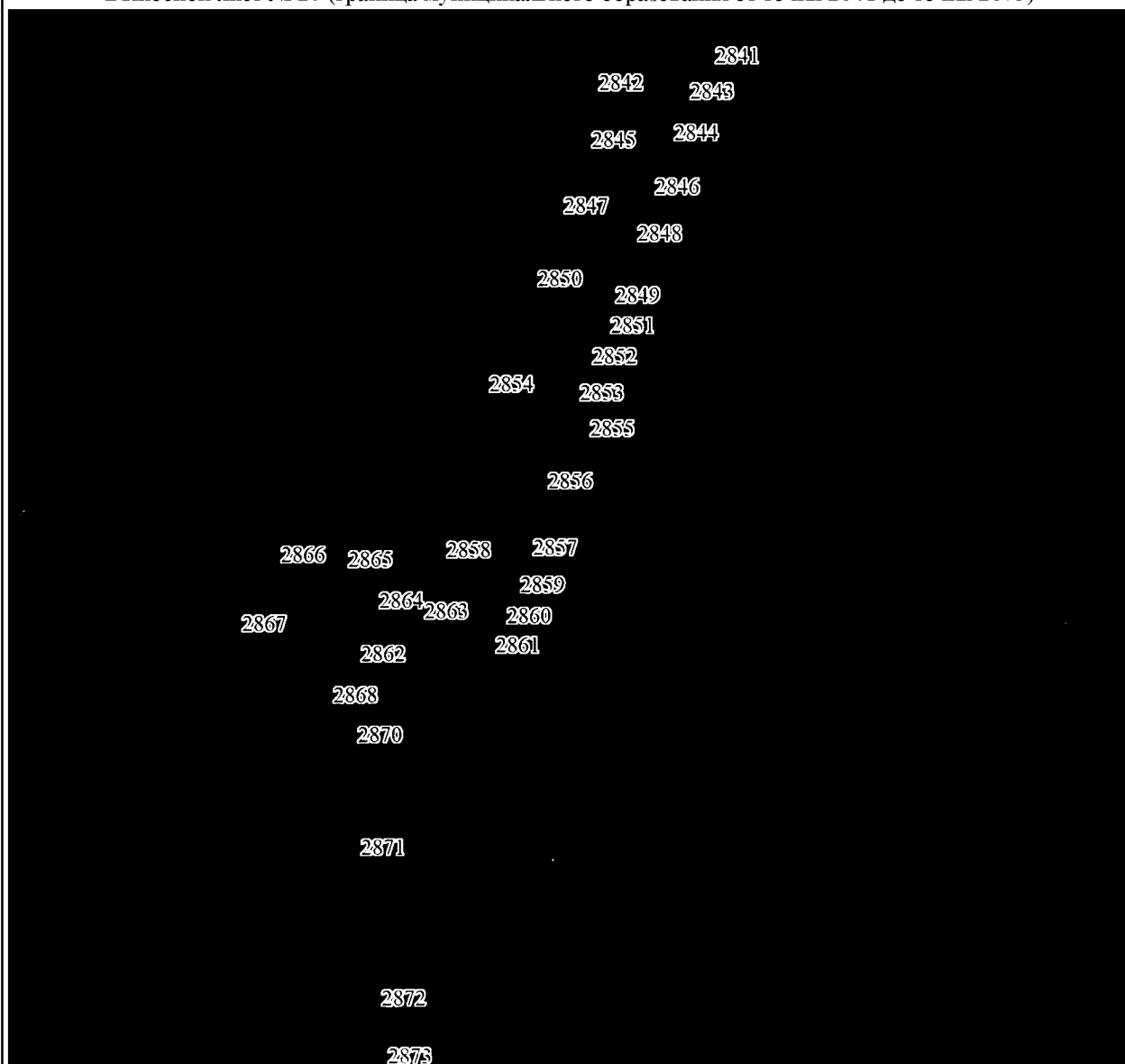


Характерная точка границы муниципального образования



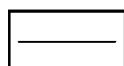
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 20 (граница муниципального образования от точки 2841 до точки 2873)

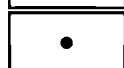


Масштаб 1:25000

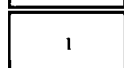
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

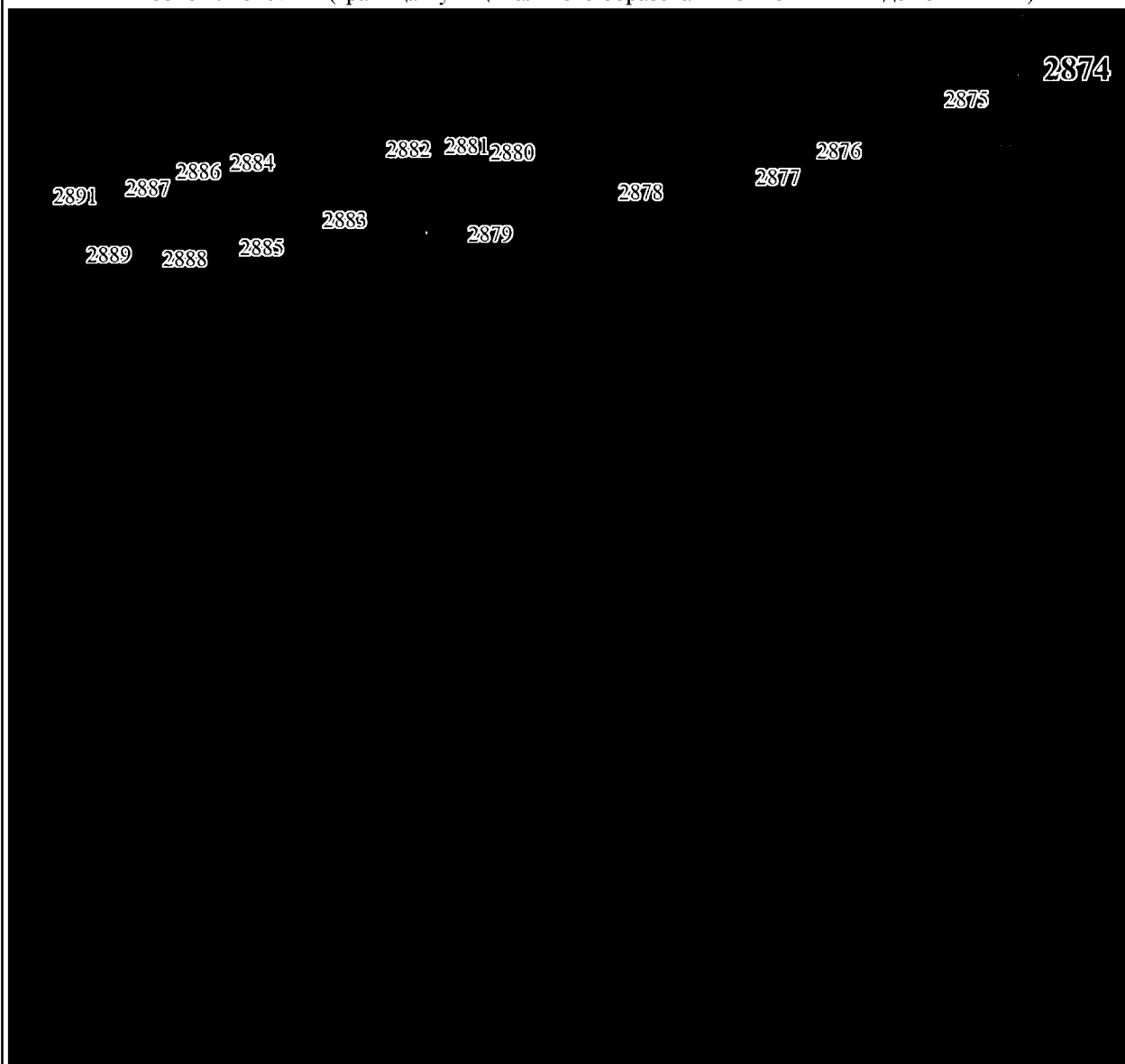


Характерная точка границы муниципального образования



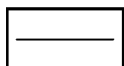
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 21 (граница муниципального образования от точки 2874 до точки 2891)



Масштаб 1:25000

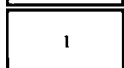
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

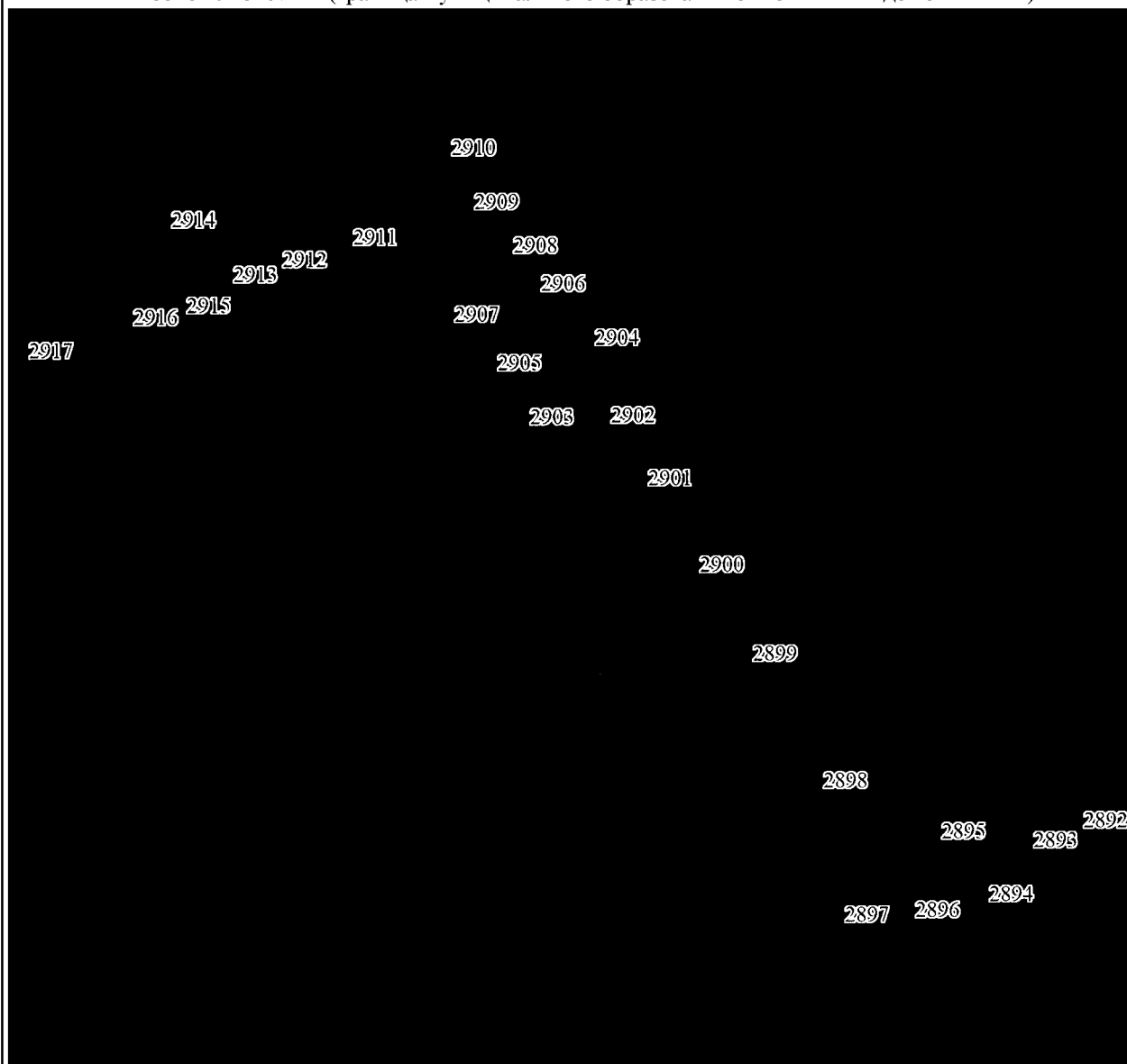


Характерная точка границы муниципального образования



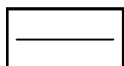
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 22 (граница муниципального образования от точки 2892 до точки 2917)



Масштаб 1:25000

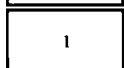
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

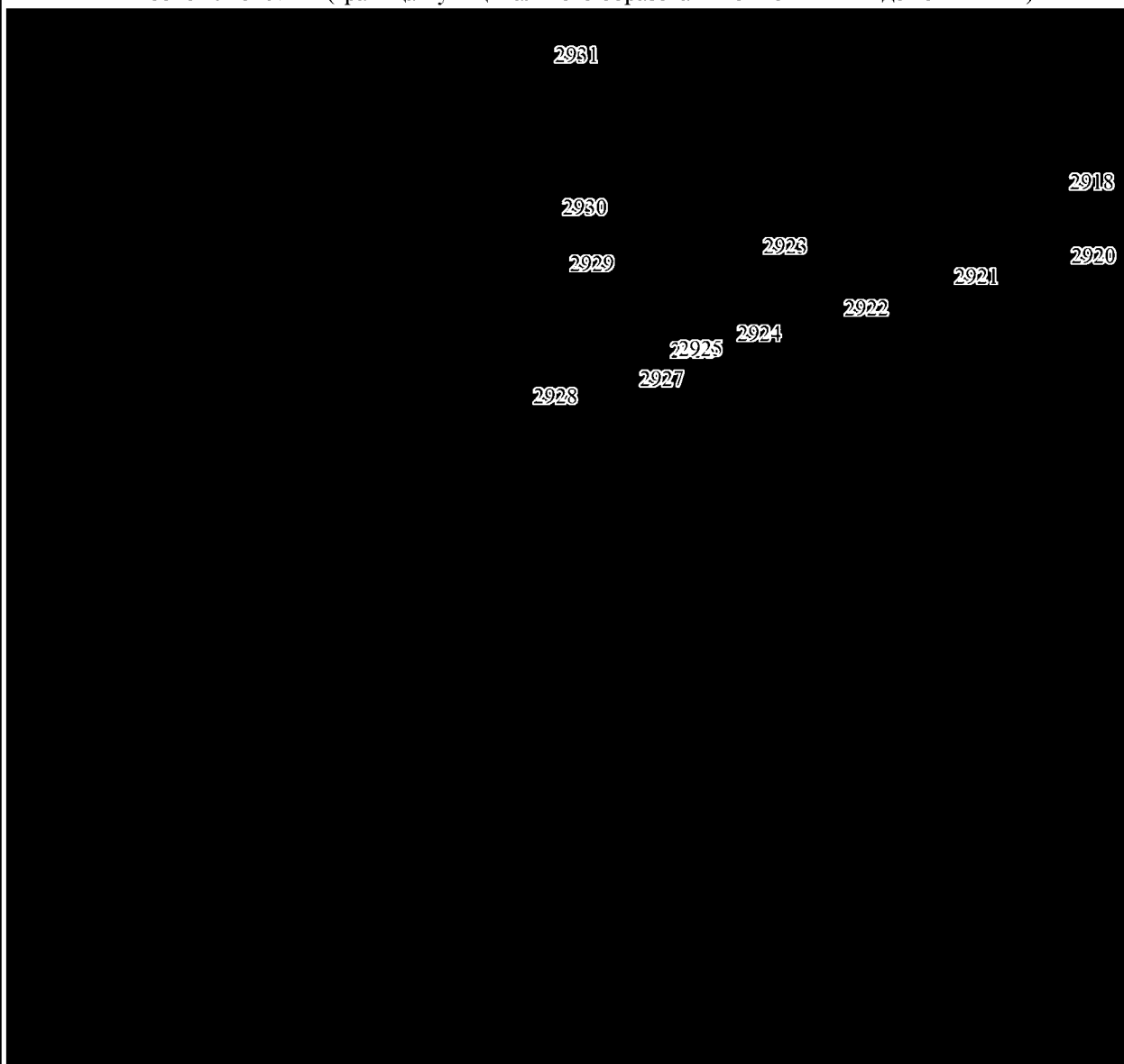


Характерная точка границы муниципального образования



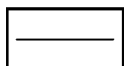
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 23 (граница муниципального образования от точки 2918 до точки 2931)



Масштаб 1:25000

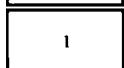
Условные обозначения:



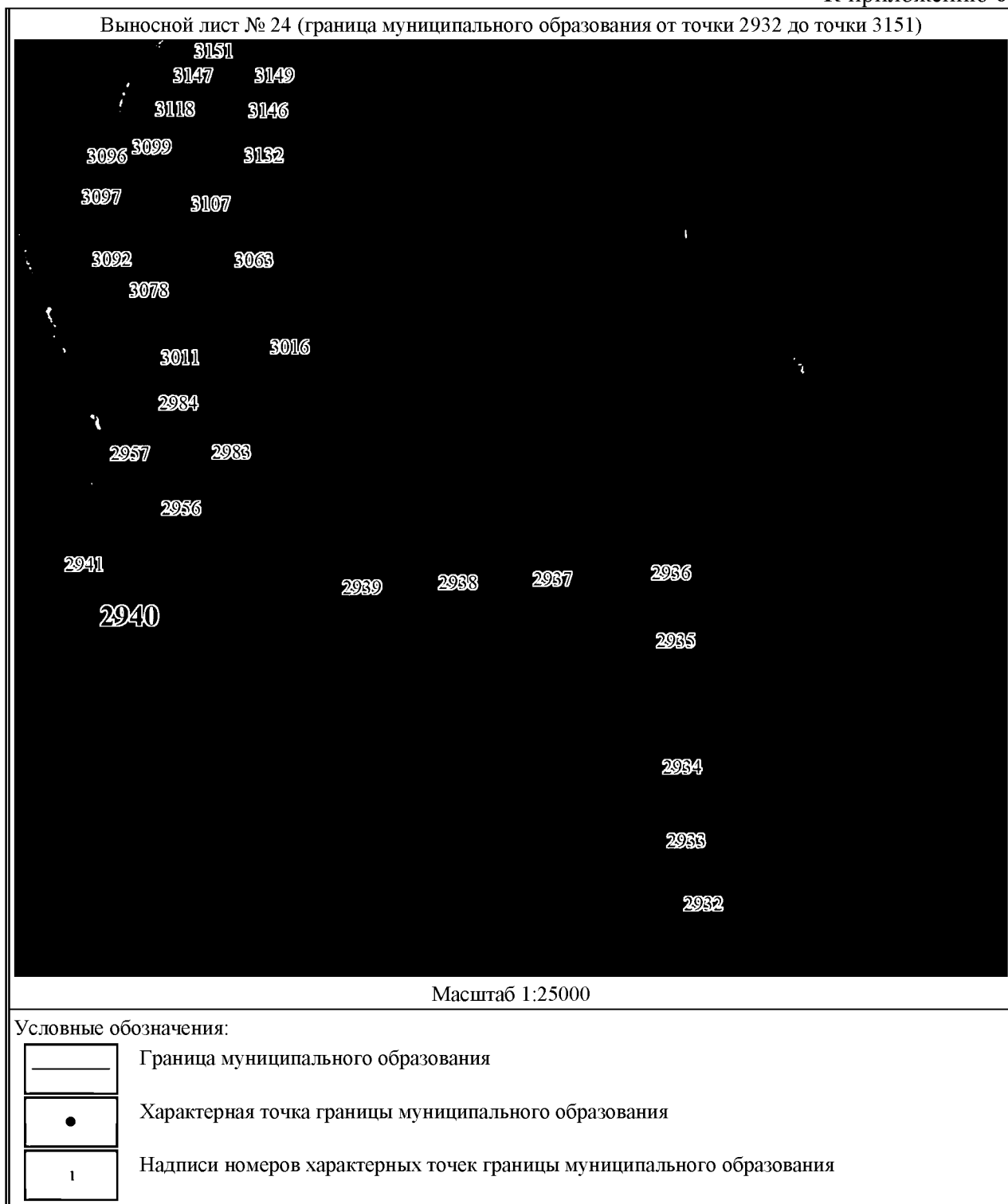
Граница муниципального образования



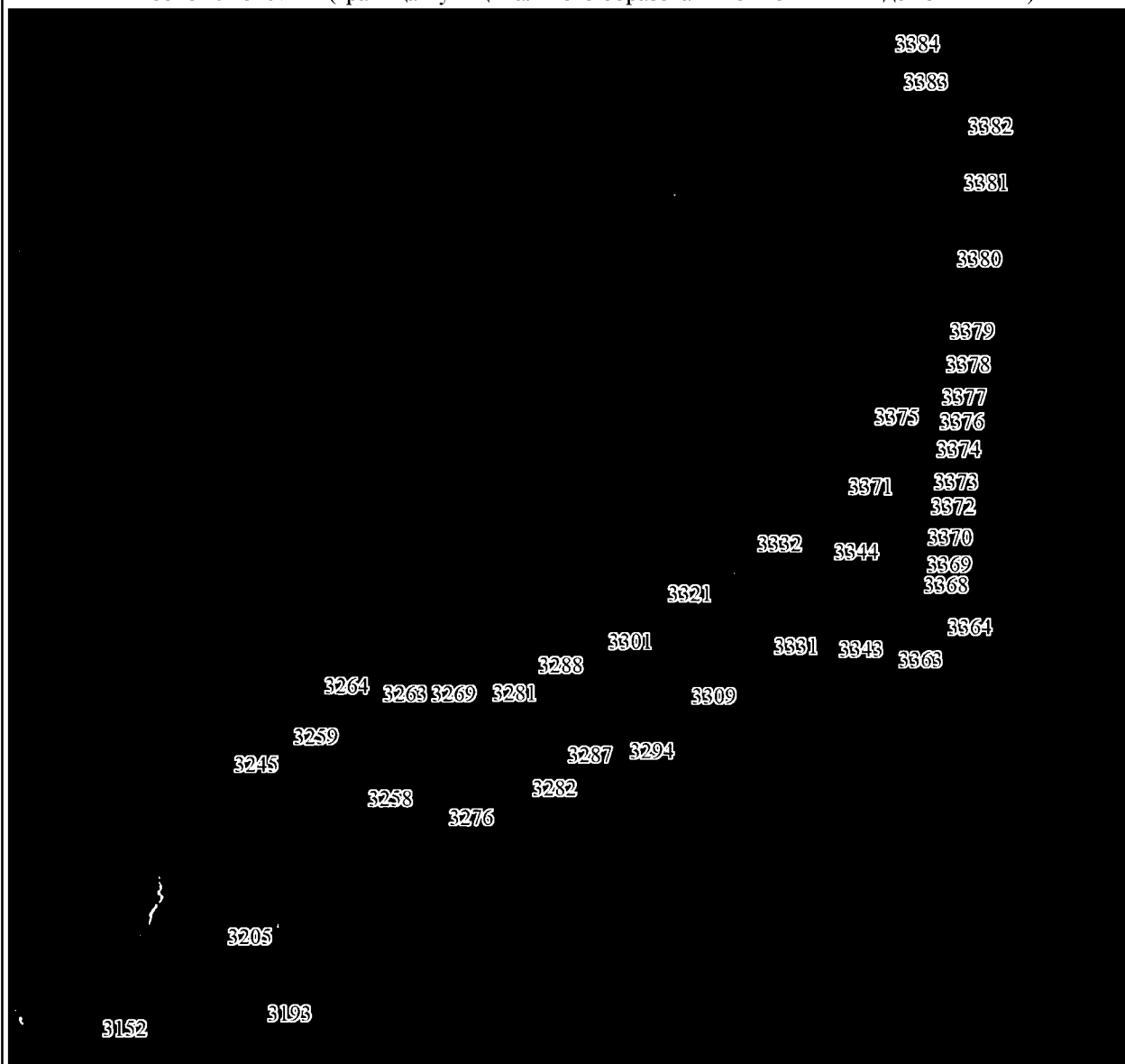
Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

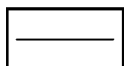


Выносной лист № 25 (граница муниципального образования от точки 3152 до точки 3384)



Масштаб 1:25000

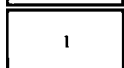
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

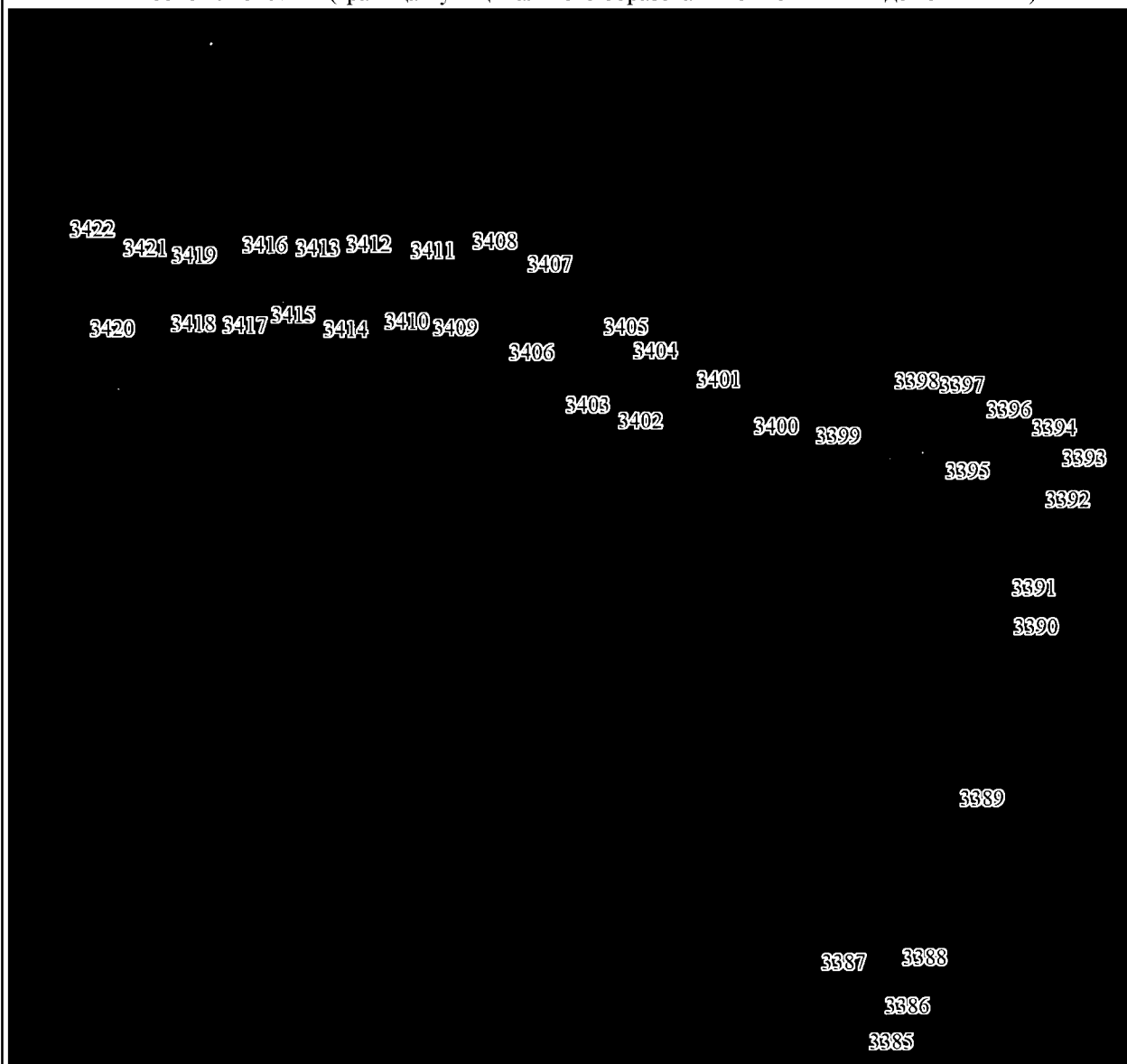


Характерная точка границы муниципального образования



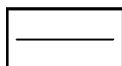
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 26 (граница муниципального образования от точки 3385 до точки 3422)



Масштаб 1:25000

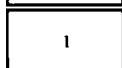
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

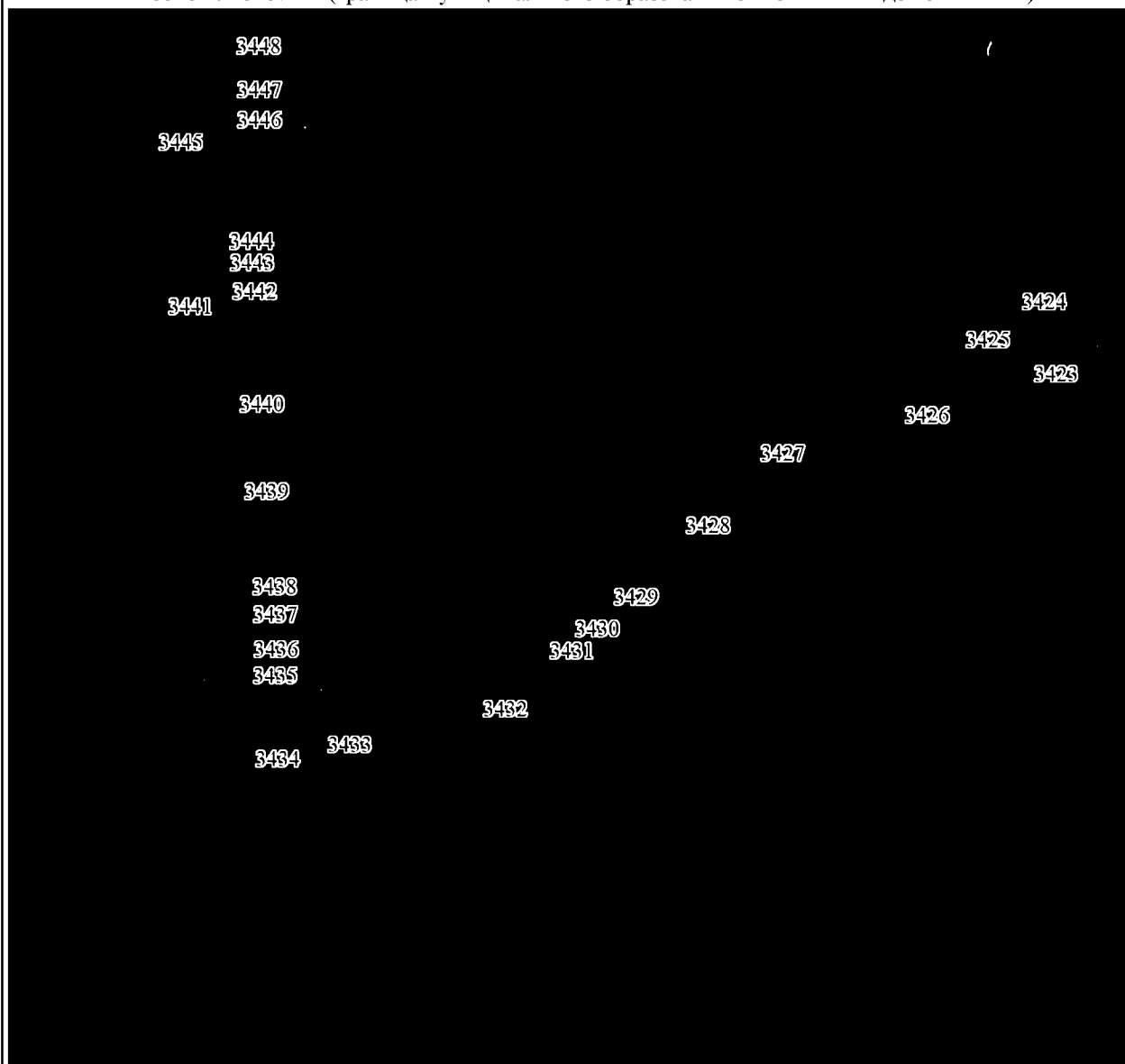


Характерная точка границы муниципального образования



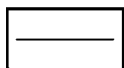
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 27 (граница муниципального образования от точки 3423 до точки 3448)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



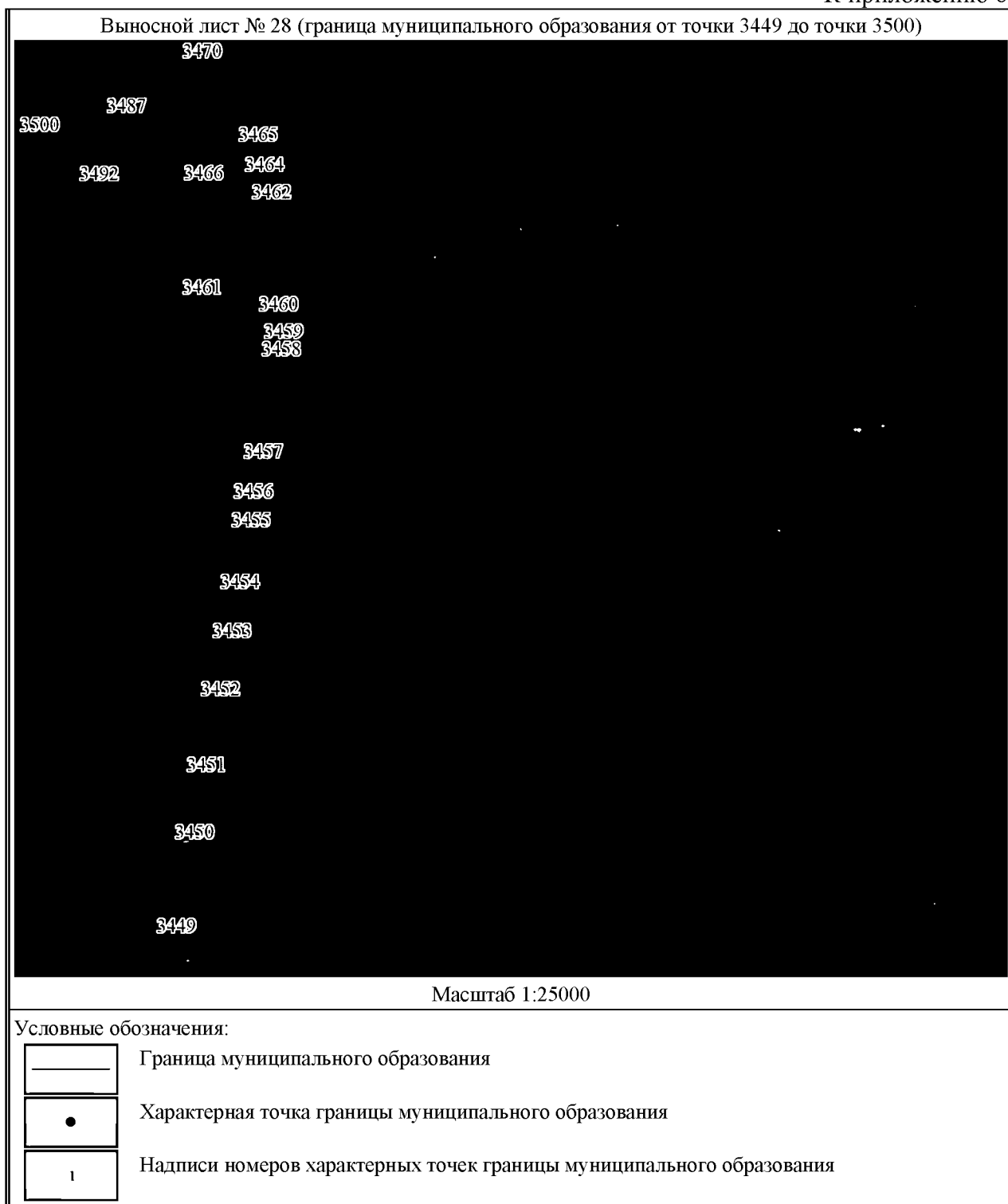
Граница муниципального образования



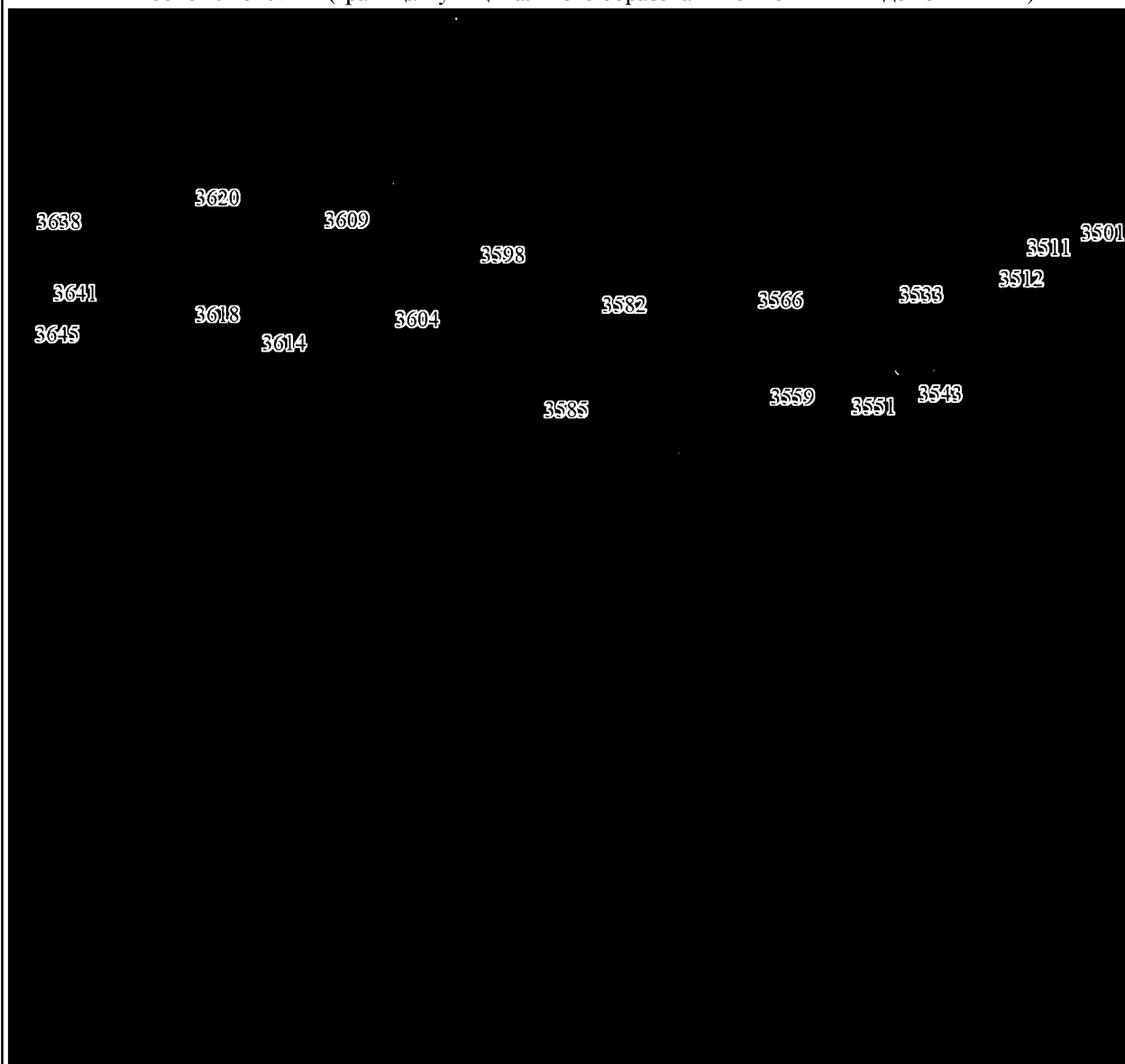
Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

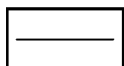


Выносной лист № 29 (граница муниципального образования от точки 3501 до точки 3645)



Масштаб 1:25000

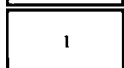
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

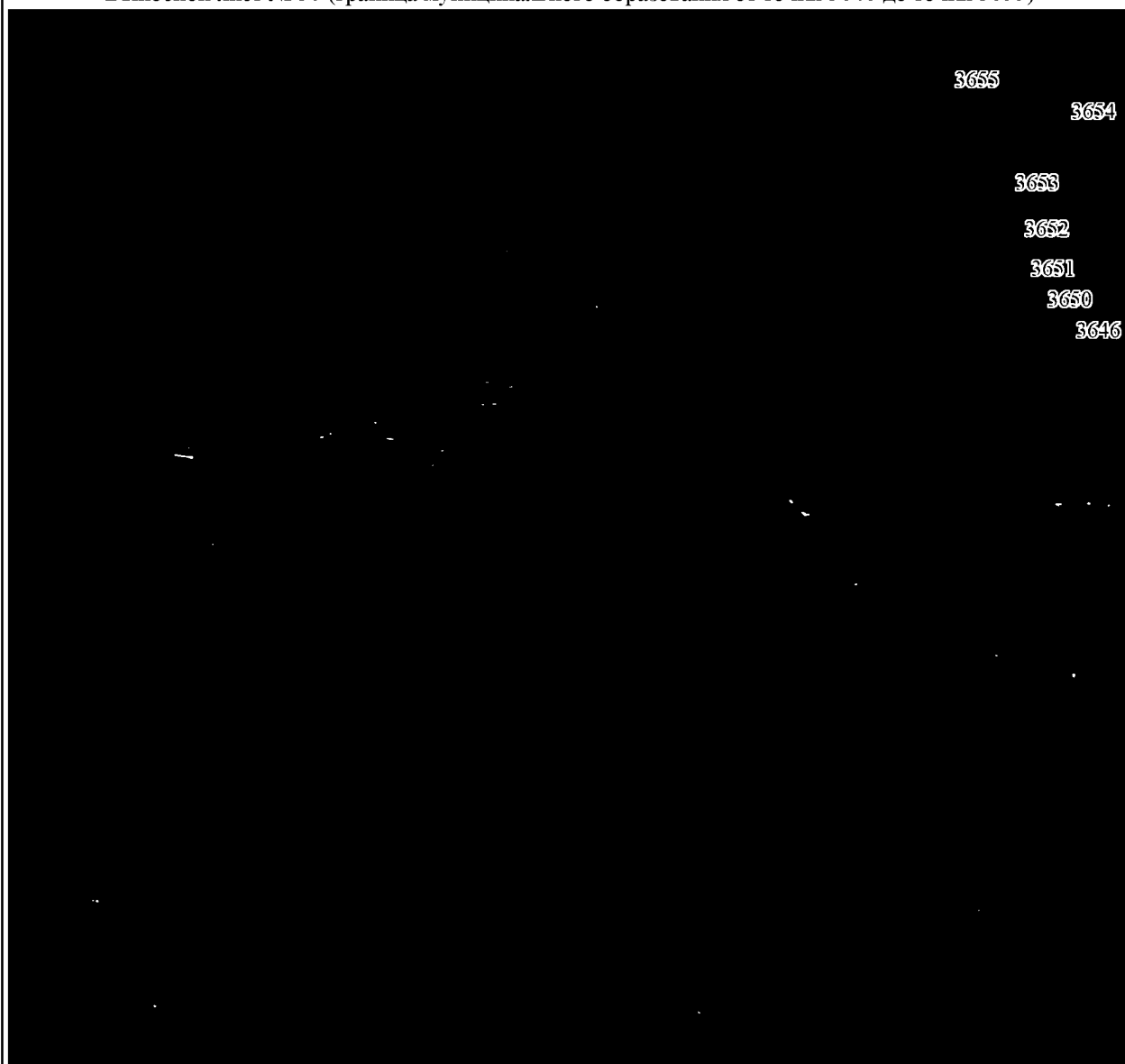


Характерная точка границы муниципального образования



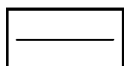
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 30 (граница муниципального образования от точки 3646 до точки 3655)



Масштаб 1:25000

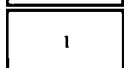
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Приложение 7 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 7 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Координаты характерных точек границ
муниципального образования Дзержинский сельсовет**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-168 (зона 5))	
	X	Y
1	2	3
1	791787.65	55779.25
2	792283.62	55724.39
3	792515.57	55707.36
4	793124.17	55647.78
5	793366.76	55617.99
6	793436.98	55613.73
7	793465.70	55611.61
8	794048.77	55554.16
9	794121.12	55547.77
10	794065.79	55656.30
11	794038.13	55700.99
12	793946.62	55896.76
13	793872.14	56045.72
14	793816.83	56153.17
15	793906.20	56187.22
16	794053.02	56245.75
17	794178.57	56298.95
18	794195.60	56303.20
19	794563.74	56447.91
20	794833.09	56554.90
21	794891.32	56581.91
22	794910.53	56587.91
23	795054.60	56645.54
24	795124.23	56680.36
25	795255.34	56730.92
26	795295.78	56745.82
27	795538.36	56843.71

1	2	3
28	795591.56	56867.11
29	795725.17	56918.64
30	795889.48	56982.02
31	795936.30	57003.30
32	796198.04	57109.70
33	796238.47	57122.47
34	796327.59	57155.63
35	796532.45	57231.10
36	796839.77	57353.08
37	796907.33	57384.47
38	796917.03	57389.03
39	797120.99	57462.68
40	797135.79	57466.97
41	797204.63	57497.87
42	797356.72	57560.84
43	797414.17	57271.43
44	797426.94	57220.36
45	797448.22	57101.20
46	797495.04	57090.56
47	797522.65	57085.71
48	797642.11	57057.79
49	797680.90	56960.05
50	797696.41	56913.51
51	797719.68	56857.65
52	797814.32	56603.22
53	797913.66	56613.94
54	798199.61	56625.35
55	798274.72	56624.25
56	798390.43	56272.92
57	798407.39	56243.24
58	798495.97	56115.56
59	798513.63	56092.95
60	798614.53	56023.50
61	798658.74	55993.07
62	798656.86	55966.69
63	798659.68	55936.54
64	798676.64	55883.77
65	798684.18	55862.10
66	798684.18	55846.08
67	798686.07	55827.24

1	2	3
68	798691.72	55805.56
69	798708.68	55798.97
70	798723.76	55813.10
71	798723.76	55824.41
72	798724.70	55851.73
73	798728.47	55867.75
74	798746.37	55867.75
75	798764.27	55859.27
76	798780.29	55854.56
77	798796.31	55845.14
78	798786.89	55830.06
79	798771.81	55816.87
80	798760.50	55800.85
81	798762.39	55784.83
82	798779.35	55775.41
83	798816.10	55758.45
84	798832.12	55750.91
85	798843.83	55734.77
86	798858.91	55742.78
87	798877.76	55739.95
88	798890.95	55719.22
89	798901.78	55708.39
90	798920.63	55713.10
91	798938.53	55724.88
92	798919.22	55748.43
93	798911.68	55765.86
94	798905.55	55784.71
95	798907.91	55803.55
96	798913.09	55819.10
97	798930.99	55834.65
98	798946.07	55848.31
99	798952.19	55859.62
100	798951.72	55869.04
101	799238.28	55840.07
102	799343.64	55826.65
103	799671.72	55805.60
104	799686.94	55804.64
105	799703.93	55803.58
106	799767.10	55800.73
107	799771.30	55800.48

1	2	3
108	799797.63	55798.85
109	799807.99	55761.16
110	799841.92	55643.38
111	799875.84	55503.93
112	799914.47	55434.98
113	799976.66	55360.24
114	800048.84	55273.07
115	800069.57	55280.61
116	800077.11	55289.09
117	800081.82	55324.90
118	800077.11	55400.28
119	800068.63	55437.97
120	800068.63	55462.47
121	800085.59	55465.29
122	800084.65	55493.56
123	800085.59	55533.13
124	800075.22	55583.07
125	800073.34	55611.34
126	800063.92	55622.65
127	800045.74	55604.93
128	800035.63	55562.11
129	799988.65	55804.76
130	799931.55	56073.58
131	799785.25	56770.60
132	799697.23	57175.01
133	799711.97	57191.12
134	799731.31	57203.50
135	799735.18	57218.97
136	799725.89	57257.66
137	799717.45	57279.69
138	799710.31	57308.23
139	799732.61	57325.14
140	799743.54	57337.12
141	799748.38	57348.96
142	799720.42	57464.34
143	799677.60	57455.42
144	799647.87	57563.07
145	799669.85	57570.25
146	799690.65	57576.89
147	799724.69	57590.54

1	2	3
148	799788.82	57618.53
149	799800.71	57621.65
150	799818.55	57627.60
151	799986.27	57698.96
152	800060.77	57727.65
153	800125.43	57754.95
154	800584.59	57942.47
155	800710.85	57985.82
156	800812.61	58027.28
157	800859.72	58046.12
158	800971.15	58088.99
159	800987.86	58097.95
160	801057.83	58124.80
161	801102.59	58141.29
162	801144.99	58156.37
163	801203.07	58181.84
164	801211.89	58184.63
165	801218.94	58179.08
166	801235.12	58161.40
167	801251.30	58146.41
168	801271.08	58134.73
169	801286.96	58126.04
170	801307.94	58116.75
171	801322.02	58111.06
172	801329.21	58104.46
173	801333.41	58096.37
174	801335.80	58080.49
175	801336.70	58064.31
176	801338.50	58043.94
177	801341.80	58028.65
178	801348.39	58017.57
179	801359.18	58004.38
180	801374.46	57992.70
181	801396.63	57977.12
182	801415.21	57969.92
183	801426.60	57965.73
184	801440.98	57957.94
185	801460.76	57952.25
186	801485.33	57949.85
187	801504.51	57951.65

1	2	3
188	801523.08	57956.74
189	801539.57	57961.53
190	801551.55	57960.04
191	801561.14	57955.84
192	801576.42	57944.75
193	801589.91	57937.56
194	801598.30	57934.57
195	801606.99	57934.57
196	801614.48	57936.96
197	801623.77	57941.76
198	801634.55	57951.35
199	801648.94	57967.83
200	801660.62	57980.41
201	801665.12	57984.61
202	801670.21	57986.70
203	801673.21	57986.11
204	801676.81	57984.91
205	801681.00	57981.61
206	801684.60	57978.31
207	801687.89	57975.02
208	801690.59	57971.72
209	801692.09	57968.73
210	801691.19	57959.44
211	801685.50	57946.25
212	801682.50	57939.36
213	801681.90	57929.47
214	801682.80	57920.78
215	801686.99	57915.39
216	801692.69	57912.69
217	801701.98	57912.69
218	801711.57	57914.79
219	801725.35	57920.48
220	801736.44	57930.67
221	801761.61	57951.65
222	801790.37	57978.31
223	801806.85	57997.79
224	801825.13	58015.17
225	801841.61	58025.36
226	801850.60	58030.15
227	801860.19	58032.85

1	2	3
228	801866.19	58033.15
229	801871.58	58032.25
230	801876.67	58028.36
231	801882.67	58019.97
232	801884.76	58013.97
233	801885.06	57999.29
234	801883.57	57977.12
235	801883.57	57963.33
236	801884.46	57954.64
237	801887.16	57946.55
238	801890.16	57941.46
239	801896.45	57937.86
240	801901.54	57936.66
241	801911.13	57937.26
242	801919.82	57939.96
243	801930.61	57945.05
244	801945.89	57954.64
245	801956.98	57957.94
246	801969.27	57960.94
247	801988.14	57963.03
248	802005.52	57961.23
249	802017.21	57956.74
250	802027.70	57949.85
251	802038.19	57936.66
252	802045.38	57921.68
253	802052.57	57899.81
254	802056.76	57883.03
255	802065.45	57868.35
256	802075.34	57858.46
257	802090.92	57849.17
258	802109.20	57842.28
259	802122.99	57842.88
260	802133.47	57844.97
261	802140.37	57851.57
262	802145.16	57859.66
263	802149.06	57875.84
264	802150.25	57895.91
265	802148.16	57917.49
266	802147.26	57939.66
267	802152.65	57955.84

1	2	3
268	802159.84	57966.03
269	802171.23	57978.31
270	802178.42	57987.60
271	802181.42	58004.08
272	802184.42	58026.56
273	802183.82	58040.94
274	802178.72	58059.82
275	802177.82	58076.90
276	802180.52	58084.69
277	802187.11	58089.18
278	802194.60	58092.18
279	802205.09	58093.38
280	802215.58	58090.38
281	802222.17	58084.99
282	802228.46	58074.20
283	802234.76	58063.11
284	802243.15	58055.02
285	802255.13	58052.03
286	802263.82	58054.42
287	802275.21	58060.12
288	802283.90	58069.11
289	802291.99	58074.50
290	802299.48	58075.40
291	802307.27	58074.80
292	802315.36	58071.50
293	802327.35	58057.72
294	802336.04	58040.64
295	802343.53	58028.06
296	802352.52	58020.86
297	802363.91	58017.57
298	802382.48	58014.27
299	802401.96	58011.87
300	802421.44	58008.58
301	802437.32	58003.18
302	802448.11	57998.09
303	802468.48	57981.01
304	802486.76	57969.03
305	802505.04	57959.44
306	802516.43	57956.74
307	802529.01	57943.26

1	2	3
308	802541.60	57929.77
309	802554.78	57912.69
310	802565.57	57900.41
311	802574.26	57892.02
312	802587.75	57886.92
313	802604.53	57884.83
314	802622.81	57884.53
315	802640.78	57884.53
316	802659.36	57882.13
317	802675.84	57879.43
318	802688.73	57876.14
319	802696.52	57868.05
320	802703.11	57858.76
321	802712.10	57843.17
322	802719.59	57828.49
323	802722.89	57818.90
324	802729.78	57810.51
325	802742.97	57801.82
326	802752.55	57795.83
327	802756.15	57791.64
328	802756.75	57786.54
329	802752.25	57780.55
330	802742.97	57776.35
331	802729.78	57771.26
332	802720.19	57768.26
333	802713.30	57764.67
334	802708.21	57760.47
335	802704.61	57754.48
336	802701.91	57746.99
337	802701.91	57739.50
338	802702.51	57730.81
339	802706.11	57723.92
340	802713.30	57716.73
341	802720.49	57712.23
342	802734.28	57709.53
343	802751.06	57708.04
344	802783.12	57707.74
345	802809.49	57708.04
346	802855.33	57707.74
347	802884.70	57707.14

1	2	3
348	802917.96	57711.33
349	802935.34	57717.62
350	802955.31	57728.25
351	802969.70	57737.24
352	802984.08	57751.03
353	802999.06	57773.80
354	803012.25	57796.57
355	803030.82	57825.34
356	803053.00	57855.31
357	803073.37	57879.88
358	803091.35	57898.45
359	803103.94	57906.25
360	803115.32	57909.24
361	803123.12	57907.44
362	803129.71	57899.65
363	803137.50	57890.06
364	803148.29	57882.87
365	803161.47	57878.68
366	803169.86	57878.68
367	803176.45	57882.87
368	803184.84	57896.06
369	803192.63	57912.84
370	803200.42	57919.43
371	803208.21	57925.42
372	803217.20	57928.42
373	803227.39	57930.82
374	803235.18	57929.02
375	803241.18	57926.02
376	803243.57	57921.23
377	803245.97	57907.44
378	803249.57	57895.46
379	803254.96	57879.88
380	803262.15	57870.89
381	803272.94	57868.49
382	803280.13	57870.29
383	803284.32	57875.08
384	803287.32	57881.08
385	803288.52	57896.66
386	803287.32	57923.03
387	803287.92	57939.21

1	2	3
388	803293.91	57950.59
389	803298.71	57955.99
390	803307.10	57958.38
391	803314.29	57958.98
392	803319.68	57954.79
393	803325.67	57944.60
394	803334.66	57929.02
395	803344.25	57908.64
396	803353.84	57888.27
397	803360.43	57880.48
398	803365.23	57872.09
399	803368.82	57861.90
400	803373.62	57839.72
401	803378.41	57810.96
402	803383.21	57795.38
403	803389.20	57783.99
404	803396.99	57773.20
405	803407.18	57764.21
406	803423.36	57758.22
407	803456.92	57756.42
408	803516.25	57752.83
409	803560.60	57750.43
410	803583.97	57748.03
411	803604.94	57744.44
412	803630.71	57736.64
413	803655.88	57727.66
414	803673.86	57725.26
415	803684.05	57726.46
416	803693.64	57732.45
417	803699.03	57739.64
418	803701.43	57747.43
419	803703.83	57767.81
420	803706.82	57792.38
421	803712.22	57809.76
422	803721.21	57816.35
423	803732.59	57816.95
424	803737.99	57812.76
425	803743.38	57800.77
426	803745.78	57790.58
427	803748.77	57778.00

1	2	3
428	803752.37	57764.21
429	803755.36	57757.02
430	803760.76	57750.43
431	803769.15	57749.23
432	803780.54	57749.23
433	803795.52	57751.03
434	803811.70	57753.43
435	803829.68	57754.62
436	803843.46	57751.63
437	803863.84	57742.04
438	803884.81	57734.85
439	803915.37	57720.46
440	803942.94	57711.47
441	803956.13	57709.08
442	803967.51	57709.08
443	803976.50	57713.27
444	803986.09	57719.27
445	803994.48	57725.26
446	804001.07	57733.05
447	804005.87	57748.63
448	804011.86	57769.61
449	804014.86	57779.19
450	804015.46	57798.37
451	804016.65	57813.95
452	804019.05	57833.13
453	804023.85	57850.51
454	804032.84	57866.09
455	804044.82	57880.48
456	804059.20	57897.86
457	804065.80	57910.44
458	804070.59	57923.63
459	804070.59	57935.61
460	804067.59	57951.19
461	804059.80	57966.18
462	804050.81	57985.95
463	804044.22	58000.93
464	804041.82	58013.52
465	804042.42	58026.11
466	804049.02	58040.49
467	804058.60	58047.68

1	2	3
468	804072.39	58053.67
469	804088.57	58056.07
470	804110.74	58056.07
471	804139.51	58053.07
472	804171.87	58046.48
473	804207.23	58035.69
474	804252.18	58016.52
475	804277.35	58005.73
476	804300.72	57990.75
477	804325.29	57973.97
478	804343.87	57955.99
479	804358.25	57936.81
480	804366.64	57918.83
481	804379.82	57895.46
482	804389.41	57879.88
483	804404.99	57861.30
484	804415.78	57851.11
485	804431.36	57845.12
486	804456.53	57840.92
487	804481.70	57840.32
488	804517.06	57840.92
489	804545.83	57847.51
490	804579.99	57853.51
491	804609.95	57853.51
492	804644.11	57850.51
493	804672.28	57847.51
494	804694.45	57847.51
495	804714.83	57850.51
496	804726.21	57855.31
497	804737.60	57858.90
498	804753.78	57857.70
499	804768.16	57852.31
500	804787.34	57846.32
501	804802.92	57846.32
502	804816.11	57854.71
503	804831.09	57872.69
504	804841.28	57886.47
505	804849.07	57894.26
506	804862.85	57898.45
507	804871.84	57899.05

1	2	3
508	804886.82	57891.86
509	804905.40	57879.88
510	804916.79	57876.88
511	804927.57	57878.08
512	804935.96	57885.87
513	804955.74	57908.04
514	804964.38	57916.88
515	804983.91	57930.22
516	804995.89	57943.40
517	805006.68	57964.38
518	805017.47	57975.76
519	805031.85	57979.36
520	805057.02	57982.96
521	805085.79	57991.35
522	805115.75	58001.53
523	805133.13	58008.73
524	805145.12	58014.12
525	805154.10	58014.72
526	805159.50	58012.92
527	805164.29	58005.13
528	805168.49	57997.34
529	805171.48	57981.16
530	805175.08	57966.77
531	805181.67	57957.79
532	805190.06	57952.39
533	805199.65	57951.79
534	805209.84	57951.79
535	805223.62	57955.39
536	805239.80	57963.18
537	805252.39	57969.77
538	805269.77	57975.76
539	805281.75	57976.36
540	805291.94	57970.97
541	805297.33	57963.78
542	805302.13	57954.19
543	805305.72	57943.40
544	805306.92	57934.41
545	805305.13	57926.02
546	805297.93	57915.24
547	805290.74	57909.24

1	2	3
548	805287.15	57903.85
549	805285.35	57889.47
550	805291.34	57875.68
551	805309.32	57863.70
552	805328.50	57856.50
553	805335.09	57850.51
554	805341.08	57838.53
555	805343.48	57825.94
556	805343.48	57815.15
557	805341.08	57803.17
558	805337.49	57797.17
559	805330.30	57792.38
560	805314.71	57787.59
561	805296.74	57780.39
562	805289.54	57772.60
563	805286.55	57763.61
564	805286.55	57754.62
565	805290.74	57749.23
566	805299.13	57742.64
567	805309.92	57740.84
568	805320.11	57739.64
569	805335.69	57737.84
570	805342.28	57733.05
571	805345.28	57722.26
572	805345.28	57711.47
573	805340.48	57696.49
574	805332.09	57674.92
575	805330.30	57661.73
576	805333.29	57644.35
577	805338.09	57628.17
578	805343.48	57614.99
579	805350.07	57610.79
580	805356.66	57611.99
581	805364.46	57615.59
582	805373.44	57622.18
583	805381.24	57634.17
584	805389.63	57637.76
585	805398.61	57638.96
586	805406.41	57635.36
587	805411.20	57626.97

1	2	3
588	805409.40	57613.79
589	805405.21	57597.61
590	805398.02	57586.82
591	805386.63	57579.63
592	805375.84	57574.24
593	805363.86	57567.04
594	805355.47	57558.05
595	805349.47	57550.86
596	805347.67	57540.08
597	805349.47	57529.29
598	805353.67	57520.30
599	805361.46	57513.71
600	805374.64	57511.31
601	805387.23	57510.11
602	805398.61	57507.71
603	805405.81	57505.32
604	805411.20	57497.53
605	805414.80	57489.73
606	805414.20	57480.75
607	805408.20	57469.36
608	805400.41	57460.97
609	805390.82	57454.98
610	805377.64	57450.18
611	805363.26	57447.18
612	805351.27	57444.19
613	805341.08	57441.19
614	805334.49	57434.60
615	805328.50	57426.81
616	805321.91	57420.82
617	805311.72	57413.02
618	805302.13	57406.43
619	805295.54	57399.24
620	805292.54	57390.85
621	805293.14	57380.66
622	805300.93	57372.87
623	805318.31	57364.48
624	805335.69	57358.49
625	805344.08	57353.69
626	805344.68	57346.50
627	805340.48	57329.12

1	2	3
628	805337.49	57308.15
629	805338.69	57294.36
630	805344.08	57287.77
631	805351.27	57282.38
632	805360.86	57279.98
633	805369.25	57282.38
634	805382.43	57278.78
635	805392.02	57273.99
636	805404.01	57263.20
637	805418.39	57243.42
638	805424.98	57236.23
639	805436.97	57234.43
640	805457.34	57233.24
641	805467.53	57229.64
642	805475.32	57224.85
643	805483.71	57212.26
644	805490.90	57193.08
645	805496.90	57175.70
646	805504.09	57161.32
647	805513.68	57150.53
648	805526.86	57144.54
649	805541.84	57140.94
650	805559.82	57142.14
651	805577.80	57146.94
652	805592.18	57155.93
653	805608.37	57161.92
654	805626.94	57163.12
655	805650.92	57161.32
656	805664.70	57160.72
657	805680.88	57155.33
658	805699.46	57148.73
659	805727.02	57133.75
660	805744.40	57118.17
661	805754.59	57105.59
662	805762.38	57092.40
663	805773.77	57086.41
664	805786.35	57081.61
665	805803.13	57082.21
666	805823.51	57085.21
667	805837.89	57087.61

1	2	3
668	805853.47	57087.01
669	805858.87	57087.01
670	805861.27	57091.20
671	805859.47	57102.59
672	805858.27	57114.57
673	805857.07	57132.55
674	805858.87	57149.33
675	805866.66	57157.72
676	805881.04	57165.51
677	805893.03	57170.91
678	805908.01	57172.71
679	805924.19	57171.51
680	805943.37	57168.51
681	805950.56	57163.72
682	805954.75	57154.73
683	805956.55	57142.74
684	805954.75	57131.95
685	805947.56	57116.37
686	805945.77	57107.98
687	805948.76	57096.60
688	805958.95	57084.01
689	805969.74	57078.02
690	805984.12	57075.62
691	805997.90	57077.42
692	806017.68	57081.61
693	806043.45	57093.60
694	806067.42	57101.99
695	806089.00	57103.19
696	806118.36	57098.99
697	806133.94	57100.79
698	806141.73	57107.98
699	806144.13	57117.57
700	806140.53	57127.16
701	806130.95	57134.35
702	806118.36	57140.34
703	806099.78	57147.54
704	806086.60	57160.12
705	806083.00	57168.51
706	806091.99	57180.50
707	806107.57	57189.49

1	2	3
708	806130.35	57192.48
709	806151.32	57187.09
710	806168.70	57178.70
711	806204.06	57149.33
712	806228.63	57135.55
713	806252.60	57134.35
714	806269.38	57133.75
715	806292.15	57137.35
716	806315.53	57144.54
717	806342.49	57157.72
718	806367.66	57162.52
719	806395.83	57158.32
720	806425.20	57151.13
721	806462.35	57138.55
722	806515.69	57112.18
723	806549.25	57091.20
724	806565.43	57072.62
725	806576.22	57052.85
726	806580.41	57033.67
727	806579.81	57001.91
728	806576.82	56958.16
729	806569.03	56913.21
730	806558.84	56874.86
731	806553.44	56835.90
732	806550.45	56796.35
733	806552.84	56763.39
734	806554.64	56736.42
735	806567.23	56701.66
736	806575.62	56686.08
737	806586.40	56669.30
738	806604.98	56645.92
739	806628.35	56625.55
740	806654.72	56594.98
741	806675.10	56569.21
742	806684.69	56553.63
743	806690.68	56536.25
744	806696.07	56517.08
745	806702.67	56497.90
746	806713.45	56486.51
747	806732.63	56472.73

1	2	3
748	806749.41	56461.94
749	806765.59	56449.36
750	806779.38	56431.98
751	806786.57	56411.60
752	806785.97	56391.22
753	806774.58	56368.45
754	806753.01	56347.47
755	806735.03	56334.89
756	806717.05	56322.90
757	806706.26	56309.12
758	806698.47	56290.54
759	806694.28	56268.37
760	806699.07	56248.59
761	806709.26	56230.01
762	806720.05	56213.83
763	806730.83	56198.25
764	806736.23	56179.07
765	806736.23	56164.69
766	806729.04	56151.50
767	806714.65	56133.53
768	806699.07	56112.55
769	806688.28	56098.77
770	806684.09	56081.99
771	806682.89	56064.61
772	806687.68	56046.63
773	806697.27	56034.64
774	806715.85	56025.65
775	806737.43	56020.86
776	806759.00	56025.05
777	806800.35	56043.63
778	806838.11	56065.21
779	806852.49	56078.99
780	806859.08	56092.17
781	806860.28	56113.75
782	806857.88	56131.73
783	806851.29	56150.31
784	806850.09	56166.49
785	806859.08	56182.67
786	806870.47	56193.46
787	806882.45	56200.65

1	2	3
788	806902.23	56207.24
789	806923.20	56209.64
790	806958.56	56209.04
791	806987.33	56205.44
792	807011.30	56198.25
793	807025.68	56186.86
794	807031.68	56174.88
795	807032.28	56166.49
796	807028.08	56157.50
797	807016.09	56150.91
798	807005.31	56147.91
799	806986.73	56143.71
800	806967.55	56140.12
801	806957.36	56135.92
802	806950.77	56130.53
803	806949.57	56121.54
804	806953.17	56113.75
805	806959.16	56108.95
806	806971.15	56104.16
807	807012.50	56097.57
808	807070.63	56089.78
809	807108.98	56086.78
810	807128.16	56087.98
811	807143.14	56093.37
812	807149.14	56099.37
813	807152.13	56112.55
814	807152.73	56128.13
815	807148.54	56140.12
816	807135.35	56165.89
817	807114.98	56210.24
818	807108.39	56231.21
819	807108.39	56243.20
820	807111.98	56252.79
821	807128.16	56269.57
822	807151.53	56288.14
823	807179.10	56304.33
824	807203.79	56317.52
825	807240.02	56347.84
826	807263.86	56363.02
827	807277.41	56368.43

1	2	3
828	807293.12	56368.98
829	807303.42	56369.52
830	807314.26	56365.18
831	807320.76	56358.68
832	807325.63	56352.18
833	807325.63	56347.84
834	807325.09	56339.17
835	807321.30	56327.25
836	807309.38	56312.62
837	807294.21	56299.07
838	807262.78	56274.15
839	807237.85	56250.85
840	807223.22	56231.88
841	807214.01	56214.54
842	807209.67	56197.20
843	807210.21	56180.40
844	807219.43	56160.35
845	807231.35	56144.10
846	807249.77	56131.63
847	807269.28	56125.67
848	807292.04	56125.67
849	807316.42	56130.55
850	807340.27	56142.47
851	807357.06	56155.47
852	807371.15	56167.40
853	807383.62	56185.28
854	807401.50	56220.50
855	807421.01	56253.56
856	807447.56	56294.74
857	807464.90	56319.12
858	807480.61	56335.92
859	807505.54	56356.51
860	807522.34	56370.60
861	807534.80	56374.40
862	807549.97	56378.19
863	807561.90	56379.81
864	807575.44	56375.48
865	807586.28	56371.14
866	807597.66	56364.64
867	807606.87	56355.43

1	2	3
868	807620.42	56342.42
869	807628.01	56338.63
870	807634.51	56338.63
871	807639.38	56343.51
872	807642.64	56351.64
873	807643.72	56361.93
874	807642.09	56376.02
875	807631.26	56419.91
876	807623.13	56462.72
877	807615.00	56509.32
878	807610.12	56538.59
879	807606.33	56548.34
880	807602.54	56554.30
881	807592.24	56558.64
882	807585.20	56559.72
883	807574.90	56555.38
884	807563.52	56547.26
885	807551.60	56542.38
886	807539.14	56540.75
887	807533.18	56541.30
888	807527.22	56548.34
889	807524.51	56559.18
890	807523.96	56574.89
891	807526.13	56587.90
892	807532.09	56599.28
893	807538.05	56607.41
894	807551.06	56613.91
895	807561.35	56618.79
896	807587.36	56623.12
897	807624.75	56626.91
898	807650.76	56629.08
899	807669.19	56629.62
900	807695.20	56625.83
901	807715.25	56620.95
902	807732.05	56610.12
903	807758.60	56583.02
904	807776.48	56566.76
905	807785.69	56564.05
906	807790.03	56566.76
907	807790.03	56572.73

1	2	3
908	807788.40	56578.69
909	807786.24	56585.19
910	807779.73	56597.65
911	807773.77	56608.49
912	807763.48	56622.58
913	807758.60	56637.21
914	807760.77	56652.38
915	807763.48	56663.76
916	807768.89	56671.89
917	807775.40	56676.22
918	807791.11	56681.64
919	807804.66	56685.44
920	807811.16	56687.06
921	807816.58	56691.94
922	807818.21	56701.69
923	807820.92	56721.74
924	807826.33	56741.79
925	807831.21	56751.55
926	807837.17	56756.97
927	807845.84	56759.67
928	807854.51	56762.93
929	807863.18	56762.93
930	807871.31	56762.38
931	807876.73	56766.72
932	807877.81	56772.68
933	807874.02	56785.69
934	807868.60	56795.98
935	807862.64	56801.94
936	807858.85	56810.61
937	807856.68	56819.28
938	807864.81	56832.83
939	807877.27	56845.83
940	807890.28	56858.30
941	807904.91	56868.05
942	807915.20	56871.30
943	807944.46	56876.72
944	807959.64	56877.81
945	807971.02	56879.97
946	807981.31	56884.85
947	807988.36	56891.89

1	2	3
948	807991.61	56900.56
949	807992.15	56918.45
950	807991.07	56938.50
951	807991.61	56965.05
952	807995.40	56979.14
953	808005.70	57002.44
954	808020.87	57027.37
955	808030.62	57037.66
956	808040.92	57046.33
957	808051.76	57049.04
958	808072.35	57053.92
959	808093.48	57059.88
960	808106.49	57060.96
961	808116.78	57063.13
962	808123.29	57068.01
963	808124.91	57077.22
964	808123.83	57086.97
965	808117.87	57095.10
966	808105.40	57108.65
967	808087.52	57129.78
968	808077.77	57143.87
969	808073.43	57158.50
970	808073.97	57168.26
971	808078.85	57176.93
972	808088.61	57186.14
973	808103.24	57194.27
974	808121.66	57200.77
975	808144.96	57206.73
976	808163.39	57209.98
977	808178.02	57209.44
978	808188.85	57206.19
979	808200.78	57198.60
980	808207.82	57192.10
981	808211.61	57185.60
982	808215.95	57170.96
983	808219.74	57157.96
984	808225.70	57147.66
985	808230.58	57145.50
986	808235.46	57145.50
987	808239.25	57147.66

1	2	3
988	808251.71	57160.13
989	808265.26	57168.26
990	808280.97	57173.67
991	808293.98	57176.38
992	808303.19	57173.67
993	808311.86	57165.00
994	808324.87	57147.66
995	808344.92	57121.11
996	808355.21	57112.98
997	808364.97	57110.27
998	808377.43	57109.19
999	808395.31	57114.07
1000	808413.19	57127.07
1001	808429.99	57143.87
1002	808447.87	57165.00
1003	808476.05	57202.39
1004	808493.39	57223.53
1005	808523.20	57251.16
1006	808543.79	57264.71
1007	808558.91	57273.02
1008	808577.38	57278.26
1009	808598.52	57280.43
1010	808616.94	57277.72
1011	808637.53	57272.30
1012	808648.37	57264.71
1013	808654.87	57257.67
1014	808654.87	57247.37
1015	808651.08	57234.91
1016	808645.12	57217.02
1017	808644.04	57200.77
1018	808647.83	57185.05
1019	808661.92	57167.71
1020	808677.63	57156.88
1021	808696.06	57150.37
1022	808714.48	57148.21
1023	808731.28	57150.37
1024	808746.45	57149.83
1025	808757.29	57146.58
1026	808762.71	57138.99
1027	808762.71	57131.41

1	2	3
1028	808760.54	57123.28
1029	808755.66	57112.98
1030	808749.70	57101.60
1031	808735.07	57082.64
1032	808719.36	57064.76
1033	808711.23	57050.12
1034	808707.44	57030.07
1035	808709.60	57017.61
1036	808717.73	57005.15
1037	808726.94	56996.48
1038	808742.12	56989.43
1039	808761.08	56985.64
1040	808773.55	56985.10
1041	808788.18	56992.14
1042	808805.52	56999.73
1043	808830.99	57007.86
1044	808857.54	57009.48
1045	808880.30	57008.94
1046	808893.30	57007.86
1047	808913.35	56999.73
1048	808936.11	56986.18
1049	808964.29	56964.51
1050	808978.38	56951.50
1051	808986.51	56938.50
1052	808987.05	56930.37
1053	808982.71	56915.20
1054	808977.29	56904.90
1055	808969.17	56895.15
1056	808952.91	56876.72
1057	808941.53	56858.30
1058	808929.07	56829.04
1059	808926.90	56801.40
1060	808927.98	56774.85
1061	808935.57	56742.88
1062	808942.61	56718.49
1063	808950.74	56697.36
1064	808962.66	56685.44
1065	808973.50	56678.93
1066	808989.76	56672.97
1067	809000.59	56671.89

1	2	3
1068	809009.26	56671.89
1069	809029.31	56675.68
1070	809053.16	56678.39
1071	809075.37	56679.48
1072	809085.13	56678.39
1073	809094.88	56673.52
1074	809103.01	56665.93
1075	809112.22	56651.84
1076	809117.64	56638.29
1077	809119.27	56623.12
1078	809119.27	56603.61
1079	809115.47	56591.69
1080	809109.51	56583.56
1081	809099.76	56571.10
1082	809090.55	56558.64
1083	809088.92	56547.26
1084	809087.30	56535.88
1085	809088.92	56522.33
1086	809092.71	56515.83
1087	809098.13	56514.20
1088	809105.18	56514.20
1089	809113.85	56513.66
1090	809128.48	56513.12
1091	809141.48	56513.12
1092	809149.61	56512.58
1093	809158.82	56510.95
1094	809165.87	56507.16
1095	809167.49	56501.74
1096	809164.79	56494.15
1097	809157.74	56484.94
1098	809148.53	56477.35
1099	809132.27	56468.14
1100	809103.55	56443.76
1101	809077.54	56419.91
1102	809063.99	56405.28
1103	809059.66	56392.82
1104	809059.66	56379.81
1105	809063.45	56370.60
1106	809071.58	56364.64
1107	809078.63	56362.47

1	2	3
1108	809089.46	56363.02
1109	809098.68	56365.18
1110	809111.14	56370.06
1111	809141.48	56384.15
1112	809155.03	56388.48
1113	809165.33	56387.94
1114	809172.91	56383.07
1115	809178.33	56370.60
1116	809178.33	56364.10
1117	809174.00	56354.89
1118	809162.62	56342.42
1119	809138.77	56322.37
1120	809130.65	56308.83
1121	809130.10	56296.91
1122	809131.73	56280.65
1123	809140.40	56263.31
1124	809156.11	56248.14
1125	809172.37	56240.55
1126	809182.67	56235.13
1127	809193.50	56234.59
1128	809202.72	56238.92
1129	809211.93	56257.89
1130	809227.64	56292.57
1131	809236.86	56310.45
1132	809244.44	56320.21
1133	809253.65	56324.00
1134	809260.16	56323.46
1135	809268.28	56322.37
1136	809280.75	56315.33
1137	809289.42	56306.12
1138	809292.67	56294.20
1139	809292.13	56281.19
1140	809288.88	56270.35
1141	809279.66	56253.56
1142	809273.16	56238.38
1143	809273.16	56227.00
1144	809277.50	56219.42
1145	809287.25	56209.66
1146	809293.75	56202.62
1147	809298.09	56192.86

1	2	3
1148	809298.09	56183.11
1149	809295.92	56176.07
1150	809287.79	56171.19
1151	809277.50	56170.11
1152	809256.91	56169.02
1153	809231.98	56168.48
1154	809214.64	56167.40
1155	809204.34	56162.52
1156	809199.47	56156.02
1157	809200.01	56147.35
1158	809210.85	56134.88
1159	809221.14	56128.38
1160	809246.07	56118.63
1161	809255.28	56111.04
1162	809261.24	56104.00
1163	809263.95	56093.70
1164	809263.95	56086.66
1165	809259.61	56069.86
1166	809251.49	56046.56
1167	809250.40	56032.47
1168	809252.03	56017.84
1169	809260.16	55999.95
1170	809266.66	55989.66
1171	809277.50	55974.49
1172	809279.66	55962.56
1173	809278.58	55941.97
1174	809281.29	55928.97
1175	809288.33	55918.67
1176	809299.17	55902.96
1177	809307.30	55894.83
1178	809316.51	55879.66
1179	809318.68	55865.03
1180	809318.68	55857.44
1181	809317.05	55847.68
1182	809307.30	55837.39
1183	809295.38	55827.64
1184	809276.95	55820.05
1185	809263.41	55815.71
1186	809244.98	55814.63
1187	809232.52	55818.42

1	2	3
1188	809220.60	55826.55
1189	809211.39	55838.47
1190	809196.21	55844.98
1191	809180.50	55851.48
1192	809169.66	55859.61
1193	809155.57	55867.19
1194	809143.65	55867.19
1195	809132.27	55866.65
1196	809120.89	55862.32
1197	809111.68	55856.35
1198	809099.76	55846.06
1199	809090.01	55831.43
1200	809077.54	55818.42
1201	809060.74	55802.71
1202	809047.74	55787.54
1203	809041.78	55773.99
1204	809041.78	55760.98
1205	809047.20	55752.86
1206	809061.29	55749.06
1207	809080.79	55749.60
1208	809103.55	55753.40
1209	809122.52	55758.27
1210	809141.48	55759.36
1211	809158.82	55756.11
1212	809175.62	55750.69
1213	809190.80	55738.22
1214	809201.09	55722.51
1215	809203.26	55710.59
1216	809202.72	55697.04
1217	809194.59	55680.78
1218	809177.25	55665.07
1219	809159.91	55654.23
1220	809139.86	55643.94
1221	809100.84	55632.56
1222	809073.21	55623.34
1223	809052.07	55611.42
1224	809033.65	55595.71
1225	809025.52	55584.33
1226	809026.06	55565.91
1227	809036.36	55548.56

1	2	3
1228	809048.82	55535.56
1229	809062.91	55528.52
1230	809078.08	55514.97
1231	809098.13	55499.80
1232	809116.56	55486.79
1233	809131.19	55483.00
1234	809143.65	55476.49
1235	809159.91	55461.86
1236	809165.33	55459.70
1237	809180.50	55455.36
1238	809191.34	55452.65
1239	809201.09	55453.19
1240	809212.47	55457.53
1241	809220.60	55462.95
1242	809229.81	55470.53
1243	809241.19	55480.83
1244	809251.49	55488.96
1245	809262.32	55498.17
1246	809275.33	55504.13
1247	809283.46	55505.21
1248	809293.21	55506.84
1249	809306.22	55509.01
1250	809314.89	55514.43
1251	809319.22	55520.93
1252	809319.76	55528.52
1253	809314.89	55538.27
1254	809302.97	55552.90
1255	809298.09	55562.11
1256	809295.92	55571.87
1257	809297.00	55577.28
1258	809301.88	55582.70
1259	809307.84	55587.04
1260	809320.85	55584.87
1261	809344.69	55574.58
1262	809375.58	55556.15
1263	809411.88	55537.19
1264	809444.94	55519.30
1265	809467.16	55509.55
1266	809486.66	55506.84
1267	809505.63	55507.38

1	2	3
1268	809544.10	55517.68
1269	809566.32	55522.55
1270	809576.07	55521.47
1271	809591.25	55510.63
1272	809608.05	55492.21
1273	809618.34	55486.79
1274	809623.22	55489.50
1275	809627.01	55500.88
1276	809631.35	55516.59
1277	809634.60	55526.35
1278	809638.93	55532.31
1279	809644.89	55535.02
1280	809654.11	55535.56
1281	809660.07	55533.39
1282	809666.03	55527.43
1283	809672.53	55519.85
1284	809677.95	55510.63
1285	809683.37	55497.09
1286	809689.33	55482.46
1287	809699.62	55468.91
1288	809711.00	55462.95
1289	809732.14	55458.61
1290	809761.40	55449.40
1291	809784.70	55439.65
1292	809819.92	55418.51
1293	809864.36	55399.01
1294	809901.75	55386.00
1295	809938.59	55376.79
1296	809963.52	55369.74
1297	809980.86	55367.03
1298	810003.62	55368.12
1299	810022.04	55370.83
1300	810032.88	55375.70
1301	810040.47	55384.37
1302	810046.23	55396.81
1303	810052.39	55426.64
1304	810058.35	55451.57
1305	810069.19	55491.67
1306	810087.61	55548.56
1307	810098.99	55570.24

1	2	3
1308	810113.08	55583.79
1309	810130.96	55601.13
1310	810154.81	55620.09
1311	810169.44	55635.27
1312	810184.61	55655.32
1313	810188.94	55666.70
1314	810195.99	55683.49
1315	810203.57	55694.33
1316	810214.95	55705.71
1317	810234.46	55722.51
1318	810248.01	55734.43
1319	810253.97	55744.18
1320	810259.93	55760.44
1321	810267.52	55787.54
1322	810274.02	55817.34
1323	810284.86	55851.48
1324	810303.82	55892.12
1325	810312.49	55904.04
1326	810320.08	55913.25
1327	810329.29	55919.76
1328	810349.34	55927.34
1329	810373.18	55936.55
1330	810393.23	55940.35
1331	810410.57	55944.68
1332	810434.42	55954.44
1333	810451.76	55964.19
1334	810482.64	55976.11
1335	810501.61	55981.53
1336	810516.78	55982.07
1337	810527.62	55980.99
1338	810537.92	55972.86
1339	810544.96	55962.56
1340	810548.75	55947.93
1341	810548.75	55933.30
1342	810548.21	55915.96
1343	810544.96	55884.53
1344	810544.42	55853.65
1345	810544.96	55829.80
1346	810547.67	55807.59
1347	810551.46	55792.95

1	2	3
1348	810555.26	55779.41
1349	810560.13	55761.53
1350	810570.97	55719.26
1351	810579.64	55674.28
1352	810589.40	55629.31
1353	810598.61	55594.08
1354	810609.44	55563.20
1355	810619.20	55542.60
1356	810629.49	55531.77
1357	810639.25	55527.97
1358	810656.05	55523.64
1359	810669.59	55522.55
1360	810680.43	55526.35
1361	810688.56	55533.39
1362	810702.11	55545.31
1363	810722.70	55571.32
1364	810740.04	55593.00
1365	810750.33	55598.96
1366	810761.17	55603.30
1367	810774.18	55603.30
1368	810786.10	55596.25
1369	810798.02	55585.95
1370	810807.23	55575.12
1371	810811.03	55564.28
1372	810816.44	55541.52
1373	810821.86	55513.88
1374	810826.74	55477.58
1375	810832.16	55444.52
1376	810832.70	55418.51
1377	810832.16	55396.30
1378	810826.74	55374.62
1379	810821.32	55360.53
1380	810809.94	55344.82
1381	810800.19	55331.81
1382	810786.10	55321.52
1383	810755.21	55299.84
1384	810732.99	55285.21
1385	810714.03	55271.66
1386	810699.40	55251.07
1387	810690.19	55232.10

1	2	3
1388	810686.93	55216.39
1389	810684.77	55192.01
1390	810686.39	55174.67
1391	810688.56	55161.12
1392	810692.35	55150.28
1393	810703.19	55127.52
1394	810711.32	55112.89
1395	810718.91	55091.76
1396	810721.61	55082.00
1397	810721.61	55074.96
1398	810718.91	55070.08
1399	810713.49	55065.75
1400	810704.27	55064.66
1401	810695.60	55064.66
1402	810678.81	55067.91
1403	810668.51	55070.62
1404	810646.83	55076.58
1405	810631.12	55080.92
1406	810614.86	55082.54
1407	810605.65	55082.00
1408	810599.69	55080.92
1409	810595.90	55077.13
1410	810594.27	55071.71
1411	810594.27	55058.70
1412	810595.90	55039.12
1413	810599.63	55009.46
1414	810603.00	54987.21
1415	810599.63	54964.96
1416	810590.19	54946.75
1417	810578.06	54934.62
1418	810563.22	54925.85
1419	810538.95	54914.39
1420	810504.57	54902.26
1421	810481.64	54894.16
1422	810457.37	54871.92
1423	810415.57	54827.42
1424	810384.55	54793.71
1425	810367.70	54766.74
1426	810359.61	54743.14
1427	810355.56	54712.80

1	2	3
1428	810361.63	54690.55
1429	810371.74	54675.04
1430	810385.90	54675.04
1431	810427.70	54662.23
1432	810449.95	54658.19
1433	810492.43	54654.82
1434	810522.10	54658.19
1435	810545.02	54664.93
1436	810563.22	54671.00
1437	810579.40	54664.26
1438	810592.21	54652.12
1439	810595.59	54638.64
1440	810591.54	54629.87
1441	810578.73	54615.71
1442	810564.57	54608.97
1443	810534.23	54598.18
1444	810512.66	54583.35
1445	810498.50	54569.87
1446	810497.15	54562.45
1447	810510.63	54548.29
1448	810518.05	54536.16
1449	810516.70	54529.41
1450	810508.61	54526.72
1451	810493.78	54528.74
1452	810476.25	54534.81
1453	810464.79	54534.81
1454	810455.35	54530.76
1455	810450.63	54518.63
1456	810454.00	54503.12
1457	810460.07	54488.29
1458	810468.16	54470.76
1459	810474.22	54454.58
1460	810473.55	54442.44
1461	810462.76	54433.00
1462	810443.88	54407.38
1463	810439.17	54393.22
1464	810441.19	54380.41
1465	810460.74	54364.91
1466	810478.94	54360.19
1467	810495.13	54358.16

1	2	3
1468	810517.38	54360.86
1469	810535.58	54367.60
1470	810557.15	54377.04
1471	810587.50	54395.25
1472	810608.40	54403.34
1473	810626.60	54396.59
1474	810636.71	54385.13
1475	810640.08	54375.69
1476	810638.06	54366.25
1477	810625.93	54329.85
1478	810620.53	54310.29
1479	810623.23	54301.53
1480	810635.37	54295.46
1481	810658.96	54290.74
1482	810695.37	54290.74
1483	810724.36	54288.05
1484	810741.22	54287.37
1485	810754.03	54304.90
1486	810757.40	54321.08
1487	810749.31	54353.44
1488	810741.89	54383.78
1489	810745.94	54393.22
1490	810754.70	54395.92
1491	810777.63	54391.87
1492	810812.01	54383.78
1493	810838.98	54375.02
1494	810854.49	54375.69
1495	810893.59	54376.37
1496	810915.17	54373.67
1497	810942.81	54363.56
1498	810979.22	54348.72
1499	811031.14	54326.48
1500	811056.76	54320.41
1501	811067.54	54320.41
1502	811084.40	54323.78
1503	811105.98	54329.17
1504	811122.83	54324.45
1505	811134.29	54304.23
1506	811139.01	54277.26
1507	811140.36	54250.29

1	2	3
1508	811126.20	54230.06
1509	811101.26	54217.93
1510	811079.01	54205.12
1511	811075.64	54188.94
1512	811081.70	54176.13
1513	811091.82	54161.97
1514	811110.70	54153.88
1515	811136.32	54151.85
1516	811153.17	54151.85
1517	811166.66	54157.92
1518	811186.88	54173.43
1519	811203.06	54191.63
1520	811213.85	54192.98
1521	811219.25	54185.56
1522	811219.25	54176.80
1523	811214.53	54163.99
1524	811204.41	54137.02
1525	811197.00	54110.73
1526	811196.32	54090.50
1527	811199.69	54078.36
1528	811209.13	54070.27
1529	811220.59	54067.58
1530	811231.38	54066.90
1531	811244.19	54072.97
1532	811301.50	54107.36
1533	811337.91	54129.61
1534	811377.02	54137.02
1535	811406.01	54146.46
1536	811430.28	54167.36
1537	811445.11	54187.59
1538	811453.88	54193.66
1539	811466.69	54192.31
1540	811474.10	54185.56
1541	811480.85	54173.43
1542	811482.87	54147.13
1543	811484.22	54114.77
1544	811492.98	54087.80
1545	811503.10	54074.32
1546	811520.63	54066.23
1547	811542.20	54059.49

1	2	3
1548	811557.71	54060.16
1549	811578.61	54064.21
1550	811598.84	54070.27
1551	811617.04	54081.74
1552	811629.18	54095.89
1553	811642.66	54121.51
1554	811650.75	54151.18
1555	811660.86	54166.69
1556	811670.98	54171.41
1557	811691.88	54169.38
1558	811714.13	54161.97
1559	811739.75	54155.23
1560	811757.28	54156.57
1561	811774.81	54159.27
1562	811786.27	54166.69
1563	811798.41	54176.80
1564	811809.19	54180.17
1565	811823.35	54179.50
1566	811834.82	54173.43
1567	811849.65	54159.94
1568	811869.20	54150.51
1569	811887.41	54145.79
1570	811905.61	54145.79
1571	811932.58	54146.46
1572	811955.50	54142.42
1573	811975.05	54133.65
1574	811996.63	54122.86
1575	812013.49	54120.84
1576	812028.32	54121.51
1577	812038.43	54132.30
1578	812051.92	54151.85
1579	812064.73	54184.22
1580	812074.17	54203.09
1581	812086.98	54215.23
1582	812118.67	54238.15
1583	812153.05	54269.84
1584	812163.16	54283.33
1585	812165.86	54306.25
1586	812155.07	54323.78
1587	812122.04	54364.91

1	2	3
1588	812120.01	54378.39
1589	812124.73	54391.20
1590	812134.85	54404.68
1591	812149.68	54412.78
1592	812167.88	54418.84
1593	812196.88	54419.52
1594	812211.71	54414.12
1595	812231.26	54397.27
1596	812239.35	54376.37
1597	812240.70	54353.44
1598	812241.37	54339.96
1599	812245.42	54336.59
1600	812250.81	54336.59
1601	812257.56	54338.61
1602	812267.00	54348.05
1603	812280.48	54366.93
1604	812289.24	54396.59
1605	812288.57	54420.19
1606	812285.87	54442.44
1607	812278.46	54463.34
1608	812260.93	54488.29
1609	812234.63	54513.91
1610	812213.73	54532.11
1611	812211.71	54540.88
1612	812221.82	54550.31
1613	812238.00	54557.73
1614	812259.58	54565.82
1615	812273.06	54569.87
1616	812279.81	54577.96
1617	812285.87	54588.07
1618	812285.20	54601.56
1619	812285.20	54615.71
1620	812289.92	54624.48
1621	812300.03	54630.55
1622	812319.58	54637.29
1623	812337.11	54636.61
1624	812349.93	54632.57
1625	812383.64	54623.80
1626	812434.88	54612.34
1627	812468.59	54605.60

1	2	3
1628	812496.23	54604.25
1629	812519.16	54605.60
1630	812533.31	54610.32
1631	812550.17	54623.13
1632	812556.91	54637.29
1633	812556.91	54656.84
1634	812554.89	54688.53
1635	812560.96	54699.99
1636	812571.07	54707.41
1637	812581.18	54710.10
1638	812591.30	54709.43
1639	812605.46	54706.73
1640	812620.29	54697.29
1641	812640.52	54677.07
1642	812658.05	54663.58
1643	812672.21	54653.47
1644	812685.69	54654.14
1645	812697.15	54658.19
1646	812707.27	54665.61
1647	812718.05	54675.72
1648	812726.14	54695.27
1649	812732.21	54702.01
1650	812743.67	54706.73
1651	812769.29	54714.15
1652	812795.59	54720.22
1653	812813.79	54725.61
1654	812821.88	54732.35
1655	812827.28	54741.12
1656	812829.30	54762.69
1657	812833.35	54799.77
1658	812838.74	54811.91
1659	812848.18	54821.35
1660	812860.31	54824.05
1661	812873.13	54820.68
1662	812885.94	54807.19
1663	812892.00	54786.29
1664	812906.16	54765.39
1665	812925.72	54758.65
1666	812952.68	54767.41
1667	812966.84	54778.87

1	2	3
1668	812987.07	54800.45
1669	812994.49	54817.30
1670	812994.49	54834.83
1671	812983.02	54848.99
1672	812950.66	54870.57
1673	812915.60	54896.19
1674	812903.47	54911.02
1675	812903.47	54917.76
1676	812909.53	54925.85
1677	812943.92	54961.59
1678	812989.09	55012.83
1679	813020.11	55047.89
1680	813031.41	55069.24
1681	813030.86	55077.13
1682	813029.78	55086.34
1683	813024.36	55096.09
1684	813016.23	55102.59
1685	813006.47	55109.10
1686	812991.84	55116.68
1687	812980.46	55128.06
1688	812975.05	55138.36
1689	812972.88	55146.49
1690	812975.59	55156.24
1691	812983.72	55163.28
1692	812995.64	55168.70
1693	813004.31	55175.75
1694	813009.18	55183.88
1695	813015.15	55193.09
1696	813016.23	55207.18
1697	813012.98	55219.10
1698	813009.18	55231.56
1699	813000.51	55247.82
1700	812991.30	55261.37
1701	812990.22	55277.62
1702	812990.76	55298.76
1703	812994.55	55316.10
1704	812995.64	55335.06
1705	812993.47	55348.61
1706	812986.43	55365.41
1707	812977.76	55388.17

1	2	3
1708	812974.50	55407.67
1709	812977.21	55428.27
1710	812983.17	55442.35
1711	812990.22	55456.99
1712	812998.35	55467.82
1713	813008.10	55473.78
1714	813022.73	55479.20
1715	813036.82	55481.37
1716	813049.83	55481.37
1717	813060.12	55481.37
1718	813068.79	55486.25
1719	813075.29	55495.46
1720	813081.80	55511.17
1721	813085.59	55526.89
1722	813084.51	55535.02
1723	813081.80	55542.60
1724	813076.38	55551.27
1725	813070.42	55563.19
1726	813068.79	55570.24
1727	813070.96	55578.37
1728	813076.38	55587.04
1729	813087.22	55596.25
1730	813111.06	55617.38
1731	813127.31	55638.52
1732	813141.40	55655.32
1733	813153.33	55673.20
1734	813162.54	55679.70
1735	813172.83	55684.58
1736	813185.84	55685.66
1737	813212.93	55690.00
1738	813245.45	55693.25
1739	813270.37	55695.96
1740	813285.00	55701.38
1741	813309.93	55712.75
1742	813328.90	55722.51
1743	813343.53	55734.43
1744	813360.87	55753.40
1745	813370.08	55768.03
1746	813383.63	55786.99
1747	813392.84	55796.75

1	2	3
1748	813398.26	55798.91
1749	813403.68	55798.91
1750	813411.80	55797.83
1751	813429.14	55788.62
1752	813443.23	55784.83
1753	813453.53	55784.83
1754	813466.53	55790.24
1755	813475.20	55796.20
1756	813483.33	55803.79
1757	813493.63	55810.84
1758	813502.30	55811.92
1759	813515.84	55811.38
1760	813525.06	55808.13
1761	813536.98	55804.33
1762	813549.98	55796.20
1763	813569.49	55778.86
1764	813583.58	55765.32
1765	813590.08	55749.60
1766	813595.50	55727.39
1767	813596.59	55708.96
1768	813586.83	55687.29
1769	813573.83	55672.11
1770	813588.46	55671.57
1771	813617.72	55673.20
1772	813639.39	55666.15
1773	813668.11	55663.44
1774	813680.04	55662.36
1775	813694.67	55663.99
1776	813720.13	55669.95
1777	813759.87	55684.91
1778	813761.71	55693.15
1779	813762.84	55834.28
1780	813770.75	56048.34
1781	813782.67	56303.24
1782	813792.59	56538.88
1783	813787.92	56701.62
1784	813806.15	56949.91
1785	813807.76	56993.84
1786	813801.92	57066.17
1787	813822.92	57514.13

1	2	3
1788	813833.95	57671.92
1789	813834.58	57797.90
1790	813850.33	58362.51
1791	813852.28	58549.83
1792	813939.55	58554.19
1793	814032.30	58558.83
1794	814057.62	58559.95
1795	814225.83	58565.58
1796	814434.77	58576.58
1797	814924.18	58603.08
1798	814979.66	58606.08
1799	815211.43	58619.58
1800	815380.20	58625.21
1801	815511.51	58633.45
1802	816103.59	58659.48
1803	816424.86	58673.60
1804	816531.75	58681.47
1805	816617.26	58689.35
1806	816628.50	59143.82
1807	816640.89	59281.16
1808	816659.42	59591.78
1809	816692.88	59970.00
1810	816695.46	59997.70
1811	816723.02	60293.76
1812	816737.65	60465.91
1813	816767.30	60875.54
1814	816786.57	61076.52
1815	816344.38	61065.74
1816	816311.22	61063.44
1817	816289.61	61061.94
1818	816103.65	61056.59
1819	816060.43	61298.94
1820	816055.72	61313.92
1821	816004.39	61597.98
1822	815937.27	61927.74
1823	815921.10	62007.21
1824	815864.99	62275.62
1825	815771.96	62765.86
1826	815730.95	62988.98
1827	815648.88	63377.42

1	2	3
1828	815554.79	63400.61
1829	815370.07	63451.50
1830	815361.32	63452.08
1831	814932.61	62870.55
1832	814715.29	62580.47
1833	814520.23	62311.77
1834	814446.73	62222.53
1835	814360.99	62112.87
1836	814299.80	62025.88
1837	814309.08	61962.97
1838	814352.82	61765.82
1839	814399.49	61568.09
1840	814443.23	61327.19
1841	814477.65	61149.29
1842	814486.55	61121.92
1843	814514.11	60977.66
1844	814407.66	60970.11
1845	813887.08	60934.64
1846	813271.45	60889.51
1847	813263.84	61103.07
1848	813251.30	61418.63
1849	813253.63	61532.95
1850	813245.43	61681.07
1851	813243.13	61753.43
1852	813239.63	61983.24
1853	813223.94	62288.94
1854	813212.80	62620.19
1855	813196.06	62952.98
1856	813199.97	63009.82
1857	813191.70	63430.95
1858	813189.47	63674.76
1859	813200.54	64158.88
1860	813201.14	64319.87
1861	813205.06	64537.15
1862	813553.44	64543.85
1863	813975.74	64534.35
1864	814249.88	64533.35
1865	814529.33	64541.64
1866	814636.02	64543.85
1867	814643.02	64717.66

1	2	3
1868	814650.28	64935.13
1869	814663.21	65081.71
1870	814621.52	65116.53
1871	814567.74	65160.52
1872	814443.75	65219.70
1873	814285.93	65283.11
1874	814160.52	65325.38
1875	813912.52	65395.84
1876	813782.67	65434.52
1877	813663.11	65473.34
1878	813523.61	65531.11
1879	813367.21	65622.70
1880	813267.16	65679.06
1881	813111.21	65768.65
1882	813082.57	65787.56
1883	813034.66	65812.92
1884	812983.94	65831.24
1885	812907.85	65841.10
1886	812889.53	65841.10
1887	812835.98	65835.47
1888	812778.21	65825.60
1889	812678.17	65803.06
1890	812599.26	65777.70
1891	812507.67	65746.69
1892	812479.49	65742.46
1893	812441.44	65742.46
1894	812390.91	65740.68
1895	812302.52	65747.40
1896	812240.98	65756.35
1897	812174.96	65768.66
1898	812061.95	65791.04
1899	811937.75	65788.80
1900	811873.97	65793.27
1901	811811.31	65808.94
1902	811749.77	65835.79
1903	811700.54	65850.34
1904	811635.64	65867.12
1905	811560.67	65869.36
1906	811478.99	65868.24
1907	811409.62	65851.46

1	2	3
1908	811358.15	65836.91
1909	811277.59	65808.94
1910	811210.45	65802.78
1911	811210.25	65777.91
1912	811210.11	65759.84
1913	811211.01	65707.67
1914	811209.89	65581.24
1915	811204.30	65449.21
1916	811203.20	65418.32
1917	811201.94	65383.04
1918	811200.19	65319.46
1919	811194.23	65054.23
1920	810614.72	65111.10
1921	810567.08	65115.77
1922	810390.29	65135.91
1923	810136.72	65160.44
1924	810112.79	65162.76
1925	810080.81	65166.44
1926	809723.41	65207.52
1927	809370.44	65232.26
1928	809325.07	65232.13
1929	809115.27	65254.51
1930	809104.08	65254.51
1931	809052.32	65259.80
1932	808982.08	65266.98
1933	808879.53	65277.46
1934	808785.99	65288.26
1935	808458.74	65312.39
1936	808395.59	65317.24
1937	807958.88	65350.74
1938	807833.56	65359.69
1939	807756.50	65399.29
1940	807650.67	65453.68
1941	807511.32	65525.29
1942	807437.47	65435.77
1943	807368.10	65344.02
1944	807334.53	65290.32
1945	807321.10	65252.27
1946	807271.87	65185.14
1947	807202.50	65095.62

1	2	3
1948	807155.50	65028.49
1949	807126.41	64927.79
1950	807119.70	64818.13
1951	807119.70	64717.43
1952	807112.98	64610.01
1953	807104.03	64524.98
1954	807093.92	64495.45
1955	807090.30	64390.69
1956	807059.60	64376.24
1957	807016.24	64343.72
1958	807019.86	64280.50
1959	807009.02	64260.63
1960	806985.54	64242.57
1961	806949.41	64237.15
1962	806922.32	64253.41
1963	806891.61	64318.44
1964	806862.71	64369.01
1965	806813.94	64414.17
1966	806761.55	64421.39
1967	806636.92	64408.75
1968	806570.09	64383.46
1969	806485.19	64318.44
1970	806344.30	64177.54
1971	806190.76	64060.13
1972	806080.58	63980.66
1973	805977.62	63870.47
1974	805928.85	63834.35
1975	805874.66	63812.67
1976	805730.15	63834.35
1977	805544.10	63874.08
1978	805459.21	63892.15
1979	805349.02	63890.34
1980	805260.51	63868.66
1981	805172.00	63818.09
1982	805078.08	63738.61
1983	805049.18	63715.13
1984	805061.82	63836.15
1985	805070.85	63962.59
1986	805047.37	64080.00
1987	805004.02	64182.96

1	2	3
1988	804976.92	64278.70
1989	804989.57	64338.30
1990	805011.24	64430.43
1991	805143.46	64637.51
1992	805166.59	64674.28
1993	805181.04	64721.24
1994	805175.62	64798.91
1995	805153.94	64863.94
1996	805135.88	64943.42
1997	805114.20	65131.27
1998	805087.11	65259.52
1999	805090.72	65317.32
2000	805116.01	65375.12
2001	805141.30	65396.80
2002	805179.23	65416.67
2003	805238.84	65423.90
2004	805313.88	65449.25
2005	805343.78	65473.17
2006	805361.72	65521.01
2007	805363.22	65610.70
2008	805367.70	65730.30
2009	805388.63	65821.49
2010	805375.17	65891.75
2011	805370.69	65991.91
2012	805405.07	66127.94
2013	805405.07	66268.47
2014	805402.08	66401.51
2015	805378.16	66586.88
2016	805393.11	66697.51
2017	805406.57	66797.67
2018	805449.92	66908.29
2019	805455.90	66984.53
2020	805440.95	67053.30
2021	805433.48	67090.67
2022	805457.40	67219.23
2023	805455.90	67273.05
2024	805421.52	67323.88
2025	805376.67	67358.26
2026	805231.66	67397.13
2027	805147.95	67444.97

1	2	3
2028	805112.07	67480.84
2029	805074.70	67566.05
2030	805035.83	67622.86
2031	804976.71	67697.89
2032	804935.83	67724.32
2033	804905.92	67719.34
2034	804815.66	67704.29
2035	804645.67	68499.20
2036	804562.81	68914.93
2037	804349.32	69972.53
2038	804142.26	69928.11
2039	804096.94	69920.34
2040	804034.31	69903.86
2041	803909.49	69874.81
2042	803834.86	69857.75
2043	803760.89	69839.07
2044	803581.86	69800.02
2045	803533.52	69784.31
2046	803412.08	69760.78
2047	803356.54	69753.25
2048	803294.42	69732.54
2049	803202.16	69712.77
2050	802967.77	69659.12
2051	802892.67	69646.78
2052	802799.74	69624.08
2053	802653.60	69589.32
2054	802551.65	69570.39
2055	802534.54	69562.86
2056	802426.87	69537.71
2057	801955.17	69432.55
2058	801941.40	69422.45
2059	801907.44	69416.02
2060	801717.41	69372.88
2061	801684.36	69368.29
2062	801476.89	69321.47
2063	801404.37	69303.14
2064	801278.83	69274.51
2065	801192.94	69253.59
2066	801076.21	69228.26
2067	801042.07	69218.35

1	2	3
2068	801002.42	69210.64
2069	800605.98	69379.13
2070	800515.68	69416.57
2071	800306.44	69501.36
2072	800182.00	69548.72
2073	799936.98	69648.93
2074	799628.73	69775.00
2075	799610.96	69783.66
2076	799598.12	69786.51
2077	799447.44	69847.41
2078	799081.32	69996.92
2079	799019.65	70025.55
2080	798895.21	70076.21
2081	798791.85	70126.86
2082	798713.85	70143.83
2083	798537.35	70206.95
2084	798435.70	70244.93
2085	798372.02	70258.89
2086	798224.57	70312.51
2087	798125.15	70370.60
2088	798055.06	70415.28
2089	797752.33	70602.95
2090	797650.64	70670.24
2091	797618.75	70696.66
2092	797543.37	70743.69
2093	797241.83	70911.85
2094	797131.00	70964.68
2095	796940.29	71085.81
2096	796848.80	71134.78
2097	796879.72	71324.21
2098	796995.70	72025.21
2099	797100.08	72589.62
2100	797146.47	72950.43
2101	797194.15	73284.18
2102	797307.55	73936.22
2103	797263.73	74681.04
2104	797227.49	75362.07
2105	796946.57	75349.19
2106	796753.28	75399.44
2107	796224.31	75852.39

1	2	3
2108	796174.05	75893.62
2109	796111.56	76005.09
2110	796058.08	76088.85
2111	795832.24	76098.51
2112	795636.37	76113.98
2113	795172.48	76129.44
2114	794579.72	76159.08
2115	794424.54	76260.94
2116	794423.61	76265.83
2117	793993.02	76440.86
2118	793786.47	76528.97
2119	793750.17	76545.20
2120	793494.64	76649.51
2121	793334.54	76709.44
2122	792891.18	76684.81
2123	792597.47	76734.89
2124	792574.48	76740.64
2125	792021.93	76943.43
2126	791855.26	76934.40
2127	791839.24	76844.09
2128	791835.14	76832.60
2129	791823.24	76764.45
2130	791736.22	76355.57
2131	791645.08	75913.86
2132	791509.62	75264.43
2133	791475.13	75088.73
2134	791384.82	74595.30
2135	791384.82	74563.28
2136	791380.72	74506.63
2137	791378.50	74388.19
2138	791378.21	74382.01
2139	791371.47	74292.34
2140	791367.98	74215.98
2141	791363.35	74050.54
2142	791362.74	74028.80
2143	791358.28	73944.10
2144	791353.69	73878.22
2145	791349.86	73828.91
2146	791348.40	73707.03
2147	791322.13	73142.53

1	2	3
2148	791313.38	73019.93
2149	791309.18	72921.04
2150	791305.53	72837.11
2151	791302.61	72812.30
2152	791297.32	72665.24
2153	791295.86	72628.75
2154	791273.97	72198.17
2155	791265.02	71987.26
2156	791256.63	71747.88
2157	791249.70	71673.08
2158	791251.16	71514.71
2159	791247.33	71484.42
2160	791240.12	71368.20
2161	791237.20	71203.26
2162	791225.25	70965.91
2163	791201.90	70432.42
2164	791192.41	70182.10
2165	791188.03	70077.01
2166	791179.63	69698.32
2167	791177.98	69513.11
2168	791179.63	69342.79
2169	791146.56	69296.49
2170	790941.51	69117.89
2171	790924.97	69103.01
2172	790846.02	69039.54
2173	790799.72	68999.85
2174	790769.12	68970.92
2175	790511.15	68747.68
2176	790422.69	68679.05
2177	790360.29	68614.46
2178	790344.31	68608.21
2179	790218.89	68499.64
2180	790162.34	68440.61
2181	790065.83	68361.15
2182	790047.23	68370.21
2183	789860.63	68230.10
2184	789768.75	68148.20
2185	789601.71	68004.63
2186	789603.97	67964.27
2187	789547.10	67919.85

1	2	3
2188	789519.88	67897.61
2189	788931.64	67379.26
2190	788627.51	67112.08
2191	788518.30	67008.03
2192	788439.23	66933.57
2193	787929.84	66486.55
2194	787685.72	66731.25
2195	787533.74	66821.31
2196	787049.65	66451.68
2197	787003.96	66423.39
2198	786764.31	66470.18
2199	786569.53	66516.01
2200	786340.82	66571.39
2201	786295.67	66588.54
2202	786218.43	66595.73
2203	786031.03	66638.58
2204	785880.23	66673.38
2205	785726.54	66634.23
2206	785622.95	66610.20
2207	785585.57	66598.90
2208	785474.30	66496.33
2209	785220.47	66235.55
2210	785034.45	66032.14
2211	784958.85	65908.59
2212	784931.26	65873.80
2213	784908.46	65840.21
2214	784839.55	65750.50
2215	784729.32	65604.16
2216	784658.05	65517.69
2217	784600.14	65439.51
2218	784574.03	65400.36
2219	784499.78	65308.98
2220	784468.68	65273.44
2221	784282.06	65084.60
2222	784256.52	64952.41
2223	784249.85	64914.64
2224	784246.40	64900.32
2225	784162.10	64550.30
2226	784144.32	64475.87
2227	784121.47	64361.59

1	2	3
2228	784114.33	64325.91
2229	783990.84	64314.78
2230	783676.39	64267.04
2231	783552.27	64295.92
2232	783319.00	64364.79
2233	783233.40	64380.38
2234	783202.36	64347.02
2235	783160.15	64304.81
2236	783054.62	64193.73
2237	783057.96	64174.45
2238	783058.55	64171.11
2239	783060.49	64145.89
2240	783077.75	64043.85
2241	783095.39	63928.22
2242	783106.92	63845.84
2243	783131.25	63759.45
2244	783134.87	63682.79
2245	783157.07	63653.37
2246	783213.60	63412.62
2247	783216.40	63363.69
2248	783264.06	63181.30
2249	783265.02	63169.83
2250	783577.19	63112.84
2251	783698.47	63089.63
2252	783748.04	63081.72
2253	783920.47	63056.94
2254	784054.61	63034.59
2255	784328.81	62998.74
2256	784367.83	62992.41
2257	784488.59	62969.73
2258	784627.28	62944.42
2259	784810.36	62912.15
2260	784941.03	62891.16
2261	785123.48	62861.11
2262	785951.83	62695.59
2263	786278.38	62629.02
2264	786462.41	62591.05
2265	786652.77	62552.56
2266	786813.08	62519.86
2267	786845.25	62513.01

1	2	3
2268	787262.35	62427.06
2269	787522.85	62377.49
2270	787649.93	62353.76
2271	787875.63	62318.96
2272	788069.68	62287.84
2273	788096.57	62283.63
2274	788228.93	62262.53
2275	788269.01	62256.21
2276	788562.19	62209.80
2277	788522.73	62032.24
2278	788488.72	61863.29
2279	788342.92	61139.22
2280	788321.89	61039.20
2281	788252.61	60709.80
2282	788239.91	60649.42
2283	788151.60	60229.52
2284	788142.49	60186.17
2285	788058.68	59787.68
2286	788048.11	59737.43
2287	787961.68	59326.44
2288	787920.23	59182.19
2289	787858.79	58855.64
2290	789071.36	59032.65
2291	789246.42	59117.45
2292	789292.92	59131.12
2293	789429.69	59133.86
2294	789509.02	59150.27
2295	789656.72	59183.10
2296	789757.93	59207.71
2297	789818.11	59237.80
2298	789889.23	59278.83
2299	789922.05	59306.18
2300	789978.13	59323.96
2301	790034.20	59339.01
2302	790075.23	59352.69
2303	790206.53	59418.33
2304	790261.23	59451.16
2305	790337.82	59519.54
2306	790389.80	59549.63
2307	790540.24	59607.07

1	2	3
2308	790660.59	59628.96
2309	790780.26	59652.89
2310	790873.26	59693.92
2311	790985.41	59754.10
2312	791220.65	59823.85
2313	791405.28	59877.19
2314	791525.63	59912.75
2315	791622.73	59946.94
2316	791691.12	60000.28
2317	791763.60	60076.87
2318	791797.07	60096.60
2319	791802.55	60065.56
2320	791817.15	60032.70
2321	791840.88	59990.71
2322	791862.79	59957.85
2323	791915.73	59884.83
2324	791946.77	59850.15
2325	791961.22	59808.00
2326	791984.90	59735.48
2327	792023.39	59574.14
2328	792085.56	59393.56
2329	792140.32	59251.46
2330	792171.41	59178.93
2331	792245.42	59005.75
2332	792245.42	58987.99
2333	792186.21	58925.82
2334	792144.76	58890.30
2335	792113.68	58851.81
2336	792104.80	58826.65
2337	792106.28	58788.16
2338	792103.32	58715.63
2339	792104.80	58622.38
2340	792112.20	58486.21
2341	792082.60	58357.43
2342	791999.70	58086.56
2343	791992.30	58051.04
2344	791992.30	58019.95
2345	792011.55	57962.23
2346	792054.47	57868.97
2347	792063.35	57814.21

1	2	3
2348	792060.39	57694.31
2349	792045.59	57568.50
2350	792008.59	57392.36
2351	791996.74	57315.39
2352	791986.38	57159.97
2353	791976.02	57083.00
2354	791937.54	56644.87
2355	791867.75	56259.30
2356	791869.85	56210.90
2357	791859.30	56119.43
1	791787.65	55779.25

Площадь муниципального образования 34401,51 га.

**Текстовое описание местоположения границ
муниципального образования Дзержинский сельсовет**

По смежеству с землями муниципального образования
Денисовский сельсовет

Граница муниципального образования Дзержинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Денисовский сельсовет проходит от узловой точки 1 до узловой точки 1876 протяженностью 66340,01 м.

От точки 1 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Михайловский сельсовет и муниципального образования Денисовский сельсовет граница следует на северо-запад прямой линией расстоянием 2345,15 м по лесу и пашне до точки 9.

От точки 9 граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 677,87 м по сенокосу и пашне до точки 14. Далее граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 3810,94 м по пашне до точки 42. Затем граница проходит на запад прямой линией расстоянием 468,75 м по пастбищу до точки 45.

От точки 45 граница следует на северо-запад прямой линией расстоянием 198,72 м по лесу и пашне до точки 48. Далее граница идет на северо-запад прямой линией расстоянием 486,19 м по сенокосу и пашне до точки 52. Затем граница проходит на север прямой линией расстоянием 461,22 м по пастбищу до точки 55.

От точки 55 граница следует в северо-западном направлении ломаной линией расстоянием 764,32 м по пастбищу до точки 61. Далее граница идет извилистой линией общим направлением на северо-запад расстоянием 818,37 м по пастбищу до точки 100. Затем граница проходит на север прямой линией расстоянием 849,07 м по пашне до 108.

От точки 108 граница следует в северо-западном направлении ломаной линией расстоянием 594,61 м по автомобильной дороге Дзержинское – Денисово до точки 114. Затем граница идет в восточном направлении ломаной линией расстоянием 456,70 м по пашне до точки 128.

От точки 128 граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 2132,76 м по пашне до точки 144. Далее граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 1674,48 м по пашне до точки 163.

От точки 163 граница идет извилистой линией общим направлением на северо-запад и северо-восток расстоянием 28553,68 м по середине реки Усолка вниз по течению до точки 1777. Затем граница проходит на восток ломаной линией расстоянием 2867,88 м по лесу до точки 1791. Далее граница следует на север прямой линией расстоянием 2768,68 м по лесу и сенокосу до точки 1805.

От точки 1805 граница идет на северо-восток прямой линией расстоянием 2393,91 м по лесу и болоту до точки 1814. Затем граница следует на юг прямой линией расстоянием 683,26 м по лесу до точки 1818. Далее граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 2365,23 м по лесу до точки 1827. Затем граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 297,28 м по лесу и сенокосу до точки 1830.

От точки 1830 граница проходит на юго-запад прямой линией расстоянием 1778,14 м по лесу до точки 1836. Далее граница идет на северо-запад прямой линией расстоянием 1070,38 м по лесу до точки 1843. Затем граница следует на юг прямой линией расстоянием 1245,79 м по лесу до точки 1846.

От точки 1846 граница идет на восток прямой линией расстоянием 3649,75 м по лесу, пересекая полевую дорогу, до точки 1861. Далее граница проходит на север прямой линией расстоянием 1431,27 м по лесу до точки 1866. Затем граница следует на восток прямой линией расстоянием 538,69 м по лесу до точки 1869.

От точки 1869 граница идет на юго-восток плавной линией расстоянием 956,92 м по середине реки Шветик вниз по течению до узловой точки 1876 – точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Денисовский сельсовет и муниципального образования Орловский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Орловский сельсовет

Граница муниципального образования Дзержинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Орловский сельсовет проходит от узловой точки 1876 до узловой точки 2037 протяженностью 17944,1 м.

От точки 1876 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Денисовский сельсовет и муниципального образования Орловский сельсовет граница следует на юго-восток и юг извилистой линией расстоянием 2707,53 м по середине реки Шветик вниз по течению до точки 1910.

От точки 1910 граница идет на запад прямой линией расстоянием 748,81 м по лесу и сенокосу до точки 1919. Далее граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 3737,50 м по пашне и лесу до точки 1941. Затем граница идет извилистой линией общим направлением на юго-запад расстоянием 3767,76 м по середине реки Тульчет вниз по течению до точки 1983 – места впадения ручья Чемурай в реку Тульчет.

От точки 1983 граница проходит извилистой линией на северо-восток и юго-восток расстоянием 4544,95 м вверх по течению ручья Чемурай до точки 2032. Затем граница следует на юг прямой линией расстоянием 121,83 м по автомобильной дороге Дзержинское – Орловка до точки 2034.

От точки 2034 граница идет на восток прямой линией расстоянием 2315,72 м по лесу и болоту до узловой точки 2037 – точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Орловский сельсовет и муниципального образования Нижнетанайский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Нижнетанайский сельсовет

Граница муниципального образования Дзержинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Нижнетанайский сельсовет проходит от узловой точки 2037 до узловой точки 2236 протяженностью 36720,70 м.

От точки 2037 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Орловский сельсовет и муниципального образования Нижнетанайский сельсовет граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 3435,76 м по болоту и лесу до точки 2068.

От точки 2068 граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 4595,80 м по пашне и лесу, пересекая автомобильную дорогу Дзержинское – Семеновка в точках 2074-2076, реку Тынок, до точки 2096. Далее граница следует ломаной линией общим направлением на восток расстоянием 4267,30 м по лесу до точки 2104. Затем граница идет на юго-восток ломаной линией расстоянием 1469,52 м по лесу, пересекая реку Котель, до точки 2110.

От точки 2110 граница проходит ломаной линией на юг и юго-восток расстоянием 4368,04 м по лесу до точки 2126. Затем граница следует на юго-запад и запад плавной линией расстоянием 7644,07 м по лесу и пашне, пересекая автомобильную дорогу Нижний Танай – Еловая в точке 2144, до точки 2168. Далее граница идет на юго-запад ломаной линией расстоянием 4359,33 м по лесу и пашне, пересекая безымянный ручей и реку Усолка, до точки 2193.

От точки 2193 граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 522,31 м по пашне до точки 2195. Далее граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 662,81 м по пашне, пересекая полевую дорогу, до точки 2197. Затем граница идет на юго-восток ломаной линией расстоянием 1456,45 м по пашне и пастбищу до точки 2207.

От точки 2207 граница проходит на юго-запад ломаной линией расстоянием 2003,93 м по пашне и лесу до точки 2221. Далее граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 777,19 м по пастбищу до точки 2228. Затем граница идет на юг ломаной линией расстоянием 899,71 м по пастбищу и лесу до точки 2233.

От точки 2233 граница проходит на юго-запад прямой линией расстоянием 258,48 м по пастбищу до узловой точки 2236 – точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Нижнетанайский сельсовет и муниципального образования Александр-Ершинский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Александро-Ершинский сельсовет

Граница муниципального образования Дзержинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет проходит от узловой точки 2236 до узловой точки 2249 протяженностью 1051,58 м.

От точки 2236 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Нижнетанайский сельсовет и муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 1051,58 м по пашне и пастбищу до узловой точки 2249 – точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет и муниципального образования Михайловский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Михайловский сельсовет

Граница муниципального образования Дзержинский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Михайловский сельсовет проходит от узловой точки 2249 до узловой точки 1 протяженностью 17534,72 м.

От точки 2249 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет и муниципального образования Михайловский сельсовет граница следует на северо-запад ломаной линией расстоянием 5384,76 м по автомобильной дороге Канск – Тасеево – Троицкое до точки 2276.

От точки 2276 граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 3427,65 м по пашне до точки 2289. Затем граница проходит на север прямой линией расстоянием 1225,42 м по пашне до полевой дороги (точка 2290).

От точки 2290 граница следует на северо-восток плавной линией расстоянием 2973,14 м по полевой дороге до другой полевой дороги (точка 2318). Далее граница идет ломаной линией расстоянием 4084,03 м по полевой дороге на северо-запад до точки 2332, на юго-запад до точки 2356.

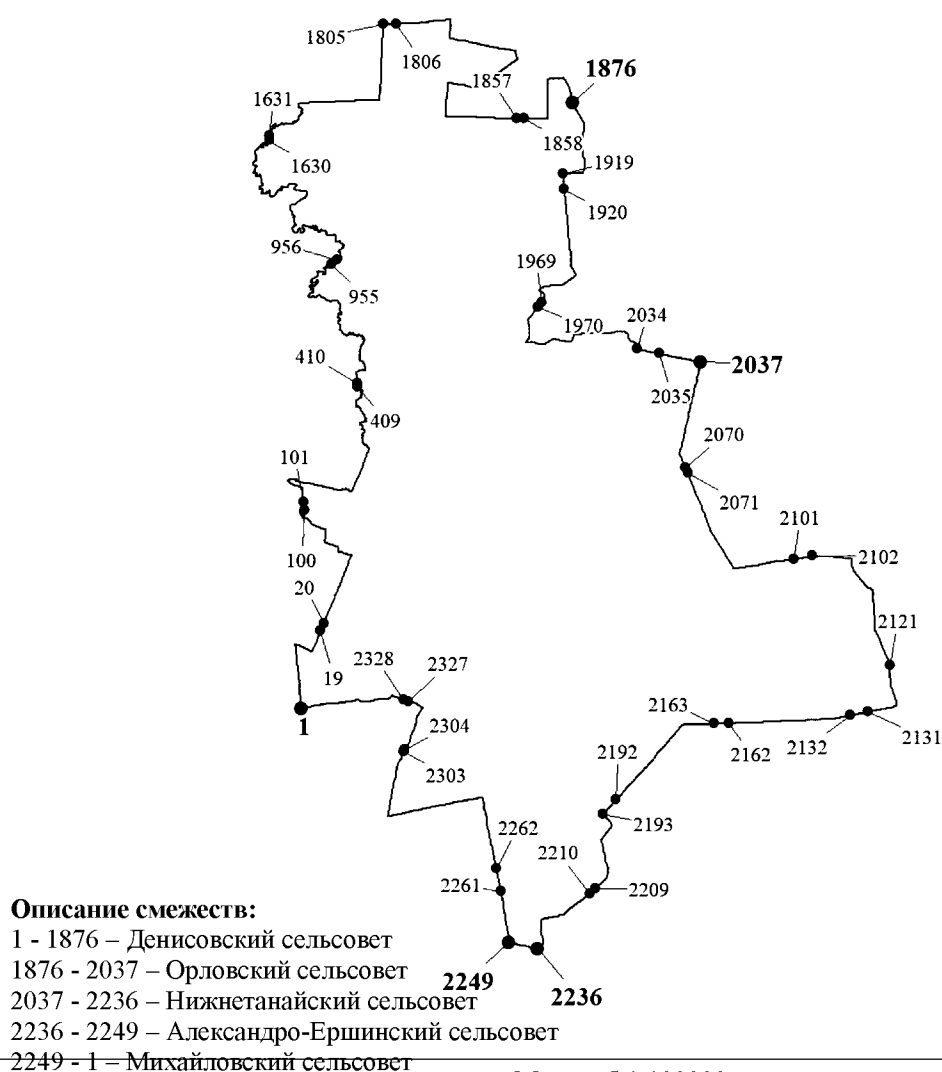
Затем граница проходит на юго-запад прямой линией расстоянием 439,72 м по лесу до узловой точки 1 – точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский сельсовет, муниципального образования Михайловский сельсовет и муниципального образования Денисовский сельсовет.

Приложение 9 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 9 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

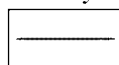
Графическое отображение местоположения границ муниципального образования Держинский сельсовет

Раздел I. Обзорная схема местоположения границ муниципального образования

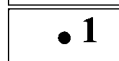


Масштаб 1:100000

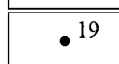
Используемые условные знаки и обозначения:



Граница муниципального образования



Узловая точка границы муниципального образования и ее номер



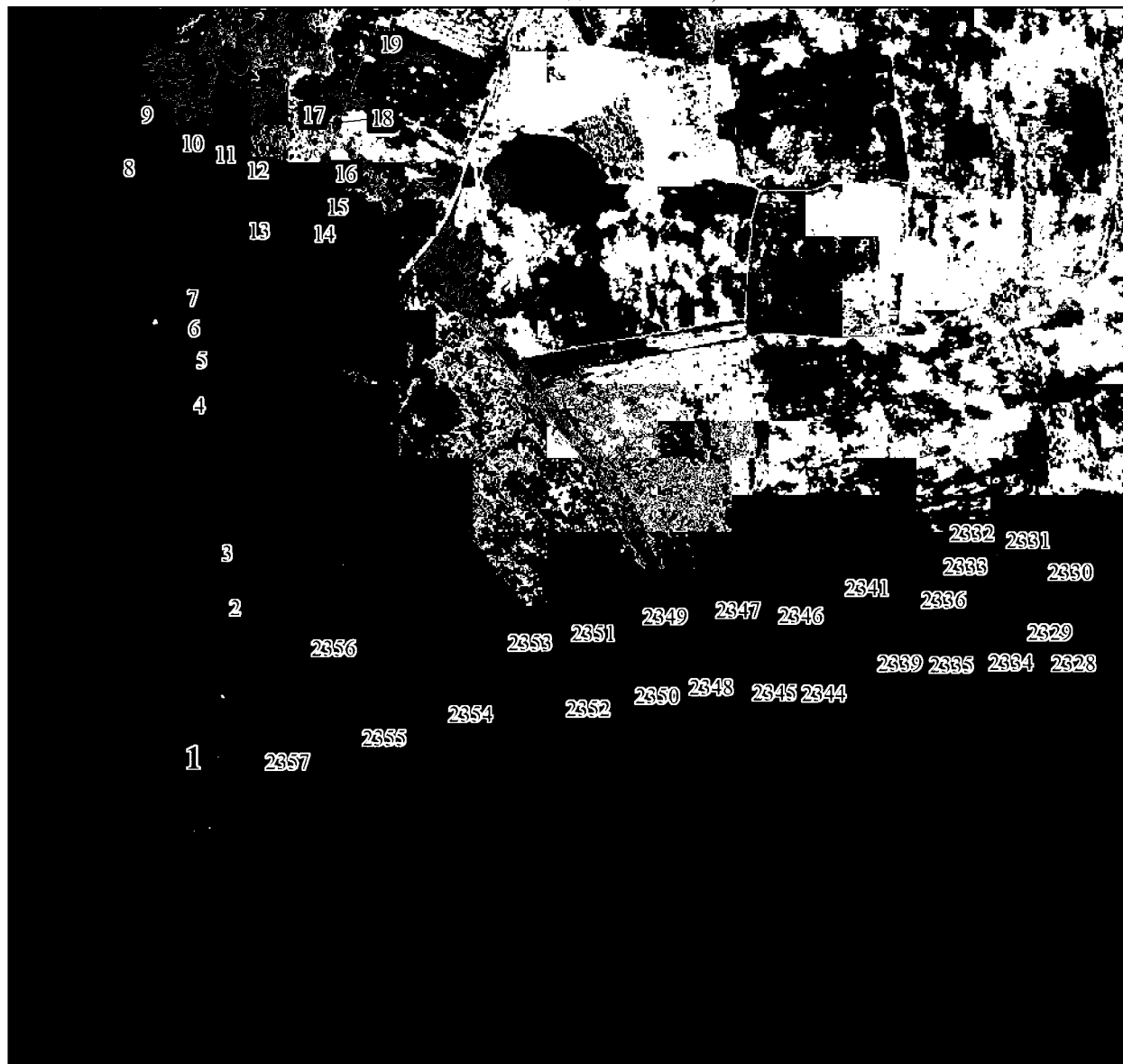
Поворотная точка границы муниципального образования и ее номер



Номер выносного листа обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

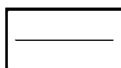
Раздел II. Выносные листы обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

Выносной лист № 1 (граница муниципального образования от точки 1 до точки 19,
от точки 2328 до точки 2357)



Масштаб 1:25000

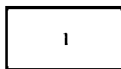
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

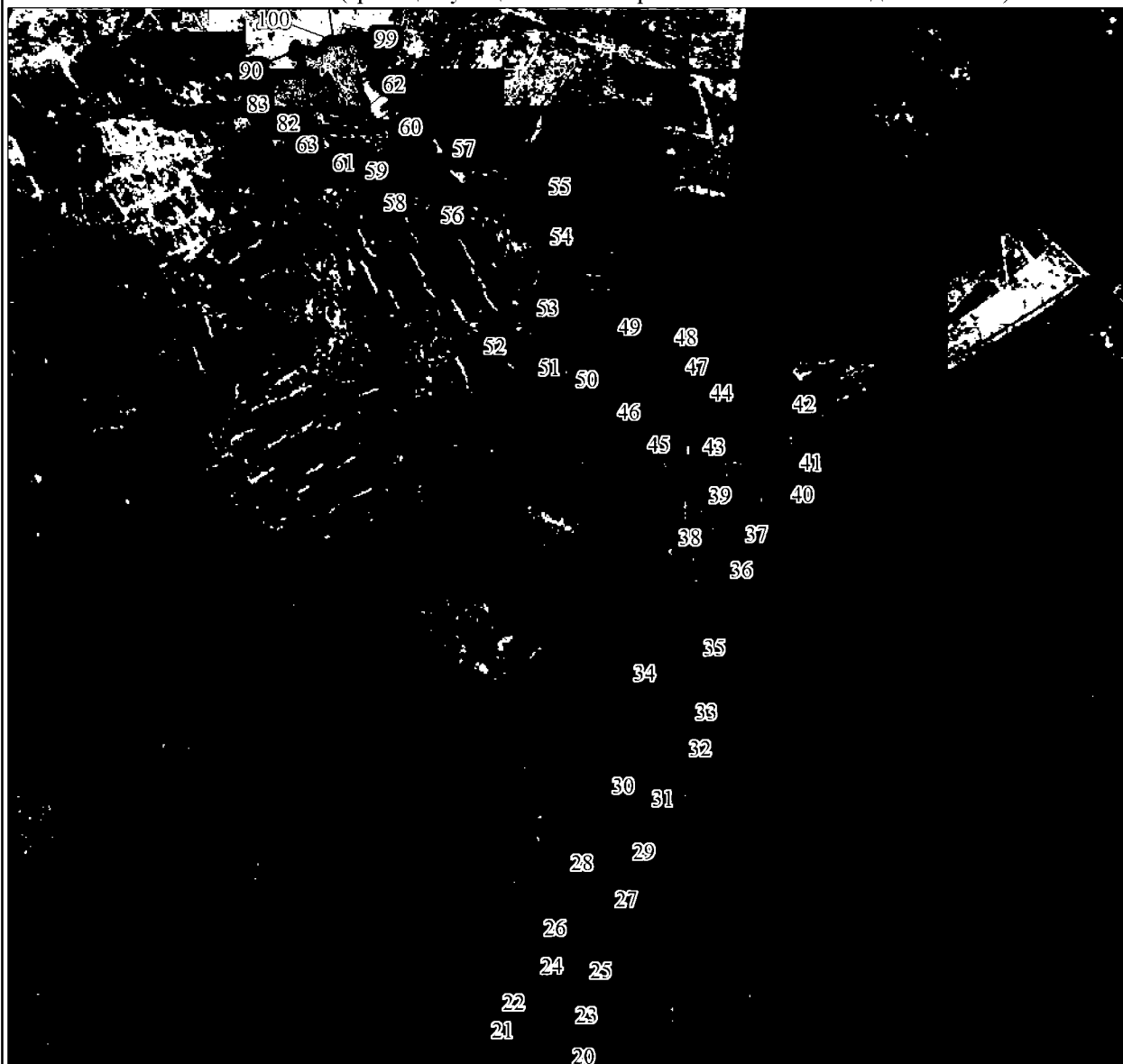


Характерная точка границы муниципального образования



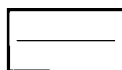
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 2 (граница муниципального образования от точки 20 до точки 100)



Масштаб 1:25000

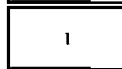
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



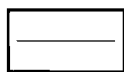
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 3 (граница муниципального образования от точки 101 до точки 409)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

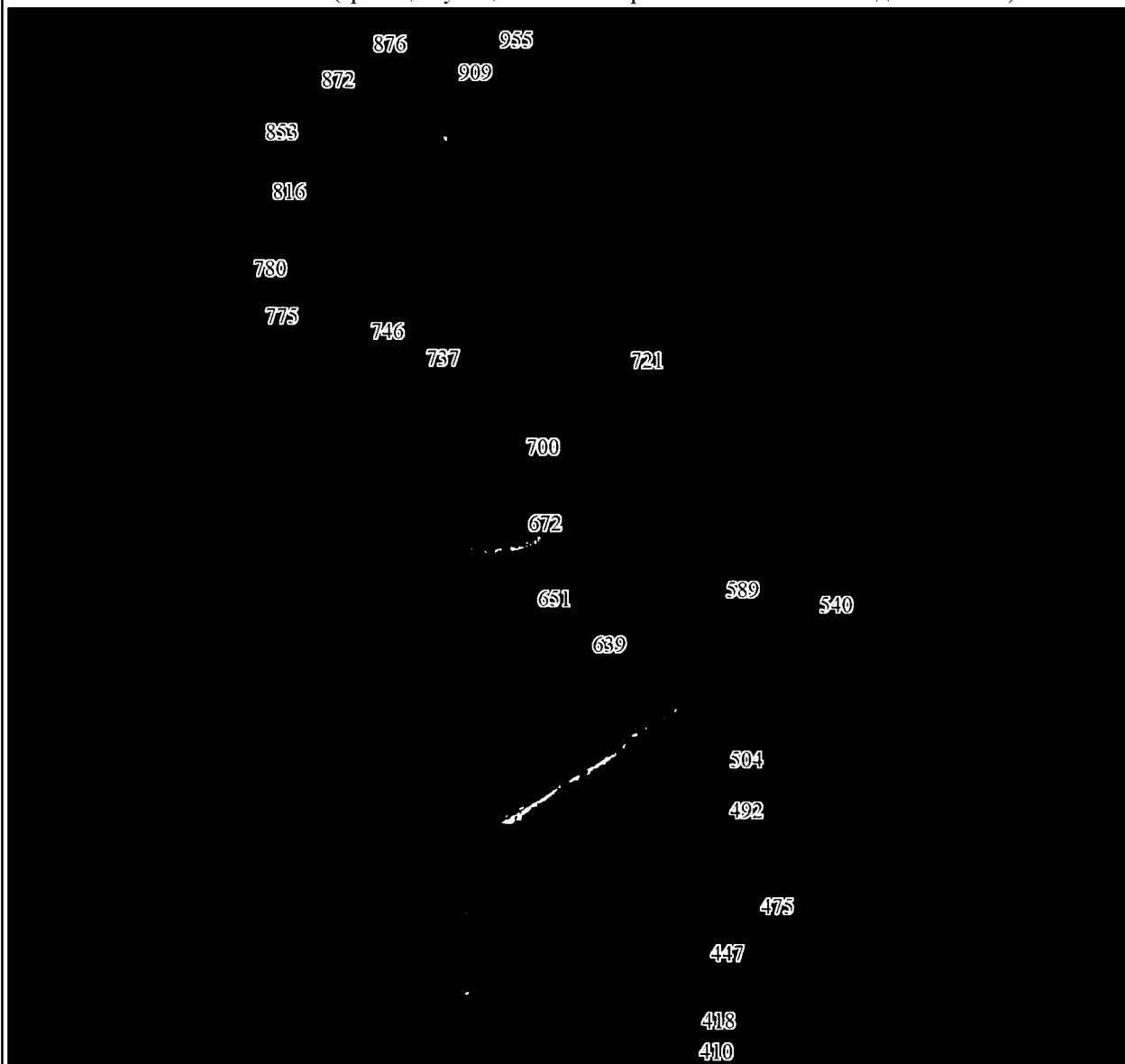


Характерная точка границы муниципального образования



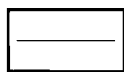
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 4 (граница муниципального образования от точки 410 до точки 955)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

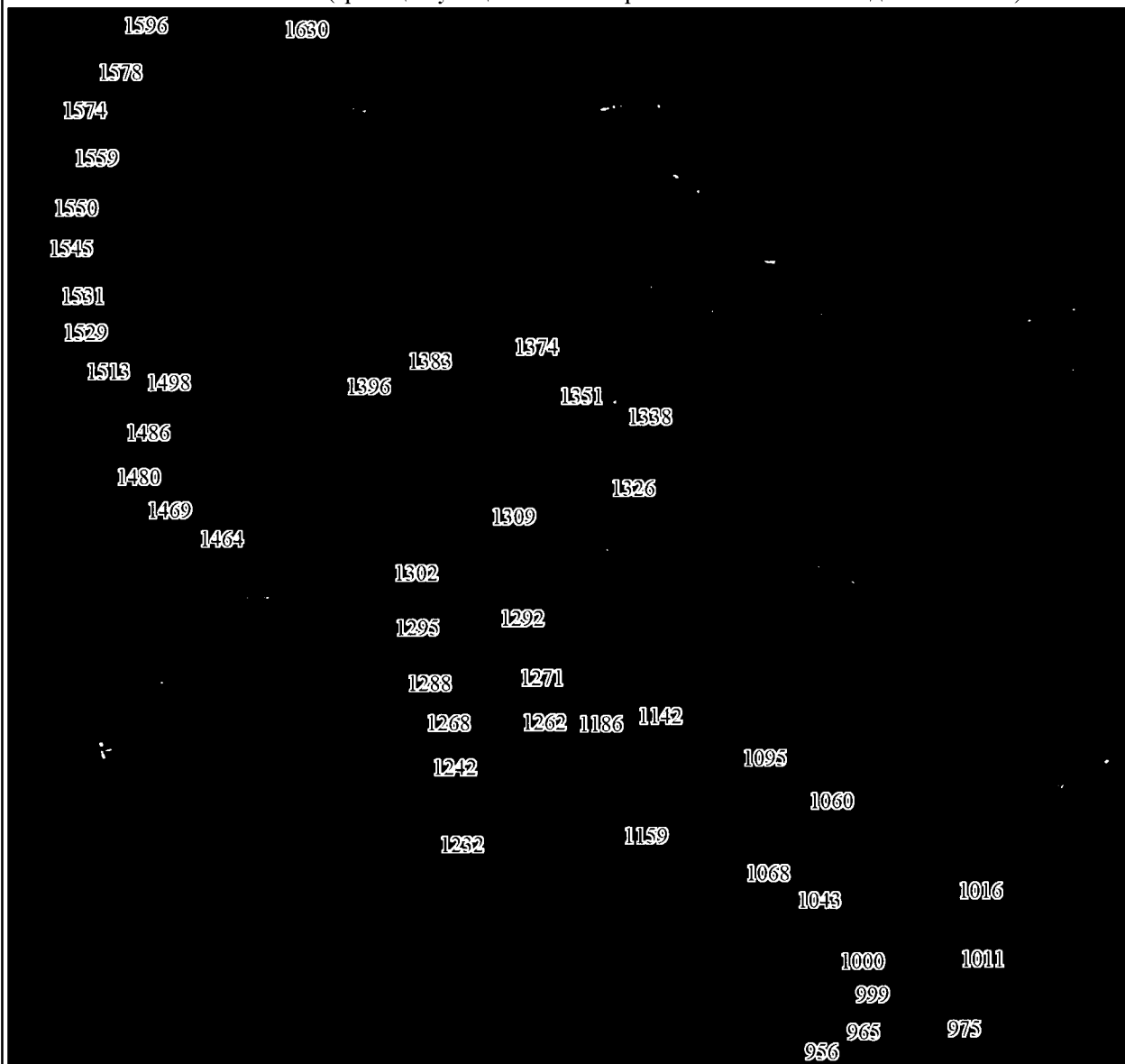


Характерная точка границы муниципального образования



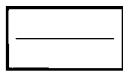
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 5 (граница муниципального образования от точки 956 до точки 1630)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

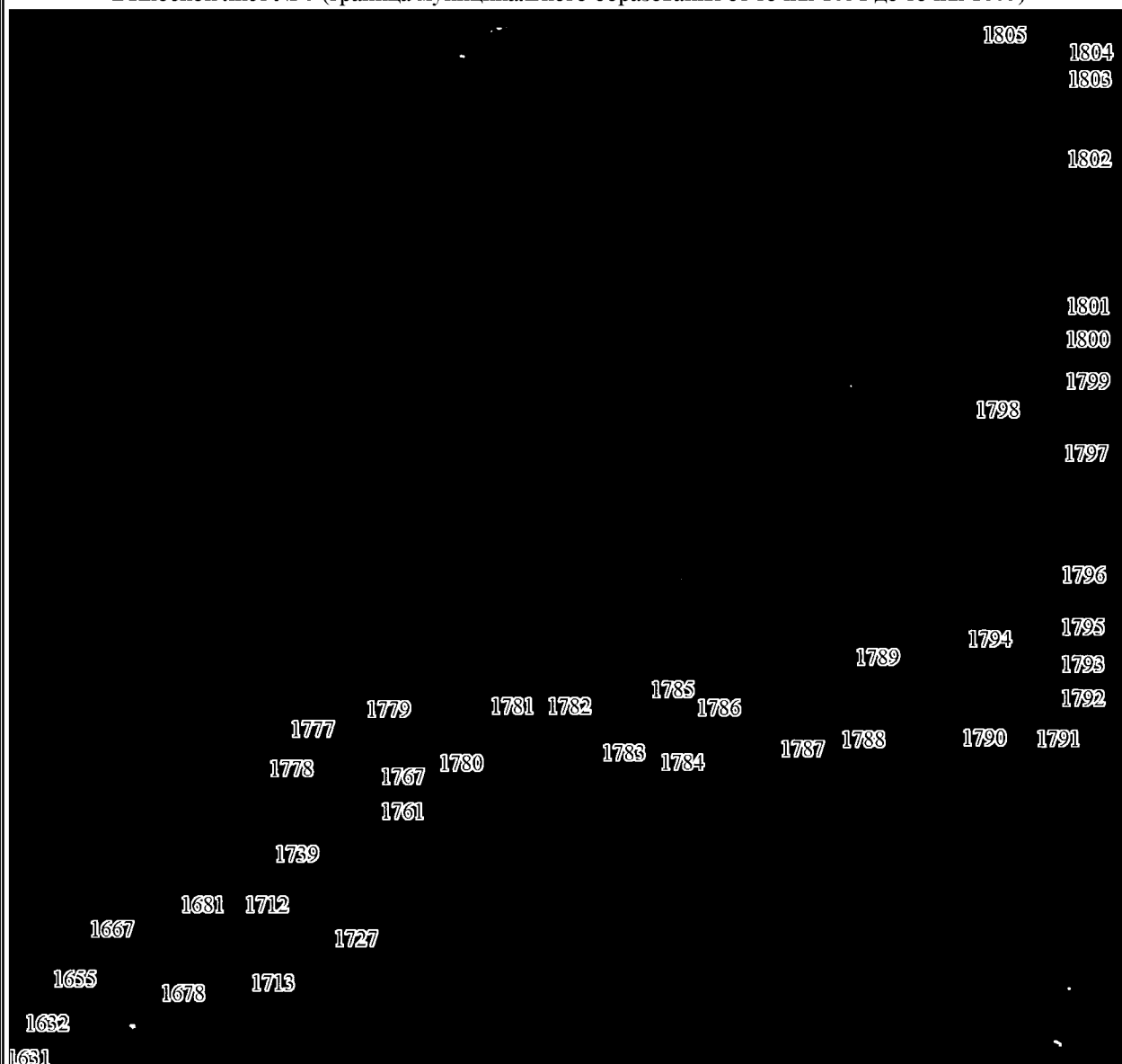


Характерная точка границы муниципального образования



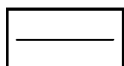
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 6 (граница муниципального образования от точки 1631 до точки 1805)

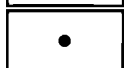


Масштаб 1:25000

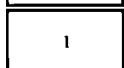
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



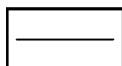
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 7 (граница муниципального образования от точки 1806 до точки 1857)



Масштаб 1:25000

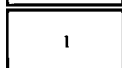
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

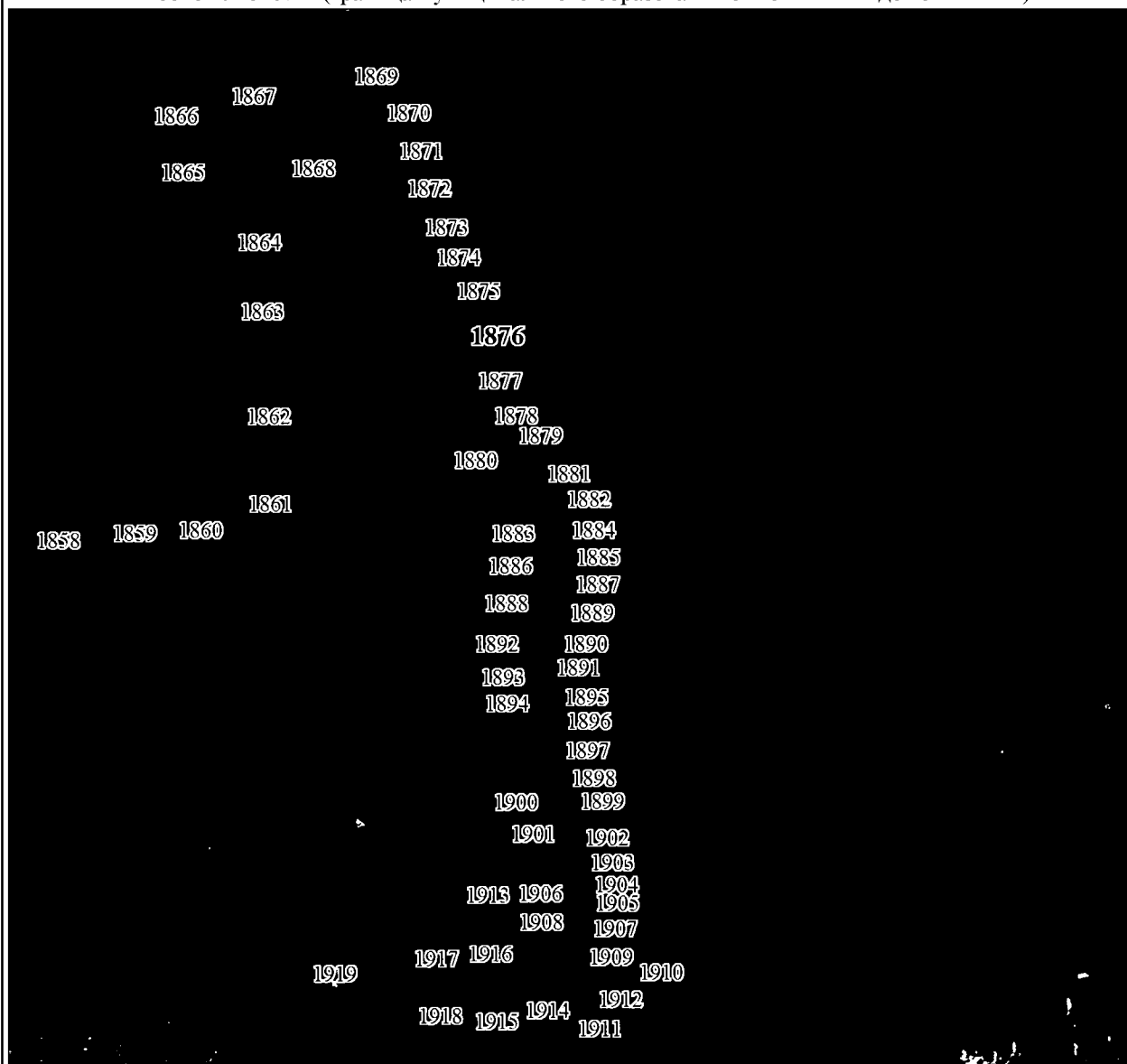


Характерная точка границы муниципального образования



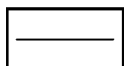
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 8 (граница муниципального образования от точки 1858 до точки 1919)



Масштаб 1:25000

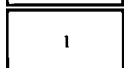
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

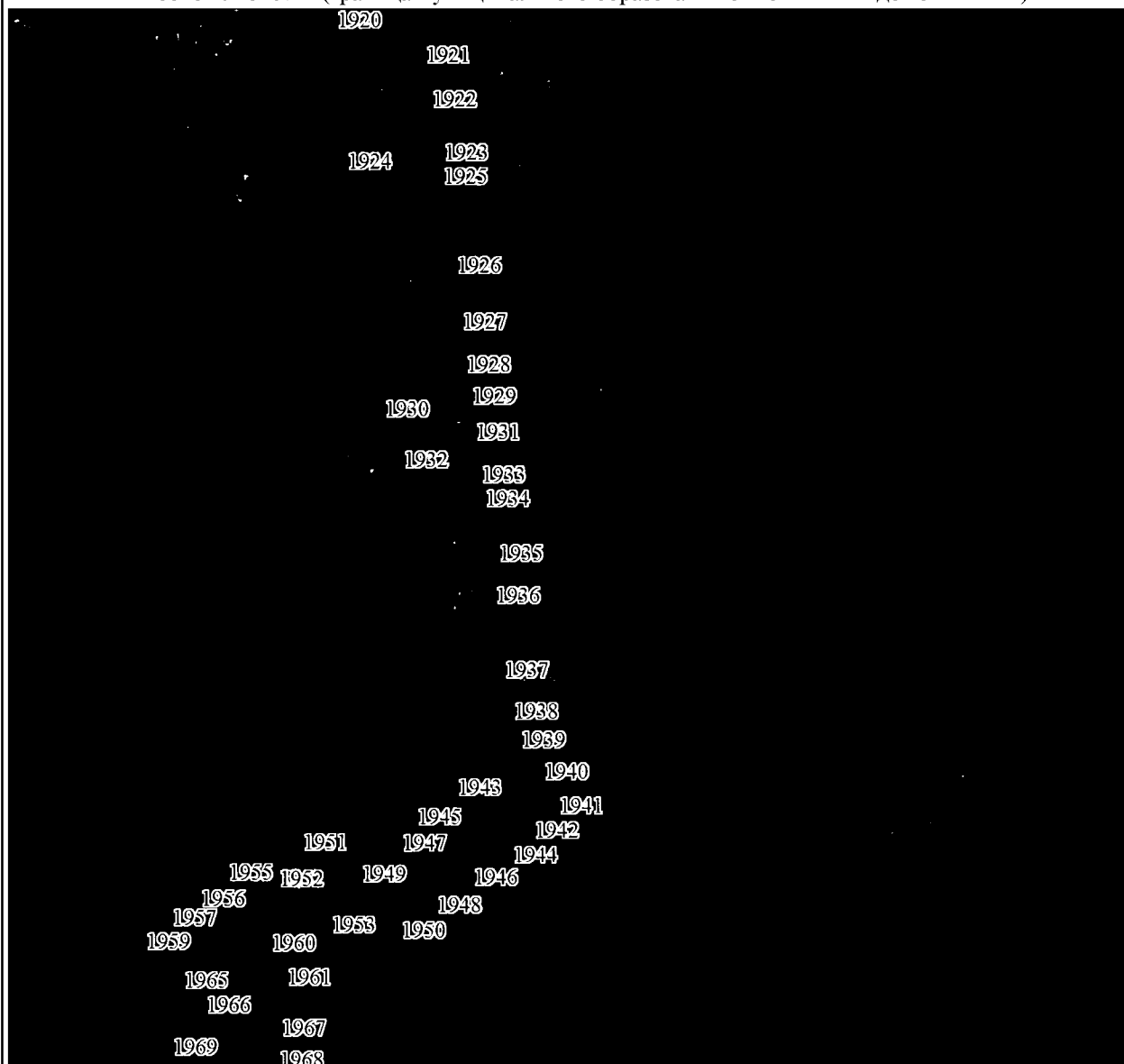


Характерная точка границы муниципального образования



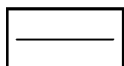
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 9 (граница муниципального образования от точки 1920 до точки 1969)



Масштаб 1:25000

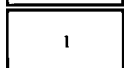
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



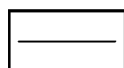
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 10 (граница муниципального образования от точки 1970 до точки 2034)



Масштаб 1:25000

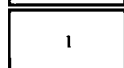
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

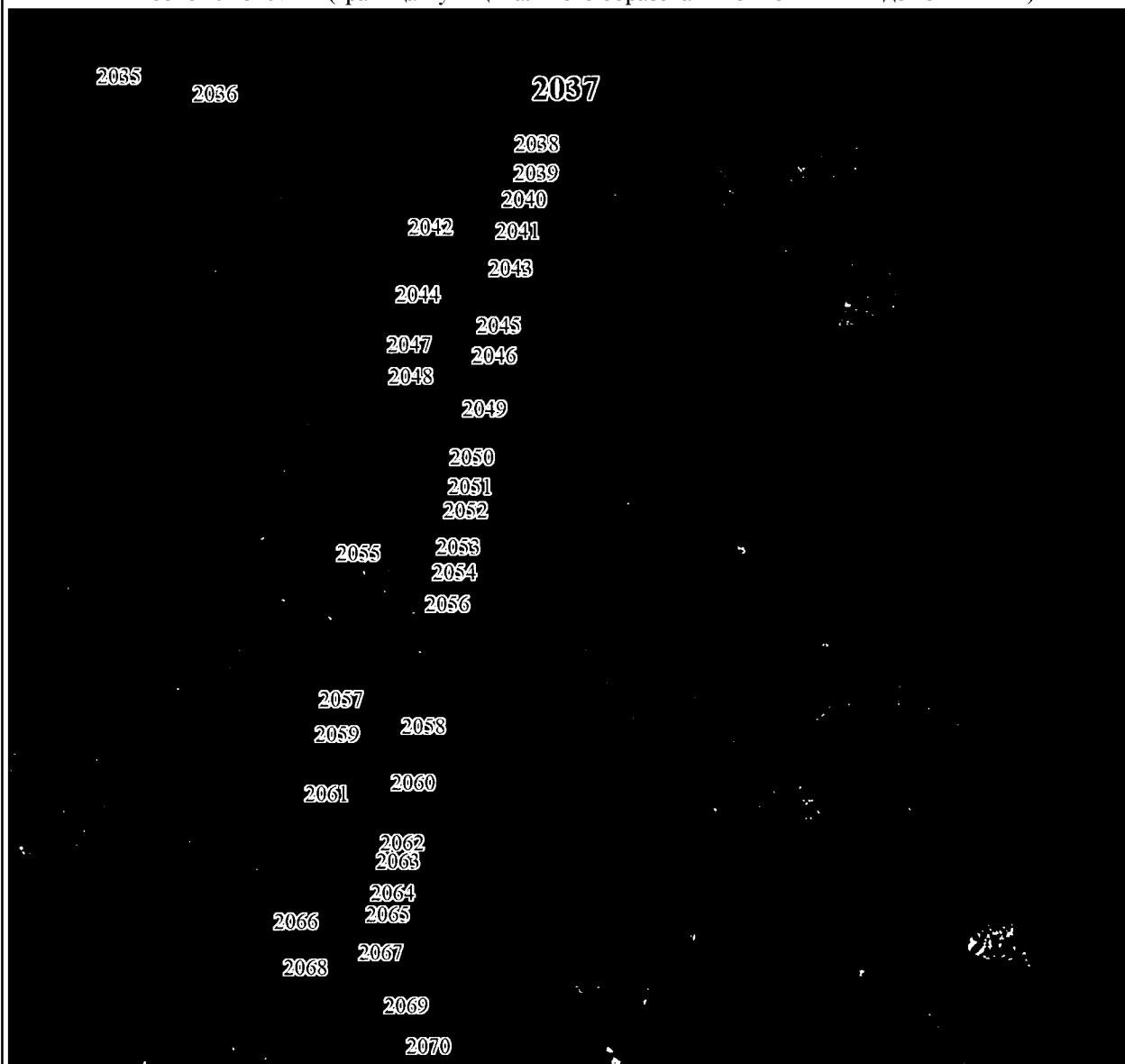


Характерная точка границы муниципального образования



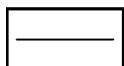
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 11 (граница муниципального образования от точки 2035 до точки 2070)



Масштаб 1:25000

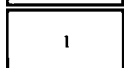
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

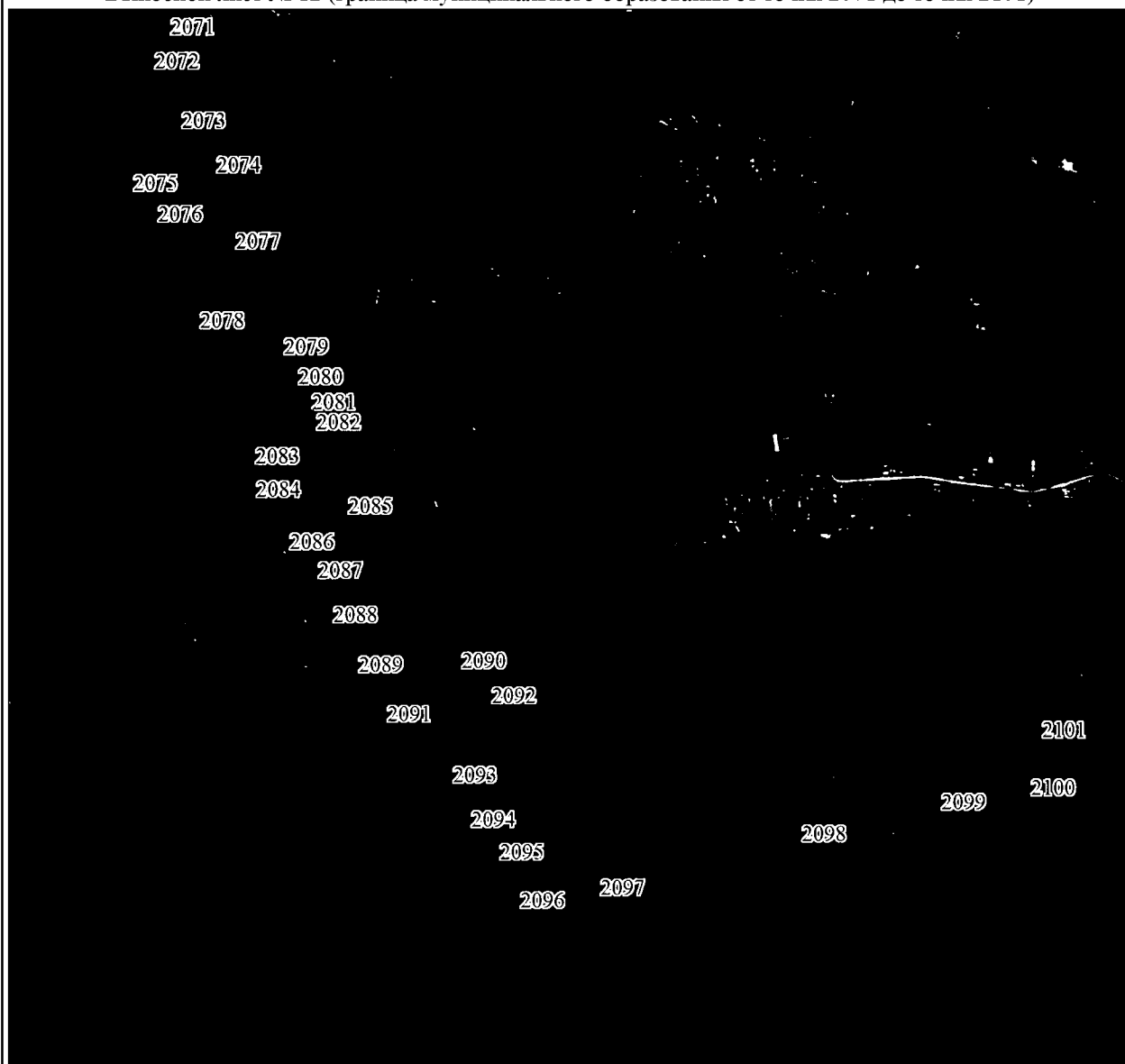


Характерная точка границы муниципального образования



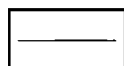
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 12 (граница муниципального образования от точки 2071 до точки 2101)



Масштаб 1:25000

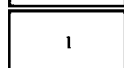
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

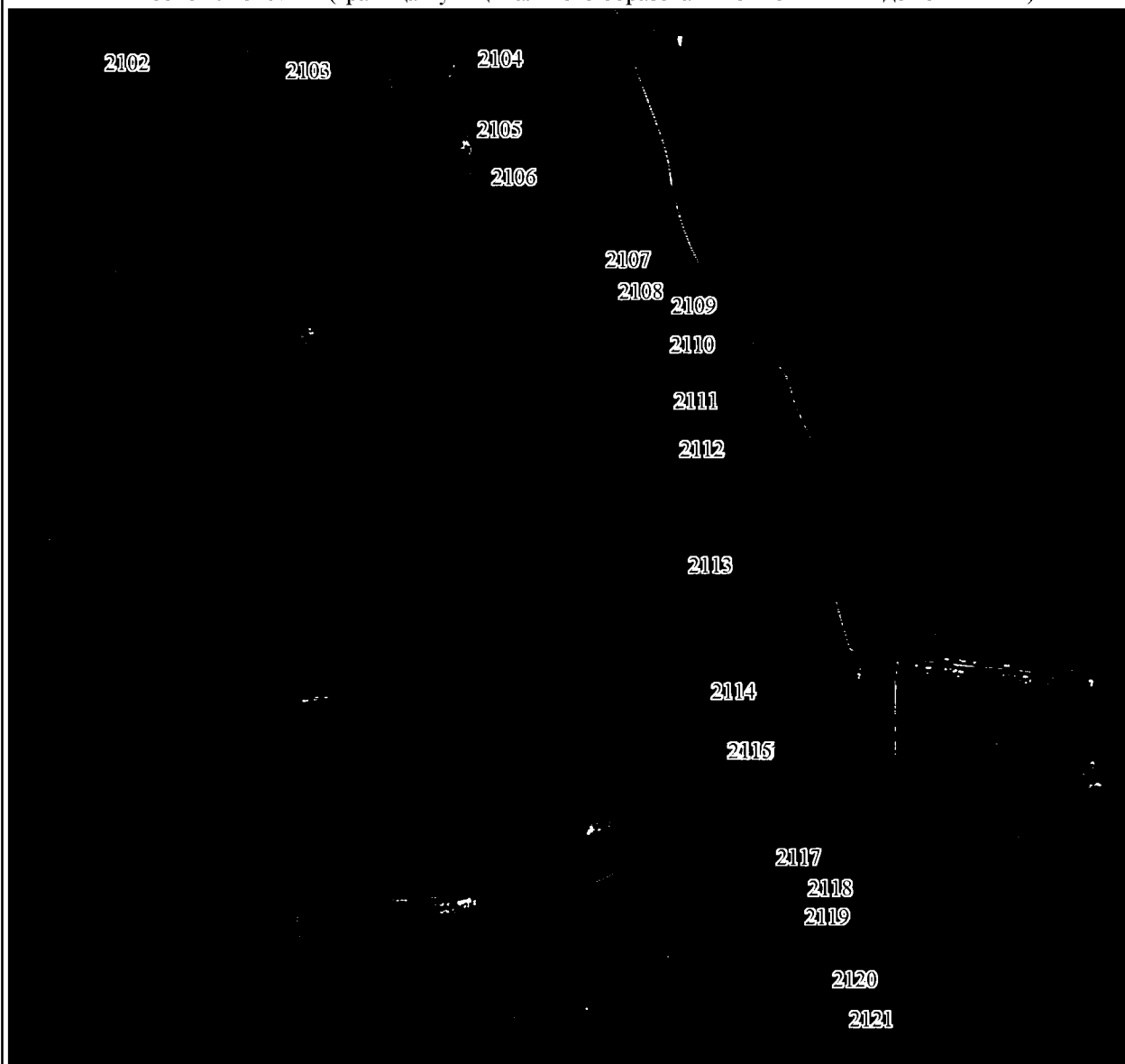


Характерная точка границы муниципального образования



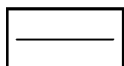
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 13 (граница муниципального образования от точки 2102 до точки 2121)



Масштаб 1:25000

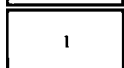
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

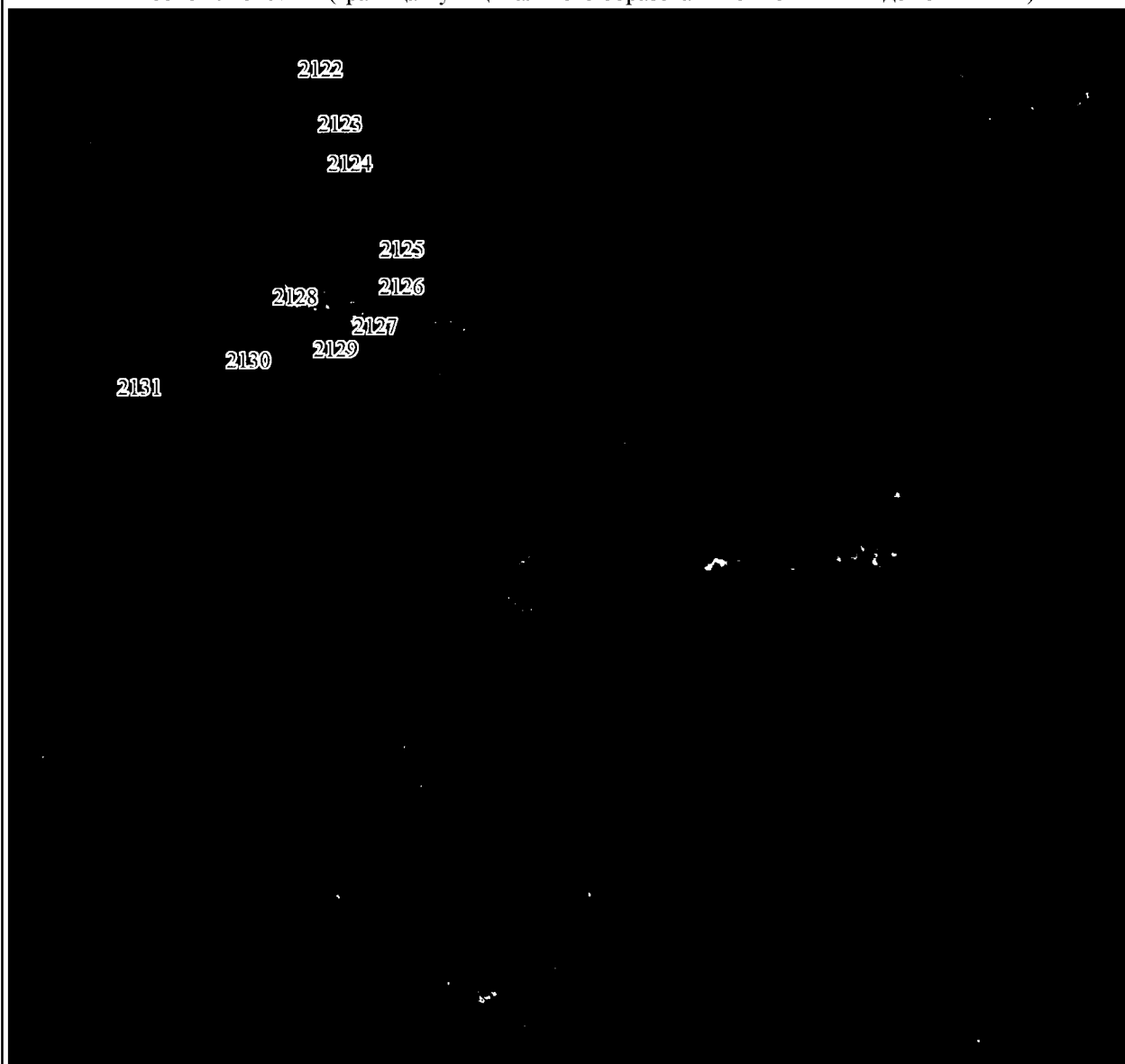


Характерная точка границы муниципального образования



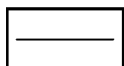
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 14 (граница муниципального образования от точки 2122 до точки 2131)



Масштаб 1:25000

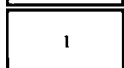
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

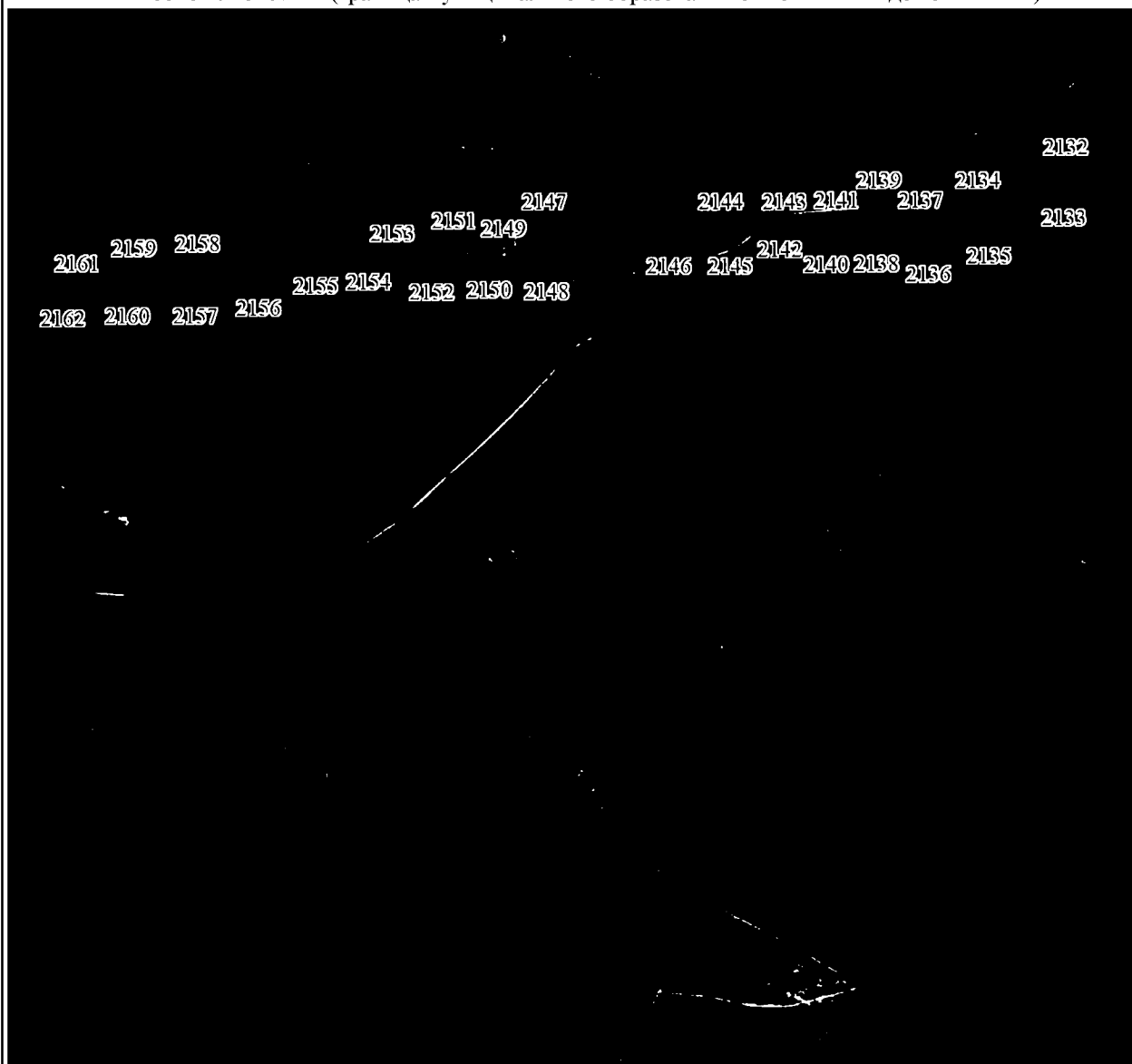


Характерная точка границы муниципального образования



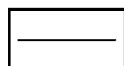
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 15 (граница муниципального образования от точки 2132 до точки 2162)



Масштаб 1:25000

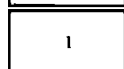
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

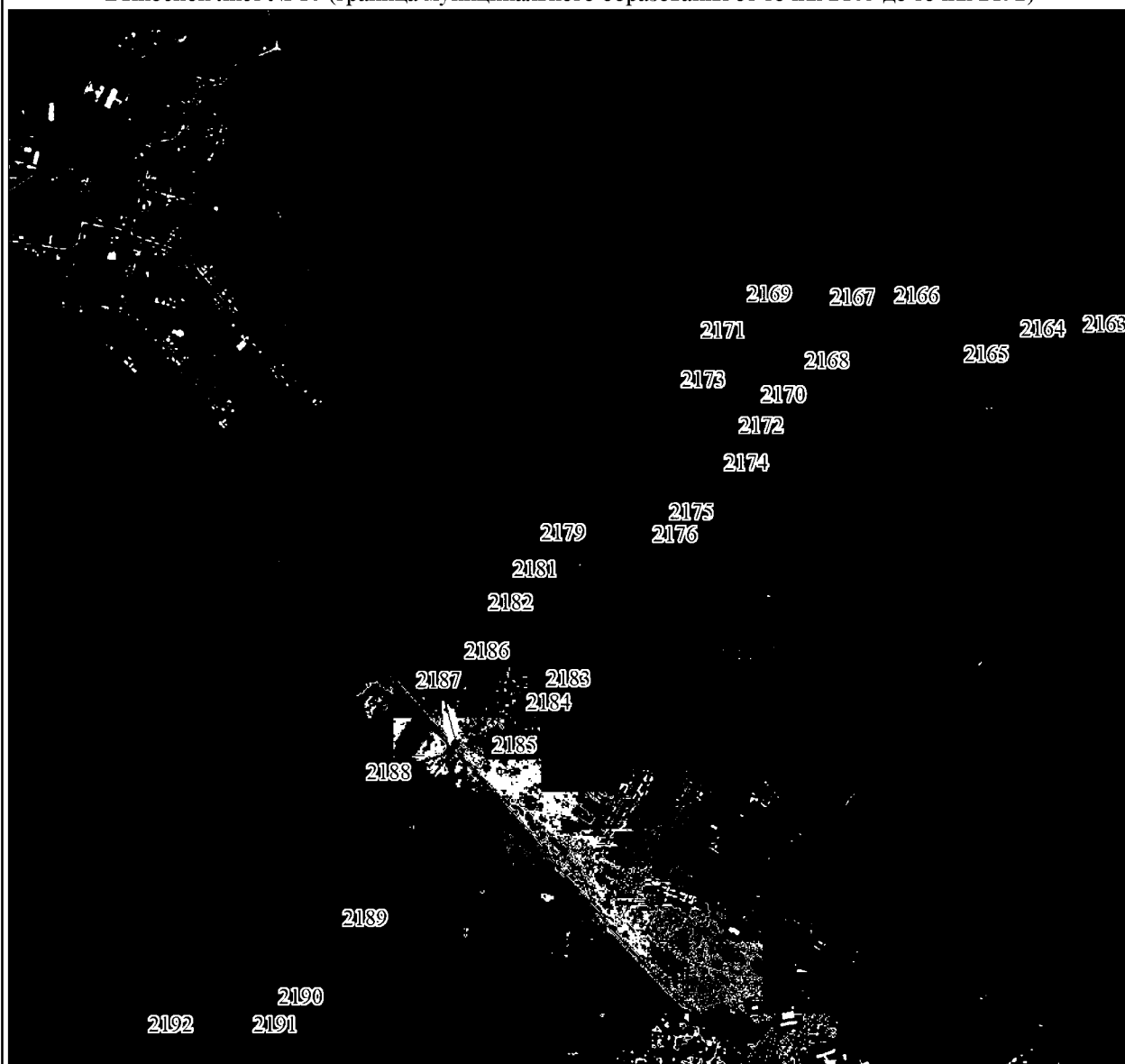


Характерная точка границы муниципального образования



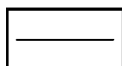
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 16 (граница муниципального образования от точки 2163 до точки 2192)

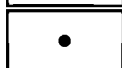


Масштаб 1:25000

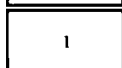
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



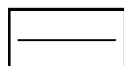
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 17 (граница муниципального образования от точки 2193 до точки 2209)



Масштаб 1:25000

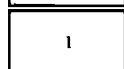
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

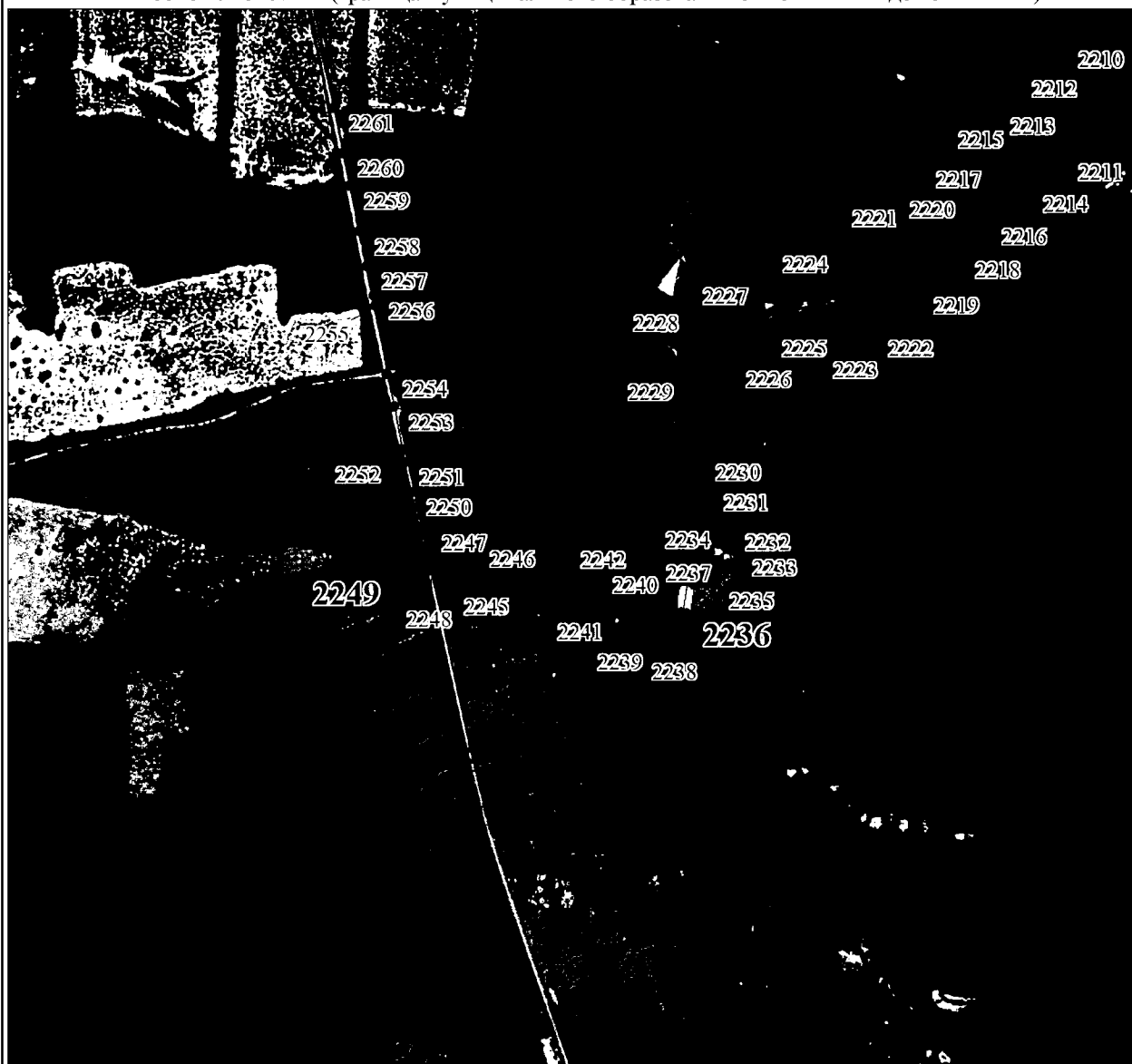


Характерная точка границы муниципального образования



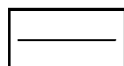
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 18 (граница муниципального образования от точки 2210 до точки 2261)



Масштаб 1:25000

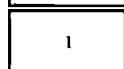
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

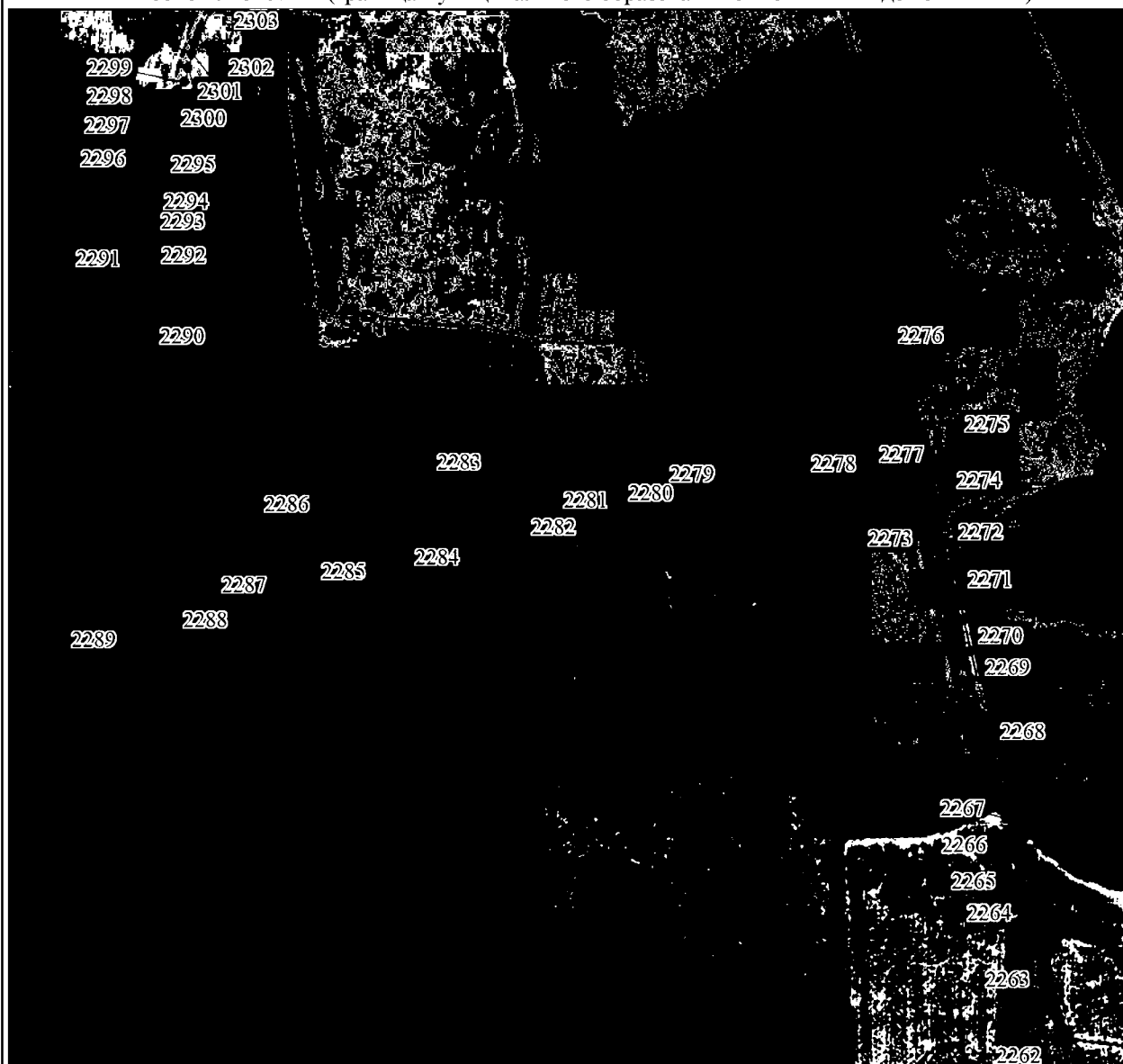


Характерная точка границы муниципального образования



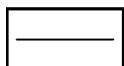
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 19 (граница муниципального образования от точки 2262 до точки 2303)



Масштаб 1:25000

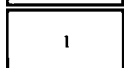
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

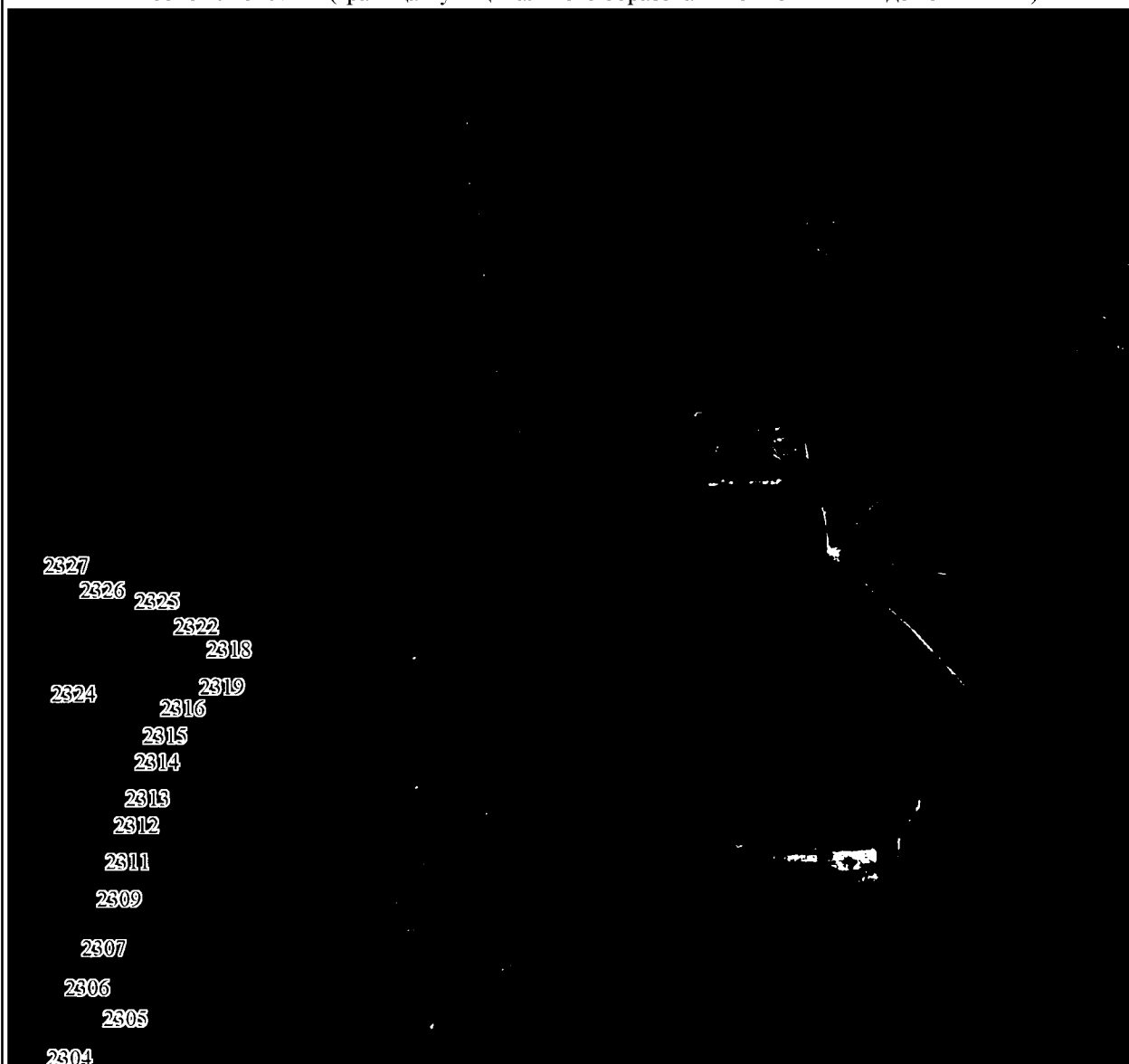


Характерная точка границы муниципального образования



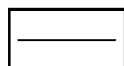
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 20 (граница муниципального образования от точки 2304 до точки 2327)



Масштаб 1:25000

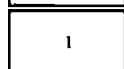
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Приложение 10 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 10 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Координаты характерных точек границ
муниципального образования Курайский сельсовет**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-168 (зона 5))	
	X	Y
1	2	3
1	771285.38	70758.87
2	771881.85	71139.40
3	772376.74	71493.90
4	772749.37	71750.48
5	772793.56	71783.23
6	772901.58	71856.19
7	773000.78	71919.78
8	773045.92	71949.67
9	773072.63	71966.84
10	773075.28	71968.58
11	773757.57	72417.83
12	774299.34	72789.19
13	774310.79	72836.25
14	774340.04	72959.62
15	774390.91	73180.91
16	774423.98	73300.46
17	774507.92	73637.48
18	774557.62	73861.32
19	774600.30	74105.80
20	774611.74	74172.89
21	774623.05	74227.62
22	774645.04	74220.00
23	774653.99	74219.30
24	774664.36	74218.68
25	774708.87	74199.92
26	775056.22	74103.58
27	775316.30	74038.08

1	2	3
28	775373.53	74023.46
29	775606.90	73958.60
30	775633.61	73950.97
31	775654.57	73939.84
32	775708.62	73919.49
33	776146.76	73785.64
34	776345.82	73721.10
35	776362.12	73715.83
36	776718.45	73600.28
37	777008.41	73490.91
38	777134.01	73450.84
39	777188.60	73434.25
40	777198.87	73431.13
41	777218.58	73421.59
42	777545.07	73285.62
43	777729.05	73206.95
44	777924.09	73127.80
45	777877.57	73038.76
46	777748.36	72792.35
47	777735.29	72764.56
48	777662.50	72630.29
49	777651.43	72609.09
50	777575.81	72469.17
51	777551.32	72424.88
52	777459.92	72257.16
53	777344.02	72053.63
54	777083.01	71579.68
55	777068.29	71554.71
56	777010.47	71453.42
57	776985.02	71411.01
58	776744.28	70976.64
59	776699.99	70892.78
60	776603.88	70864.51
61	776683.03	70512.11
62	776768.50	69951.47
63	776793.38	69799.21
64	776840.11	69456.46
65	776892.70	69082.56
66	776931.64	68852.76
67	776950.15	68780.71

1	2	3
68	777273.42	68848.87
69	777528.53	68868.34
70	777577.22	68673.60
71	777638.56	68426.28
72	777718.40	68124.43
73	777774.88	67879.05
74	777827.46	67678.46
75	777848.88	67596.67
76	777878.09	67460.35
77	777885.88	67415.56
78	777893.67	67388.30
79	777932.62	67244.19
80	777963.78	67082.55
81	778070.89	66823.54
82	778144.89	66658.01
83	778221.82	66667.75
84	778356.19	66696.96
85	778439.93	66706.70
86	778806.05	66698.91
87	779236.43	66659.96
88	779384.64	66647.83
89	779587.71	66629.80
90	779644.06	66629.63
91	779952.54	66594.56
92	780091.90	66582.29
93	780364.06	66558.63
94	780403.51	66555.59
95	780917.84	66513.15
96	781419.95	66573.71
97	781596.57	66598.94
98	782530.15	66740.24
99	782612.16	66325.56
100	782710.92	65829.06
101	782939.15	64814.71
102	783174.00	64805.59
103	783307.28	64788.63
104	783525.82	64734.12
105	783708.63	64687.59
106	783715.28	64700.89
107	783744.46	64850.06

1	2	3
108	783862.23	65044.69
109	783994.21	65157.46
110	784104.34	65306.76
111	784113.22	65324.53
112	784145.44	65347.86
113	784280.25	65452.26
114	784279.05	65611.49
115	784318.85	65786.41
116	784355.05	65937.67
117	784359.45	65965.62
118	784447.76	66228.03
119	784460.38	66296.32
120	784451.91	66558.89
121	784448.72	66613.11
122	784453.67	66885.57
123	784433.86	67034.18
124	784451.20	67175.36
125	784473.49	67388.37
126	784508.16	67680.64
127	784503.21	67806.96
128	784493.04	67976.00
129	784453.08	68375.65
130	784410.45	68583.47
131	784381.14	68740.66
132	784082.74	68935.16
133	784057.07	69265.04
134	784045.57	69365.50
135	784029.61	69473.58
136	784021.01	69570.60
137	783992.76	69778.16
138	783987.63	69815.42
139	783978.28	69835.67
140	783968.64	70006.79
141	783948.50	70202.28
142	783914.69	70261.98
143	783888.98	70315.36
144	783854.76	70395.71
145	783830.39	70450.02
146	783808.35	70495.40
147	783802.43	70506.97

1	2	3
148	783755.25	70599.19
149	783625.30	70836.88
150	783541.23	70995.34
151	783501.06	71049.65
152	783411.04	71276.55
153	783374.58	71355.42
154	783309.11	71599.44
155	783255.37	71792.86
156	783190.27	72017.54
157	783170.18	72079.29
158	783146.37	72170.05
159	783068.26	72452.75
160	783057.10	72486.98
161	783026.60	72585.18
162	782862.32	73152.87
163	782847.94	73206.74
164	782835.32	73272.37
165	782829.50	73334.93
166	782826.56	73353.36
167	782822.25	73379.99
168	782816.48	73414.67
169	782790.47	73549.42
170	782747.04	73804.08
171	782724.98	73932.77
172	782716.40	73992.83
173	782657.03	74365.68
174	782633.05	74550.86
175	782628.85	74570.36
176	782601.88	74723.56
177	782558.98	74967.46
178	782550.41	75031.19
179	782536.92	75109.63
180	782523.44	75194.20
181	782489.12	75358.43
182	782641.10	75409.91
183	782664.56	75416.53
184	782688.90	75423.39
185	782969.57	75505.50
186	783106.84	75558.21
187	783217.28	75600.76

1	2	3
188	783269.08	75620.71
189	783300.84	75631.26
190	783311.44	75634.73
191	783322.60	75638.39
192	783357.93	75649.82
193	783415.53	75665.75
194	783507.46	75691.49
195	783837.15	75793.22
196	783935.20	75820.18
197	783976.87	75834.89
198	784039.59	75847.30
199	784049.57	75848.84
200	784051.26	75844.61
201	784067.59	75833.09
202	784090.16	75825.40
203	784109.37	75823.96
204	784126.18	75825.40
205	784136.26	75834.53
206	784151.63	75848.93
207	784163.15	75854.22
208	784186.21	75855.66
209	784202.53	75857.58
210	784210.70	75867.18
211	784222.70	75887.83
212	784235.19	75898.88
213	784246.23	75903.20
214	784256.80	75901.76
215	784268.32	75890.23
216	784275.05	75878.71
217	784274.09	75869.58
218	784265.44	75857.58
219	784255.84	75845.57
220	784250.07	75833.57
221	784248.15	75823.48
222	784247.67	75812.43
223	784253.92	75800.91
224	784261.12	75792.27
225	784278.89	75779.78
226	784294.26	75771.61
227	784341.80	75757.21

1	2	3
228	784360.53	75753.85
229	784372.53	75755.77
230	784385.02	75759.13
231	784394.14	75767.29
232	784398.94	75779.78
233	784400.38	75792.75
234	784401.35	75810.51
235	784405.19	75821.08
236	784414.31	75832.60
237	784430.64	75837.41
238	784457.53	75839.33
239	784517.08	75838.85
240	784572.79	75834.05
241	784608.32	75831.16
242	784624.17	75830.20
243	784642.90	75823.48
244	784651.54	75815.80
245	784659.23	75802.83
246	784672.67	75770.17
247	784685.16	75756.25
248	784699.56	75740.88
249	784713.49	75722.15
250	784728.38	75690.94
251	784734.14	75673.65
252	784737.50	75660.68
253	784749.51	75644.83
254	784767.76	75627.06
255	784782.16	75604.49
256	784789.37	75582.88
257	784794.65	75553.11
258	784797.05	75543.50
259	784797.53	75522.85
260	784794.17	75501.24
261	784784.56	75476.75
262	784780.72	75465.70
263	784782.16	75451.30
264	784788.89	75438.81
265	784803.29	75429.69
266	784818.18	75421.52
267	784826.82	75410.96

1	2	3
268	784830.67	75394.63
269	784830.67	75377.82
270	784835.47	75366.78
271	784846.51	75356.21
272	784861.40	75351.41
273	784882.53	75348.53
274	784904.62	75341.80
275	784918.55	75330.76
276	784926.23	75317.79
277	784935.35	75294.26
278	784951.20	75265.93
279	784978.57	75235.67
280	784993.94	75214.06
281	785009.31	75179.96
282	785026.60	75143.95
283	785034.76	75119.94
284	785036.68	75105.53
285	785033.32	75091.12
286	785019.39	75069.03
287	785013.15	75056.54
288	785011.23	75043.10
289	785014.59	75034.45
290	785023.71	75028.69
291	785033.32	75028.69
292	785048.21	75035.41
293	785064.53	75045.98
294	785077.02	75049.34
295	785087.58	75049.34
296	785100.07	75044.54
297	785107.27	75037.81
298	785111.12	75028.69
299	785107.75	75012.84
300	785093.83	75005.64
301	785076.54	75001.80
302	785055.89	74996.99
303	785043.88	74990.75
304	785036.68	74983.55
305	785034.76	74977.31
306	785035.72	74970.58
307	785040.04	74964.82

1	2	3
308	785050.13	74964.82
309	785066.45	74964.82
310	785082.30	74966.74
311	785092.39	74965.78
312	785097.79	74960.25
313	785114.46	74964.25
314	785138.20	74964.25
315	785166.18	74964.24
316	785225.17	74959.79
317	785353.09	74950.15
318	785461.25	74946.47
319	785526.97	74939.73
320	785642.18	74938.51
321	785727.97	74937.28
322	785791.70	74936.06
323	785925.30	74923.80
324	786150.81	74907.87
325	786315.65	74910.32
326	786459.05	74905.42
327	786450.41	74947.83
328	786430.70	75017.61
329	786429.88	75046.35
330	786449.59	75099.71
331	786482.43	75144.05
332	786533.33	75179.35
333	786567.82	75223.69
334	786576.85	75239.29
335	786581.77	75300.04
336	786576.85	75377.22
337	786583.42	75434.69
338	786620.36	75525.83
339	786669.62	75658.01
340	786686.04	75741.76
341	786691.79	75829.61
342	786692.61	75906.78
343	786709.85	75965.08
344	786741.05	76084.12
345	786781.28	76202.35
346	786822.33	76323.04
347	786833.01	76410.89

1	2	3
348	786839.58	76463.44
349	786866.67	76511.88
350	786880.63	76548.00
351	786883.91	76576.74
352	786880.63	76589.05
353	786894.59	76642.42
354	786937.28	76749.15
355	786979.15	76832.90
356	787015.28	76878.06
357	787033.34	76926.50
358	787032.52	76963.44
359	787016.92	76995.46
360	787008.71	77025.02
361	787012.81	77079.21
362	787027.59	77153.92
363	787007.07	77231.92
364	787026.77	77327.16
365	787023.49	77364.10
366	787017.74	77402.69
367	787011.99	77426.50
368	787008.71	77485.61
369	787032.52	77554.58
370	787048.12	77603.84
371	787051.40	77662.14
372	787052.22	77692.51
373	787048.79	77840.28
374	787052.08	77932.63
375	787068.58	78053.84
376	787062.80	78149.49
377	787100.73	78182.47
378	787153.51	78199.79
379	787210.40	78201.44
380	787268.94	78185.77
381	787360.47	78131.35
382	787466.01	78062.09
383	787700.19	77890.58
384	787760.56	77825.52
385	787804.90	77779.55
386	787854.16	77717.15
387	787877.26	77691.03

1	2	3
388	787921.89	77638.33
389	787962.53	77602.20
390	788016.72	77515.18
391	788080.76	77411.73
392	788113.60	77372.32
393	788161.22	77309.92
394	788226.90	77214.68
395	788259.74	77170.34
396	788325.42	77081.67
397	788370.58	76993.82
398	788428.38	77011.54
399	788459.29	77021.02
400	788602.15	77062.07
401	789029.08	77234.49
402	789410.04	77553.05
403	789496.66	77623.65
404	789606.67	77715.60
405	789652.09	77749.17
406	789914.41	77977.41
407	790045.77	78090.71
408	790111.45	78223.72
409	790136.18	78272.57
410	790362.78	78742.20
411	790423.54	78868.63
412	790448.17	78927.75
413	790538.48	79123.15
414	790934.22	79162.56
415	791213.36	79183.91
416	791402.21	79202.79
417	791870.20	79245.48
418	792236.37	79276.68
419	792765.11	79317.73
420	792954.35	79298.44
421	793042.52	79332.72
422	792898.88	79474.41
423	792866.63	79506.65
424	792871.52	79565.28
425	792846.12	80004.01
426	792988.78	80536.55
427	793049.36	80805.27

1	2	3
428	793100.17	81021.21
429	793109.94	81096.45
430	793130.46	81199.05
431	793138.06	81243.04
432	793141.56	81277.52
433	793153.91	81328.05
434	793184.21	81492.21
435	793201.06	81545.45
436	793205.60	81586.23
437	793209.86	81611.90
438	793246.74	81629.98
439	793484.19	81782.42
440	793560.40	81828.34
441	793709.45	81917.93
442	793887.29	82031.28
443	793984.51	82089.42
444	794039.72	82119.71
445	794093.92	82154.45
446	794177.74	82205.21
447	794245.17	82247.72
448	794365.36	82320.03
449	794502.64	82396.24
450	794533.90	82744.10
451	794539.77	82876.02
452	794548.56	83001.09
453	794557.36	83152.55
454	794562.74	83253.19
455	794572.51	83399.76
456	794579.83	83503.34
457	794620.39	83500.41
458	795109.93	83483.80
459	795238.91	83998.75
460	795353.24	84441.39
461	795326.85	84667.11
462	795214.48	85393.12
463	795210.12	85425.75
464	795194.52	85534.13
465	795105.85	86103.10
466	795348.05	86163.04
467	795643.62	86236.93

1	2	3
468	796436.31	86429.87
469	796639.93	86479.13
470	797065.22	86579.29
471	797471.84	86678.66
472	797573.07	86703.22
473	797485.90	86988.01
474	797383.93	87321.16
475	797343.73	87452.51
476	796975.63	88655.12
477	796510.00	88639.71
478	796133.30	88625.70
479	794985.49	88554.00
480	794885.18	88547.73
481	794898.90	88540.55
482	794897.91	88470.75
483	794894.25	88213.87
484	794892.82	88126.95
485	794891.11	88076.22
486	794889.36	87916.91
487	794883.64	87570.20
488	794786.31	87578.20
489	794491.48	87602.44
490	794371.98	87612.27
491	794348.77	87614.17
492	794092.06	87644.61
493	793964.46	87642.21
494	793353.43	87689.03
495	793332.27	87690.71
496	793329.77	87694.78
497	793193.98	87705.15
498	793187.33	87702.19
499	793125.74	87707.06
500	793123.00	87717.54
501	792816.46	87735.59
502	792808.80	87732.16
503	792725.33	87738.77
504	792725.03	87743.30
505	792583.88	87755.19
506	791892.78	87809.60
507	791295.96	87855.81

1	2	3
508	791234.04	87861.02
509	791025.98	87878.53
510	790891.77	87889.83
511	790745.17	87902.17
512	790457.10	87925.78
513	790260.08	87941.67
514	789866.72	87986.55
515	789816.69	87992.26
516	789792.61	87875.00
517	789710.95	87477.25
518	789672.43	87364.39
519	789640.67	87271.32
520	789612.88	87189.89
521	789599.67	87123.70
522	789481.60	86532.39
523	789476.73	86507.99
524	789330.83	85742.34
525	789273.64	85563.46
526	788770.92	85490.17
527	788681.46	85461.86
528	788378.73	85366.08
529	788277.11	85342.16
530	788092.24	85292.88
531	787900.62	85248.59
532	787777.21	85220.25
533	787546.48	85167.29
534	787505.10	85157.79
535	787407.84	85135.56
536	787213.44	85091.14
537	787166.47	85080.41
538	787047.92	85051.27
539	786923.50	85020.68
540	786890.26	85253.57
541	786879.47	85290.46
542	786866.61	85334.42
543	786865.95	85391.94
544	786778.10	85365.98
545	786667.63	85333.33
546	786394.63	85248.41
547	786236.28	85330.96

1	2	3
548	786225.95	85355.00
549	786178.64	85382.71
550	785862.98	85567.59
551	785819.13	85597.28
552	785498.69	85814.25
553	785030.06	86108.63
554	785010.19	86121.96
555	784794.45	86260.83
556	784762.95	86279.43
557	784629.57	86370.58
558	784344.30	86565.53
559	784262.67	86621.31
560	784245.22	86633.24
561	783938.31	86824.44
562	783726.45	86956.43
563	783341.58	87170.40
564	783014.83	87375.05
565	782335.48	87334.67
566	782302.67	87272.61
567	782149.33	86982.51
568	782125.85	86938.10
569	782118.48	86925.60
570	782072.93	86848.31
571	781855.71	86479.69
572	781760.42	86317.98
573	781736.06	86295.79
574	781491.42	86072.88
575	781469.86	86053.23
576	781447.43	86016.78
577	781410.77	85957.22
578	781368.82	85889.06
579	781341.90	85845.33
580	781173.11	85604.03
581	781156.49	85572.56
582	781109.91	85484.40
583	781073.86	85416.16
584	781048.56	85368.27
585	781020.86	85315.85
586	781013.74	85302.37
587	780754.48	84866.35

1	2	3
588	780631.78	84659.99
589	780532.72	84494.31
590	780517.47	84468.81
591	780506.31	84450.14
592	780360.76	84206.68
593	780351.86	84208.80
594	780341.66	84212.12
595	780335.27	84214.35
596	780327.52	84219.03
597	780324.73	84225.18
598	780322.98	84236.40
599	780322.60	84245.17
600	780319.76	84252.57
601	780309.39	84259.64
602	780300.44	84263.01
603	780290.18	84267.58
604	780274.08	84261.86
605	780262.89	84258.86
606	780245.59	84251.83
607	780225.72	84245.94
608	780199.69	84237.27
609	780182.17	84235.25
610	780165.80	84235.79
611	780148.16	84236.27
612	780136.54	84243.29
613	780124.80	84252.82
614	780112.85	84267.34
615	780106.13	84277.09
616	780097.83	84294.29
617	780092.32	84305.34
618	780082.54	84327.50
619	780076.65	84347.31
620	780068.34	84364.52
621	780059.88	84385.48
622	780053.93	84406.55
623	780060.75	84423.16
624	780066.25	84440.97
625	780074.17	84461.39
626	780077.33	84475.33
627	780076.83	84486.60

1	2	3
628	780075.03	84499.07
629	780074.70	84506.58
630	780071.81	84515.24
631	780068.97	84522.64
632	780063.56	84531.19
633	780055.87	84534.61
634	780050.85	84534.39
635	780045.99	84530.42
636	780042.55	84522.73
637	780039.28	84511.30
638	780035.90	84502.37
639	780022.14	84500.52
640	780009.64	84498.71
641	779992.51	84487.92
642	779972.87	84477.03
643	779958.07	84470.10
644	779941.49	84446.79
645	779935.64	84436.50
646	779932.32	84426.32
647	779928.99	84416.14
648	779923.05	84408.34
649	779911.04	84395.28
650	779896.52	84382.09
651	779887.03	84369.13
652	779876.45	84352.36
653	779865.69	84339.34
654	779857.57	84323.92
655	779849.49	84307.26
656	779840.21	84289.29
657	779829.74	84270.01
658	779816.70	84251.87
659	779807.32	84236.40
660	779792.58	84228.22
661	779779.21	84217.60
662	779769.33	84213.41
663	779759.78	84201.70
664	779750.01	84195.00
665	779746.68	84184.82
666	779747.29	84171.04
667	779747.89	84157.26

1	2	3
668	779748.88	84134.72
669	779749.64	84117.19
670	779741.74	84096.76
671	779738.63	84081.58
672	779731.70	84067.47
673	779724.99	84048.36
674	779714.57	84027.82
675	779706.77	84004.89
676	779700.12	83984.53
677	779693.68	83959.15
678	779689.37	83942.65
679	779686.27	83927.47
680	779687.03	83909.93
681	779691.35	83897.57
682	779698.29	83882.82
683	779705.27	83866.82
684	779705.87	83853.04
685	779706.42	83840.52
686	779706.97	83828.00
687	779703.81	83814.05
688	779704.41	83800.28
689	779698.62	83788.74
690	779697.92	83776.16
691	779694.76	83762.21
692	779693.29	83738.31
693	779693.94	83723.28
694	779689.59	83708.04
695	779685.11	83695.29
696	779677.97	83686.20
697	779665.80	83676.88
698	779657.28	83670.23
699	779654.06	83657.55
700	779654.61	83645.03
701	779661.16	83639.04
702	779671.54	83631.96
703	779678.03	83627.23
704	779684.69	83618.74
705	779682.56	83609.86
706	779675.14	83607.03
707	779666.35	83606.65

1	2	3
708	779661.34	83606.43
709	779648.78	83605.88
710	779634.92	83606.52
711	779623.95	83598.51
712	779616.75	83590.66
713	779609.71	83579.07
714	779607.58	83570.19
715	779601.69	83561.15
716	779586.89	83554.22
717	779575.65	83552.48
718	779564.35	83551.99
719	779554.36	83550.30
720	779543.12	83548.55
721	779533.19	83545.61
722	779523.48	83537.65
723	779513.82	83528.44
724	779508.03	83516.90
725	779499.63	83507.75
726	779486.26	83497.12
727	779477.97	83485.47
728	779468.89	83473.35
729	779471.48	83471.78
730	779464.26	83458.44
731	779457.91	83439.28
732	779453.81	83421.21
733	779449.80	83417.54
734	779432.83	83402.06
735	779414.43	83390.52
736	779393.31	83382.12
737	779367.55	83375.47
738	779354.58	83373.42
739	779342.14	83370.36
740	779333.69	83362.47
741	779324.13	83350.75
742	779319.71	83336.76
743	779316.66	83320.32
744	779312.36	83303.82
745	779307.83	83292.32
746	779301.99	83282.03
747	779296.45	83277.99

1	2	3
748	779291.02	83274.02
749	779278.52	83272.22
750	779262.25	83270.25
751	779239.61	83270.51
752	779219.47	83270.89
753	779200.41	83275.07
754	779183.98	83276.86
755	779166.20	83281.11
756	779157.24	83284.48
757	779144.47	83288.93
758	779131.70	83293.40
759	779118.81	83300.36
760	779112.05	83307.29
761	779100.03	83321.47
762	779088.37	83329.73
763	779077.91	83339.29
764	779067.40	83350.12
765	779059.56	83357.29
766	779046.11	83378.01
767	779042.84	83395.41
768	779042.08	83412.91
769	779041.66	83422.52
770	779041.04	83436.68
771	779044.08	83453.11
772	779050.88	83469.70
773	779060.29	83483.89
774	779072.22	83498.20
775	779081.80	83508.64
776	779084.84	83525.07
777	779084.51	83532.57
778	779077.54	83548.55
779	779069.53	83559.48
780	779058.75	83576.55
781	779051.88	83590.04
782	779043.77	83603.47
783	779040.77	83614.62
784	779031.40	83627.99
785	779022.31	83635.11
786	779009.68	83637.06
787	778998.25	83640.33

1	2	3
788	778988.12	83642.38
789	778982.67	83652.17
790	778981.30	83683.44
791	778980.86	83693.45
792	778989.09	83706.34
793	778995.02	83714.11
794	778998.34	83724.28
795	778997.84	83735.54
796	778992.45	83744.08
797	778982.16	83749.89
798	778970.89	83749.40
799	778960.65	83753.96
800	778944.89	83759.19
801	778932.50	83752.93
802	778912.33	83744.90
803	778903.83	83743.30
804	778896.14	83737.36
805	778884.05	83726.80
806	778872.95	83722.56
807	778865.49	83720.98
808	778852.81	83724.18
809	778838.76	83729.84
810	778819.70	83735.27
811	778808.43	83734.77
812	778794.83	83730.41
813	778788.89	83722.64
814	778785.86	83718.42
815	778784.37	83714.62
816	778774.37	83697.27
817	778769.96	83693.27
818	778767.77	83689.13
819	778763.10	83681.40
820	778753.30	83675.96
821	778740.83	83674.16
822	778720.52	83679.54
823	778705.22	83685.13
824	778693.62	83692.15
825	778679.47	83700.30
826	778659.05	83708.18
827	778645.00	83713.83

1	2	3
828	778636.12	83715.95
829	778628.61	83715.62
830	778619.84	83715.24
831	778609.66	83718.54
832	778597.14	83718.00
833	778588.11	83723.88
834	778579.06	83729.74
835	778573.73	83737.02
836	778569.47	83748.12
837	778576.45	83760.95
838	778581.58	83766.55
839	778578.45	83770.04
840	778577.50	83777.17
841	778577.93	83782.39
842	778581.72	83784.83
843	778588.55	83785.12
844	778595.84	83789.68
845	778601.25	83800.01
846	778602.10	83810.79
847	778601.69	83814.69
848	778594.77	83829.43
849	778585.57	83839.05
850	778571.25	83850.95
851	778561.94	83863.07
852	778553.87	83875.26
853	778548.21	83890.05
854	778547.66	83902.55
855	778541.88	83919.84
856	778533.66	83935.77
857	778519.01	83955.18
858	778509.58	83969.81
859	778502.57	83987.04
860	778491.66	84006.62
861	778490.90	84024.13
862	778490.13	84041.64
863	778489.09	84065.40
864	778488.21	84085.41
865	778489.95	84103.03
866	778489.13	84121.79
867	778488.15	84144.31

1	2	3
868	778487.27	84164.32
869	778486.23	84188.08
870	778481.65	84206.68
871	778478.54	84220.33
872	778477.98	84222.24
873	778474.39	84226.93
874	778471.02	84237.20
875	778470.58	84241.46
876	778460.57	84258.38
877	778452.35	84274.31
878	778441.73	84287.64
879	778431.22	84298.46
880	778416.95	84309.11
881	778400.07	84322.16
882	778383.35	84331.44
883	778369.20	84339.60
884	778355.04	84347.76
885	778335.76	84358.19
886	778324.06	84367.70
887	778311.04	84378.41
888	778299.23	84390.42
889	778297.47	84401.62
890	778292.03	84411.41
891	778291.43	84425.17
892	778290.77	84440.17
893	778279.94	84458.50
894	778273.29	84466.98
895	778264.36	84470.35
896	778249.34	84469.69
897	778228.22	84465.00
898	778217.05	84462.01
899	778203.39	84458.91
900	778188.58	84453.25
901	778170.02	84447.43
902	778155.32	84439.26
903	778140.73	84428.59
904	778134.91	84418.32
905	778127.02	84397.92
906	778117.60	84383.72
907	778107.05	84366.97

1	2	3
908	778098.72	84356.58
909	778090.40	84346.20
910	778079.72	84331.94
911	778067.81	84317.63
912	778049.52	84305.55
913	778041.13	84296.42
914	778031.28	84292.22
915	778017.83	84284.12
916	778001.66	84280.90
917	777989.30	84276.61
918	777976.84	84274.80
919	777964.32	84274.25
920	777950.55	84273.65
921	777938.02	84273.10
922	777927.95	84273.92
923	777916.63	84274.68
924	777911.55	84275.18
925	777907.81	84275.54
926	777900.30	84275.21
927	777891.53	84274.83
928	777882.76	84274.45
929	777872.74	84274.01
930	777857.61	84275.85
931	777844.87	84280.30
932	777835.94	84283.67
933	777825.38	84295.74
934	777816.06	84307.87
935	777810.45	84321.40
936	777809.68	84338.92
937	777813.87	84357.90
938	777817.03	84371.82
939	777821.45	84379.44
940	777825.22	84385.50
941	777831.20	84394.83
942	777834.71	84404.10
943	777834.71	84419.08
944	777830.05	84436.47
945	777816.08	84473.64
946	777793.97	84533.25
947	777790.55	84551.97

1	2	3
948	777793.09	84568.36
949	777805.35	84586.47
950	777839.98	84629.00
951	777860.16	84644.19
952	777875.30	84655.25
953	777879.91	84669.13
954	777880.41	84688.04
955	777875.64	84693.05
956	777863.18	84695.11
957	777844.01	84686.48
958	777835.61	84684.81
959	777823.10	84688.17
960	777823.06	84703.80
961	777822.33	84720.71
962	777821.35	84728.47
963	777815.85	84735.39
964	777808.60	84737.05
965	777796.88	84737.18
966	777787.53	84727.67
967	777775.17	84727.14
968	777769.00	84734.02
969	777766.42	84748.88
970	777760.24	84756.43
971	777748.93	84761.81
972	777724.81	84762.08
973	777715.97	84755.83
974	777705.96	84746.30
975	777696.96	84743.29
976	777685.66	84748.66
977	777684.63	84757.74
978	777688.08	84768.30
979	777700.58	84780.56
980	777718.03	84798.90
981	777719.55	84808.72
982	777717.64	84822.98
983	777711.45	84830.53
984	777704.04	84836.07
985	777700.47	84843.06
986	777699.04	84860.39
987	777698.27	84877.90

1	2	3
988	777696.58	84887.85
989	777694.83	84899.05
990	777684.27	84911.12
991	777666.08	84925.36
992	777658.13	84935.04
993	777651.49	84943.52
994	777639.51	84959.29
995	777623.66	84977.39
996	777609.34	84989.29
997	777600.08	85000.16
998	777599.69	85008.92
999	777604.32	85017.90
1000	777612.70	85027.03
1001	777627.13	85041.45
1002	777637.74	85056.95
1003	777643.51	85068.48
1004	777644.27	85079.79
1005	777637.35	85094.53
1006	777625.37	85110.30
1007	777614.64	85126.12
1008	777607.61	85143.35
1009	777604.56	85155.75
1010	777603.69	85175.76
1011	777604.12	85194.57
1012	777607.05	85213.50
1013	777610.20	85227.42
1014	777609.71	85238.68
1015	777600.84	85240.80
1016	777590.93	85237.85
1017	777582.55	85228.72
1018	777576.45	85224.69
1019	777571.50	85223.22
1020	777563.87	85225.39
1021	777557.33	85231.38
1022	777553.09	85242.47
1023	777552.32	85259.98
1024	777552.68	85283.41
1025	777542.29	85288.55
1026	777536.62	85303.39
1027	777527.64	85308.03

1	2	3
1028	777517.52	85310.10
1029	777506.13	85312.12
1030	777499.54	85319.38
1031	777499.15	85328.17
1032	777493.60	85340.50
1033	777491.91	85350.49
1034	777485.26	85359.01
1035	777473.66	85366.05
1036	777458.58	85366.65
1037	777447.36	85364.89
1038	777436.15	85363.14
1039	777421.19	85361.23
1040	777411.06	85363.31
1041	777405.94	85365.59
1042	777397.11	85366.47
1043	777391.78	85373.78
1044	777383.72	85386.00
1045	777371.95	85396.82
1046	777361.66	85402.65
1047	777350.12	85408.44
1048	777339.82	85414.27
1049	777328.22	85421.31
1050	777321.69	85427.32
1051	777319.94	85438.56
1052	777319.61	85446.09
1053	777329.30	85454.07
1054	777339.04	85460.78
1055	777343.78	85467.28
1056	777337.19	85474.54
1057	777327.11	85475.36
1058	777316.06	85469.84
1059	777307.46	85465.69
1060	777292.71	85458.75
1061	777281.55	85455.75
1062	777271.37	85459.08
1063	777265.97	85467.65
1064	777259.17	85479.93
1065	777254.74	85494.82
1066	777247.93	85507.10
1067	777238.90	85513.00

1	2	3
1068	777228.77	85515.07
1069	777216.19	85515.78
1070	777204.82	85517.79
1071	777192.13	85521.01
1072	777180.48	85529.31
1073	777168.93	85535.09
1074	777158.47	85544.69
1075	777148.23	85549.28
1076	777140.50	85553.97
1077	777132.55	85563.69
1078	777126.88	85578.53
1079	777126.17	85594.85
1080	777125.62	85607.41
1081	777124.96	85622.48
1082	777128.11	85636.45
1083	777136.44	85646.87
1084	777136.00	85656.92
1085	777135.72	85663.19
1086	777137.62	85677.12
1087	777142.24	85686.12
1088	777143.17	85693.71
1089	777142.90	85699.99
1090	777142.68	85705.02
1091	777137.61	85706.04
1092	777132.55	85707.08
1093	777116.49	85701.35
1094	777106.58	85698.40
1095	777096.29	85704.24
1096	777091.00	85710.30
1097	777086.75	85721.43
1098	777077.60	85729.83
1099	777069.87	85734.53
1100	777063.55	85735.51
1101	777055.82	85740.20
1102	777046.61	85749.86
1103	777045.15	85754.83
1104	777044.60	85767.38
1105	777046.61	85778.79
1106	777056.02	85793.04
1107	777066.63	85808.60

1	2	3
1108	777067.55	85816.19
1109	777067.22	85823.72
1110	777062.05	85827.27
1111	777053.28	85826.88
1112	777039.89	85817.49
1113	777030.20	85809.52
1114	777015.35	85805.10
1115	777001.63	85803.24
1116	776991.72	85800.29
1117	776978.00	85798.43
1118	776965.54	85796.63
1119	776951.75	85796.02
1120	776937.98	85795.42
1121	776923.18	85789.74
1122	776912.01	85786.74
1123	776911.32	85774.13
1124	776911.59	85767.85
1125	776912.08	85756.55
1126	776920.14	85744.33
1127	776934.58	85729.87
1128	776938.95	85716.22
1129	776939.33	85707.43
1130	776934.87	85694.66
1131	776930.36	85683.13
1132	776918.05	85677.57
1133	776905.75	85672.00
1134	776894.54	85670.25
1135	776878.31	85668.28
1136	776867.09	85666.54
1137	776850.93	85663.31
1138	776839.88	85657.80
1139	776825.02	85653.37
1140	776811.35	85650.26
1141	776803.78	85651.19
1142	776795.94	85658.39
1143	776789.19	85669.41
1144	776782.43	85680.44
1145	776773.51	85683.82
1146	776767.19	85684.80
1147	776761.09	85680.76

1	2	3
1148	776761.59	85669.46
1149	776765.84	85658.33
1150	776770.20	85644.68
1151	776772.05	85630.92
1152	776767.38	85623.18
1153	776764.12	85611.72
1154	776751.65	85609.91
1155	776742.82	85610.78
1156	776734.01	85611.65
1157	776723.99	85611.21
1158	776712.83	85608.21
1159	776700.53	85602.64
1160	776691.76	85602.25
1161	776682.94	85603.13
1162	776679.02	85606.73
1163	776673.85	85610.28
1164	776673.41	85620.32
1165	776673.03	85629.11
1166	776678.90	85638.16
1167	776679.77	85647.01
1168	776679.27	85658.31
1169	776671.49	85664.26
1170	776663.91	85665.19
1171	776653.95	85663.49
1172	776638.06	85653.99
1173	776643.57	85492.38
1174	776645.57	85433.79
1175	776712.44	85278.87
1176	776766.64	84776.55
1177	776881.96	83974.68
1178	776904.80	83639.84
1179	776927.76	83303.37
1180	776937.32	83266.97
1181	776956.71	83193.23
1182	777145.20	82476.20
1183	777162.27	82411.24
1184	777169.84	82382.48
1185	777185.10	82279.50
1186	777198.00	82231.70
1187	777225.23	82171.74

1	2	3
1188	777252.04	82069.82
1189	777269.23	82004.50
1190	777307.10	81860.52
1191	776948.10	81860.07
1192	776485.27	81869.92
1193	775888.71	81882.63
1194	775619.06	81898.25
1195	775201.23	81922.45
1196	775180.46	81921.02
1197	774794.17	81894.35
1198	774779.68	81892.77
1199	774662.30	81879.97
1200	774594.03	81880.30
1201	774363.86	81881.39
1202	774030.41	81884.11
1203	773909.81	81885.09
1204	773764.18	81886.28
1205	773691.42	82025.69
1206	773683.32	82041.21
1207	773675.37	82056.46
1208	773652.56	82032.91
1209	773630.95	82010.66
1210	773604.55	81983.19
1211	773581.64	81962.13
1212	773552.63	81937.05
1213	773529.93	81910.99
1214	773509.24	81896.31
1215	773490.90	81885.48
1216	773467.48	81875.68
1217	773446.58	81866.00
1218	773423.45	81849.95
1219	773392.90	81831.07
1220	773374.78	81815.24
1221	773357.97	81798.21
1222	773346.43	81775.15
1223	773331.08	81753.18
1224	773316.00	81724.95
1225	773302.19	81696.76
1226	773288.31	81669.85
1227	773273.39	81637.87

1	2	3
1228	773263.66	81602.35
1229	773252.12	81579.29
1230	773239.66	81548.67
1231	773227.37	81514.29
1232	773214.58	81491.18
1233	773197.97	81469.15
1234	773183.61	81453.48
1235	773162.00	81431.24
1236	773139.19	81407.68
1237	773118.88	81384.23
1238	773117.63	81384.18
1239	773096.13	81359.43
1240	773077.41	81328.53
1241	773057.22	81302.59
1242	773045.74	81278.27
1243	773030.77	81247.55
1244	773016.84	81221.87
1245	773010.86	81186.53
1246	773005.64	81162.48
1247	773002.92	81138.56
1248	772998.68	81120.82
1249	772994.65	81098.09
1250	772990.41	81080.36
1251	772986.93	81045.13
1252	772980.35	81023.54
1253	772975.02	81002.00
1254	772969.47	80985.47
1255	772967.90	80964.09
1256	772960.12	80941.20
1257	772950.76	80925.75
1258	772935.24	80907.53
1259	772923.43	80890.72
1260	772907.82	80875.00
1261	772889.85	80855.41
1262	772876.68	80841.05
1263	772857.52	80820.16
1264	772836.83	80805.47
1265	772817.56	80787.08
1266	772807.23	80765.33
1267	772785.78	80739.33

1	2	3
1268	772770.54	80714.85
1269	772787.31	80704.30
1270	772807.67	80697.68
1271	772834.79	80680.06
1272	772831.48	80669.89
1273	772821.84	80660.70
1274	772812.37	80647.76
1275	772802.79	80637.32
1276	772793.43	80621.87
1277	772786.47	80609.03
1278	772779.66	80592.44
1279	772771.56	80577.05
1280	772765.90	80563.01
1281	772756.53	80547.56
1282	772749.02	80518.42
1283	772740.81	80505.53
1284	772737.81	80487.86
1285	772730.85	80475.01
1286	772723.78	80464.68
1287	772719.20	80454.46
1288	772710.88	80444.07
1289	772700.10	80432.32
1290	772687.96	80423.01
1291	772679.69	80411.37
1292	772670.16	80399.68
1293	772654.54	80383.96
1294	772640.18	80368.29
1295	772628.31	80352.73
1296	772616.55	80334.67
1297	772610.02	80311.83
1298	772599.79	80287.58
1299	772596.58	80274.90
1300	772593.48	80259.73
1301	772591.41	80249.62
1302	772585.65	80238.09
1303	772580.05	80222.80
1304	772571.99	80206.16
1305	772562.57	80191.96
1306	772551.96	80176.45
1307	772543.85	80161.07

1	2	3
1308	772536.94	80146.98
1309	772528.67	80135.34
1310	772521.54	80126.25
1311	772517.13	80112.28
1312	772513.86	80100.86
1313	772508.15	80088.07
1314	772505.00	80074.15
1315	772500.48	80062.68
1316	772500.92	80052.67
1317	772494.12	80036.08
1318	772494.62	80024.82
1319	772491.45	80010.90
1320	772490.81	79997.09
1321	772485.15	79983.05
1322	772483.19	79970.44
1323	772477.53	79956.40
1324	772478.02	79945.14
1325	772478.62	79931.39
1326	772479.00	79922.63
1327	772479.60	79908.88
1328	772482.99	79888.97
1329	772483.75	79871.47
1330	772484.46	79855.21
1331	772482.51	79842.58
1332	772481.97	79826.27
1333	772479.95	79814.90
1334	772476.75	79802.23
1335	772472.45	79785.76
1336	772467.93	79774.28
1337	772467.34	79759.21
1338	772457.98	79743.76
1339	772447.36	79728.26
1340	772435.28	79717.71
1341	772435.67	79708.96
1342	772436.16	79697.70
1343	772436.60	79687.69
1344	772436.93	79680.19
1345	772435.18	79662.56
1346	772432.09	79647.40
1347	772427.73	79632.17

1	2	3
1348	772422.12	79616.88
1349	772422.72	79603.13
1350	772423.22	79591.86
1351	772423.82	79578.11
1352	772424.20	79569.35
1353	772424.64	79559.34
1354	772425.19	79546.84
1355	772425.84	79531.83
1356	772425.09	79520.52
1357	772424.61	79502.95
1358	772425.21	79489.19
1359	772416.88	79478.81
1360	772411.00	79469.78
1361	772401.42	79459.33
1362	772394.34	79448.99
1363	772385.90	79441.11
1364	772380.02	79432.08
1365	772374.26	79420.55
1366	772369.69	79410.32
1367	772362.73	79397.49
1368	772355.75	79384.65
1369	772347.38	79375.51
1370	772343.89	79369.10
1371	772336.70	79361.26
1372	772337.09	79352.51
1373	772333.77	79342.33
1374	772330.50	79330.91
1375	772328.54	79318.30
1376	772323.98	79308.07
1377	772319.40	79297.85
1378	772312.22	79290.02
1379	772305.09	79280.93
1380	772295.40	79272.99
1381	772284.47	79264.99
1382	772284.85	79256.23
1383	772285.29	79246.23
1384	772282.12	79232.30
1385	772282.45	79224.80
1386	772275.38	79214.47
1387	772270.65	79207.99

1	2	3
1388	772264.72	79200.21
1389	772253.77	79192.22
1390	772245.17	79188.08
1391	772232.70	79186.28
1392	772224.15	79180.89
1393	772218.16	79174.37
1394	772215.99	79166.76
1395	772216.65	79151.75
1396	772217.25	79137.98
1397	772217.91	79122.97
1398	772218.46	79110.47
1399	772207.95	79092.47
1400	772203.60	79077.24
1401	772196.75	79061.90
1402	772192.28	79049.17
1403	772187.66	79040.19
1404	772181.67	79033.67
1405	772173.45	79020.78
1406	772161.31	79011.47
1407	772154.23	79001.14
1408	772148.63	78985.86
1409	772139.21	78971.66
1410	772132.03	78963.83
1411	772120.05	78950.77
1412	772111.68	78941.63
1413	772108.30	78932.71
1414	772102.42	78923.68
1415	772100.52	78909.82
1416	772097.37	78895.89
1417	772090.61	78878.05
1418	772085.06	78861.52
1419	772079.58	78843.74
1420	772073.81	78832.21
1421	772065.69	78816.81
1422	772062.38	78806.64
1423	772053.29	78784.94
1424	772045.12	78770.80
1425	772038.43	78751.71
1426	772036.47	78739.09
1427	772033.37	78723.91

1	2	3
1428	772032.73	78710.11
1429	772030.88	78694.99
1430	772029.03	78679.87
1431	772029.57	78667.36
1432	772026.69	78647.18
1433	772025.99	78634.62
1434	772022.62	78625.70
1435	772017.01	78610.41
1436	772012.55	78597.69
1437	772013.09	78585.19
1438	772009.72	78576.26
1439	772009.19	78559.95
1440	772009.95	78542.44
1441	772006.91	78526.02
1442	772004.95	78513.39
1443	772004.25	78500.83
1444	771999.73	78489.36
1445	771997.77	78476.74
1446	771990.69	78466.41
1447	771987.59	78451.23
1448	771978.12	78438.29
1449	771973.55	78428.06
1450	771964.19	78412.61
1451	771952.11	78402.05
1452	771942.58	78390.36
1453	771935.45	78381.28
1454	771930.77	78373.55
1455	771922.39	78364.42
1456	771909.32	78347.56
1457	771896.15	78333.19
1458	771882.98	78318.83
1459	771868.61	78303.17
1460	771852.06	78279.88
1461	771845.10	78267.05
1462	771834.32	78255.30
1463	771823.60	78242.30
1464	771813.10	78224.30
1465	771803.63	78211.35
1466	771796.65	78198.51
1467	771789.53	78189.42

1	2	3
1468	771781.47	78172.78
1469	771773.26	78159.89
1470	771765.09	78145.75
1471	771756.82	78134.11
1472	771752.25	78123.88
1473	771743.97	78112.24
1474	771738.15	78101.97
1475	771732.33	78091.69
1476	771720.24	78081.13
1477	771709.24	78074.39
1478	771701.95	78069.05
1479	771689.70	78062.25
1480	771678.76	78054.25
1481	771669.02	78047.56
1482	771659.33	78039.62
1483	771654.60	78033.14
1484	771643.65	78025.15
1485	771638.92	78018.67
1486	771629.23	78010.74
1487	771618.28	78002.73
1488	771606.26	77990.93
1489	771596.52	77984.24
1490	771587.86	77981.35
1491	771577.95	77978.41
1492	771568.04	77975.48
1493	771555.57	77973.67
1494	771531.83	77971.38
1495	771510.61	77969.20
1496	771488.12	77966.97
1497	771468.14	77964.83
1498	771459.48	77961.95
1499	771445.81	77958.84
1500	771429.92	77949.38
1501	771415.17	77942.47
1502	771394.15	77935.28
1503	771381.84	77929.74
1504	771362.14	77921.35
1505	771347.50	77911.94
1506	771320.39	77900.73
1507	771308.16	77893.63

1	2	3
1508	771294.69	77885.82
1509	771261.49	77870.58
1510	771233.23	77856.81
1511	771192.84	77833.74
1512	771165.61	77825.03
1513	771146.95	77821.70
1514	771115.10	77804.02
1515	771103.07	77792.22
1516	771080.42	77764.92
1517	771068.34	77754.36
1518	771048.04	77730.91
1519	771032.42	77715.20
1520	771010.91	77690.44
1521	771000.14	77678.69
1522	770982.28	77656.60
1523	770970.36	77642.30
1524	770959.70	77628.05
1525	770946.69	77609.94
1526	770936.36	77586.39
1527	770931.43	77568.33
1528	770898.89	77524.11
1529	770851.55	77464.46
1530	770815.02	77405.31
1531	770786.30	77342.16
1532	770750.07	77226.55
1533	770720.19	77165.53
1534	770682.25	77088.92
1535	770653.74	77045.31
1536	770622.26	76971.16
1537	770588.81	76891.51
1538	770512.99	76713.34
1539	770473.54	76621.48
1540	770437.86	76543.90
1541	770423.54	76498.75
1542	770406.44	76418.70
1543	770411.93	76342.92
1544	770407.97	76285.20
1545	770398.04	76239.17
1546	770367.49	76167.23
1547	770318.60	76043.48

1	2	3
1548	770313.25	75992.19
1549	770293.21	75929.41
1550	770256.71	75845.27
1551	770223.87	75751.53
1552	770203.56	75694.16
1553	770168.29	75581.88
1554	770137.80	75484.99
1555	770121.83	75427.81
1556	770104.73	75346.70
1557	770084.89	75279.58
1558	770060.00	75227.48
1559	770033.50	75163.31
1560	770020.95	75101.89
1561	770020.00	75048.66
1562	770002.30	75006.59
1563	769971.32	74945.52
1564	769953.67	74902.38
1565	769947.80	74861.94
1566	769944.61	74736.91
1567	769947.78	74664.27
1568	769945.93	74631.64
1569	769934.84	74587.69
1570	769924.18	74532.92
1571	769919.41	74418.69
1572	769915.99	74372.93
1573	769896.29	74351.43
1574	769872.09	74226.01
1575	769823.77	74085.16
1576	769770.87	73991.20
1577	769741.75	73920.56
1578	769718.68	73825.38
1579	769712.45	73740.95
1580	769719.67	73689.22
1581	769707.58	73649.43
1582	769693.73	73603.84
1583	769686.38	73487.16
1584	769690.60	73390.73
1585	769672.51	73352.78
1586	769644.85	73304.48
1587	769602.76	73248.16

1	2	3
1588	769559.87	73152.20
1589	769512.44	73048.56
1590	769480.00	72940.61
1591	769470.85	72922.89
1592	769566.55	72805.86
1593	769584.64	72758.83
1594	769915.54	72370.12
1595	769938.41	72326.50
1596	769994.80	72239.62
1597	770213.62	71873.26
1598	770226.02	71855.00
1599	770351.30	71725.37
1600	770475.15	71597.23
1601	770560.89	71508.51
1602	770586.96	71481.53
1603	770608.55	71459.19
1604	770984.35	71070.35
1605	771028.55	71024.61
1606	771122.16	70925.27
1607	771200.18	70839.44
1	771285.38	70758.87

Площадь муниципального образования 28162,39 га.

Приложение 11 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 11 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Текстовое описание местоположения границ
муниципального образования Курайский сельсовет**

По смежеству с землями муниципального образования
Александров-Ершинский сельсовет

Граница муниципального образования Курайский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет проходит от узловой точки 1 до узловой точки 102 протяженностью 22861,30 м.

От точки 1 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Курайский сельсовет, муниципального образования Канский район и муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 3634,69 м по лесу и пашне до точки 12.

От точки 12 граница идет на северо-восток прямой линией расстоянием 1475,06 м по пашне до точки 21. Далее граница следует на северо-запад ломаной линией расстоянием 3484,95 м по пашне до точки 44. Затем граница идет на юго-запад ломаной линией расстоянием 2648,73 м по пастбищу и пашне до точки 60.

От точки 60 граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 2113,55 м по лесу до точки 67. Далее граница следует на север ломаной линией расстоянием 586,23 м по лесу до точки 69. Затем граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 2300,21 м по лесу и пастбищу до точки 82.

От точки 82 граница следует на север ломаной линией расстоянием 4414,20 м по пастбищу, лесу, пересекая полевые дороги, до точки 98. Далее граница идет общим направлением на северо-запад ломаной линией расстоянием 2203,68 м по лесу до узловой точки 102 – точки пересечения границ муниципального образования Курайский сельсовет, муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет и муниципального образования Нижнетанайский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Нижнетанайский сельсовет

Граница муниципального образования Курайский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Нижнетанайский сельсовет проходит от узловой точки 102 до узловой точки 472 протяженностью 38688,69 м.

От точки 102 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Курайский сельсовет, муниципального образования Александрово-Ершинский сельсовет и муниципального образования Нижнетанайский сельсовет граница следует в северо-западном направлении ломаной линией расстоянием 548,23 м по лесу до точки 105.

От точки 105 граница проходит общим направлением на северо-восток ломаной линией расстоянием 4312,03 м по лесу до точки 131, далее в юго-восточном направлении прямой линией расстоянием 356,19 м по лесу до точки 132.

От точки 132 граница идет на восток ломаной линией расстоянием 1275,94 м по лесу и сенокосу до точки 141. Затем граница следует на юго-восток ломаной линией расстоянием 5397,54 м по пастбищу и пашне, пересекая реку Курайчик, до точки 181.

От точки 181 граница проходит на северо-восток ломаной линией расстоянием 1627,03 м по лесу и пастбищу, пересекая автомобильную дорогу Дзержинское – Курай – Березовка в точках 189-191, реку Курайчик в точке 193, до реки Усолка (точка 198).

От точки 198 граница идет извилистой линией общим направлением на северо-запад расстоянием 2093,59 м по середине реки Усолка вниз по течению до точки 313. Далее граница следует на север ломаной линией расстоянием 1346,77 м по лесу до реки Нижний Шигашет (точка 326).

От точки 326 граница проходит на северо-восток извилистой линией расстоянием 3408,91 м по середине реки Нижний Шигашет вверх по течению до слияния с рекой Островок (точка 376). Затем граница идет на северо-запад извилистой линией расстоянием 1870,72 м по середине реки Островок вверх по течению до точки 397. Далее граница следует на северо-восток ломаной линией расстоянием 3175,36 м по лесу до точки 413.

От точки 413 граница проходит на север ломаной линией расстоянием 2520,03 м по лесу до точки 421. Далее граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 247,36 м по лесу до точки 423. Затем граница идет на восток и северо-восток ломаной линией расстоянием 2148,55 м по лесу до точки 437.

От точки 437 граница проходит на северо-восток прямой линией расстоянием 1512,63 м по пашне и лесу до точки 449. Далее граница следует на восток прямой линией расстоянием 1109,93 м по сенокосу до точки 456. Затем граница идет на север прямой линией расстоянием 530,49 м по лесу до точки 458.

От точки 458 граница проходит ломаной линией общим направлением на восток расстоянием 2668,20 м по лесу до точки 465. Далее граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 2539,19 м по лесу до узловой точки 472 – точки пересечения границ муниципального образования Курайский сельсовет, муниципального образования Нижнетанайский сельсовет и муниципального образования Абанский муниципальный район Красноярского края (далее – Абанский район).

Абанский район

Граница муниципального образования Курайский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Абанский район проходит от узловой точки 472 до узловой точки 1207 протяженностью 39993,44 м.

От точки 472 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Курайский сельсовет, муниципального образования Нижнетанайский сельсовет и муниципального образования Абанский район граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 2041,28 м по лесу до точки 476.

От точки 476 граница идет на юг прямой линией расстоянием 2093,40 м по лесу до точки 480. Затем граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 15,49 м по лесу до точки 481. Далее граница следует на запад прямой линией расстоянием 970,49 м по лесу до точки 487.

От точки 487 граница идет на юго-восток ломаной линией расстоянием 5100,64 м по сенокосам, пастбищам, лесу и пашне до точки 515. Далее граница проходит на юго-запад ломаной линией расстоянием 2491,98 м по границе леса и пашни до точки 525. Затем граница следует в юго-западном направлении плавной линией расстоянием 2415,16 м по лесу, пашне, сенокосу, болоту до реки Нижний Шигашет (точка 539).

От точки 539 граница идет на восток ломаной линией расстоянием 377,01 м по лесу до точки 543. Затем граница проходит на юго-запад прямой линией расстоянием 492,70 м по лесу до точки 546. Далее граница следует на юго-восток ломаной линией расстоянием 4000,04 м по пашне до точки 564.

От точки 564 граница идет на юг прямой линией расстоянием 680,55 м по пашне до точки 565. Затем граница проходит на юго-запад ломаной линией расстоянием 3716,71 м по пашне до реки Усолка (точка 592). Далее граница следует извилистой линией общим юго-восточным направлением расстоянием 7989,20 м по середине реки Усолка вверх по течению до точки 1172.

От точки 1172 граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 3870,74 м по границе кустарника, по пастбищу, пашне, пересекая автомобильную дорогу Абан – Дзержинское, до точки 1190. Далее граница проходит на юг ломаной линией расстоянием 3546,08 м по границе пашни и пастбища, пересекая полевые дороги, до точки 1204.

От точки 1204 граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 191,97 м по пастбищу до узловой точки 1207 – точки пересечения границ муниципального образования Курайский сельсовет, муниципального образования Абанский район и муниципального образования Канский район.

По смежеству с землями муниципального образования Канский район

Граница муниципального образования Курайский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Канский район проходит от узловой точки 1207 до узловой точки 1 протяженностью 13460,70 м.

От точки 1207 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Курайский сельсовет, муниципального образования Абанский район и муниципального образования Канский район граница следует на юго-запад извилистой линией расстоянием 10622,45 м по середине реки Алатка вверх по течению до точки 1591.

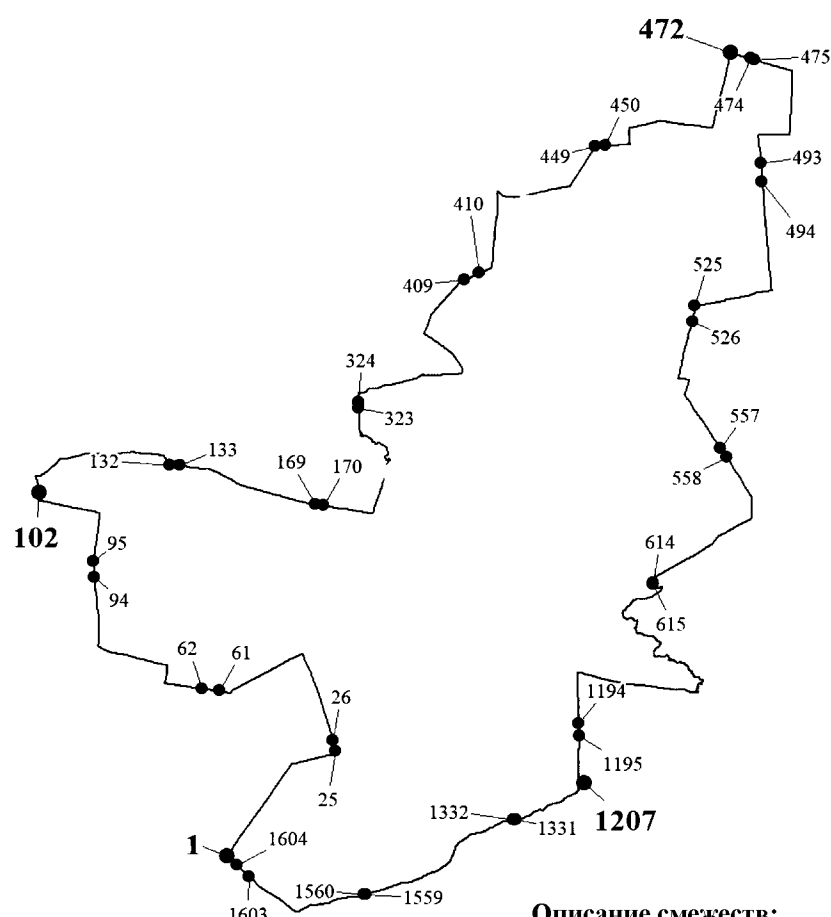
От точки 1591 граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 2838,25 м по пашне и лесу до узловой точки 1 – точки пересечения границ муниципального образования Курайский сельсовет, муниципального образования Канский район и муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет.

Приложение 12 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 12 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

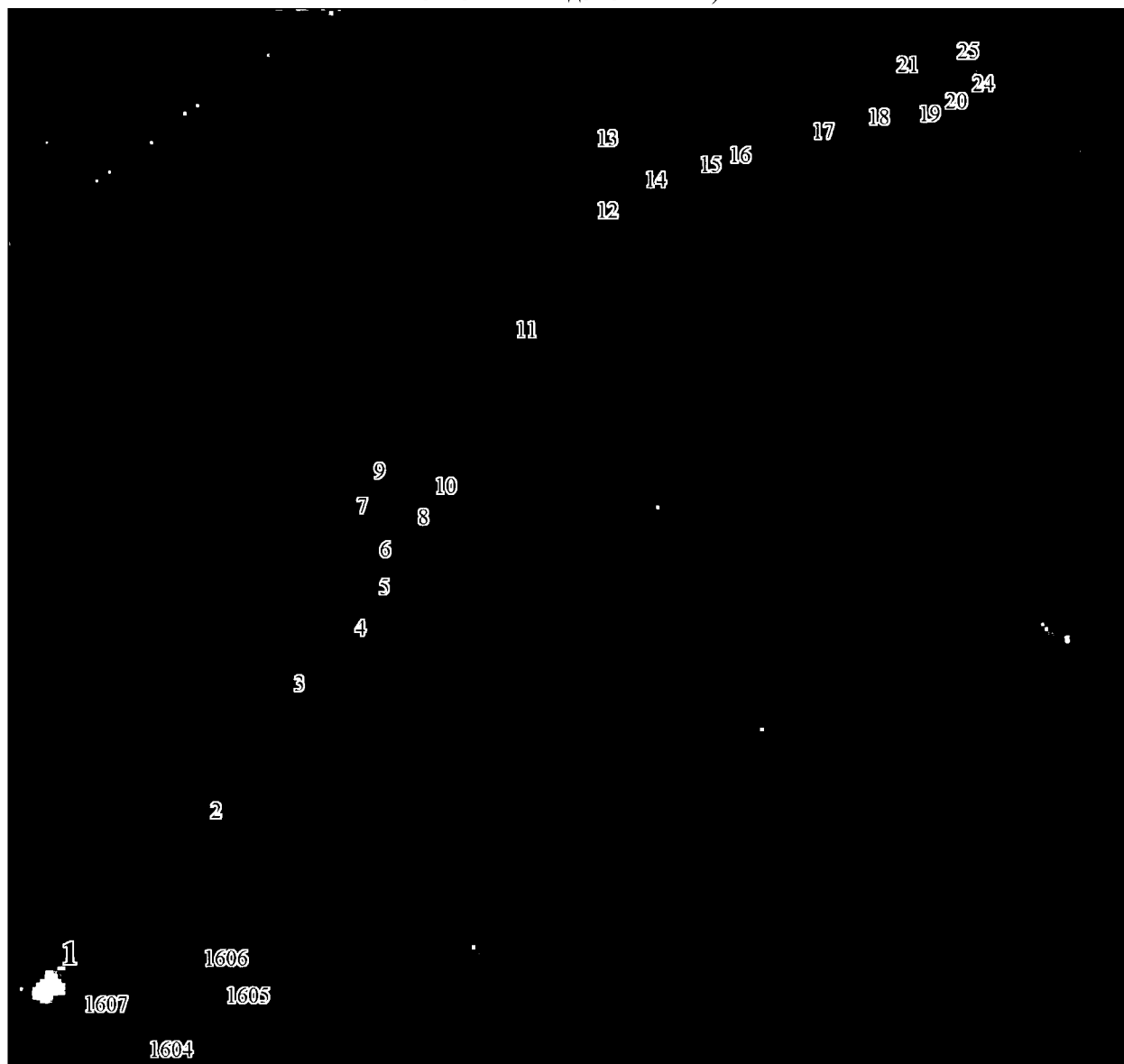
Графическое отображение местоположения границ муниципального образования Курайский сельсовет

Раздел I. Обзорная схема местоположения границ муниципального образования



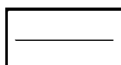
Раздел II. Выносные листы обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

Выносной лист № 1 (граница муниципального образования от точки 1 до точки 25,
от точки 1604 до точки 1607)



Масштаб 1:25000

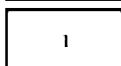
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

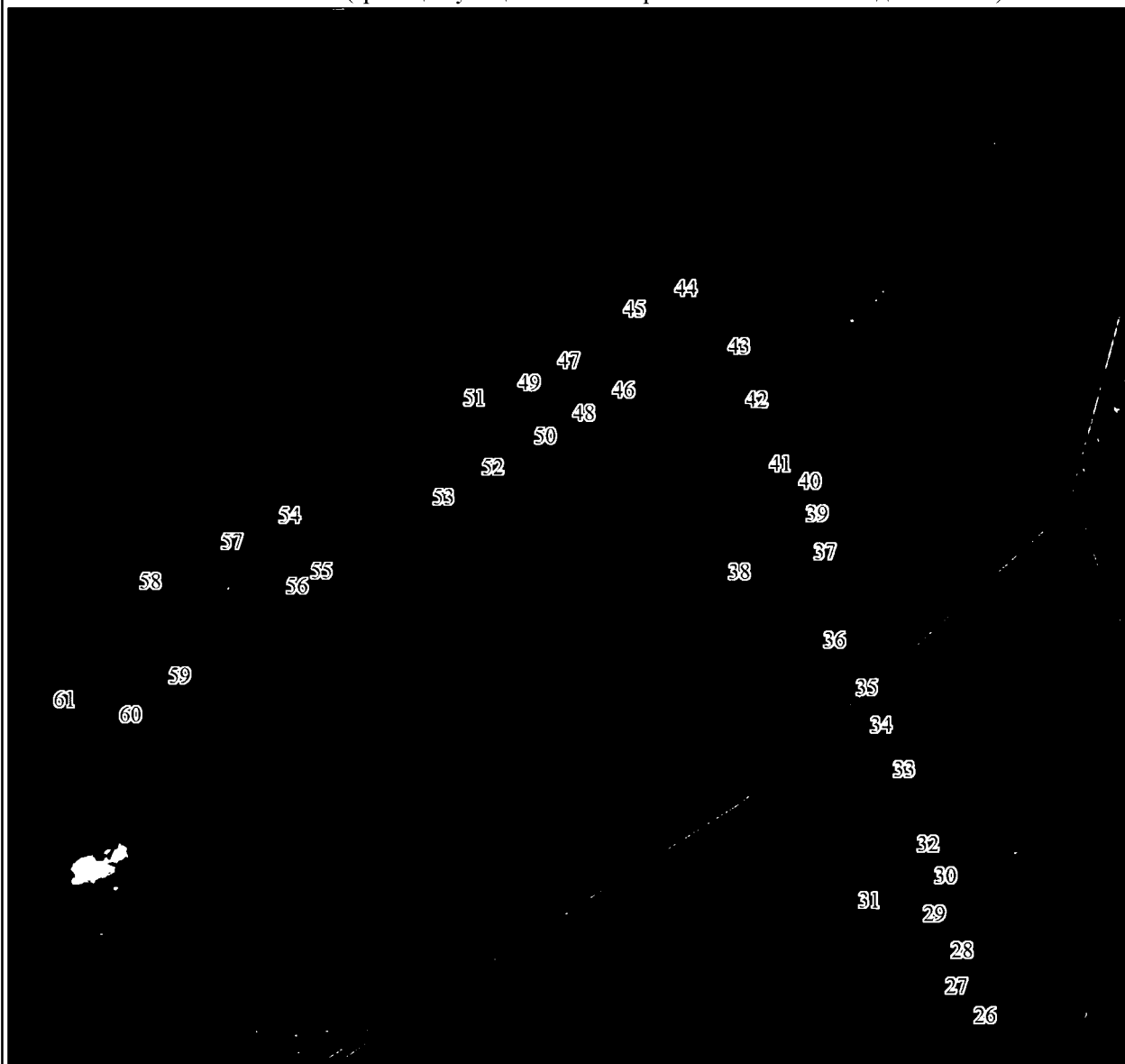


Характерная точка границы муниципального образования



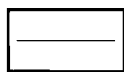
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 2 (граница муниципального образования от точки 26 до точки 61)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

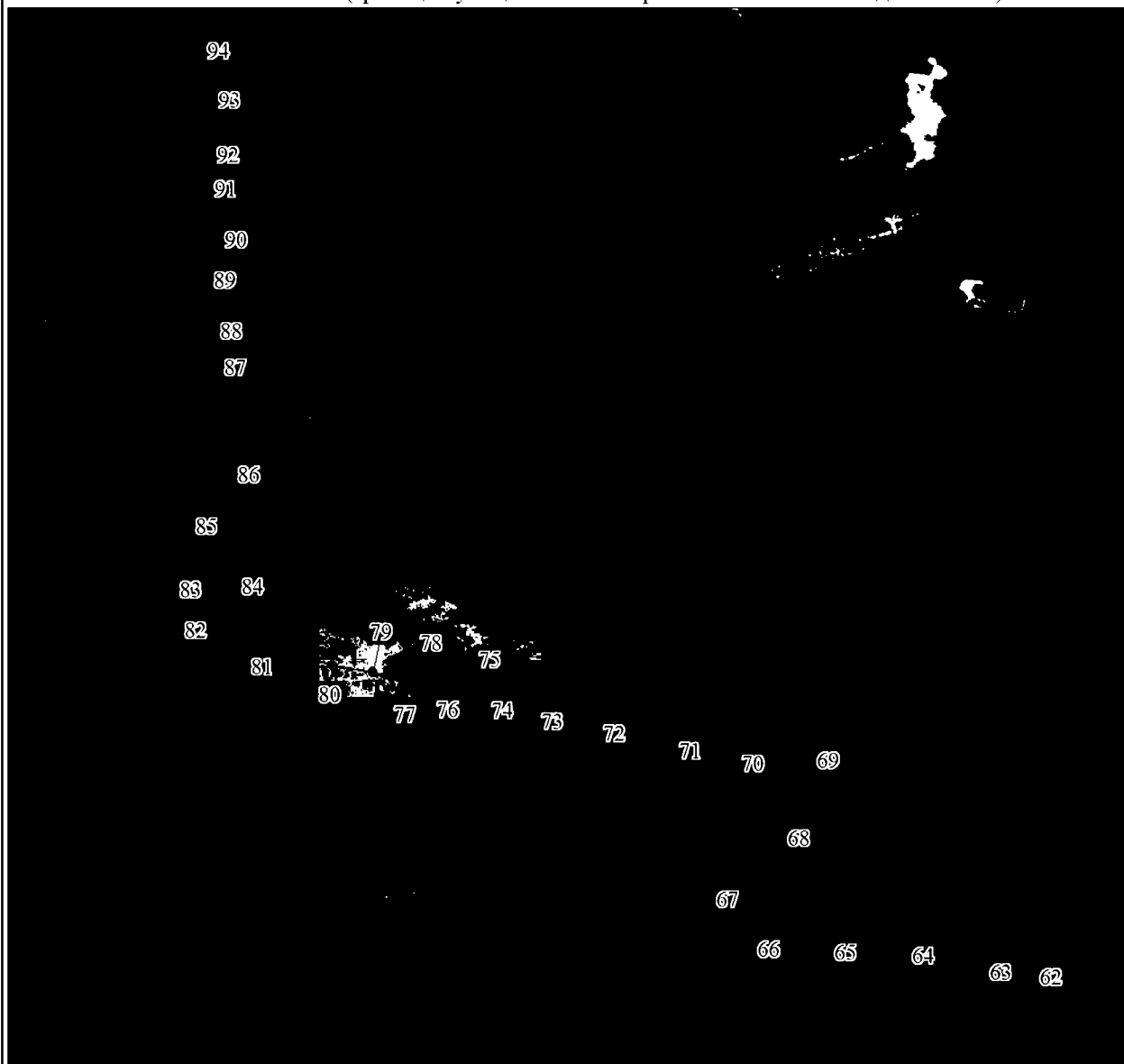


Характерная точка границы муниципального образования



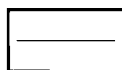
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 3 (граница муниципального образования от точки 62 до точки 94)



Масштаб 1:25000

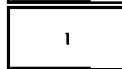
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

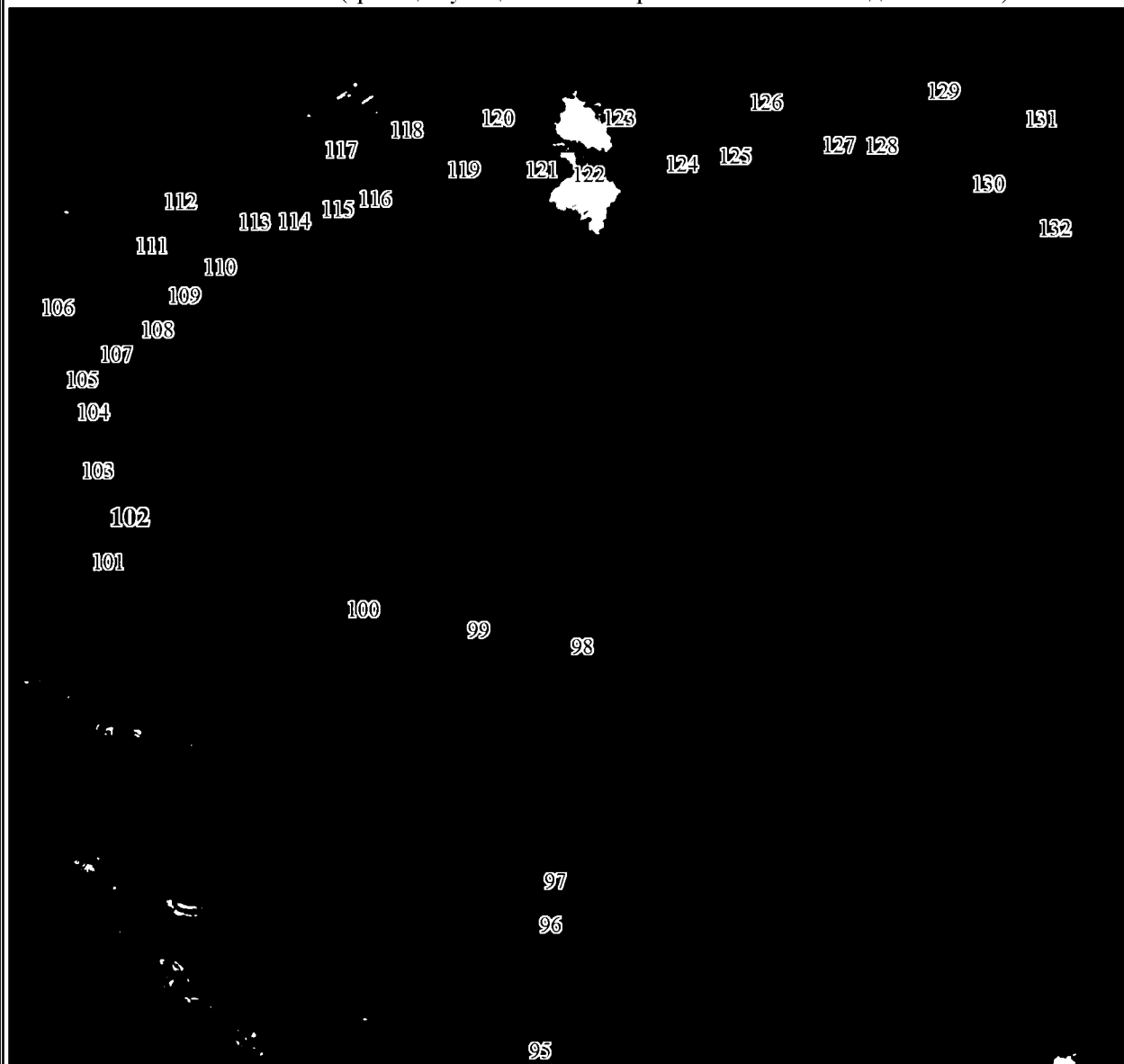


Характерная точка границы муниципального образования



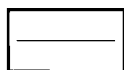
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 4 (граница муниципального образования от точки 95 до точки 132)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

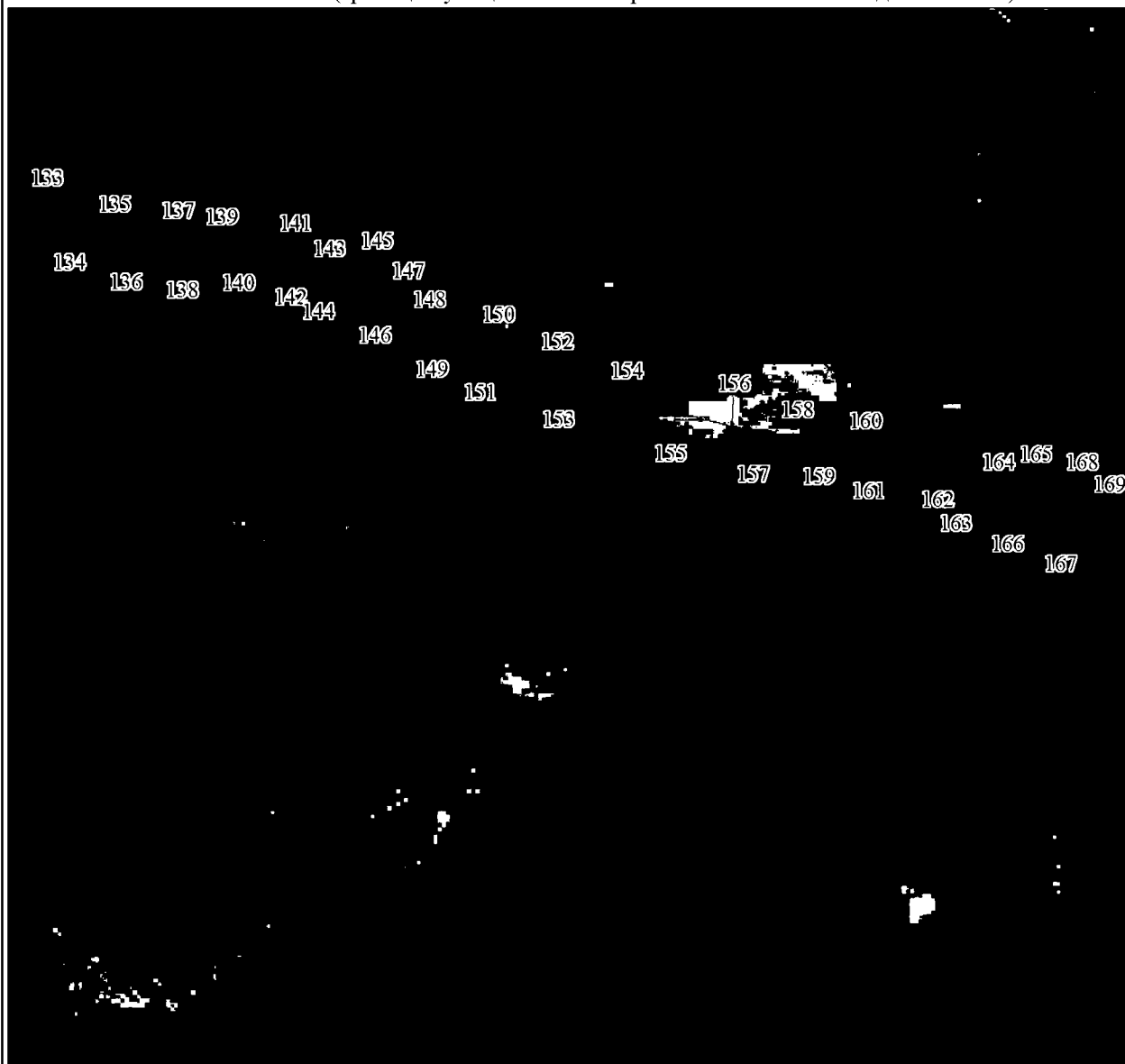


Характерная точка границы муниципального образования



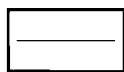
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 5 (граница муниципального образования от точки 133 до точки 169)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

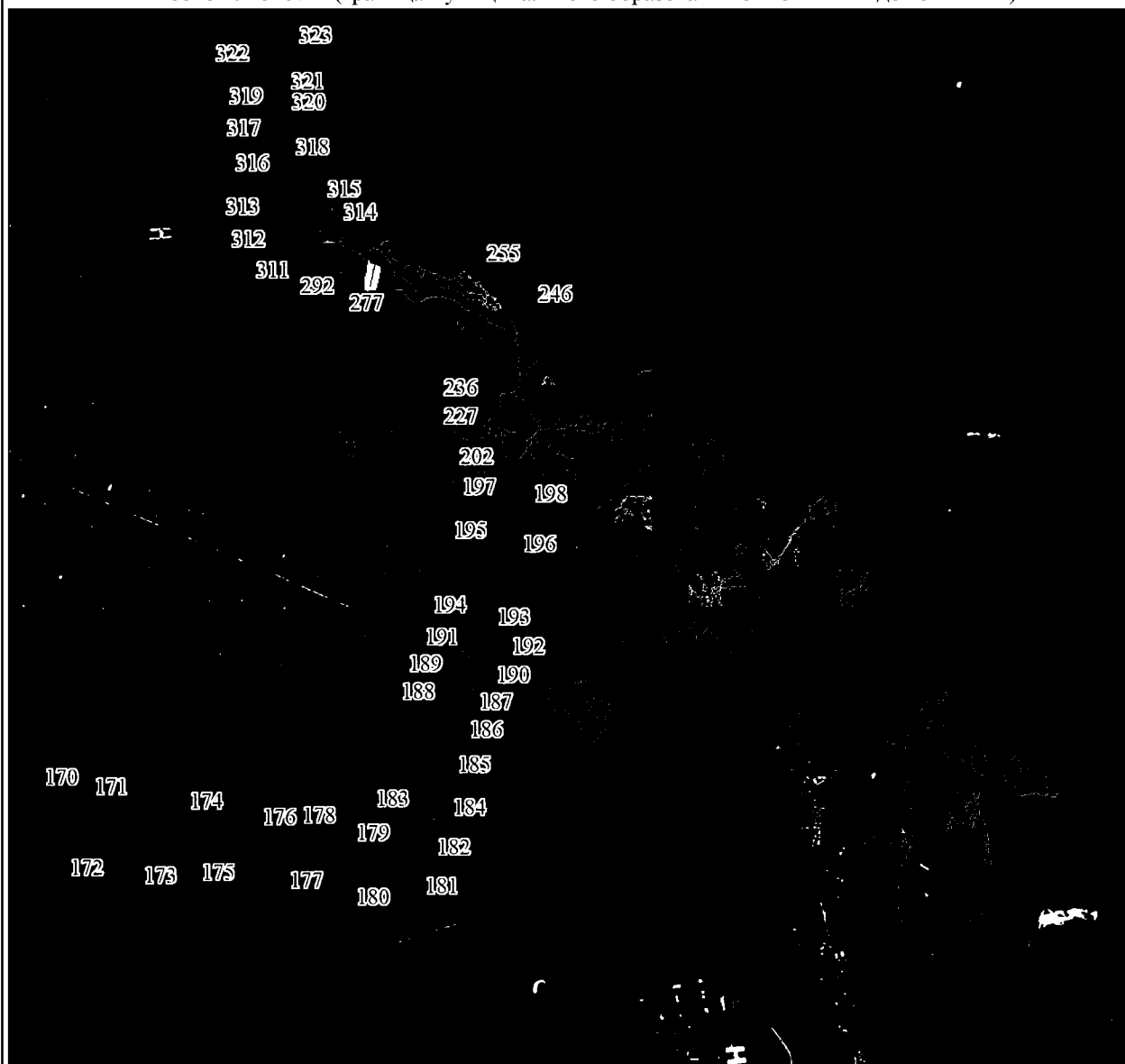


Характерная точка границы муниципального образования



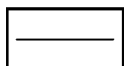
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 6 (граница муниципального образования от точки 170 до точки 323)



Масштаб 1:25000

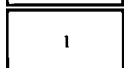
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

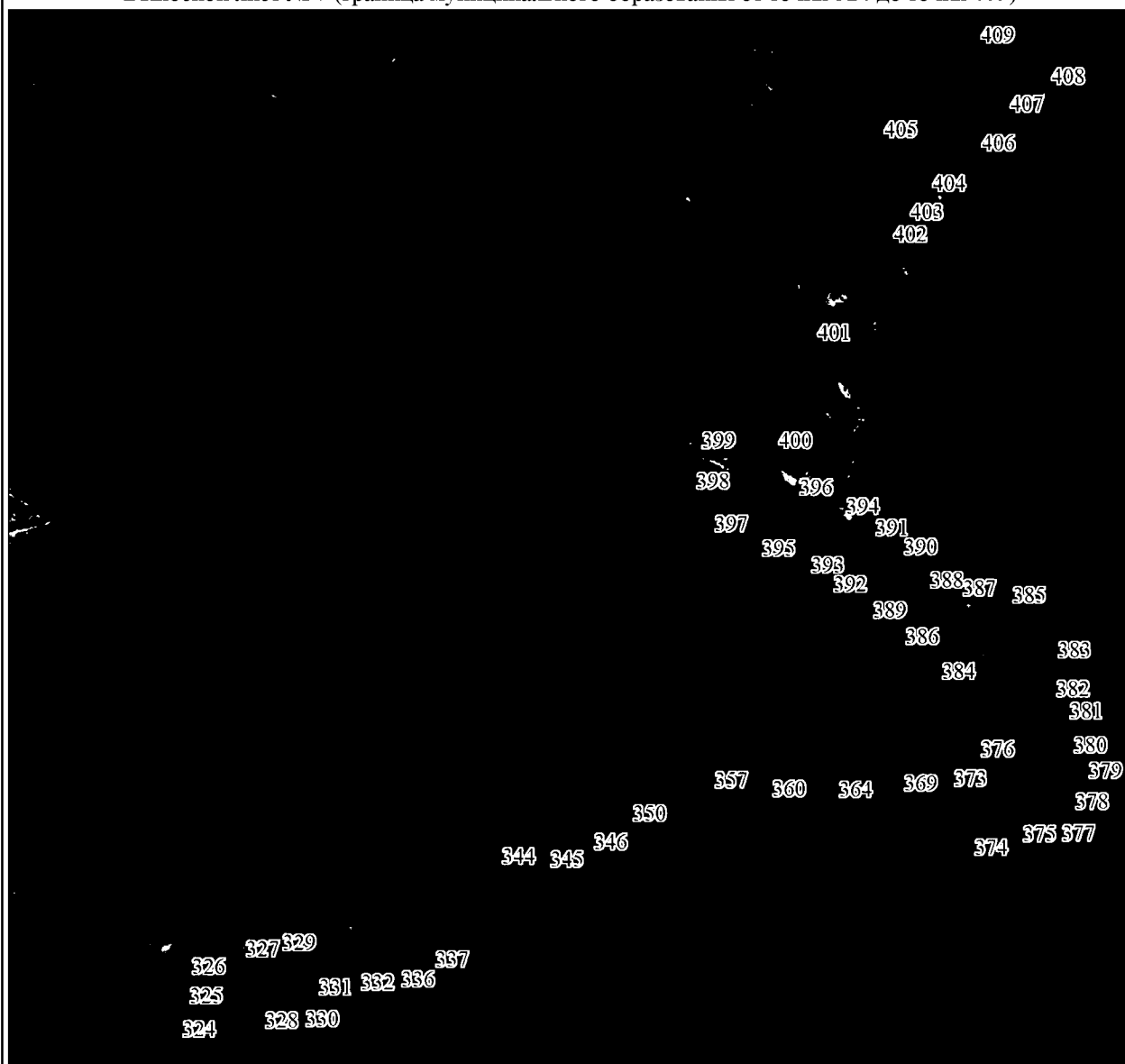


Характерная точка границы муниципального образования



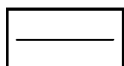
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 7 (граница муниципального образования от точки 324 до точки 409)

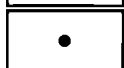


Масштаб 1:25000

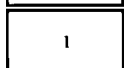
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

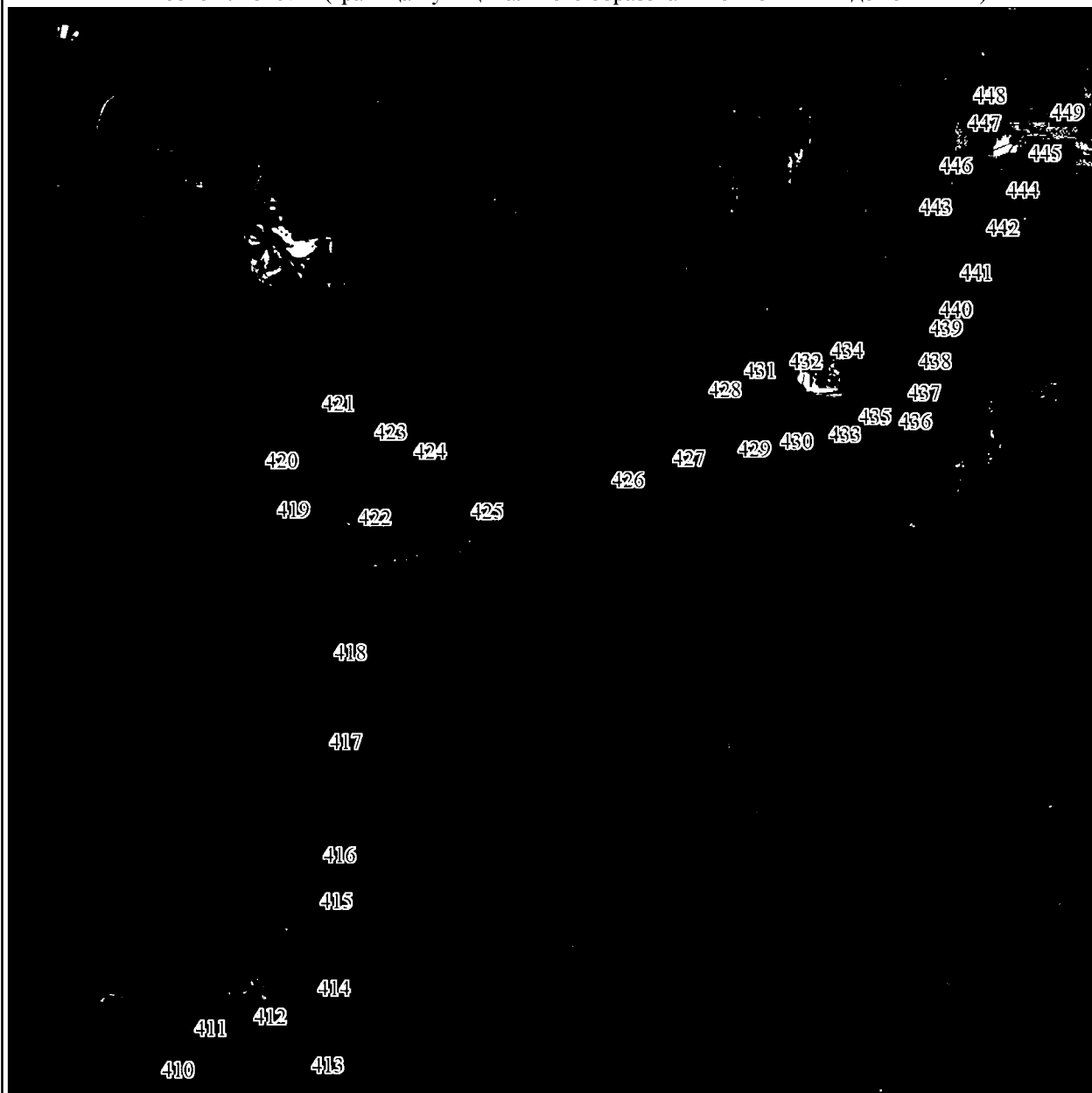


Характерная точка границы муниципального образования



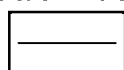
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 8 (граница муниципального образования от точки 410 до точки 449)



Масштаб 1:25000

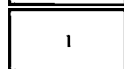
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

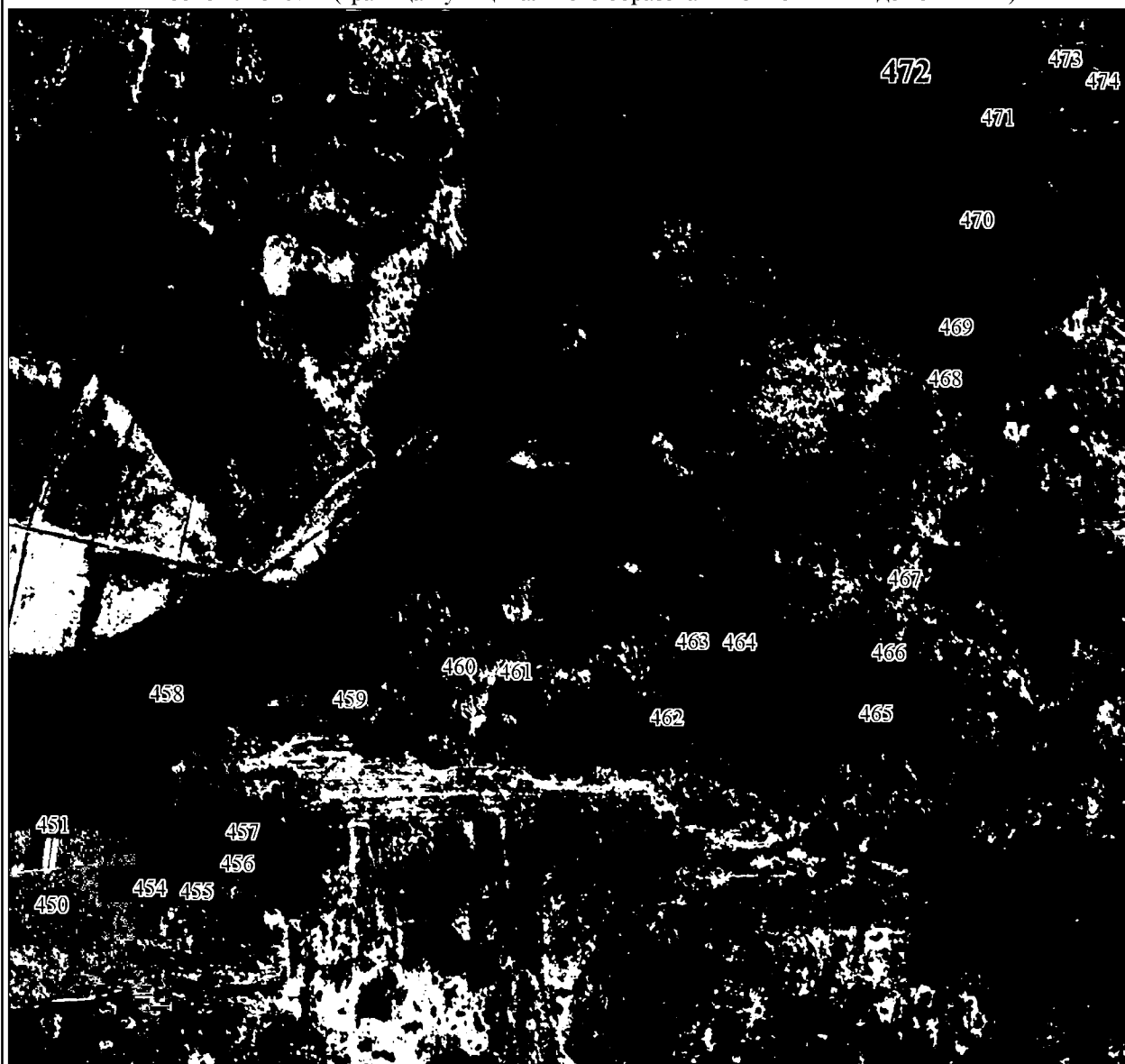


Характерная точка границы муниципального образования



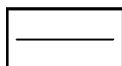
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 9 (граница муниципального образования от точки 450 до точки 474)



Масштаб 1:25000

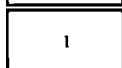
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



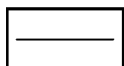
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 10 (граница муниципального образования от точки 475 до точки 493)



Масштаб 1:25000

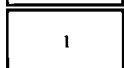
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

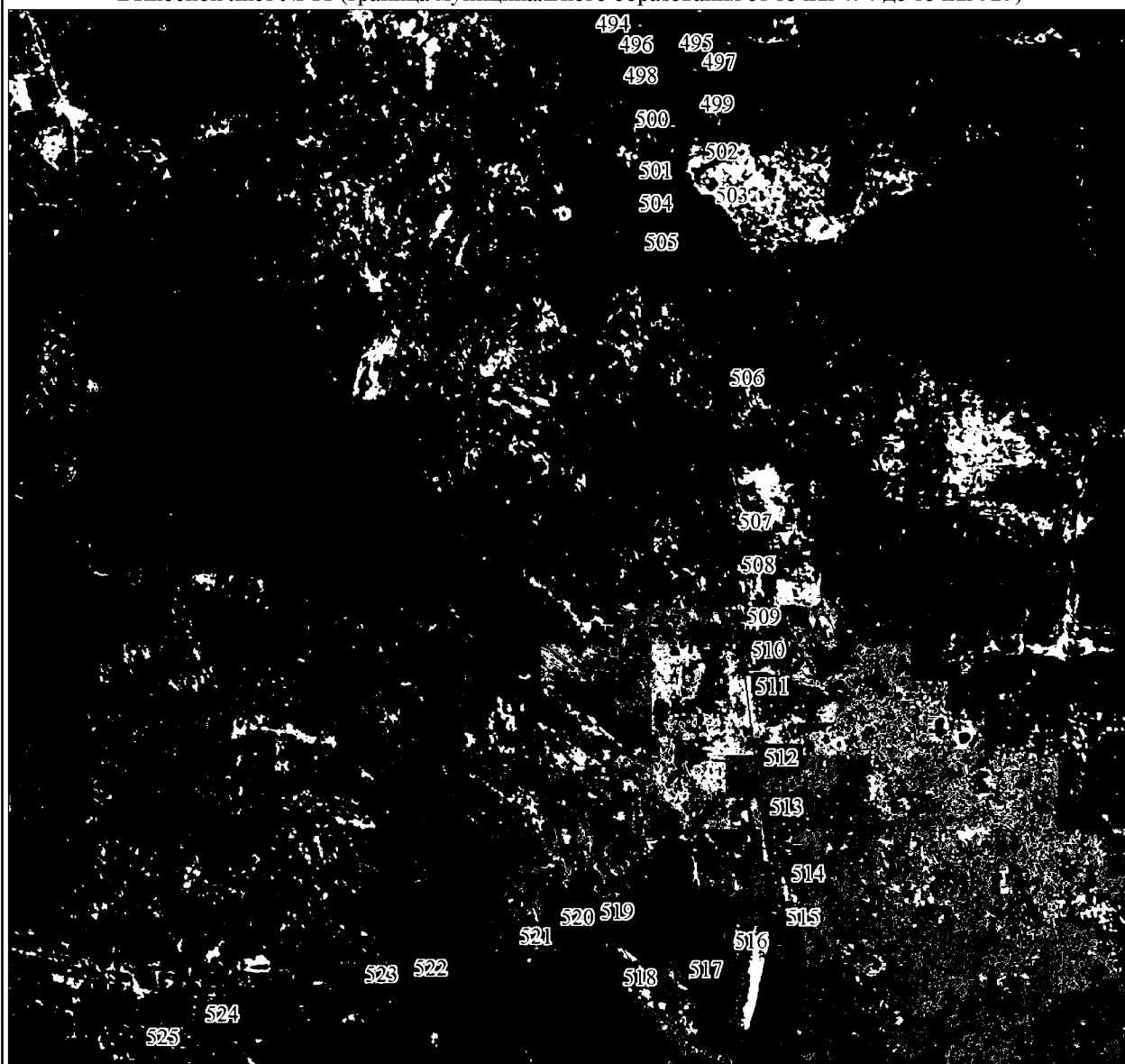


Характерная точка границы муниципального образования



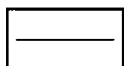
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 11 (граница муниципального образования от точки 494 до точки 525)

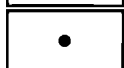


Масштаб 1:25000

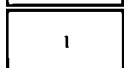
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

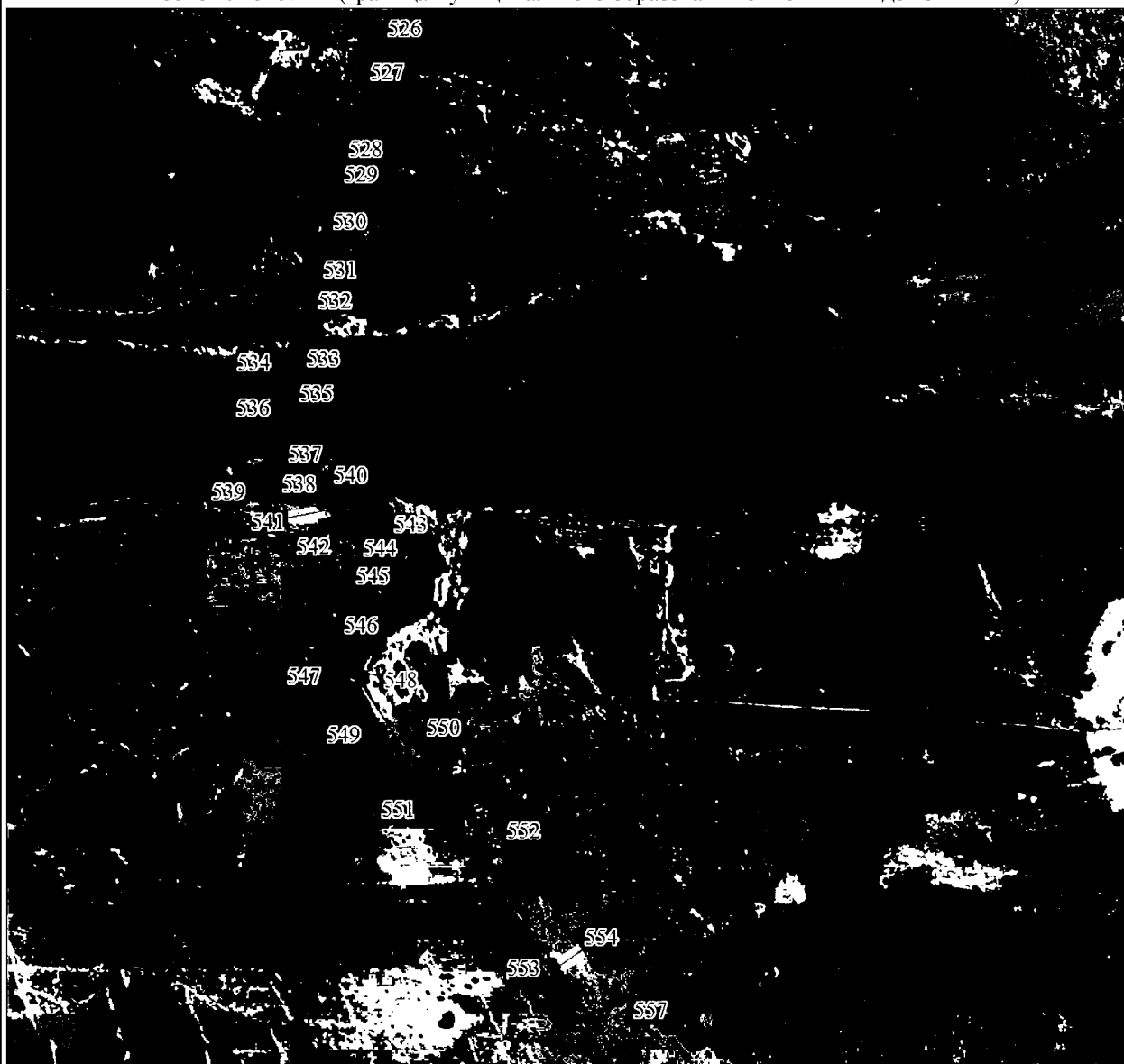


Характерная точка границы муниципального образования



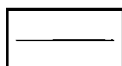
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 12 (граница муниципального образования от точки 526 до точки 557)

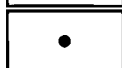


Масштаб 1:25000

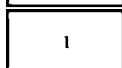
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

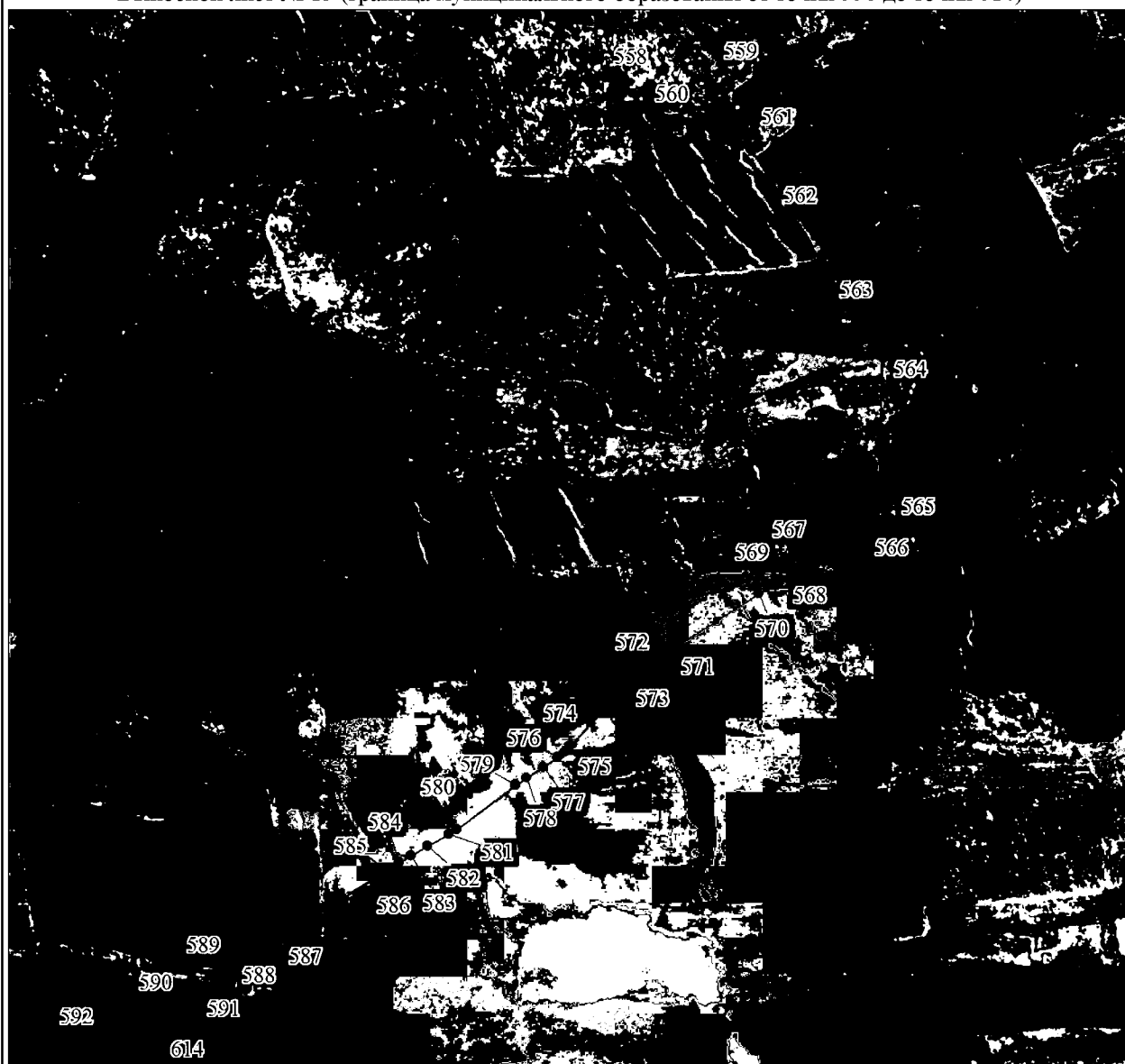


Характерная точка границы муниципального образования



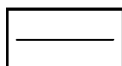
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 13 (граница муниципального образования от точки 558 до точки 614)

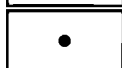


Масштаб 1:25000

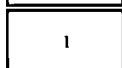
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

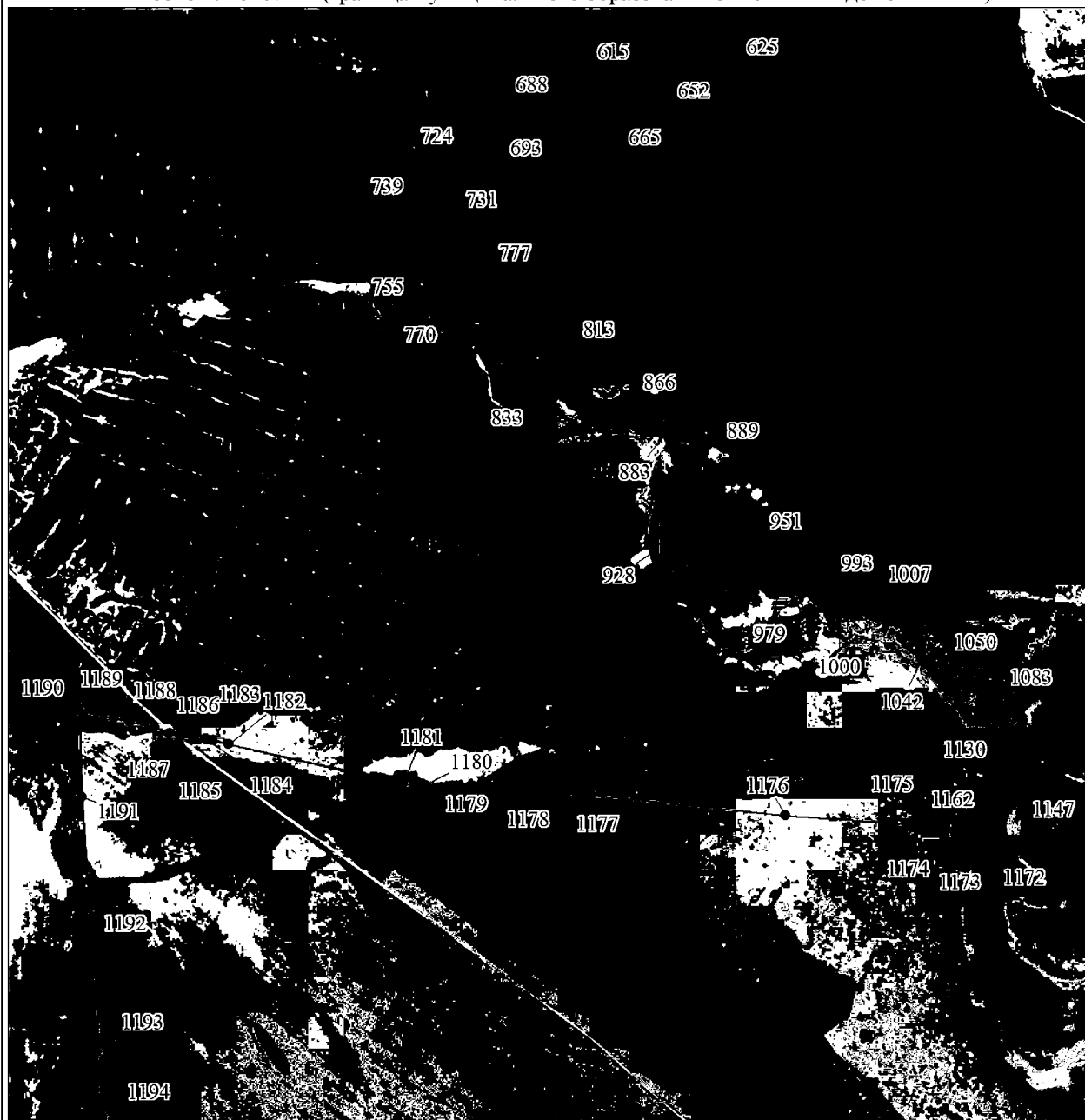


Характерная точка границы муниципального образования



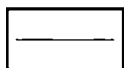
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 14 (граница муниципального образования от точки 615 до точки 1194)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

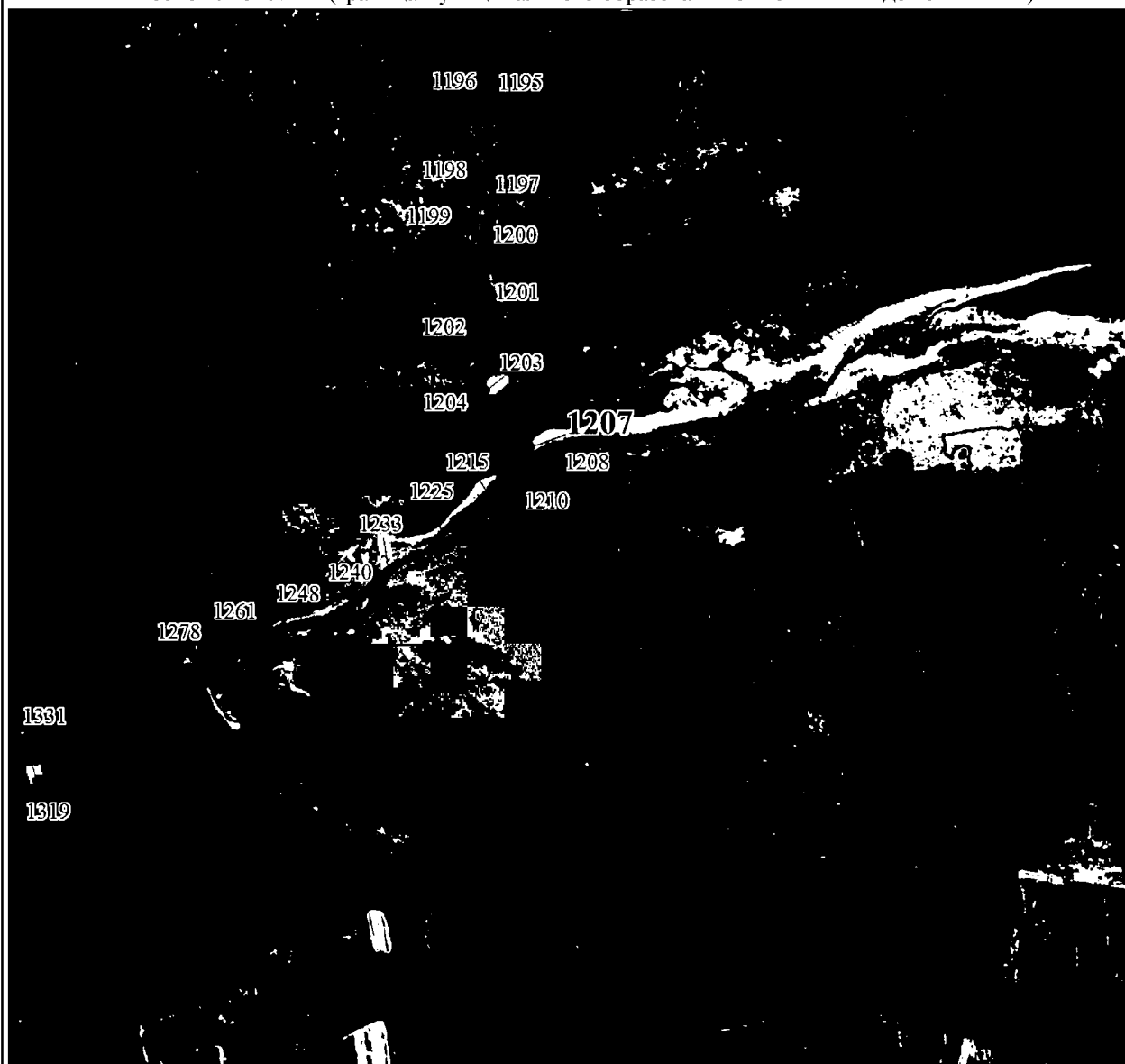


Характерная точка границы муниципального образования



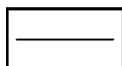
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 15 (граница муниципального образования от точки 1195 до точки 1331)



Масштаб 1:25000

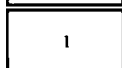
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

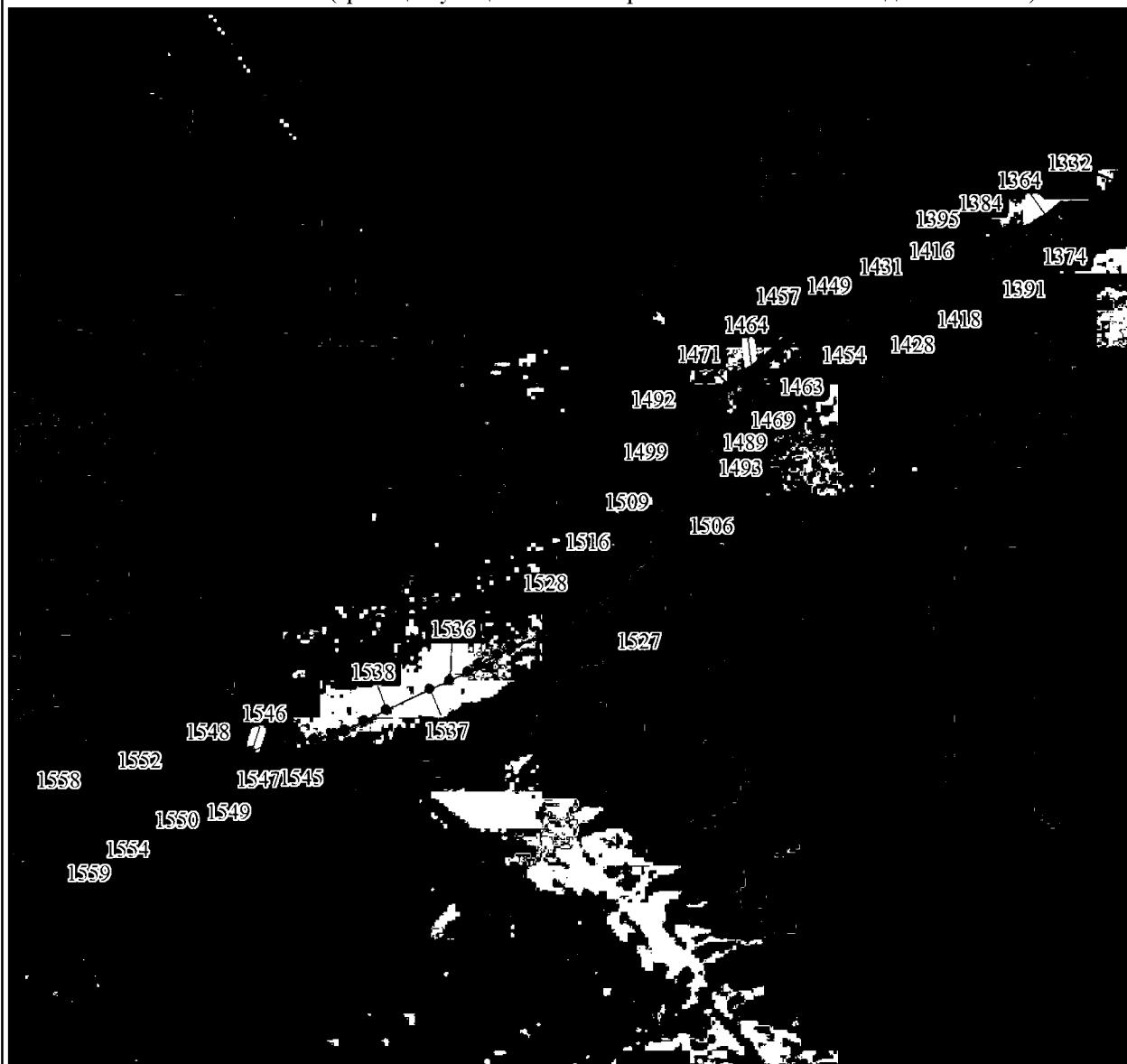


Характерная точка границы муниципального образования



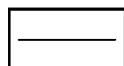
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 16 (граница муниципального образования от точки 1332 до точки 1559)

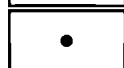


Масштаб 1:25000

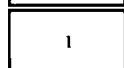
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



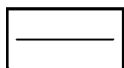
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 17 (граница муниципального образования от точки 1560 до точки 1603)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Приложение 13 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 13 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Координаты характерных точек границ
муниципального образования Михайловский сельсовет**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-168 (зона 5))	
	X	Y
1	2	3
1	785213.07	20253.18
2	785266.21	20431.19
3	785395.18	20842.26
4	785400.72	21006.05
5	785402.40	21115.16
6	785298.52	21286.67
7	785244.75	21417.79
8	785316.14	21602.40
9	785325.09	21681.51
10	785286.81	21879.89
11	785314.39	21947.64
12	785490.61	22087.99
13	785729.76	22321.74
14	785809.37	22603.61
15	785973.70	22888.88
16	786093.53	22923.98
17	786284.31	22852.89
18	786520.10	22868.42
19	786980.78	23020.19
20	787381.79	23072.65
21	787963.03	23165.66
22	788325.06	23283.18
23	788789.05	23503.25
24	789102.53	23697.58
25	789172.09	23712.57
26	789289.17	23795.33
27	789392.12	23888.19

1	2	3
28	789456.71	23981.04
29	789644.44	24170.79
30	789790.27	24312.51
31	790016.23	24500.01
32	790237.37	24620.20
33	790376.79	24677.89
34	790439.29	24692.31
35	790516.21	24673.08
36	790588.32	24658.66
37	790714.52	24701.32
38	790732.55	24802.88
39	790756.59	24923.07
40	790789.04	25033.04
41	790396.02	24927.88
42	789939.30	25115.37
43	789943.47	25150.59
44	790017.10	25641.48
45	790110.02	26165.68
46	790236.17	26791.40
47	790248.52	26854.69
48	790286.50	27015.71
49	790292.35	27040.52
50	790327.92	27225.01
51	790357.22	27378.89
52	790402.80	27627.84
53	790478.19	28025.81
54	790506.24	28215.15
55	790560.59	28514.95
56	790383.52	28546.51
57	790060.93	28625.40
58	789778.67	28699.03
59	789461.34	28781.43
60	789301.80	28812.99
61	789073.24	28862.74
62	789024.80	28870.53
63	788779.75	28961.77
64	788586.84	29053.01
65	788319.63	29133.83
66	788199.04	29168.30
67	788158.65	29175.86

1	2	3
68	788058.22	29205.44
69	788052.42	29207.15
70	788079.14	29366.17
71	788111.07	29492.61
72	788133.88	29586.46
73	788150.18	29628.82
74	788153.43	29675.09
75	788145.61	29791.10
76	788131.93	29943.61
77	788123.45	30074.61
78	788100.64	30196.48
79	788082.40	30278.60
80	788060.89	30337.91
81	788017.22	30468.25
82	787976.16	30551.68
83	787950.09	30618.15
84	787941.62	30683.33
85	787942.65	30735.80
86	787943.58	30783.04
87	787995.39	30914.36
88	788012.99	30954.12
89	788029.61	31013.10
90	788036.77	31076.97
91	788026.35	31145.41
92	788005.49	31246.42
93	787986.60	31311.76
94	787976.82	31340.44
95	787974.21	31461.66
96	787979.43	31498.81
97	787983.99	31610.25
98	787979.43	31715.83
99	787980.73	31786.22
100	787978.52	31860.88
101	787986.28	31925.83
102	787988.22	32057.67
103	787985.31	32097.41
104	787985.31	32220.52
105	787994.03	32310.68
106	788014.39	32391.13
107	788077.40	32501.64

1	2	3
108	788125.87	32549.14
109	788210.20	32595.67
110	788296.40	32607.33
111	788364.33	32603.43
112	788397.29	32588.89
113	788484.54	32513.28
114	788557.24	32459.96
115	788614.43	32422.15
116	788692.95	32379.50
117	788733.67	32367.87
118	788799.58	32310.68
119	788907.18	32214.71
120	788965.35	32178.84
121	788976.98	32205.01
122	789003.02	32209.30
123	789062.73	32170.56
124	789164.31	32111.17
125	789264.33	32065.85
126	789342.47	32039.29
127	789359.99	32026.26
128	789476.91	32034.49
129	789580.01	32045.54
130	789597.20	32058.04
131	789728.22	32136.31
132	789767.54	32179.94
133	789826.93	32251.83
134	789830.06	32297.15
135	789828.49	32311.21
136	789866.00	32379.97
137	789866.00	32444.05
138	789881.63	32469.05
139	789900.38	32512.81
140	789905.07	32533.13
141	789894.13	32615.95
142	789845.22	32710.44
143	789793.22	32866.43
144	789814.88	32866.43
145	789840.88	32896.76
146	789817.05	32927.09
147	789782.39	32950.92

1	2	3
148	789782.39	32974.75
149	789804.05	33007.25
150	789773.72	33031.08
151	789758.55	33048.41
152	789752.06	33096.08
153	789706.56	33111.24
154	789676.23	33122.08
155	789669.73	33152.41
156	789723.89	33161.07
157	789684.89	33191.40
158	789650.23	33247.73
159	789593.90	33338.73
160	789498.57	33460.05
161	789416.25	33611.71
162	789368.58	33700.54
163	789375.08	33756.86
164	789418.41	33824.03
165	789429.25	33865.19
166	789403.25	33912.85
167	789396.75	33947.52
168	789429.25	34034.18
169	789405.41	34064.51
170	789403.25	34112.17
171	789427.08	34166.34
172	789414.08	34214.00
173	789370.75	34304.99
174	789355.58	34389.49
175	789366.42	34445.82
176	789442.24	34523.81
177	789479.07	34558.47
178	789481.24	34588.81
179	789518.07	34616.97
180	789481.24	34658.13
181	789498.57	34677.63
182	789544.07	34677.63
183	789476.91	34777.29
184	789455.24	34805.46
185	789448.74	34842.29
186	789474.82	34891.22
187	789489.91	34924.61

1	2	3
188	789524.57	34987.44
189	789570.07	35022.11
190	789602.57	35048.11
191	789637.23	35130.43
192	789624.23	35221.43
193	789546.24	35303.75
194	789494.24	35377.42
195	789502.91	35472.74
196	789492.07	35511.74
197	789453.08	35600.57
198	789437.91	35689.39
199	789370.75	35726.22
200	789338.25	35780.39
201	789310.09	35843.22
202	789255.92	35893.05
203	789234.26	35951.54
204	789249.42	36020.87
205	789284.09	36062.03
206	789299.25	36111.86
207	789281.92	36157.36
208	789288.42	36224.52
209	789316.59	36270.02
210	789314.42	36319.85
211	789303.59	36374.01
212	789225.59	36547.33
213	789208.26	36605.83
214	789195.26	36640.49
215	789158.43	36659.99
216	789045.77	36703.32
217	788995.94	36757.48
218	788941.78	36917.81
219	788935.28	37000.13
220	788963.44	37114.96
221	788980.78	37210.29
222	788967.78	37247.12
223	788915.78	37299.11
224	788893.68	37324.44
225	788863.91	37358.08
226	788808.27	37378.79
227	788768.15	37389.14

1	2	3
228	788716.39	37382.67
229	788659.45	37402.08
230	788614.15	37403.38
231	788528.74	37395.61
232	788497.68	37398.20
233	788474.39	37404.67
234	788458.86	37427.97
235	788432.98	37461.61
236	788408.39	37469.38
237	788363.10	37477.14
238	788337.21	37491.38
239	788308.74	37512.08
240	788227.21	37549.61
241	788219.45	37576.79
242	788212.98	37615.61
243	788163.80	37647.96
244	788124.98	37677.73
245	788061.57	37667.38
246	788002.04	37690.67
247	787990.39	37719.14
248	787992.98	37786.43
249	787982.63	37847.26
250	787990.39	37895.14
251	788002.04	37906.79
252	788003.33	37935.26
253	788003.33	37963.73
254	787995.57	38029.73
255	787954.16	38089.26
256	787926.98	38134.55
257	787932.16	38186.31
258	787967.10	38289.84
259	787958.04	38315.73
260	787917.92	38379.14
261	787888.16	38434.78
262	787901.10	38486.55
263	787936.04	38543.49
264	787938.63	38577.14
265	787930.86	38599.14
266	787908.86	38625.02
267	787893.33	38663.84

1	2	3
268	787886.86	38710.43
269	787877.81	38729.84
270	787837.69	38784.19
271	787813.10	38829.49
272	787796.28	38872.19
273	787800.16	38931.72
274	787809.22	38970.55
275	787815.69	39018.43
276	787791.10	39085.72
277	787782.04	39150.43
278	787797.57	39220.31
279	787820.86	39256.54
280	787858.39	39288.90
281	787866.16	39329.01
282	787892.04	39353.60
283	787960.63	39356.19
284	787990.39	39380.78
285	788040.86	39449.37
286	788087.03	39483.33
287	788121.18	39495.82
288	788155.33	39509.15
289	788209.47	39485.83
290	788281.09	39485.00
291	788327.74	39524.98
292	788371.05	39543.30
293	788409.36	39559.96
294	788437.68	39586.61
295	788443.51	39630.75
296	788464.33	39650.74
297	788492.65	39655.74
298	788512.64	39679.06
299	788537.63	39687.39
300	788565.11	39687.72
301	788675.89	39689.06
302	788705.04	39683.23
303	788735.02	39663.24
304	788770.01	39637.42
305	788794.99	39626.59
306	788834.14	39626.59
307	788856.40	39631.66

1	2	3
308	788876.00	39632.44
309	788933.11	39673.61
310	788944.95	39700.96
311	788965.61	39716.94
312	788991.61	39725.61
313	789004.61	39734.27
314	789002.40	39743.65
315	788994.49	39755.25
316	788985.01	39762.62
317	788982.66	39770.37
318	788989.75	39781.60
319	789005.03	39792.67
320	789013.27	39799.27
321	789014.52	39815.33
322	789011.11	39840.43
323	789006.09	39862.24
324	789008.72	39881.74
325	789026.12	39894.92
326	789042.46	39908.09
327	789068.64	39909.58
328	789083.04	39922.85
329	789095.16	39928.12
330	789106.75	39929.70
331	789131.00	39925.48
332	789141.54	39928.12
333	789139.43	39937.08
334	789128.89	39955.00
335	789118.35	39969.76
336	789116.77	39977.14
337	789126.26	39985.04
338	789141.10	39983.42
339	789171.05	39982.41
340	789186.34	39993.48
341	789196.88	40026.15
342	789208.26	40037.58
343	789234.30	40039.86
344	789240.62	40043.02
345	789244.31	40054.09
346	789250.64	40079.39
347	789252.75	40094.67

1	2	3
348	789244.31	40128.93
349	789245.09	40139.41
350	789266.76	40165.41
351	789297.79	40302.46
352	789312.68	40372.74
353	789301.01	40398.40
354	789291.14	40426.09
355	789291.94	40440.55
356	789291.14	40460.63
357	789286.19	40483.74
358	789286.19	40490.97
359	789287.77	40508.18
360	789292.82	40520.69
361	789299.08	40542.60
362	789301.45	40558.44
363	789302.26	40573.70
364	789303.06	40588.16
365	789304.67	40599.40
366	789310.29	40606.63
367	789319.93	40609.04
368	789326.35	40610.65
369	789339.20	40614.66
370	789346.43	40618.68
371	789352.05	40625.91
372	789356.87	40643.58
373	789360.09	40656.43
374	789369.73	40674.10
375	789374.54	40686.15
376	789375.35	40694.18
377	789374.54	40707.03
378	789365.71	40730.32
379	789362.50	40737.55
380	789361.69	40748.80
381	789363.30	40758.43
382	789367.32	40766.47
383	789367.32	40774.50
384	789363.30	40784.14
385	789352.86	40796.18
386	789348.04	40804.22
387	789344.02	40818.67

1	2	3
388	789345.63	40837.95
389	789346.43	40850.80
390	789346.43	40864.46
391	789340.81	40886.14
392	789334.38	40912.65
393	789332.78	40931.92
394	789335.99	40964.05
395	789336.79	40988.15
396	789337.60	41003.41
397	789338.80	41020.73
398	789348.04	41031.52
399	789355.27	41037.95
400	789363.30	41045.17
401	789366.51	41054.81
402	789366.51	41076.50
403	789364.10	41100.59
404	789364.10	41115.05
405	789366.51	41127.90
406	789374.54	41149.59
407	789390.61	41172.08
408	789405.07	41184.13
409	789427.56	41202.60
410	789444.42	41216.25
411	789458.94	41227.29
412	789466.40	41236.20
413	789468.52	41242.76
414	789468.52	41259.63
415	789466.91	41271.67
416	789470.13	41285.33
417	789483.78	41298.98
418	789496.63	41310.23
419	789505.47	41320.67
420	789507.07	41329.50
421	789508.68	41345.57
422	789512.70	41351.19
423	789519.12	41356.01
424	789528.76	41352.80
425	789539.20	41344.77
426	789547.23	41343.16
427	789558.48	41346.37

1	2	3
428	789605.87	41367.25
429	789630.06	41385.30
430	789635.05	41389.71
431	789647.47	41410.42
432	789656.94	41428.77
433	789668.19	41443.57
434	789680.62	41454.22
435	789690.08	41461.32
436	789694.82	41473.16
437	789699.55	41482.62
438	789709.61	41490.91
439	789723.82	41498.60
440	789731.51	41503.93
441	789736.84	41514.58
442	789736.25	41524.64
443	789738.61	41530.56
444	789747.49	41535.89
445	789774.12	41543.58
446	789787.73	41551.87
447	789799.57	41560.74
448	789808.45	41563.70
449	789836.26	41564.29
450	789846.91	41564.89
451	789869.40	41569.03
452	789885.97	41574.95
453	789896.63	41580.86
454	789901.95	41587.97
455	789904.32	41599.21
456	789909.05	41614.60
457	789919.71	41634.72
458	789925.62	41654.84
459	789931.54	41662.53
460	789945.15	41667.27
461	789954.03	41675.55
462	789965.87	41692.72
463	789977.70	41710.47
464	789981.85	41721.12
465	789981.85	41733.55
466	789983.62	41743.02
467	789988.36	41747.16

1	2	3
468	790002.56	41751.90
469	790014.99	41756.63
470	790025.05	41762.55
471	790030.97	41771.43
472	790036.29	41783.85
473	790041.62	41795.69
474	790049.90	41799.83
475	790064.11	41803.38
476	790075.94	41805.75
477	790083.64	41810.48
478	790087.19	41819.95
479	790091.33	41834.16
480	790096.66	41845.40
481	790104.35	41855.46
482	790122.70	41861.97
483	790130.98	41872.03
484	790140.45	41880.91
485	790153.47	41884.46
486	790162.35	41885.05
487	790171.82	41888.01
488	790178.33	41895.11
489	790184.24	41906.95
490	790191.94	41914.64
491	790213.24	41925.89
492	790233.36	41931.80
493	790251.71	41932.40
494	790266.50	41932.40
495	790281.30	41937.13
496	790294.91	41947.19
497	790304.38	41964.35
498	790320.95	41992.76
499	790335.15	42014.07
500	790348.17	42028.27
501	790359.42	42032.41
502	790371.85	42034.78
503	790381.31	42030.64
504	790389.01	42021.76
505	790390.78	42013.47
506	790390.19	42002.82
507	790381.31	41995.13

1	2	3
508	790368.29	41988.62
509	790356.46	41978.56
510	790348.77	41970.86
511	790336.93	41954.29
512	790329.83	41941.27
513	790328.05	41934.76
514	790329.24	41927.66
515	790333.38	41922.34
516	790341.07	41921.74
517	790354.68	41923.52
518	790370.66	41931.21
519	790388.42	41938.91
520	790403.21	41951.93
521	790416.82	41970.86
522	790428.07	41980.33
523	790441.68	41986.84
524	790451.15	41988.62
525	790458.84	41983.88
526	790464.76	41975.60
527	790463.58	41966.13
528	790457.07	41954.29
529	790444.64	41940.68
530	790439.90	41932.99
531	790439.90	41923.52
532	790445.23	41917.01
533	790452.92	41912.27
534	790462.97	41913.73
535	790475.41	41922.93
536	790492.57	41937.72
537	790507.96	41944.82
538	790517.43	41946.01
539	790524.53	41943.05
540	790529.27	41935.95
541	790526.90	41927.66
542	790520.39	41915.23
543	790515.06	41899.26
544	790513.29	41892.15
545	790515.65	41884.46
546	790525.12	41872.62
547	790533.41	41864.34

1	2	3
548	790544.06	41851.32
549	790544.65	41838.89
550	790542.88	41827.65
551	790541.10	41811.67
552	790542.34	41803.64
553	790546.43	41795.10
554	790551.75	41793.91
555	790565.37	41792.73
556	790579.57	41799.83
557	790590.22	41808.12
558	790599.69	41807.53
559	790610.34	41799.83
560	790620.40	41793.91
561	790630.47	41792.73
562	790644.67	41799.24
563	790654.14	41802.20
564	790661.83	41801.02
565	790670.71	41795.10
566	790674.26	41783.26
567	790670.71	41769.06
568	790664.79	41751.30
569	790664.20	41742.43
570	790668.93	41734.73
571	790679.59	41729.41
572	790690.24	41723.49
573	790698.52	41715.80
574	790699.71	41701.59
575	790692.38	41687.32
576	790685.83	41677.86
577	790686.69	41672.00
578	790689.65	41668.45
579	790701.47	41666.22
580	790711.54	41658.98
581	790719.83	41653.06
582	790722.20	41643.60
583	790722.20	41628.80
584	790719.83	41618.74
585	790721.60	41611.64
586	790728.71	41605.13
587	790736.99	41602.17

1	2	3
588	790743.50	41596.25
589	790745.28	41585.60
590	790744.68	41575.54
591	790748.83	41548.32
592	790747.05	41531.74
593	790750.60	41522.87
594	790756.52	41518.72
595	790768.95	41515.77
596	790776.05	41515.17
597	790783.74	41512.21
598	790788.48	41505.71
599	790787.89	41495.05
600	790793.80	41490.32
601	790805.64	41488.54
602	790814.52	41486.77
603	790826.35	41483.22
604	790844.70	41484.40
605	790851.80	41482.03
606	790856.54	41477.30
607	790860.68	41469.61
608	790855.94	41464.28
609	790844.11	41455.99
610	790837.01	41451.26
611	790834.64	41445.34
612	790836.41	41440.01
613	790842.33	41440.01
614	790863.64	41442.97
615	790893.82	41443.57
616	790934.65	41442.97
617	790960.69	41444.75
618	790992.65	41447.71
619	791008.63	41451.85
620	791015.73	41457.18
621	791022.24	41468.42
622	791026.38	41480.26
623	791035.85	41496.24
624	791053.61	41513.40
625	791073.14	41523.46
626	791094.44	41527.60
627	791109.24	41528.19

1	2	3
628	791119.89	41526.42
629	791134.68	41519.91
630	791147.70	41508.07
631	791157.17	41501.56
632	791169.60	41500.38
633	791182.03	41499.20
634	791195.05	41493.28
635	791208.66	41482.62
636	791218.72	41478.48
637	791228.78	41477.89
638	791241.80	41487.36
639	791250.09	41490.91
640	791257.78	41495.05
641	791261.33	41504.52
642	791259.56	41518.13
643	791258.96	41529.97
644	791261.92	41545.95
645	791269.62	41564.89
646	791269.02	41574.95
647	791263.70	41590.33
648	791263.11	41600.99
649	791263.70	41622.88
650	791274.33	41636.07
651	791283.69	41649.43
652	791287.12	41659.16
653	791287.70	41671.74
654	791287.12	41685.48
655	791290.56	41698.06
656	791298.57	41708.36
657	791311.73	41716.37
658	791324.31	41719.80
659	791340.91	41719.80
660	791350.63	41719.23
661	791363.22	41722.67
662	791373.52	41725.53
663	791387.82	41726.67
664	791398.69	41724.38
665	791404.41	41717.52
666	791404.99	41708.36
667	791407.85	41699.78

1	2	3
668	791414.71	41694.63
669	791426.73	41693.49
670	791436.46	41694.63
671	791444.47	41694.63
672	791455.91	41687.19
673	791461.06	41682.61
674	791467.35	41682.04
675	791472.50	41682.04
676	791478.22	41686.05
677	791485.66	41691.20
678	791493.67	41691.20
679	791507.40	41687.19
680	791518.27	41687.19
681	791523.42	41691.20
682	791537.73	41703.78
683	791557.75	41712.94
684	791569.77	41712.37
685	791581.21	41709.51
686	791589.22	41707.22
687	791593.80	41709.51
688	791595.51	41723.81
689	791598.95	41736.97
690	791604.10	41744.98
691	791610.96	41750.13
692	791619.54	41749.56
693	791629.84	41743.83
694	791636.14	41734.11
695	791646.44	41719.80
696	791656.73	41712.94
697	791659.59	41702.64
698	791660.17	41694.63
699	791665.32	41692.34
700	791674.47	41693.49
701	791683.05	41697.49
702	791688.77	41704.36
703	791691.06	41717.52
704	791693.92	41732.96
705	791700.22	41751.27
706	791715.67	41765.00
707	791733.97	41770.73

1	2	3
708	791745.99	41779.31
709	791753.43	41788.46
710	791758.58	41806.77
711	791764.87	41817.07
712	791771.74	41818.79
713	791780.32	41814.78
714	791784.90	41806.20
715	791789.47	41802.19
716	791792.91	41802.77
717	791797.48	41807.92
718	791800.34	41818.79
719	791801.49	41833.09
720	791805.49	41838.81
721	791812.36	41840.53
722	791838.68	41837.67
723	791865.71	41831.67
724	791878.82	41821.64
725	791885.77	41809.30
726	791896.57	41786.15
727	791902.74	41770.72
728	791907.37	41766.09
729	791920.49	41763.00
730	791930.52	41754.51
731	791932.06	41743.71
732	791930.52	41731.37
733	791933.60	41719.02
734	791939.78	41714.39
735	791950.00	41710.51
736	791961.83	41708.82
737	791969.44	41709.45
738	791975.99	41712.20
739	791982.96	41717.06
740	791989.16	41728.28
741	791996.87	41739.85
742	792005.36	41742.17
743	792016.93	41740.63
744	792027.74	41734.45
745	792039.31	41731.37
746	792046.25	41734.45
747	792055.51	41746.80

1	2	3
748	792062.46	41755.29
749	792071.72	41760.69
750	792082.52	41761.46
751	792092.55	41756.06
752	792099.49	41749.11
753	792105.66	41734.45
754	792105.66	41725.19
755	792102.58	41712.85
756	792094.09	41694.33
757	792087.92	41671.96
758	792085.60	41656.52
759	792088.69	41648.04
760	792095.63	41638.01
761	792106.44	41624.12
762	792107.98	41609.46
763	792107.98	41599.43
764	792106.44	41593.26
765	792097.95	41582.45
766	792082.52	41570.88
767	792073.26	41558.54
768	792068.63	41540.02
769	792060.91	41526.90
770	792050.88	41505.30
771	792052.43	41489.09
772	792063.23	41465.95
773	792075.57	41443.57
774	792086.38	41425.82
775	792091.78	41404.99
776	792096.41	41391.88
777	792104.89	41384.93
778	792118.78	41383.39
779	792128.04	41379.53
780	792133.44	41373.36
781	792133.44	41366.41
782	792133.44	41359.47
783	792128.81	41348.67
784	792124.18	41330.92
785	792125.73	41320.12
786	792131.90	41310.86
787	792148.10	41307.00

1	2	3
788	792163.53	41299.29
789	792173.56	41293.11
790	792182.05	41280.77
791	792191.31	41269.20
792	792197.48	41259.17
793	792206.74	41255.31
794	792218.31	41254.54
795	792236.06	41253.76
796	792245.32	41250.68
797	792256.12	41237.56
798	792267.69	41229.85
799	792283.13	41221.36
800	792293.16	41207.47
801	792297.01	41195.12
802	792299.33	41177.38
803	792300.87	41155.00
804	792316.30	41134.94
805	792328.65	41121.05
806	792338.68	41113.34
807	792348.71	41109.48
808	792361.05	41107.17
809	792378.03	41107.17
810	792388.06	41104.85
811	792395.00	41098.68
812	792401.18	41092.51
813	792402.72	41082.48
814	792405.03	41067.04
815	792408.89	41058.56
816	792419.69	41051.61
817	792436.67	41042.35
818	792440.53	41033.87
819	792442.07	41023.84
820	792445.16	41013.03
821	792452.10	41005.32
822	792463.67	41001.46
823	792474.48	40999.92
824	792485.28	40992.97
825	792496.08	40982.94
826	792513.05	40959.02
827	792526.17	40952.08

1	2	3
828	792558.58	40944.36
829	792580.18	40936.65
830	792613.36	40926.62
831	792636.51	40919.67
832	792664.28	40914.27
833	792705.95	40911.19
834	792751.09	40906.30
835	792751.86	40910.96
836	792753.20	40919.00
837	792889.13	41008.02
838	792961.30	41051.32
839	793019.04	41112.67
840	793039.49	41155.97
841	793038.29	41302.72
842	793034.68	41401.36
843	793126.09	41538.48
844	793139.33	41595.02
845	793166.99	41649.15
846	793195.86	41684.03
847	793236.76	41696.06
848	793329.38	41676.81
849	793408.77	41662.38
850	793577.17	41668.39
851	793622.88	41688.84
852	793668.59	41751.39
853	793705.88	41800.71
854	793753.99	41819.96
855	793814.14	41810.33
856	793870.67	41782.67
857	793897.13	41733.35
858	793886.31	41693.65
859	793888.71	41676.81
860	793904.35	41663.58
861	793996.97	41753.80
862	794063.13	41804.32
863	794116.06	41822.36
864	794167.78	41823.57
865	794199.05	41809.13
866	794215.38	41851.80
867	794258.38	41946.06

1	2	3
868	794508.08	41848.49
869	794721.40	41775.73
870	795019.06	41810.46
871	795265.45	41835.26
872	795435.77	42116.38
873	795457.27	42152.76
874	795807.85	42290.02
875	796072.43	42285.05
876	796089.79	42285.88
877	796497.05	42392.32
878	796487.58	43250.43
879	796494.65	43688.09
880	796494.65	44117.00
881	796504.18	44655.53
882	796194.41	44665.06
883	795622.52	44674.60
884	795288.92	44679.36
885	794902.89	44688.89
886	794302.41	44707.96
887	793692.39	44717.49
888	793466.28	44737.41
889	793013.18	44747.33
890	793085.12	45044.99
891	793103.31	45127.67
892	793109.85	45160.50
893	793161.33	45396.32
894	793234.40	45738.42
895	793248.59	45831.48
896	793358.20	46274.69
897	793472.57	46879.94
898	793496.40	46989.55
899	793508.92	47057.47
900	793527.98	47152.79
901	793647.12	47729.44
902	793666.19	47810.46
903	793678.10	47872.41
904	793699.55	47941.51
905	793751.97	48191.71
906	793828.22	48480.04
907	793928.30	48875.60

1	2	3
908	793837.66	48940.03
909	793623.30	49087.67
910	793604.23	49097.20
911	793516.07	49161.53
912	793399.31	49247.32
913	793238.64	49373.45
914	793191.27	49408.97
915	793081.19	49485.61
916	792823.84	49623.82
917	792471.17	49819.21
918	792108.98	50019.37
919	791589.51	50281.49
920	791117.70	50543.60
921	791134.39	50772.36
922	791134.39	50820.01
923	791141.53	50889.11
924	791182.04	51475.31
925	791186.19	51540.58
926	791189.74	51673.73
927	791199.51	51858.36
928	791203.06	51985.29
929	791214.82	52151.73
930	791218.48	52187.64
931	791228.02	52358.17
932	791236.69	52460.76
933	791238.14	52504.11
934	791259.81	52869.71
935	791282.93	53258.42
936	791291.60	53378.36
937	791297.38	53428.94
938	791298.83	53473.73
939	791326.29	54057.52
940	791366.75	54609.52
941	791464.90	54857.48
942	791650.81	55376.46
943	791787.65	55779.25
944	791859.30	56119.43
945	791869.85	56210.90
946	791867.75	56259.30
947	791937.54	56644.87

1	2	3
948	791976.02	57083.00
949	791986.38	57159.97
950	791996.74	57315.39
951	792008.59	57392.36
952	792045.59	57568.50
953	792060.39	57694.31
954	792063.35	57814.21
955	792054.47	57868.97
956	792011.55	57962.23
957	791992.30	58019.95
958	791992.30	58051.04
959	791999.70	58086.56
960	792082.60	58357.43
961	792112.20	58486.21
962	792104.80	58622.38
963	792103.32	58715.63
964	792106.28	58788.16
965	792104.80	58826.65
966	792113.68	58851.81
967	792144.76	58890.30
968	792186.21	58925.82
969	792245.42	58987.99
970	792245.42	59005.75
971	792171.41	59178.93
972	792140.32	59251.46
973	792085.56	59393.56
974	792023.39	59574.14
975	791984.90	59735.48
976	791961.22	59808.00
977	791946.77	59850.15
978	791915.73	59884.83
979	791862.79	59957.85
980	791840.88	59990.71
981	791817.15	60032.70
982	791802.55	60065.56
983	791797.07	60096.60
984	791763.60	60076.87
985	791691.12	60000.28
986	791622.73	59946.94
987	791525.63	59912.75

1	2	3
988	791405.28	59877.19
989	791220.65	59823.85
990	790985.41	59754.10
991	790873.26	59693.92
992	790780.26	59652.89
993	790660.59	59628.96
994	790540.24	59607.07
995	790389.80	59549.63
996	790337.82	59519.54
997	790261.23	59451.16
998	790206.53	59418.33
999	790075.23	59352.69
1000	790034.20	59339.01
1001	789978.13	59323.96
1002	789922.05	59306.18
1003	789889.23	59278.83
1004	789818.11	59237.80
1005	789757.93	59207.71
1006	789656.72	59183.10
1007	789509.02	59150.27
1008	789429.69	59133.86
1009	789292.92	59131.12
1010	789246.42	59117.45
1011	789071.36	59032.65
1012	787858.79	58855.64
1013	787920.23	59182.19
1014	787961.68	59326.44
1015	788048.11	59737.43
1016	788058.68	59787.68
1017	788142.49	60186.17
1018	788151.60	60229.52
1019	788239.91	60649.42
1020	788252.61	60709.80
1021	788321.89	61039.20
1022	788342.92	61139.22
1023	788488.72	61863.29
1024	788522.73	62032.24
1025	788562.19	62209.80
1026	788269.01	62256.21
1027	788228.93	62262.53

1	2	3
1028	788096.57	62283.63
1029	788069.68	62287.84
1030	787875.63	62318.96
1031	787649.93	62353.76
1032	787522.85	62377.49
1033	787262.35	62427.06
1034	786845.25	62513.01
1035	786813.08	62519.86
1036	786652.77	62552.56
1037	786462.41	62591.05
1038	786278.38	62629.02
1039	785951.83	62695.59
1040	785123.48	62861.11
1041	784941.03	62891.16
1042	784810.36	62912.15
1043	784627.28	62944.42
1044	784488.59	62969.73
1045	784367.83	62992.41
1046	784328.81	62998.74
1047	784054.61	63034.59
1048	783920.47	63056.94
1049	783748.04	63081.72
1050	783698.47	63089.63
1051	783577.19	63112.84
1052	783265.02	63169.83
1053	783265.03	63169.74
1054	783266.26	63155.13
1055	783272.19	63134.81
1056	783302.92	62977.21
1057	783310.85	62948.47
1058	783368.34	62661.02
1059	783415.92	62449.89
1060	783443.52	62348.17
1061	783504.70	62111.71
1062	783533.33	61987.19
1063	783659.38	61322.38
1064	783614.82	61238.29
1065	783524.03	61056.91
1066	783512.14	61026.06
1067	783502.14	61002.87

1	2	3
1068	783464.83	60990.84
1069	783403.70	60982.79
1070	783284.11	60970.21
1071	783073.87	60945.03
1072	783058.76	60942.51
1073	782964.34	60926.14
1074	782864.89	60916.06
1075	782831.09	60907.35
1076	782751.58	60902.22
1077	782536.31	60869.48
1078	782483.43	60865.71
1079	782333.62	60844.30
1080	782293.33	60834.23
1081	782205.21	60821.64
1082	782115.03	60810.65
1083	781658.02	60733.70
1084	781403.54	60694.73
1085	781163.39	60663.78
1086	780933.55	60625.38
1087	780779.37	60601.88
1088	780696.72	60582.70
1089	780643.50	60601.01
1090	780631.33	60617.74
1091	780593.22	60621.71
1092	780570.95	60598.70
1093	780561.38	60581.03
1094	780525.35	60582.39
1095	780494.59	60585.27
1096	780474.84	60603.21
1097	780448.57	60604.92
1098	780416.38	60598.42
1099	780389.17	60589.44
1100	780375.86	60556.02
1101	780347.20	60526.22
1102	780309.91	60515.93
1103	780122.62	60489.54
1104	780082.98	60483.95
1105	779761.54	60438.66
1106	779296.30	60375.92
1107	779264.37	60347.11

1	2	3
1108	779184.58	60334.26
1109	779069.26	60324.09
1110	778923.12	60309.18
1111	778857.04	60285.35
1112	778742.69	60286.03
1113	778685.67	60275.97
1114	778668.90	60272.61
1115	778562.99	60257.73
1116	778378.83	60226.42
1117	778197.65	60192.12
1118	778218.93	60038.73
1119	778253.02	59822.45
1120	778258.89	59777.78
1121	778271.82	59675.52
1122	778278.87	59635.55
1123	778288.28	59565.03
1124	778342.35	59215.92
1125	778350.58	59151.27
1126	778376.95	58990.84
1127	778383.07	58963.30
1128	778393.27	58893.93
1129	778433.05	58629.74
1130	778493.50	58273.91
1131	778512.60	58144.31
1132	778520.89	58088.02
1133	778525.83	58060.98
1134	778534.61	57999.30
1135	778612.86	57493.19
1136	778646.23	57287.12
1137	778649.52	57266.11
1138	778710.34	56881.18
1139	778732.96	56746.16
1140	778786.35	56408.21
1141	778823.68	56184.77
1142	778865.75	55933.65
1143	778930.17	55481.38
1144	779020.68	54833.67
1145	779037.87	54660.11
1146	779044.04	54624.45
1147	779046.94	54603.66

1	2	3
1148	779076.49	54391.90
1149	779185.58	54326.39
1150	779332.57	54238.12
1151	779377.31	54211.25
1152	779513.92	54129.21
1153	779769.48	53979.76
1154	779919.54	53891.99
1155	779971.07	53861.86
1156	780421.41	53570.70
1157	780909.85	53297.22
1158	781096.24	53184.98
1159	781254.06	53091.78
1160	781344.92	53040.76
1161	781408.86	53129.87
1162	781483.01	53170.01
1163	781588.45	53201.98
1164	781659.20	53201.98
1165	781676.21	53180.89
1166	781700.86	53179.25
1167	781732.69	53164.48
1168	781744.50	53156.88
1169	781742.77	53149.13
1170	781731.89	53106.76
1171	781731.11	53103.06
1172	781731.59	53102.80
1173	781738.47	53098.41
1174	781743.44	53095.98
1175	781745.34	53095.12
1176	781760.29	53084.77
1177	781778.25	53048.92
1178	781788.75	52990.65
1179	781871.75	52832.68
1180	781927.97	52672.93
1181	782019.90	52506.04
1182	782088.61	52355.22
1183	782138.59	52289.17
1184	782162.69	52213.31
1185	782183.21	52153.52
1186	782212.66	52083.91
1187	782239.44	51979.49

1	2	3
1188	782262.57	51950.56
1189	782243.45	51909.76
1190	782238.85	51899.95
1191	782155.01	51721.10
1192	782130.80	51669.45
1193	782107.08	51618.85
1194	782099.56	51602.81
1195	782016.38	51402.69
1196	781981.61	51319.04
1197	781918.89	51168.13
1198	781828.93	50948.44
1199	781815.85	50916.50
1200	781781.25	50831.99
1201	781729.82	50706.38
1202	781712.91	50665.08
1203	781648.57	50507.96
1204	781478.37	50089.74
1205	781439.68	49994.66
1206	781419.24	49944.43
1207	781410.86	49923.85
1208	781376.91	49838.55
1209	781145.97	49258.25
1210	781047.13	48951.19
1211	780833.58	48287.76
1212	780812.23	48221.43
1213	780738.45	47992.24
1214	780730.37	47964.48
1215	780722.70	47938.14
1216	780688.45	47820.45
1217	780642.57	47662.78
1218	780611.76	47556.88
1219	780605.09	47533.97
1220	780589.03	47478.77
1221	780581.93	47457.15
1222	780572.13	47427.34
1223	780557.79	47383.69
1224	780560.24	47269.52
1225	780560.97	47235.51
1226	780562.14	47181.30
1227	780565.35	47031.86

1	2	3
1228	780566.33	46986.18
1229	780569.14	46855.44
1230	780570.83	46776.95
1231	780572.74	46688.20
1232	780718.09	46519.48
1233	781039.20	46175.14
1234	781106.75	46102.71
1235	781179.26	46024.95
1236	781253.12	45945.76
1237	781113.64	45742.07
1238	781093.74	45713.01
1239	781058.00	45660.82
1240	781006.99	45586.32
1241	780679.39	45107.89
1242	780487.03	44825.90
1243	780358.04	44636.80
1244	780248.68	44315.44
1245	780225.12	44187.58
1246	780209.06	44123.81
1247	780174.73	43987.46
1248	780124.98	43789.86
1249	780107.35	43719.85
1250	779977.80	43189.87
1251	779917.23	42952.64
1252	779785.99	42434.44
1253	779752.34	42303.21
1254	779733.31	42307.67
1255	779552.30	42350.14
1256	779524.59	42356.64
1257	779333.70	42405.78
1258	779067.21	42477.60
1259	778753.42	42564.95
1260	778165.61	42681.43
1261	778022.05	42716.65
1262	777713.25	42800.62
1263	777680.74	42808.74
1264	777377.55	43020.03
1265	776929.53	43331.94
1266	776898.27	43357.69
1267	776773.22	43308.04

1	2	3
1268	776705.17	43260.22
1269	776662.88	43230.80
1270	776637.13	43195.86
1271	776580.12	43056.09
1272	776541.50	42943.91
1273	776510.25	42877.71
1274	776434.85	42752.66
1275	776331.86	42548.53
1276	776317.15	42480.49
1277	776359.45	42305.78
1278	776403.58	42177.05
1279	776436.57	42002.42
1280	776440.29	41957.80
1281	776429.14	41849.96
1282	776451.45	41775.60
1283	776503.50	41623.15
1284	776548.12	41500.44
1285	776555.56	41303.37
1286	776510.94	40946.41
1287	776451.45	40771.65
1288	776406.83	40686.13
1289	776365.92	40570.86
1290	776321.93	40262.01
1291	776308.02	40008.49
1292	776324.30	39603.26
1293	776496.97	39228.54
1294	776668.89	39023.41
1295	775500.42	38382.79
1296	775361.68	38516.56
1297	774824.71	38604.04
1298	774407.08	38738.72
1299	774073.48	38743.49
1300	773901.13	38657.82
1301	773768.76	38331.43
1302	773727.19	38317.46
1303	773757.67	38273.52
1304	773819.66	38216.72
1305	773871.54	38143.25
1306	773909.18	38074.56
1307	773949.42	37996.24

1	2	3
1308	773988.17	37926.53
1309	774030.54	37873.17
1310	774070.64	37797.02
1311	774082.30	37752.09
1312	774090.43	37689.67
1313	774121.13	37606.65
1314	774172.03	37507.16
1315	774221.42	37441.15
1316	774275.36	37371.00
1317	774309.46	37308.65
1318	774335.77	37251.36
1319	774362.26	37189.78
1320	774375.25	37156.18
1321	774411.59	37150.02
1322	774467.34	37115.06
1323	774513.96	37051.33
1324	774550.38	37015.53
1325	774627.17	36969.84
1326	774711.89	36891.01
1327	774796.79	36808.28
1328	774833.62	36762.16
1329	774854.02	36679.20
1330	774872.08	36620.65
1331	774916.34	36552.92
1332	774926.98	36515.99
1333	774941.73	36474.07
1334	774944.04	36421.28
1335	774940.42	36326.97
1336	774939.85	36312.91
1337	774936.09	36219.72
1338	774929.11	36083.97
1339	774923.48	35917.33
1340	774923.17	35806.35
1341	774939.11	35737.42
1342	774963.99	35670.11
1343	775053.78	35533.43
1344	775091.78	35461.57
1345	775111.55	35363.12
1346	775153.03	35123.75
1347	775200.78	34976.21

1	2	3
1348	775244.83	34854.30
1349	775329.60	34685.12
1350	775462.43	34538.72
1351	775578.69	34387.69
1352	775710.77	34170.32
1353	775809.44	34037.93
1354	775923.73	33931.96
1355	776000.33	33861.79
1356	776005.83	33818.28
1357	776014.12	33752.75
1358	776051.50	33548.00
1359	776069.93	33421.12
1360	776063.83	33325.39
1361	776061.47	33231.09
1362	776072.22	33133.51
1363	776099.05	33050.83
1364	776133.56	32969.80
1365	776171.60	32866.98
1366	776178.74	32803.43
1367	776184.29	32754.03
1368	776213.58	32585.01
1369	776250.06	32458.87
1370	776286.17	32370.15
1371	776307.44	32296.24
1372	776352.35	32184.71
1373	776411.32	32075.05
1374	776427.99	31989.34
1375	776446.23	31925.63
1376	776488.46	31815.25
1377	776497.03	31766.62
1378	776608.82	31586.33
1379	776738.70	31319.28
1380	776848.92	31214.01
1381	776921.63	31159.98
1382	776919.81	31102.69
1383	776957.31	31051.61
1384	777002.09	31031.62
1385	777053.08	30972.15
1386	777077.49	30916.01
1387	777063.36	30836.23

1	2	3
1388	777049.23	30756.28
1389	777084.74	30647.91
1390	777089.55	30538.02
1391	777089.07	30450.02
1392	777113.01	30305.88
1393	777096.32	30181.91
1394	777097.00	30067.52
1395	777086.13	29913.05
1396	777032.87	29822.74
1397	776937.99	29779.00
1398	776887.87	29719.60
1399	776745.01	29563.83
1400	776707.56	29412.52
1401	776646.63	29299.92
1402	776579.05	29134.14
1403	776407.32	28836.09
1404	776137.57	28463.56
1405	775981.29	28186.99
1406	776076.56	26633.21
1407	776219.86	24181.42
1408	776235.82	23907.67
1409	776521.56	19896.40
1410	777950.08	19961.72
1411	779118.77	20015.09
1412	779222.34	19934.59
1413	779334.94	19879.41
1414	779964.25	19906.96
1415	780223.92	19924.12
1416	780889.38	19968.01
1417	781521.30	20009.69
1	785213.07	20253.18

Площадь муниципального образования 52429,01 га.

**Текстовое описание местоположения границ
муниципального образования Михайловский сельсовет**

По смежеству с землями муниципального образования
Шеломковский сельсовет

Граница муниципального образования Михайловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Шеломковский сельсовет проходит от узловой точки 1 до узловой точки 877 протяженностью 43701,51 м.

От точки 1 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Шеломковский сельсовет и муниципального образования Сухобузимский муниципальный район Красноярского края (далее – Сухобузимский район) граница идет в северо-восточном направлении извилистой линией расстоянием 8595,54 м вниз по течению ручья Сухой до точки 40.

От точки 40 граница следует в юго-западном и юго-восточном направлении ломаной линией расстоянием 900,56 м по лесу до точки 42. Далее граница проходит в северо-восточном направлении прямой линией расстоянием 3456,71 м по лесу до точки 55. Затем граница идет в юго-восточном направлении ломаной линией расстоянием 2608,42 м по лесу до точки 69.

От точки 69 граница следует в восточном направлении извилистой линией расстоянием 1571,93 м по середине реки Быстрая вниз по течению до слияния с рекой Межтопольчик (точка 85). Далее граница проходит извилистой линией на восток, северо-восток и северо-запад расстоянием 2371,04 м вниз по течению реки Межтопольчик до слияния с ручьем Ташлыков (точка 114). Затем граница идет извилистой линией в северо-западном направлении расстоянием 1200,25 м вниз по течению реки Межтопольчик до слияния с рекой Малый Топол (точка 130).

От точки 130 граница следует в северо-восточном направлении извилистой линией расстоянием 1439,78 м по середине реки Малый Топол вниз по течению до протоки реки Малый Топол (точка 156). Далее граница проходит извилистой линией общим направлением на юго-восток и северо-восток расстоянием 9974,90 м по протоке реки Малый Топол до слияния с рекой Малый Топол (точка 352).

От точки 352 граница идет извилистой линией в северо-восточном и северо-западном направлении расстоянием 6735,12 м по середине реки Малый Топол вниз по течению до пруда (точка 834). Далее граница следует извилистой линией общим направлением на северо-восток расстоянием 2206,79 м по берегу пруда, огибая пруд с восточной стороны, до точки 865.

От точки 865 граница проходит в северо-восточном направлении прямой линией расстоянием 149,29 м по лесу до точки 867. Далее граница идет ломаной линией в северо-западном и северо-восточном направлении расстоянием 2491,18 м по лесу до узловой точки 877 – точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Шеломковский сельсовет и муниципального образования Денисовский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Денисовский сельсовет

Граница муниципального образования Михайловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Денисовский сельсовет проходит от узловой точки 877 до узловой точки 943 протяженностью 18578,84 м.

От точки 877 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Шеломковский сельсовет и муниципального образования Денисовский сельсовет граница следует на восток прямой линией расстоянием 2263,40 м по лесу до точки 881.

От точки 881 граница идет на юг прямой линией расстоянием 3492,74 м по лесу до точки 889. Затем граница проходит на северо-восток прямой линией расстоянием 4230,04 м по лесу до точки 907. Далее граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 3275,14 м по лесу до точки 920.

От точки 920 граница идет на восток и северо-восток ломаной линией расстоянием 5317,52 м по лесу до узловой точки 943 – точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Денисовский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Дзержинский сельсовет

Граница муниципального образования Михайловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Дзержинский сельсовет проходит от узловой точки 943 до узловой точки 1052 протяженностью 17534,72 м.

От точки 943 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Денисовский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 439,72 м по лесу до точки 945. Далее граница идет ломаной линией расстоянием 4084,03 м по полевой дороге на северо-восток до точки 969, на юго-восток до другой полевой дороги (точка 983).

От точки 983 граница проходит на юго-запад плавной линией расстоянием 2973,14 м по полевой дороге до точки 1011. Затем граница следует на юг прямой линией расстоянием 1225,42 м по пашне до точки 1012. Далее граница идет на северо-восток прямой линией расстоянием 3427,65 м по пашне до точки 1025.

От точки 1025 граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 5384,76 м по автомобильной дороге Канск – Тасеево – Троицкое до узловой точки 1052 – точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Александров-Ершинский сельсовет

Граница муниципального образования Михайловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет следует от узловой точки 1052 до узловой точки 1302 протяженностью 39848,92 м.

От точки 1052 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет граница идет на северо-запад прямой линией расстоянием 1889,93 м, пересекая автомобильную дорогу Канск – Тасеево – Троицк от точки 1052 до точки 1054, по пастбищу и пашне до точки 1063. Далее граница проходит в юго-западном направлении ломаной линией расстоянием 395,51 м по пашне, лесу (вдоль грунтовой автомобильной дороги до села Михайловка) до точки 1068.

От точки 1068 граница следует на юг прямой линией расстоянием 2799,69 м по лесу и пашне до точки 1088. Далее граница идет извилистой линией на юго-восток и юго-запад расстоянием 426,18 м по сенокосу и пашне до точки 1101. Затем граница проходит на юг ломаной линией расстоянием 2186,16 м по лесу и пашне до точки 1117.

От точки 1117 граница следует на запад прямой линией расстоянием 5867,09 м по пашне и лесу, пересекая полевую дорогу, до точки 1148. Далее граница идет в северо-западном направлении прямой линией расстоянием 2640,96 м по лесу до точки 1160. Затем граница проходит в северо-восточном и северо-западном направлении ломаной линией расстоянием 1815,25 м по середине реки Убыс вниз по течению до точки 1188.

От точки 1188 граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 4879,99 м по пашне, пересекая полевые дороги, до точки 1223. Далее граница идет на запад прямой линией расстоянием 695,65 м по лесу и пастбищу, пересекая безымянные ручьи, до точки 1231. Затем граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 1007,17 м по пашне до точки 1236.

От точки 1236 граница следует на юго-запад ломаной линией расстоянием 3997,99 м по лесу до точки 1253. Затем граница идет в юго-восточном направлении ломаной линией расстоянием 3089,30 м по лесу, пересекая ручей Ребров, до точки 1266. Далее граница проходит в юго-западном направлении плавной линией расстоянием 217,72 м по болоту до точки 1268.

От точки 1268 граница следует плавной линией расстоянием 4510,02 м вверх по течению ручья Ребров в юго-западном направлении до точки 1276, общим направлением на запад до точки 1294. Далее граница идет в юго-западном направлении прямой линией расстоянием 1332,56 м по лесу до безымянного ручья (точка 1295).

От точки 1295 граница проходит ломаной линией расстоянием 2097,75 м вниз по течению безымянного ручья в юго-восточном направлении до точки 1299, в юго-западном направлении до узловой точки 1302 – точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет и муниципального образования Канский район.

По смежеству с землями муниципального образования Канский район

Граница муниципального образования Михайловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Канский район проходит от узловой точки 1302 до узловой точки 1406 протяженностью 13101,75 м.

От точки 1302 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Александров-Ершинский сельсовет и муниципального образования Канский район граница следует на северо-запад извилистой линией расстоянием 1345,54 м по середине реки Верхний Курыш вверх по течению до точки 1320. Далее граница идет извилистой линией на северо-запад и юго-запад расстоянием 10199,51 м по середине ручья Куликовский вверх по течению до точки 1405.

От точки 1405 граница идет на запад прямой линией расстоянием 1556,70 м по лесу до узловой точки 1406 – точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Канский район и муниципального образования Сухобузимский район.

По смежеству с землями муниципального образования Сухобузимский район

Граница муниципального образования Михайловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Сухобузимский район проходит от узловой точки 1406 до узловой точки 1 протяженностью 15498,64 м.

От точки 1406 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Канский район и муниципального образования Сухобузимский район граница следует на запад прямой линией расстоянием 6751,84 м по лесу, пересекая реки Немкина и Шеломковская, до точки 1409.

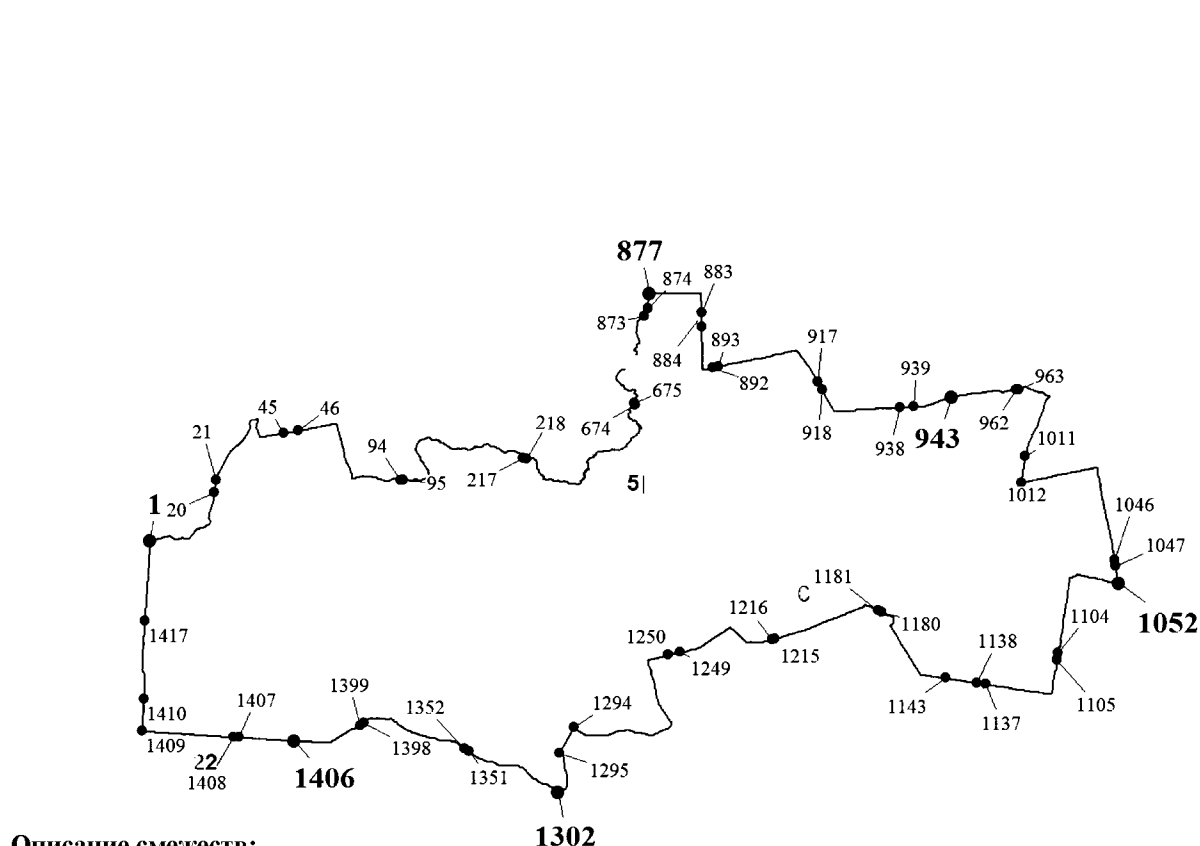
От точки 1409 граница идет на север прямой линией расстоянием 2599,97 м по лесу, пересекая безымянный ручей, до точки 1411. Далее граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 256,58 м по лесу до точки 1413. Затем граница следует на север прямой линией расстоянием 5890,25 м по лесу, пересекая три безымянных ручья, до узловой точки 1 – точки пересечения границ муниципального образования Михайловский сельсовет, муниципального образования Шеломковский сельсовет и муниципального образования Сухобузимский район.

Приложение 15 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 15 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

Графическое отображение местоположения границ муниципального образования Михайловский сельсовет

Раздел I. Обзорная схема местоположения границ муниципального образования



Описание смежеств:

1 - 877 – Шеломковский сельсовет
877 - 943 – Денисовский сельсовет
943 - 1052 – Дзержинский сельсовет
1052 - 1302 – Александров-Ершинский сельсовет
1302 - 1406 – Канский район
1406 - 1 – Сухобузимский район

Масштаб 1:100000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Граница муниципального образования
	Узловая точка границы муниципального образования и ее номер
	Поворотная точка границы муниципального образования и ее номер
	Номер выносного листа обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

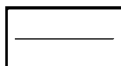
Раздел II. Выносные листы обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

Выносной лист № 1 (граница муниципального образования от точки 1 до точки 20)



Масштаб 1:25000

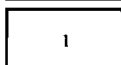
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

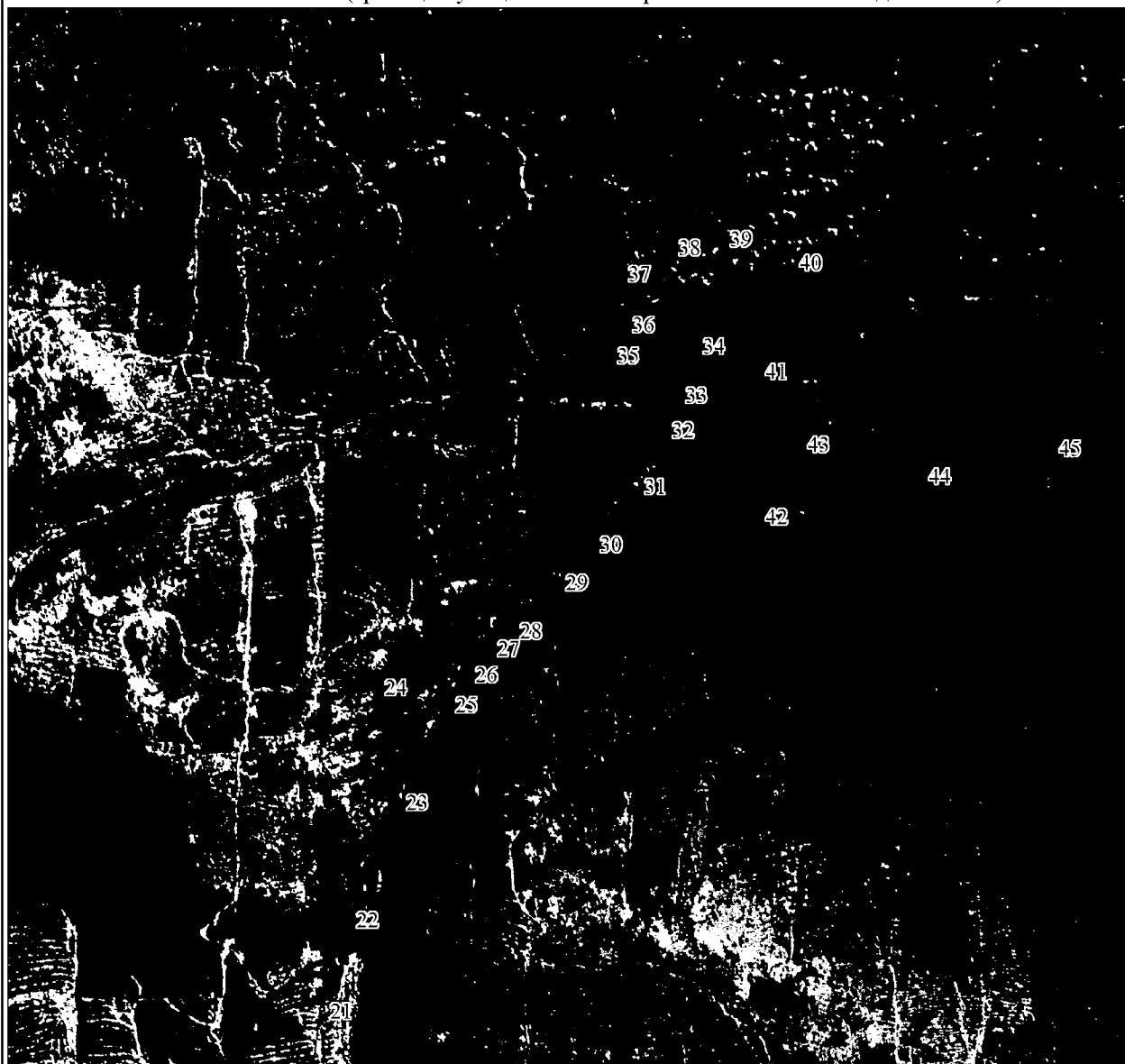


Характерная точка границы муниципального образования



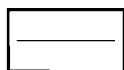
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 2 (граница муниципального образования от точки 21 до точки 45)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

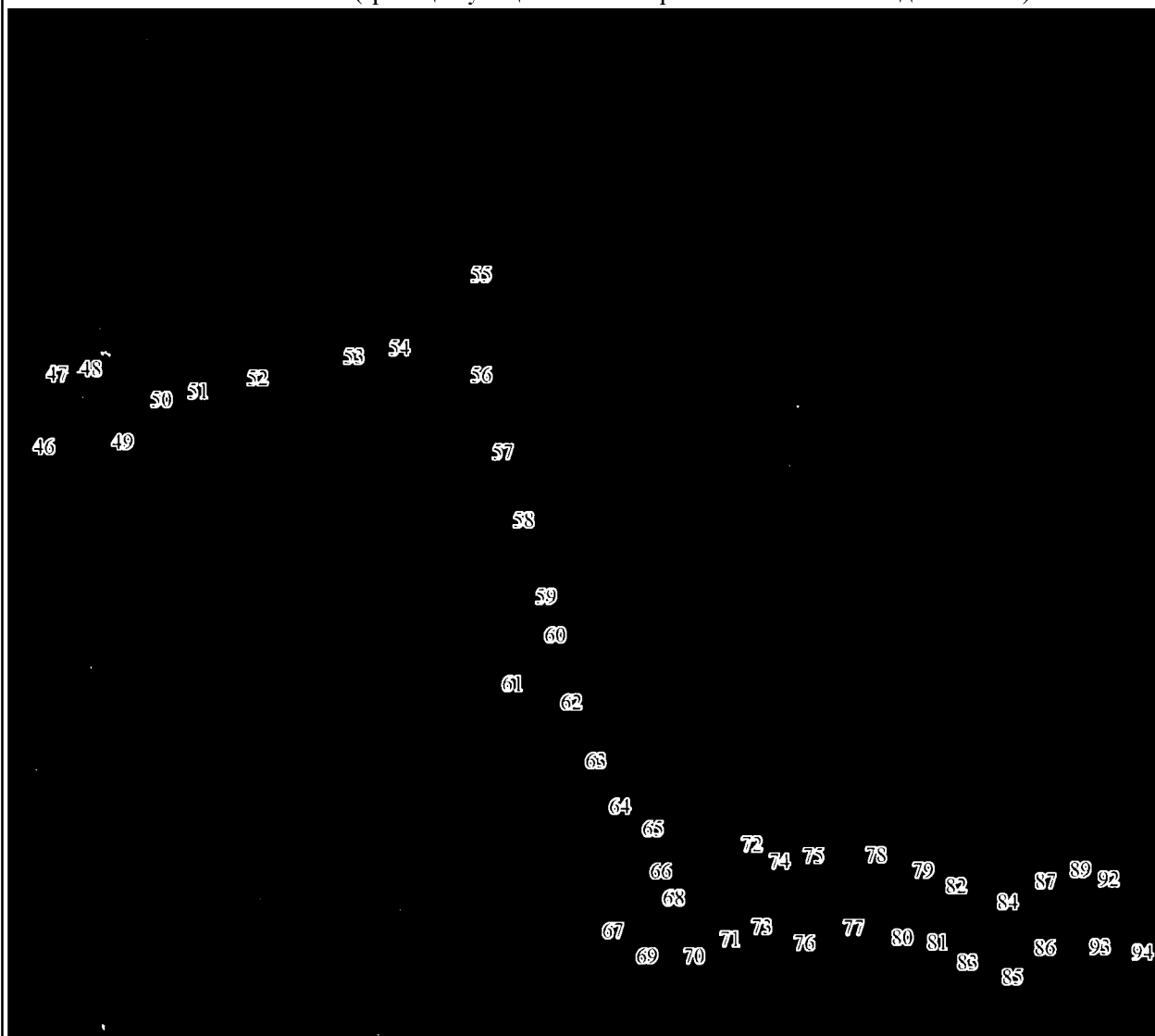


Характерная точка границы муниципального образования



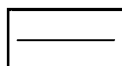
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 3 (граница муниципального образования от точки 46 до точки 94)



Масштаб 1:25000

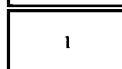
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

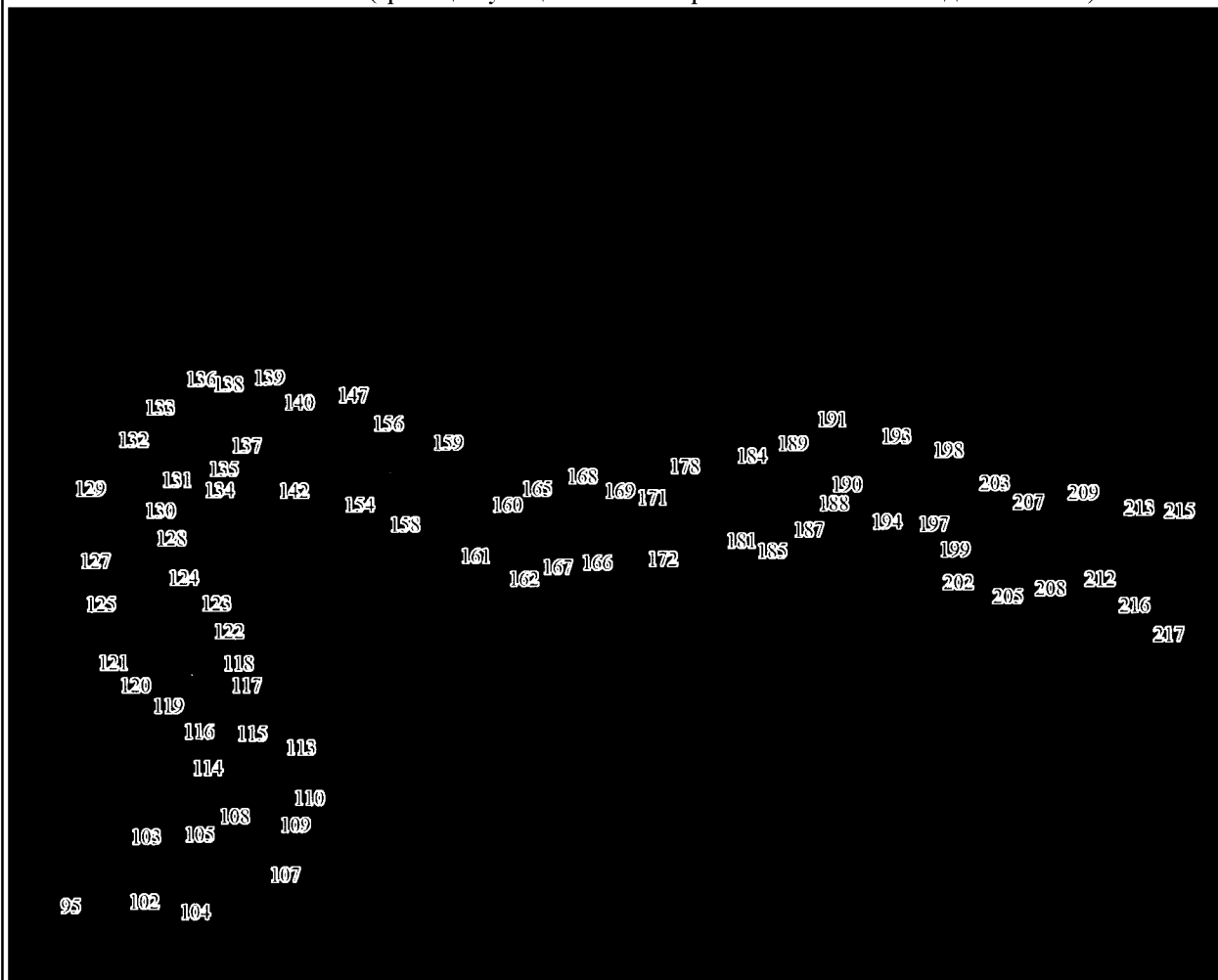


Характерная точка границы муниципального образования



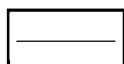
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 4 (граница муниципального образования от точки 95 до точки 217)

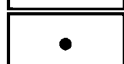


Масштаб 1:25000

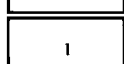
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

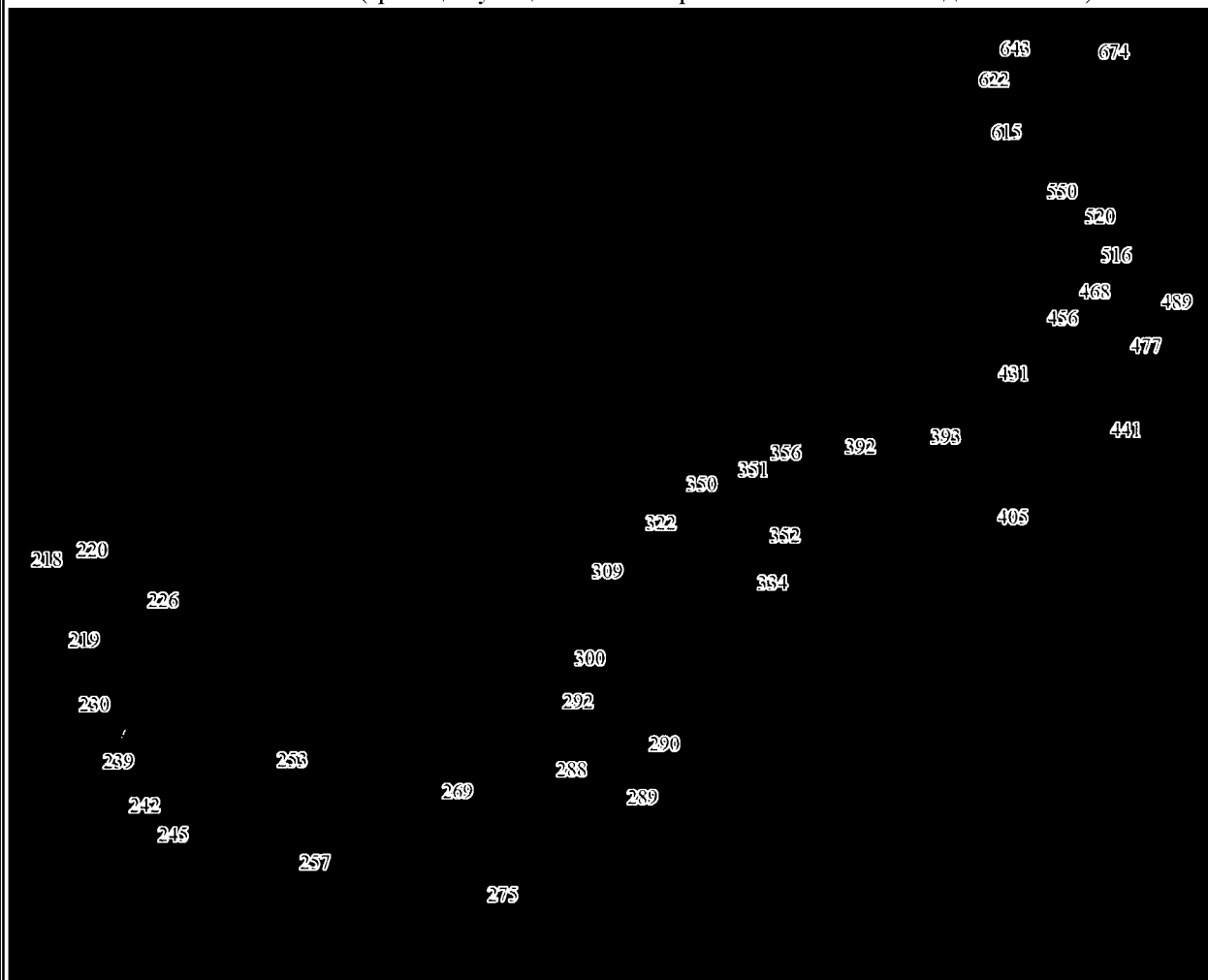


Характерная точка границы муниципального образования



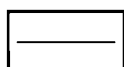
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 5 (граница муниципального образования от точки 218 до точки 674)

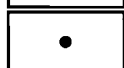


Масштаб 1:25000

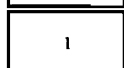
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

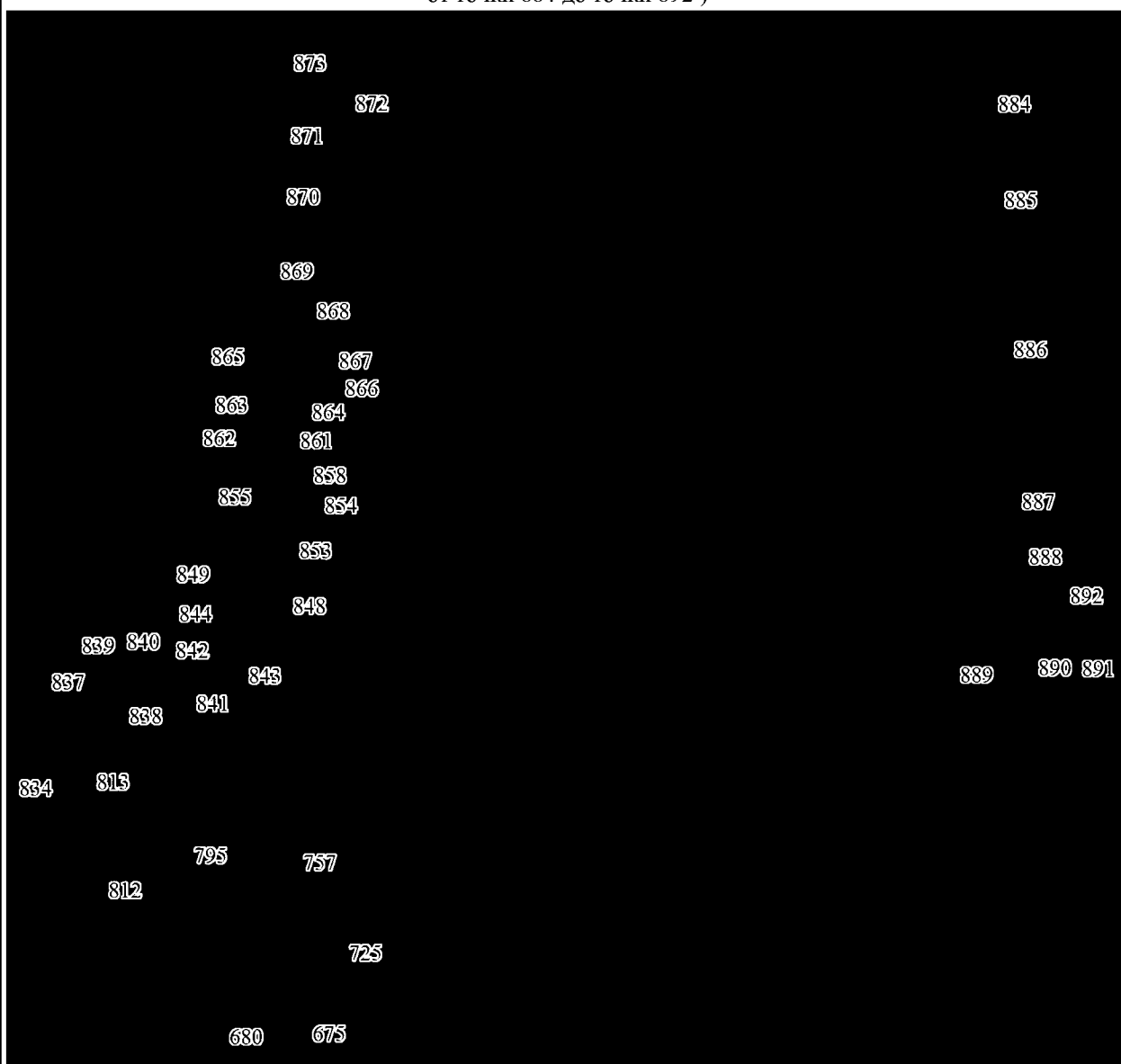


Характерная точка границы муниципального образования



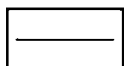
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 6 (граница муниципального образования от точки 675 до точки 873,
от точки 884 до точки 892)

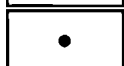


Масштаб 1:25000

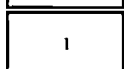
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

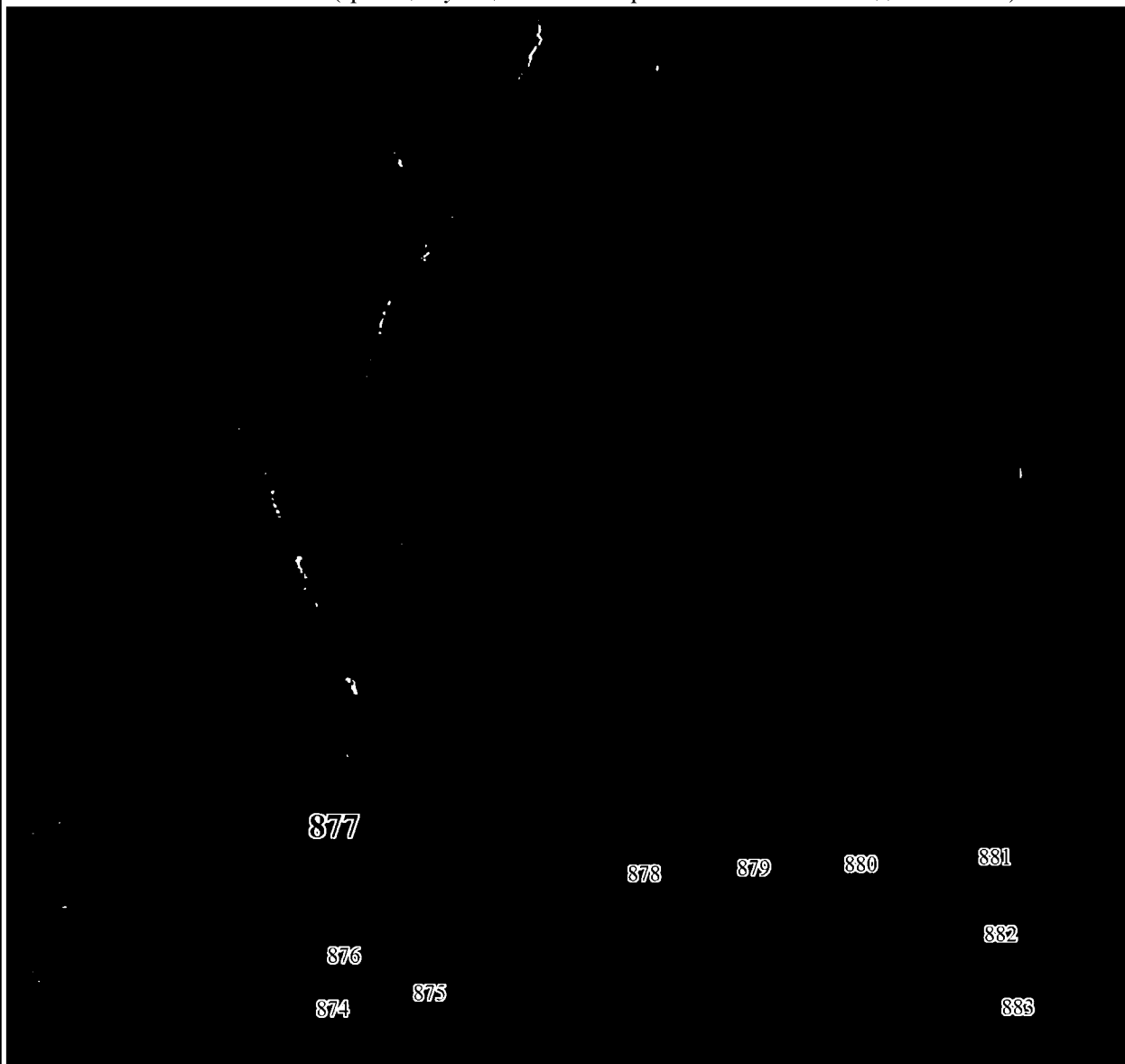


Характерная точка границы муниципального образования



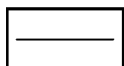
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 7 (граница муниципального образования от точки 874 до точки 883)



Масштаб 1:25000

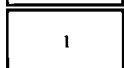
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

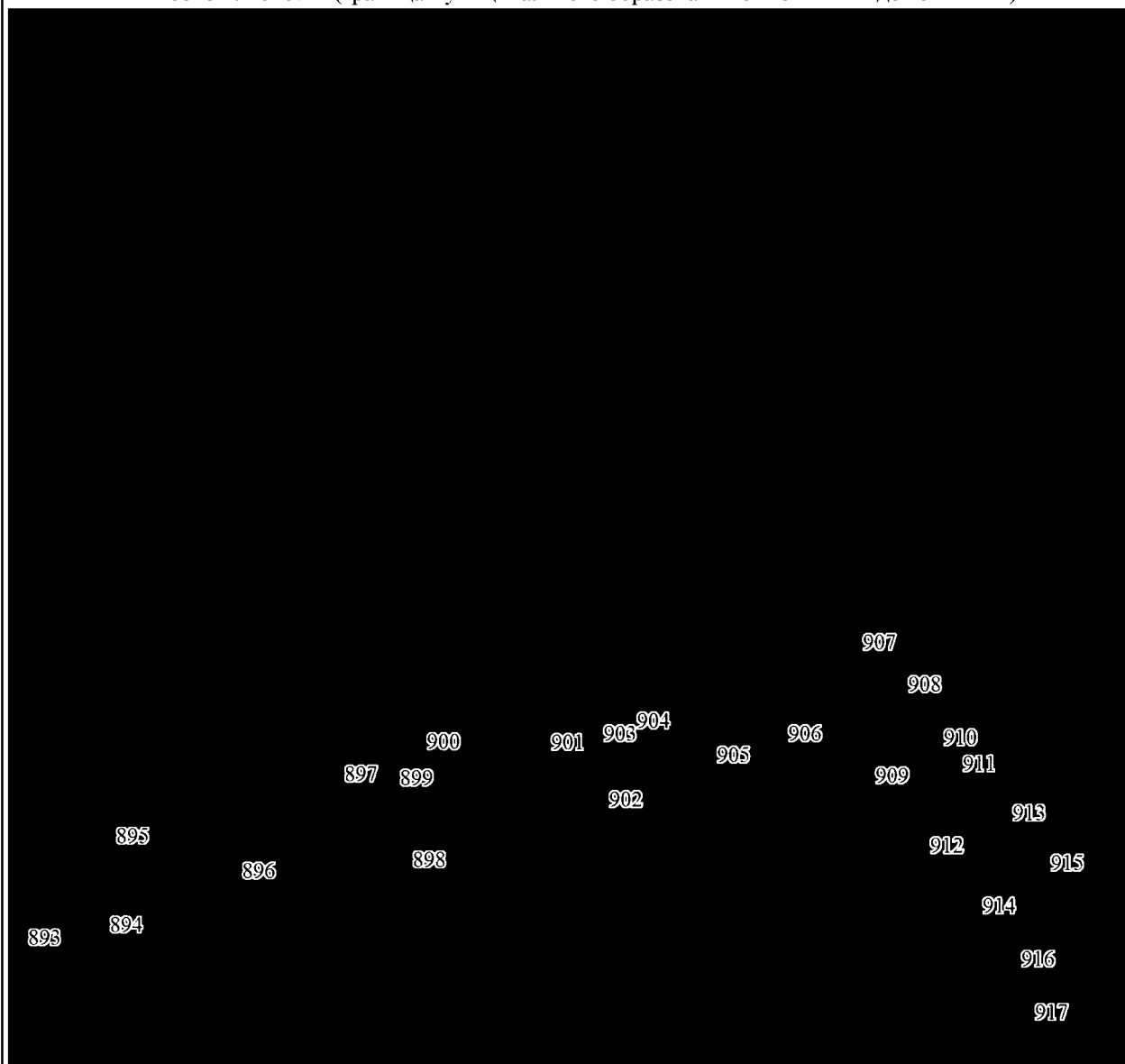


Характерная точка границы муниципального образования



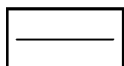
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 8 (граница муниципального образования от точки 893 до точки 917)



Масштаб 1:25000

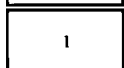
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

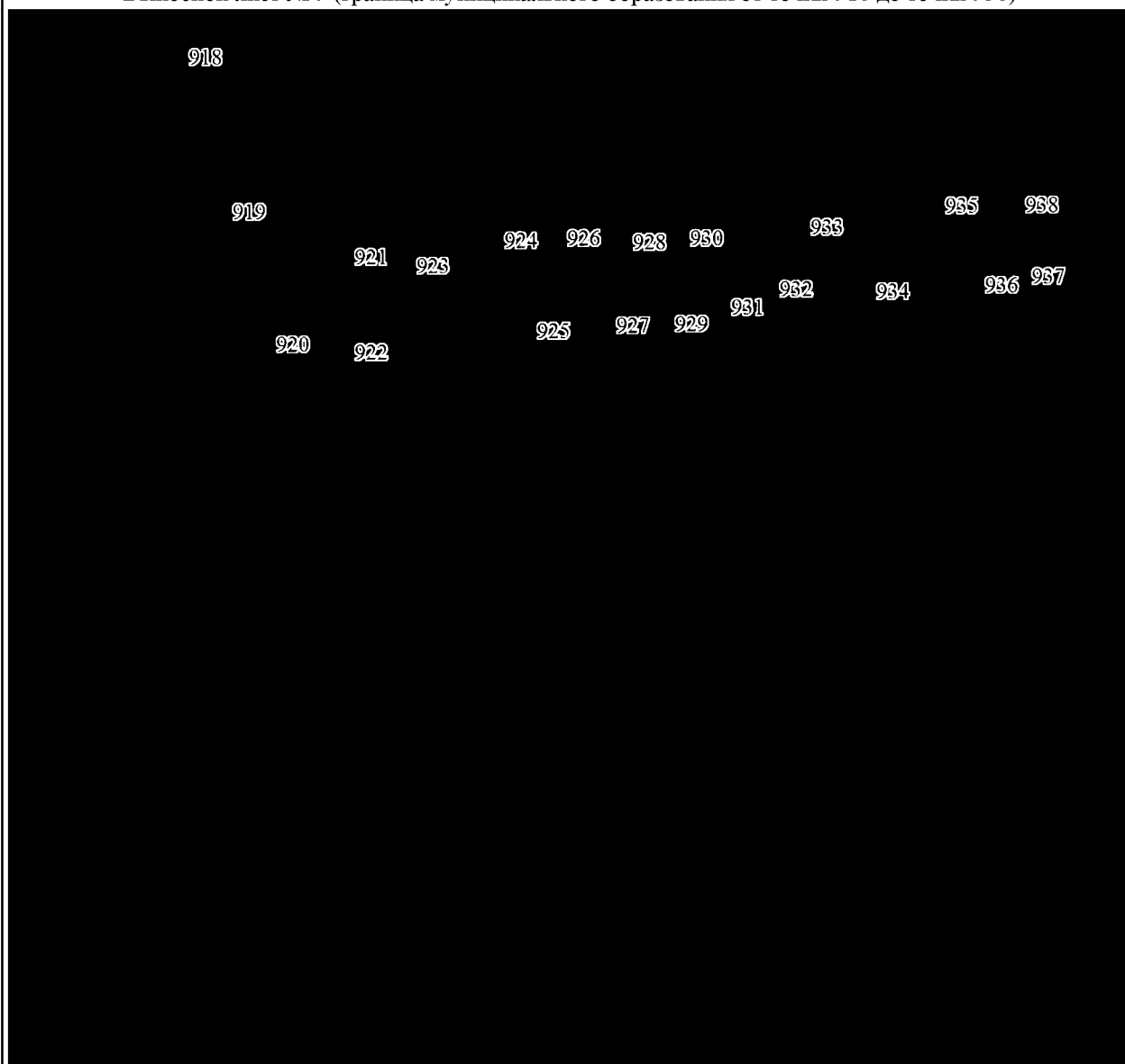


Характерная точка границы муниципального образования



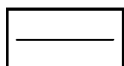
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 9 (граница муниципального образования от точки 918 до точки 938)

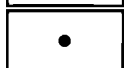


Масштаб 1:25000

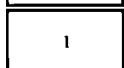
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

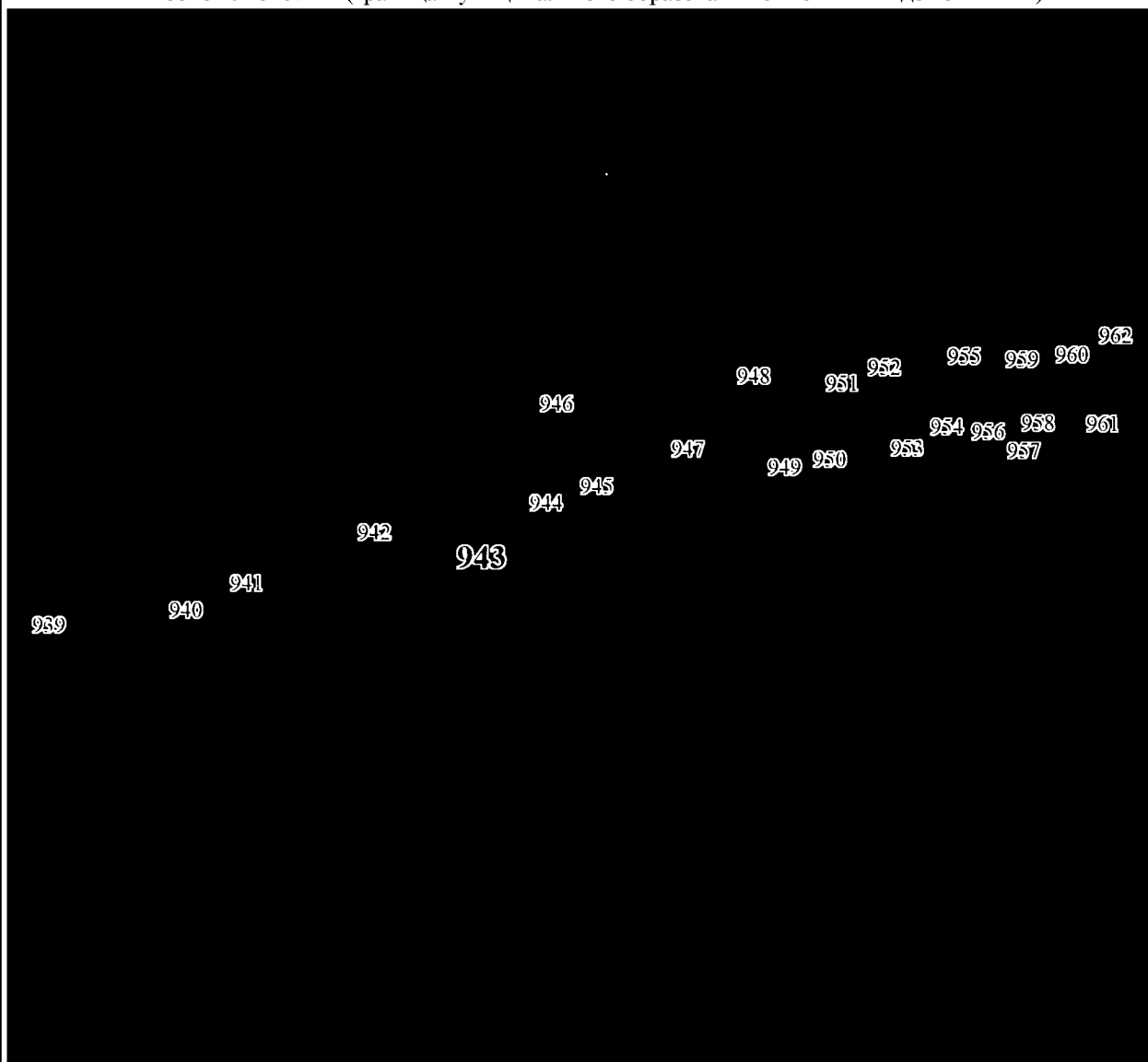


Характерная точка границы муниципального образования



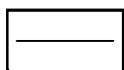
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 10 (граница муниципального образования от точки 939 до точки 962)



Масштаб 1:25000

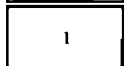
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

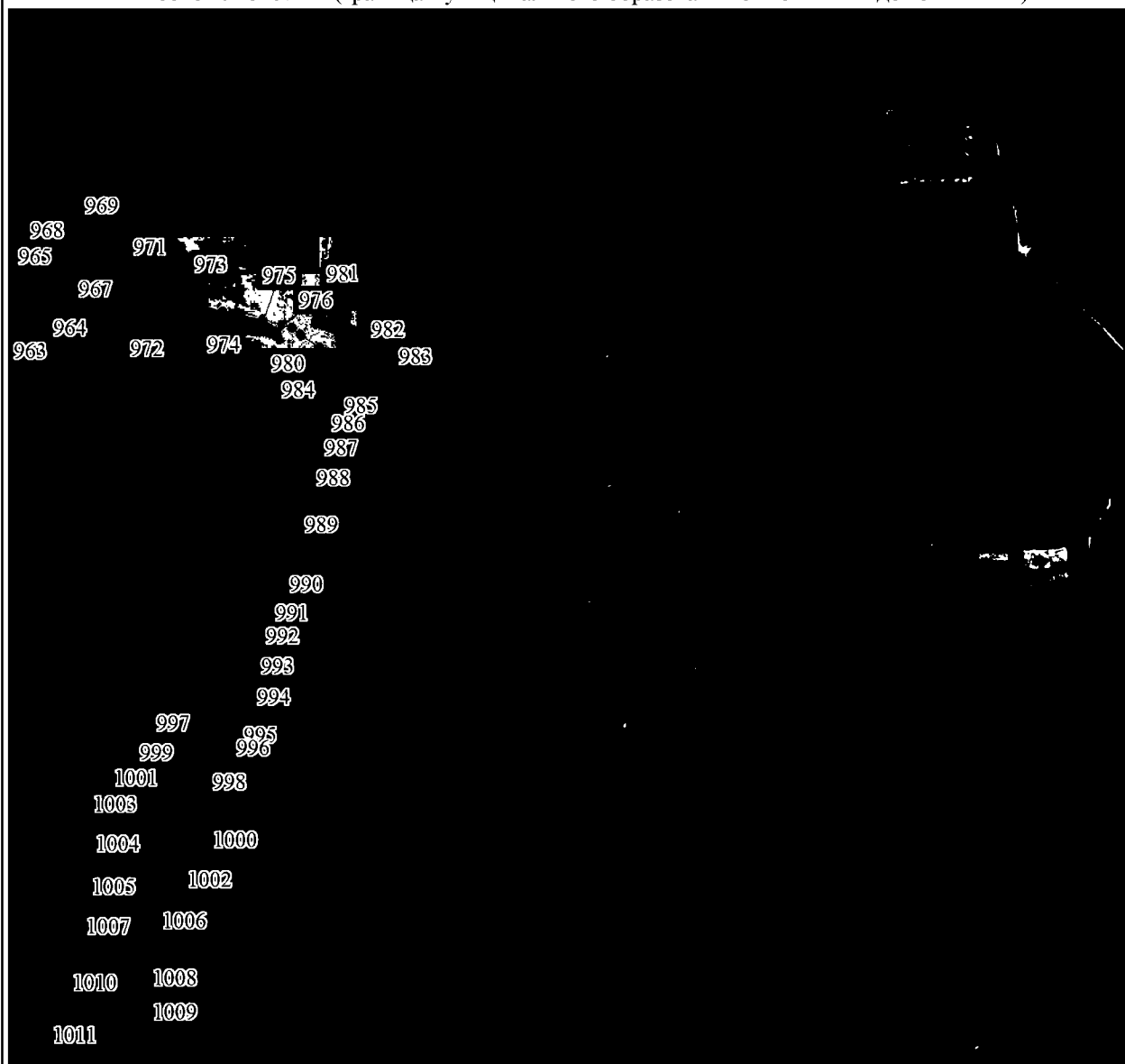


Характерная точка границы муниципального образования



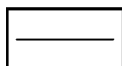
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 11 (граница муниципального образования от точки 963 до точки 1011)



Масштаб 1:25000

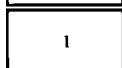
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

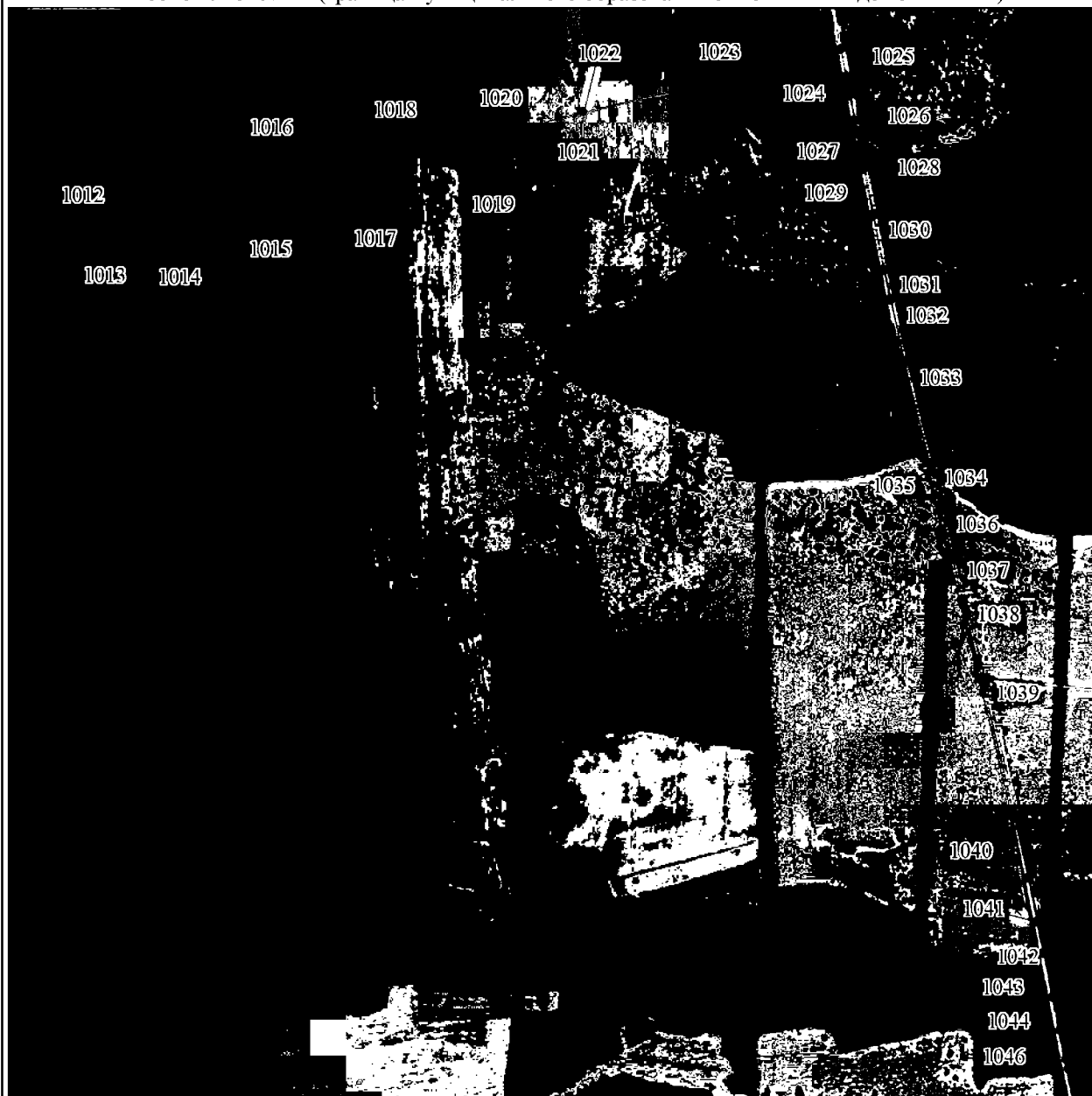


Характерная точка границы муниципального образования



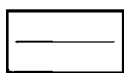
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 12 (граница муниципального образования от точки 1012 до точки 1046)



Масштаб 1:25000

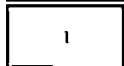
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

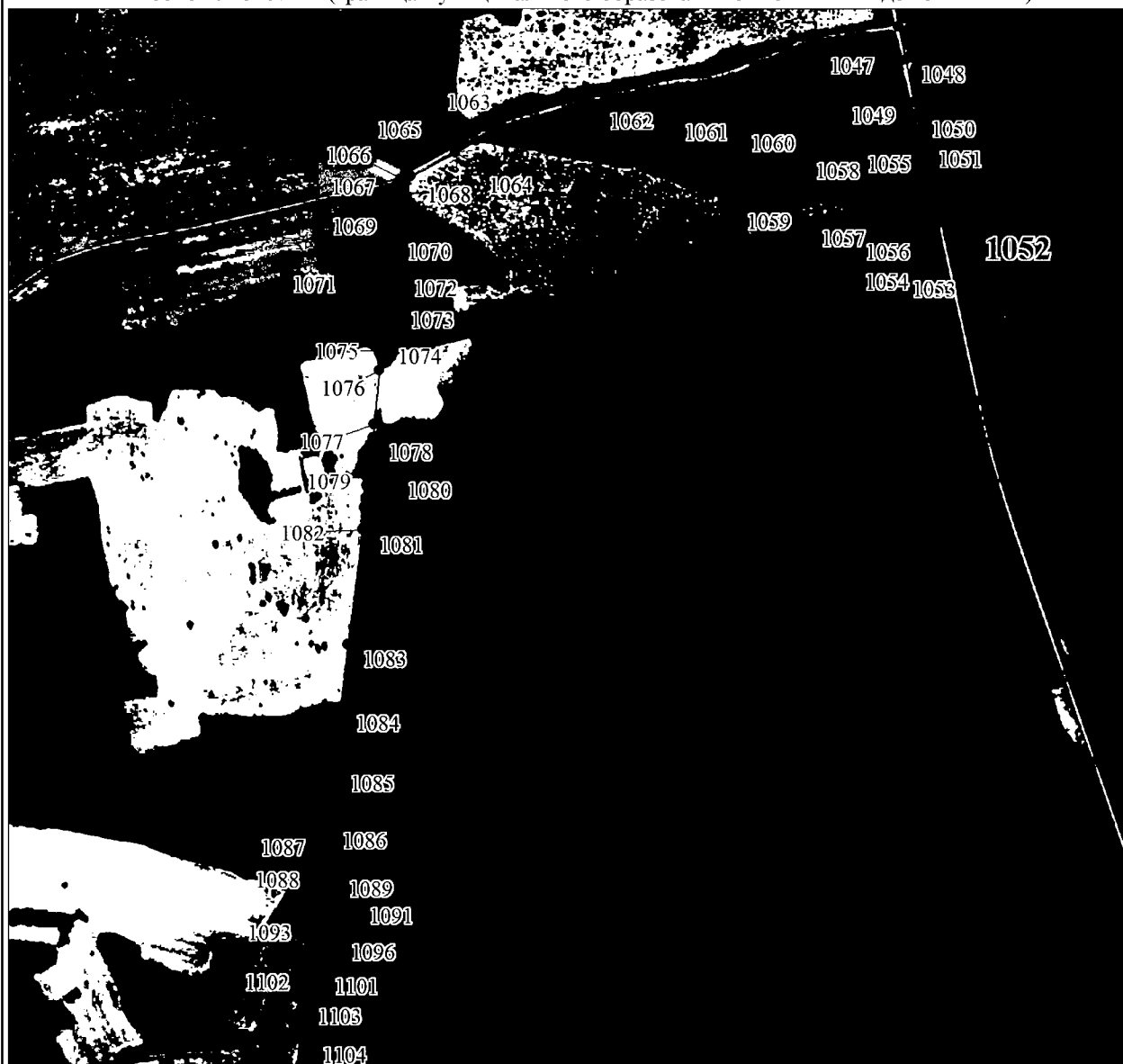


Характерная точка границы муниципального образования



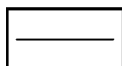
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 13 (граница муниципального образования от точки 1047 до точки 1104)



Масштаб 1:25000

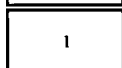
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

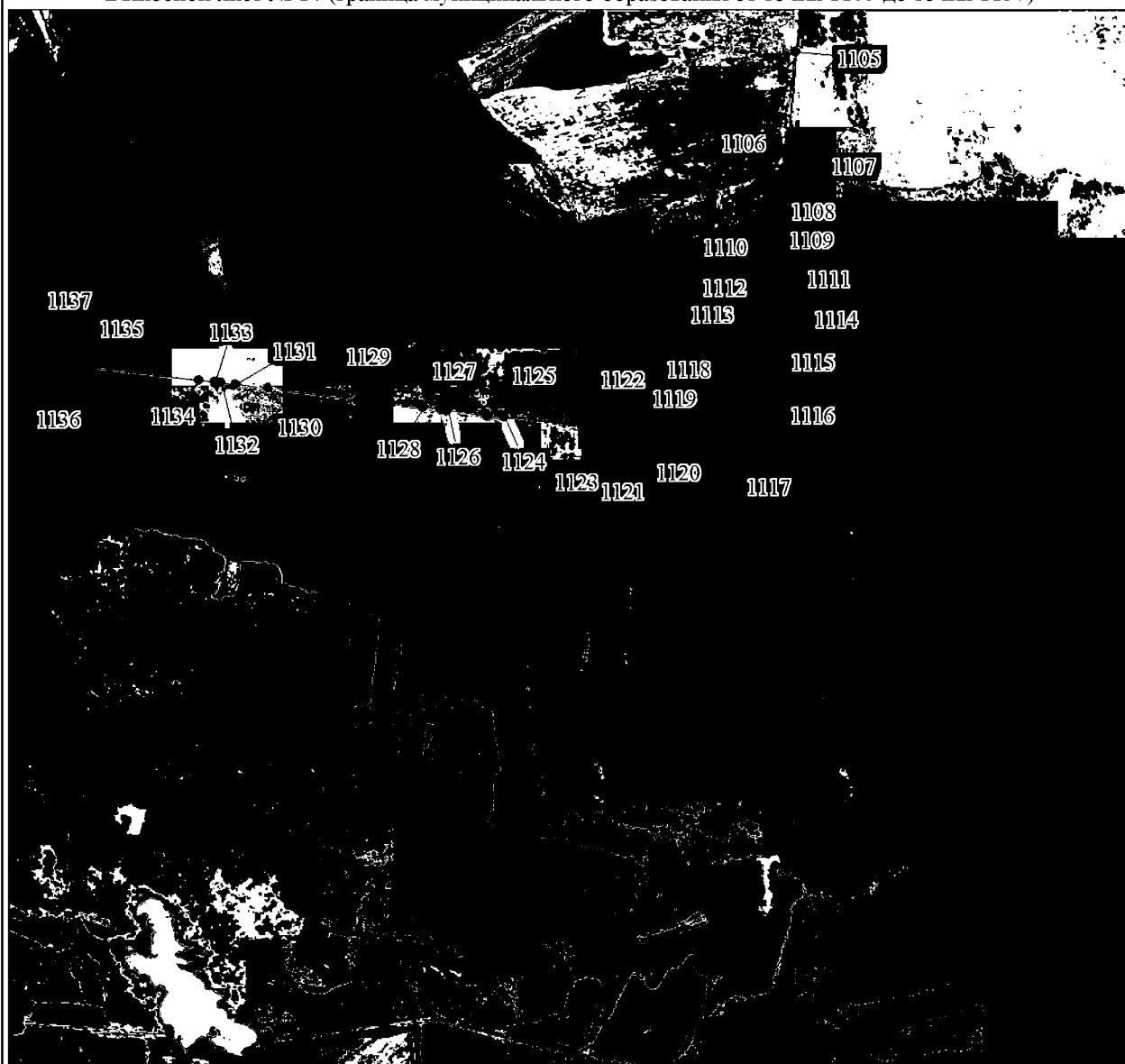


Характерная точка границы муниципального образования



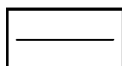
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 14 (граница муниципального образования от точки 1105 до точки 1137)

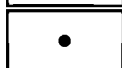


Масштаб 1:25000

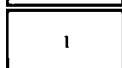
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

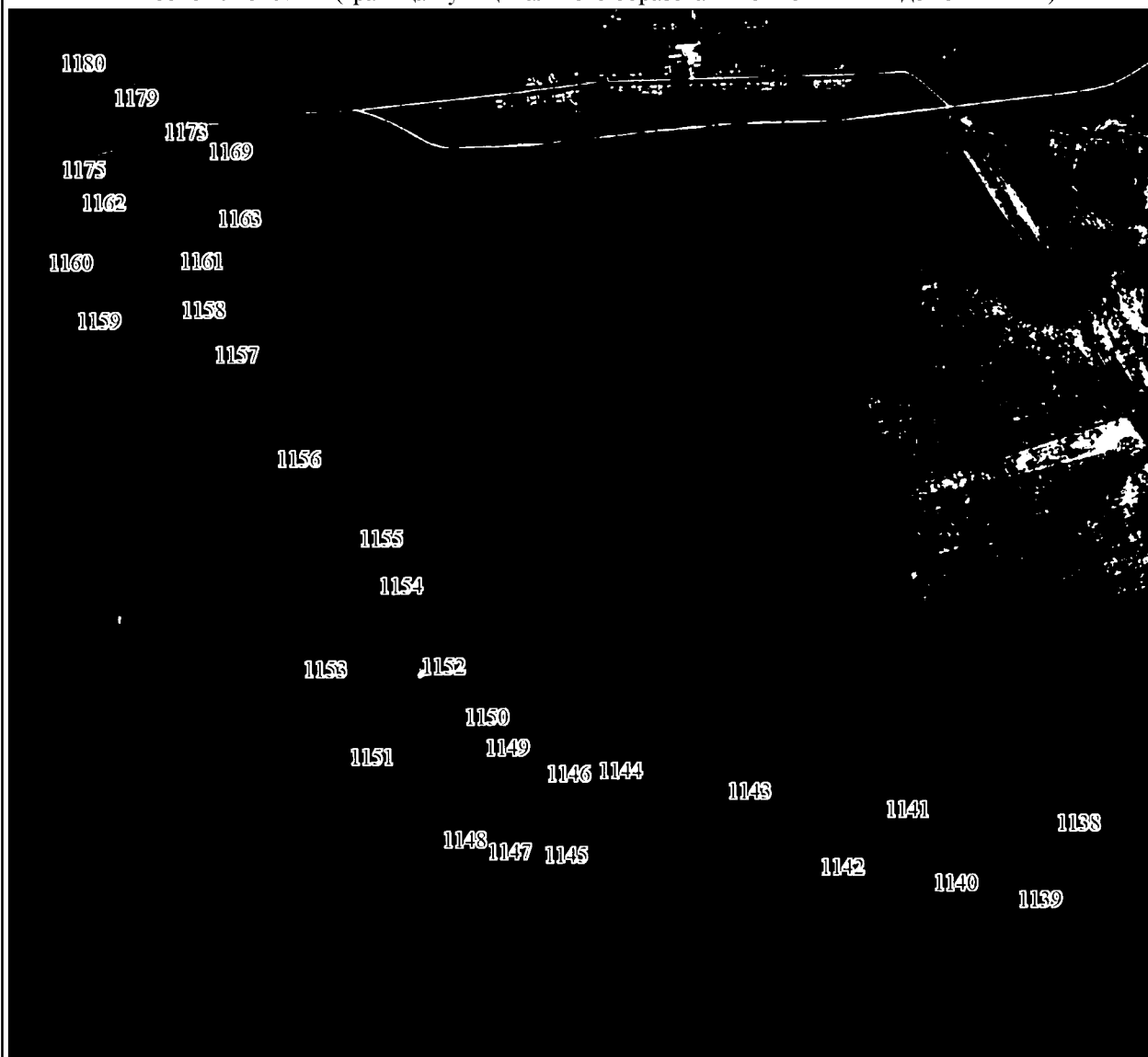


Характерная точка границы муниципального образования



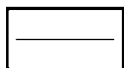
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 15 (граница муниципального образования от точки 1138 до точки 1180)



Масштаб 1:25000

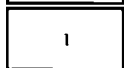
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

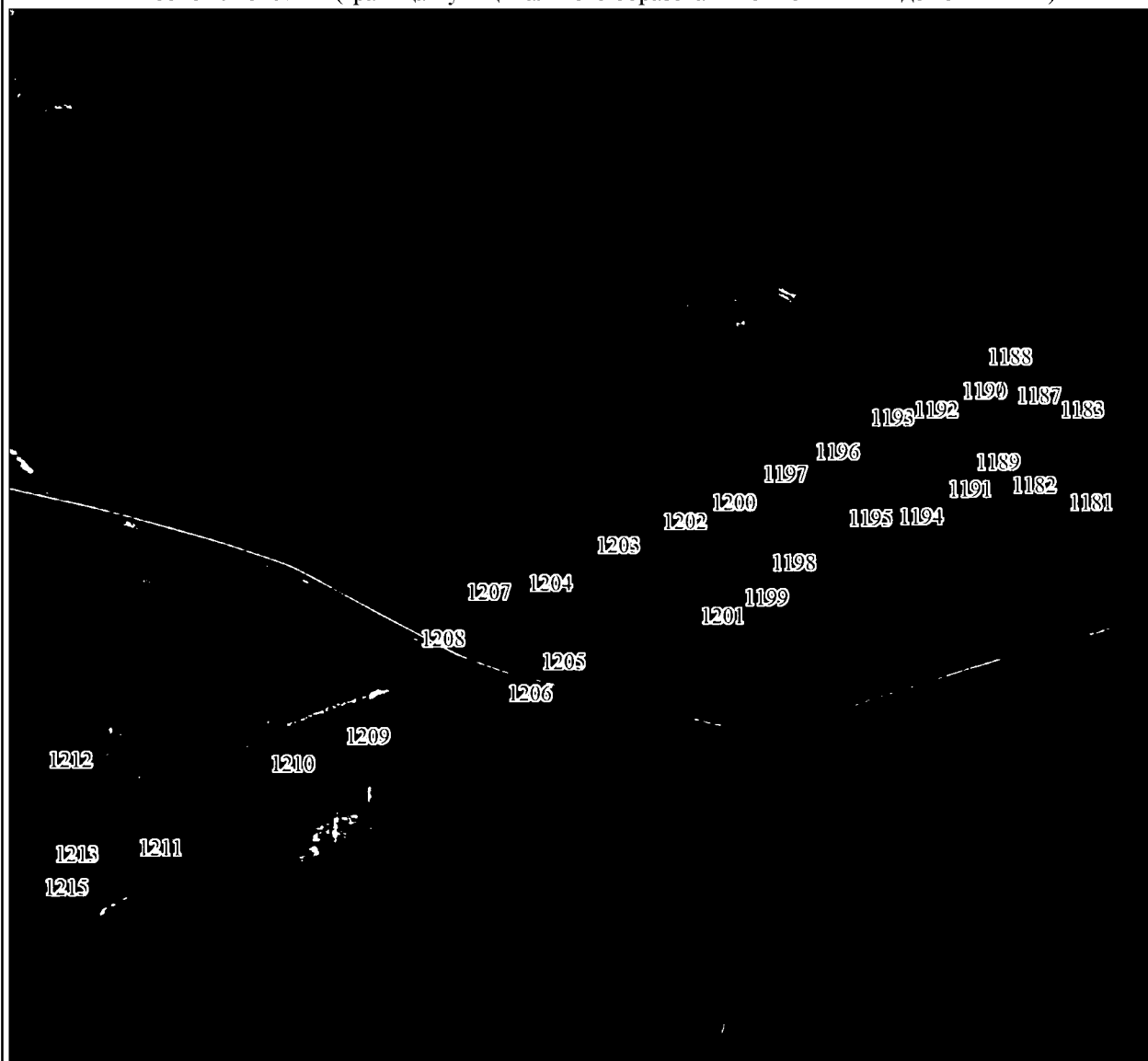


Характерная точка границы муниципального образования



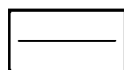
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 16 (граница муниципального образования от точки 1181 до точки 1215)



Масштаб 1:25000

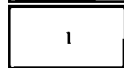
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



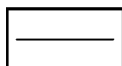
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 17 (граница муниципального образования от точки 1216 до точки 1249)



Масштаб 1:25000

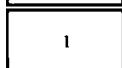
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

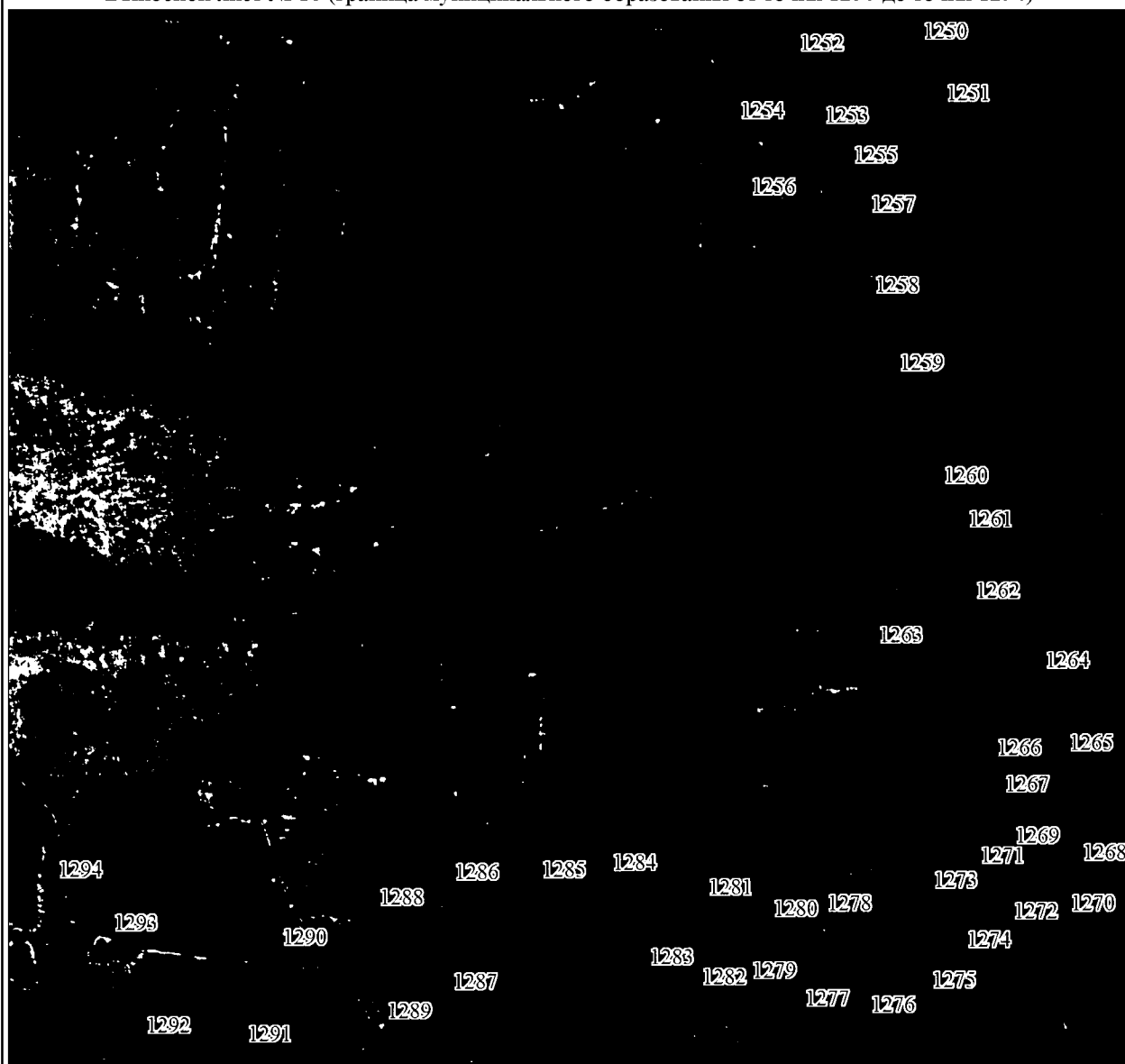


Характерная точка границы муниципального образования



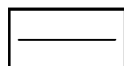
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 18 (граница муниципального образования от точки 1250 до точки 1294)

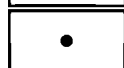


Масштаб 1:25000

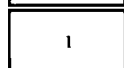
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

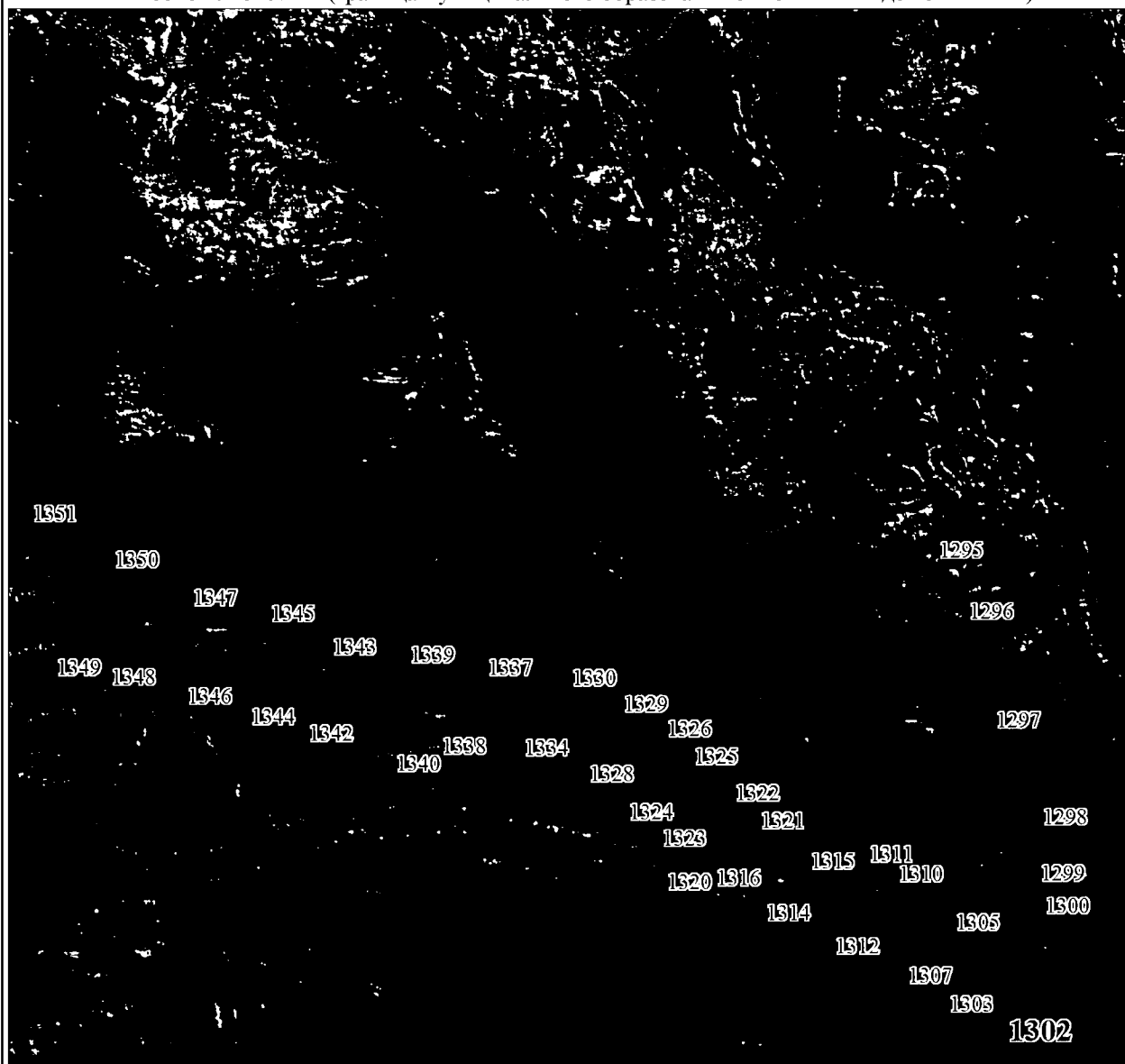


Характерная точка границы муниципального образования



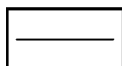
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 19 (граница муниципального образования от точки 1295 до точки 1351)



Масштаб 1:25000

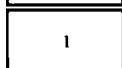
Условные обозначения:



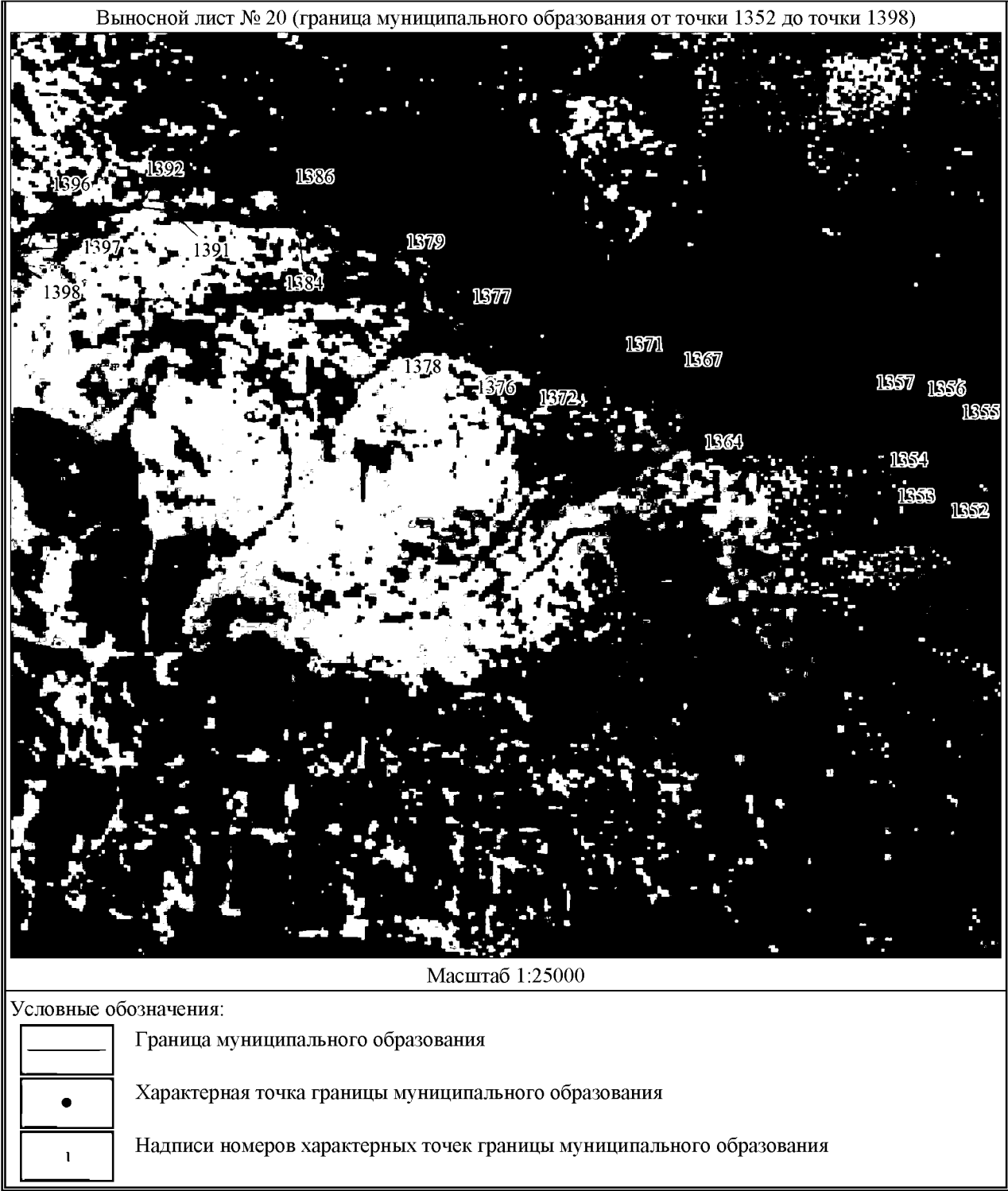
Граница муниципального образования



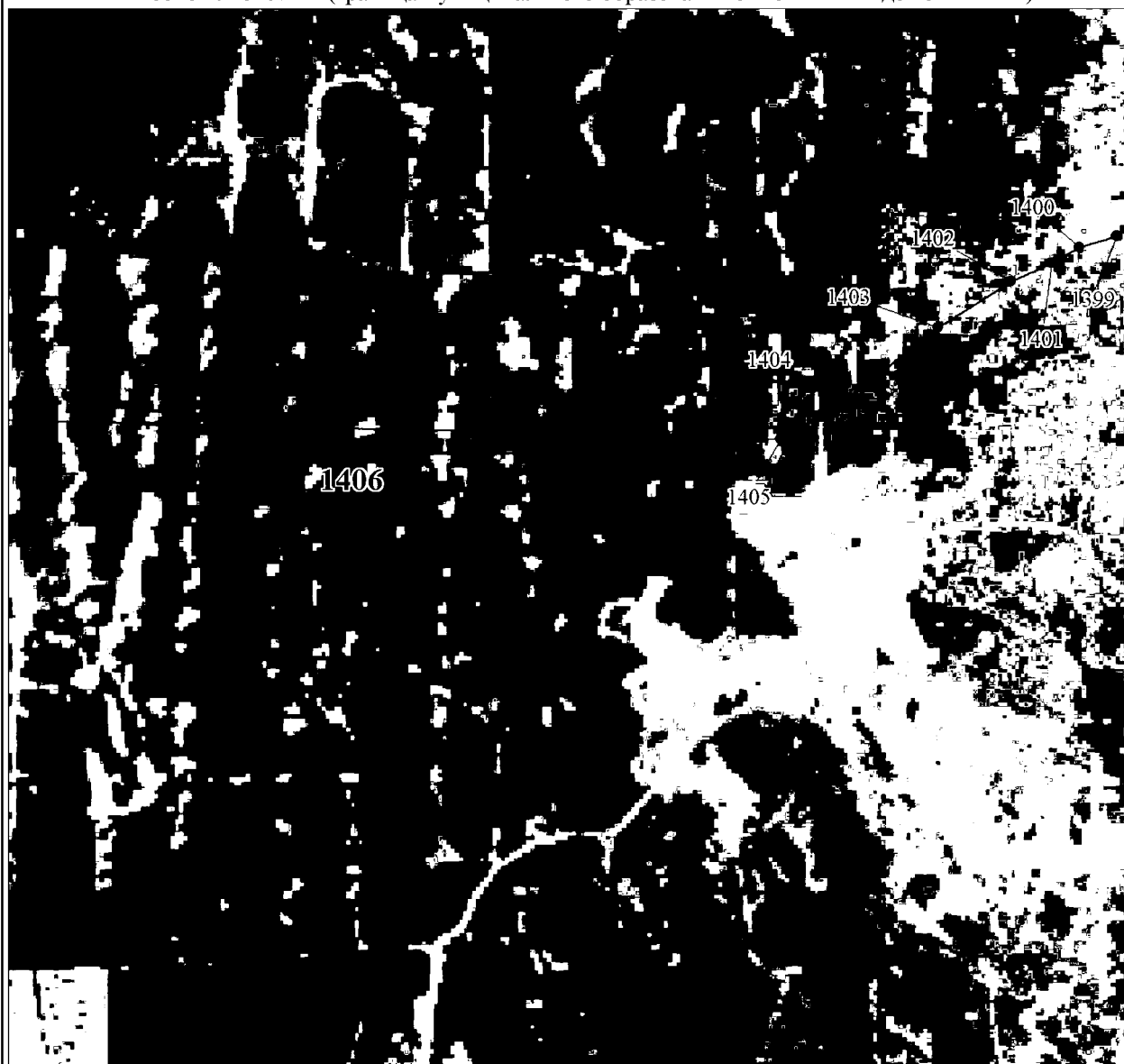
Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

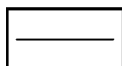


Выносной лист № 21 (граница муниципального образования от точки 1399 до точки 1406)



Масштаб 1:25000

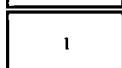
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



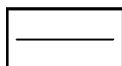
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 22 (граница муниципального образования от точки 1407 до точки 1408)



Масштаб 1:25000

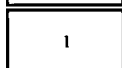
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



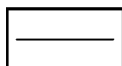
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 23 (граница муниципального образования в точке 1409)



Масштаб 1:25000

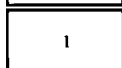
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования



Приложение 16 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 16 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Координаты характерных точек границ
муниципального образования Нижнетанайский сельсовет**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-168 (зона 5))	
	X	Y
1	2	3
1	804349.32	69972.53
2	804363.36	70209.05
3	804537.38	71522.86
4	804573.57	71794.90
5	805062.21	71954.18
6	805556.18	72119.24
7	805578.32	72133.93
8	805595.34	72226.91
9	805660.96	72703.43
10	805691.18	72997.37
11	805708.60	73153.31
12	805709.97	73168.66
13	805042.07	73162.14
14	805123.05	73791.27
15	805120.55	73808.17
16	805099.24	73882.93
17	805019.83	74130.30
18	804853.43	74648.20
19	804671.01	75228.38
20	804687.02	75797.00
21	804699.36	76362.55
22	804706.60	76626.34
23	804784.02	77104.19
24	804838.30	77208.30
25	805002.03	77536.66
26	805010.49	77547.75
27	805006.67	77574.29

1	2	3
28	804963.82	77823.07
29	804900.15	78235.65
30	804877.00	78539.10
31	804875.35	78615.99
32	804816.64	78805.33
33	804716.60	79123.66
34	805018.52	79165.72
35	805095.42	79173.16
36	805126.96	79178.74
37	805052.55	79411.08
38	804993.02	79600.42
39	804780.52	79844.33
40	804736.70	79900.56
41	804560.25	80109.03
42	804542.11	80130.46
43	804518.99	80311.04
44	804470.14	80692.66
45	804466.23	80730.01
46	804358.59	80733.48
47	804232.08	80731.00
48	804129.56	80729.35
49	804058.45	80729.35
50	803940.21	80731.83
51	803865.41	80731.54
52	803831.87	80733.90
53	803817.20	80734.93
54	803443.07	80746.47
55	803118.51	80754.62
56	802891.04	80759.37
57	802840.81	80759.37
58	802667.09	80762.41
59	802530.17	80764.80
60	802390.30	80768.88
61	802298.38	80771.59
62	802118.45	80780.42
63	802098.76	80782.46
64	802002.35	80783.82
65	801705.88	80779.91
66	801446.51	80786.70
67	801272.69	80790.78

1	2	3
68	801188.49	80794.85
69	801059.48	80794.85
70	800945.41	80801.64
71	800893.81	80803.00
72	800649.37	80803.00
73	800097.85	80815.90
74	800070.78	80923.06
75	800062.72	80953.73
76	800052.19	81009.41
77	800039.46	81046.08
78	800031.99	81055.58
79	799956.92	81143.48
80	800002.39	81198.05
81	800043.74	81244.35
82	800091.69	81303.06
83	800123.11	81358.45
84	800142.96	81415.51
85	800156.18	81486.61
86	800166.93	81607.33
87	800166.11	81681.74
88	800284.75	81838.01
89	800324.85	81892.58
90	800361.64	81948.80
91	800376.52	81995.10
92	800381.48	82048.85
93	800379.00	82097.63
94	800357.51	82174.53
95	800304.59	82305.99
96	800274.00	82382.06
97	800260.77	82450.68
98	800266.56	82485.41
99	800276.48	82516.83
100	800296.32	82557.34
101	800329.39	82628.45
102	800351.72	82692.12
103	800377.35	82781.41
104	800396.37	82840.12
105	800433.57	82917.01
106	800479.88	82980.68
107	800536.10	83041.86

1	2	3
108	800632.01	83155.96
109	800723.79	83269.24
110	800808.95	83363.50
111	800881.71	83423.85
112	800934.63	83471.81
113	801048.53	83575.58
114	801073.53	83588.39
115	801117.35	83614.85
116	801177.71	83639.66
117	801235.59	83653.71
118	801305.04	83657.02
119	801355.48	83638.83
120	801419.14	83606.58
121	801462.14	83595.83
122	801498.52	83600.79
123	801558.88	83625.60
124	801610.56	83654.54
125	801662.65	83685.96
126	801780.88	83725.65
127	801873.49	83755.41
128	801923.10	83782.70
129	801952.86	83810.81
130	801987.59	83858.76
131	802013.22	83882.74
132	802062.83	83902.59
133	802125.67	83899.28
134	802181.26	83875.27
135	802268.71	83845.54
136	802366.27	83811.64
137	802391.51	83804.19
138	802451.04	83774.43
139	802553.57	83688.44
140	802593.25	83658.67
141	802662.71	83665.29
142	802712.32	83665.29
143	802761.93	83648.75
144	802798.31	83628.91
145	802857.84	83566.07
146	802897.52	83536.30
147	802940.03	83518.79

1	2	3
148	803006.66	83509.84
149	803079.42	83503.23
150	803168.72	83506.54
151	803234.71	83502.50
152	803286.31	83488.92
153	803337.39	83456.93
154	803378.66	83435.95
155	803447.91	83440.03
156	803499.52	83457.68
157	803562.29	83466.85
158	803618.51	83473.46
159	803651.58	83480.08
160	803681.35	83499.92
161	803701.19	83516.46
162	803740.88	83562.76
163	803790.49	83635.52
164	803843.41	83754.58
165	803899.63	83837.27
166	803939.32	83873.65
167	803998.85	83910.03
168	804155.11	83948.06
169	804289.88	83981.13
170	804327.09	84009.25
171	804349.41	84049.76
172	804379.18	84102.68
173	804409.77	84158.07
174	804445.33	84161.38
175	804510.13	84121.18
176	804562.22	84167.48
177	804615.13	84208.82
178	804636.63	84236.11
179	804657.30	84270.01
180	804674.67	84314.65
181	804693.68	84341.11
182	804719.31	84355.17
183	804757.35	84365.92
184	804811.09	84375.84
185	804867.31	84391.55
186	804921.06	84403.95
187	804962.40	84423.79

1	2	3
188	804978.11	84427.10
189	804988.03	84431.24
190	805014.49	84431.24
191	805025.24	84427.93
192	805062.44	84435.37
193	805081.46	84452.73
194	805109.57	84453.56
195	805146.78	84446.12
196	805172.41	84462.66
197	805188.12	84484.98
198	805223.67	84502.34
199	805251.79	84503.17
200	805282.38	84500.69
201	805295.61	84496.55
202	805313.80	84481.67
203	805336.12	84448.60
204	805370.02	84449.43
205	805392.76	84456.04
206	805515.13	84477.54
207	805654.86	84510.61
208	805689.59	84505.65
209	805716.05	84499.03
210	805732.58	84475.06
211	805743.33	84431.23
212	805762.35	84395.68
213	805797.90	84386.59
214	805855.78	84379.97
215	805896.30	84368.40
216	805952.52	84361.78
217	805988.07	84374.18
218	806031.07	84403.12
219	806069.93	84427.93
220	806147.65	84440.33
221	806200.56	84462.65
222	806259.27	84483.32
223	806310.53	84503.17
224	806365.93	84543.68
225	806410.58	84576.76
226	806468.45	84621.40
227	806552.79	84658.61

1	2	3
228	806597.44	84684.24
229	806620.59	84691.68
230	806662.76	84690.86
231	806691.70	84696.65
232	806736.34	84708.22
233	806787.61	84733.85
234	806835.15	84768.58
235	806883.21	84759.17
236	806939.44	84738.11
237	807006.56	84717.77
238	807102.16	84673.03
239	807197.76	84609.97
240	807309.63	84544.89
241	807378.78	84504.21
242	807429.63	84492.00
243	807490.65	84498.10
244	807541.50	84508.27
245	807565.91	84496.07
246	807590.32	84601.84
247	807655.40	84945.58
248	807637.10	85175.42
249	807620.32	85323.91
250	807614.98	85378.82
251	807599.44	85466.90
252	807587.92	85599.81
253	807561.08	85893.36
254	807539.60	86074.14
255	807549.44	86263.87
256	807599.56	87035.34
257	807502.90	87197.33
258	807505.81	87248.35
259	807533.11	87699.86
260	807539.82	87961.64
261	807546.08	88286.97
262	807533.55	88302.18
263	807309.81	88536.67
264	807294.15	88548.30
265	807242.91	88718.35
266	807180.27	88945.67
267	807076.45	89317.98

1	2	3
268	807015.59	89536.35
269	806909.71	89924.67
270	806891.35	90008.43
271	806867.19	90101.21
272	806854.95	90133.43
273	806839.48	90167.57
274	806720.29	90420.79
275	806505.73	90813.57
276	806028.90	90651.51
277	805528.41	90480.00
278	805389.62	90431.98
279	805316.17	90406.80
280	805260.33	90387.66
281	805077.86	90325.11
282	805121.14	90134.30
283	805102.73	90104.92
284	804995.45	89933.66
285	804977.62	89905.19
286	804789.56	89602.14
287	804651.53	89308.40
288	804601.56	89202.07
289	804519.74	89027.95
290	804448.62	88876.60
291	804427.05	88830.98
292	804389.46	88751.45
293	804359.26	88688.30
294	804300.25	88564.88
295	804149.07	88248.70
296	803923.11	87766.38
297	803470.67	87683.72
298	803446.72	87679.22
299	803247.24	87641.76
300	803030.12	87600.99
301	802644.44	87528.20
302	802595.67	87519.07
303	802232.87	87451.16
304	802117.20	87429.51
305	801825.25	87374.86
306	801724.67	87357.00
307	801673.70	87347.94

1	2	3
308	801433.22	87305.22
309	801367.00	87293.46
310	801286.90	87278.21
311	801264.71	87273.99
312	801216.04	87264.72
313	800775.47	87180.85
314	800721.43	87170.03
315	800246.43	87074.96
316	800150.09	87055.68
317	800134.78	87052.61
318	800078.18	87041.69
319	799606.74	86947.07
320	799440.85	86913.91
321	799299.88	86891.33
322	798893.02	86826.17
323	798854.33	86819.98
324	798727.24	86799.65
325	798523.16	86767.00
326	798460.73	86757.01
327	798359.39	86740.80
328	798284.03	86728.75
329	797655.34	86434.45
330	797593.61	86636.10
331	797573.07	86703.22
332	797471.84	86678.66
333	797065.22	86579.29
334	796639.93	86479.13
335	796436.31	86429.87
336	795643.62	86236.93
337	795348.05	86163.04
338	795105.85	86103.10
339	795194.52	85534.13
340	795210.12	85425.75
341	795214.48	85393.12
342	795326.85	84667.11
343	795353.24	84441.39
344	795238.91	83998.75
345	795109.93	83483.80
346	794620.39	83500.41
347	794579.83	83503.34

1	2	3
348	794572.51	83399.76
349	794562.74	83253.19
350	794557.36	83152.55
351	794548.56	83001.09
352	794539.77	82876.02
353	794533.90	82744.10
354	794502.64	82396.24
355	794365.36	82320.03
356	794245.17	82247.72
357	794177.74	82205.21
358	794093.92	82154.45
359	794039.72	82119.71
360	793984.51	82089.42
361	793887.29	82031.28
362	793709.45	81917.93
363	793560.40	81828.34
364	793484.19	81782.42
365	793246.74	81629.98
366	793209.86	81611.90
367	793205.60	81586.23
368	793201.06	81545.45
369	793184.21	81492.21
370	793153.91	81328.05
371	793141.56	81277.52
372	793138.06	81243.04
373	793130.46	81199.05
374	793109.94	81096.45
375	793100.17	81021.21
376	793049.36	80805.27
377	792988.78	80536.55
378	792846.12	80004.01
379	792871.52	79565.28
380	792866.63	79506.65
381	792898.88	79474.41
382	793042.52	79332.72
383	792954.35	79298.44
384	792765.11	79317.73
385	792236.37	79276.68
386	791870.20	79245.48
387	791402.21	79202.79

1	2	3
388	791213.36	79183.91
389	790934.22	79162.56
390	790538.48	79123.15
391	790448.17	78927.75
392	790423.54	78868.63
393	790362.78	78742.20
394	790136.18	78272.57
395	790111.45	78223.72
396	790045.77	78090.71
397	789914.41	77977.41
398	789652.09	77749.17
399	789606.67	77715.60
400	789496.66	77623.65
401	789410.04	77553.05
402	789029.08	77234.49
403	788602.15	77062.07
404	788459.29	77021.02
405	788428.38	77011.54
406	788370.58	76993.82
407	788325.42	77081.67
408	788259.74	77170.34
409	788226.90	77214.68
410	788161.22	77309.92
411	788113.60	77372.32
412	788080.76	77411.73
413	788016.72	77515.18
414	787962.53	77602.20
415	787921.89	77638.33
416	787877.26	77691.03
417	787854.16	77717.15
418	787804.90	77779.55
419	787760.56	77825.52
420	787700.19	77890.58
421	787466.01	78062.09
422	787360.47	78131.35
423	787268.94	78185.77
424	787210.40	78201.44
425	787153.51	78199.79
426	787100.73	78182.47
427	787062.80	78149.49

1	2	3
428	787068.58	78053.84
429	787052.08	77932.63
430	787048.79	77840.28
431	787052.22	77692.51
432	787051.40	77662.14
433	787048.12	77603.84
434	787032.52	77554.58
435	787008.71	77485.61
436	787011.99	77426.50
437	787017.74	77402.69
438	787023.49	77364.10
439	787026.77	77327.16
440	787007.07	77231.92
441	787027.59	77153.92
442	787012.81	77079.21
443	787008.71	77025.02
444	787016.92	76995.46
445	787032.52	76963.44
446	787033.34	76926.50
447	787015.28	76878.06
448	786979.15	76832.90
449	786937.28	76749.15
450	786894.59	76642.42
451	786880.63	76589.05
452	786883.91	76576.74
453	786880.63	76548.00
454	786866.67	76511.88
455	786839.58	76463.44
456	786833.01	76410.89
457	786822.33	76323.04
458	786781.28	76202.35
459	786741.05	76084.12
460	786709.85	75965.08
461	786692.61	75906.78
462	786691.79	75829.61
463	786686.04	75741.76
464	786669.62	75658.01
465	786620.36	75525.83
466	786583.42	75434.69
467	786576.85	75377.22

1	2	3
468	786581.77	75300.04
469	786576.85	75239.29
470	786567.82	75223.69
471	786533.33	75179.35
472	786482.43	75144.05
473	786449.59	75099.71
474	786429.88	75046.35
475	786430.70	75017.61
476	786450.41	74947.83
477	786459.05	74905.42
478	786315.65	74910.32
479	786150.81	74907.87
480	785925.30	74923.80
481	785791.70	74936.06
482	785727.97	74937.28
483	785642.18	74938.51
484	785526.97	74939.73
485	785461.25	74946.47
486	785353.09	74950.15
487	785225.17	74959.79
488	785166.18	74964.24
489	785138.20	74964.25
490	785114.46	74964.25
491	785097.79	74960.25
492	785092.39	74965.78
493	785082.30	74966.74
494	785066.45	74964.82
495	785050.13	74964.82
496	785040.04	74964.82
497	785035.72	74970.58
498	785034.76	74977.31
499	785036.68	74983.55
500	785043.88	74990.75
501	785055.89	74996.99
502	785076.54	75001.80
503	785093.83	75005.64
504	785107.75	75012.84
505	785111.12	75028.69
506	785107.27	75037.81
507	785100.07	75044.54

1	2	3
508	785087.58	75049.34
509	785077.02	75049.34
510	785064.53	75045.98
511	785048.21	75035.41
512	785033.32	75028.69
513	785023.71	75028.69
514	785014.59	75034.45
515	785011.23	75043.10
516	785013.15	75056.54
517	785019.39	75069.03
518	785033.32	75091.12
519	785036.68	75105.53
520	785034.76	75119.94
521	785026.60	75143.95
522	785009.31	75179.96
523	784993.94	75214.06
524	784978.57	75235.67
525	784951.20	75265.93
526	784935.35	75294.26
527	784926.23	75317.79
528	784918.55	75330.76
529	784904.62	75341.80
530	784882.53	75348.53
531	784861.40	75351.41
532	784846.51	75356.21
533	784835.47	75366.78
534	784830.67	75377.82
535	784830.67	75394.63
536	784826.82	75410.96
537	784818.18	75421.52
538	784803.29	75429.69
539	784788.89	75438.81
540	784782.16	75451.30
541	784780.72	75465.70
542	784784.56	75476.75
543	784794.17	75501.24
544	784797.53	75522.85
545	784797.05	75543.50
546	784794.65	75553.11
547	784789.37	75582.88

1	2	3
548	784782.16	75604.49
549	784767.76	75627.06
550	784749.51	75644.83
551	784737.50	75660.68
552	784734.14	75673.65
553	784728.38	75690.94
554	784713.49	75722.15
555	784699.56	75740.88
556	784685.16	75756.25
557	784672.67	75770.17
558	784659.23	75802.83
559	784651.54	75815.80
560	784642.90	75823.48
561	784624.17	75830.20
562	784608.32	75831.16
563	784572.79	75834.05
564	784517.08	75838.85
565	784457.53	75839.33
566	784430.64	75837.41
567	784414.31	75832.60
568	784405.19	75821.08
569	784401.35	75810.51
570	784400.38	75792.75
571	784398.94	75779.78
572	784394.14	75767.29
573	784385.02	75759.13
574	784372.53	75755.77
575	784360.53	75753.85
576	784341.80	75757.21
577	784294.26	75771.61
578	784278.89	75779.78
579	784261.12	75792.27
580	784253.92	75800.91
581	784247.67	75812.43
582	784248.15	75823.48
583	784250.07	75833.57
584	784255.84	75845.57
585	784265.44	75857.58
586	784274.09	75869.58
587	784275.05	75878.71

1	2	3
588	784268.32	75890.23
589	784256.80	75901.76
590	784246.23	75903.20
591	784235.19	75898.88
592	784222.70	75887.83
593	784210.70	75867.18
594	784202.53	75857.58
595	784186.21	75855.66
596	784163.15	75854.22
597	784151.63	75848.93
598	784136.26	75834.53
599	784126.18	75825.40
600	784109.37	75823.96
601	784090.16	75825.40
602	784067.59	75833.09
603	784051.26	75844.61
604	784049.57	75848.84
605	784039.59	75847.30
606	783976.87	75834.89
607	783935.20	75820.18
608	783837.15	75793.22
609	783507.46	75691.49
610	783415.53	75665.75
611	783357.93	75649.82
612	783322.60	75638.39
613	783311.44	75634.73
614	783300.84	75631.26
615	783269.08	75620.71
616	783217.28	75600.76
617	783106.84	75558.21
618	782969.57	75505.50
619	782688.90	75423.39
620	782664.56	75416.53
621	782641.10	75409.91
622	782489.12	75358.43
623	782523.44	75194.20
624	782536.92	75109.63
625	782550.41	75031.19
626	782558.98	74967.46
627	782601.88	74723.56

1	2	3
628	782628.85	74570.36
629	782633.05	74550.86
630	782657.03	74365.68
631	782716.40	73992.83
632	782724.98	73932.77
633	782747.04	73804.08
634	782790.47	73549.42
635	782816.48	73414.67
636	782822.25	73379.99
637	782826.56	73353.36
638	782829.50	73334.93
639	782835.32	73272.37
640	782847.94	73206.74
641	782862.32	73152.87
642	783026.60	72585.18
643	783057.10	72486.98
644	783068.26	72452.75
645	783146.37	72170.05
646	783170.18	72079.29
647	783190.27	72017.54
648	783255.37	71792.86
649	783309.11	71599.44
650	783374.58	71355.42
651	783411.04	71276.55
652	783501.06	71049.65
653	783541.23	70995.34
654	783625.30	70836.88
655	783755.25	70599.19
656	783802.43	70506.97
657	783808.35	70495.40
658	783830.39	70450.02
659	783854.76	70395.71
660	783888.98	70315.36
661	783914.69	70261.98
662	783948.50	70202.28
663	783968.64	70006.79
664	783978.28	69835.67
665	783987.63	69815.42
666	783992.76	69778.16
667	784021.01	69570.60

1	2	3
668	784029.61	69473.58
669	784045.57	69365.50
670	784057.07	69265.04
671	784082.74	68935.16
672	784381.14	68740.66
673	784410.45	68583.47
674	784453.08	68375.65
675	784493.04	67976.00
676	784503.21	67806.96
677	784508.16	67680.64
678	784473.49	67388.37
679	784451.20	67175.36
680	784433.86	67034.18
681	784453.67	66885.57
682	784448.72	66613.11
683	784451.91	66558.89
684	784460.38	66296.32
685	784447.76	66228.03
686	784359.45	65965.62
687	784355.05	65937.67
688	784318.85	65786.41
689	784279.05	65611.49
690	784280.25	65452.26
691	784145.44	65347.86
692	784113.22	65324.53
693	784104.34	65306.76
694	783994.21	65157.46
695	783862.23	65044.69
696	783744.46	64850.06
697	783715.28	64700.89
698	783708.63	64687.59
699	783525.82	64734.12
700	783307.28	64788.63
701	783174.00	64805.59
702	783165.23	64701.78
703	783150.84	64489.92
704	783142.85	64463.94
705	783100.88	64345.62
706	783068.10	64254.08
707	783055.71	64208.91

1	2	3
708	783054.62	64193.73
709	783160.15	64304.81
710	783202.36	64347.02
711	783233.40	64380.38
712	783319.00	64364.79
713	783552.27	64295.92
714	783676.39	64267.04
715	783990.84	64314.78
716	784114.33	64325.91
717	784121.47	64361.59
718	784144.32	64475.87
719	784162.10	64550.30
720	784246.40	64900.32
721	784249.85	64914.64
722	784256.52	64952.41
723	784282.06	65084.60
724	784468.68	65273.44
725	784499.78	65308.98
726	784574.03	65400.36
727	784600.14	65439.51
728	784658.05	65517.69
729	784729.32	65604.16
730	784839.55	65750.50
731	784908.46	65840.21
732	784931.26	65873.80
733	784958.85	65908.59
734	785034.45	66032.14
735	785220.47	66235.55
736	785474.30	66496.33
737	785585.57	66598.90
738	785622.95	66610.20
739	785726.54	66634.23
740	785880.23	66673.38
741	786031.03	66638.58
742	786218.43	66595.73
743	786295.67	66588.54
744	786340.82	66571.39
745	786569.53	66516.01
746	786764.31	66470.18
747	787003.96	66423.39

1	2	3
748	787049.65	66451.68
749	787533.74	66821.31
750	787685.72	66731.25
751	787929.84	66486.55
752	788439.23	66933.57
753	788518.30	67008.03
754	788627.51	67112.08
755	788931.64	67379.26
756	789519.88	67897.61
757	789547.10	67919.85
758	789603.97	67964.27
759	789601.71	68004.63
760	789768.75	68148.20
761	789860.63	68230.10
762	790047.23	68370.21
763	790065.83	68361.15
764	790162.34	68440.61
765	790218.89	68499.64
766	790344.31	68608.21
767	790360.29	68614.46
768	790422.69	68679.05
769	790511.15	68747.68
770	790769.12	68970.92
771	790799.72	68999.85
772	790846.02	69039.54
773	790924.97	69103.01
774	790941.51	69117.89
775	791146.56	69296.49
776	791179.63	69342.79
777	791177.98	69513.11
778	791179.63	69698.32
779	791188.03	70077.01
780	791192.41	70182.10
781	791201.90	70432.42
782	791225.25	70965.91
783	791237.20	71203.26
784	791240.12	71368.20
785	791247.33	71484.42
786	791251.16	71514.71
787	791249.70	71673.08

1	2	3
788	791256.63	71747.88
789	791265.02	71987.26
790	791273.97	72198.17
791	791295.86	72628.75
792	791297.32	72665.24
793	791302.61	72812.30
794	791305.53	72837.11
795	791309.18	72921.04
796	791313.38	73019.93
797	791322.13	73142.53
798	791348.40	73707.03
799	791349.86	73828.91
800	791353.69	73878.22
801	791358.28	73944.10
802	791362.74	74028.80
803	791363.35	74050.54
804	791367.98	74215.98
805	791371.47	74292.34
806	791378.21	74382.01
807	791378.50	74388.19
808	791380.72	74506.63
809	791384.82	74563.28
810	791384.82	74595.30
811	791475.13	75088.73
812	791509.62	75264.43
813	791645.08	75913.86
814	791736.22	76355.57
815	791823.24	76764.45
816	791835.14	76832.60
817	791839.24	76844.09
818	791855.26	76934.40
819	792021.93	76943.43
820	792574.48	76740.64
821	792597.47	76734.89
822	792891.18	76684.81
823	793334.54	76709.44
824	793494.64	76649.51
825	793750.17	76545.20
826	793786.47	76528.97
827	793993.02	76440.86

1	2	3
828	794423.61	76265.83
829	794424.54	76260.94
830	794579.72	76159.08
831	795172.48	76129.44
832	795636.37	76113.98
833	795832.24	76098.51
834	796058.08	76088.85
835	796111.56	76005.09
836	796174.05	75893.62
837	796224.31	75852.39
838	796753.28	75399.44
839	796946.57	75349.19
840	797227.49	75362.07
841	797263.73	74681.04
842	797307.55	73936.22
843	797194.15	73284.18
844	797146.47	72950.43
845	797100.08	72589.62
846	796995.70	72025.21
847	796879.72	71324.21
848	796848.80	71134.78
849	796940.29	71085.81
850	797131.00	70964.68
851	797241.83	70911.85
852	797543.37	70743.69
853	797618.75	70696.66
854	797650.64	70670.24
855	797752.33	70602.95
856	798055.06	70415.28
857	798125.15	70370.60
858	798224.57	70312.51
859	798372.02	70258.89
860	798435.70	70244.93
861	798537.35	70206.95
862	798713.85	70143.83
863	798791.85	70126.86
864	798895.21	70076.21
865	799019.65	70025.55
866	799081.32	69996.92
867	799447.44	69847.41

1	2	3
868	799598.12	69786.51
869	799610.96	69783.66
870	799628.73	69775.00
871	799936.98	69648.93
872	800182.00	69548.72
873	800306.44	69501.36
874	800515.68	69416.57
875	800605.98	69379.13
876	801002.42	69210.64
877	801042.07	69218.35
878	801076.21	69228.26
879	801192.94	69253.59
880	801278.83	69274.51
881	801404.37	69303.14
882	801476.89	69321.47
883	801684.36	69368.29
884	801717.41	69372.88
885	801907.44	69416.02
886	801941.40	69422.45
887	801955.17	69432.55
888	802426.87	69537.71
889	802534.54	69562.86
890	802551.65	69570.39
891	802653.60	69589.32
892	802799.74	69624.08
893	802892.67	69646.78
894	802967.77	69659.12
895	803202.16	69712.77
896	803294.42	69732.54
897	803356.54	69753.25
898	803412.08	69760.78
899	803533.52	69784.31
900	803581.86	69800.02
901	803760.89	69839.07
902	803834.86	69857.75
903	803909.49	69874.81
904	804034.31	69903.86
905	804096.94	69920.34
906	804142.26	69928.11
1	804349.32	69972.53

Площадь муниципального образования 25138,97 га.

**Текстовое описание местоположения границ
муниципального образования Нижнетанайский сельсовет**

По смежеству с землями муниципального образования
Орловский сельсовет

Граница муниципального образования Нижнетанайский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Орловский сельсовет проходит от узловой точки 1 до узловой точки 275 протяженностью 34639,73 м.

От точки 1 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Орловский сельсовет граница следует на восток прямой линией расстоянием 1836,66 м по болоту до точки 4. Далее граница идет на северо-восток прямой линией расстоянием 1061,33 м по болоту и лесу до точки 7.

От точки 7 граница проходит на восток прямой линией расстоянием 1043,35 м по лесу до точки 12. Далее граница идет на юг прямой линией расстоянием 667,93 м по лесу до точки 13. Затем граница следует на восток прямой линией расстоянием 634,32 м по лесу до точки 14.

От точки 14 граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 1506,78 м по лесу до точки 19. Далее граница идет на восток и северо-восток ломаной линией расстоянием 2380,78 м по лесу до точки 26. Затем граница следует на юго-восток ломаной линией расстоянием 1609,86 м по болоту до точки 33.

От точки 33 граница проходит на север прямой линией расстоянием 414,13 м по болоту и лесу до точки 36. Далее граница идет на юго-восток ломаной линией расстоянием 1138,42 м по лесу и болоту до точки 42. Затем граница следует на восток прямой линией расстоянием 604,33 м по болоту до точки 45.

От точки 45 граница проходит на юг прямой линией расстоянием 4370,08 м по лесу и пашне, пересекая безымянный ручей, до точки 73. Далее граница идет на юго-восток извилистой линией расстоянием 365,41 м по пашне и лесу до безымянного ручья (точка 79). Затем граница следует на северо-восток плавной линией расстоянием 600,93 м вниз по течению безымянного ручья до слияния с рекой Налим в точке 87.

От точки 87 граница проходит извилистой линией на северо-восток и общим направлением на север расстоянием 9796,33 м по середине реки Налим вниз по течению до точки 245. Далее граница идет на восток ломаной линией расстоянием 2556,33 м по болоту до точки 256. Затем граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 188,64 м по болоту до точки 257.

От точки 257 граница проходит на восток прямой линией расстоянием 1090,70 м по лесу до точки 262. Далее граница идет на юго-восток ломаной линией расстоянием 2773,42 м по лесу до узловой точки 275 – точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Орловский сельсовет и муниципального образования Абанский муниципальный район Красноярского края (далее – Абанский район).

По смежеству с землями муниципального образования
Абанский район

Граница муниципального образования Нижнетанайский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Абанский район проходит от узловой точки 275 до узловой точки 331 протяженностью 11071,26 м.

От точки 275 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Орловский сельсовет и муниципального образования Абанский район граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 1509,11 м по сенокосу и лесу до точки 281. Затем граница проходит на запад прямой линией расстоянием 195,66 м по лесу, сенокосу до точки 282.

От точки 282 граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 2656,99 м по лесу до точки 296. Далее граница следует на юг прямой линией расстоянием 5657,94 м по пашне и лесу, пересекая реку Мана, до точки 327.

От точки 327 граница проходит в юго-западном направлении ломаной линией расстоянием 770,48 м по лесу до точки 329. Далее граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 281,08 м по лесу до узловой точки 331 – точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Абанский район и муниципального образования Курайский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Курайский сельсовет

Граница муниципального образования Нижнетанайский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Курайский сельсовет проходит от узловой точки 331 до узловой точки 701 протяженностью 38688,69 м.

От точки 331 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Абанский район и муниципального образования Курайский сельсовет граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 2539,19 м по лесу до точки 338. Затем граница идет ломаной линией общим направлением на запад расстоянием 2668,20 м по лесу до точки 345.

От точки 345 граница проходит на юг прямой линией расстоянием 530,49 м по лесу до точки 347. Далее граница следует на запад прямой линией расстоянием 1109,93 м по сенокосу до точки 354. Затем граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 1512,63 м по лесу и пашне до точки 366.

От точки 366 граница проходит ломаной линией на юго-запад и запад расстоянием 2148,55 м по лесу до точки 380. Далее граница следует на северо-запад прямой линией расстоянием 247,36 м по лесу до точки 382. Затем граница идет на юг ломаной линией расстоянием 2520,03 м по лесу до точки 390.

От точки 390 граница проходит на юго-запад ломаной линией расстоянием 3175,36 м по лесу до реки Островок (точка 406). Далее граница следует на юго-восток извилистой линией расстоянием 1870,72 м по середине реки Островок вниз по течению до слияния с рекой Нижний Шигашет в точке 427. Затем граница идет на юго-запад извилистой линией расстоянием 3408,91 м по середине реки Нижний Шигашет вниз по течению до точки 477.

От точки 477 граница проходит на юг ломаной линией расстоянием 1346,77 м по лесу до реки Усолка (точка 490). Далее граница следует извилистой линией общим направлением на юго-восток расстоянием 2093,59 м по середине реки Усолка вверх по течению до точки 605. Затем граница идет на юго-запад ломаной линией расстоянием 1627,03 м по пастбищу и лесу, пересекая реку Курайчик в точке 610, автомобильную дорогу Дзержинское – Курай – Березовка от точки 612 до точки 614, до точки 622.

От точки 622 граница проходит на северо-запад ломаной линией расстоянием 5397,54 м по пашне и пастбищу, пересекая реку Курайчик, до точки 662. Далее граница следует на запад ломаной линией расстоянием 1275,94 м по сенокосу и лесу до точки 671. Затем граница идет в северо-западном направлении прямой линией расстоянием 356,19 м по лесу до точки 672.

От точки 672 граница проходит общим направлением на юго-запад ломаной линией расстоянием 4312,03 м до точки 698, далее в юго-восточном направлении ломаной линией расстоянием 548,23 м по лесу до узловой точки 701 – точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Курайский сельсовет и муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Александро-Ершинский сельсовет

Граница муниципального образования Нижнетанайский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет следует от узловой точки 701 до узловой точки 708 протяженностью 628,54 м.

От точки 701 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет граница проходит на запад прямой линией расстоянием 316,53 м по лесу и пастбищу до точки 703.

От точки 703 граница следует на юго-запад плавной линией расстоянием 312,01 м по лесу и пастбищу до узловой точки 708 – точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Дзержинский сельсовет

Граница муниципального образования Нижнетанайский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Дзержинский сельсовет проходит от узловой точки 708 до узловой точки 1 протяженностью 36720,70 м.

От точки 708 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Александро-Ершинский сельсовет граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 258,48 м по пастбищу до точки 711.

От точки 711 граница идет на север ломаной линией расстоянием 899,71 м по лесу и пастбищу до точки 716. Затем граница идет на северо-восток прямой линией расстоянием 777,19 м по пастбищу до точки 723. Далее граница идет на северо-восток ломаной линией расстоянием 2003,93 м по лесу и пашне до точки 737.

От точки 737 граница проходит на северо-запад ломаной линией расстоянием 1456,45 м по пастбищу и пашне до точки 747. Далее граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 662,81 м по пашне, пересекая полевую дорогу, до точки 749. Затем граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 522,31 м по пашне до точки 751.

От точки 751 граница проходит на северо-восток ломаной линией расстоянием 4359,33 м по пашне и лесу, пересекая реку Усолка и безымянный ручей, до точки 776. Далее граница следует на восток и северо-восток плавной линией расстоянием 7644,07 м по пашне и лесу, пересекая автомобильную дорогу Нижний Танай – Еловая в точке 800, до точки 818. Затем граница идет на северо-запад и север ломаной линией расстоянием 4368,04 м по лесу до точки 834.

От точки 834 граница проходит на северо-запад ломаной линией расстоянием 1469,52 м по лесу, пересекая реку Котель, до точки 840. Далее граница следует общим направлением на запад ломаной линией расстоянием 4267,30 м по лесу до точки 848.

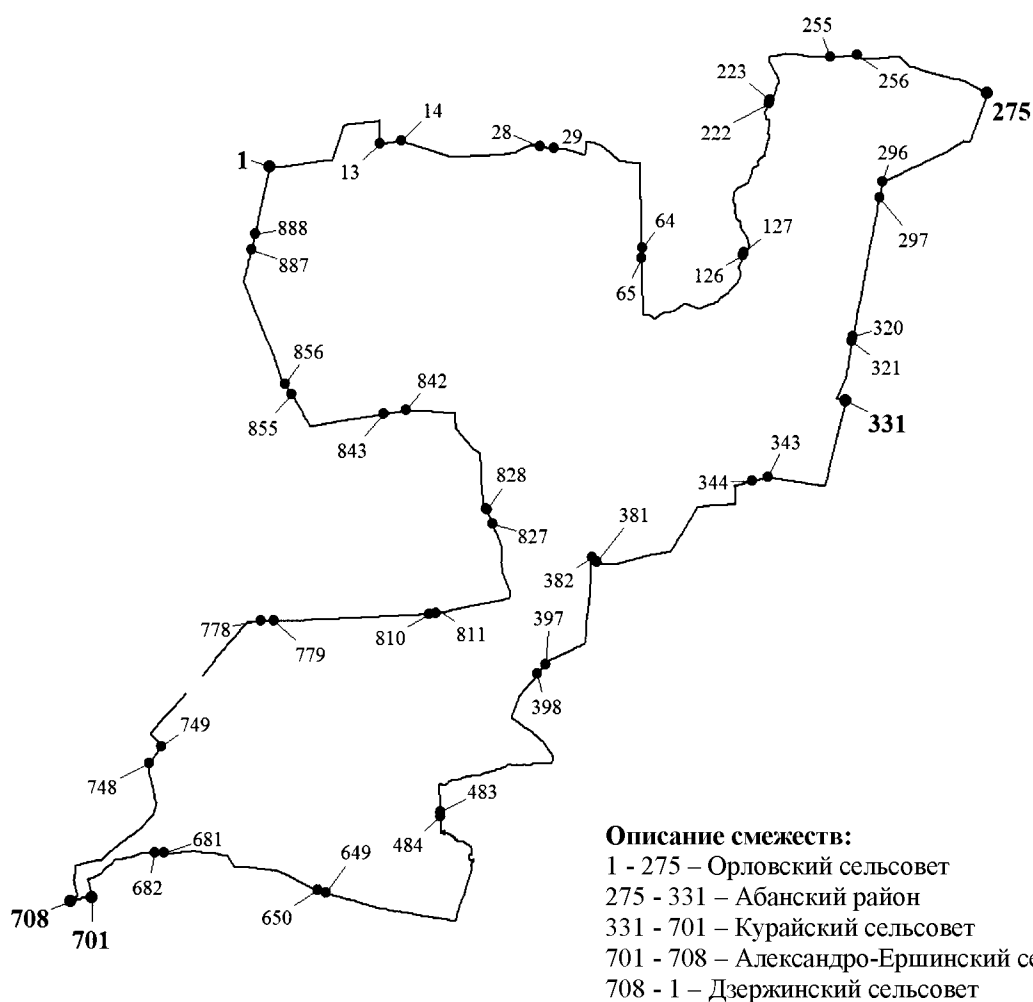
От точки 848 граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 4595,80 м по лесу и пашне, пересекая реку Тынок, автомобильную дорогу Дзержинское – Семеновка в точках 868–870, до точки 876. Далее граница проходит на северо-восток прямой линией расстоянием 3435,76 м по лесу и болоту до узловой точки 1 – точки пересечения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Орловский сельсовет.

Приложение 18 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 18 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

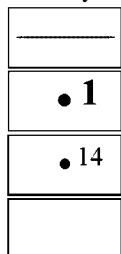
Графическое отображение местоположения границ муниципального образования Нижнетанайский сельсовет

Раздел I. Обзорная схема местоположения границ муниципального образования



Масштаб 1:100000

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница муниципального образования

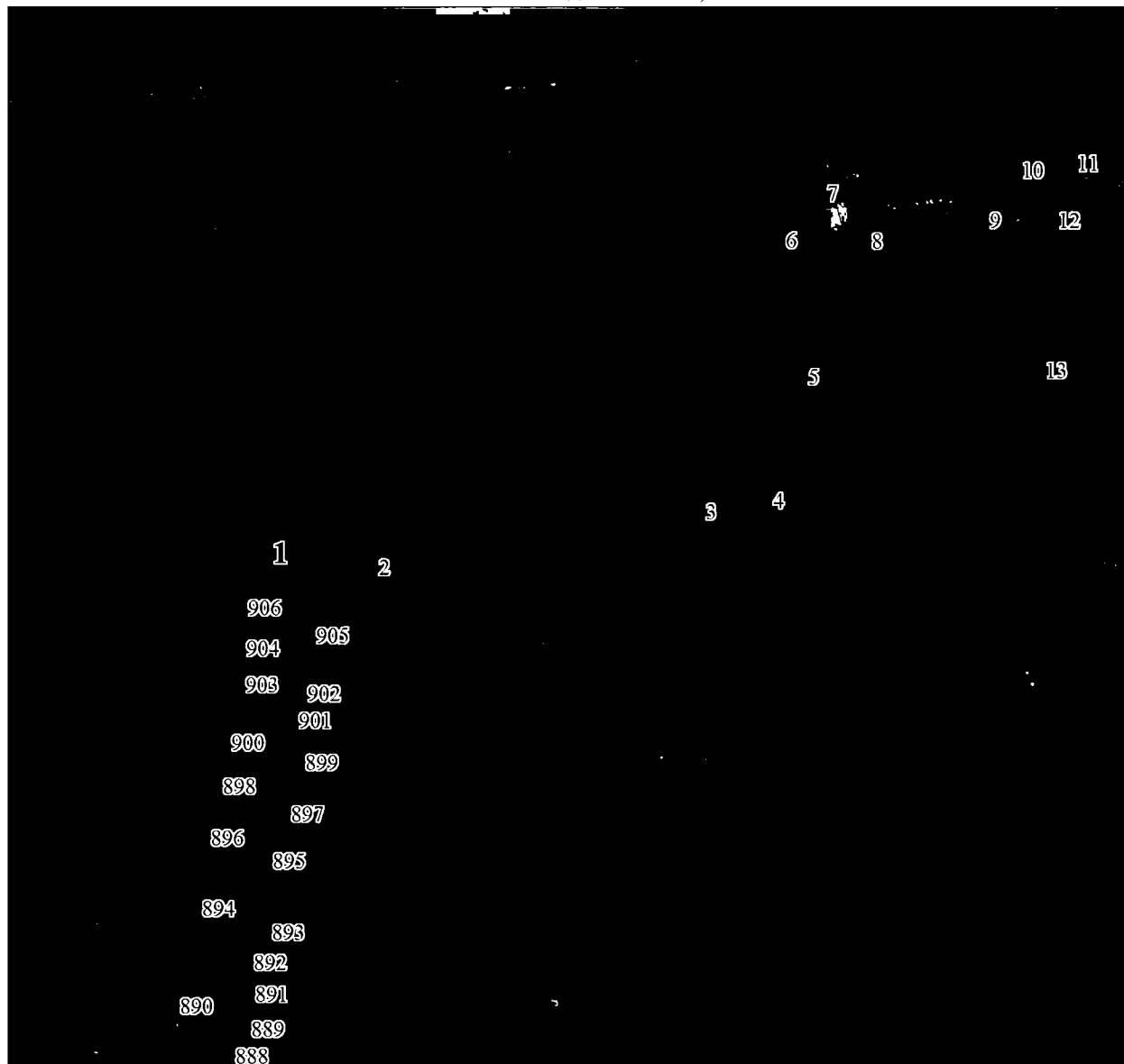
Узловая точка границы муниципального образования и ее номер

Поворотная точка границы муниципального образования и ее номер

Номер выносного листа обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

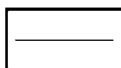
Раздел II. Выносные листы обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

Выносной лист № 1 (граница муниципального образования от точки 1 до точки 13,
от точки 888 до точки 906)



Масштаб 1:25000

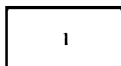
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

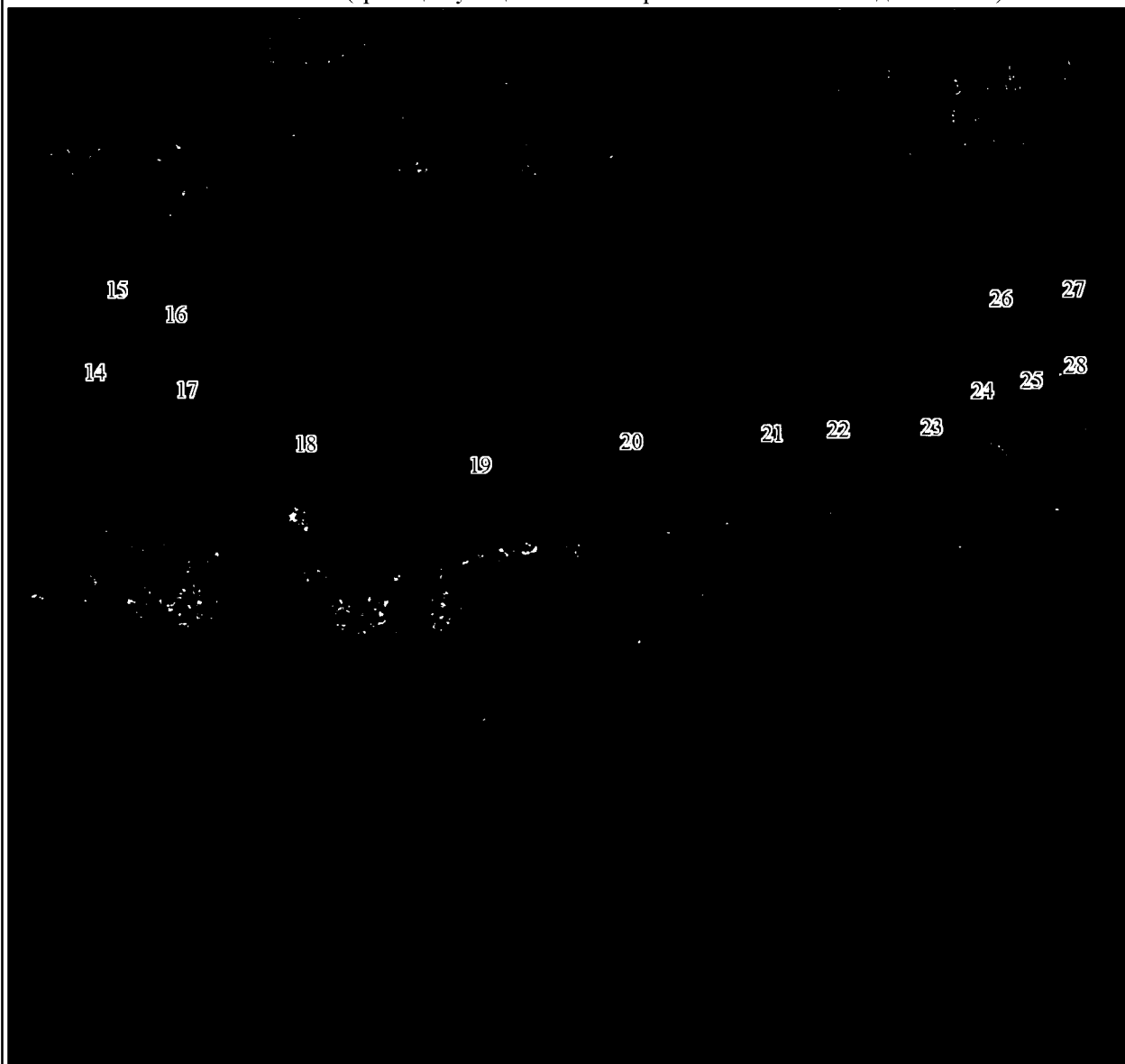


Характерная точка границы муниципального образования



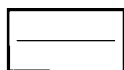
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 2 (граница муниципального образования от точки 14 до точки 28)



Масштаб 1:25000

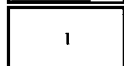
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

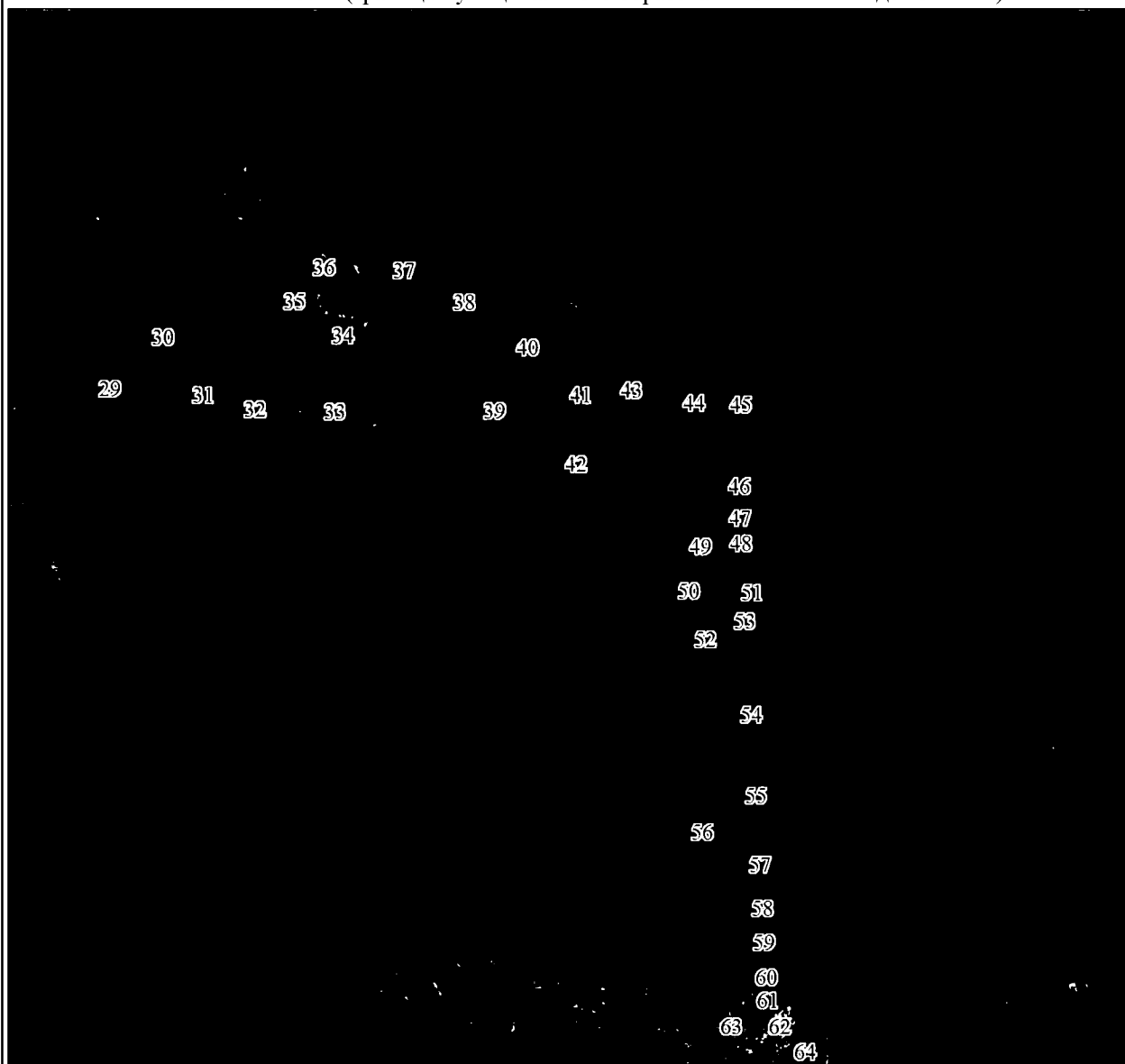


Характерная точка границы муниципального образования



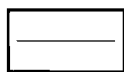
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 3 (граница муниципального образования от точки 29 до точки 64)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

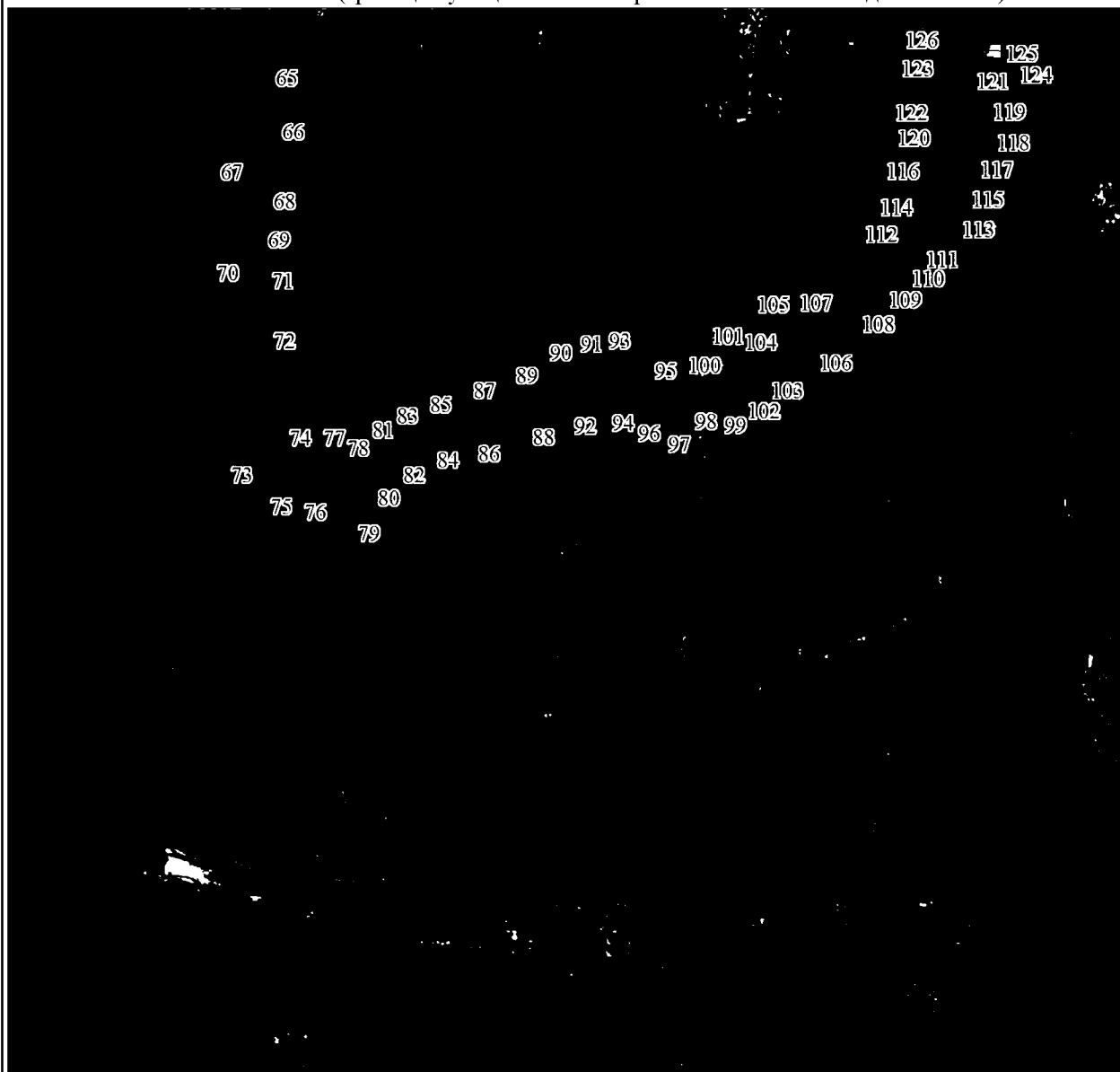


Характерная точка границы муниципального образования



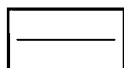
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 4 (граница муниципального образования от точки 65 до точки 126)



Масштаб 1:25000

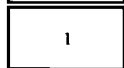
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

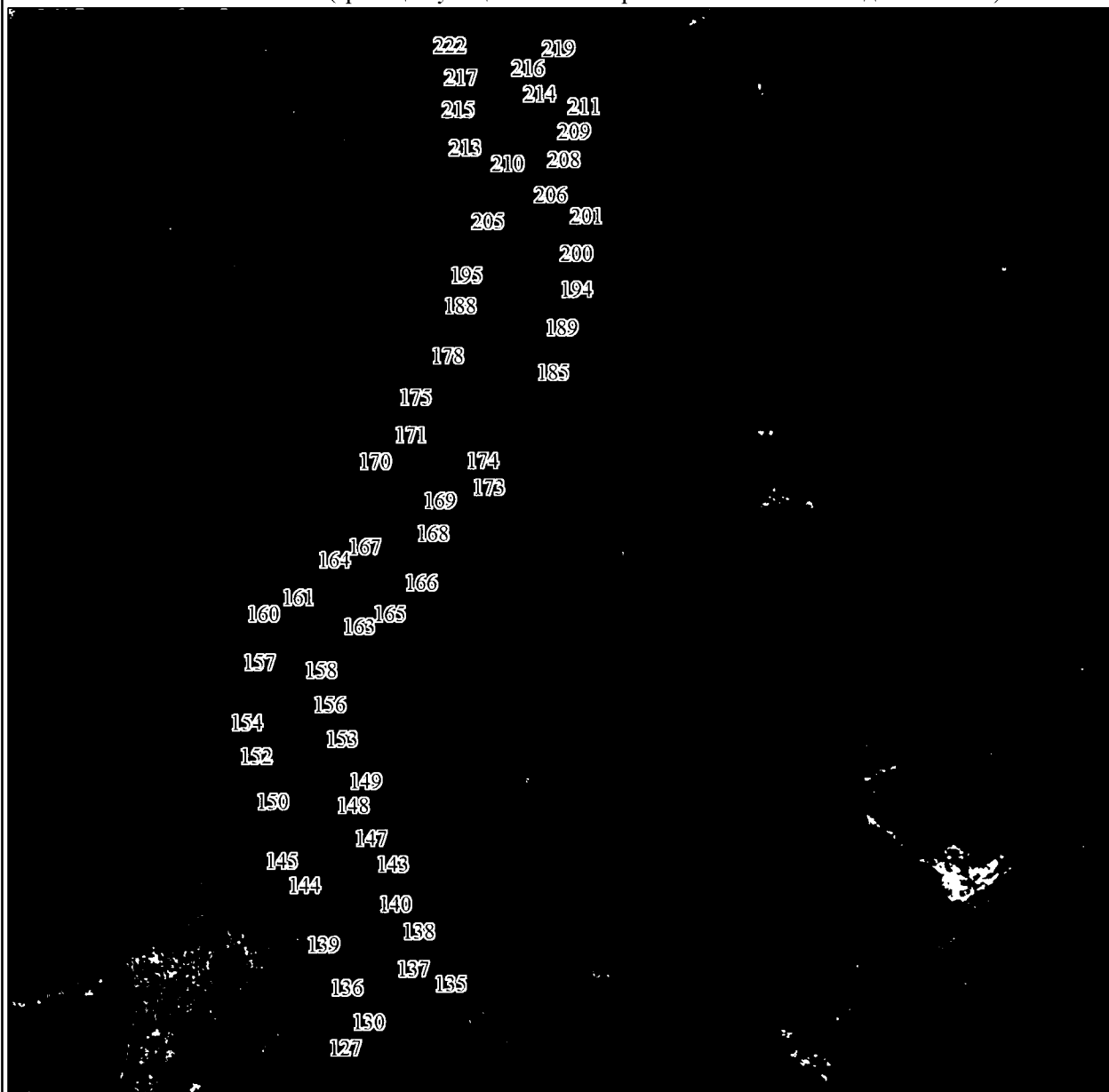


Характерная точка границы муниципального образования



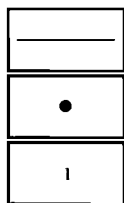
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 5 (граница муниципального образования от точки 127 до точки 222)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

Характерная точка границы муниципального образования

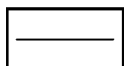
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 6 (граница муниципального образования от точки 223 до точки 255)



Масштаб 1:25000

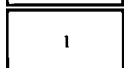
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

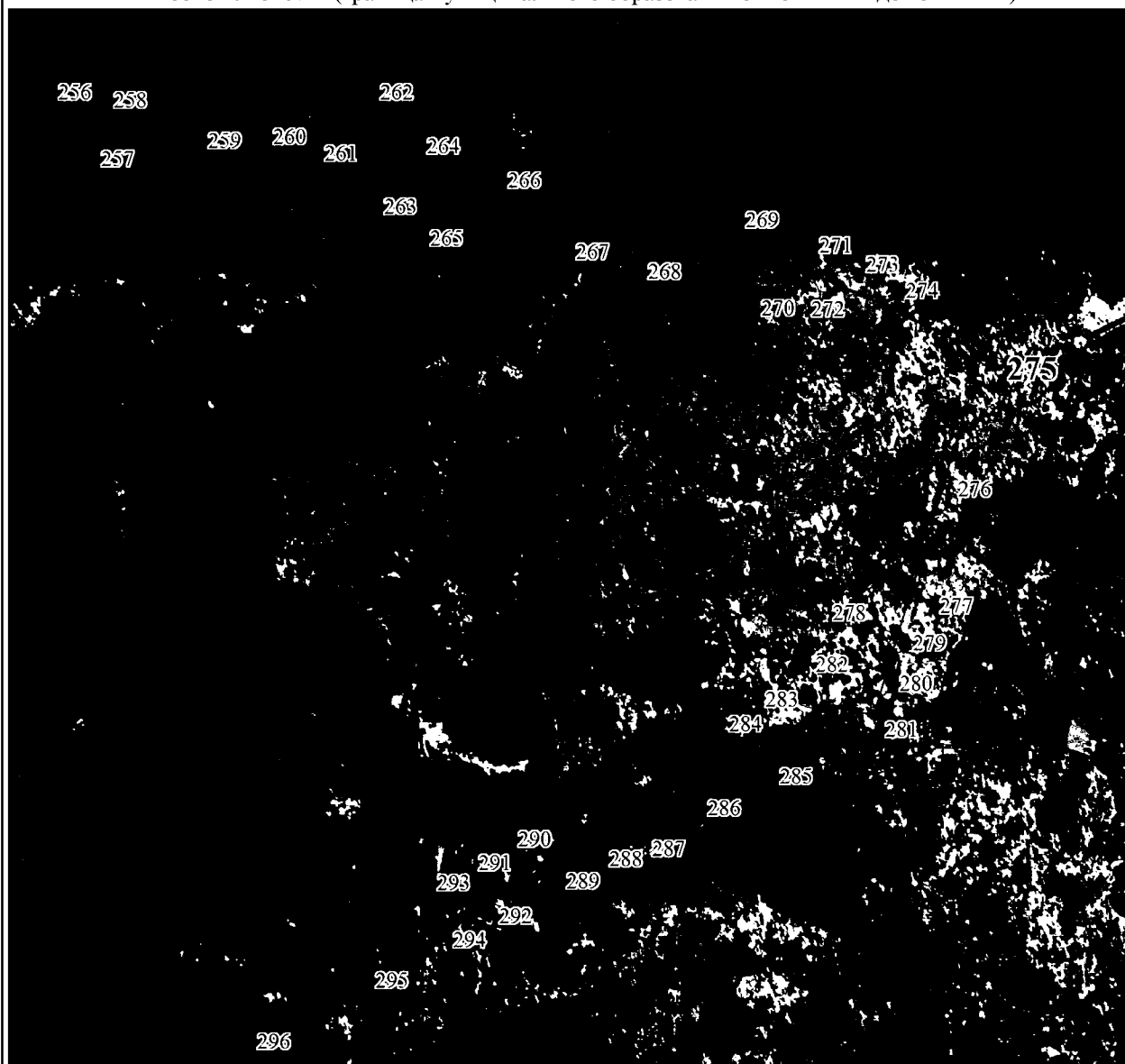


Характерная точка границы муниципального образования



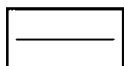
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 7 (граница муниципального образования от точки 256 до точки 296)



Масштаб 1:25000

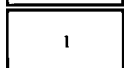
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

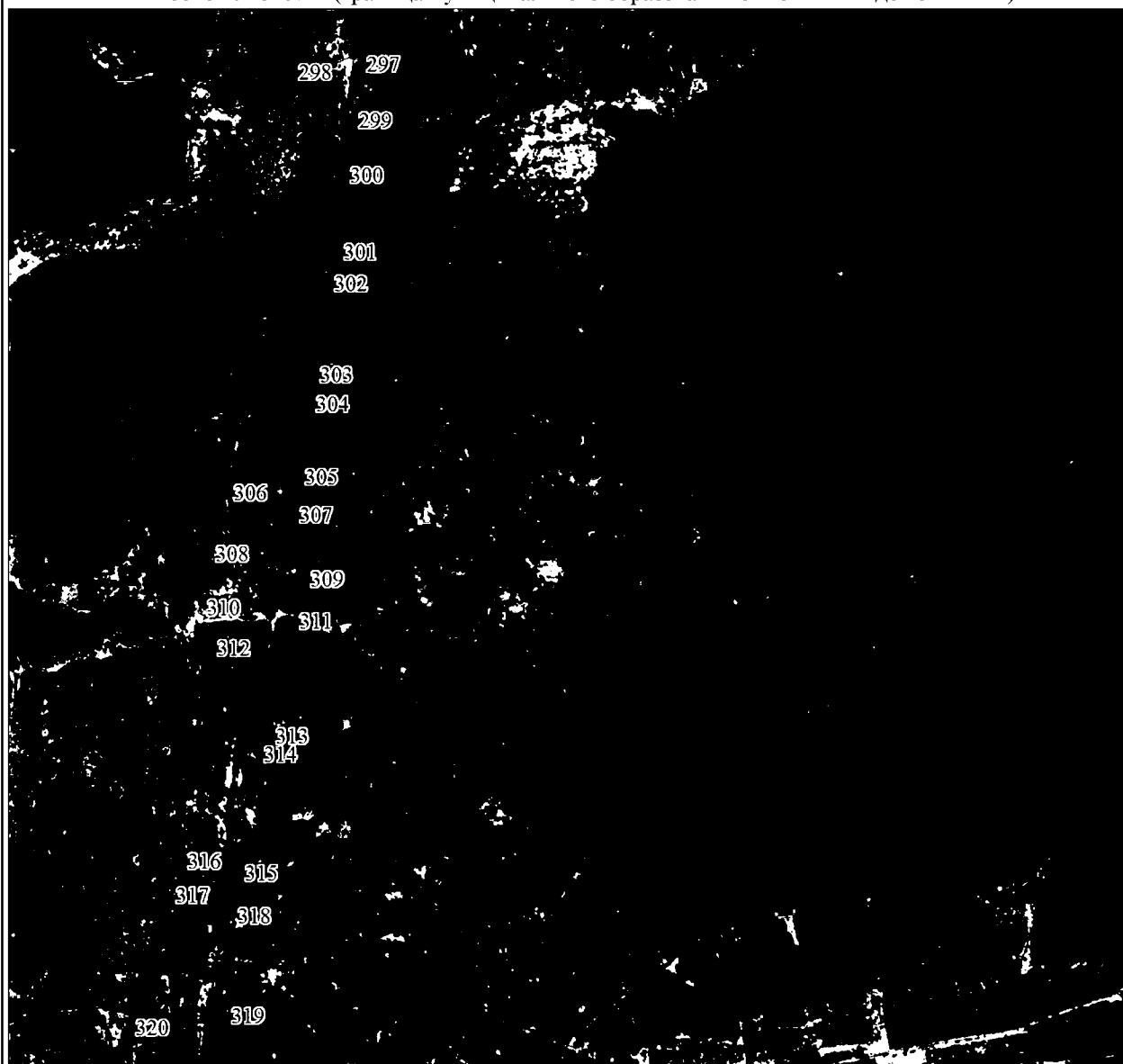


Характерная точка границы муниципального образования



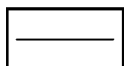
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 8 (граница муниципального образования от точки 297 до точки 320)



Масштаб 1:25000

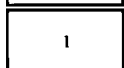
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

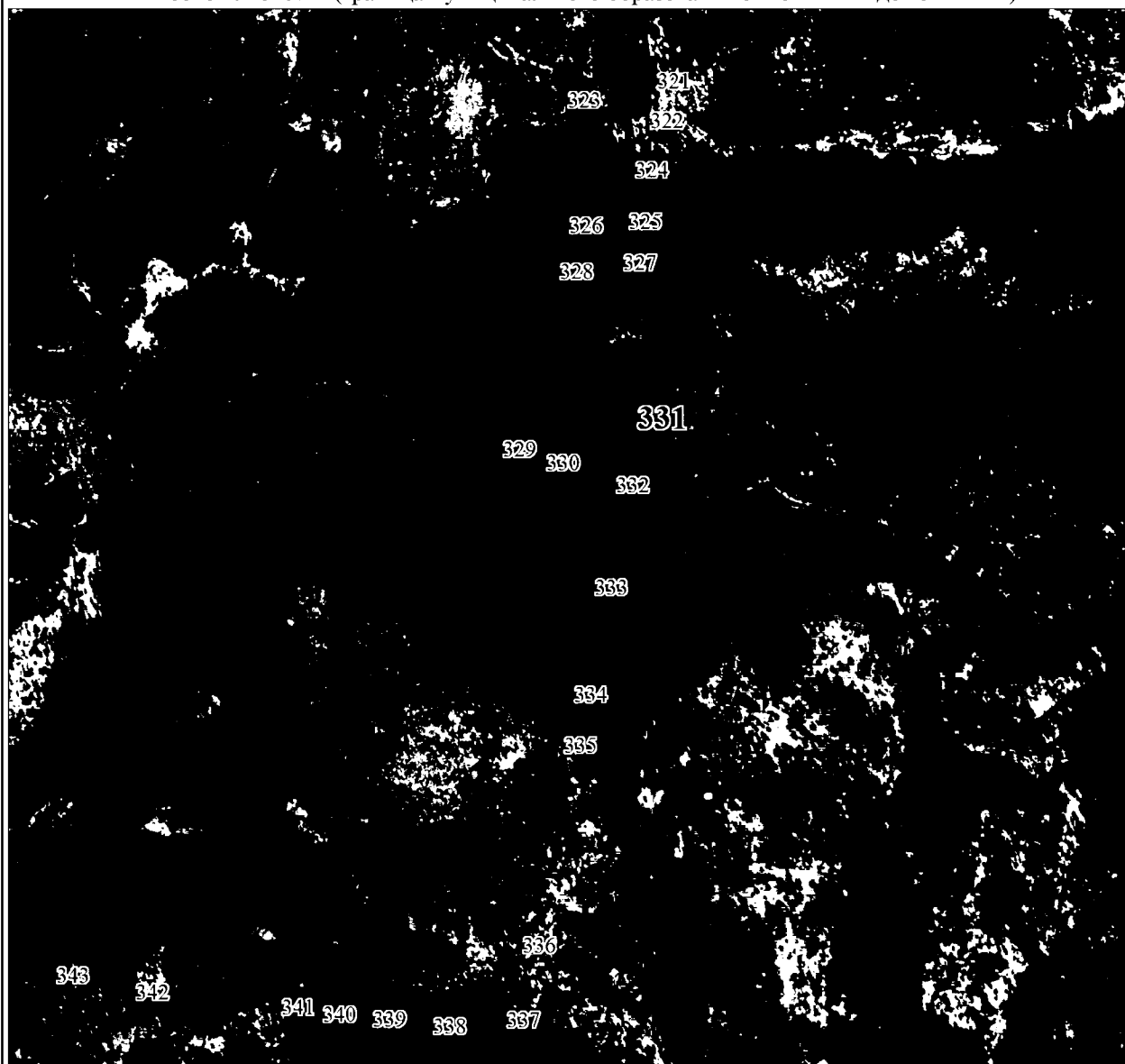


Характерная точка границы муниципального образования



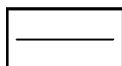
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 9 (граница муниципального образования от точки 321 до точки 343)



Масштаб 1:25000

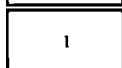
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

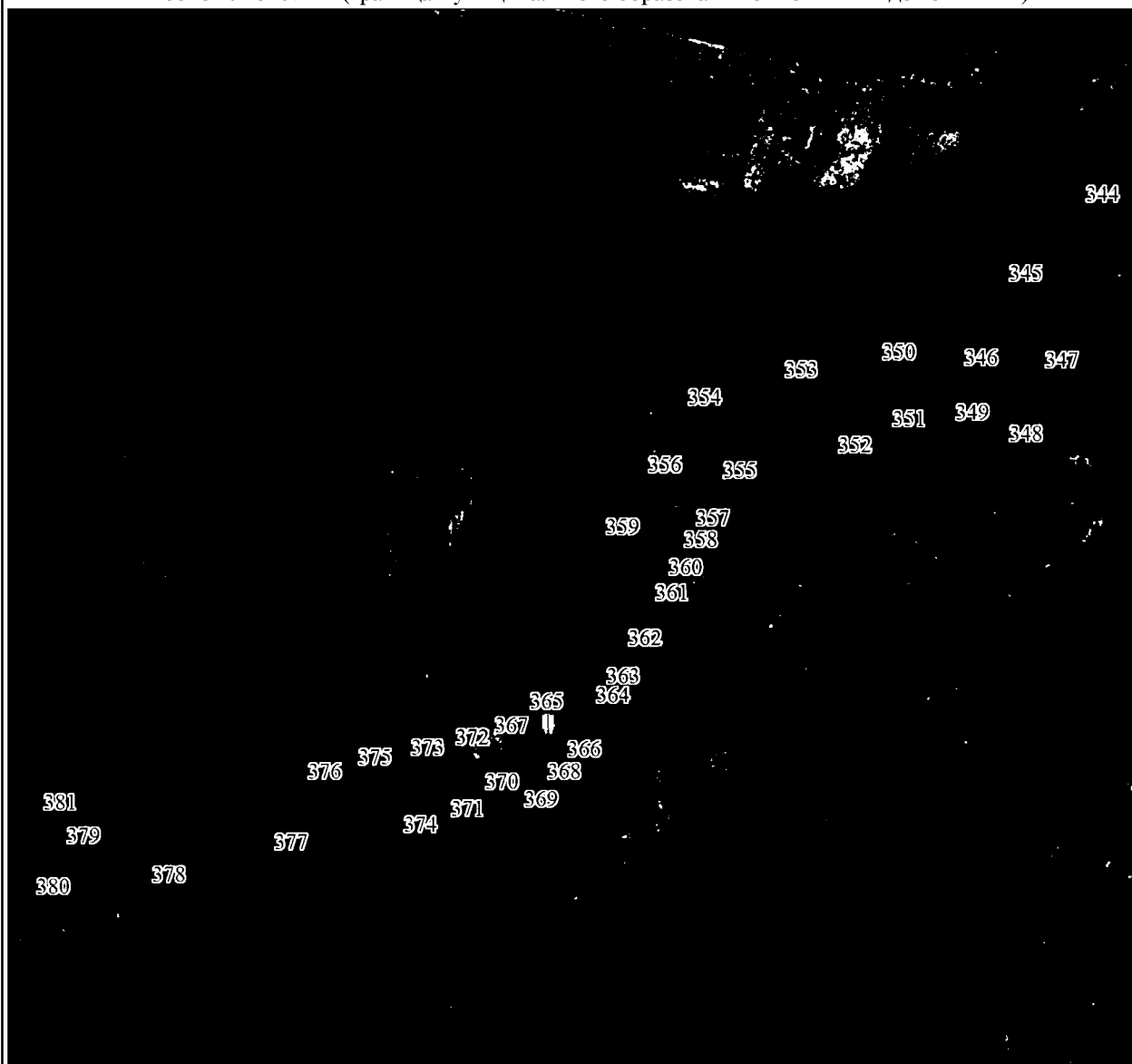


Характерная точка границы муниципального образования



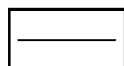
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 10 (граница муниципального образования от точки 344 до точки 381)



Масштаб 1:25000

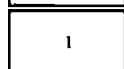
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

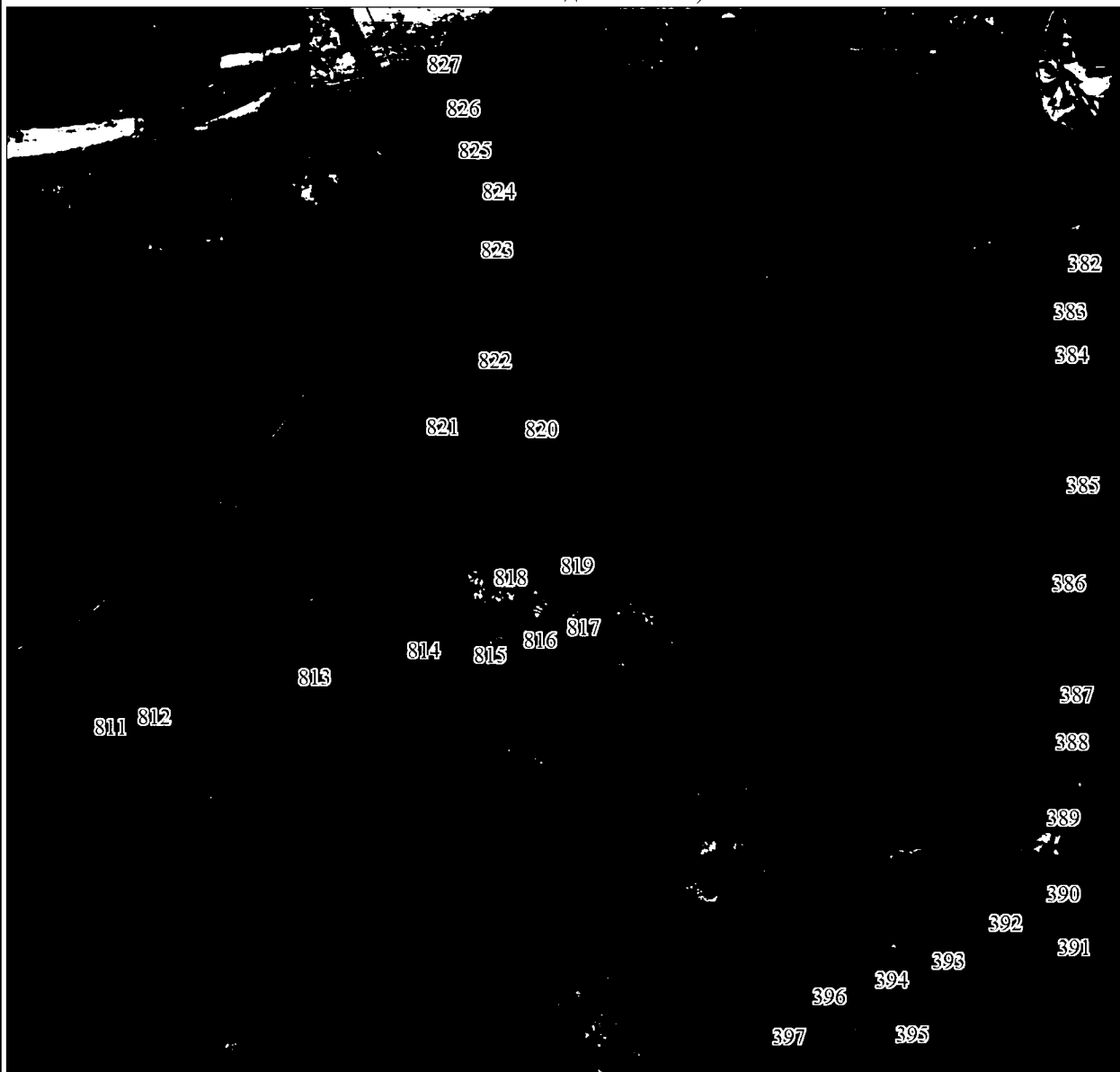


Характерная точка границы муниципального образования



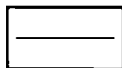
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 11 (граница муниципального образования от точки 382 до точки 397,
от точки 811 до точки 827)



Масштаб 1:25000

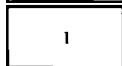
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

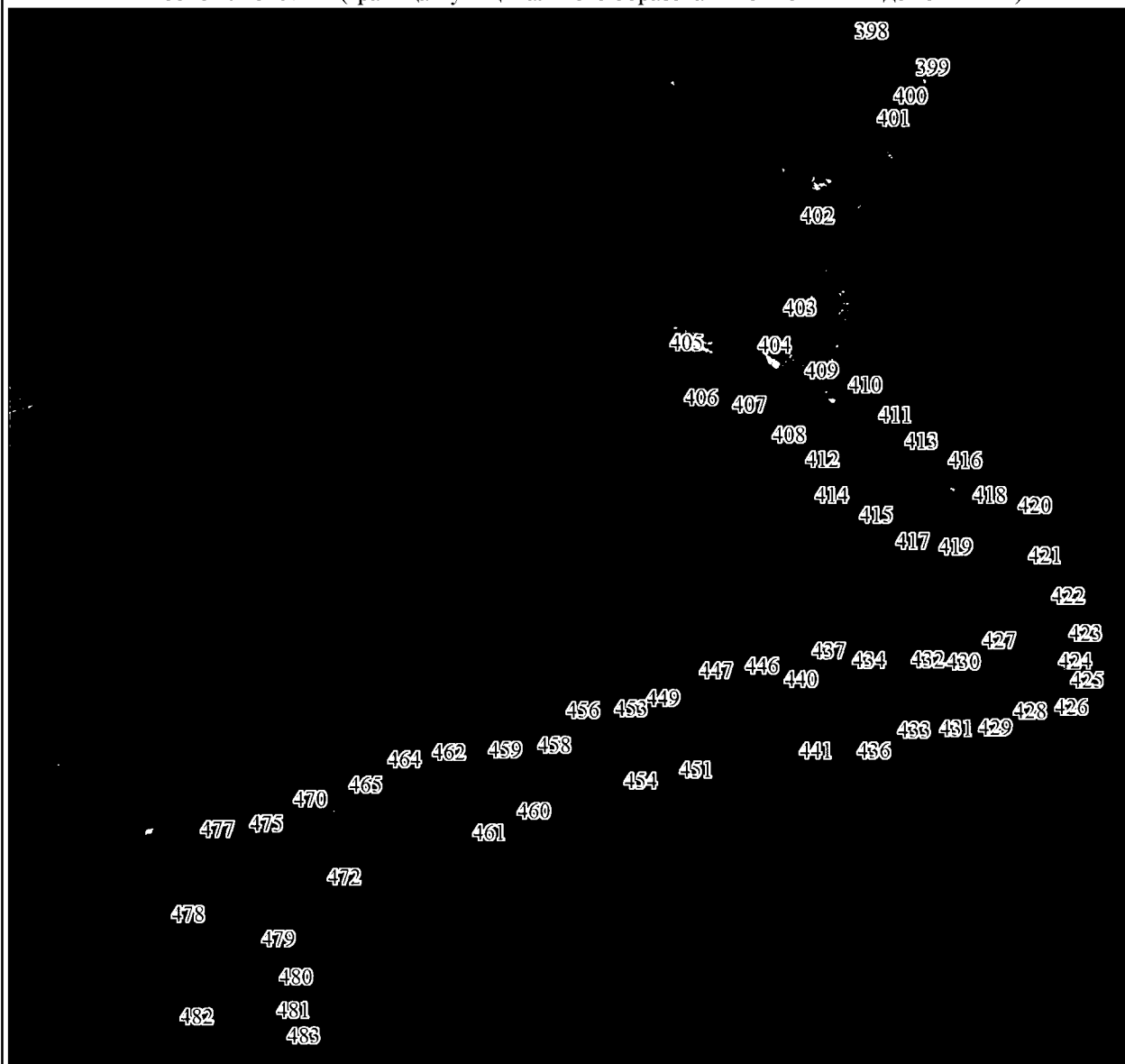


Характерная точка границы муниципального образования



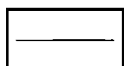
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 12 (граница муниципального образования от точки 398 до точки 483)

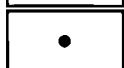


Масштаб 1:25000

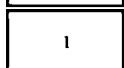
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

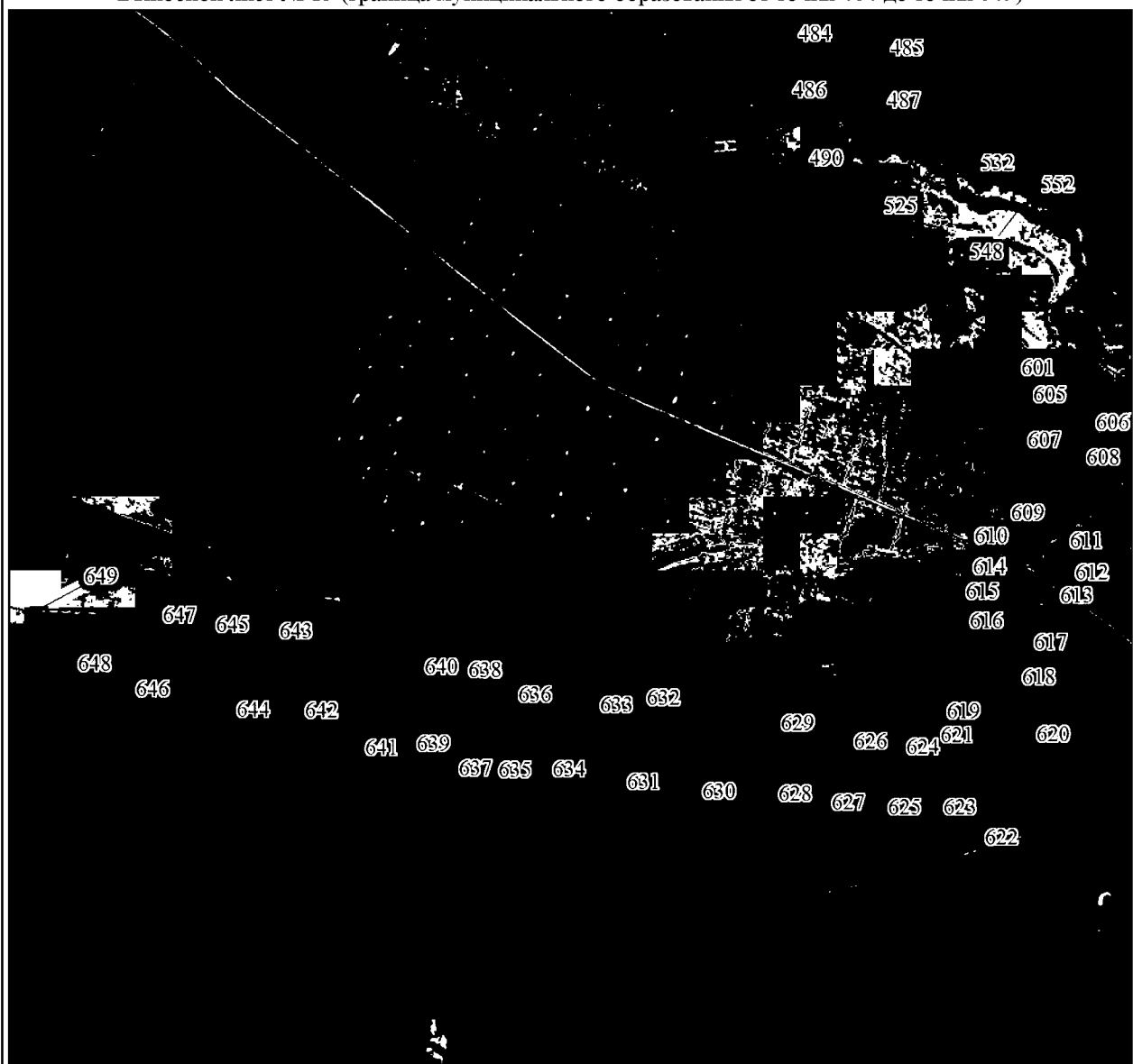


Характерная точка границы муниципального образования



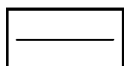
Надпись номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 13 (граница муниципального образования от точки 484 до точки 649)

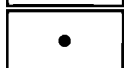


Масштаб 1:25000

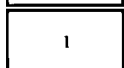
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

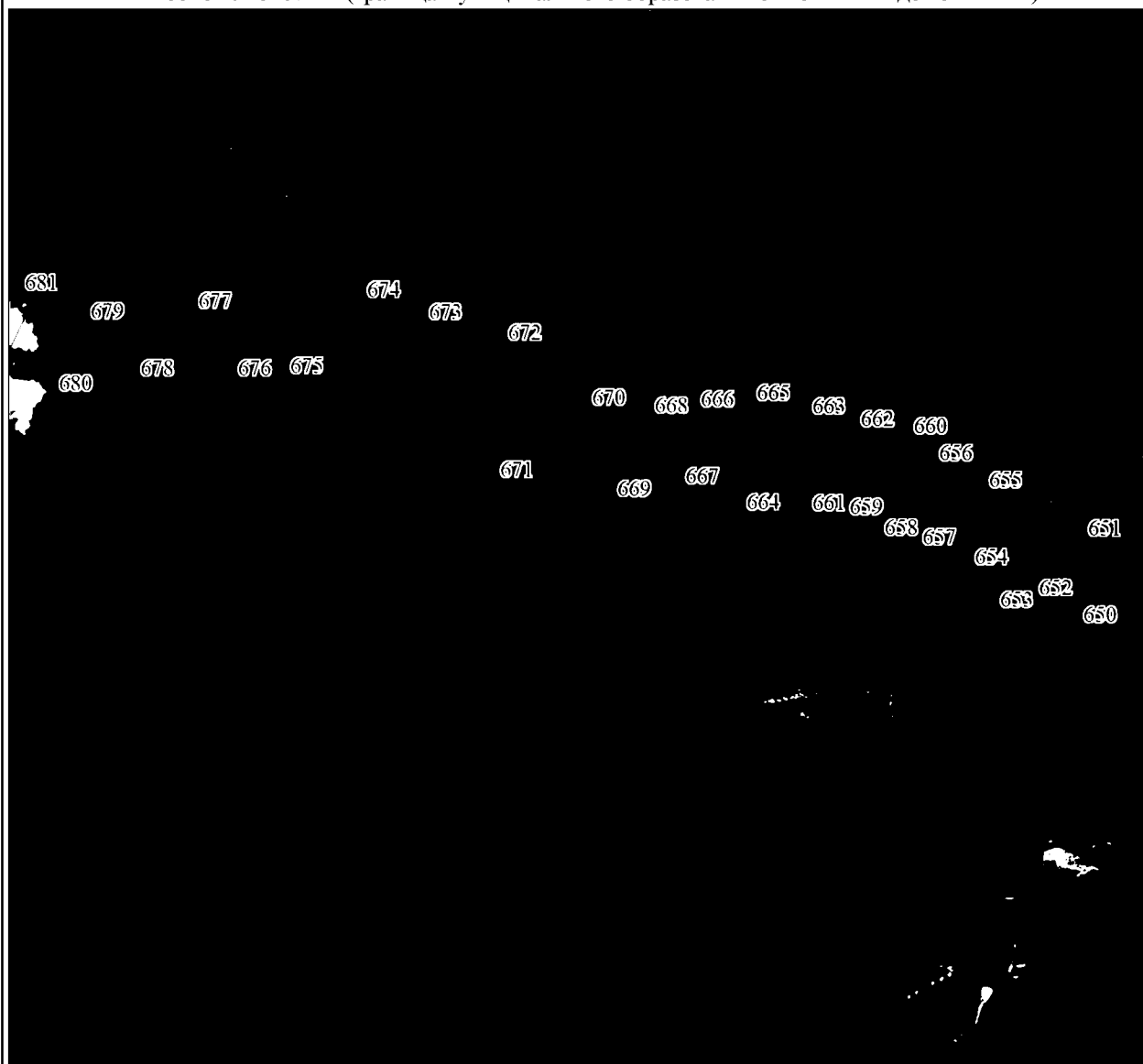


Характерная точка границы муниципального образования



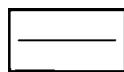
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 14 (граница муниципального образования от точки 650 до точки 681)



Масштаб 1:25000

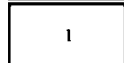
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

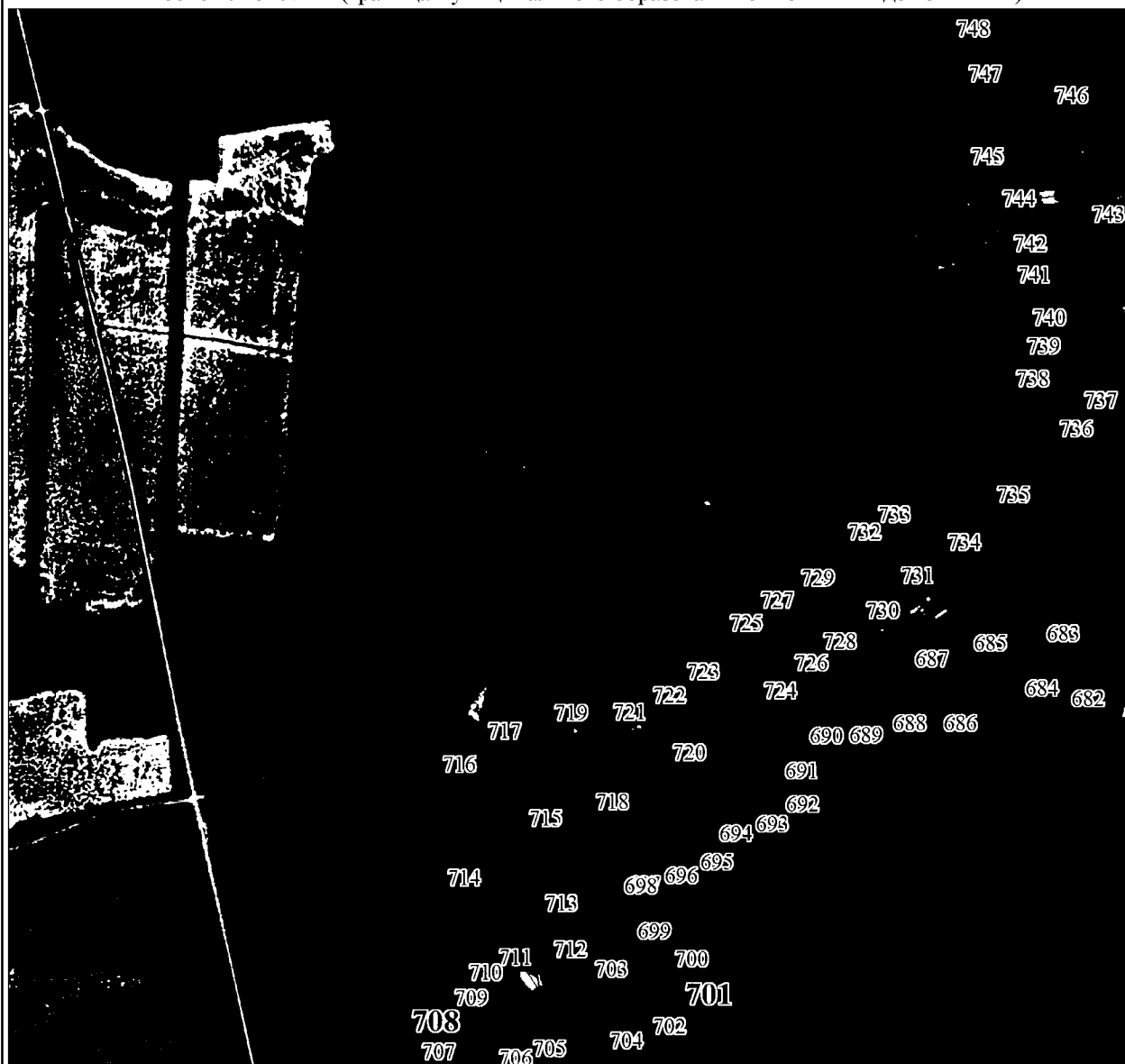


Характерная точка границы муниципального образования



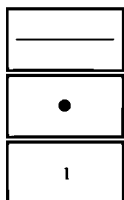
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 15 (граница муниципального образования от точки 682 до точки 748)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:

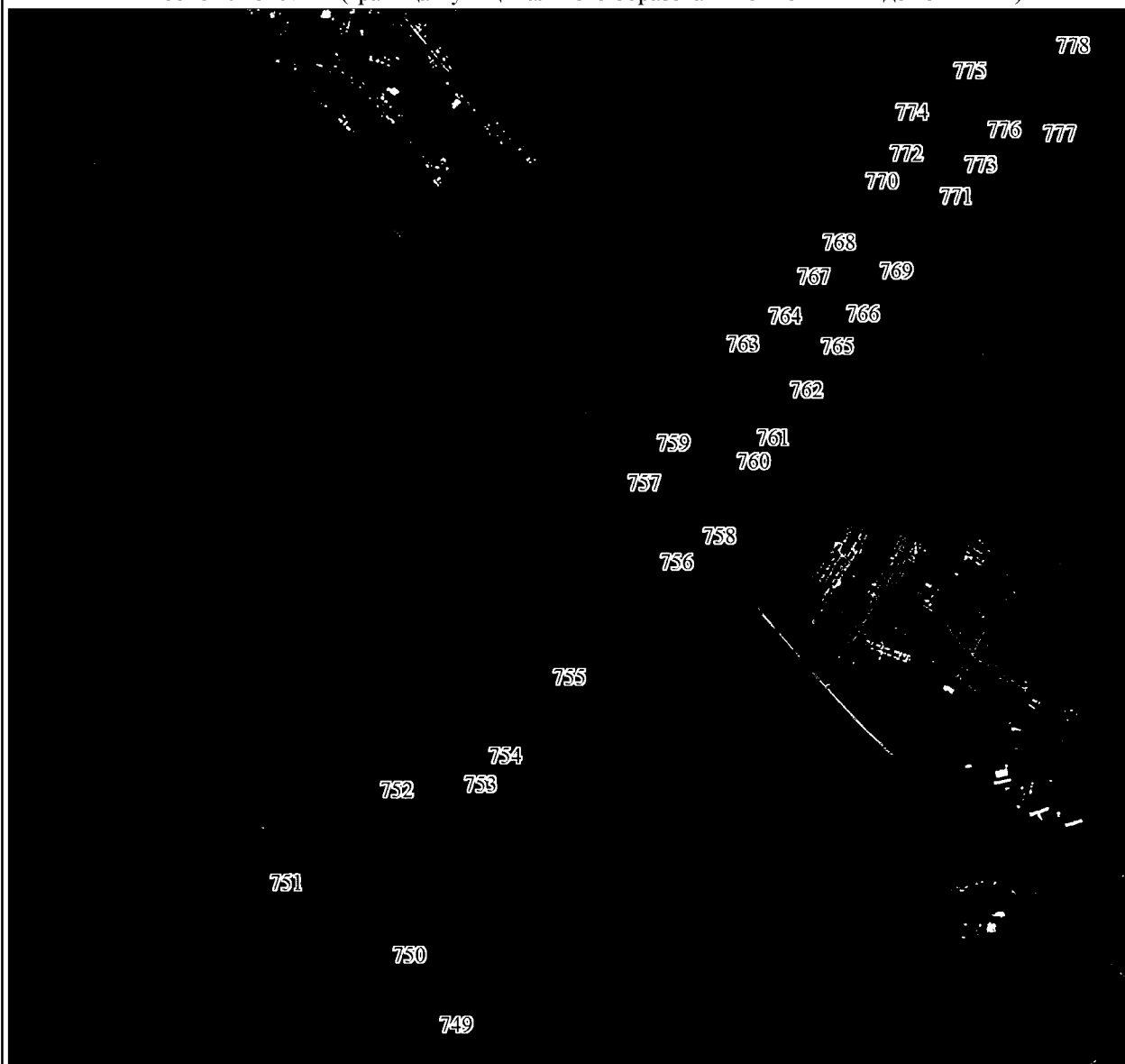


Граница муниципального образования

Характерная точка границы муниципального образования

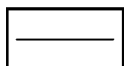
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 16 (граница муниципального образования от точки 749 до точки 778)



Масштаб 1:25000

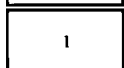
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

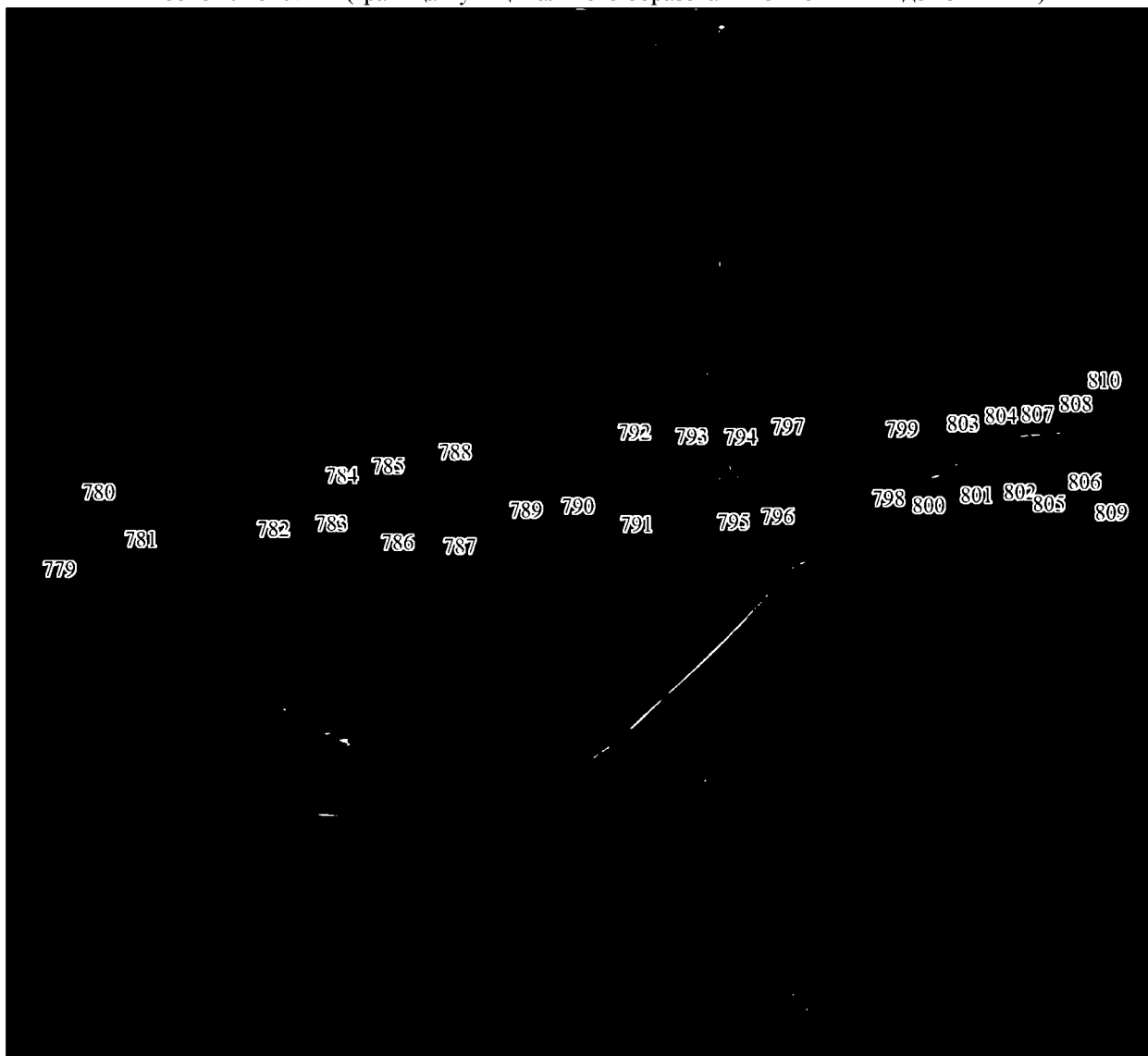


Характерная точка границы муниципального образования



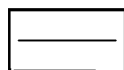
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 17 (граница муниципального образования от точки 779 до точки 810)



Масштаб 1:25000

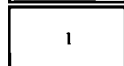
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



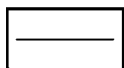
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 18 (граница муниципального образования от точки 828 до точки 842)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

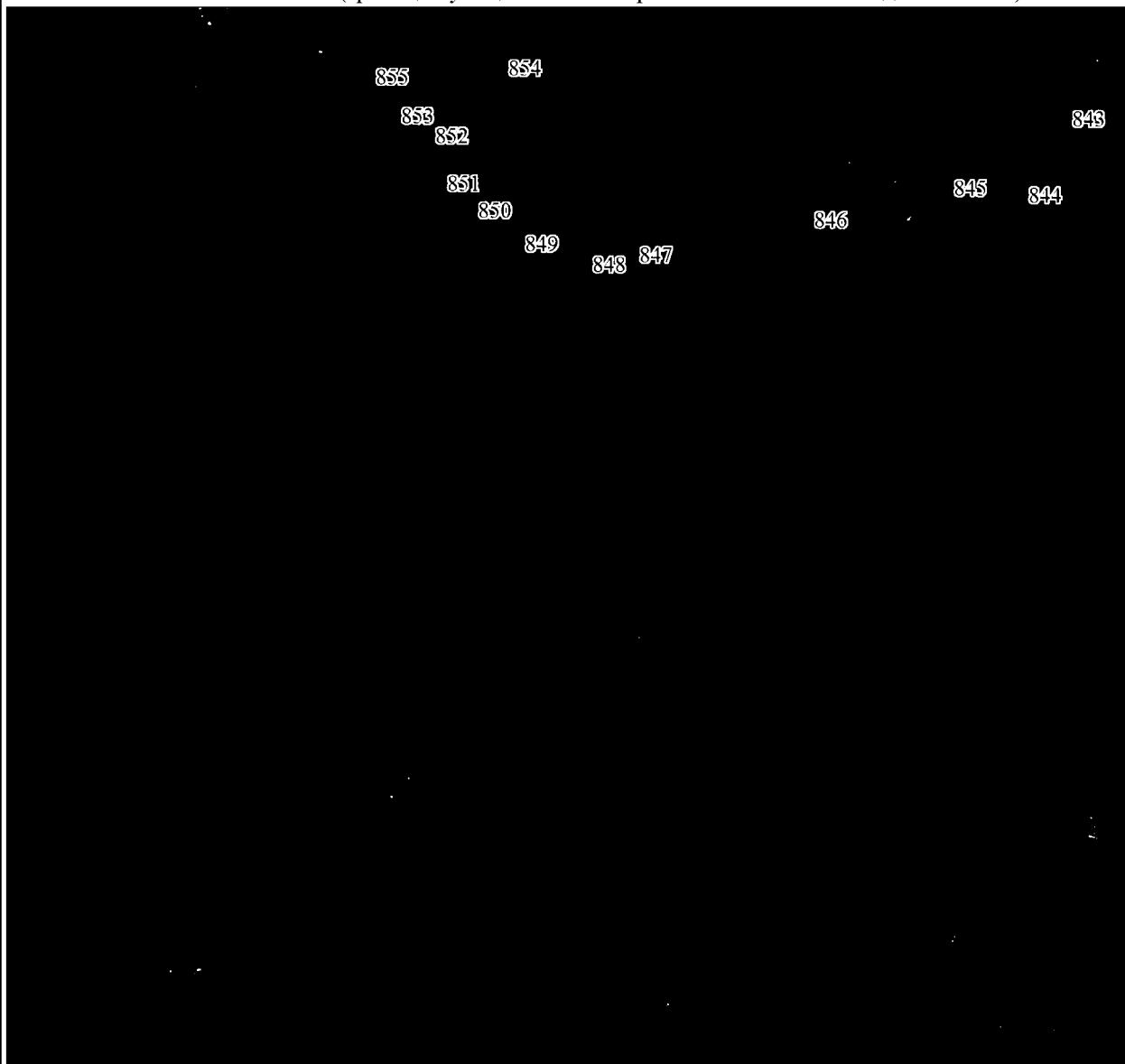


Характерная точка границы муниципального образования



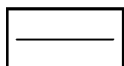
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 19 (граница муниципального образования от точки 843 до точки 855)



Масштаб 1:25000

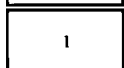
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

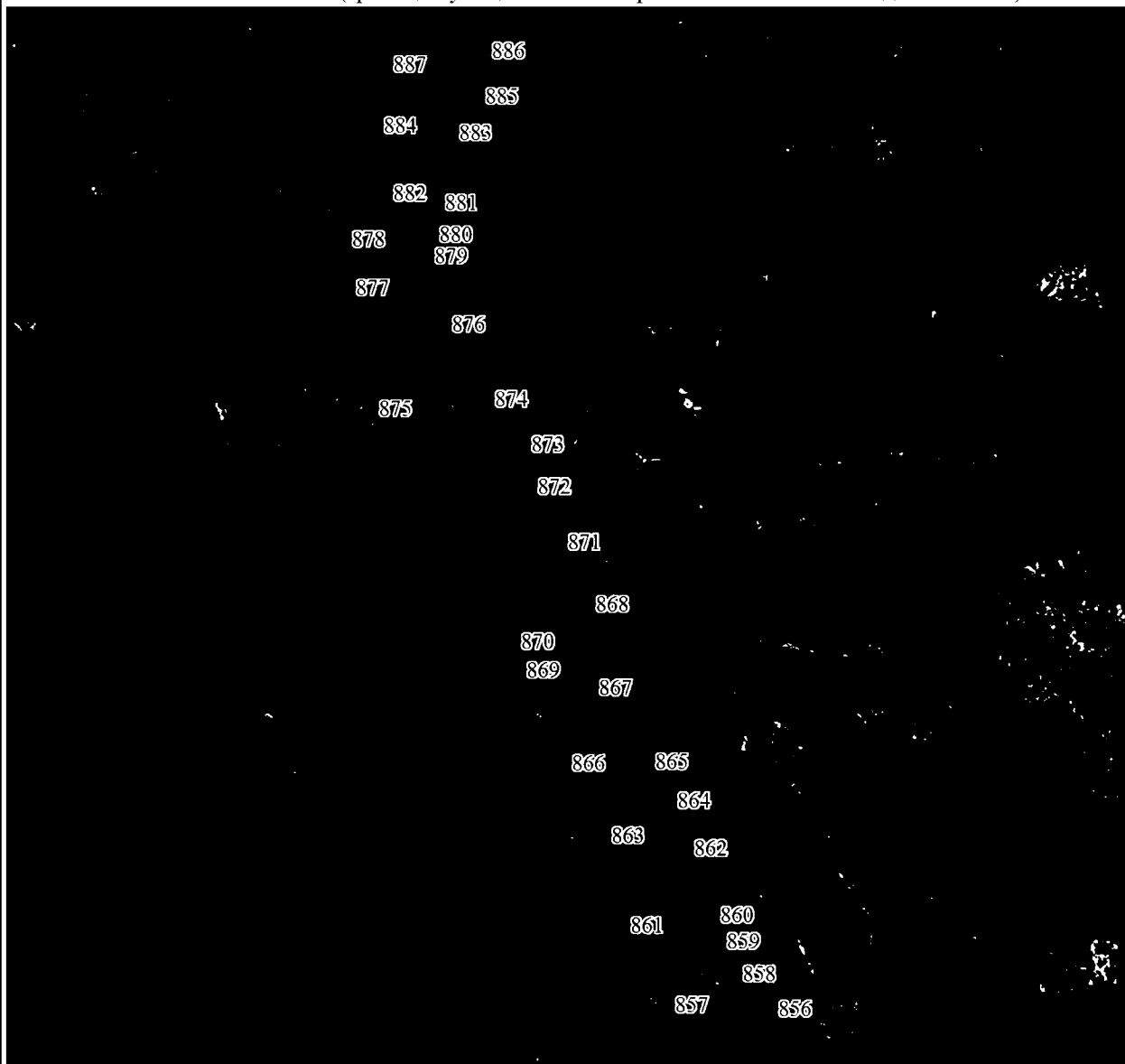


Характерная точка границы муниципального образования



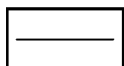
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 20 (граница муниципального образования от точки 856 до точки 887)



Масштаб 1:25000

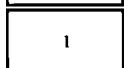
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Приложение 19 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 19 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Координаты характерных точек границ
муниципального образования Орловский сельсовет**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-168 (зона 5))	
	X	Y
1	2	3
1	823459.62	71810.74
2	823443.71	71863.85
3	823392.08	72036.44
4	823331.66	72232.66
5	823317.20	72282.31
6	823294.02	72362.05
7	823282.43	72401.60
8	823241.63	72573.87
9	823220.14	72664.64
10	823111.41	73123.93
11	823755.40	73406.95
12	825062.47	73893.96
13	825325.75	74325.14
14	825427.26	74497.80
15	825501.35	74620.44
16	825541.09	74686.21
17	825568.53	74731.62
18	825912.01	75288.72
19	825951.94	75353.23
20	825978.01	75395.33
21	826201.91	75757.02
22	826352.43	75996.79
23	826418.54	76106.97
24	826499.55	76237.84
25	826518.20	76267.96
26	826568.93	76349.91
27	826604.56	76407.45

1	2	3
28	826732.31	76613.83
29	826708.37	76790.30
30	826622.89	77420.46
31	826604.75	77582.99
32	826581.10	77766.12
33	826492.14	78614.05
34	826478.54	78623.55
35	826469.71	78692.98
36	826453.61	78819.69
37	826446.47	78875.88
38	826432.37	79004.83
39	826422.28	79099.57
40	826400.98	79299.60
41	826349.10	79685.99
42	826302.19	80034.60
43	826280.89	80192.18
44	826196.10	80816.38
45	826178.30	80947.42
46	826171.29	80999.01
47	826165.17	81044.05
48	826163.00	81060.03
49	826150.93	81148.90
50	826133.90	81274.30
51	826110.35	81359.49
52	826096.09	81457.82
53	826057.62	81718.91
54	826050.30	81773.85
55	825975.74	82355.22
56	825956.52	82485.97
57	825911.60	82793.19
58	825867.16	83093.69
59	825857.18	83157.89
60	825835.42	83297.93
61	825803.61	83502.47
62	825801.65	83515.10
63	825796.64	83549.84
64	825782.49	83638.34
65	825770.18	83720.34
66	825759.23	83790.61
67	825755.51	83811.84

1	2	3
68	825718.73	84048.41
69	825687.65	84248.34
70	825675.01	84338.04
71	825639.30	84591.55
72	825609.93	84949.16
73	825593.46	85058.44
74	825582.65	85130.16
75	825576.92	85168.16
76	825567.50	85238.15
77	825544.94	85405.87
78	825526.02	85546.52
79	825516.44	85604.10
80	825498.33	85650.75
81	825470.86	85774.58
82	825447.33	85946.41
83	825431.97	86055.69
84	825419.78	86140.59
85	825389.77	86348.80
86	825364.26	86551.12
87	825358.81	86603.92
88	825350.69	86671.66
89	825295.22	87098.60
90	825268.64	87309.36
91	825244.17	87524.88
92	825243.05	87534.78
93	825226.08	87684.26
94	825222.39	87716.77
95	825167.99	88229.26
96	825125.62	88605.96
97	825090.82	88915.30
98	825026.04	89501.78
99	824992.56	89860.08
100	825478.99	89993.87
101	825550.07	90080.57
102	825694.22	90258.25
103	825777.29	90360.22
104	827181.81	92066.94
105	827668.21	92647.50
106	827882.46	92728.33
107	827883.52	92728.73

1	2	3
108	827883.55	92728.74
109	827887.03	92730.16
110	828295.93	92885.14
111	828612.54	92992.45
112	828686.51	93004.00
113	828918.34	93043.54
114	828966.73	93049.57
115	829088.10	93099.38
116	829091.00	93100.59
117	829105.89	93106.52
118	829035.76	93129.15
119	829005.58	93138.93
120	828983.97	93190.71
121	828994.98	93221.42
122	829009.83	93259.16
123	829008.08	93298.91
124	829001.50	93323.40
125	828997.06	93361.68
126	828970.39	93374.22
127	828941.02	93386.69
128	828937.55	93403.00
129	828956.61	93438.22
130	828988.82	93486.32
131	828999.95	93514.28
132	828988.61	93553.67
133	828951.06	93564.37
134	828909.91	93562.56
135	828889.09	93567.15
136	828873.22	93584.32
137	828859.06	93593.30
138	828836.17	93614.26
139	828813.95	93620.14
140	828778.16	93621.32
141	828743.37	93630.80
142	828710.47	93660.98
143	828704.14	93696.16
144	828678.50	93703.79
145	828645.39	93732.04
146	828619.43	93772.65
147	828580.96	93822.64

1	2	3
148	828557.97	93844.69
149	828543.28	93879.23
150	828518.24	93923.21
151	828486.95	93960.30
152	828449.30	93991.63
153	828406.91	94005.14
154	828366.22	94005.55
155	828322.89	94015.73
156	828285.58	94039.35
157	828217.07	94094.09
158	828154.01	94145.53
159	828080.89	94164.48
160	827990.36	94186.79
161	827907.36	94224.19
162	827836.78	94240.79
163	827784.56	94271.39
164	827723.50	94276.88
165	827676.68	94295.37
166	827655.23	94315.79
167	827622.92	94320.88
168	827583.61	94318.40
169	827558.70	94305.76
170	827533.21	94305.52
171	827500.22	94308.97
172	827456.03	94305.44
173	827426.64	94300.79
174	827402.93	94298.86
175	827361.35	94311.06
176	827314.82	94304.12
177	827232.30	94273.31
178	827131.01	94224.58
179	827064.83	94196.95
180	826987.74	94174.68
181	826914.80	94172.32
182	826863.56	94179.90
183	826828.84	94201.40
184	826794.54	94236.01
185	826749.91	94259.52
186	826700.99	94270.55
187	826651.58	94292.21

1	2	3
188	826616.81	94298.02
189	826572.50	94295.29
190	826531.52	94292.65
191	826484.63	94294.69
192	826468.81	94298.94
193	826428.48	94339.05
194	826415.63	94350.00
195	826398.36	94352.45
196	826358.04	94354.06
197	826331.26	94364.32
198	826281.09	94384.26
199	826231.45	94410.05
200	826196.85	94431.51
201	826183.29	94459.74
202	826179.75	94482.53
203	826163.32	94502.34
204	826133.92	94536.39
205	826100.93	94575.18
206	826087.00	94612.32
207	826088.00	94647.74
208	826087.70	94673.17
209	826075.69	94702.25
210	826063.97	94745.24
211	826049.14	94781.58
212	826016.57	94833.57
213	825986.98	94889.80
214	825972.46	94939.21
215	825966.89	94972.59
216	825965.26	95025.93
217	825962.15	95060.39
218	825957.07	95082.33
219	825942.62	95112.09
220	825919.30	95157.85
221	825899.95	95187.37
222	825869.41	95228.77
223	825844.80	95264.62
224	825832.84	95311.75
225	825825.50	95346.81
226	825805.36	95376.25
227	825770.29	95408.46

1	2	3
228	825757.27	95443.15
229	825733.01	95472.51
230	825691.79	95511.78
231	825655.07	95542.18
232	825628.35	95572.27
233	825610.19	95610.93
234	825589.66	95628.06
235	825549.74	95640.25
236	825520.78	95644.70
237	825503.92	95655.53
238	825456.92	95657.22
239	825431.99	95654.93
240	825409.22	95669.77
241	825382.83	95670.41
242	825356.92	95694.84
243	825356.19	95713.41
244	825365.52	95722.64
245	825390.91	95727.33
246	825433.09	95731.82
247	825435.94	95747.87
248	825421.96	95764.07
249	825384.59	95788.86
250	825367.83	95808.47
251	825343.45	95840.12
252	825306.41	95860.53
253	825277.35	95857.49
254	825243.79	95837.43
255	825219.83	95840.84
256	825195.82	95866.27
257	825175.07	95874.17
258	825161.89	95853.27
259	825150.61	95828.05
260	825131.35	95823.71
261	825091.53	95845.77
262	825058.24	95879.63
263	825022.10	95898.40
264	824955.96	95897.23
265	824937.53	95912.32
266	824900.26	95936.22
267	824855.16	95936.10

1	2	3
268	824792.46	95937.74
269	824743.57	95943.52
270	824678.13	95925.67
271	824641.82	95926.71
272	824594.57	95938.79
273	824527.88	95966.70
274	824474.27	95981.18
275	824411.10	95991.61
276	824360.52	95998.23
277	824321.96	96010.66
278	824271.67	96029.64
279	824230.32	96044.64
280	824161.18	96071.67
281	824112.15	96081.82
282	824066.70	96089.52
283	824023.31	96112.38
284	823983.13	96142.42
285	823935.05	96170.30
286	823879.18	96194.37
287	823829.15	96208.08
288	823764.36	96236.08
289	823720.74	96264.24
290	823662.73	96297.93
291	823601.70	96340.24
292	823571.98	96373.42
293	823568.24	96382.80
294	823557.01	96411.60
295	823559.80	96468.25
296	823542.15	96508.10
297	823523.73	96565.61
298	823503.31	96607.98
299	823454.51	96673.00
300	823428.06	96671.84
301	823400.84	96647.67
302	823366.69	96640.86
303	823336.90	96655.47
304	823316.35	96681.04
305	823290.70	96722.31
306	823261.47	96744.00
307	823253.86	96756.05

1	2	3
308	823232.28	96785.11
309	823194.30	96804.64
310	823156.66	96817.14
311	823130.96	96838.98
312	823080.93	96872.10
313	823033.75	96880.60
314	822995.96	96896.60
315	822940.58	96910.96
316	822905.34	96928.84
317	822849.82	96966.16
318	822811.09	96982.98
319	822742.40	96998.52
320	822660.89	97024.08
321	822610.46	97045.73
322	822571.09	97060.85
323	822550.08	97025.40
324	822250.89	96520.54
325	821821.83	95796.60
326	821568.79	95369.64
327	821302.89	94847.76
328	821100.80	94493.73
329	820992.82	94305.07
330	820843.62	94095.02
331	820311.04	94023.24
332	820160.24	94002.92
333	819967.98	93977.01
334	819650.29	93934.19
335	819222.02	93876.47
336	818949.20	93839.69
337	818877.31	93830.00
338	818717.70	93808.49
339	818609.86	93793.95
340	818414.31	93767.60
341	818104.48	93725.84
342	818028.59	93715.61
343	817916.43	93700.49
344	817778.43	93681.89
345	817534.05	93648.95
346	817474.71	93640.95
347	816713.05	93538.29

1	2	3
348	816180.41	93466.50
349	815950.80	93433.69
350	815889.64	93424.95
351	815741.97	93403.85
352	815519.18	93372.01
353	815500.71	93369.38
354	815359.91	93349.26
355	815264.86	93343.94
356	815284.53	93329.00
357	815288.96	93316.74
358	815286.99	93302.75
359	815279.96	93291.07
360	815272.69	93272.42
361	815260.91	93254.60
362	815244.91	93243.58
363	815223.79	93236.85
364	815207.76	93240.24
365	815190.74	93230.18
366	815182.11	93221.42
367	815184.53	93209.59
368	815196.34	93199.08
369	815220.04	93189.51
370	815235.92	93176.67
371	815253.24	93164.88
372	815268.98	93169.42
373	815284.79	93185.40
374	815315.46	93202.92
375	815330.96	93213.91
376	815347.87	93213.54
377	815366.03	93206.24
378	815370.93	93194.50
379	815366.87	93169.50
380	815361.79	93144.97
381	815355.46	93127.84
382	815342.00	93115.43
383	815328.72	93111.47
384	815306.36	93111.65
385	815292.52	93109.66
386	815276.67	93108.09
387	815258.58	93099.97

1	2	3
388	815255.13	93085.44
389	815255.83	93065.50
390	815262.70	93052.00
391	815273.20	93041.17
392	815285.24	93029.39
393	815305.22	93026.27
394	815318.33	93013.04
395	815318.77	93003.03
396	815310.46	92992.62
397	815300.60	92988.43
398	815284.34	92987.71
399	815273.73	92997.66
400	815257.10	93004.01
401	815237.01	93023.66
402	815230.96	93025.92
403	815220.32	93017.52
404	815214.50	93006.94
405	815220.57	92983.80
406	815231.37	92973.76
407	815267.12	92933.32
408	815287.81	92924.63
409	815302.53	92916.22
410	815314.82	92906.23
411	815324.70	92894.17
412	815325.31	92877.30
413	815313.69	92861.97
414	815298.93	92855.35
415	815286.96	92842.28
416	815287.68	92826.00
417	815294.54	92812.50
418	815313.42	92810.82
419	815335.79	92815.58
420	815362.86	92815.06
421	815386.72	92828.35
422	815414.97	92840.38
423	815430.49	92840.87
424	815439.73	92832.76
425	815448.39	92813.20
426	815457.88	92784.72
427	815461.06	92765.46

1	2	3
428	815460.28	92746.05
429	815455.06	92725.48
430	815461.56	92721.98
431	815470.49	92711.14
432	815471.07	92695.26
433	815472.55	92654.56
434	815473.47	92629.25
435	815477.69	92595.12
436	815470.55	92574.32
437	815464.15	92557.36
438	815462.93	92536.44
439	815471.50	92524.17
440	815485.65	92516.02
441	815514.31	92503.53
442	815524.71	92490.99
443	815533.67	92476.90
444	815538.67	92462.18
445	815537.80	92445.25
446	815531.05	92412.21
447	815531.53	92398.81
448	815536.38	92388.55
449	815544.65	92379.90
450	815557.18	92376.88
451	815568.19	92360.88
452	815573.06	92350.13
453	815571.05	92337.14
454	815560.76	92319.37
455	815556.18	92308.77
456	815557.12	92296.38
457	815559.58	92283.55
458	815567.73	92277.88
459	815577.21	92263.32
460	815582.14	92250.58
461	815579.21	92235.56
462	815576.67	92223.55
463	815571.62	92211.93
464	815562.16	92201.94
465	815562.88	92185.66
466	815567.35	92169.55
467	815578.08	92153.71

1	2	3
468	815596.52	92142.28
469	815603.45	92129.11
470	815603.54	92113.21
471	815595.23	92095.52
472	815579.84	92081.54
473	815564.98	92066.59
474	815559.84	92055.05
475	815579.16	92031.83
476	815584.93	92023.59
477	815577.56	91994.35
478	815588.17	91981.02
479	815596.34	91966.32
480	815612.30	91945.68
481	815620.63	91927.24
482	815639.20	91904.21
483	815655.86	91896.16
484	815666.54	91881.58
485	815672.20	91866.76
486	815686.52	91854.85
487	815713.85	91832.21
488	815733.51	91813.00
489	815743.04	91795.85
490	815738.70	91780.60
491	815723.19	91762.36
492	815715.20	91744.45
493	815713.10	91706.71
494	815714.58	91672.89
495	815732.23	91642.31
496	815739.42	91621.29
497	815748.31	91590.31
498	815749.19	91570.28
499	815762.31	91557.06
500	815780.50	91542.80
501	815806.03	91532.63
502	815817.32	91536.11
503	815828.74	91522.62
504	815828.29	91507.69
505	815820.25	91496.47
506	815811.73	91484.73
507	815793.89	91469.67

1	2	3
508	815781.34	91445.86
509	815779.51	91427.90
510	815779.95	91402.08
511	815779.70	91381.70
512	815788.95	91359.67
513	815805.83	91346.37
514	815829.24	91331.32
515	815822.41	91314.18
516	815809.03	91299.28
517	815794.58	91286.83
518	815773.83	91266.48
519	815765.05	91251.47
520	815768.02	91227.33
521	815758.83	91208.10
522	815742.73	91209.41
523	815730.62	91214.44
524	815716.55	91218.90
525	815704.69	91216.97
526	815692.96	91211.58
527	815685.36	91201.86
528	815686.53	91183.52
529	815700.95	91169.63
530	815713.07	91164.11
531	815726.86	91165.29
532	815771.60	91167.23
533	815791.36	91170.43
534	815814.15	91176.65
535	815824.90	91177.12
536	815835.73	91180.00
537	815840.36	91175.69
538	815840.31	91163.27
539	815837.49	91145.28
540	815825.22	91127.44
541	815828.01	91119.09
542	815832.83	91109.33
543	815846.04	91101.36
544	815860.74	91093.45
545	815871.51	91097.82
546	815883.57	91109.45
547	815896.10	91118.59

1	2	3
548	815908.56	91117.55
549	815911.82	91096.30
550	815907.69	91073.29
551	815897.53	91048.58
552	815885.62	91034.25
553	815834.64	90995.63
554	815825.00	90996.74
555	815815.69	91006.84
556	815810.68	91021.56
557	815800.96	91029.16
558	815790.42	91032.26
559	815783.28	91023.55
560	815775.13	91015.30
561	815769.38	90995.71
562	815770.64	90974.89
563	815780.11	90960.32
564	815796.00	90946.99
565	815809.69	90939.54
566	815826.50	90928.22
567	815843.31	90916.91
568	815859.09	90906.55
569	815876.96	90893.28
570	815882.19	90872.60
571	815887.21	90857.38
572	815889.40	90838.08
573	815888.99	90822.16
574	815884.79	90814.56
575	815875.86	90814.23
576	815860.86	90816.67
577	815847.73	90822.65
578	815833.36	90835.05
579	815820.05	90845.99
580	815805.83	90854.42
581	815787.65	90862.21
582	815773.54	90867.66
583	815758.25	90864.62
584	815744.14	90856.16
585	815735.92	90836.48
586	815737.12	90817.14
587	815734.97	90794.20

1	2	3
588	815738.88	90768.51
589	815738.41	90726.75
590	815730.62	90722.49
591	815717.70	90722.52
592	815709.74	90722.72
593	815697.94	90719.31
594	815688.80	90711.03
595	815687.81	90697.08
596	815697.18	90685.50
597	815708.48	90675.47
598	815714.92	90662.29
599	815725.22	90652.23
600	815728.69	90638.94
601	815720.93	90633.69
602	815706.46	90635.15
603	815693.49	90636.66
604	815680.43	90626.75
605	815682.01	90616.28
606	815687.80	90601.67
607	815694.10	90592.46
608	815699.22	90574.76
609	815707.31	90557.16
610	815710.46	90538.89
611	815716.03	90522.20
612	815719.63	90505.43
613	815721.16	90490.58
614	815722.77	90473.75
615	815724.02	90452.92
616	815724.83	90430.59
617	815723.02	90412.14
618	815725.49	90398.81
619	815729.87	90387.54
620	815739.17	90377.94
621	815747.89	90370.31
622	815756.01	90365.63
623	815767.82	90369.04
624	815774.51	90376.24
625	815784.26	90394.98
626	815806.29	90404.23
627	815821.47	90396.83

1	2	3
628	815830.78	90386.74
629	815833.91	90368.96
630	815828.34	90344.41
631	815840.15	90333.91
632	815851.58	90320.41
633	815855.94	90309.64
634	815854.59	90292.19
635	815852.85	90271.76
636	815858.59	90264.02
637	815855.70	90248.01
638	815851.28	90232.94
639	815838.83	90215.40
640	815834.26	90181.64
641	815827.52	90162.01
642	815815.78	90143.20
643	815801.97	90141.01
644	815785.75	90149.06
645	815778.46	90158.24
646	815768.63	90168.82
647	815756.77	90180.81
648	815743.31	90195.72
649	815732.10	90203.26
650	815722.64	90203.91
651	815705.38	90213.72
652	815694.15	90208.35
653	815682.76	90199.76
654	815666.92	90189.02
655	815648.15	90161.45
656	815642.67	90148.33
657	815638.83	90130.80
658	815637.51	90112.37
659	815632.14	90096.27
660	815629.77	90079.29
661	815623.77	90066.65
662	815614.63	90058.37
663	815605.45	90051.08
664	815595.85	90041.78
665	815588.99	90025.63
666	815584.49	90012.55
667	815587.61	89995.27

1	2	3
668	815587.89	89973.91
669	815579.26	89965.15
670	815565.30	89952.72
671	815548.40	89946.68
672	815540.81	89942.88
673	815537.72	89932.34
674	815539.59	89908.05
675	815536.06	89896.00
676	815528.37	89888.76
677	815518.66	89882.45
678	815501.68	89884.81
679	815486.45	89893.70
680	815474.52	89893.76
681	815461.71	89890.81
682	815450.32	89875.99
683	815451.74	89863.39
684	815463.08	89853.10
685	815476.18	89848.11
686	815488.93	89839.13
687	815504.05	89833.22
688	815512.37	89823.09
689	815521.59	89815.47
690	815530.46	89803.87
691	815542.61	89797.85
692	815555.82	89789.88
693	815568.53	89781.90
694	815579.44	89768.88
695	815582.41	89755.57
696	815581.86	89743.12
697	815563.26	89735.49
698	815550.36	89735.02
699	815533.56	89732.42
700	815515.78	89729.29
701	815502.44	89727.32
702	815483.70	89723.16
703	815474.94	89706.32
704	815468.85	89694.29
705	815461.42	89680.11
706	815457.46	89666.05
707	815462.57	89648.35

1	2	3
708	815467.12	89632.61
709	815483.50	89619.29
710	815501.66	89612.00
711	815514.72	89608.01
712	815529.74	89605.07
713	815543.17	89604.57
714	815555.16	89593.15
715	815569.48	89581.24
716	815579.29	89557.83
717	815575.39	89532.56
718	815576.16	89515.03
719	815569.25	89500.93
720	815559.85	89501.32
721	815546.72	89493.39
722	815534.03	89486.96
723	815518.05	89467.31
724	815512.41	89452.88
725	815508.97	89438.35
726	815507.12	89420.89
727	815508.23	89404.03
728	815509.32	89387.68
729	815512.82	89373.39
730	815508.23	89362.79
731	815496.45	89359.71
732	815483.37	89363.38
733	815468.78	89368.31
734	815454.99	89364.83
735	815442.85	89356.93
736	815432.74	89348.12
737	815423.13	89325.41
738	815433.91	89315.86
739	815446.35	89315.32
740	815452.47	89311.07
741	815456.03	89295.30
742	815444.31	89289.41
743	815433.36	89290.00
744	815421.69	89296.54
745	815403.60	89288.42
746	815395.52	89264.78
747	815390.88	89255.66

1	2	3
748	815391.71	89232.83
749	815396.40	89213.13
750	815393.56	89195.63
751	815379.30	89205.05
752	815357.68	89206.81
753	815345.81	89196.88
754	815345.08	89179.91
755	815371.04	89159.04
756	815380.79	89150.45
757	815392.28	89148.88
758	815408.25	89146.97
759	815426.15	89146.63
760	815438.08	89146.57
761	815450.36	89150.49
762	815466.22	89151.56
763	815482.51	89154.64
764	815502.52	89150.90
765	815512.15	89145.78
766	815517.07	89133.54
767	815516.10	89119.09
768	815507.74	89102.88
769	815502.17	89092.25
770	815487.64	89081.78
771	815471.07	89072.73
772	815455.74	89070.68
773	815437.59	89072.31
774	815425.22	89076.53
775	815407.25	89078.86
776	815378.48	89075.99
777	815369.82	89042.22
778	815370.29	89029.31
779	815372.23	89016.96
780	815373.67	89004.59
781	815380.22	88988.43
782	815382.09	88978.06
783	815377.85	88958.03
784	815381.37	88943.25
785	815389.70	88932.62
786	815406.37	88926.65
787	815413.35	88924.54

1	2	3
788	815431.67	88912.78
789	815433.91	88878.58
790	815433.93	88864.17
791	815419.85	88855.21
792	815399.66	88850.00
793	815375.88	88848.14
794	815360.85	88851.57
795	815341.31	88855.83
796	815316.85	88858.92
797	815303.60	88854.46
798	815304.68	88824.68
799	815307.20	88796.45
800	815310.07	88772.21
801	815310.87	88763.79
802	815309.63	88756.79
803	815302.46	88749.07
804	815292.16	88745.22
805	815277.74	88745.69
806	815259.19	88749.98
807	815245.71	88751.98
808	815237.59	88742.74
809	815236.79	88723.83
810	815237.76	88710.94
811	815242.41	88692.23
812	815254.20	88682.22
813	815265.77	88664.75
814	815274.68	88652.16
815	815290.02	88640.29
816	815305.58	88635.89
817	815333.22	88627.45
818	815347.88	88620.53
819	815353.89	88608.16
820	815354.55	88593.13
821	815352.57	88573.49
822	815344.97	88563.78
823	815337.94	88552.09
824	815313.72	88548.73
825	815294.63	88554.49
826	815274.56	88559.72
827	815253.44	88552.99

1	2	3
828	815227.85	88546.10
829	815233.50	88522.56
830	815227.24	88494.40
831	815232.78	88478.70
832	815258.73	88475.67
833	815295.86	88479.50
834	815321.84	88481.28
835	815345.14	88464.74
836	815354.52	88451.35
837	815363.83	88439.21
838	815377.33	88417.22
839	815387.26	88391.30
840	815397.80	88354.51
841	815400.38	88338.20
842	815414.98	88331.04
843	815428.90	88305.45
844	815425.28	88295.87
845	815415.14	88287.56
846	815400.54	88279.07
847	815380.65	88265.93
848	815371.93	88259.65
849	815357.02	88246.19
850	815352.59	88231.12
851	815351.17	88215.66
852	815354.67	88201.38
853	815361.48	88191.69
854	815358.39	88181.14
855	815353.66	88174.51
856	815344.41	88169.20
857	815329.76	88162.21
858	815321.88	88146.52
859	815309.77	88124.21
860	815310.82	88095.43
861	815297.54	88078.05
862	815284.99	88067.66
863	815262.27	88063.85
864	815236.65	88057.95
865	815210.32	88044.07
866	815183.74	88037.14
867	815157.37	88024.26

1	2	3
868	815137.92	88012.62
869	815113.43	88002.79
870	815083.64	87974.87
871	815064.19	87949.32
872	815059.18	87936.71
873	815053.99	87915.65
874	815053.73	87895.27
875	815055.47	87874.96
876	815055.36	87850.61
877	815049.52	87833.50
878	815047.60	87818.02
879	815046.51	87793.14
880	815043.92	87768.70
881	815057.37	87754.28
882	815084.05	87744.81
883	815108.53	87741.23
884	815126.67	87747.85
885	815148.55	87747.65
886	815148.63	87731.75
887	815131.28	87716.71
888	815095.10	87673.16
889	815078.14	87647.70
890	815059.95	87628.65
891	815050.19	87609.91
892	815041.17	87584.74
893	815033.27	87556.12
894	815031.13	87519.27
895	815051.07	87490.18
896	815050.78	87470.79
897	815038.98	87467.38
898	815015.27	87495.42
899	815002.06	87526.17
900	814984.24	87537.94
901	814974.90	87535.12
902	814963.98	87534.72
903	814952.21	87530.32
904	814946.01	87509.72
905	814953.12	87482.65
906	814969.19	87459.52
907	814982.37	87445.04

1	2	3
908	814992.08	87431.39
909	814992.90	87409.06
910	814974.55	87380.57
911	814958.99	87357.64
912	814945.71	87340.26
913	814933.47	87321.43
914	814925.24	87301.75
915	814917.69	87277.13
916	814916.55	87253.73
917	814915.65	87222.53
918	814929.37	87195.53
919	814945.16	87178.66
920	814949.58	87163.79
921	814959.27	87158.39
922	814967.79	87142.79
923	814959.03	87124.09
924	814932.02	87101.74
925	814916.06	87075.82
926	814892.76	87058.41
927	814888.09	87021.82
928	814870.53	86993.45
929	814865.26	86970.64
930	814865.81	86958.11
931	814879.71	86927.35
932	814882.17	86899.85
933	814876.95	86875.79
934	814857.64	86858.63
935	814807.09	86838.85
936	814789.73	86834.31
937	814773.51	86832.35
938	814766.22	86827.00
939	814767.10	86806.97
940	814762.39	86771.63
941	814767.47	86712.88
942	814765.29	86619.94
943	814763.50	86603.55
944	814764.11	86589.78
945	814764.77	86574.74
946	814770.54	86557.44
947	814782.91	86532.88

1	2	3
948	814787.38	86516.77
949	814780.64	86498.91
950	814768.78	86483.33
951	814765.41	86474.40
952	814774.67	86463.52
953	814786.43	86452.74
954	814786.48	86451.49
955	814763.82	86396.54
956	814748.80	86395.88
957	814738.89	86392.93
958	814731.71	86385.09
959	814724.64	86374.74
960	814730.10	86364.94
961	814741.75	86356.67
962	814797.92	86334.04
963	814812.35	86319.63
964	814812.90	86307.10
965	814797.89	86277.58
966	814792.13	86266.03
967	814792.85	86249.75
968	814798.57	86233.70
969	814804.06	86222.65
970	814805.50	86190.09
971	814808.72	86173.92
972	814819.40	86159.33
973	814828.70	86147.19
974	814837.15	86126.23
975	814839.17	86108.76
976	814834.99	86089.75
977	814823.14	86074.17
978	814817.26	86065.14
979	814811.44	86054.84
980	814809.71	86037.20
981	814814.07	86023.59
982	814822.67	86027.73
983	814832.24	86038.19
984	814843.40	86041.19
985	814861.03	86039.45
986	814875.02	86035.05
987	814880.57	86022.75

1	2	3
988	814881.23	86007.72
989	814880.65	85992.63
990	814880.06	85977.56
991	814880.83	85960.02
992	814881.27	85950.00
993	814869.79	85925.66
994	814858.38	85900.06
995	814858.01	85879.97
996	814858.83	85861.19
997	814874.51	85846.82
998	814892.25	85842.58
999	814908.59	85842.04
1000	814926.10	85842.81
1001	814936.29	85839.49
1002	814969.55	85824.65
1003	814991.32	85814.31
1004	815007.92	85807.51
1005	815008.36	85797.49
1006	815008.96	85783.72
1007	815002.33	85763.36
1008	814993.37	85739.12
1009	814977.93	85719.62
1010	814963.40	85707.69
1011	814941.31	85696.68
1012	814930.32	85689.92
1013	814918.29	85678.10
1014	814905.83	85676.30
1015	814892.01	85676.94
1016	814881.72	85682.77
1017	814877.42	85695.12
1018	814865.99	85698.38
1019	814851.02	85696.48
1020	814843.73	85691.14
1021	814844.34	85677.36
1022	814851.63	85653.85
1023	814852.46	85635.06
1024	814844.25	85622.15
1025	814833.59	85607.88
1026	814830.28	85597.70
1027	814837.14	85584.20

1	2	3
1028	814850.26	85570.97
1029	814865.39	85569.12
1030	814876.66	85569.62
1031	814889.12	85571.43
1032	814900.55	85568.17
1033	814908.44	85559.73
1034	814908.77	85552.22
1035	814900.57	85539.31
1036	814887.01	85533.69
1037	814857.03	85531.12
1038	814839.67	85526.60
1039	814832.55	85517.50
1040	814827.92	85508.51
1041	814824.98	85487.49
1042	814823.53	85483.35
1043	814819.92	85477.49
1044	814816.89	85461.05
1045	814804.87	85449.24
1046	814799.17	85436.46
1047	814793.63	85419.91
1048	814788.14	85402.12
1049	814786.52	85381.99
1050	814787.12	85368.22
1051	814773.69	85360.12
1052	814758.63	85360.71
1053	814740.68	85369.95
1054	814729.85	85388.27
1055	814726.51	85406.94
1056	814714.54	85422.70
1057	814713.66	85442.73
1058	814717.79	85462.96
1059	814720.72	85481.90
1060	814729.73	85486.29
1061	814739.44	85495.83
1062	814745.37	85503.63
1063	814747.54	85511.25
1064	814741.07	85515.99
1065	814733.50	85516.91
1066	814725.93	85517.83
1067	814717.28	85514.94

1	2	3
1068	814712.38	85512.22
1069	814707.54	85508.24
1070	814688.22	85491.08
1071	814681.69	85486.10
1072	814674.48	85478.61
1073	814665.19	85461.91
1074	814657.20	85444.01
1075	814650.36	85428.66
1076	814642.70	85403.26
1077	814629.38	85392.63
1078	814615.57	85393.29
1079	814602.62	85402.74
1080	814584.45	85416.99
1081	814569.00	85426.34
1082	814547.56	85429.16
1083	814535.33	85422.35
1084	814528.43	85408.26
1085	814530.62	85387.04
1086	814534.05	85365.88
1087	814533.41	85352.06
1088	814526.34	85341.72
1089	814508.99	85337.20
1090	814496.64	85332.90
1091	814484.53	85323.59
1092	814476.32	85310.69
1093	814466.75	85300.24
1094	814466.38	85280.17
1095	814468.62	85257.69
1096	814486.91	85212.12
1097	814498.13	85185.03
1098	814510.22	85166.75
1099	814522.13	85152.24
1100	814530.89	85152.62
1101	814535.51	85161.60
1102	814539.86	85176.83
1103	814539.20	85191.85
1104	814544.84	85205.89
1105	814555.71	85215.14
1106	814568.17	85216.94
1107	814581.23	85204.97

1	2	3
1108	814589.45	85189.05
1109	814595.34	85169.24
1110	814596.22	85149.23
1111	814590.72	85131.43
1112	814581.49	85113.48
1113	814574.75	85095.63
1114	814575.36	85081.87
1115	814583.30	85072.18
1116	814593.69	85063.86
1117	814606.59	85055.65
1118	814616.93	85048.59
1119	814631.19	85037.93
1120	814640.54	85024.55
1121	814641.25	85008.28
1122	814641.80	84995.77
1123	814626.96	84991.36
1124	814605.64	84991.68
1125	814589.38	84990.96
1126	814568.12	84990.03
1127	814556.10	84978.21
1128	814548.00	84962.82
1129	814546.16	84947.69
1130	814550.69	84930.33
1131	814559.82	84921.96
1132	814569.83	84922.40
1133	814584.56	84929.32
1134	814605.84	84930.25
1135	814625.36	84913.56
1136	814632.51	84893.81
1137	814633.22	84877.55
1138	814626.31	84863.46
1139	814617.02	84846.75
1140	814606.32	84833.74
1141	814589.29	84821.71
1142	814579.56	84815.01
1143	814568.69	84805.76
1144	814564.02	84798.03
1145	814564.57	84785.53
1146	814571.09	84779.54
1147	814577.63	84773.56

1	2	3
1148	814591.49	84771.66
1149	814600.53	84765.79
1150	814608.37	84758.61
1151	814610.11	84747.40
1152	814609.30	84737.34
1153	814599.35	84735.65
1154	814586.78	84736.35
1155	814576.66	84738.42
1156	814562.51	84746.57
1157	814549.68	84753.52
1158	814539.62	84754.34
1159	814530.91	84752.70
1160	814521.13	84747.25
1161	814521.62	84736.00
1162	814522.12	84724.73
1163	814537.09	84697.81
1164	814548.89	84685.79
1165	814561.74	84678.83
1166	814569.57	84671.66
1167	814576.37	84659.42
1168	814575.67	84646.85
1169	814564.80	84637.60
1170	814546.09	84635.53
1171	814530.86	84639.87
1172	814508.02	84646.39
1173	814497.90	84648.45
1174	814489.53	84639.30
1175	814487.51	84627.94
1176	814494.38	84614.44
1177	814500.04	84599.65
1178	814500.70	84584.64
1179	814501.31	84570.88
1180	814501.86	84558.36
1181	814504.96	84544.71
1182	814505.51	84532.20
1183	814509.87	84518.60
1184	814517.87	84507.66
1185	814524.46	84500.43
1186	814533.59	84492.05
1187	814545.19	84485.05

1	2	3
1188	814553.40	84469.11
1189	814560.20	84456.87
1190	814565.59	84448.33
1191	814573.16	84447.41
1192	814581.97	84446.55
1193	814591.87	84449.48
1194	814599.04	84457.32
1195	814610.24	84459.07
1196	814621.62	84457.06
1197	814633.20	84450.05
1198	814637.56	84436.45
1199	814633.33	84418.71
1200	814626.37	84405.87
1201	814603.53	84383.55
1202	814592.83	84370.54
1203	814593.16	84363.04
1204	814593.49	84355.53
1205	814602.80	84343.40
1206	814605.84	84331.00
1207	814601.17	84323.27
1208	814588.66	84322.72
1209	814573.49	84325.81
1210	814559.56	84328.96
1211	814550.75	84329.83
1212	814544.88	84320.79
1213	814540.32	84310.57
1214	814548.32	84299.64
1215	814556.10	84293.71
1216	814571.33	84289.36
1217	814586.61	84283.77
1218	814604.57	84274.52
1219	814620.08	84263.93
1220	814640.75	84249.79
1221	814628.20	84248.82
1222	814541.62	84242.17
1223	814513.07	84239.97
1224	814412.43	84240.89
1225	814312.89	84241.81
1226	814202.09	84242.82
1227	814174.15	84234.86

1	2	3
1228	814097.01	84272.02
1229	814052.25	84308.59
1230	813994.52	84329.58
1231	813954.47	84344.14
1232	813917.01	84346.46
1233	813670.91	84447.60
1234	813628.53	84462.61
1235	813513.33	84504.48
1236	813340.10	84652.85
1237	812995.89	84507.65
1238	812718.12	84073.18
1239	812619.67	83776.89
1240	812290.47	83600.53
1241	812218.56	83634.49
1242	812060.55	83705.50
1243	811958.34	83757.39
1244	811774.59	83844.17
1245	811375.14	83722.21
1246	811303.20	83700.24
1247	811199.55	83668.60
1248	811142.77	83648.55
1249	810695.99	83489.56
1250	810564.01	83442.60
1251	810443.42	83399.27
1252	810313.53	83352.61
1253	810203.74	83345.61
1254	810063.11	83336.63
1255	809872.34	83324.46
1256	809926.38	84294.00
1257	809965.57	84997.19
1258	810504.31	85391.95
1259	810502.82	85463.91
1260	810506.58	85531.42
1261	810540.25	85980.36
1262	810504.67	86194.55
1263	810462.12	86529.60
1264	810456.37	86574.88
1265	810444.52	86665.87
1266	810430.10	86774.37
1267	810409.07	86933.19

1	2	3
1268	810360.61	87302.83
1269	810350.41	87380.65
1270	810337.24	87497.28
1271	810331.30	87542.74
1272	810302.61	87762.31
1273	810215.78	88435.56
1274	809899.85	88441.76
1275	809704.54	88440.76
1276	809666.81	88451.07
1277	809426.72	88457.74
1278	809276.14	88462.48
1279	809231.41	88463.17
1280	809062.04	88467.87
1281	808896.66	88472.47
1282	808589.57	88291.10
1283	808605.72	88467.79
1284	808671.46	89136.00
1285	808640.16	89227.71
1286	808508.60	89549.02
1287	808460.58	89659.99
1288	808359.89	89902.39
1289	808189.39	90313.50
1290	808153.49	90400.06
1291	808019.24	90855.86
1292	807938.63	91128.30
1293	807756.34	91729.27
1294	807459.08	91507.69
1295	807090.10	91251.34
1296	806912.31	91109.40
1297	806505.73	90813.57
1298	806720.29	90420.79
1299	806839.48	90167.57
1300	806854.95	90133.43
1301	806867.19	90101.21
1302	806891.35	90008.43
1303	806909.71	89924.67
1304	807015.59	89536.35
1305	807076.45	89317.98
1306	807180.27	88945.67
1307	807242.91	88718.35

1	2	3
1308	807294.15	88548.30
1309	807309.81	88536.67
1310	807533.55	88302.18
1311	807546.08	88286.97
1312	807539.82	87961.64
1313	807533.11	87699.86
1314	807505.81	87248.35
1315	807502.90	87197.33
1316	807599.56	87035.34
1317	807549.44	86263.87
1318	807539.60	86074.14
1319	807561.08	85893.36
1320	807587.92	85599.81
1321	807599.44	85466.90
1322	807614.98	85378.82
1323	807620.32	85323.91
1324	807637.10	85175.42
1325	807655.40	84945.58
1326	807590.32	84601.84
1327	807565.91	84496.07
1328	807541.50	84508.27
1329	807490.65	84498.10
1330	807429.63	84492.00
1331	807378.78	84504.21
1332	807309.63	84544.89
1333	807197.76	84609.97
1334	807102.16	84673.03
1335	807006.56	84717.77
1336	806939.44	84738.11
1337	806883.21	84759.17
1338	806835.15	84768.58
1339	806787.61	84733.85
1340	806736.34	84708.22
1341	806691.70	84696.65
1342	806662.76	84690.86
1343	806620.59	84691.68
1344	806597.44	84684.24
1345	806552.79	84658.61
1346	806468.45	84621.40
1347	806410.58	84576.76

1	2	3
1348	806365.93	84543.68
1349	806310.53	84503.17
1350	806259.27	84483.32
1351	806200.56	84462.65
1352	806147.65	84440.33
1353	806069.93	84427.93
1354	806031.07	84403.12
1355	805988.07	84374.18
1356	805952.52	84361.78
1357	805896.30	84368.40
1358	805855.78	84379.97
1359	805797.90	84386.59
1360	805762.35	84395.68
1361	805743.33	84431.23
1362	805732.58	84475.06
1363	805716.05	84499.03
1364	805689.59	84505.65
1365	805654.86	84510.61
1366	805515.13	84477.54
1367	805392.76	84456.04
1368	805370.02	84449.43
1369	805336.12	84448.60
1370	805313.80	84481.67
1371	805295.61	84496.55
1372	805282.38	84500.69
1373	805251.79	84503.17
1374	805223.67	84502.34
1375	805188.12	84484.98
1376	805172.41	84462.66
1377	805146.78	84446.12
1378	805109.57	84453.56
1379	805081.46	84452.73
1380	805062.44	84435.37
1381	805025.24	84427.93
1382	805014.49	84431.24
1383	804988.03	84431.24
1384	804978.11	84427.10
1385	804962.40	84423.79
1386	804921.06	84403.95
1387	804867.31	84391.55

1	2	3
1388	804811.09	84375.84
1389	804757.35	84365.92
1390	804719.31	84355.17
1391	804693.68	84341.11
1392	804674.67	84314.65
1393	804657.30	84270.01
1394	804636.63	84236.11
1395	804615.13	84208.82
1396	804562.22	84167.48
1397	804510.13	84121.18
1398	804445.33	84161.38
1399	804409.77	84158.07
1400	804379.18	84102.68
1401	804349.41	84049.76
1402	804327.09	84009.25
1403	804289.88	83981.13
1404	804155.11	83948.06
1405	803998.85	83910.03
1406	803939.32	83873.65
1407	803899.63	83837.27
1408	803843.41	83754.58
1409	803790.49	83635.52
1410	803740.88	83562.76
1411	803701.19	83516.46
1412	803681.35	83499.92
1413	803651.58	83480.08
1414	803618.51	83473.46
1415	803562.29	83466.85
1416	803499.52	83457.68
1417	803447.91	83440.03
1418	803378.66	83435.95
1419	803337.39	83456.93
1420	803286.31	83488.92
1421	803234.71	83502.50
1422	803168.72	83506.54
1423	803079.42	83503.23
1424	803006.66	83509.84
1425	802940.03	83518.79
1426	802897.52	83536.30
1427	802857.84	83566.07

1	2	3
1428	802798.31	83628.91
1429	802761.93	83648.75
1430	802712.32	83665.29
1431	802662.71	83665.29
1432	802593.25	83658.67
1433	802553.57	83688.44
1434	802451.04	83774.43
1435	802391.51	83804.19
1436	802366.27	83811.64
1437	802268.71	83845.54
1438	802181.26	83875.27
1439	802125.67	83899.28
1440	802062.83	83902.59
1441	802013.22	83882.74
1442	801987.59	83858.76
1443	801952.86	83810.81
1444	801923.10	83782.70
1445	801873.49	83755.41
1446	801780.88	83725.65
1447	801662.65	83685.96
1448	801610.56	83654.54
1449	801558.88	83625.60
1450	801498.52	83600.79
1451	801462.14	83595.83
1452	801419.14	83606.58
1453	801355.48	83638.83
1454	801305.04	83657.02
1455	801235.59	83653.71
1456	801177.71	83639.66
1457	801117.35	83614.85
1458	801073.53	83588.39
1459	801048.53	83575.58
1460	800934.63	83471.81
1461	800881.71	83423.85
1462	800808.95	83363.50
1463	800723.79	83269.24
1464	800632.01	83155.96
1465	800536.10	83041.86
1466	800479.88	82980.68
1467	800433.57	82917.01

1	2	3
1468	800396.37	82840.12
1469	800377.35	82781.41
1470	800351.72	82692.12
1471	800329.39	82628.45
1472	800296.32	82557.34
1473	800276.48	82516.83
1474	800266.56	82485.41
1475	800260.77	82450.68
1476	800274.00	82382.06
1477	800304.59	82305.99
1478	800357.51	82174.53
1479	800379.00	82097.63
1480	800381.48	82048.85
1481	800376.52	81995.10
1482	800361.64	81948.80
1483	800324.85	81892.58
1484	800284.75	81838.01
1485	800166.11	81681.74
1486	800166.93	81607.33
1487	800156.18	81486.61
1488	800142.96	81415.51
1489	800123.11	81358.45
1490	800091.69	81303.06
1491	800043.74	81244.35
1492	800002.39	81198.05
1493	799956.92	81143.48
1494	800031.99	81055.58
1495	800039.46	81046.08
1496	800052.19	81009.41
1497	800062.72	80953.73
1498	800070.78	80923.06
1499	800097.85	80815.90
1500	800649.37	80803.00
1501	800893.81	80803.00
1502	800945.41	80801.64
1503	801059.48	80794.85
1504	801188.49	80794.85
1505	801272.69	80790.78
1506	801446.51	80786.70
1507	801705.88	80779.91

1	2	3
1508	802002.35	80783.82
1509	802098.76	80782.46
1510	802118.45	80780.42
1511	802298.38	80771.59
1512	802390.30	80768.88
1513	802530.17	80764.80
1514	802667.09	80762.41
1515	802840.81	80759.37
1516	802891.04	80759.37
1517	803118.51	80754.62
1518	803443.07	80746.47
1519	803817.20	80734.93
1520	803831.87	80733.90
1521	803865.41	80731.54
1522	803940.21	80731.83
1523	804058.45	80729.35
1524	804129.56	80729.35
1525	804232.08	80731.00
1526	804358.59	80733.48
1527	804466.23	80730.01
1528	804470.14	80692.66
1529	804518.99	80311.04
1530	804542.11	80130.46
1531	804560.25	80109.03
1532	804736.70	79900.56
1533	804780.52	79844.33
1534	804993.02	79600.42
1535	805052.55	79411.08
1536	805126.96	79178.74
1537	805095.42	79173.16
1538	805018.52	79165.72
1539	804716.60	79123.66
1540	804816.64	78805.33
1541	804875.35	78615.99
1542	804877.00	78539.10
1543	804900.15	78235.65
1544	804963.82	77823.07
1545	805006.67	77574.29
1546	805010.49	77547.75
1547	805002.03	77536.66

1	2	3
1548	804838.30	77208.30
1549	804784.02	77104.19
1550	804706.60	76626.34
1551	804699.36	76362.55
1552	804687.02	75797.00
1553	804671.01	75228.38
1554	804853.43	74648.20
1555	805019.83	74130.30
1556	805099.24	73882.93
1557	805120.55	73808.17
1558	805123.05	73791.27
1559	805042.07	73162.14
1560	805709.97	73168.66
1561	805708.60	73153.31
1562	805691.18	72997.37
1563	805660.96	72703.43
1564	805595.34	72226.91
1565	805578.32	72133.93
1566	805556.18	72119.24
1567	805062.21	71954.18
1568	804573.57	71794.90
1569	804537.38	71522.86
1570	804363.36	70209.05
1571	804349.32	69972.53
1572	804562.81	68914.93
1573	804645.67	68499.20
1574	804815.66	67704.29
1575	804905.92	67719.34
1576	804935.83	67724.32
1577	804976.71	67697.89
1578	805035.83	67622.86
1579	805074.70	67566.05
1580	805112.07	67480.84
1581	805147.95	67444.97
1582	805231.66	67397.13
1583	805376.67	67358.26
1584	805421.52	67323.88
1585	805455.90	67273.05
1586	805457.40	67219.23
1587	805433.48	67090.67

1	2	3
1588	805440.95	67053.30
1589	805455.90	66984.53
1590	805449.92	66908.29
1591	805406.57	66797.67
1592	805393.11	66697.51
1593	805378.16	66586.88
1594	805402.08	66401.51
1595	805405.07	66268.47
1596	805405.07	66127.94
1597	805370.69	65991.91
1598	805375.17	65891.75
1599	805388.63	65821.49
1600	805367.70	65730.30
1601	805363.22	65610.70
1602	805361.72	65521.01
1603	805343.78	65473.17
1604	805313.88	65449.25
1605	805238.84	65423.90
1606	805179.23	65416.67
1607	805141.30	65396.80
1608	805116.01	65375.12
1609	805090.72	65317.32
1610	805087.11	65259.52
1611	805114.20	65131.27
1612	805135.88	64943.42
1613	805153.94	64863.94
1614	805175.62	64798.91
1615	805181.04	64721.24
1616	805166.59	64674.28
1617	805143.46	64637.51
1618	805011.24	64430.43
1619	804989.57	64338.30
1620	804976.92	64278.70
1621	805004.02	64182.96
1622	805047.37	64080.00
1623	805070.85	63962.59
1624	805061.82	63836.15
1625	805049.18	63715.13
1626	805078.08	63738.61
1627	805172.00	63818.09

1	2	3
1628	805260.51	63868.66
1629	805349.02	63890.34
1630	805459.21	63892.15
1631	805544.10	63874.08
1632	805730.15	63834.35
1633	805874.66	63812.67
1634	805928.85	63834.35
1635	805977.62	63870.47
1636	806080.58	63980.66
1637	806190.76	64060.13
1638	806344.30	64177.54
1639	806485.19	64318.44
1640	806570.09	64383.46
1641	806636.92	64408.75
1642	806761.55	64421.39
1643	806813.94	64414.17
1644	806862.71	64369.01
1645	806891.61	64318.44
1646	806922.32	64253.41
1647	806949.41	64237.15
1648	806985.54	64242.57
1649	807009.02	64260.63
1650	807019.86	64280.50
1651	807016.24	64343.72
1652	807059.60	64376.24
1653	807090.30	64390.69
1654	807093.92	64495.45
1655	807104.03	64524.98
1656	807112.98	64610.01
1657	807119.70	64717.43
1658	807119.70	64818.13
1659	807126.41	64927.79
1660	807155.50	65028.49
1661	807202.50	65095.62
1662	807271.87	65185.14
1663	807321.10	65252.27
1664	807334.53	65290.32
1665	807368.10	65344.02
1666	807437.47	65435.77
1667	807511.32	65525.29

1	2	3
1668	807650.67	65453.68
1669	807756.50	65399.29
1670	807833.56	65359.69
1671	807958.88	65350.74
1672	808395.59	65317.24
1673	808458.74	65312.39
1674	808785.99	65288.26
1675	808879.53	65277.46
1676	808982.08	65266.98
1677	809052.32	65259.80
1678	809104.08	65254.51
1679	809115.27	65254.51
1680	809325.07	65232.13
1681	809370.44	65232.26
1682	809723.41	65207.52
1683	810080.81	65166.44
1684	810112.79	65162.76
1685	810136.72	65160.44
1686	810390.29	65135.91
1687	810567.08	65115.77
1688	810614.72	65111.10
1689	811194.23	65054.23
1690	811200.19	65319.46
1691	811201.94	65383.04
1692	811203.20	65418.32
1693	811204.30	65449.21
1694	811209.89	65581.24
1695	811211.01	65707.67
1696	811210.11	65759.84
1697	811210.25	65777.91
1698	811210.45	65802.78
1699	811277.59	65808.94
1700	811358.15	65836.91
1701	811409.62	65851.46
1702	811478.99	65868.24
1703	811560.67	65869.36
1704	811635.64	65867.12
1705	811700.54	65850.34
1706	811749.77	65835.79
1707	811811.31	65808.94

1	2	3
1708	811873.97	65793.27
1709	811937.75	65788.80
1710	812061.95	65791.04
1711	812174.96	65768.66
1712	812240.98	65756.35
1713	812302.52	65747.40
1714	812390.91	65740.68
1715	812441.44	65742.46
1716	812479.49	65742.46
1717	812507.67	65746.69
1718	812599.26	65777.70
1719	812678.17	65803.06
1720	812778.21	65825.60
1721	812835.98	65835.47
1722	812889.53	65841.10
1723	812907.85	65841.10
1724	812983.94	65831.24
1725	813034.66	65812.92
1726	813082.57	65787.56
1727	813111.21	65768.65
1728	813267.16	65679.06
1729	813367.21	65622.70
1730	813523.61	65531.11
1731	813663.11	65473.34
1732	813782.67	65434.52
1733	813802.50	65492.26
1734	813901.07	65769.90
1735	814103.98	66332.17
1736	814176.51	66552.42
1737	814430.11	67240.06
1738	814620.25	67823.92
1739	814740.88	68149.88
1740	814466.86	68299.00
1741	814150.05	68471.40
1742	813943.35	68583.88
1743	814020.94	68845.40
1744	814082.77	69095.04
1745	814166.65	69381.73
1746	814233.61	69620.96
1747	814247.26	69687.66

1	2	3
1748	814287.95	69829.79
1749	814315.34	69909.82
1750	814342.11	69988.72
1751	814354.33	70030.36
1752	814387.20	70142.31
1753	814401.29	70207.13
1754	814434.33	70300.62
1755	814506.53	70605.30
1756	814584.82	70869.09
1757	814899.67	70821.44
1758	815015.40	70802.72
1759	815093.68	70789.11
1760	815185.58	70780.60
1761	815413.64	70744.86
1762	815468.10	70738.05
1763	815725.93	70695.50
1764	816093.54	70639.34
1765	816176.93	70634.23
1766	816256.95	70622.45
1767	816550.66	70579.23
1768	816590.22	70573.41
1769	816696.46	70557.77
1770	816824.15	70538.98
1771	817089.46	70499.94
1772	817739.20	70404.32
1773	817823.04	70391.98
1774	817859.00	70386.69
1775	817917.19	70378.13
1776	817929.39	70376.33
1777	817943.71	70374.23
1778	817975.64	70369.53
1779	818037.52	70360.42
1780	818116.56	70348.79
1781	818594.44	70278.46
1782	818874.60	70237.23
1783	818927.10	70229.51
1784	819025.14	70215.08
1785	819142.01	70197.88
1786	819207.48	70188.25
1787	819314.04	70172.57

1	2	3
1788	819834.19	70096.02
1789	819964.86	70076.79
1790	820088.20	70138.69
1791	820379.96	70285.12
1792	820511.43	70354.91
1793	820797.04	70507.58
1794	820938.54	70571.63
1795	821334.66	70763.97
1796	821388.29	70790.78
1797	821435.95	70814.61
1798	821562.22	70881.56
1799	821599.60	70901.37
1800	821778.35	70987.76
1801	822159.66	71170.97
1802	822372.65	71275.25
1803	822476.18	71326.64
1804	822843.35	71505.38
1805	823096.57	71625.28
1806	823166.57	71664.01
1807	823306.59	71728.80
1808	823341.59	71747.42
1	823459.62	71810.74

Площадь муниципального образования 47578,35 га.

Приложение 20 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 20 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Текстовое описание местоположения границ
муниципального образования Орловский сельсовет**

По смежеству с землями муниципального образования
Тасеевский район

Граница муниципального образования Орловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Тасеевский район проходит от узловой точки 1 до узловой точки 355 протяженностью 43522,52 м.

От точки 1 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Тасеевский район и муниципального образования Денисовский сельсовет граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 1359,17 м по лесу до точки 10. Далее граница следует на северо-восток ломаной линией расстоянием 5289,93 м по лесу до точки 28.

От точки 28 граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 13370,39 м по пашне и лесу, пересекая безымянный ручей, до точки 99. Затем граница идет на северо-восток ломаной линией расстоянием 5459,30 м по лесу, болоту до реки Кайтым (точка 117). Далее граница следует на юго-восток извилистой линией расстоянием 8980,01 м по середине реки Кайтым вверх по течению до точки 322.

От точки 322 граница проходит на юго-запад прямой линией расстоянием 3434,30 м по болоту и лесу до точки 330. Затем граница идет на юг прямой линией расстоянием 5629,42 м по лесу и болоту до реки Абан до узловой точки 355 – точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Тасеевский район и муниципального образования Абанский район.

По смежеству с землями муниципального
образования Абанский район

Граница муниципального образования Орловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Абанский район проходит от узловой точки 355 до узловой точки 1297 протяженностью 33371,74 м.

От точки 355 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Абанский район и муниципального образования Тасеевский район граница идет извилистой линией общим направлением на северо-запад и юго-запад расстоянием 15587,42 м по середине реки Абан вниз по течению до точки 1220. Затем граница следует

извилистой линией на юг и юго-восток расстоянием 1414,76 м по лесу, сенокосу и пашне до точки 1236.

От точки 1236 граница проходит на юго-запад ломаной линией расстоянием 1574,93 м по лесу до точки 1240. Далее граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 570,60 м по лесу и пашне до точки 1244. Затем граница следует на юго-запад ломаной линией расстоянием 1984,03 м по лесу и сенокосу до точки 1255.

От точки 1255 граница проходит общим направлением на северо-восток ломаной линией расстоянием 5409,71 м по лесу до точки 1273. Далее граница идет на юг прямой линией расстоянием 1320,86 м по лесу и сенокосу до точки 1281. Затем граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 356,65 м по лесу до точки 1282.

От точки 1282 граница проходит на северо-восток прямой линией расстоянием 848,87 м по сенокосу до точки 1284. Далее граница идет на юго-восток ломаной линией расстоянием 2753,55 м по сенокосу, пашне и лесу до точки 1293.

От точки 1293 граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 1550,36 м по лесу до узловой точки 1297 – точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Абанский район и муниципального образования Нижнетанайский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования Нижнетанайский сельсовет

Граница муниципального образования Орловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Нижнетанайский сельсовет проходит от узловой точки 1297 до узловой точки 1571 протяженностью 34639,73 м.

От точки 1297 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Нижнетанайский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет граница следует на северо-запад ломаной линией расстоянием 2773,42 м по лесу до точки 1311. Затем граница идет на запад прямой линией расстоянием 1090,70 м по лесу до точки 1315.

От точки 1315 граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 188,64 м по болоту до точки 1316. Далее граница следует на запад ломаной линией расстоянием 2556,33 м по болоту до реки Налим (точка 1327). Затем граница идет извилистой линией общим направлением на юг и юго-запад расстоянием 9796,33 м по середине реки Налим вверх по течению до слияния с безымянным ручьем (точка 1485).

От точки 1485 граница проходит на юго-запад плавной линией расстоянием 600,93 м вверх по течению безымянного ручья до точки 1493.

Далее граница следует на северо-запад извилистой линией расстоянием 365,41 м по лесу и пашне до точки 1499. Затем граница идет на север прямой линией расстоянием 4370,08 м по пашне и лесу, пересекая безымянный ручей, до точки 1527.

От точки 1527 граница проходит на запад прямой линией расстоянием 604,33 м по болоту до точки 1530. Далее граница следует на северо-запад ломаной линией расстоянием 1138,42 м по болоту и лесу до точки 1536. Затем граница идет на юг прямой линией расстоянием 414,13 м по лесу и болоту до точки 1539.

От точки 1539 граница проходит на северо-запад ломаной линией расстоянием 1609,86 м по болоту до точки 1546. Далее граница следует на юго-запад и запад ломаной линией расстоянием 2380,78 м по лесу до точки 1553. Затем граница идет на северо-запад прямой линией расстоянием 1506,78 м по лесу до точки 1558.

От точки 1558 граница проходит на запад прямой линией расстоянием 634,32 м по лесу до точки 1559. Далее граница следует на север прямой линией расстоянием 667,93 м по лесу до точки 1560. Затем граница идет на запад прямой линией расстоянием 1043,35 м по лесу до точки 1565.

От точки 1565 граница проходит на юго-запад прямой линией расстоянием 1061,33 м по лесу и болоту до точки 1568. Далее граница следует на запад прямой линией расстоянием 1836,66 м по болоту до узловой точки 1571 – точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Нижнетанайский сельсовет и муниципального образования Дзержинский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Дзержинский сельсовет

Граница муниципального образования Орловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Дзержинский сельсовет проходит от узловой точки 1571 до узловой точки 1732 протяженностью 17944,10 м.

От точки 1571 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Нижнетанайский сельсовет граница следует на запад прямой линией расстоянием 2315,72 м по болоту и лесу до автомобильной дороги Дзержинское – Орловка (точка 1574).

От точки 1574 граница идет на север прямой линией расстоянием 121,83 м по автомобильной дороге Дзержинское – Орловка до ручья Чемурай (точка 1576). Затем граница проходит извилистой линией на северо-запад и юго-запад расстоянием 4544,95 м вниз по течению ручья Чемурай до слияния с рекой Тульчет (точка 1625). Далее граница следует извилистой линией общим направлением на северо-восток расстоянием 3767,76 м по середине реки Тульчет вверх по течению до точки 1667.

От точки 1667 граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 3737,50 м по лесу и пашне до точки 1689. Далее граница проходит на восток прямой линией расстоянием 748,81 м по сенокосу и лесу до реки Шветик (точка 1698).

От точки 1698 граница следует на север и северо-запад извилистой линией расстоянием 2707,53 м по середине реки Шветик вверх по течению до узловой точки 1732 – точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Денисовский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Денисовский сельсовет

Граница муниципального образования Орловский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Денисовский сельсовет проходит от узловой точки 1732 до узловой точки 1 протяженностью 15503,18 м.

От точки 1732 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Дзержинский сельсовет и муниципального образования Денисовский сельсовет граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 2879,84 м по лесу до точки 1739.

От точки 1739 граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 907,97 м по лесу до точки 1742. Далее граница проходит на северо-восток прямой линией расстоянием 2374,78 м по лесу, пересекая полевые дороги, до точки 1756. Затем граница следует на северо-запад прямой линией расстоянием 5438,62 м по лесу и болоту, пересекая полевую дорогу, реку Абан, до точки 1789.

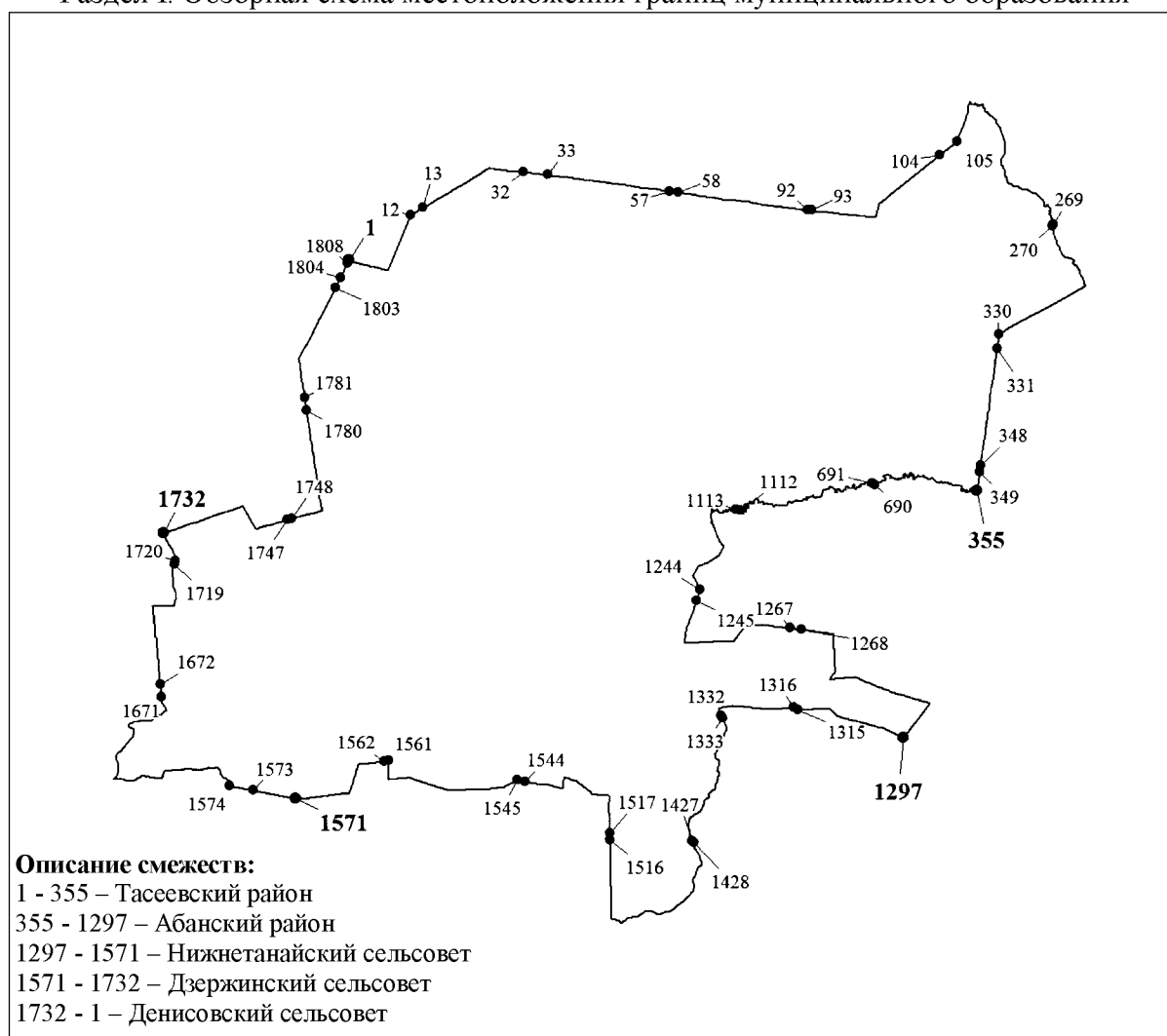
От точки 1789 граница идет в северо-восточном направлении прямой линией расстоянием 3901,97 м по лесу до узловой точки 1 – точки пересечения границ муниципального образования Орловский сельсовет, муниципального образования Денисовский сельсовет и муниципального образования Тасеевский район.

Приложение 21 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 21 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

Графическое отображение местоположения границ муниципального образования Орловский сельсовет

Раздел I. Обзорная схема местоположения границ муниципального образования



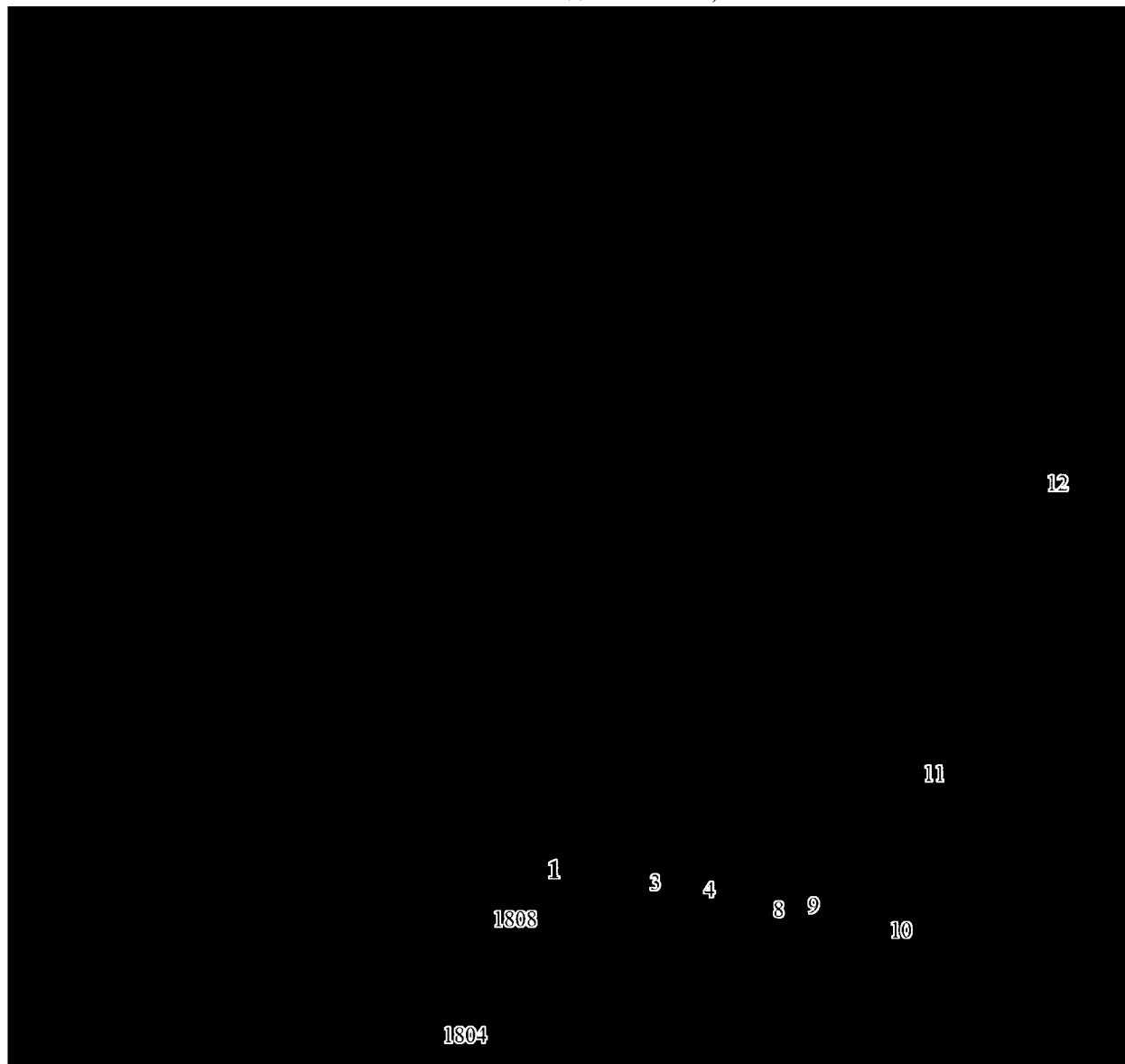
Масштаб 1:100000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Граница муниципального образования
	Узловая точка границы муниципального образования и ее номер
	Поворотная точка границы муниципального образования и ее номер
	Номер выносного листа обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

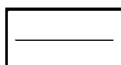
Раздел II. Выносные листы обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

Выносной лист № 1 (граница муниципального образования от точки 1 до точки 12,
от точки 1804 до точки 1808)



Масштаб 1:25000

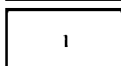
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

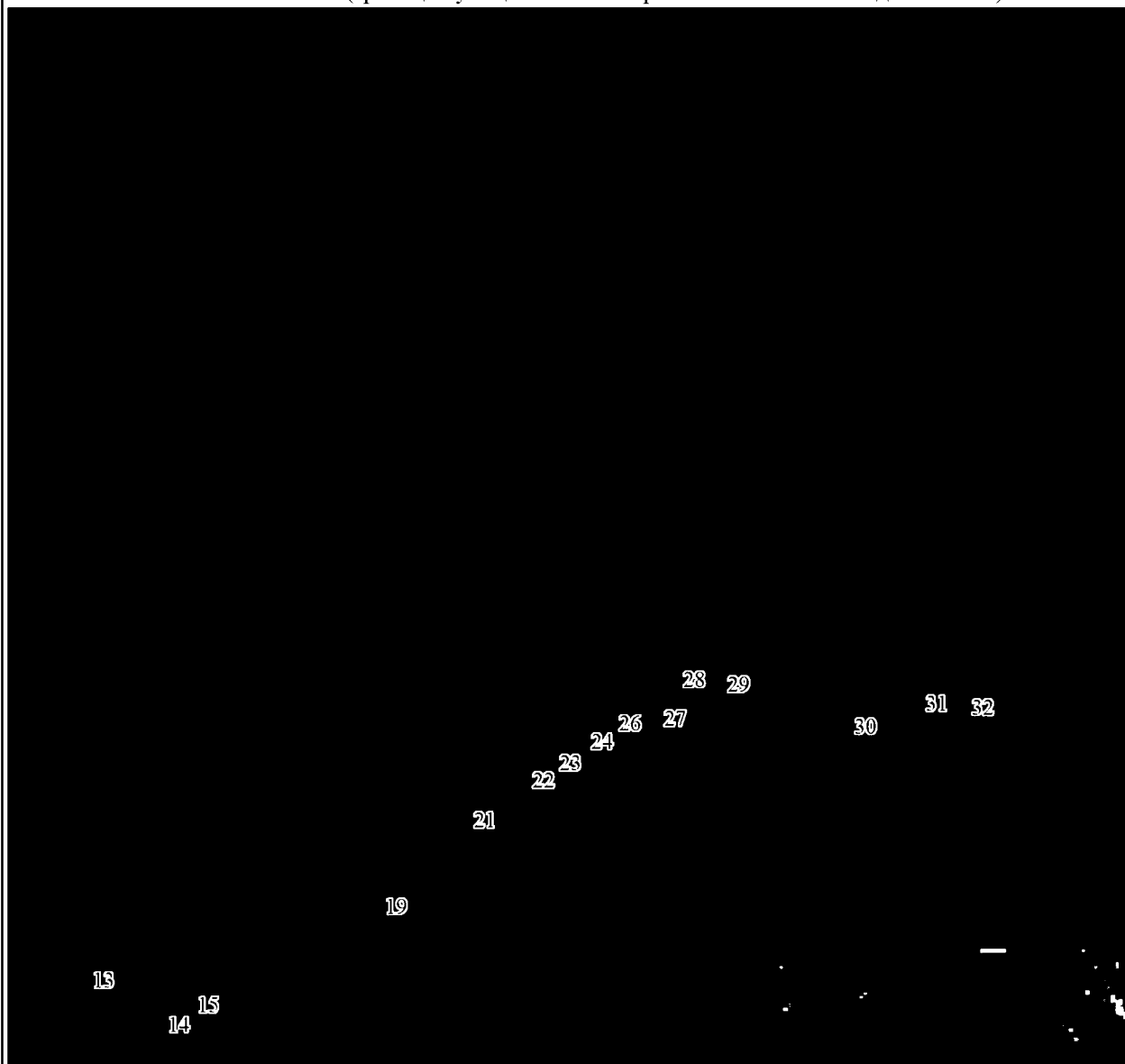


Характерная точка границы муниципального образования



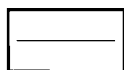
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 2 (граница муниципального образования от точки 13 до точки 32)



Масштаб 1:25000

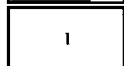
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



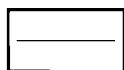
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 3 (граница муниципального образования от точки 33 до точки 57)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



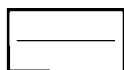
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 4 (граница муниципального образования от точки 58 до точки 92)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

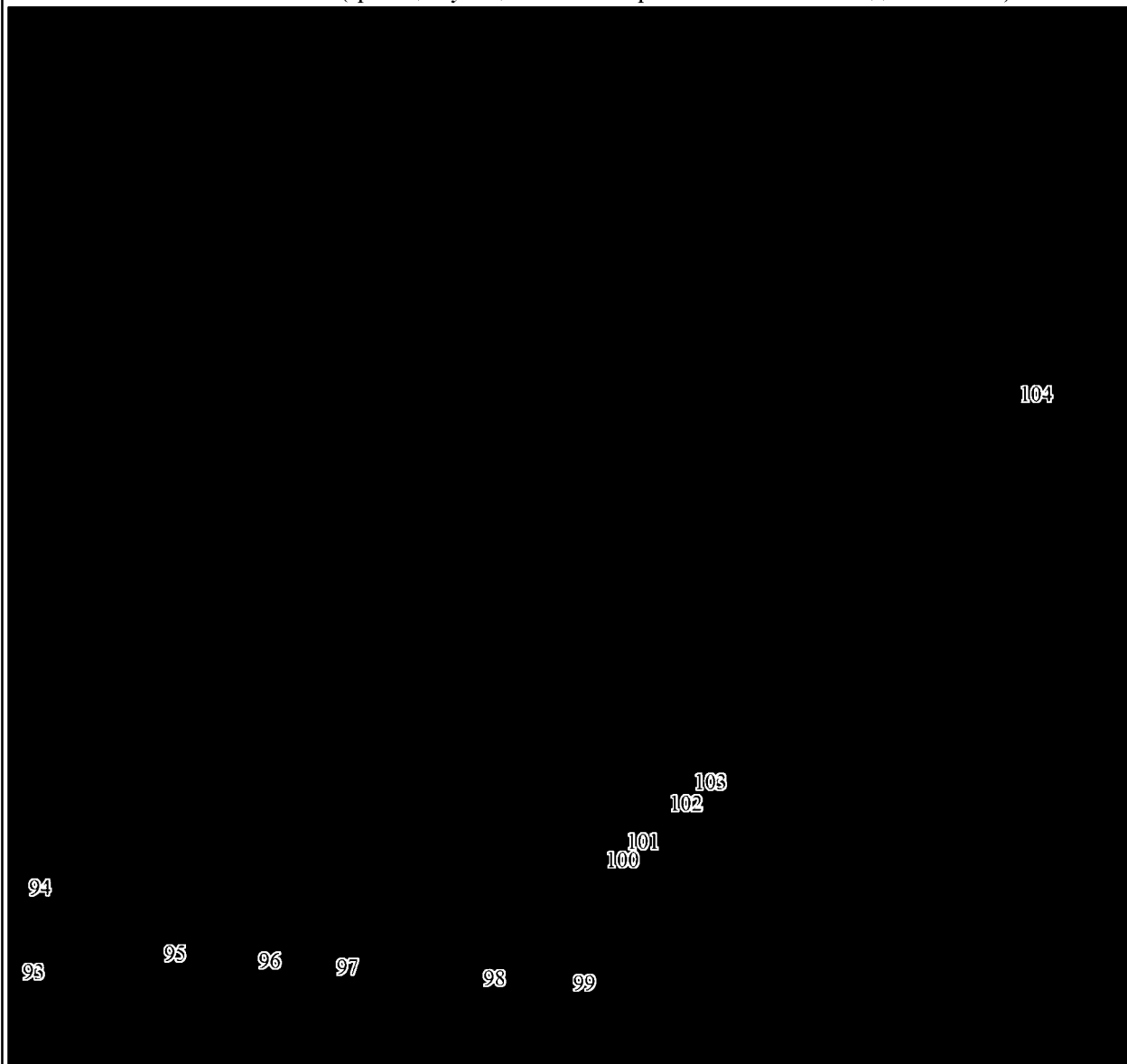


Характерная точка границы муниципального образования



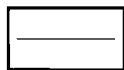
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 5 (граница муниципального образования от точки 93 до точки 104)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

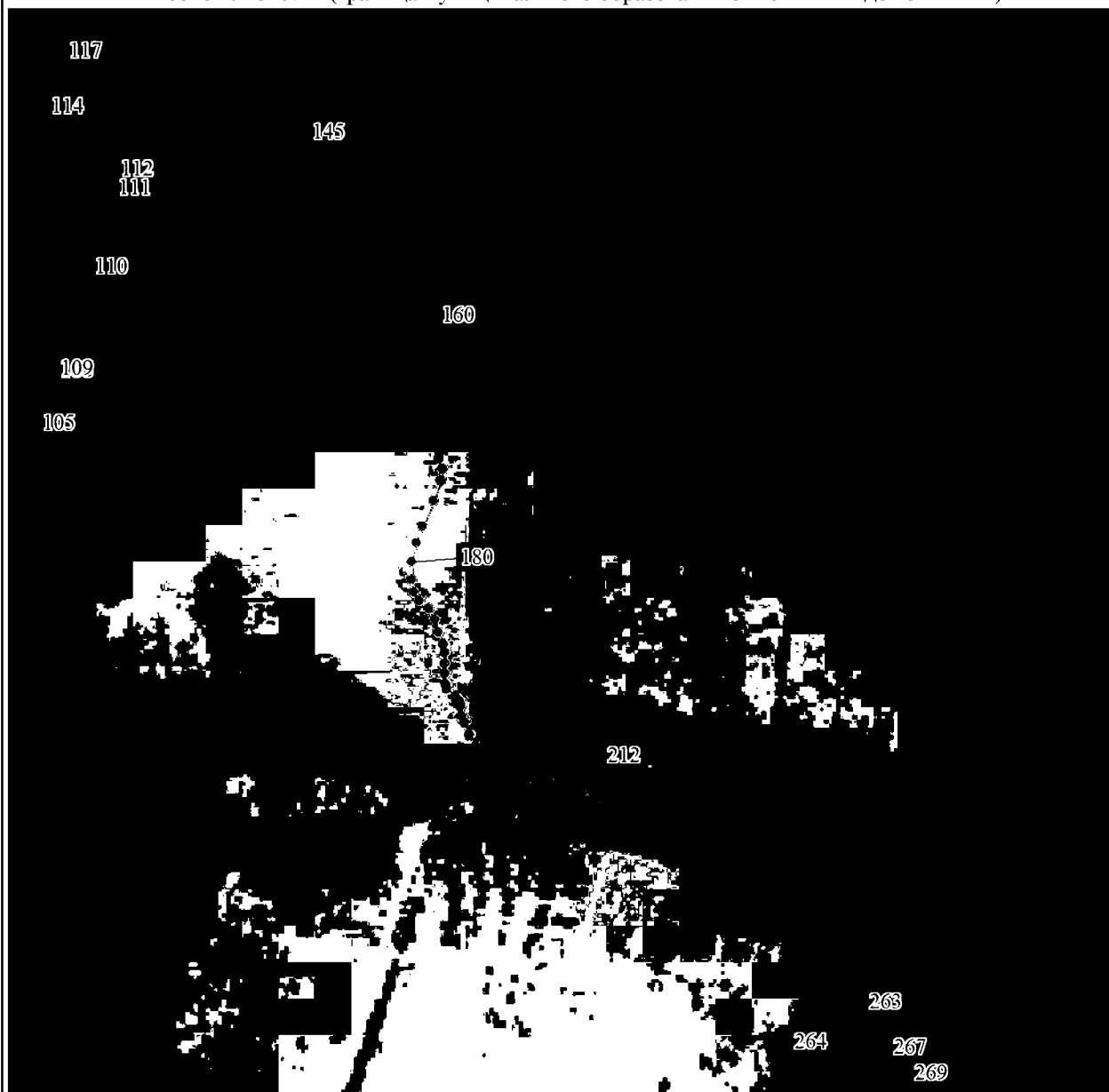


Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 6 (граница муниципального образования от точки 105 до точки 269)



Масштаб 1:25000

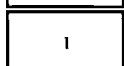
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

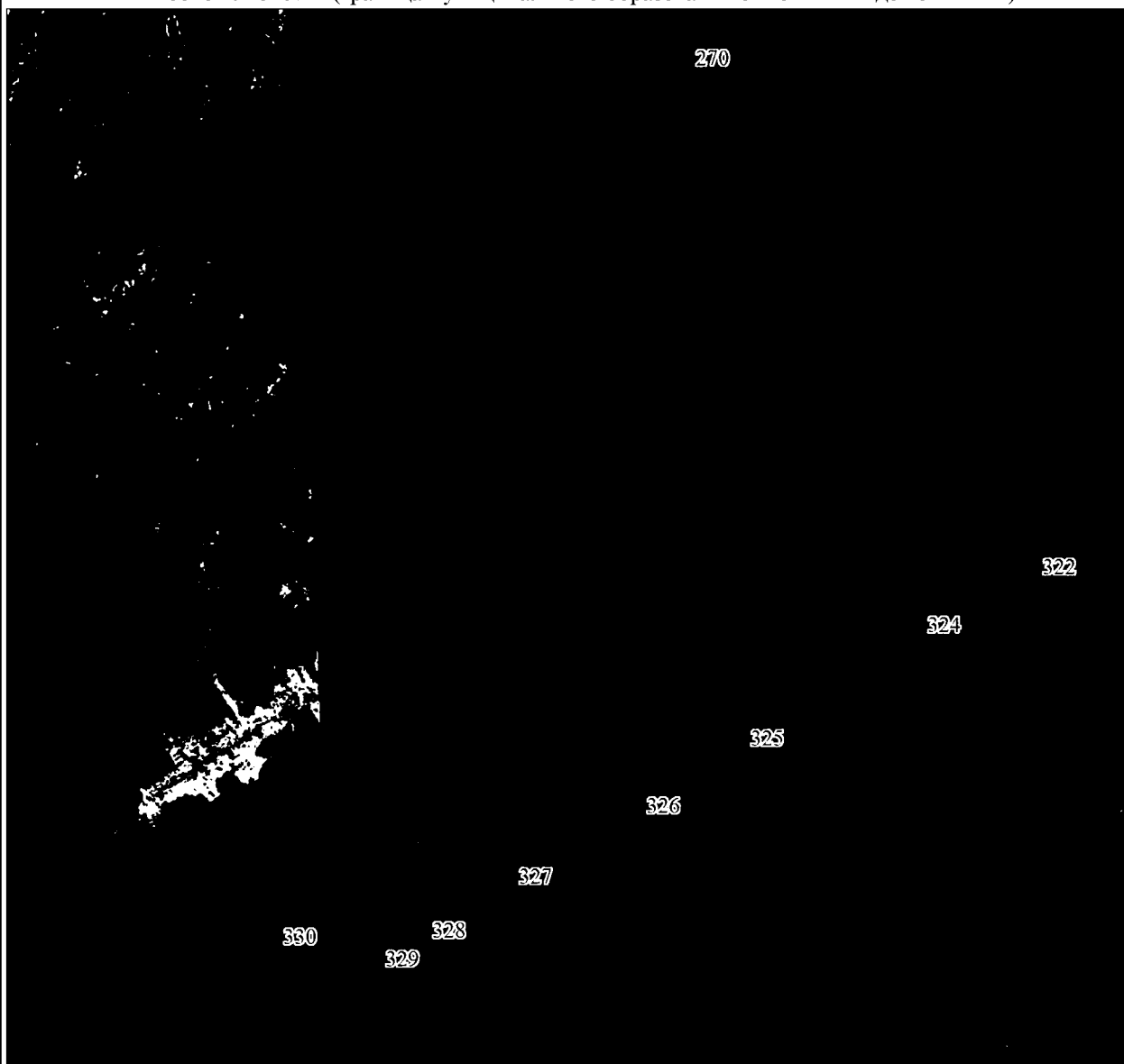


Характерная точка границы муниципального образования



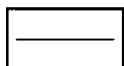
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 7 (граница муниципального образования от точки 270 до точки 330)



Масштаб 1:25000

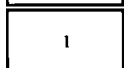
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

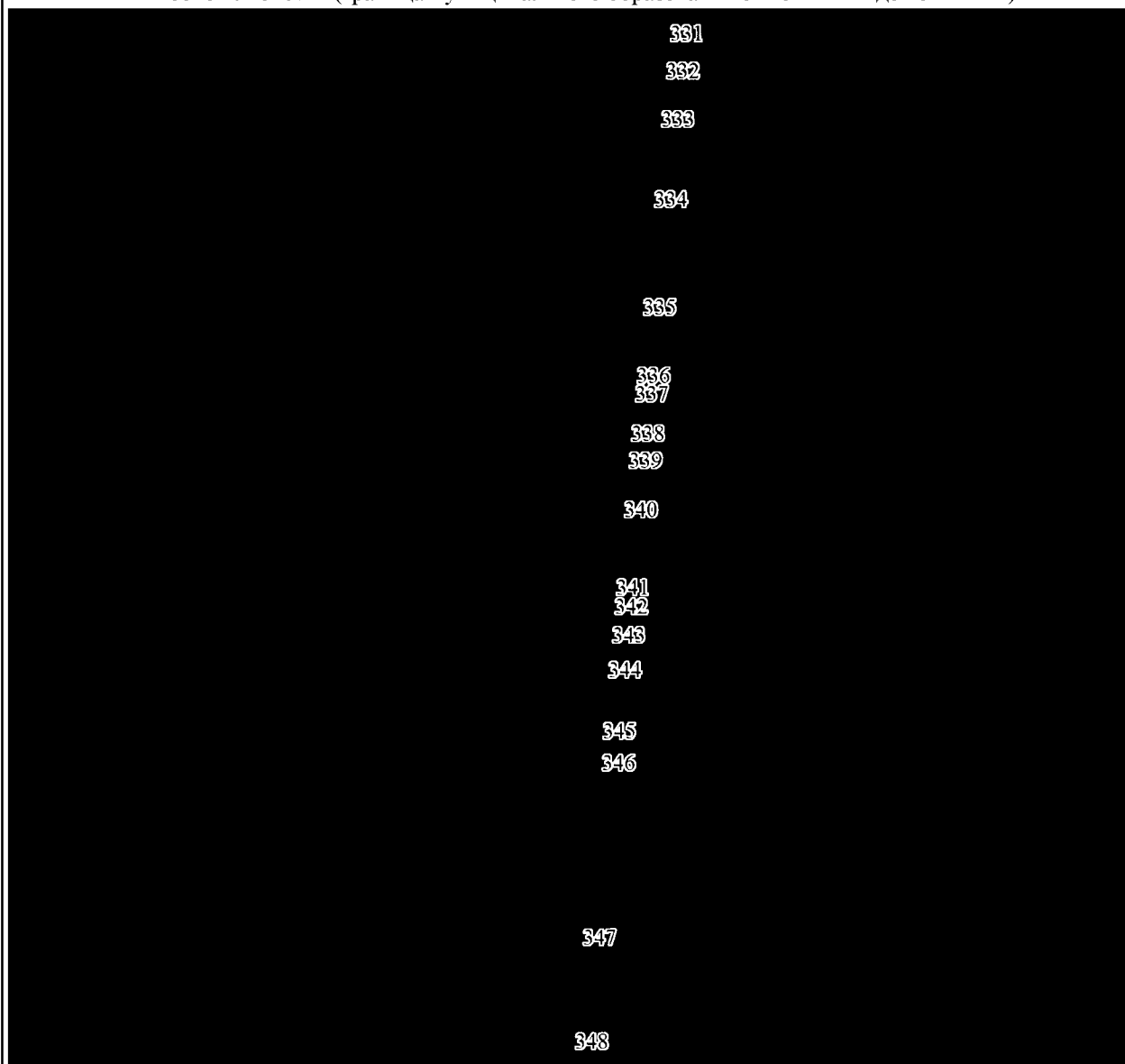


Характерная точка границы муниципального образования



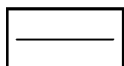
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 8 (граница муниципального образования от точки 331 до точки 348)



Масштаб 1:25000

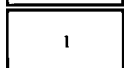
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

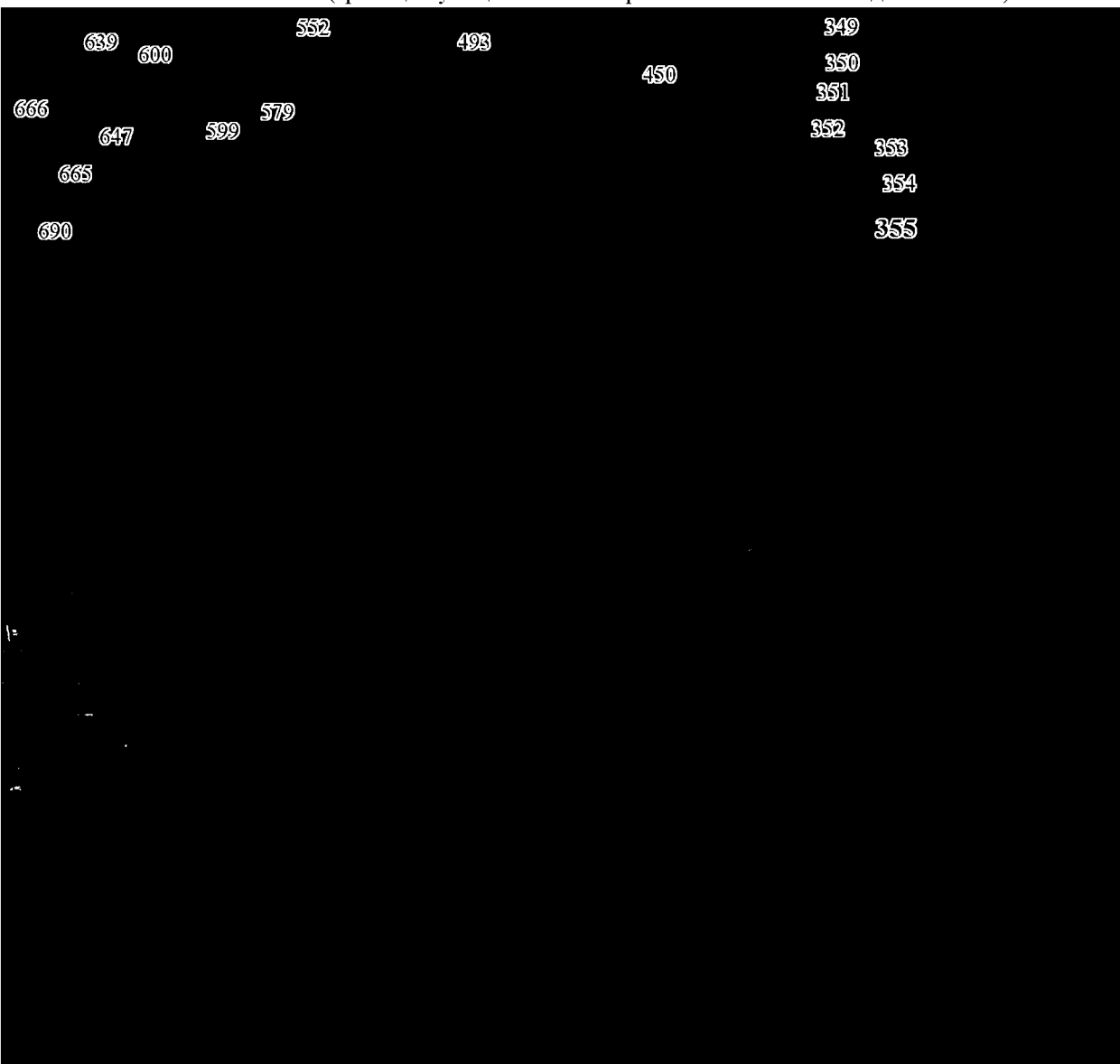


Характерная точка границы муниципального образования



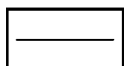
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 9 (граница муниципального образования от точки 349 до точки 690)

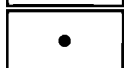


Масштаб 1:25000

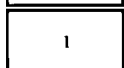
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

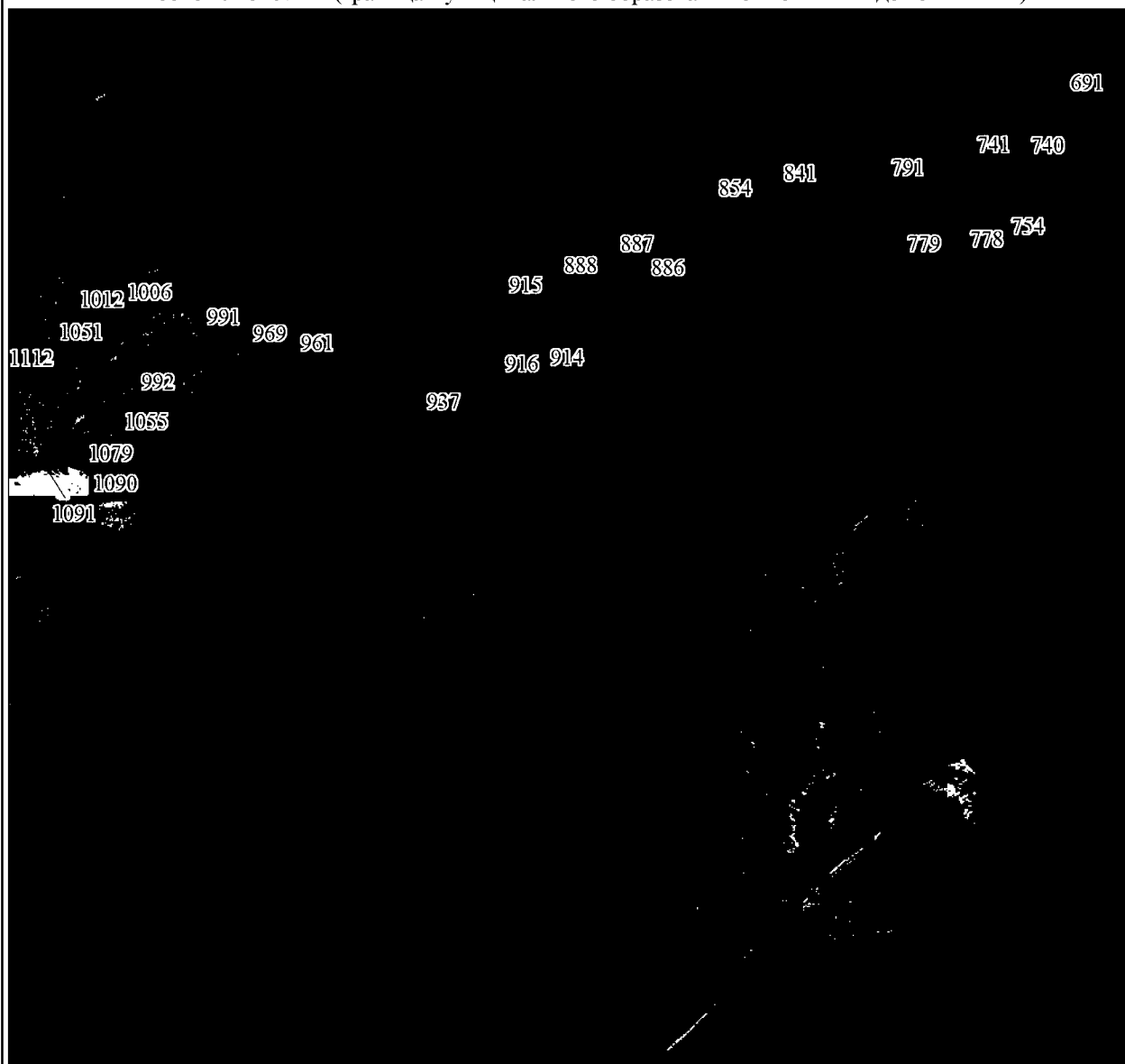


Характерная точка границы муниципального образования



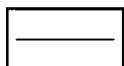
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 10 (граница муниципального образования от точки 691 до точки 1112)



Масштаб 1:25000

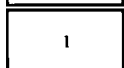
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



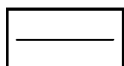
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 11 (граница муниципального образования от точки 1113 до точки 1244)

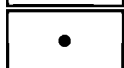


Масштаб 1:25000

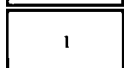
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

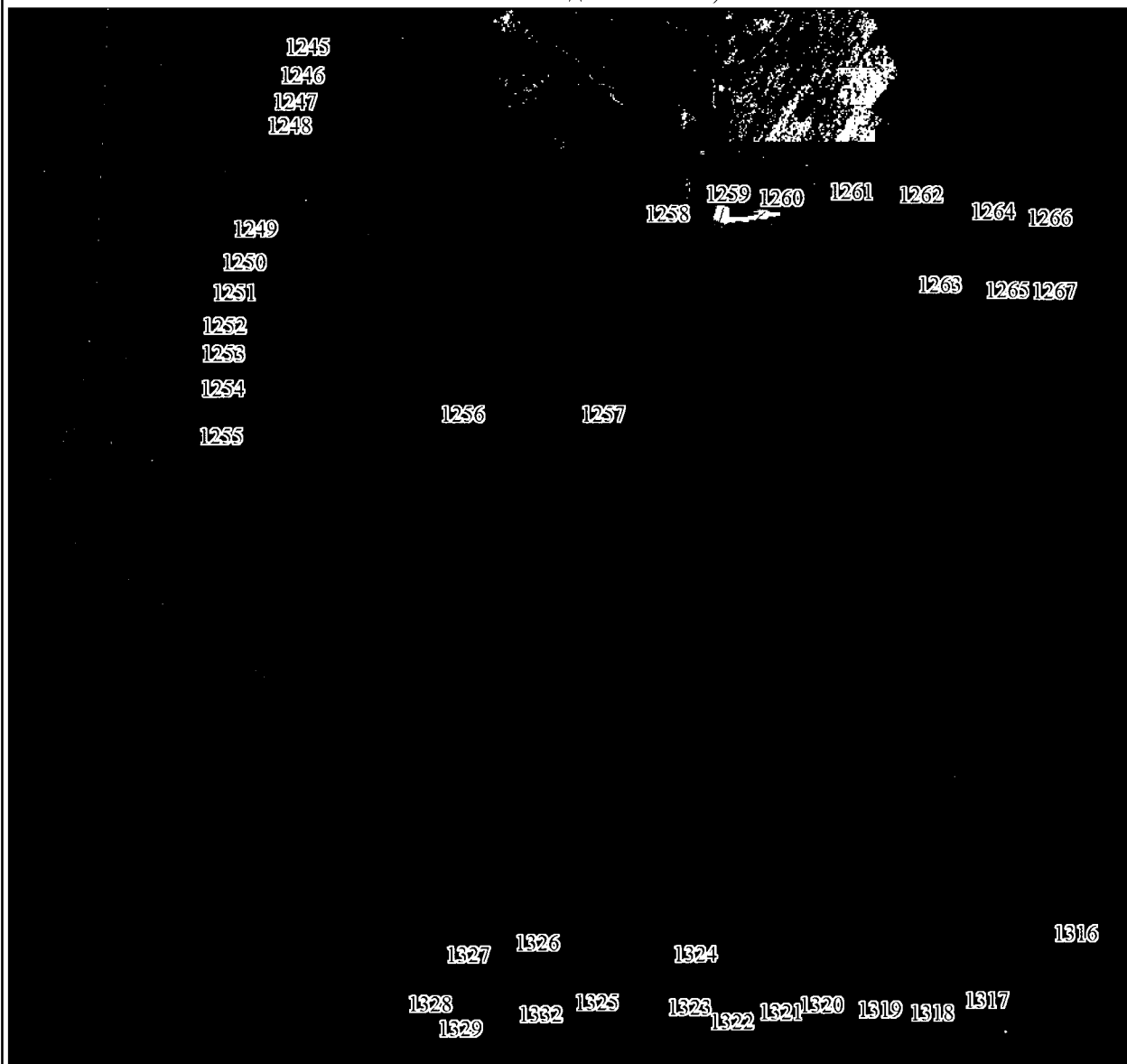


Характерная точка границы муниципального образования



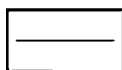
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 12 (граница муниципального образования от точки 1245 до точки 1267,
от точки 1316 до точки 1332)



Масштаб 1:25000

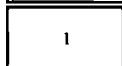
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



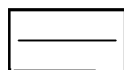
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 13 (граница муниципального образования от точки 1268 до точки 1315)



Масштаб 1:25000

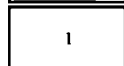
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

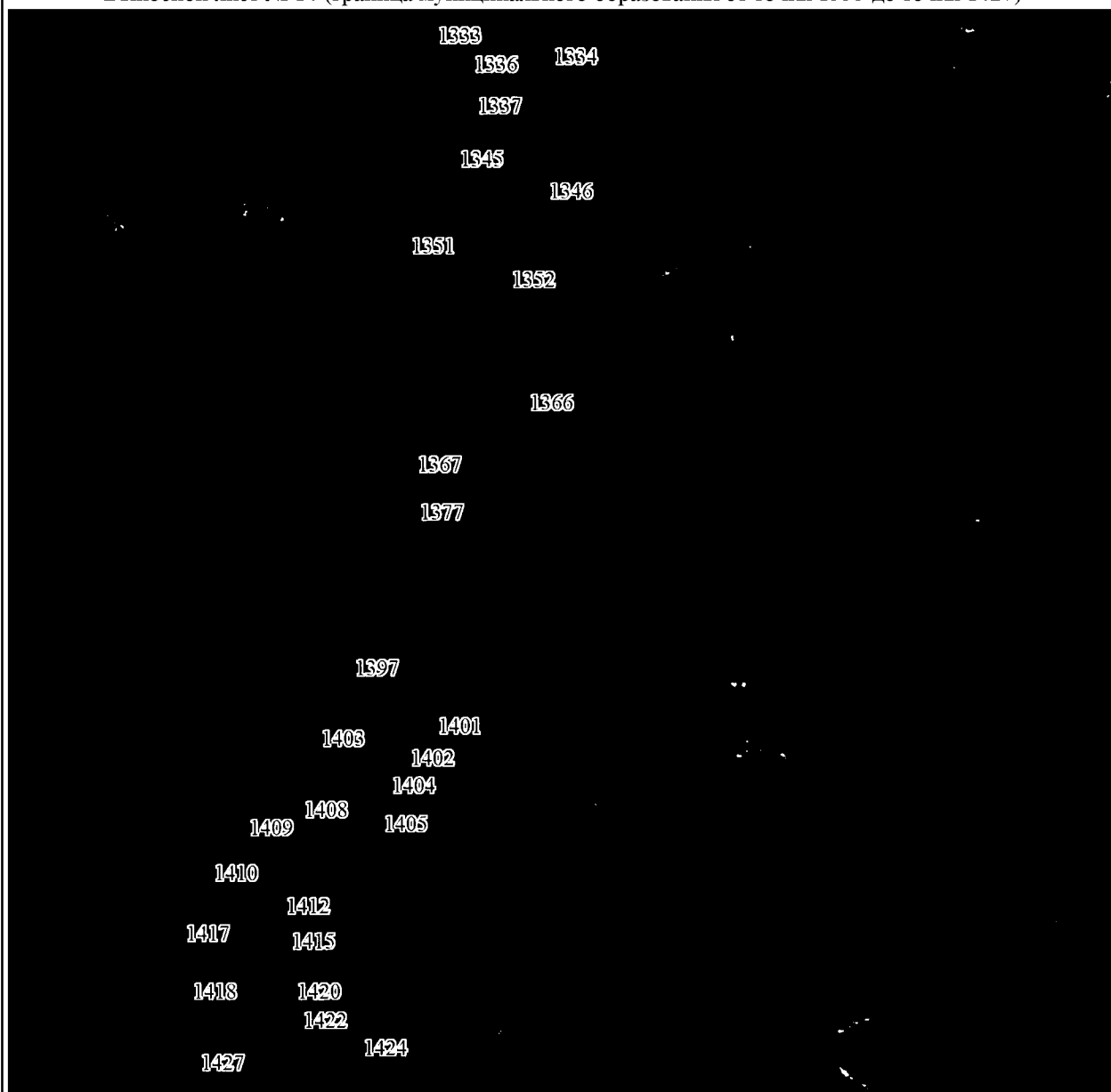


Характерная точка границы муниципального образования



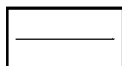
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 14 (граница муниципального образования от точки 1333 до точки 1427)



Масштаб 1:25000

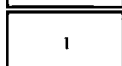
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

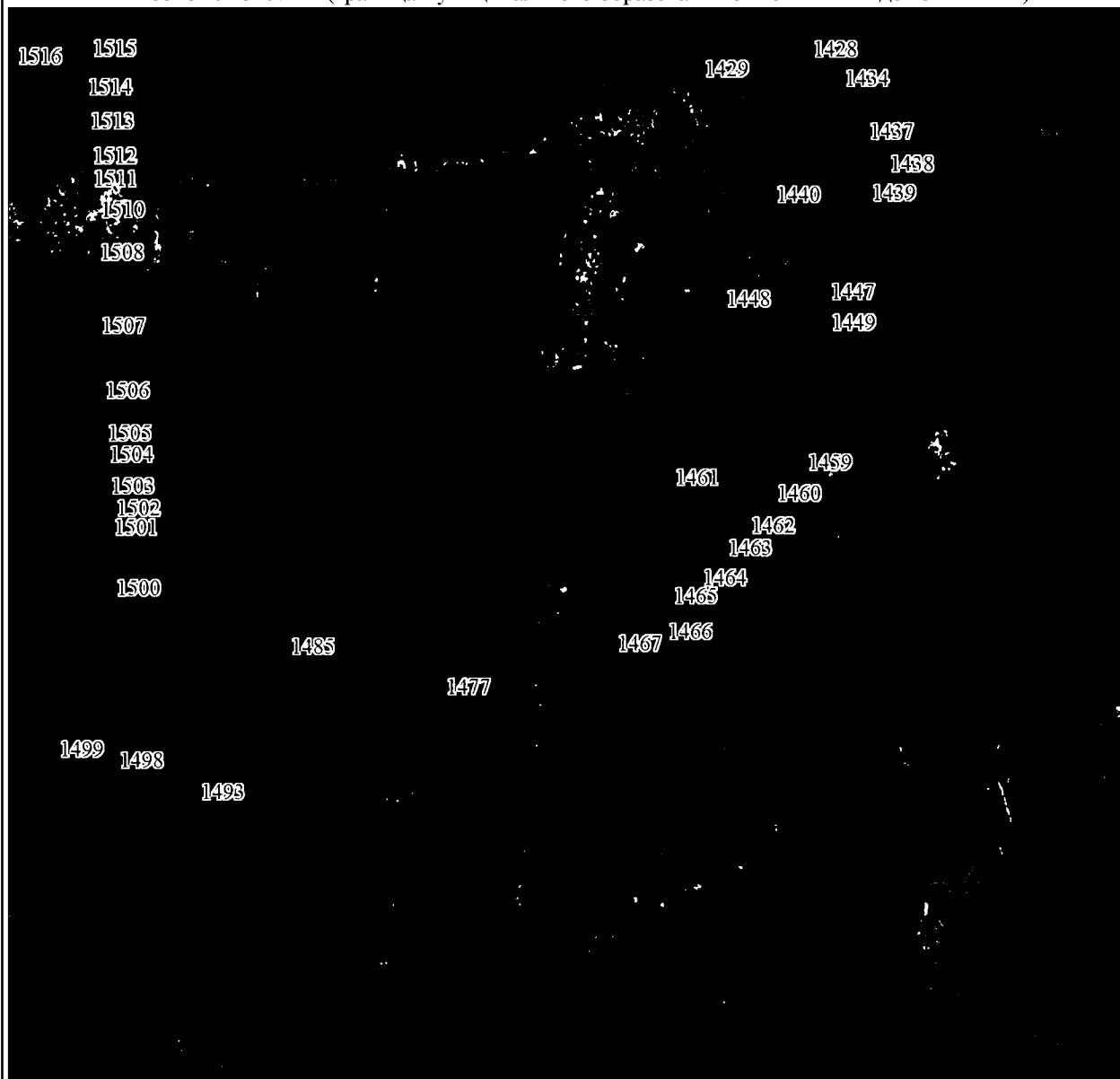


Характерная точка границы муниципального образования



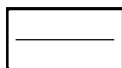
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 15 (граница муниципального образования от точки 1428 до точки 1516)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

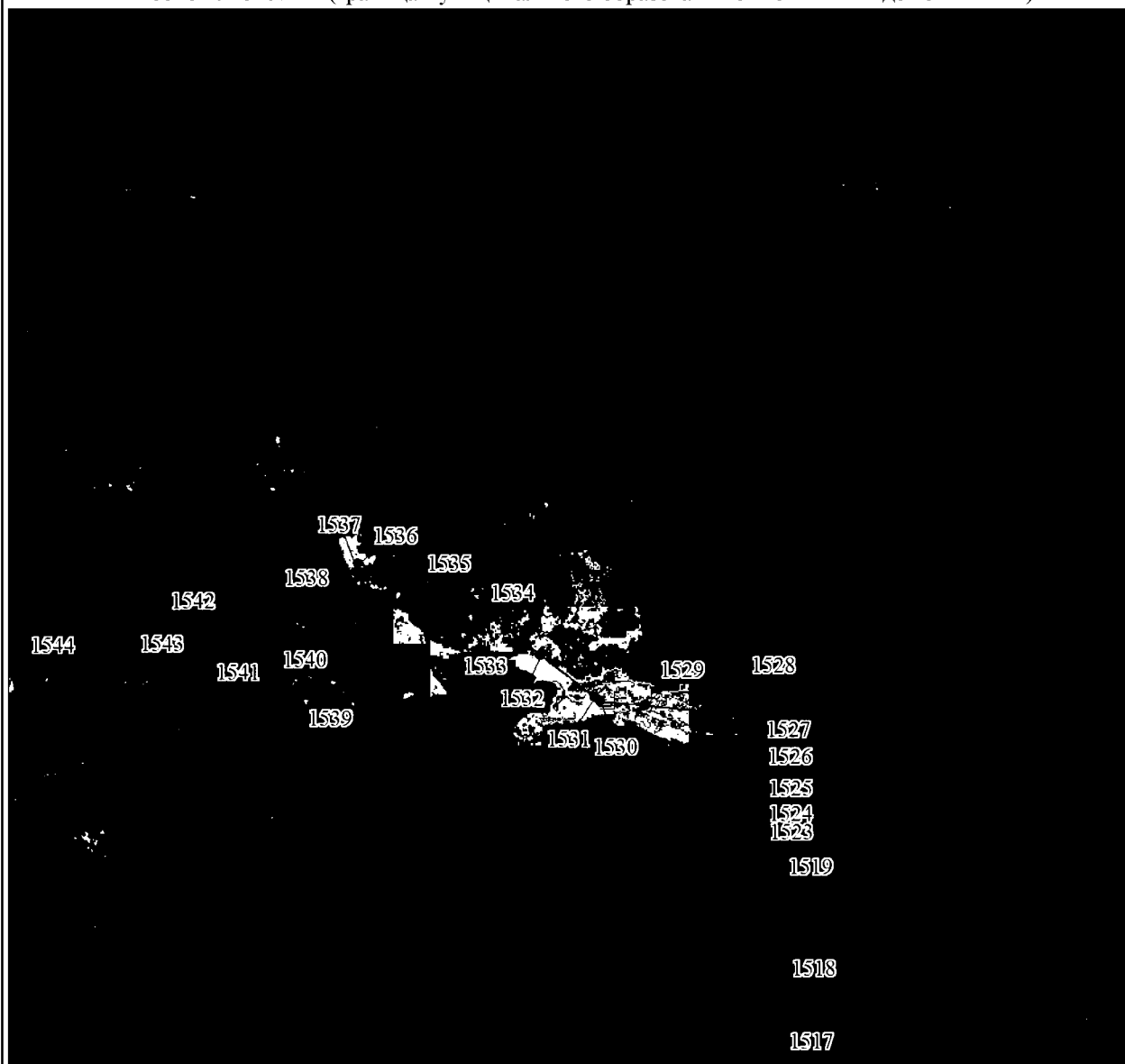


Характерная точка границы муниципального образования



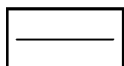
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 16 (граница муниципального образования от точки 1517 до точки 1544)



Масштаб 1:25000

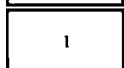
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

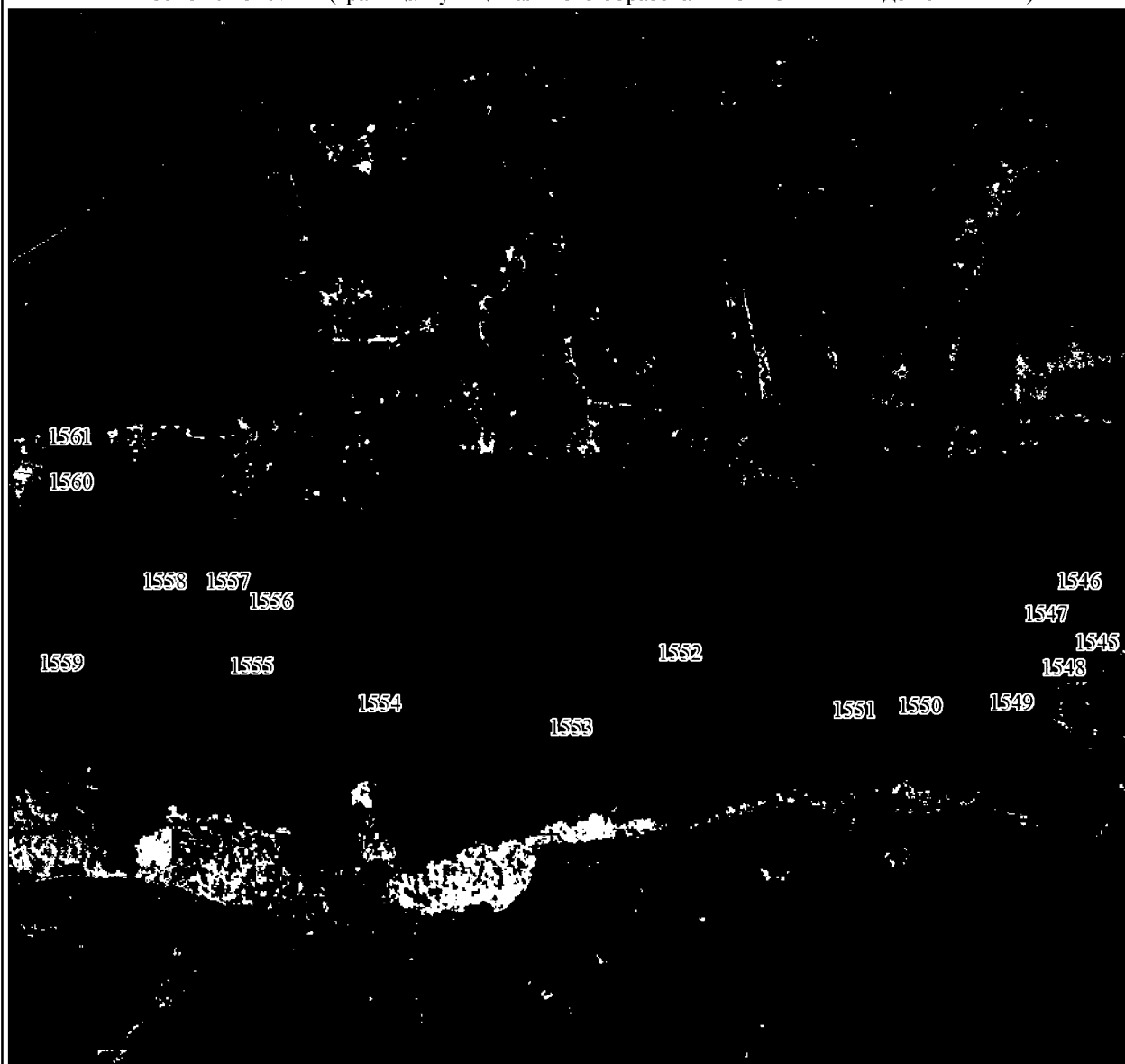


Характерная точка границы муниципального образования



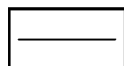
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 17 (граница муниципального образования от точки 1545 до точки 1561)



Масштаб 1:25000

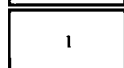
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

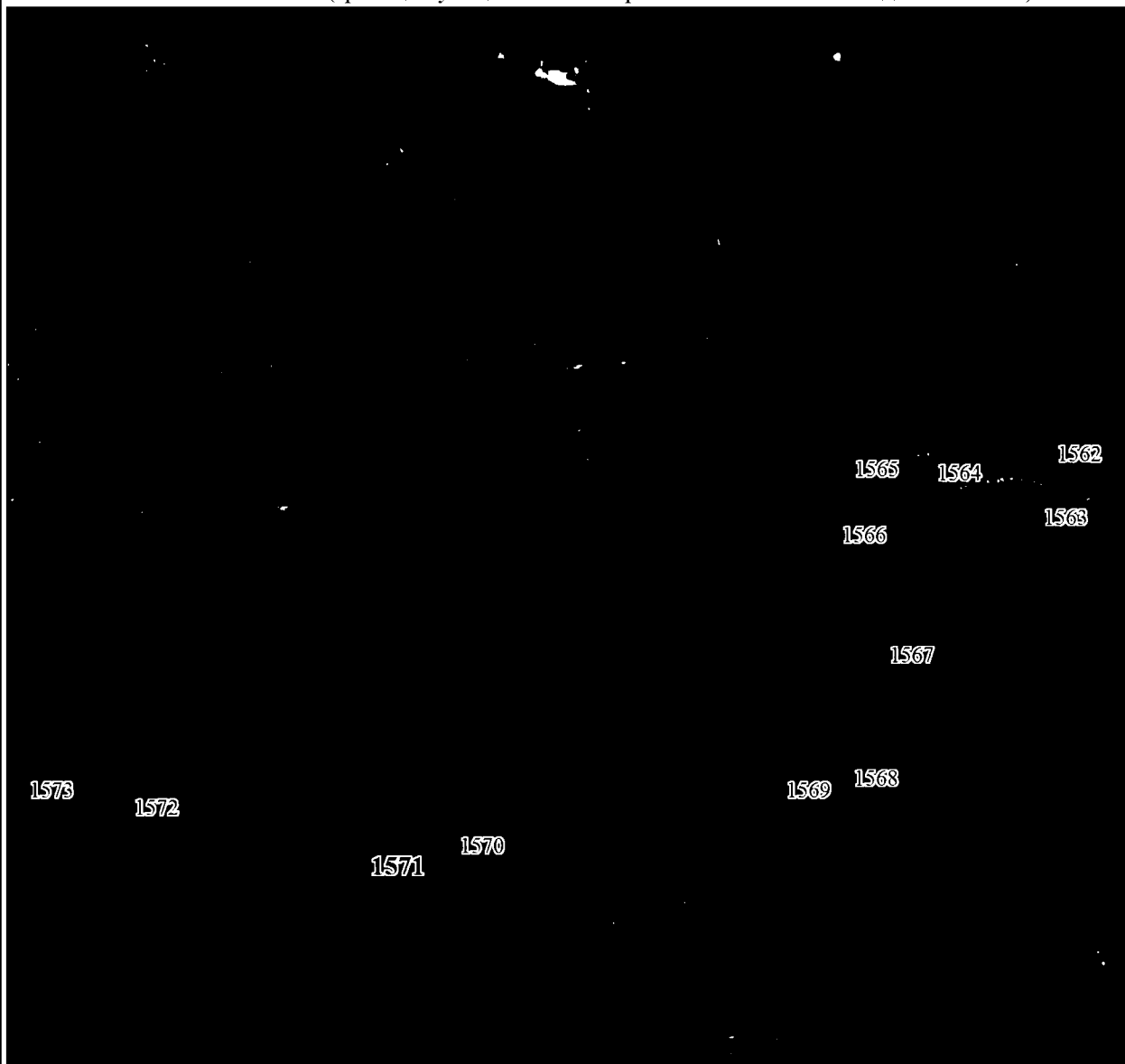


Характерная точка границы муниципального образования



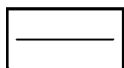
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 18 (граница муниципального образования от точки 1562 до точки 1573)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

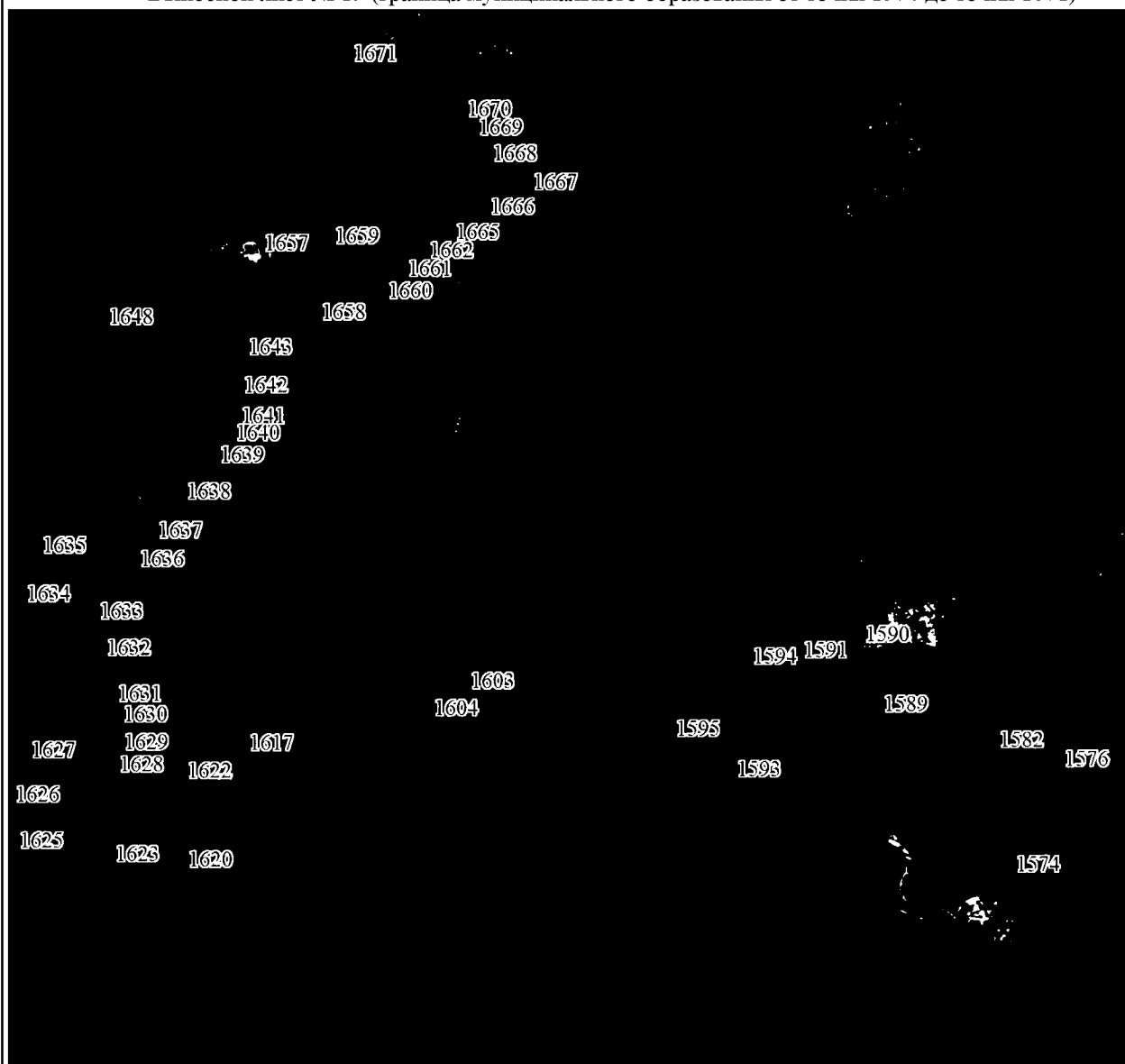


Характерная точка границы муниципального образования



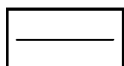
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 19 (граница муниципального образования от точки 1574 до точки 1671)



Масштаб 1:25000

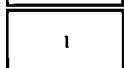
Условные обозначения:



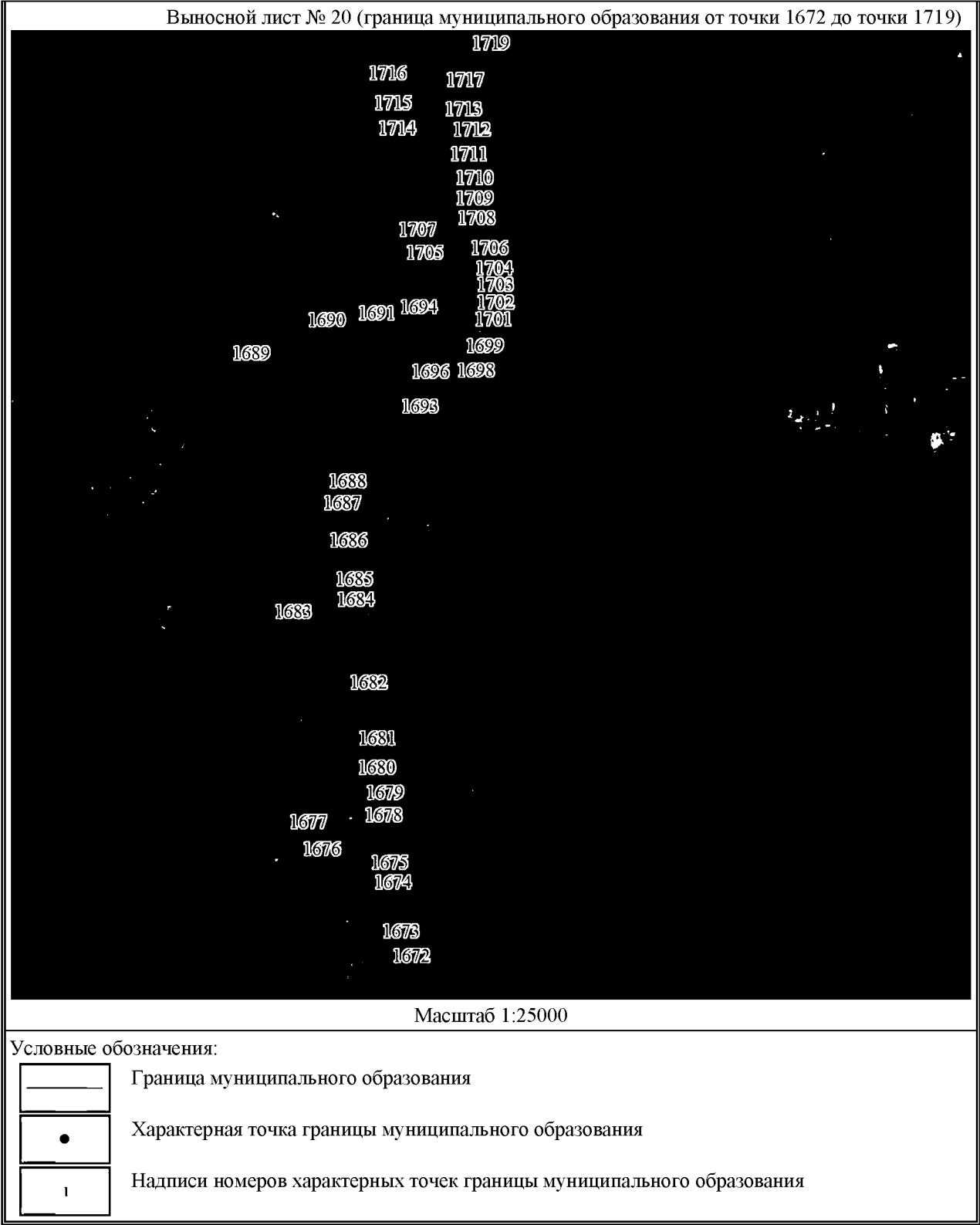
Граница муниципального образования



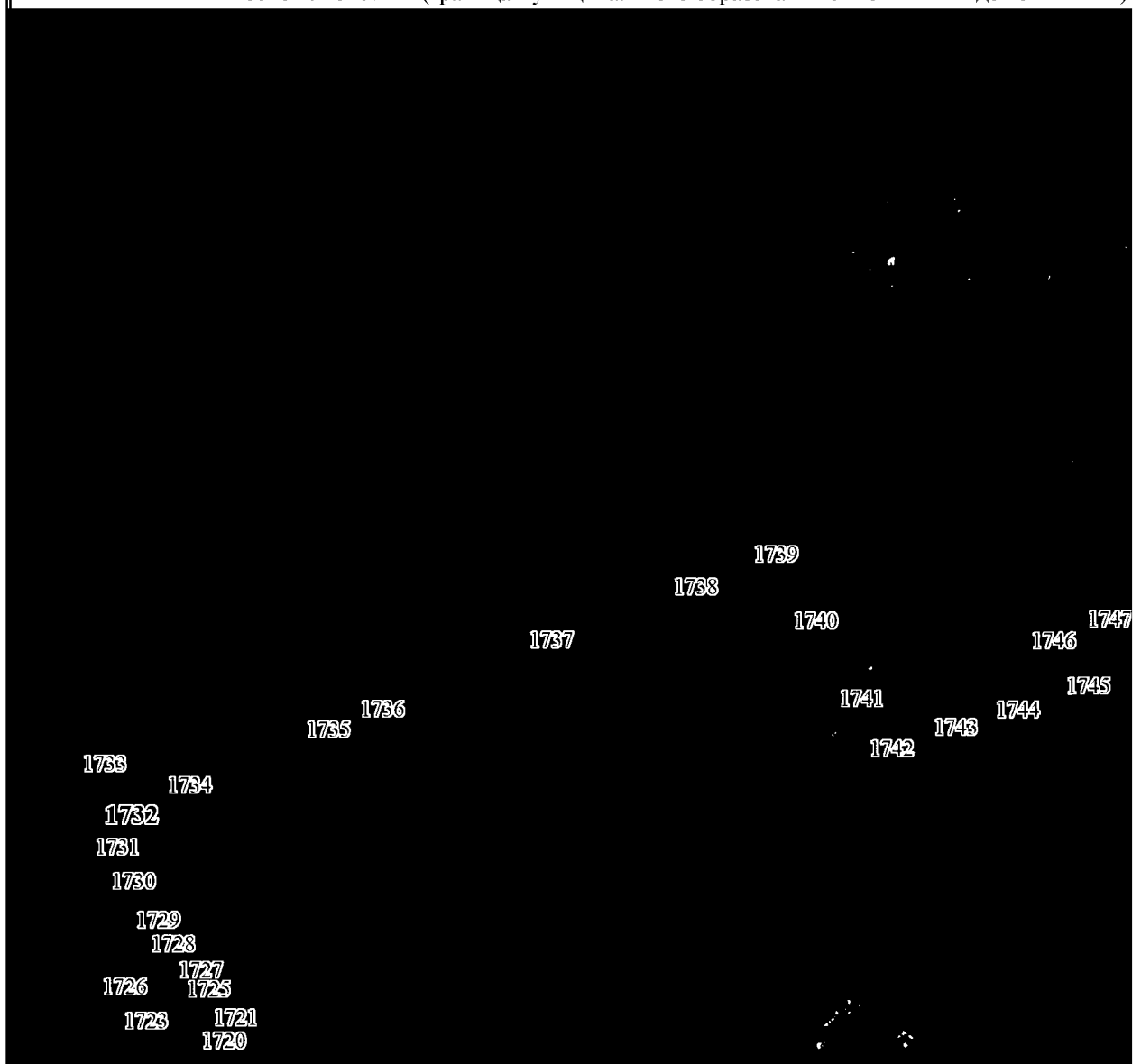
Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

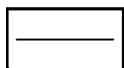


Выносной лист № 21 (граница муниципального образования от точки 1720 до точки 1747)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



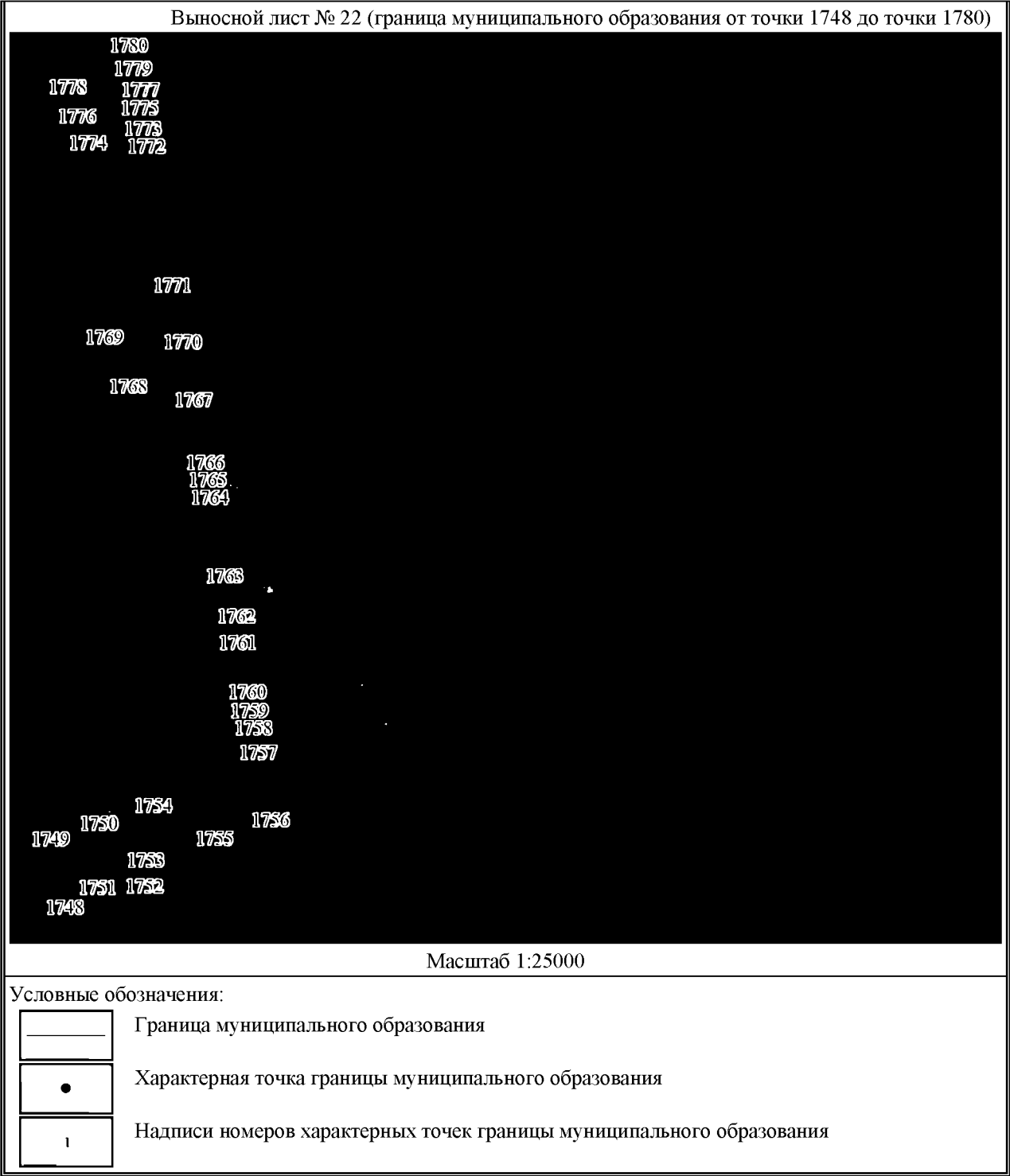
Граница муниципального образования



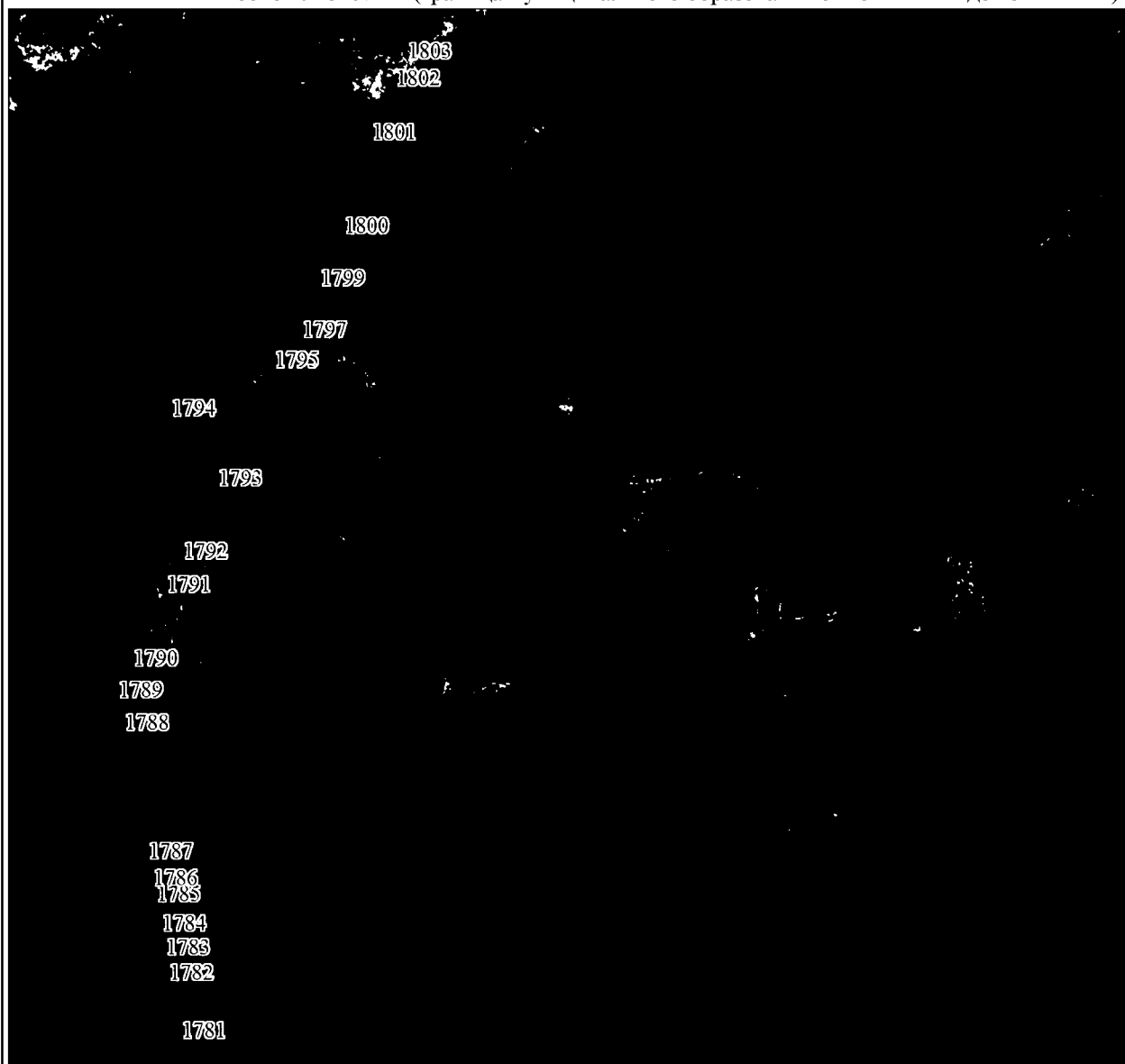
Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

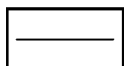


Выносной лист № 23 (граница муниципального образования от точки 1781 до точки 1803)



Масштаб 1:25000

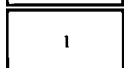
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Приложение 22 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 22 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Координаты характерных точек границ
муниципального образования Шеломковский сельсовет**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-168 (зона 5))	
	X	Y
1	2	3
1	815139.90	33371.94
2	814809.22	33445.62
3	814588.01	33502.85
4	814410.83	33564.65
5	813934.42	33682.52
6	813507.13	33800.40
7	813286.12	33869.16
8	812878.47	33957.56
9	812647.63	34021.41
10	812205.60	34139.29
11	812139.74	34165.34
12	811965.90	34192.94
13	811954.87	34212.25
14	811960.38	34256.40
15	811943.83	34289.52
16	811935.55	34317.11
17	811916.23	34352.98
18	811918.99	34402.65
19	811927.27	34435.76
20	811975.81	34415.21
21	812014.66	34420.76
22	812047.97	34465.17
23	812075.73	34506.80
24	812136.79	34545.66
25	812165.90	34613.28
26	812206.29	34611.29
27	812220.05	34628.92

1	2	3
28	812208.95	34681.66
29	812229.58	34706.49
30	812256.13	34720.51
31	812242.26	34767.70
32	812258.91	34806.56
33	812267.24	34856.51
34	812282.18	34883.68
35	812311.64	34889.82
36	812342.17	34887.05
37	812333.85	34834.31
38	812369.93	34845.41
39	812389.36	34878.72
40	812400.46	34917.58
41	812369.93	34992.52
42	812358.83	35086.88
43	812321.87	35140.24
44	812253.36	35164.60
45	812203.40	35189.58
46	812192.30	35250.64
47	812167.32	35325.58
48	812134.01	35361.66
49	812075.73	35397.74
50	812075.73	35461.58
51	812120.13	35555.94
52	812122.91	35594.80
53	812145.11	35628.11
54	812164.54	35714.15
55	812197.85	35794.64
56	812242.26	35864.03
57	812247.81	35944.52
58	812258.91	35983.37
59	812239.48	36019.46
60	812183.97	36055.54
61	812166.68	36093.46
62	812122.91	36130.48
63	812058.47	36155.31
64	812003.10	36171.92
65	811981.36	36194.31
66	811995.24	36208.19
67	811970.26	36252.60

1	2	3
68	811934.18	36294.23
69	811889.77	36324.76
70	811875.89	36352.52
71	811884.22	36385.82
72	811873.11	36413.58
73	811898.09	36433.01
74	811900.87	36452.44
75	811859.24	36485.74
76	811864.79	36505.17
77	811828.71	36552.36
78	811750.99	36585.66
79	811739.89	36599.54
80	811762.09	36632.85
81	811756.54	36699.46
82	811762.09	36741.09
83	811739.89	36799.38
84	811698.26	36810.48
85	811617.77	36813.25
86	811573.36	36838.23
87	811542.83	36915.95
88	811548.38	36985.34
89	811581.69	37082.48
90	811639.97	37121.34
91	811664.95	37143.54
92	811687.15	37229.58
93	811701.03	37262.89
94	811684.38	37285.09
95	811667.73	37296.19
96	811748.22	37437.75
97	811760.70	37487.70
98	811745.44	37508.52
99	811721.84	37529.34
100	811730.17	37554.32
101	811749.60	37582.07
102	811741.27	37600.11
103	811713.52	37611.21
104	811712.13	37634.81
105	811713.52	37651.46
106	811730.17	37687.54
107	811724.62	37718.07

1	2	3
108	811677.44	37759.70
109	811670.50	37779.13
110	811674.66	37797.17
111	811705.19	37833.26
112	811699.64	37848.52
113	811685.76	37894.32
114	811696.86	37930.40
115	811714.91	37951.21
116	811705.19	37967.87
117	811671.89	37997.01
118	811669.11	38020.60
119	811687.15	38035.87
120	811701.03	38058.07
121	811707.97	38088.60
122	811723.23	38101.09
123	811746.82	38105.26
124	811764.86	38117.75
125	811782.91	38128.85
126	811806.50	38142.73
127	811805.11	38170.48
128	811809.27	38189.91
129	811831.48	38194.07
130	811881.44	38157.99
131	811905.03	38157.99
132	811909.19	38173.26
133	811891.15	38227.38
134	811882.82	38269.01
135	811841.19	38321.75
136	811838.42	38353.66
137	811821.76	38380.03
138	811849.52	38396.68
139	811857.84	38405.01
140	811852.29	38427.22
141	811823.15	38453.58
142	811800.95	38491.05
143	811805.11	38528.52
144	811818.99	38571.54
145	811837.03	38578.48
146	811849.52	38596.52
147	811849.52	38635.38

1	2	3
148	811878.66	38660.36
149	811891.15	38672.85
150	811891.15	38699.22
151	811911.97	38738.07
152	811931.40	38745.01
153	811978.58	38776.93
154	811996.62	38792.20
155	811984.13	38811.62
156	811953.60	38817.18
157	811939.72	38815.79
158	811921.68	38831.05
159	811911.97	38858.81
160	811931.82	38901.98
161	811928.50	38931.84
162	811915.23	38986.57
163	811923.52	39026.37
164	811964.99	39072.81
165	811979.91	39107.64
166	812023.03	39137.49
167	812032.99	39155.74
168	812047.91	39157.40
169	812109.28	39183.93
170	812119.23	39213.79
171	812114.25	39248.62
172	812134.16	39263.54
173	812132.50	39305.01
174	812164.01	39351.44
175	812160.69	39373.01
176	812139.13	39426.08
177	812114.58	39486.08
178	812117.36	39508.28
179	812089.60	39552.69
180	812097.93	39577.67
181	812059.07	39613.75
182	812047.97	39647.06
183	812056.30	39685.91
184	812107.48	39777.18
185	812125.88	39821.51
186	812106.26	39830.24
187	812188.89	39910.37

1	2	3
188	812212.11	39913.68
189	812256.89	39903.73
190	812281.76	39915.34
191	812328.20	39955.15
192	812364.69	39966.76
193	812386.25	39989.98
194	812311.62	39999.93
195	812295.03	40001.59
196	812218.74	40016.51
197	811993.03	40045.89
198	811971.62	40049.68
199	811908.60	40062.95
200	811850.55	40066.27
201	811799.41	40074.02
202	811683.57	40083.95
203	811451.89	40123.67
204	811329.43	40140.22
205	811250.00	40130.29
206	810789.95	40031.00
207	810528.92	39976.43
208	810478.81	39964.80
209	810200.79	39901.92
210	809980.70	39860.55
211	809720.88	39797.66
212	809380.00	39721.54
213	809075.52	39657.00
214	808655.19	39557.71
215	807814.52	39561.02
216	807645.69	39566.41
217	807593.36	39565.74
218	807442.32	39574.25
219	807193.71	39556.34
220	807108.13	39556.34
221	806991.99	39562.28
222	806965.16	39564.12
223	806541.11	39573.85
224	806190.98	39581.63
225	805807.79	39601.08
226	805698.38	39599.13
227	805556.38	39595.24

1	2	3
228	805453.77	39589.41
229	805117.74	39587.46
230	805164.42	39879.23
231	805285.02	40505.58
232	805506.77	40781.79
233	805592.36	40886.83
234	805631.26	40956.86
235	805990.57	41344.39
236	806269.28	41653.23
237	806397.66	42236.78
238	806642.75	43026.52
239	806638.86	43092.65
240	806638.86	43127.66
241	806607.74	43547.82
242	806611.62	43728.72
243	806609.68	43825.98
244	806609.68	43896.00
245	806601.90	44211.12
246	806599.95	44279.20
247	806601.90	44325.89
248	806592.17	44590.43
249	806592.28	44627.49
250	806592.17	44650.73
251	806588.28	44806.34
252	806584.39	44897.76
253	806576.61	44979.46
254	806568.83	45080.61
255	806559.11	45244.00
256	806550.84	45273.18
257	806432.19	45432.68
258	806280.46	45640.81
259	806222.11	45716.68
260	806216.27	45730.29
261	806183.21	45778.92
262	806080.11	45952.04
263	806023.70	46344.96
264	806000.36	46605.62
265	805959.51	46911.01
266	805947.84	47008.26
267	805923.52	47054.95

1	2	3
268	805875.87	47152.21
269	805766.94	47368.12
270	805745.54	47401.19
271	805726.09	47399.24
272	805224.24	47268.92
273	805167.83	47253.35
274	804490.68	47011.78
275	803864.36	46761.60
276	803709.98	46695.65
277	803674.01	46682.16
278	803362.25	46562.26
279	803206.37	46497.81
280	802914.85	46382.39
281	802857.90	46358.41
282	802565.63	46326.93
283	802261.77	46287.25
284	801975.81	46246.08
285	801842.63	46226.25
286	801711.25	46206.23
287	801614.14	46193.33
288	801568.59	46188.22
289	801502.63	46177.08
290	801374.86	46162.48
291	801277.32	46146.22
292	801235.84	46139.10
293	801151.84	46126.92
294	801044.82	46120.15
295	800963.53	46106.60
296	800949.98	46110.66
297	800926.95	46102.53
298	800792.83	46090.34
299	800780.26	46089.17
300	800784.97	46071.53
301	800792.98	46057.91
302	800807.40	46039.49
303	800826.63	46020.26
304	800838.64	46014.65
305	800850.66	46013.85
306	800864.28	46017.06
307	800881.10	46023.46

1	2	3
308	800897.12	46025.07
309	800905.94	46022.66
310	800910.74	46016.25
311	800911.54	46006.64
312	800903.53	45992.22
313	800890.71	45975.40
314	800880.30	45962.58
315	800861.88	45940.95
316	800858.67	45927.33
317	800856.27	45900.09
318	800857.87	45862.44
319	800853.86	45841.61
320	800849.86	45807.97
321	800861.07	45782.33
322	800875.49	45758.30
323	800889.11	45749.49
324	800909.14	45738.27
325	800925.16	45710.23
326	800955.60	45675.78
327	800972.43	45653.35
328	800974.83	45633.33
329	800971.63	45612.50
330	800958.01	45571.64
331	800938.78	45501.94
332	800932.37	45469.90
333	800927.57	45457.08
334	800921.96	45451.47
335	800912.34	45452.28
336	800899.53	45457.08
337	800886.71	45457.88
338	800870.69	45449.07
339	800861.88	45436.25
340	800857.07	45421.83
341	800856.27	45402.61
342	800861.88	45367.36
343	800861.88	45356.14
344	800854.67	45342.52
345	800847.46	45332.91
346	800835.44	45328.10
347	800823.42	45328.10

1	2	3
348	800807.40	45330.51
349	800779.76	45331.30
350	800760.32	45304.58
351	800687.16	45250.39
352	800673.61	45217.87
353	800680.38	45194.84
354	800683.09	45170.46
355	800654.64	45146.07
356	800622.13	45143.36
357	800599.10	45129.81
358	800569.46	45101.71
359	800551.85	45070.55
360	800562.69	45027.19
361	800581.65	45010.94
362	800597.91	44991.97
363	800591.14	44974.36
364	800573.52	44960.81
365	800547.78	44952.68
366	800530.17	44941.84
367	800515.27	44902.56
368	800507.14	44883.59
369	800463.79	44855.14
370	800458.37	44825.34
371	800452.95	44800.95
372	800428.57	44788.76
373	800412.31	44756.24
374	800420.44	44738.63
375	800433.31	44699.34
376	800433.31	44670.89
377	800376.41	44688.50
378	800365.57	44683.08
379	800339.83	44662.76
380	800315.45	44615.35
381	800297.84	44551.67
382	800282.93	44498.84
383	800249.07	44454.13
384	800230.10	44420.26
385	800226.03	44385.04
386	800200.29	44336.27
387	800208.42	44301.04

1	2	3
388	800246.36	44276.66
389	800263.97	44241.44
390	800284.29	44223.82
391	800305.96	44215.70
392	800352.03	44219.76
393	800384.54	44184.54
394	800392.67	44123.57
395	800369.64	44096.48
396	800364.22	44063.96
397	800379.12	44023.32
398	800431.96	43973.19
399	800438.73	43928.49
400	800421.12	43912.23
401	800396.73	43917.65
402	800366.93	43919.00
403	800352.03	43893.26
404	800299.19	43864.81
405	800274.81	43833.66
406	800231.45	43798.43
407	800147.46	43810.62
408	800123.07	43786.24
409	800127.14	43760.50
410	800143.40	43746.95
411	800136.62	43684.63
412	800150.17	43635.86
413	800198.94	43604.70
414	800218.14	43593.41
415	800218.14	43592.65
416	800230.34	43579.69
417	800232.63	43565.96
418	800230.34	43551.47
419	800226.53	43545.38
420	800219.66	43537.75
421	800211.28	43533.18
422	800204.42	43531.65
423	800196.03	43533.94
424	800180.78	43541.56
425	800155.62	43549.95
426	800139.61	43553.00
427	800128.17	43553.76

1	2	3
428	800115.21	43547.66
429	800099.96	43539.28
430	800088.52	43532.41
431	800075.56	43530.89
432	800067.18	43532.41
433	800061.08	43546.90
434	800054.21	43570.54
435	800044.30	43594.17
436	800033.63	43606.37
437	800006.94	43616.28
438	799965.77	43633.06
439	799886.48	43661.27
440	799865.89	43665.08
441	799836.92	43664.32
442	799807.18	43662.03
443	799782.02	43658.22
444	799756.86	43650.59
445	799749.24	43652.12
446	799746.95	43665.08
447	799749.24	43681.09
448	799743.14	43685.66
449	799733.23	43684.14
450	799702.73	43673.46
451	799686.72	43665.08
452	799678.33	43655.17
453	799673.00	43643.73
454	799664.61	43620.09
455	799656.98	43607.90
456	799636.40	43603.32
457	799596.75	43607.13
458	799567.02	43607.13
459	799553.29	43605.61
460	799541.09	43607.90
461	799525.84	43617.81
462	799509.83	43628.48
463	799499.16	43633.82
464	799487.72	43635.34
465	799455.70	43636.11
466	799428.25	43633.82
467	799415.29	43629.24

1	2	3
468	799405.38	43619.33
469	799403.09	43610.18
470	799402.33	43595.70
471	799410.72	43581.97
472	799430.54	43562.15
473	799442.74	43547.66
474	799444.26	43533.94
475	799439.69	43508.78
476	799419.87	43461.51
477	799402.33	43427.20
478	799381.74	43419.57
479	799352.77	43412.71
480	799336.00	43403.56
481	799327.61	43391.36
482	799322.27	43363.15
483	799312.36	43337.23
484	799294.06	43314.36
485	799266.61	43291.48
486	799247.55	43272.42
487	799242.98	43263.27
488	799243.74	43246.50
489	799256.70	43224.39
490	799267.38	43206.85
491	799270.43	43190.08
492	799268.14	43173.31
493	799255.18	43155.01
494	799224.68	43137.47
495	799173.60	43106.98
496	799156.06	43097.83
497	799140.81	43098.59
498	799125.56	43110.79
499	799113.36	43122.99
500	799098.88	43132.14
501	799079.82	43129.09
502	799060.76	43118.41
503	799040.93	43099.35
504	799028.73	43077.24
505	799024.16	43058.18
506	799024.16	43035.31
507	799015.01	43013.96

1	2	3
508	799005.10	42999.47
509	798995.19	42991.09
510	798975.36	42985.75
511	798947.15	42982.70
512	798902.17	42979.65
513	798877.01	42965.93
514	798818.30	42920.18
515	798785.52	42897.31
516	798761.12	42891.97
517	798732.91	42895.78
518	798687.16	42898.07
519	798629.98	42895.02
520	798588.81	42893.49
521	798559.83	42893.49
522	798546.87	42885.87
523	798543.82	42877.48
524	798539.25	42854.61
525	798536.20	42831.74
526	798529.34	42818.01
527	798517.90	42807.34
528	798503.41	42799.71
529	798492.74	42799.71
530	798485.11	42807.34
531	798467.58	42837.84
532	798456.90	42847.75
533	798441.66	42843.94
534	798430.22	42827.92
535	798427.93	42806.58
536	798430.98	42783.70
537	798426.41	42745.58
538	798420.31	42726.52
539	798405.82	42706.70
540	798375.32	42690.69
541	798367.70	42681.54
542	798368.46	42667.05
543	798380.66	42639.60
544	798386.00	42615.21
545	798379.90	42603.01
546	798370.75	42594.62
547	798360.84	42594.62

1	2	3
548	798349.40	42609.11
549	798332.63	42625.12
550	798319.67	42625.88
551	798305.18	42617.49
552	798287.64	42602.24
553	798261.72	42590.04
554	798243.42	42586.23
555	798239.61	42579.37
556	798236.56	42570.22
557	798241.13	42559.55
558	798263.24	42553.45
559	798283.83	42548.87
560	798294.50	42542.77
561	798299.08	42532.86
562	798298.32	42522.95
563	798283.07	42496.27
564	798267.06	42476.44
565	798255.62	42447.47
566	798241.90	42416.21
567	798228.93	42404.01
568	798215.97	42398.67
569	798205.30	42398.67
570	798184.71	42407.82
571	798156.50	42423.83
572	798113.04	42441.37
573	798097.03	42442.90
574	798074.16	42445.18
575	798060.44	42448.23
576	798058.15	42465.01
577	798058.91	42472.63
578	798052.81	42490.93
579	798045.19	42502.37
580	798028.41	42509.99
581	798004.02	42509.23
582	797986.48	42508.46
583	797975.80	42518.38
584	797965.89	42532.86
585	797953.69	42535.91
586	797933.87	42535.91
587	797923.96	42541.25

1	2	3
588	797920.91	42547.35
589	797925.48	42557.26
590	797940.73	42580.90
591	797952.17	42596.14
592	797952.93	42606.82
593	797946.83	42624.35
594	797935.40	42634.27
595	797913.28	42645.70
596	797900.32	42654.09
597	797896.51	42663.24
598	797898.80	42672.39
599	797908.71	42689.92
600	797918.62	42707.46
601	797918.62	42720.42
602	797914.05	42733.38
603	797904.90	42737.96
604	797892.70	42738.72
605	797873.64	42729.57
606	797861.44	42723.47
607	797856.10	42719.66
608	797849.24	42722.71
609	797850.00	42730.33
610	797849.24	42752.44
611	797840.09	42760.83
612	797828.65	42769.22
613	797821.79	42776.84
614	797817.98	42792.09
615	797818.74	42809.63
616	797817.22	42821.06
617	797814.17	42827.16
618	797808.83	42834.79
619	797802.73	42835.55
620	797792.82	42835.55
621	797784.43	42828.69
622	797766.90	42808.86
623	797755.46	42798.95
624	797750.12	42795.90
625	797744.02	42796.66
626	797736.40	42803.53
627	797740.21	42820.30

1	2	3
628	797742.50	42828.69
629	797736.40	42834.79
630	797715.81	42841.65
631	797688.37	42843.94
632	797645.67	42838.60
633	797629.66	42836.31
634	797614.41	42837.84
635	797605.26	42842.41
636	797602.97	42849.27
637	797607.55	42859.18
638	797623.56	42878.25
639	797638.04	42887.39
640	797642.62	42896.54
641	797644.14	42904.17
642	797639.57	42919.42
643	797626.61	42930.09
644	797617.46	42929.33
645	797591.54	42916.37
646	797560.28	42895.78
647	797532.07	42870.62
648	797519.87	42856.13
649	797518.34	42845.46
650	797519.10	42830.21
651	797528.25	42811.15
652	797538.16	42798.19
653	797545.03	42785.99
654	797543.50	42777.60
655	797536.64	42769.98
656	797513.00	42761.59
657	797498.52	42761.59
658	797481.74	42763.88
659	797472.59	42768.45
660	797465.73	42773.79
661	797462.68	42787.52
662	797461.16	42807.34
663	797458.11	42819.54
664	797449.72	42832.50
665	797439.05	42835.55
666	797419.22	42830.21
667	797409.31	42827.16

1	2	3
668	797394.83	42832.50
669	797381.86	42843.17
670	797368.90	42849.27
671	797355.18	42851.56
672	797337.64	42850.80
673	797318.58	42846.99
674	797312.48	42840.12
675	797304.10	42825.64
676	797299.52	42805.81
677	797296.47	42780.65
678	797288.85	42760.07
679	797282.75	42750.92
680	797265.21	42741.77
681	797245.39	42737.96
682	797218.70	42735.67
683	797203.45	42735.67
684	797191.25	42731.86
685	797176.77	42718.90
686	797163.81	42707.46
687	797155.42	42680.77
688	797145.51	42619.78
689	797131.02	42583.18
690	797118.06	42564.88
691	797092.14	42554.21
692	797074.60	42554.21
693	797057.83	42561.07
694	797041.05	42579.37
695	797021.23	42600.72
696	797010.56	42606.06
697	796996.07	42607.58
698	796986.16	42600.72
699	796970.91	42587.00
700	796960.24	42567.17
701	796959.47	42548.11
702	796964.05	42534.39
703	796986.92	42516.85
704	797012.84	42501.60
705	797023.52	42486.35
706	797028.09	42469.58
707	797025.04	42448.99

1	2	3
708	797019.71	42435.27
709	797004.46	42423.07
710	796989.97	42418.50
711	796967.10	42421.55
712	796947.27	42414.69
713	796925.40	42415.97
714	796902.73	42422.54
715	796887.30	42434.37
716	796825.75	42424.31
717	796782.18	42431.74
718	796719.11	42412.03
719	796696.78	42392.32
720	796681.01	42369.99
721	796645.53	42337.14
722	796592.86	42307.70
723	796497.05	42392.32
724	796089.79	42285.88
725	796072.43	42285.05
726	795807.85	42290.02
727	795457.27	42152.76
728	795435.77	42116.38
729	795265.45	41835.26
730	795019.06	41810.46
731	794721.40	41775.73
732	794508.08	41848.49
733	794258.38	41946.06
734	794215.38	41851.80
735	794199.05	41809.13
736	794167.78	41823.57
737	794116.06	41822.36
738	794063.13	41804.32
739	793996.97	41753.80
740	793904.35	41663.58
741	793888.71	41676.81
742	793886.31	41693.65
743	793897.13	41733.35
744	793870.67	41782.67
745	793814.14	41810.33
746	793753.99	41819.96
747	793705.88	41800.71

1	2	3
748	793668.59	41751.39
749	793622.88	41688.84
750	793577.17	41668.39
751	793408.77	41662.38
752	793329.38	41676.81
753	793236.76	41696.06
754	793195.86	41684.03
755	793166.99	41649.15
756	793139.33	41595.02
757	793126.09	41538.48
758	793034.68	41401.36
759	793038.29	41302.72
760	793039.49	41155.97
761	793019.04	41112.67
762	792961.30	41051.32
763	792889.13	41008.02
764	792753.20	40919.00
765	792751.86	40910.96
766	792751.09	40906.30
767	792705.95	40911.19
768	792664.28	40914.27
769	792636.51	40919.67
770	792613.36	40926.62
771	792580.18	40936.65
772	792558.58	40944.36
773	792526.17	40952.08
774	792513.05	40959.02
775	792496.08	40982.94
776	792485.28	40992.97
777	792474.48	40999.92
778	792463.67	41001.46
779	792452.10	41005.32
780	792445.16	41013.03
781	792442.07	41023.84
782	792440.53	41033.87
783	792436.67	41042.35
784	792419.69	41051.61
785	792408.89	41058.56
786	792405.03	41067.04
787	792402.72	41082.48

1	2	3
788	792401.18	41092.51
789	792395.00	41098.68
790	792388.06	41104.85
791	792378.03	41107.17
792	792361.05	41107.17
793	792348.71	41109.48
794	792338.68	41113.34
795	792328.65	41121.05
796	792316.30	41134.94
797	792300.87	41155.00
798	792299.33	41177.38
799	792297.01	41195.12
800	792293.16	41207.47
801	792283.13	41221.36
802	792267.69	41229.85
803	792256.12	41237.56
804	792245.32	41250.68
805	792236.06	41253.76
806	792218.31	41254.54
807	792206.74	41255.31
808	792197.48	41259.17
809	792191.31	41269.20
810	792182.05	41280.77
811	792173.56	41293.11
812	792163.53	41299.29
813	792148.10	41307.00
814	792131.90	41310.86
815	792125.73	41320.12
816	792124.18	41330.92
817	792128.81	41348.67
818	792133.44	41359.47
819	792133.44	41366.41
820	792133.44	41373.36
821	792128.04	41379.53
822	792118.78	41383.39
823	792104.89	41384.93
824	792096.41	41391.88
825	792091.78	41404.99
826	792086.38	41425.82
827	792075.57	41443.57

1	2	3
828	792063.23	41465.95
829	792052.43	41489.09
830	792050.88	41505.30
831	792060.91	41526.90
832	792068.63	41540.02
833	792073.26	41558.54
834	792082.52	41570.88
835	792097.95	41582.45
836	792106.44	41593.26
837	792107.98	41599.43
838	792107.98	41609.46
839	792106.44	41624.12
840	792095.63	41638.01
841	792088.69	41648.04
842	792085.60	41656.52
843	792087.92	41671.96
844	792094.09	41694.33
845	792102.58	41712.85
846	792105.66	41725.19
847	792105.66	41734.45
848	792099.49	41749.11
849	792092.55	41756.06
850	792082.52	41761.46
851	792071.72	41760.69
852	792062.46	41755.29
853	792055.51	41746.80
854	792046.25	41734.45
855	792039.31	41731.37
856	792027.74	41734.45
857	792016.93	41740.63
858	792005.36	41742.17
859	791996.87	41739.85
860	791989.16	41728.28
861	791982.96	41717.06
862	791975.99	41712.20
863	791969.44	41709.45
864	791961.83	41708.82
865	791950.00	41710.51
866	791939.78	41714.39
867	791933.60	41719.02

1	2	3
868	791930.52	41731.37
869	791932.06	41743.71
870	791930.52	41754.51
871	791920.49	41763.00
872	791907.37	41766.09
873	791902.74	41770.72
874	791896.57	41786.15
875	791885.77	41809.30
876	791878.82	41821.64
877	791865.71	41831.67
878	791838.68	41837.67
879	791812.36	41840.53
880	791805.49	41838.81
881	791801.49	41833.09
882	791800.34	41818.79
883	791797.48	41807.92
884	791792.91	41802.77
885	791789.47	41802.19
886	791784.90	41806.20
887	791780.32	41814.78
888	791771.74	41818.79
889	791764.87	41817.07
890	791758.58	41806.77
891	791753.43	41788.46
892	791745.99	41779.31
893	791733.97	41770.73
894	791715.67	41765.00
895	791700.22	41751.27
896	791693.92	41732.96
897	791691.06	41717.52
898	791688.77	41704.36
899	791683.05	41697.49
900	791674.47	41693.49
901	791665.32	41692.34
902	791660.17	41694.63
903	791659.59	41702.64
904	791656.73	41712.94
905	791646.44	41719.80
906	791636.14	41734.11
907	791629.84	41743.83

1	2	3
908	791619.54	41749.56
909	791610.96	41750.13
910	791604.10	41744.98
911	791598.95	41736.97
912	791595.51	41723.81
913	791593.80	41709.51
914	791589.22	41707.22
915	791581.21	41709.51
916	791569.77	41712.37
917	791557.75	41712.94
918	791537.73	41703.78
919	791523.42	41691.20
920	791518.27	41687.19
921	791507.40	41687.19
922	791493.67	41691.20
923	791485.66	41691.20
924	791478.22	41686.05
925	791472.50	41682.04
926	791467.35	41682.04
927	791461.06	41682.61
928	791455.91	41687.19
929	791444.47	41694.63
930	791436.46	41694.63
931	791426.73	41693.49
932	791414.71	41694.63
933	791407.85	41699.78
934	791404.99	41708.36
935	791404.41	41717.52
936	791398.69	41724.38
937	791387.82	41726.67
938	791373.52	41725.53
939	791363.22	41722.67
940	791350.63	41719.23
941	791340.91	41719.80
942	791324.31	41719.80
943	791311.73	41716.37
944	791298.57	41708.36
945	791290.56	41698.06
946	791287.12	41685.48
947	791287.70	41671.74

1	2	3
948	791287.12	41659.16
949	791283.69	41649.43
950	791274.33	41636.07
951	791263.70	41622.88
952	791263.11	41600.99
953	791263.70	41590.33
954	791269.02	41574.95
955	791269.62	41564.89
956	791261.92	41545.95
957	791258.96	41529.97
958	791259.56	41518.13
959	791261.33	41504.52
960	791257.78	41495.05
961	791250.09	41490.91
962	791241.80	41487.36
963	791228.78	41477.89
964	791218.72	41478.48
965	791208.66	41482.62
966	791195.05	41493.28
967	791182.03	41499.20
968	791169.60	41500.38
969	791157.17	41501.56
970	791147.70	41508.07
971	791134.68	41519.91
972	791119.89	41526.42
973	791109.24	41528.19
974	791094.44	41527.60
975	791073.14	41523.46
976	791053.61	41513.40
977	791035.85	41496.24
978	791026.38	41480.26
979	791022.24	41468.42
980	791015.73	41457.18
981	791008.63	41451.85
982	790992.65	41447.71
983	790960.69	41444.75
984	790934.65	41442.97
985	790893.82	41443.57
986	790863.64	41442.97
987	790842.33	41440.01

1	2	3
988	790836.41	41440.01
989	790834.64	41445.34
990	790837.01	41451.26
991	790844.11	41455.99
992	790855.94	41464.28
993	790860.68	41469.61
994	790856.54	41477.30
995	790851.80	41482.03
996	790844.70	41484.40
997	790826.35	41483.22
998	790814.52	41486.77
999	790805.64	41488.54
1000	790793.80	41490.32
1001	790787.89	41495.05
1002	790788.48	41505.71
1003	790783.74	41512.21
1004	790776.05	41515.17
1005	790768.95	41515.77
1006	790756.52	41518.72
1007	790750.60	41522.87
1008	790747.05	41531.74
1009	790748.83	41548.32
1010	790744.68	41575.54
1011	790745.28	41585.60
1012	790743.50	41596.25
1013	790736.99	41602.17
1014	790728.71	41605.13
1015	790721.60	41611.64
1016	790719.83	41618.74
1017	790722.20	41628.80
1018	790722.20	41643.60
1019	790719.83	41653.06
1020	790711.54	41658.98
1021	790701.47	41666.22
1022	790689.65	41668.45
1023	790686.69	41672.00
1024	790685.83	41677.86
1025	790692.38	41687.32
1026	790699.71	41701.59
1027	790698.52	41715.80

1	2	3
1028	790690.24	41723.49
1029	790679.59	41729.41
1030	790668.93	41734.73
1031	790664.20	41742.43
1032	790664.79	41751.30
1033	790670.71	41769.06
1034	790674.26	41783.26
1035	790670.71	41795.10
1036	790661.83	41801.02
1037	790654.14	41802.20
1038	790644.67	41799.24
1039	790630.47	41792.73
1040	790620.40	41793.91
1041	790610.34	41799.83
1042	790599.69	41807.53
1043	790590.22	41808.12
1044	790579.57	41799.83
1045	790565.37	41792.73
1046	790551.75	41793.91
1047	790546.43	41795.10
1048	790542.34	41803.64
1049	790541.10	41811.67
1050	790542.88	41827.65
1051	790544.65	41838.89
1052	790544.06	41851.32
1053	790533.41	41864.34
1054	790525.12	41872.62
1055	790515.65	41884.46
1056	790513.29	41892.15
1057	790515.06	41899.26
1058	790520.39	41915.23
1059	790526.90	41927.66
1060	790529.27	41935.95
1061	790524.53	41943.05
1062	790517.43	41946.01
1063	790507.96	41944.82
1064	790492.57	41937.72
1065	790475.41	41922.93
1066	790462.97	41913.73
1067	790452.92	41912.27

1	2	3
1068	790445.23	41917.01
1069	790439.90	41923.52
1070	790439.90	41932.99
1071	790444.64	41940.68
1072	790457.07	41954.29
1073	790463.58	41966.13
1074	790464.76	41975.60
1075	790458.84	41983.88
1076	790451.15	41988.62
1077	790441.68	41986.84
1078	790428.07	41980.33
1079	790416.82	41970.86
1080	790403.21	41951.93
1081	790388.42	41938.91
1082	790370.66	41931.21
1083	790354.68	41923.52
1084	790341.07	41921.74
1085	790333.38	41922.34
1086	790329.24	41927.66
1087	790328.05	41934.76
1088	790329.83	41941.27
1089	790336.93	41954.29
1090	790348.77	41970.86
1091	790356.46	41978.56
1092	790368.29	41988.62
1093	790381.31	41995.13
1094	790390.19	42002.82
1095	790390.78	42013.47
1096	790389.01	42021.76
1097	790381.31	42030.64
1098	790371.85	42034.78
1099	790359.42	42032.41
1100	790348.17	42028.27
1101	790335.15	42014.07
1102	790320.95	41992.76
1103	790304.38	41964.35
1104	790294.91	41947.19
1105	790281.30	41937.13
1106	790266.50	41932.40
1107	790251.71	41932.40

1	2	3
1108	790233.36	41931.80
1109	790213.24	41925.89
1110	790191.94	41914.64
1111	790184.24	41906.95
1112	790178.33	41895.11
1113	790171.82	41888.01
1114	790162.35	41885.05
1115	790153.47	41884.46
1116	790140.45	41880.91
1117	790130.98	41872.03
1118	790122.70	41861.97
1119	790104.35	41855.46
1120	790096.66	41845.40
1121	790091.33	41834.16
1122	790087.19	41819.95
1123	790083.64	41810.48
1124	790075.94	41805.75
1125	790064.11	41803.38
1126	790049.90	41799.83
1127	790041.62	41795.69
1128	790036.29	41783.85
1129	790030.97	41771.43
1130	790025.05	41762.55
1131	790014.99	41756.63
1132	790002.56	41751.90
1133	789988.36	41747.16
1134	789983.62	41743.02
1135	789981.85	41733.55
1136	789981.85	41721.12
1137	789977.70	41710.47
1138	789965.87	41692.72
1139	789954.03	41675.55
1140	789945.15	41667.27
1141	789931.54	41662.53
1142	789925.62	41654.84
1143	789919.71	41634.72
1144	789909.05	41614.60
1145	789904.32	41599.21
1146	789901.95	41587.97
1147	789896.63	41580.86

1	2	3
1148	789885.97	41574.95
1149	789869.40	41569.03
1150	789846.91	41564.89
1151	789836.26	41564.29
1152	789808.45	41563.70
1153	789799.57	41560.74
1154	789787.73	41551.87
1155	789774.12	41543.58
1156	789747.49	41535.89
1157	789738.61	41530.56
1158	789736.25	41524.64
1159	789736.84	41514.58
1160	789731.51	41503.93
1161	789723.82	41498.60
1162	789709.61	41490.91
1163	789699.55	41482.62
1164	789694.82	41473.16
1165	789690.08	41461.32
1166	789680.62	41454.22
1167	789668.19	41443.57
1168	789656.94	41428.77
1169	789647.47	41410.42
1170	789635.05	41389.71
1171	789630.06	41385.30
1172	789605.87	41367.25
1173	789558.48	41346.37
1174	789547.23	41343.16
1175	789539.20	41344.77
1176	789528.76	41352.80
1177	789519.12	41356.01
1178	789512.70	41351.19
1179	789508.68	41345.57
1180	789507.07	41329.50
1181	789505.47	41320.67
1182	789496.63	41310.23
1183	789483.78	41298.98
1184	789470.13	41285.33
1185	789466.91	41271.67
1186	789468.52	41259.63
1187	789468.52	41242.76

1	2	3
1188	789466.40	41236.20
1189	789458.94	41227.29
1190	789444.42	41216.25
1191	789427.56	41202.60
1192	789405.07	41184.13
1193	789390.61	41172.08
1194	789374.54	41149.59
1195	789366.51	41127.90
1196	789364.10	41115.05
1197	789364.10	41100.59
1198	789366.51	41076.50
1199	789366.51	41054.81
1200	789363.30	41045.17
1201	789355.27	41037.95
1202	789348.04	41031.52
1203	789338.80	41020.73
1204	789337.60	41003.41
1205	789336.79	40988.15
1206	789335.99	40964.05
1207	789332.78	40931.92
1208	789334.38	40912.65
1209	789340.81	40886.14
1210	789346.43	40864.46
1211	789346.43	40850.80
1212	789345.63	40837.95
1213	789344.02	40818.67
1214	789348.04	40804.22
1215	789352.86	40796.18
1216	789363.30	40784.14
1217	789367.32	40774.50
1218	789367.32	40766.47
1219	789363.30	40758.43
1220	789361.69	40748.80
1221	789362.50	40737.55
1222	789365.71	40730.32
1223	789374.54	40707.03
1224	789375.35	40694.18
1225	789374.54	40686.15
1226	789369.73	40674.10
1227	789360.09	40656.43

1	2	3
1228	789356.87	40643.58
1229	789352.05	40625.91
1230	789346.43	40618.68
1231	789339.20	40614.66
1232	789326.35	40610.65
1233	789319.93	40609.04
1234	789310.29	40606.63
1235	789304.67	40599.40
1236	789303.06	40588.16
1237	789302.26	40573.70
1238	789301.45	40558.44
1239	789299.08	40542.60
1240	789292.82	40520.69
1241	789287.77	40508.18
1242	789286.19	40490.97
1243	789286.19	40483.74
1244	789291.14	40460.63
1245	789291.94	40440.55
1246	789291.14	40426.09
1247	789301.01	40398.40
1248	789312.68	40372.74
1249	789297.79	40302.46
1250	789266.76	40165.41
1251	789245.09	40139.41
1252	789244.31	40128.93
1253	789252.75	40094.67
1254	789250.64	40079.39
1255	789244.31	40054.09
1256	789240.62	40043.02
1257	789234.30	40039.86
1258	789208.26	40037.58
1259	789196.88	40026.15
1260	789186.34	39993.48
1261	789171.05	39982.41
1262	789141.10	39983.42
1263	789126.26	39985.04
1264	789116.77	39977.14
1265	789118.35	39969.76
1266	789128.89	39955.00
1267	789139.43	39937.08

1	2	3
1268	789141.54	39928.12
1269	789131.00	39925.48
1270	789106.75	39929.70
1271	789095.16	39928.12
1272	789083.04	39922.85
1273	789068.64	39909.58
1274	789042.46	39908.09
1275	789026.12	39894.92
1276	789008.72	39881.74
1277	789006.09	39862.24
1278	789011.11	39840.43
1279	789014.52	39815.33
1280	789013.27	39799.27
1281	789005.03	39792.67
1282	788989.75	39781.60
1283	788982.66	39770.37
1284	788985.01	39762.62
1285	788994.49	39755.25
1286	789002.40	39743.65
1287	789004.61	39734.27
1288	788991.61	39725.61
1289	788965.61	39716.94
1290	788944.95	39700.96
1291	788933.11	39673.61
1292	788876.00	39632.44
1293	788856.40	39631.66
1294	788834.14	39626.59
1295	788794.99	39626.59
1296	788770.01	39637.42
1297	788735.02	39663.24
1298	788705.04	39683.23
1299	788675.89	39689.06
1300	788565.11	39687.72
1301	788537.63	39687.39
1302	788512.64	39679.06
1303	788492.65	39655.74
1304	788464.33	39650.74
1305	788443.51	39630.75
1306	788437.68	39586.61
1307	788409.36	39559.96

1	2	3
1308	788371.05	39543.30
1309	788327.74	39524.98
1310	788281.09	39485.00
1311	788209.47	39485.83
1312	788155.33	39509.15
1313	788121.18	39495.82
1314	788087.03	39483.33
1315	788040.86	39449.37
1316	787990.39	39380.78
1317	787960.63	39356.19
1318	787892.04	39353.60
1319	787866.16	39329.01
1320	787858.39	39288.90
1321	787820.86	39256.54
1322	787797.57	39220.31
1323	787782.04	39150.43
1324	787791.10	39085.72
1325	787815.69	39018.43
1326	787809.22	38970.55
1327	787800.16	38931.72
1328	787796.28	38872.19
1329	787813.10	38829.49
1330	787837.69	38784.19
1331	787877.81	38729.84
1332	787886.86	38710.43
1333	787893.33	38663.84
1334	787908.86	38625.02
1335	787930.86	38599.14
1336	787938.63	38577.14
1337	787936.04	38543.49
1338	787901.10	38486.55
1339	787888.16	38434.78
1340	787917.92	38379.14
1341	787958.04	38315.73
1342	787967.10	38289.84
1343	787932.16	38186.31
1344	787926.98	38134.55
1345	787954.16	38089.26
1346	787995.57	38029.73
1347	788003.33	37963.73

1	2	3
1348	788003.33	37935.26
1349	788002.04	37906.79
1350	787990.39	37895.14
1351	787982.63	37847.26
1352	787992.98	37786.43
1353	787990.39	37719.14
1354	788002.04	37690.67
1355	788061.57	37667.38
1356	788124.98	37677.73
1357	788163.80	37647.96
1358	788212.98	37615.61
1359	788219.45	37576.79
1360	788227.21	37549.61
1361	788308.74	37512.08
1362	788337.21	37491.38
1363	788363.10	37477.14
1364	788408.39	37469.38
1365	788432.98	37461.61
1366	788458.86	37427.97
1367	788474.39	37404.67
1368	788497.68	37398.20
1369	788528.74	37395.61
1370	788614.15	37403.38
1371	788659.45	37402.08
1372	788716.39	37382.67
1373	788768.15	37389.14
1374	788808.27	37378.79
1375	788863.91	37358.08
1376	788893.68	37324.44
1377	788915.78	37299.11
1378	788967.78	37247.12
1379	788980.78	37210.29
1380	788963.44	37114.96
1381	788935.28	37000.13
1382	788941.78	36917.81
1383	788995.94	36757.48
1384	789045.77	36703.32
1385	789158.43	36659.99
1386	789195.26	36640.49
1387	789208.26	36605.83

1	2	3
1388	789225.59	36547.33
1389	789303.59	36374.01
1390	789314.42	36319.85
1391	789316.59	36270.02
1392	789288.42	36224.52
1393	789281.92	36157.36
1394	789299.25	36111.86
1395	789284.09	36062.03
1396	789249.42	36020.87
1397	789234.26	35951.54
1398	789255.92	35893.05
1399	789310.09	35843.22
1400	789338.25	35780.39
1401	789370.75	35726.22
1402	789437.91	35689.39
1403	789453.08	35600.57
1404	789492.07	35511.74
1405	789502.91	35472.74
1406	789494.24	35377.42
1407	789546.24	35303.75
1408	789624.23	35221.43
1409	789637.23	35130.43
1410	789602.57	35048.11
1411	789570.07	35022.11
1412	789524.57	34987.44
1413	789489.91	34924.61
1414	789474.82	34891.22
1415	789448.74	34842.29
1416	789455.24	34805.46
1417	789476.91	34777.29
1418	789544.07	34677.63
1419	789498.57	34677.63
1420	789481.24	34658.13
1421	789518.07	34616.97
1422	789481.24	34588.81
1423	789479.07	34558.47
1424	789442.24	34523.81
1425	789366.42	34445.82
1426	789355.58	34389.49
1427	789370.75	34304.99

1	2	3
1428	789414.08	34214.00
1429	789427.08	34166.34
1430	789403.25	34112.17
1431	789405.41	34064.51
1432	789429.25	34034.18
1433	789396.75	33947.52
1434	789403.25	33912.85
1435	789429.25	33865.19
1436	789418.41	33824.03
1437	789375.08	33756.86
1438	789368.58	33700.54
1439	789416.25	33611.71
1440	789498.57	33460.05
1441	789593.90	33338.73
1442	789650.23	33247.73
1443	789684.89	33191.40
1444	789723.89	33161.07
1445	789669.73	33152.41
1446	789676.23	33122.08
1447	789706.56	33111.24
1448	789752.06	33096.08
1449	789758.55	33048.41
1450	789773.72	33031.08
1451	789804.05	33007.25
1452	789782.39	32974.75
1453	789782.39	32950.92
1454	789817.05	32927.09
1455	789840.88	32896.76
1456	789814.88	32866.43
1457	789793.22	32866.43
1458	789845.22	32710.44
1459	789894.13	32615.95
1460	789905.07	32533.13
1461	789900.38	32512.81
1462	789881.63	32469.05
1463	789866.00	32444.05
1464	789866.00	32379.97
1465	789828.49	32311.21
1466	789830.06	32297.15
1467	789826.93	32251.83

1	2	3
1468	789767.54	32179.94
1469	789728.22	32136.31
1470	789597.20	32058.04
1471	789580.01	32045.54
1472	789476.91	32034.49
1473	789359.99	32026.26
1474	789342.47	32039.29
1475	789264.33	32065.85
1476	789164.31	32111.17
1477	789062.73	32170.56
1478	789003.02	32209.30
1479	788976.98	32205.01
1480	788965.35	32178.84
1481	788907.18	32214.71
1482	788799.58	32310.68
1483	788733.67	32367.87
1484	788692.95	32379.50
1485	788614.43	32422.15
1486	788557.24	32459.96
1487	788484.54	32513.28
1488	788397.29	32588.89
1489	788364.33	32603.43
1490	788296.40	32607.33
1491	788210.20	32595.67
1492	788125.87	32549.14
1493	788077.40	32501.64
1494	788014.39	32391.13
1495	787994.03	32310.68
1496	787985.31	32220.52
1497	787985.31	32097.41
1498	787988.22	32057.67
1499	787986.28	31925.83
1500	787978.52	31860.88
1501	787980.73	31786.22
1502	787979.43	31715.83
1503	787983.99	31610.25
1504	787979.43	31498.81
1505	787974.21	31461.66
1506	787976.82	31340.44
1507	787986.60	31311.76

1	2	3
1508	788005.49	31246.42
1509	788026.35	31145.41
1510	788036.77	31076.97
1511	788029.61	31013.10
1512	788012.99	30954.12
1513	787995.39	30914.36
1514	787943.58	30783.04
1515	787942.65	30735.80
1516	787941.62	30683.33
1517	787950.09	30618.15
1518	787976.16	30551.68
1519	788017.22	30468.25
1520	788060.89	30337.91
1521	788082.40	30278.60
1522	788100.64	30196.48
1523	788123.45	30074.61
1524	788131.93	29943.61
1525	788145.61	29791.10
1526	788153.43	29675.09
1527	788150.18	29628.82
1528	788133.88	29586.46
1529	788111.07	29492.61
1530	788079.14	29366.17
1531	788052.42	29207.15
1532	788058.22	29205.44
1533	788158.65	29175.86
1534	788199.04	29168.30
1535	788319.63	29133.83
1536	788586.84	29053.01
1537	788779.75	28961.77
1538	789024.80	28870.53
1539	789073.24	28862.74
1540	789301.80	28812.99
1541	789461.34	28781.43
1542	789778.67	28699.03
1543	790060.93	28625.40
1544	790383.52	28546.51
1545	790560.59	28514.95
1546	790506.24	28215.15
1547	790478.19	28025.81

1	2	3
1548	790402.80	27627.84
1549	790357.22	27378.89
1550	790327.92	27225.01
1551	790292.35	27040.52
1552	790286.50	27015.71
1553	790248.52	26854.69
1554	790236.17	26791.40
1555	790110.02	26165.68
1556	790017.10	25641.48
1557	789943.47	25150.59
1558	789939.30	25115.37
1559	790396.02	24927.88
1560	790789.04	25033.04
1561	790756.59	24923.07
1562	790732.55	24802.88
1563	790714.52	24701.32
1564	790588.32	24658.66
1565	790516.21	24673.08
1566	790439.29	24692.31
1567	790376.79	24677.89
1568	790237.37	24620.20
1569	790016.23	24500.01
1570	789790.27	24312.51
1571	789644.44	24170.79
1572	789456.71	23981.04
1573	789392.12	23888.19
1574	789289.17	23795.33
1575	789172.09	23712.57
1576	789102.53	23697.58
1577	788789.05	23503.25
1578	788325.06	23283.18
1579	787963.03	23165.66
1580	787381.79	23072.65
1581	786980.78	23020.19
1582	786520.10	22868.42
1583	786284.31	22852.89
1584	786093.53	22923.98
1585	785973.70	22888.88
1586	785809.37	22603.61
1587	785729.76	22321.74

1	2	3
1588	785490.61	22087.99
1589	785314.39	21947.64
1590	785286.81	21879.89
1591	785325.09	21681.51
1592	785316.14	21602.40
1593	785244.75	21417.79
1594	785298.52	21286.67
1595	785402.40	21115.16
1596	785400.72	21006.05
1597	785395.18	20842.26
1598	785266.21	20431.19
1599	785213.08	20253.18
1600	786286.95	20323.96
1601	786303.54	19946.05
1602	786378.63	18231.09
1603	786595.17	18211.38
1604	788423.80	18045.34
1605	789298.70	17723.39
1606	789818.27	17533.00
1607	790460.24	17297.79
1608	790732.20	17198.16
1609	791226.45	17017.07
1610	791537.40	16761.94
1611	791767.32	16573.29
1612	793173.55	15641.05
1613	793393.74	15383.82
1614	795997.94	12341.56
1615	797203.68	10932.95
1616	797004.37	9051.61
1617	796813.74	7157.18
1618	798873.69	5265.48
1619	799041.23	5113.66
1620	800817.87	3503.94
1621	804641.18	3505.09
1622	807940.08	3506.18
1623	807888.23	3774.13
1624	807915.81	4285.86
1625	807913.77	5016.52
1626	807966.74	6089.93
1627	808043.60	8215.44

1	2	3
1628	808077.01	8297.33
1629	808187.43	8559.77
1630	808286.62	8722.15
1631	808330.71	8764.38
1632	808412.45	8997.78
1633	808548.63	9325.09
1634	808560.69	9377.17
1635	808581.23	9453.93
1636	808629.01	9550.22
1637	808671.67	9635.02
1638	808712.51	9729.58
1639	808754.87	9813.28
1640	808799.11	9927.87
1641	808834.97	10034.21
1642	808863.28	10150.76
1643	808892.96	10256.83
1644	808925.04	10387.62
1645	808950.87	10460.91
1646	808965.22	10515.23
1647	808977.46	10577.39
1648	808982.28	10648.03
1649	808991.19	10705.64
1650	809015.51	10873.05
1651	809031.82	11003.18
1652	809036.97	11106.37
1653	809037.37	11177.68
1654	809023.62	11211.39
1655	809004.64	11280.10
1656	808992.92	11367.62
1657	808997.32	11489.23
1658	809012.08	11673.86
1659	809010.95	11780.39
1660	809006.33	11825.95
1661	808973.84	11963.61
1662	808972.45	12014.59
1663	808988.48	12072.51
1664	809052.47	12195.88
1665	809083.61	12289.70
1666	809111.90	12386.89
1667	809113.53	12471.44

1	2	3
1668	809129.68	12524.06
1669	809184.69	12593.41
1670	809215.32	12656.30
1671	809232.55	12706.44
1672	809227.98	12750.16
1673	809201.77	12785.14
1674	809190.64	12818.95
1675	809219.77	12855.49
1676	809246.31	12873.34
1677	809246.74	12903.30
1678	809213.47	12921.19
1679	809176.72	12935.47
1680	809171.32	12957.21
1681	809200.13	13021.74
1682	809211.96	13055.47
1683	809212.10	13083.35
1684	809192.16	13117.04
1685	809163.21	13150.86
1686	809161.27	13162.57
1687	809169.02	13179.49
1688	809225.09	13241.14
1689	809232.74	13272.19
1690	809233.53	13305.84
1691	809215.82	13355.17
1692	809161.70	13422.44
1693	809148.71	13458.82
1694	809123.69	13491.75
1695	809114.99	13516.46
1696	809122.03	13539.96
1697	809113.24	13563.38
1698	809106.50	13581.35
1699	809122.56	13614.76
1700	809193.17	13698.75
1701	809251.27	13754.35
1702	809306.51	13833.88
1703	809333.74	13871.11
1704	809364.71	13930.23
1705	809410.66	14015.98
1706	809430.67	14077.43
1707	809442.39	14155.12

1	2	3
1708	809440.91	14220.38
1709	809438.83	14312.55
1710	809453.99	14376.65
1711	809479.89	14443.07
1712	809501.82	14492.76
1713	809524.35	14541.58
1714	809541.89	14583.53
1715	809598.98	14695.40
1716	809651.60	14812.76
1717	809703.54	14944.68
1718	809729.38	15025.30
1719	809754.68	15074.19
1720	809794.25	15142.70
1721	809848.25	15248.31
1722	809897.95	15367.80
1723	809982.67	15670.18
1724	810012.46	15757.62
1725	810025.39	15807.40
1726	810032.74	15942.65
1727	810043.33	16078.02
1728	810052.45	16139.99
1729	810079.34	16228.19
1730	810104.46	16290.80
1731	810201.67	16525.16
1732	810223.35	16612.72
1733	810241.72	16658.97
1734	810253.13	16712.47
1735	810246.31	16779.86
1736	810226.56	16841.47
1737	810201.70	16913.74
1738	810196.42	16976.75
1739	810216.39	17010.97
1740	810230.82	17094.20
1741	810257.80	17169.92
1742	810229.76	17234.10
1743	810221.91	17297.23
1744	810220.14	17363.65
1745	810209.28	17447.76
1746	810189.75	17525.50
1747	810203.74	17573.47

1	2	3
1748	810217.10	17615.30
1749	810210.96	17661.39
1750	810225.85	17714.45
1751	810214.21	17773.29
1752	810241.90	17831.93
1753	810260.58	17863.94
1754	810256.40	17913.20
1755	810268.01	17947.93
1756	810285.16	17994.02
1757	810281.36	18056.27
1758	810283.28	18126.90
1759	810294.64	18188.79
1760	810290.03	18248.03
1761	810297.11	18316.90
1762	810292.14	18360.94
1763	810310.87	18417.17
1764	810321.19	18454.92
1765	810322.00	18505.29
1766	810346.60	18588.92
1767	810355.78	18668.66
1768	810733.78	18802.83
1769	810742.69	18805.32
1770	811071.38	18922.25
1771	811152.41	18950.83
1772	811293.63	19001.07
1773	811366.03	19026.79
1774	811525.34	19083.68
1775	811647.82	19127.16
1776	811723.70	19154.09
1777	811840.98	19195.70
1778	812323.61	19366.97
1779	812781.73	19523.80
1780	812973.57	19587.04
1781	813043.79	19591.81
1782	813146.55	19613.43
1783	813243.78	19627.05
1784	813292.36	19634.84
1785	813313.02	19655.09
1786	813316.27	19661.53
1787	813322.04	19672.94

1	2	3
1788	813329.00	19712.06
1789	813327.62	19763.17
1790	813324.35	20055.18
1791	813317.33	20146.13
1792	813293.51	21032.97
1793	813292.02	21088.53
1794	813290.37	21149.82
1795	813284.46	21394.19
1796	813281.92	21465.74
1797	813802.84	21328.54
1798	814646.82	21110.45
1799	814764.12	21051.40
1800	814996.55	20934.39
1801	815101.51	20881.56
1802	815169.66	20847.25
1803	815460.02	20701.10
1804	815444.05	20734.63
1805	815422.38	20780.15
1806	815422.48	20854.72
1807	815386.10	20936.78
1808	815358.05	21010.14
1809	815348.91	21036.89
1810	815330.53	21068.86
1811	815336.47	21115.51
1812	815330.20	21153.65
1813	815337.49	21193.56
1814	815336.35	21221.76
1815	815368.05	21271.78
1816	815389.73	21342.81
1817	815408.59	21453.31
1818	815437.61	21540.51
1819	815403.67	21566.18
1820	815392.50	21588.28
1821	815418.01	21599.55
1822	815430.76	21618.20
1823	815450.57	21656.39
1824	815479.78	21661.08
1825	815489.18	21679.57
1826	815486.27	21717.88
1827	815523.28	21829.14

1	2	3
1828	815522.25	21851.72
1829	815540.06	21858.14
1830	815550.43	21879.00
1831	815540.31	21904.51
1832	815538.16	21954.12
1833	815528.77	21988.78
1834	815520.06	22005.34
1835	815535.40	22017.38
1836	815532.17	22038.67
1837	815516.33	22066.27
1838	815516.25	22092.22
1839	815507.45	22113.32
1840	815506.87	22125.79
1841	815527.34	22148.13
1842	815545.36	22176.09
1843	815536.21	22203.85
1844	815505.89	22226.35
1845	815509.53	22244.56
1846	815536.90	22267.26
1847	815576.24	22272.39
1848	815602.39	22267.86
1849	815622.94	22313.99
1850	815597.70	22321.97
1851	815564.56	22330.63
1852	815544.60	22347.84
1853	815543.70	22369.30
1854	815550.54	22394.45
1855	815555.71	22429.74
1856	815575.91	22459.99
1857	815583.99	22505.59
1858	815589.72	22530.74
1859	815614.98	22547.63
1860	815634.11	22549.67
1861	815645.34	22577.27
1862	815663.26	22605.18
1863	815649.86	22628.33
1864	815641.80	22657.33
1865	815632.82	22681.83
1866	815633.60	22714.64
1867	815644.16	22732.05

1	2	3
1868	815634.98	22761.05
1869	815628.71	22800.36
1870	815607.62	22818.65
1871	815593.21	22837.18
1872	815569.78	22854.26
1873	815531.98	22867.30
1874	815524.77	22876.04
1875	815531.44	22904.56
1876	815525.15	22945.03
1877	815537.07	22982.86
1878	815526.90	23033.27
1879	815474.21	23153.04
1880	815440.01	23185.49
1881	815393.48	23189.02
1882	815365.00	23220.55
1883	815370.36	23252.47
1884	815366.53	23314.48
1885	815389.14	23363.01
1886	815387.04	23411.47
1887	815386.89	23440.87
1888	815352.93	23494.77
1889	815324.25	23529.63
1890	815322.65	23564.65
1891	815291.52	23605.12
1892	815289.71	23644.62
1893	815229.78	23672.54
1894	815223.26	23718.63
1895	815240.33	23766.84
1896	815234.79	23814.01
1897	815243.80	23892.42
1898	815213.52	23940.83
1899	815210.41	23983.63
1900	815191.65	24024.66
1901	815212.52	24066.26
1902	815201.76	24103.16
1903	815219.44	24131.68
1904	815252.67	24179.97
1905	815248.69	24194.49
1906	815215.44	24203.15
1907	815195.22	24227.14

1	2	3
1908	815184.63	24210.89
1909	815174.34	24213.82
1910	815160.56	24244.87
1911	815161.70	24270.94
1912	815143.61	24295.00
1913	815149.19	24322.36
1914	815141.53	24343.49
1915	815115.67	24366.16
1916	815103.01	24397.20
1917	815074.99	24416.37
1918	815060.74	24432.66
1919	815062.46	24468.96
1920	815048.23	24484.12
1921	815033.29	24490.82
1922	815009.11	24501.65
1923	815009.42	24519.78
1924	815026.42	24544.20
1925	815037.02	24559.36
1926	815040.19	24590.09
1927	815058.08	24620.25
1928	815062.32	24653.22
1929	815039.48	24685.91
1930	815019.12	24723.57
1931	814995.28	24735.01
1932	814966.33	24756.98
1933	814967.81	24827.10
1934	814983.96	24849.64
1935	815002.27	24858.22
1936	814970.74	24903.47
1937	814951.72	24946.18
1938	814942.05	24989.26
1939	814915.23	24999.01
1940	814857.60	25001.13
1941	814842.06	24964.71
1942	814813.24	24946.30
1943	814795.26	24965.76
1944	814786.80	25010.20
1945	814809.04	25050.91
1946	814798.39	25070.68
1947	814755.76	25086.01

1	2	3
1948	814731.38	25112.72
1949	814718.71	25145.21
1950	814700.00	25194.58
1951	814676.13	25224.26
1952	814677.47	25246.04
1953	814702.63	25268.90
1954	814711.21	25297.02
1955	814697.34	25321.93
1956	814673.44	25335.89
1957	814651.05	25352.89
1958	814649.52	25385.78
1959	814640.78	25432.59
1960	814618.86	25470.66
1961	814562.40	25525.13
1962	814518.53	25586.21
1963	814513.51	25648.18
1964	814514.77	25758.48
1965	814528.42	25890.28
1966	814513.07	26017.83
1967	814492.59	26124.16
1968	814493.96	26161.75
1969	814457.37	26209.60
1970	814458.76	26280.15
1971	814478.44	26310.27
1972	814474.65	26361.05
1973	814496.09	26404.05
1974	814502.55	26460.48
1975	814481.01	26508.29
1976	814464.35	26629.82
1977	814475.16	26691.76
1978	814475.38	26754.77
1979	814500.31	26818.82
1980	814501.07	26870.60
1981	814493.22	26912.24
1982	814471.95	27003.49
1983	814466.95	27048.29
1984	814478.95	27067.54
1985	814499.03	27088.68
1986	814522.00	27109.94
1987	814516.76	27144.95

1	2	3
1988	814485.21	27163.04
1989	814445.23	27185.26
1990	814399.36	27247.03
1991	814391.16	27341.81
1992	814380.29	27448.66
1993	814366.40	27486.61
1994	814320.59	27517.01
1995	814306.48	27560.93
1996	814297.95	27638.46
1997	814271.25	27717.36
1998	814226.67	27764.01
1999	814212.30	27816.03
2000	814223.74	27921.84
2001	814230.28	28049.79
2002	814228.44	28185.40
2003	815355.39	28214.48
2004	816118.80	28096.39
2005	816463.88	28090.98
2006	816657.04	28102.13
2007	816762.54	28108.24
2008	816711.36	28430.31
2009	816657.61	28813.67
2010	816606.19	29143.77
2011	816558.62	29478.08
2012	816522.12	29747.43
2013	816506.46	30103.76
2014	816464.87	30397.39
2015	816432.09	30769.25
2016	816395.79	31049.85
2017	816312.17	31532.64
2018	816059.17	31574.18
2019	815769.60	31610.51
2020	815372.51	31664.45
2021	815252.19	31680.79
2022	815163.18	31693.85
2023	814876.23	31735.95
2024	814541.46	31770.25
2025	814681.88	32152.41
2026	814732.24	32282.32
2027	815031.89	33088.67

1	2	3
2028	815139.82	33371.72
1	815139.90	33371.94

Площадь муниципального образования 81009,40 га.

Приложение 23 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 23 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Текстовое описание местоположения границ
муниципального образования Шеломковский сельсовет**

По смежеству с землями муниципального образования
Денисовский сельсовет

Граница муниципального образования Шеломковский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Денисовский сельсовет проходит от узловой точки 1 до узловой точки 723 протяженностью 42142,84 м.

От точки 1 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Шеломковский сельсовет, муниципального образования Тасеевский район и муниципального образования Денисовский сельсовет граница идет на юго-восток ломаной линией расстоянием 3281,36 м по лесу до точки 12. Далее граница следует извилистой линией общим направлением на восток расстоянием 7906,98 м по середине реки Колон вниз по течению до точки 193.

От точки 193 граница проходит ломаной линией общим направлением на юг расстоянием 7345,31 м по лесу до точки 229. Далее граница идет на северо-восток прямой линией расстоянием 933,33 м по лесу до точки 231. Затем граница следует на северо-восток ломаной линией расстоянием 2938,70 м по лесу до точки 238.

От точки 238 граница проходит на восток прямой линией расстоянием 2250,57 м по лесу и пастбищу до точки 256. Далее граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 827,17 м по пашне до точки 262. Затем граница следует на восток прямой линией расстоянием 1064,71 м по пашне и лесу до точки 266.

От точки 266 граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 442,17 м по лесу до точки 270. Далее граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 3074,28 м по лесу и пашне до точки 281. Затем граница следует на юг ломаной линией расстоянием 2097,51 м по пастбищу, пашне и лесу до точки 299.

От точки 299 граница проходит извилистой линией общим направлением на юго-запад расстоянием 9852,92 м по середине реки Топол вверх по течению до точки 722. Далее граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 127,83 м по лесу до узловой точки 723 – точки пересечения границ муниципального образования Шеломковский сельсовет, муниципального образования Денисовский сельсовет и муниципального образования Михайловский сельсовет.

По смежеству с землями муниципального образования
Михайловский сельсовет

Граница муниципального образования Шеломковский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Михайловский сельсовет проходит от узловой точки 723 до узловой точки 1599 протяженностью 43701,51 м.

От точки 723 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Шеломковский сельсовет, муниципального образования Денисовский сельсовет и муниципального образования Михайловский сельсовет граница следует в юго-западном и юго-восточном направлении ломаной линией расстоянием 2491,18 м по лесу до точки 733.

От точки 733 граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 149,29 м по лесу до пруда (точка 735). Далее граница следует извилистой линией общим направлением на юго-запад расстоянием 2206,79 м по берегу пруда, огибая пруд с восточной стороны, до точки 766.

От точки 766 граница идет извилистой линией в юго-восточном и юго-западном направлении расстоянием 6735,12 м по середине реки Малый Топол вверх по течению до протоки реки Малый Топол (точка 1248). Затем граница проходит извилистой линией общим направлением на юго-запад и северо-запад расстоянием 9974,90 м по протоке реки Малый Топол до реки Малый Топол (точка 1444).

От точки 1444 граница следует в юго-западном направлении извилистой линией расстоянием 1439,78 м по середине реки Малый Топол вверх по течению до слияния с рекой Межтопольчик (точка 1470). Далее граница идет на юго-восток извилистой линией расстоянием 1200,25 м вверх по течению реки Межтопольчик до слияния с ручьем Ташлыков (точка 1486). Затем граница проходит извилистой линией на юго-восток, юго-запад и запад расстоянием 2371,04 м вверх по течению реки Межтопольчик до реки Быстрая (точка 1515).

От точки 1515 граница следует в западном направлении извилистой линией расстоянием 1571,93 м по середине реки Быстрая вверх по течению до точки 1531. Далее граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 2608,42 м по лесу до точки 1545. Затем граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 3456,71 м по лесу до точки 1558.

От точки 1558 граница проходит в северо-западном и северо-восточном направлении ломаной линией расстоянием 900,56 м по лесу до точки 1560. Далее граница идет на юго-запад извилистой линией расстоянием 8595,54 м вверх по течению ручья Сухой до узловой точки 1599 – точки пересечения границ муниципального образования Шеломковский сельсовет, муниципального образования Михайловский сельсовет и муниципального образования Сухобузимский район.

По смежеству с землями муниципального образования
Сухобузимский район

Граница муниципального образования Шеломковский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Сухобузимский район проходит от узловой точки 1599 до узловой точки 1622 протяженностью 33131,73 м.

От точки 1599 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Шеломковский сельсовет, муниципального образования Сухобузимский район и муниципального образования Михайловский сельсовет граница следует на север прямой линией расстоянием 1076,22 м по лесу до точки 1600. Далее граница идет в западном направлении прямой линией расстоянием 2094,90 м по лесу до точки 1602.

От точки 1602 граница проходит на север прямой линией расстоянием 2053,59 м по лесу, пересекая лесную дорогу, до точки 1604. Затем граница следует в северо-западном направлении ломаной линией расстоянием 11569,49 м по лесу до точки 1615. Далее граница идет на запад прямой линией расстоянием 3795,75 м по лесу до точки 1617.

От точки 1617 граница проходит в северо-западном направлении прямой линией расстоянием 5420,01 м по лесу до точки 1620. Далее граница следует на север прямой линией расстоянием 7121,77 м по лесу до узловой точки 1622 – точки пересечения границ муниципального образования Шеломковский сельсовет, муниципального образования Сухобузимский район и муниципального образования Тасеевский район.

По смежеству с землями муниципального образования
Тасеевский район

Граница муниципального образования Шеломковский сельсовет по смежеству с землями муниципального образования Тасеевский район проходит от узловой точки 1622 до узловой точки 1 протяженностью 41582,41 м.

От точки 1622 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Шеломковский сельсовет, муниципального образования Сухобузимский район и муниципального образования Тасеевский район граница следует в восточном направлении ломаной линией расстоянием 4717,67 м по лесу до истока реки Косолапый Табор (точка 1627).

От точки 1627 граница идет на северо-восток извилистой линией расстоянием 1226,30 м по середине реки Косолапый Табор вниз по течению до слияния с рекой Раздолье (точка 1633). Затем граница проходит извилистой линией расстоянием 9981,36 м по середине реки Раздолье вниз по течению до точки 1767.

От точки 1767 граница следует в северо-восточном направлении ломаной линией расстоянием 3185,72 м по лесу до точки 1788. Далее граница идет на восток прямой линией расстоянием 1754,47 м по пашне до точки 1796. Затем граница проходит в северо-западном направлении ломаной линией расстоянием 2320,80 м по пашне и лесу до реки Канарай (точка 1803).

От точки 1803 граница следует извилистой линией общим юго-восточным направлением расстоянием 8899,00 м по середине реки Канарай вниз по течению до точки 2002. Далее граница идет на север ломаной линией расстоянием 2544,10 м по лесу до точки 2007. Затем граница проходит на восток прямой линией расстоянием 3456,24 м по лесу до точки 2017.

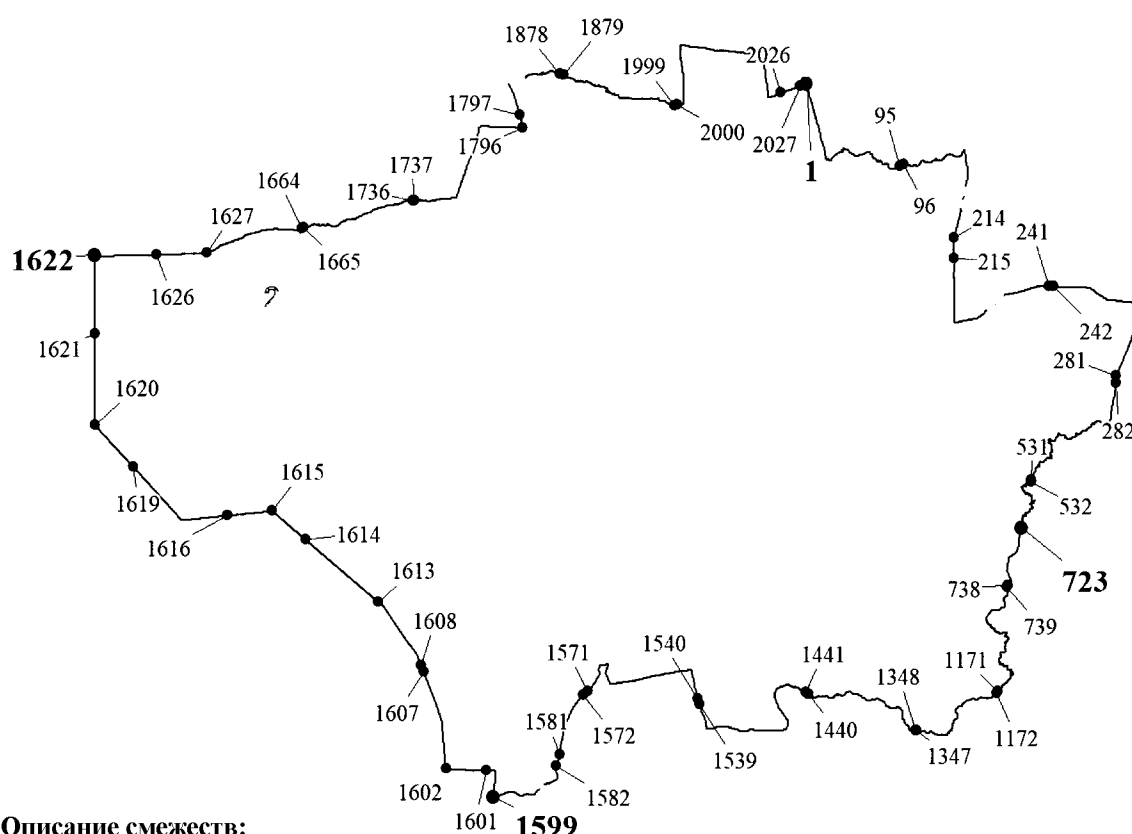
От точки 2017 граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 1786,89 м по сенокосу и лесу до точки 2024. Далее граница идет в северо-восточном направлении прямой линией расстоянием 1709,86 м по лесу до узловой точки 1 – точки пересечения границ муниципального образования Шеломковский сельсовет, муниципального образования Тасеевский район и муниципального образования Денисовский сельсовет.

Приложение 24 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 24 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

Графическое отображение местоположения границ муниципального образования Шеломковский сельсовет

Раздел I. Обзорная схема местоположения границ муниципального образования

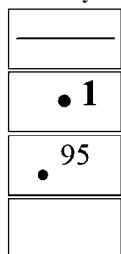


Описание смежеств:

1 - 723 – Денисовский сельсовет
723 - 1599 – Михайловский сельсовет
1599 - 1622 – Сухобузимский район
1622 - 1 – Тасеевский район

Масштаб 1:100000

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница муниципального образования

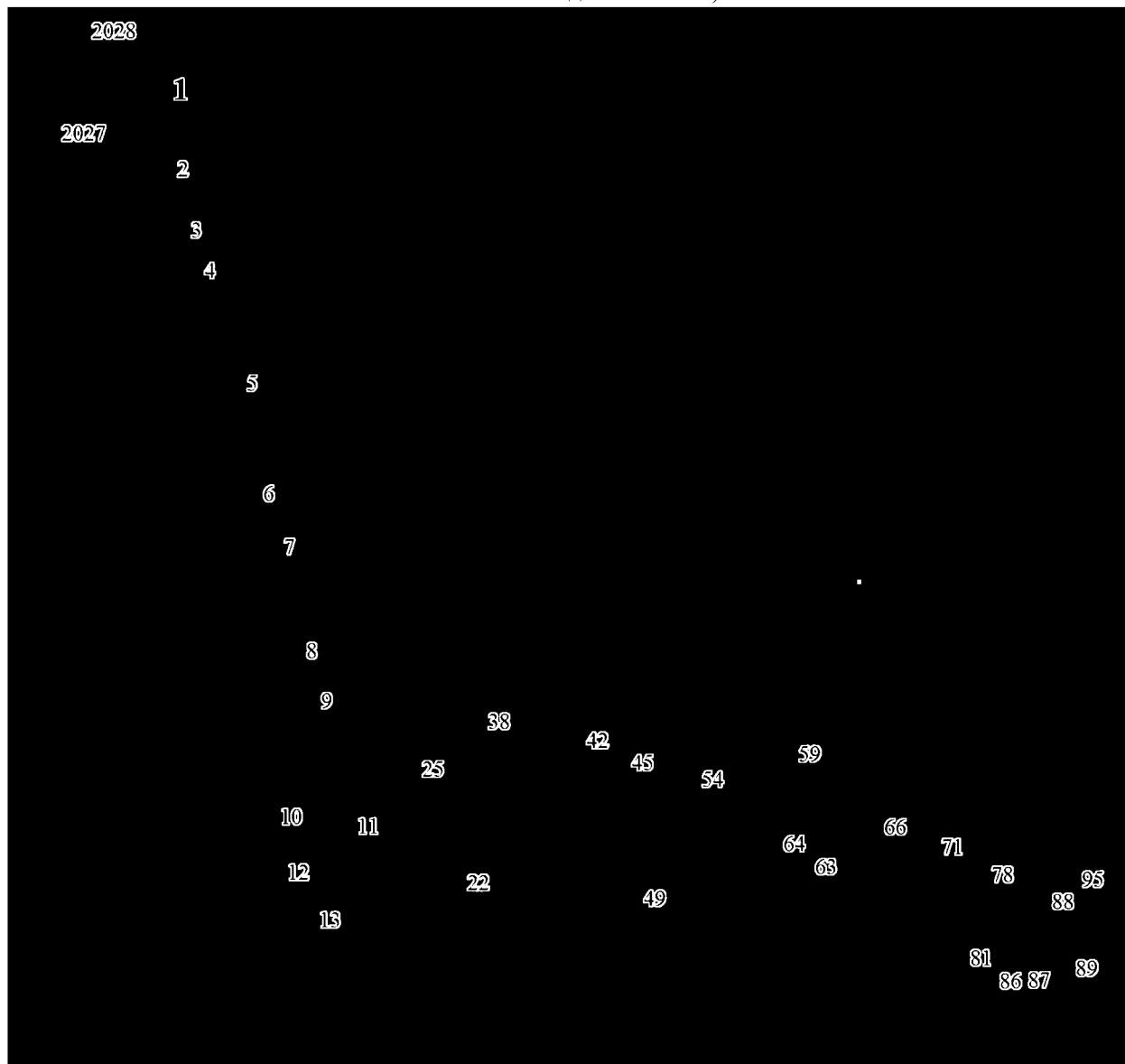
Узловая точка границы муниципального образования и ее номер

Поворотная точка границы муниципального образования и ее номер

Номер выносного листа обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

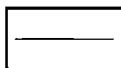
Раздел II. Выносные листы обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

Выносной лист № 1 (граница муниципального образования от точки 1 до точки 95,
от точки 2027 до точки 2028)



Масштаб 1:25000

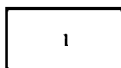
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

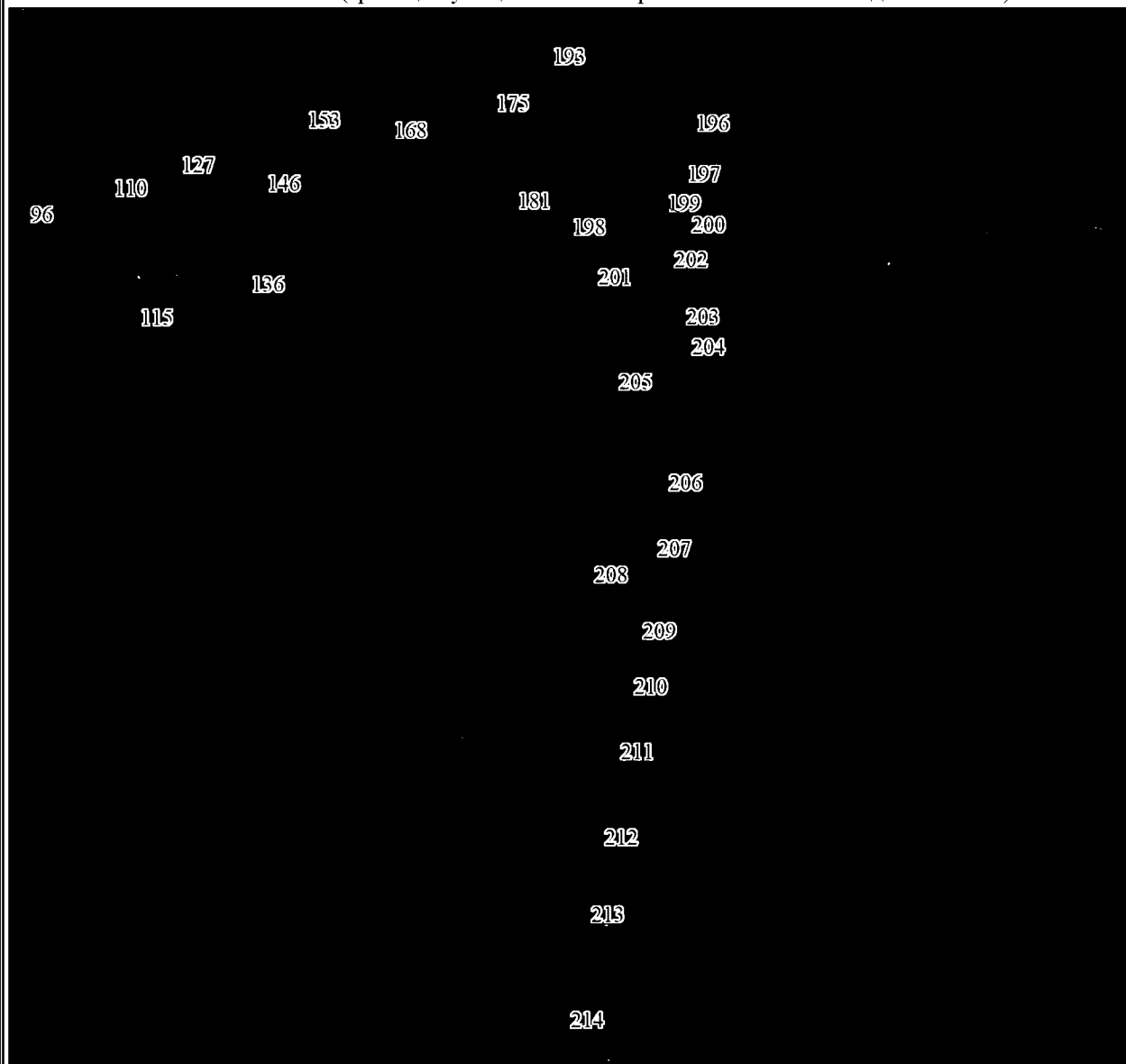


Характерная точка границы муниципального образования



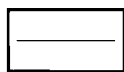
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 2 (граница муниципального образования от точки 96 до точки 214)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

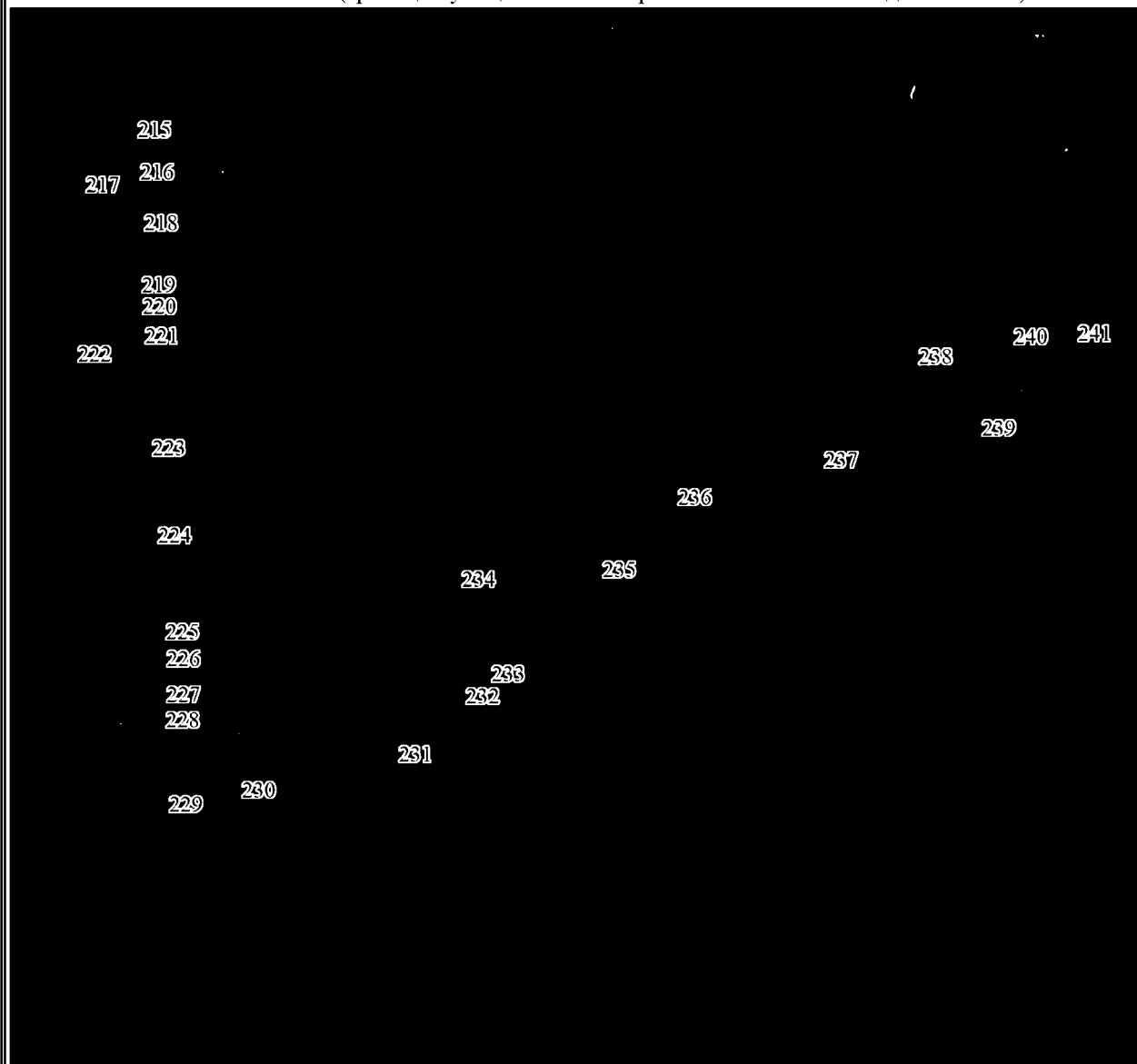


Характерная точка границы муниципального образования



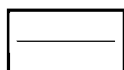
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 3 (граница муниципального образования от точки 215 до точки 241)



Масштаб 1:25000

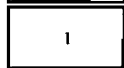
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



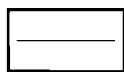
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 4 (граница муниципального образования от точки 242 до точки 281)



Масштаб 1:25000

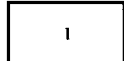
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

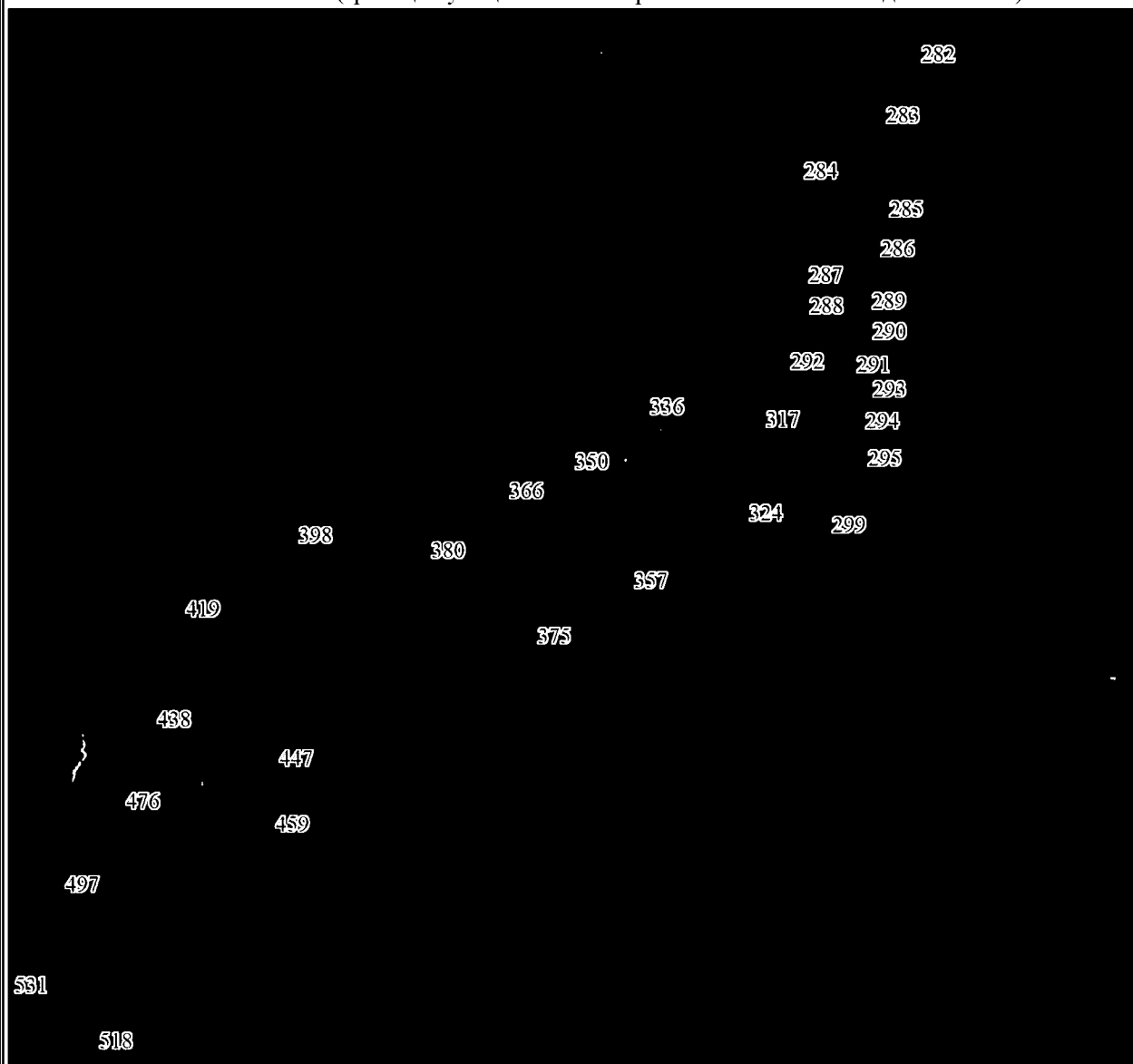


Характерная точка границы муниципального образования



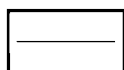
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 5 (граница муниципального образования от точки 282 до точки 531)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

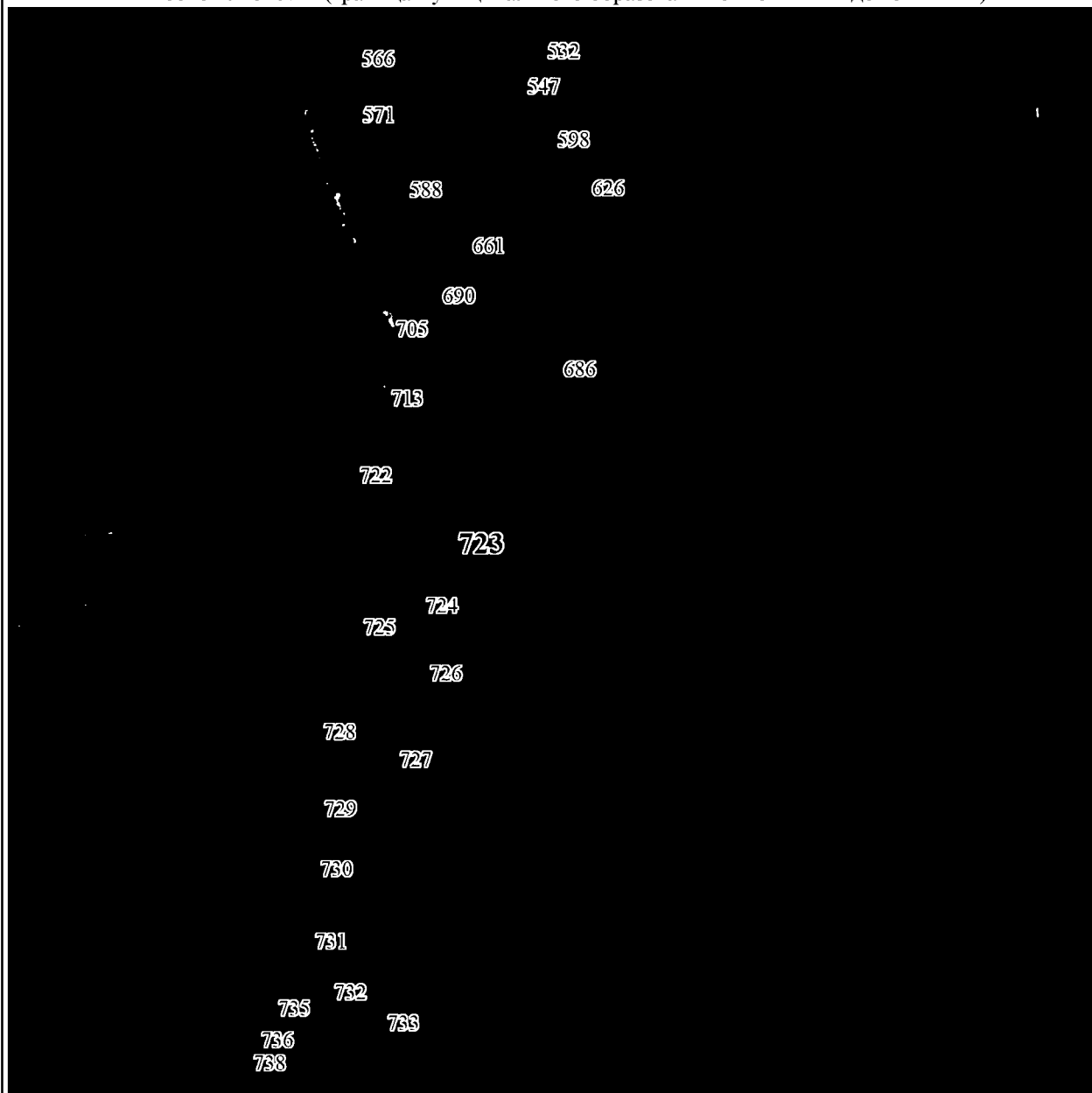


Характерная точка границы муниципального образования



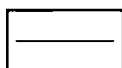
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 6 (граница муниципального образования от точки 532 до точки 738)



Масштаб 1:25000

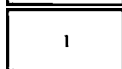
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

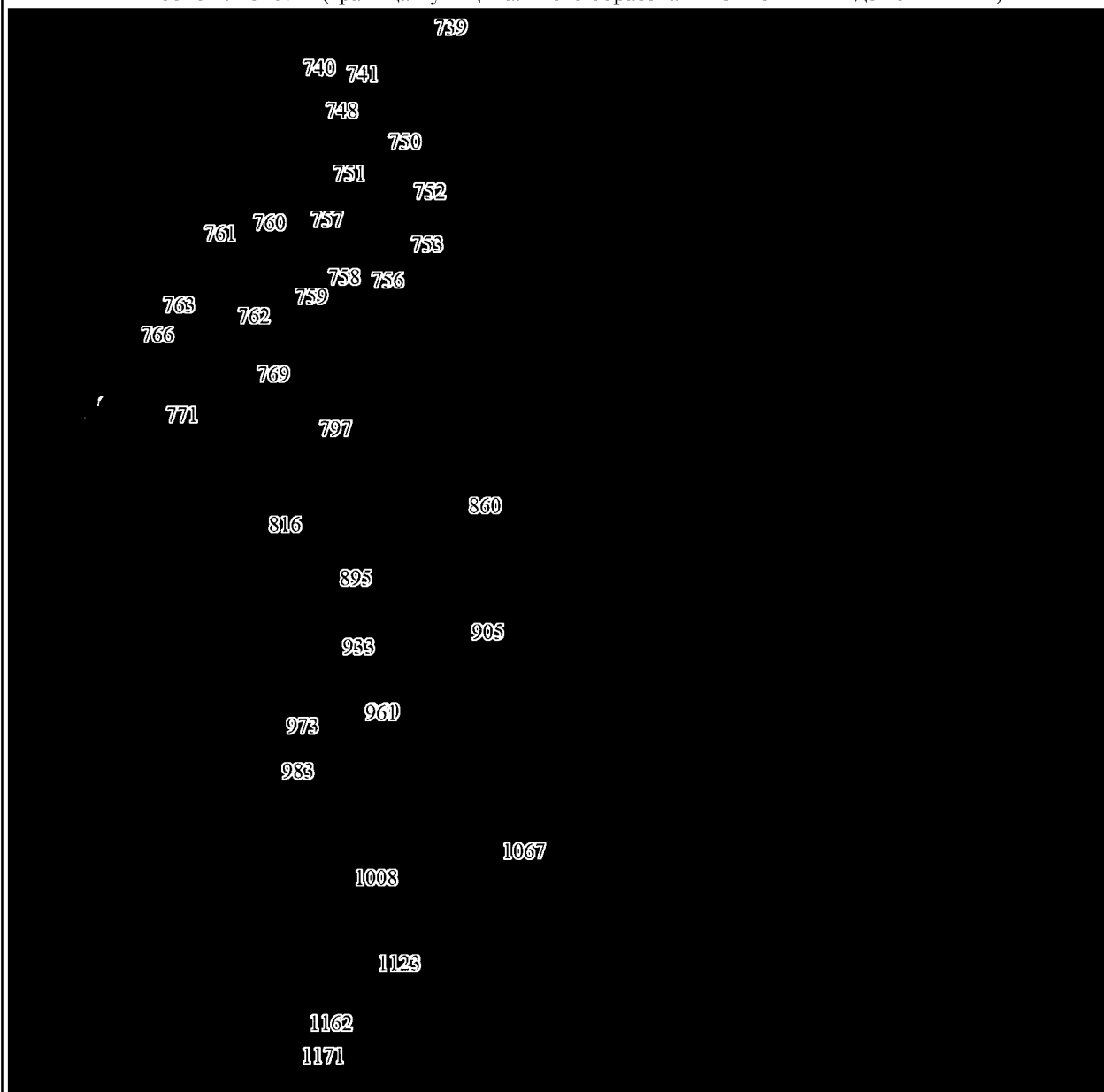


Характерная точка границы муниципального образования



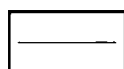
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 7 (граница муниципального образования от точки 739 до точки 1171)



Масштаб 1:25000

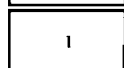
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

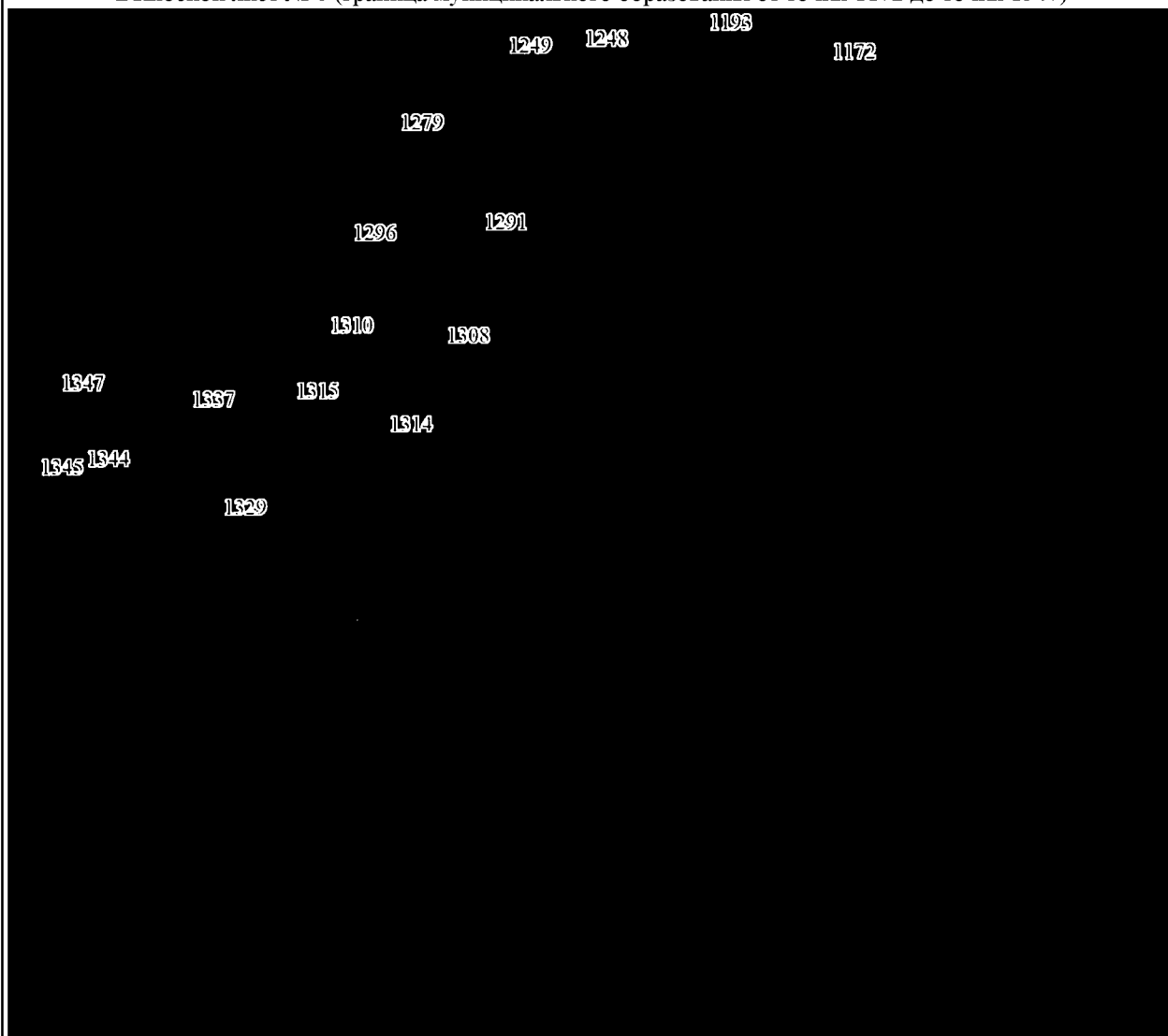


Характерная точка границы муниципального образования



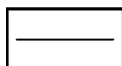
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 8 (граница муниципального образования от точки 1172 до точки 1347)



Масштаб 1:25000

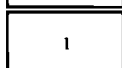
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

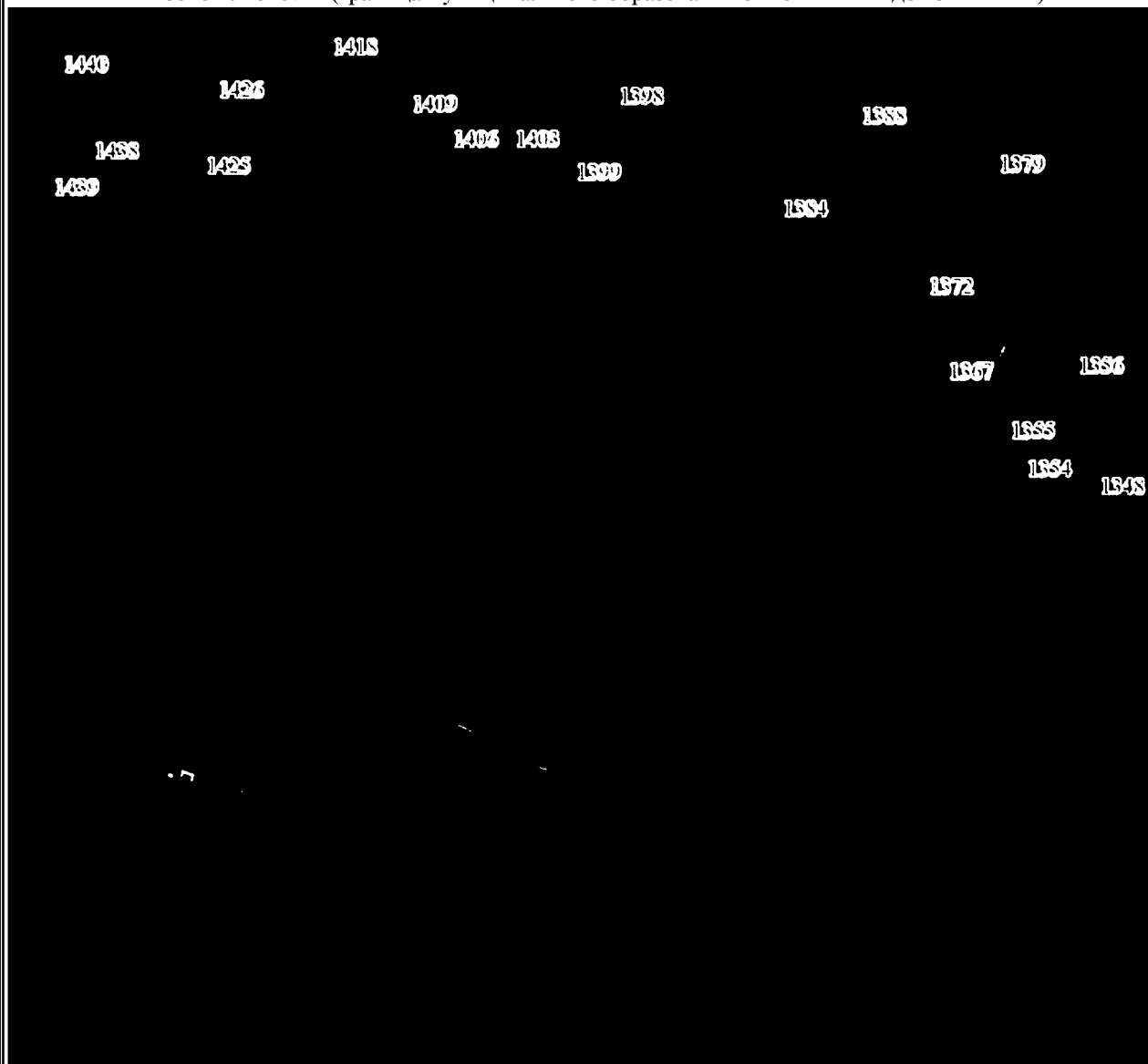


Характерная точка границы муниципального образования



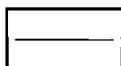
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 9 (граница муниципального образования от точки 1348 до точки 1440)

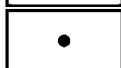


Масштаб 1:25000

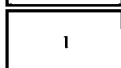
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

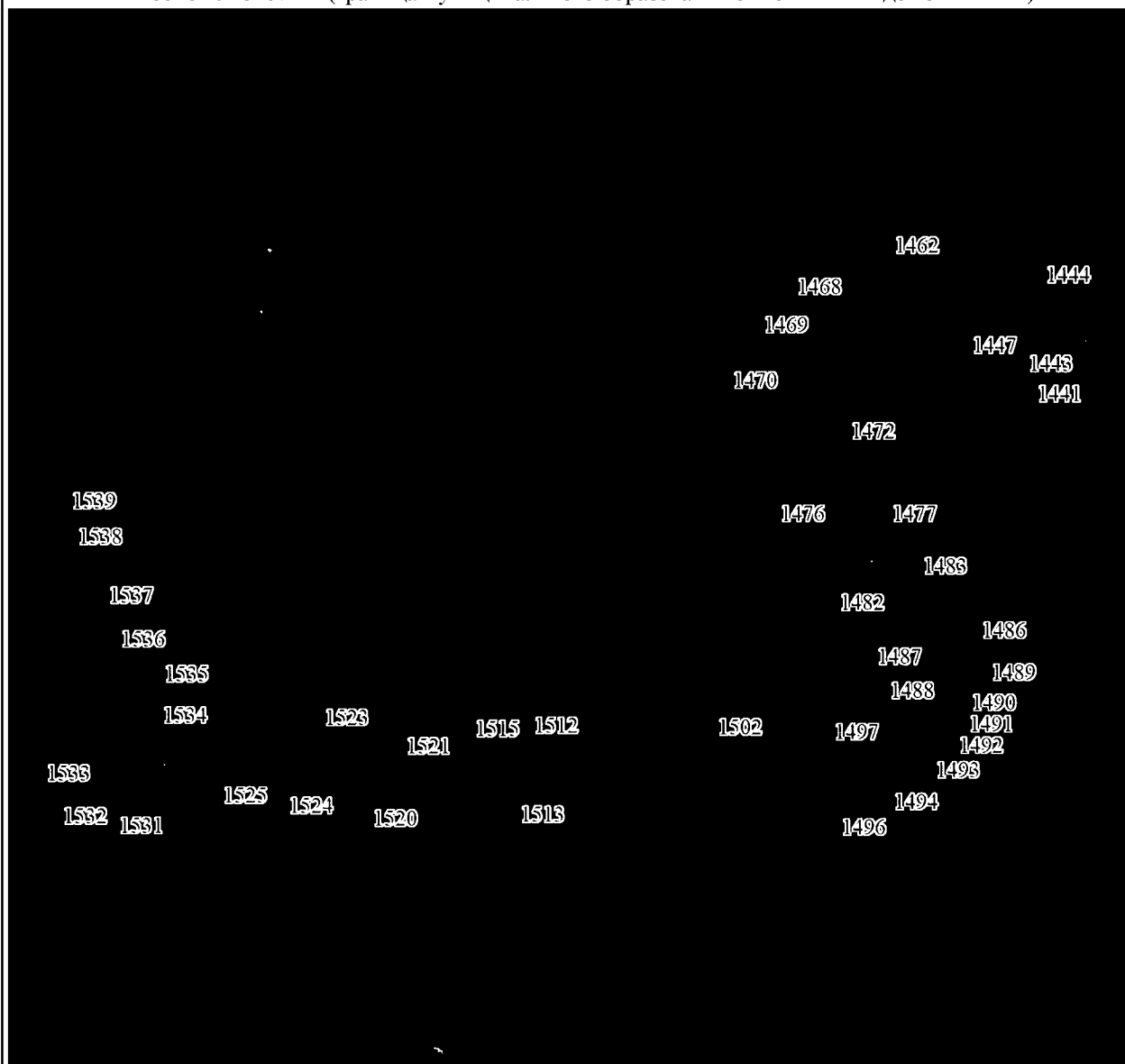


Характерная точка границы муниципального образования



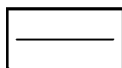
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 10 (граница муниципального образования от точки 1441 до точки 1539)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



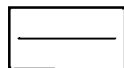
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 11 (граница муниципального образования от точки 1540 до точки 1571)



Масштаб 1:25000

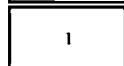
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

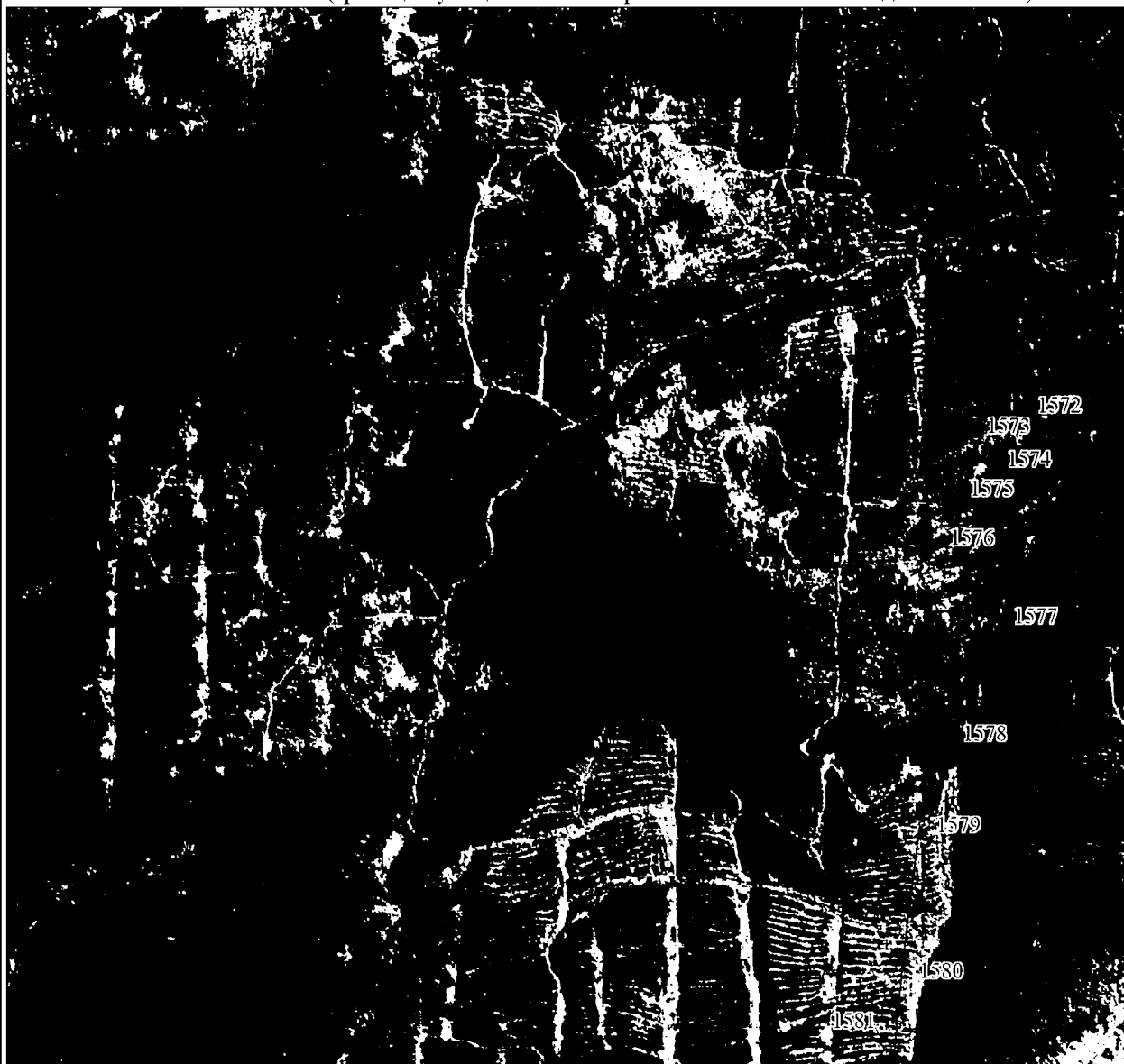


Характерная точка границы муниципального образования



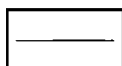
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 12 (граница муниципального образования от точки 1572 до точки 1581)

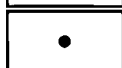


Масштаб 1:25000

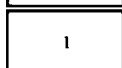
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

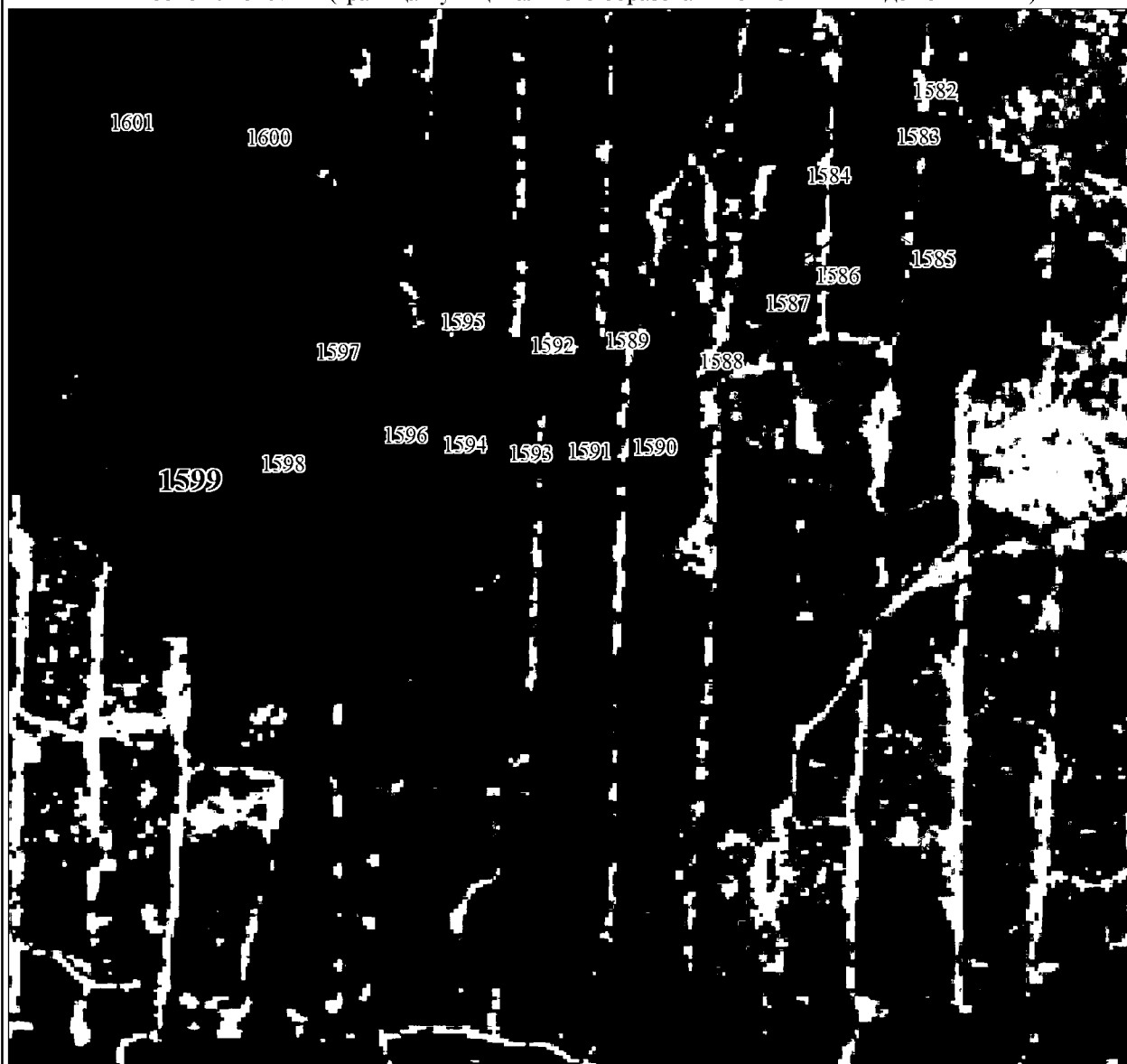


Характерная точка границы муниципального образования



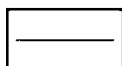
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 13 (граница муниципального образования от точки 1582 до точки 1601)



Масштаб 1:25000

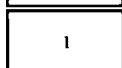
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

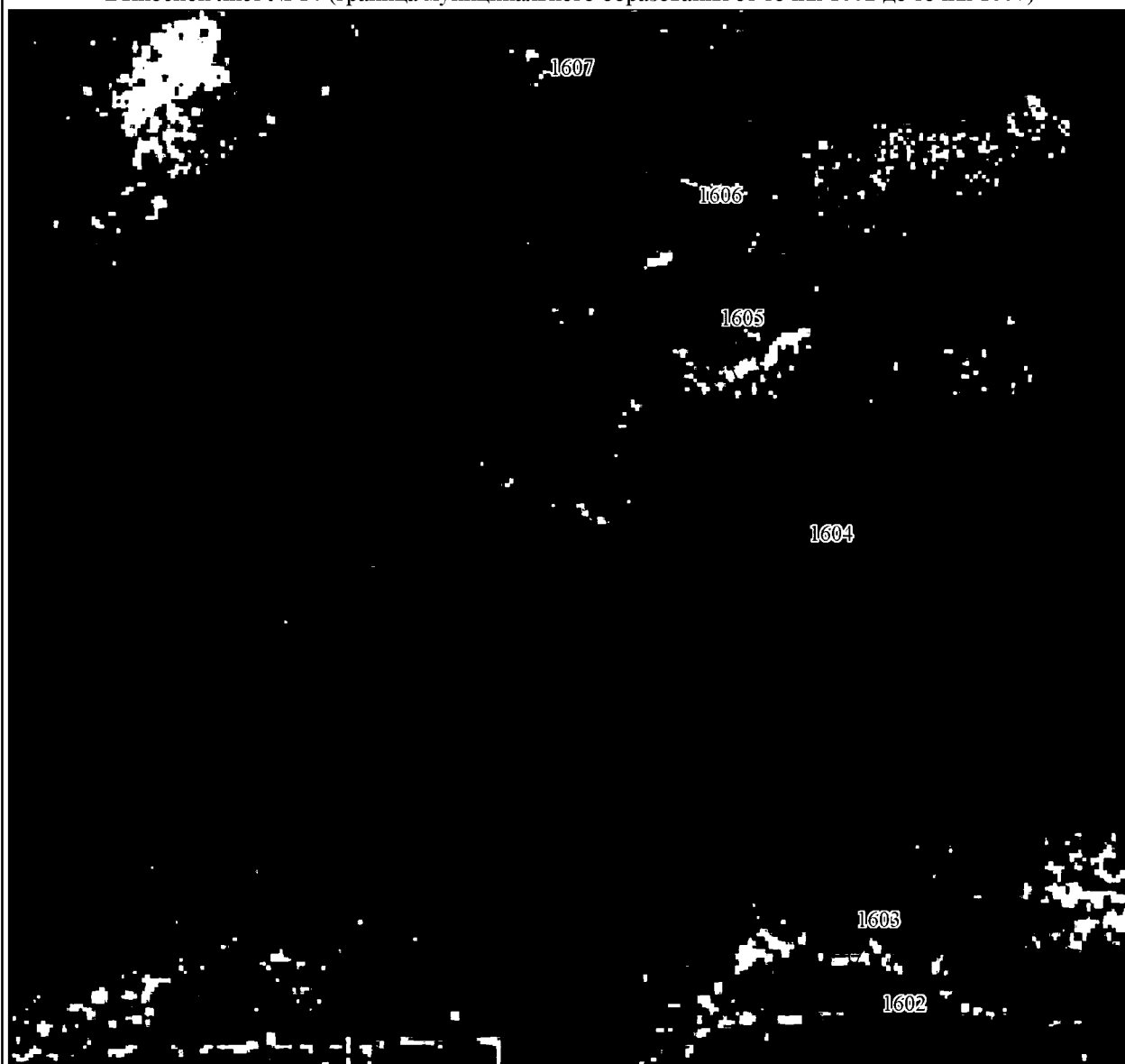


Характерная точка границы муниципального образования



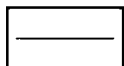
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 14 (граница муниципального образования от точки 1602 до точки 1607)



Масштаб 1:25000

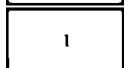
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



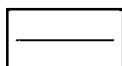
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 15 (граница муниципального образования от точки 1608 до точки 1613)



Масштаб 1:25000

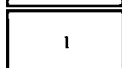
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



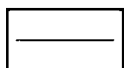
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 16 (граница муниципального образования от точки 1614 до точки 1615)



Масштаб 1:25000

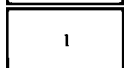
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



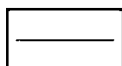
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 17 (граница муниципального образования от точки 1616 до точки 1619)



Масштаб 1:25000

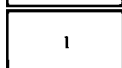
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



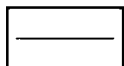
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 18 (граница муниципального образования от точки 1620 до точки 1620)

1620

Масштаб 1:25000

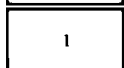
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

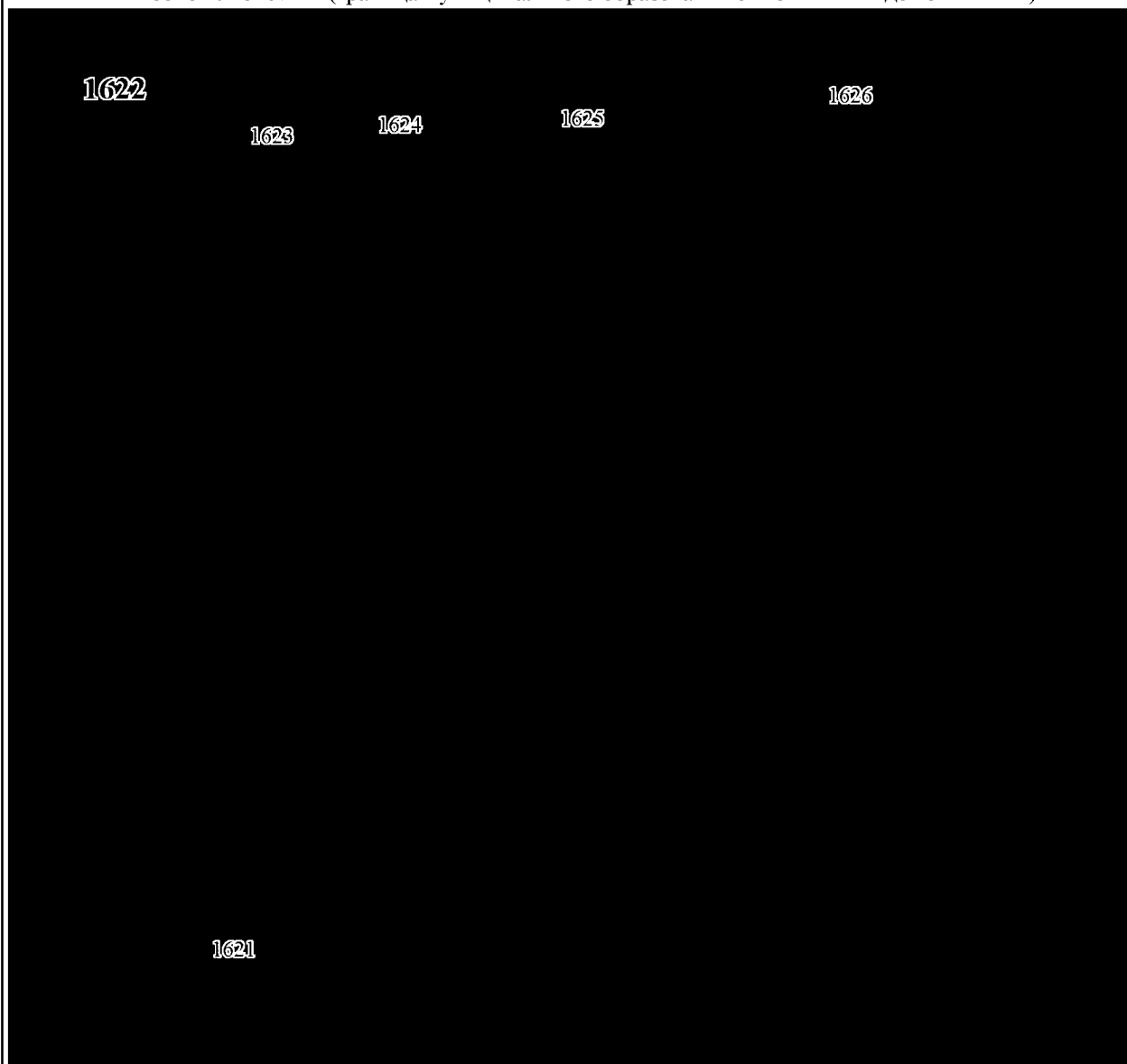


Характерная точка границы муниципального образования



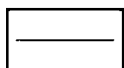
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 19 (граница муниципального образования от точки 1621 до точки 1626)



Масштаб 1:25000

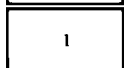
Условные обозначения:



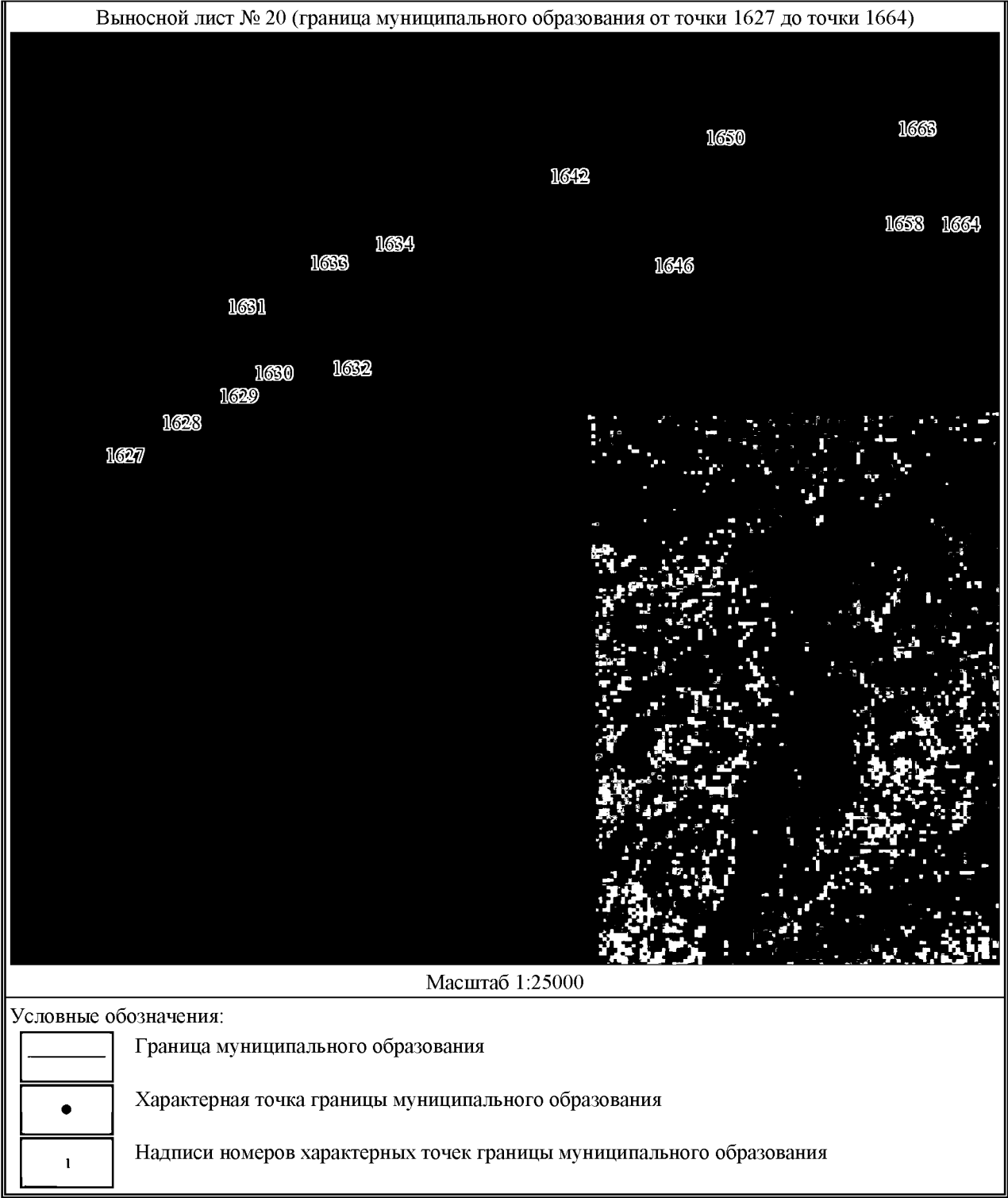
Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

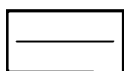


Выносной лист № 21 (граница муниципального образования от точки 1665 до точки 1736)



Масштаб 1:25000

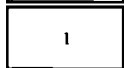
Условные обозначения:



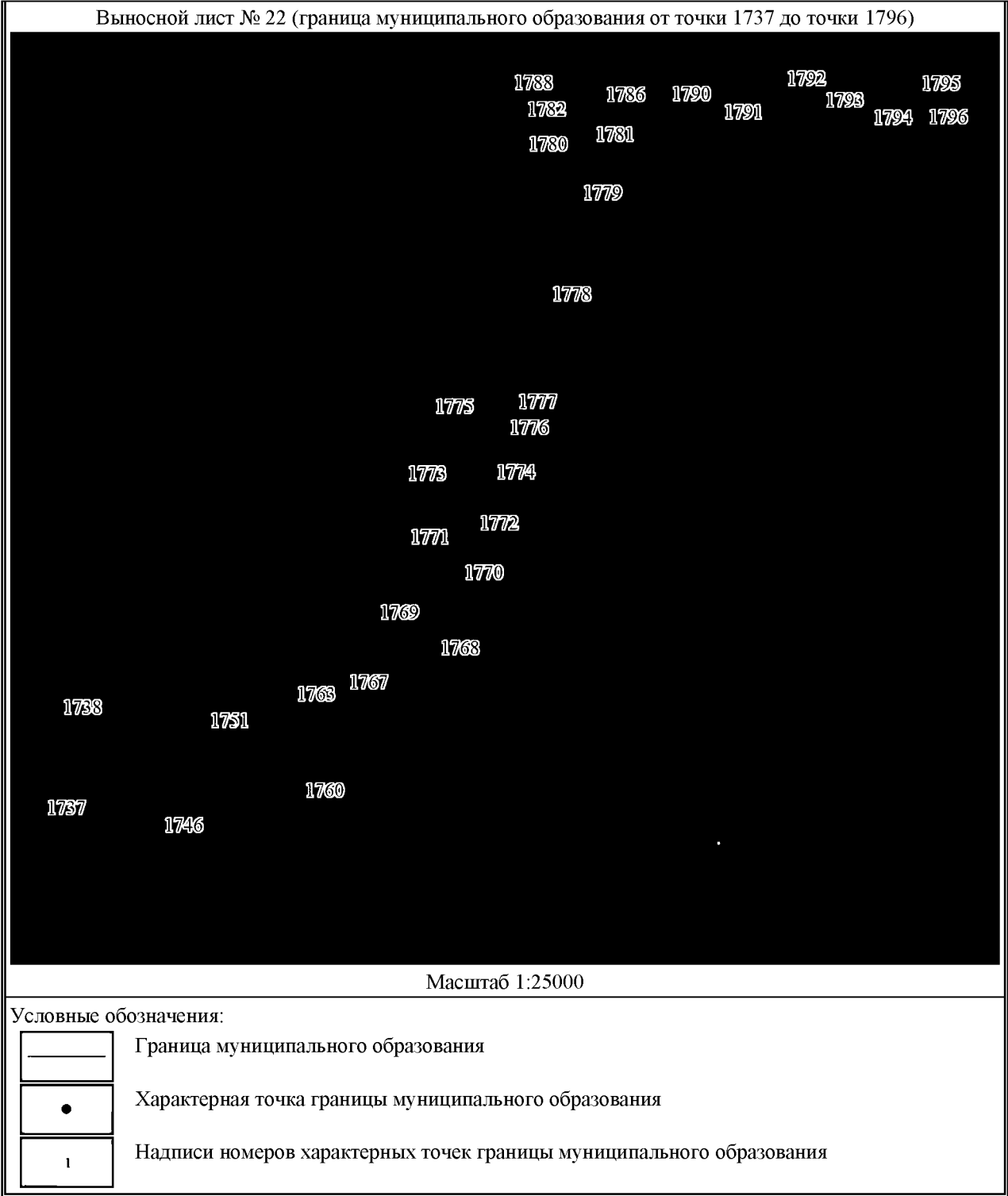
Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

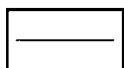


Выносной лист № 23 (граница муниципального образования от точки 1797 до точки 1878)



Масштаб 1:25000

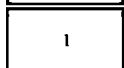
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

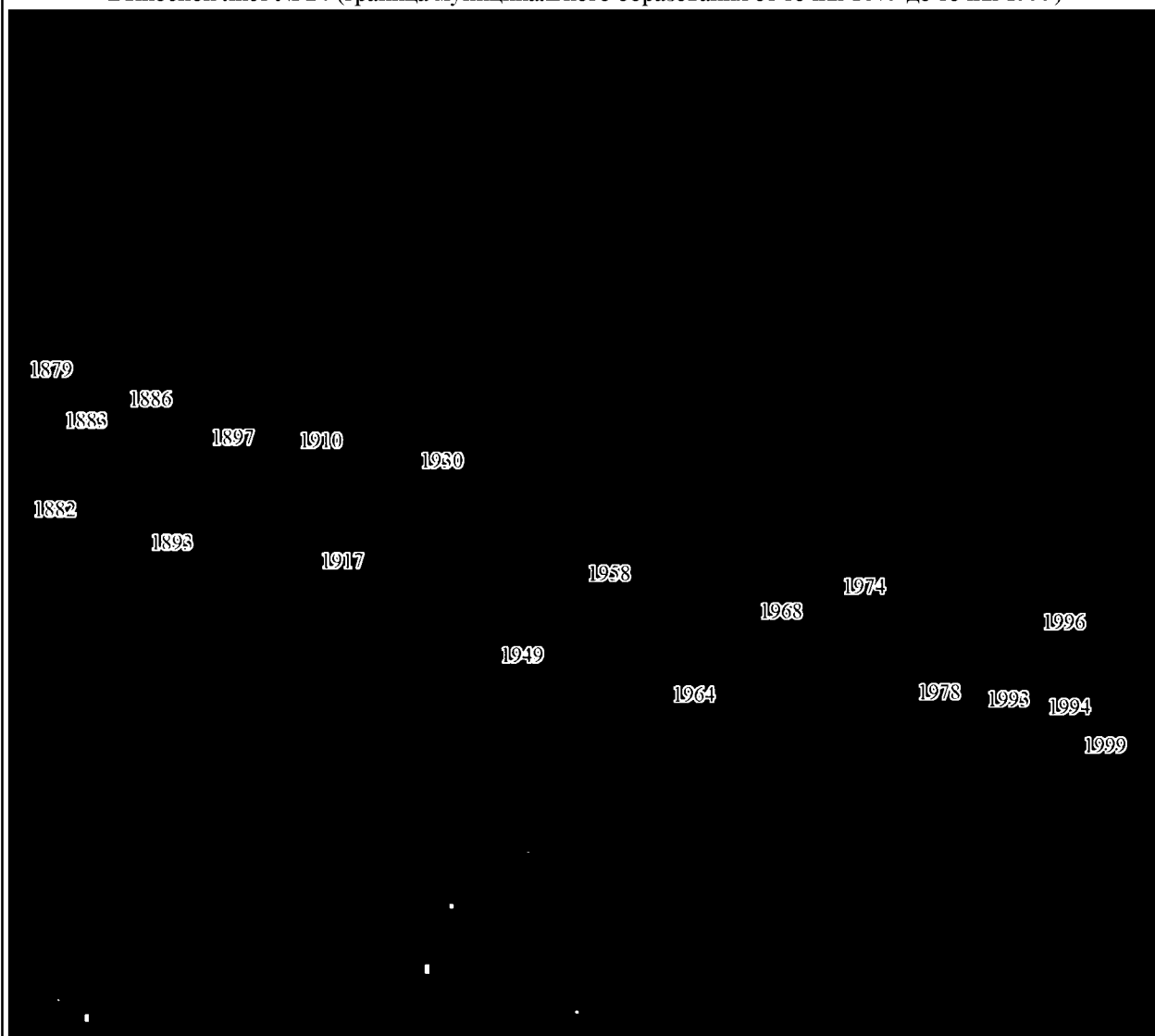


Характерная точка границы муниципального образования



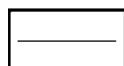
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 24 (граница муниципального образования от точки 1879 до точки 1999)

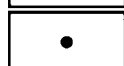


Масштаб 1:25000

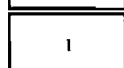
Условные обозначения:



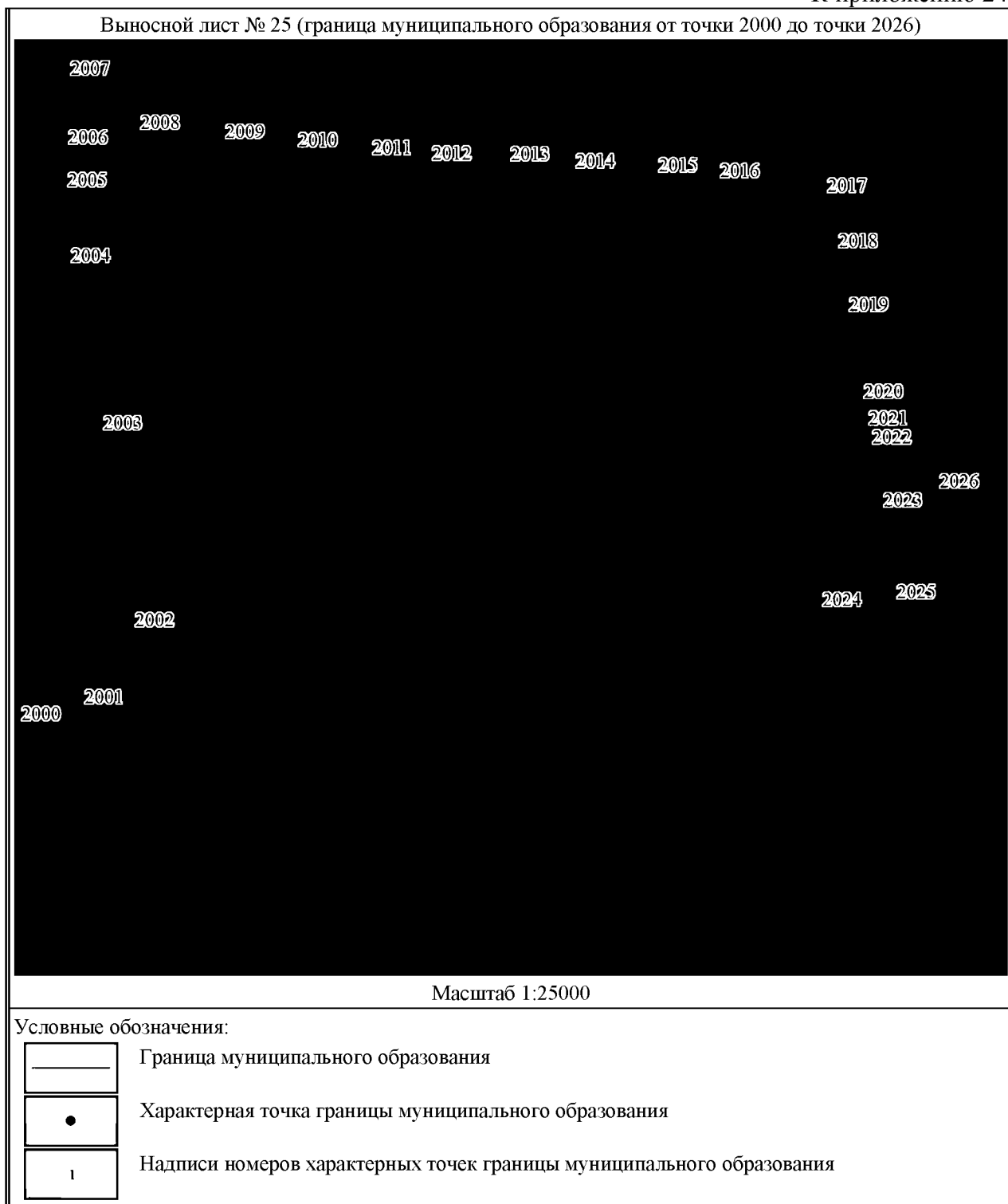
Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования



Приложение 25 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 25 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

**Координаты характерных точек границ
муниципального образования Дзержинский район**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-168 (зона 5))	
	X	Y
1	2	3
1	807940.08	3506.18
2	807888.23	3774.13
3	807915.81	4285.86
4	807913.77	5016.52
5	807966.74	6089.93
6	808043.60	8215.44
7	808077.01	8297.33
8	808187.43	8559.77
9	808286.62	8722.15
10	808330.71	8764.38
11	808412.45	8997.78
12	808548.63	9325.09
13	808560.69	9377.17
14	808581.23	9453.93
15	808629.01	9550.22
16	808671.67	9635.02
17	808712.51	9729.58
18	808754.87	9813.28
19	808799.11	9927.87
20	808834.97	10034.21
21	808863.28	10150.76
22	808892.96	10256.83
23	808925.04	10387.62
24	808950.87	10460.91
25	808965.22	10515.23
26	808977.46	10577.39
27	808982.28	10648.03

1	2	3
28	808991.19	10705.64
29	809015.51	10873.05
30	809031.82	11003.18
31	809036.97	11106.37
32	809037.37	11177.68
33	809023.62	11211.39
34	809004.64	11280.10
35	808992.92	11367.62
36	808997.32	11489.23
37	809012.08	11673.86
38	809010.95	11780.39
39	809006.33	11825.95
40	808973.84	11963.61
41	808972.45	12014.59
42	808988.48	12072.51
43	809052.47	12195.88
44	809083.61	12289.70
45	809111.90	12386.89
46	809113.53	12471.44
47	809129.68	12524.06
48	809184.69	12593.41
49	809215.32	12656.30
50	809232.55	12706.44
51	809227.98	12750.16
52	809201.77	12785.14
53	809190.64	12818.95
54	809219.77	12855.49
55	809246.31	12873.34
56	809246.74	12903.30
57	809213.47	12921.19
58	809176.72	12935.47
59	809171.32	12957.21
60	809200.13	13021.74
61	809211.96	13055.47
62	809212.10	13083.35
63	809192.16	13117.04
64	809163.21	13150.86
65	809161.27	13162.57
66	809169.02	13179.49
67	809225.09	13241.14

1	2	3
68	809232.74	13272.19
69	809233.53	13305.84
70	809215.82	13355.17
71	809161.70	13422.44
72	809148.71	13458.82
73	809123.69	13491.75
74	809114.99	13516.46
75	809122.03	13539.96
76	809113.24	13563.38
77	809106.50	13581.35
78	809122.56	13614.76
79	809193.17	13698.75
80	809251.27	13754.35
81	809306.51	13833.88
82	809333.74	13871.11
83	809364.71	13930.23
84	809410.66	14015.98
85	809430.67	14077.43
86	809442.39	14155.12
87	809440.91	14220.38
88	809438.83	14312.55
89	809453.99	14376.65
90	809479.89	14443.07
91	809501.82	14492.76
92	809524.35	14541.58
93	809541.89	14583.53
94	809598.98	14695.40
95	809651.60	14812.76
96	809703.54	14944.68
97	809729.38	15025.30
98	809754.68	15074.19
99	809794.25	15142.70
100	809848.25	15248.31
101	809897.95	15367.80
102	809982.67	15670.18
103	810012.46	15757.62
104	810025.39	15807.40
105	810032.74	15942.65
106	810043.33	16078.02
107	810052.45	16139.99

1	2	3
108	810079.34	16228.19
109	810104.46	16290.80
110	810201.67	16525.16
111	810223.35	16612.72
112	810241.72	16658.97
113	810253.13	16712.47
114	810246.31	16779.86
115	810226.56	16841.47
116	810201.70	16913.74
117	810196.42	16976.75
118	810216.39	17010.97
119	810230.82	17094.20
120	810257.80	17169.92
121	810229.76	17234.10
122	810221.91	17297.23
123	810220.14	17363.65
124	810209.28	17447.76
125	810189.75	17525.50
126	810203.74	17573.47
127	810217.10	17615.30
128	810210.96	17661.39
129	810225.85	17714.45
130	810214.21	17773.29
131	810241.90	17831.93
132	810260.58	17863.94
133	810256.40	17913.20
134	810268.01	17947.93
135	810285.16	17994.02
136	810281.36	18056.27
137	810283.28	18126.90
138	810294.64	18188.79
139	810290.03	18248.03
140	810297.11	18316.90
141	810292.14	18360.94
142	810310.87	18417.17
143	810321.19	18454.92
144	810322.00	18505.29
145	810346.60	18588.92
146	810355.78	18668.66
147	810733.78	18802.83

1	2	3
148	810742.69	18805.32
149	811071.38	18922.25
150	811152.41	18950.83
151	811293.63	19001.07
152	811366.03	19026.79
153	811525.34	19083.68
154	811647.82	19127.16
155	811723.70	19154.09
156	811840.98	19195.70
157	812323.61	19366.97
158	812781.73	19523.80
159	812973.57	19587.04
160	813043.79	19591.81
161	813146.55	19613.43
162	813243.78	19627.05
163	813292.36	19634.84
164	813313.02	19655.09
165	813316.27	19661.53
166	813322.04	19672.94
167	813329.00	19712.06
168	813327.62	19763.17
169	813324.35	20055.18
170	813317.33	20146.13
171	813293.51	21032.97
172	813292.02	21088.53
173	813290.37	21149.82
174	813284.46	21394.19
175	813281.92	21465.74
176	813802.84	21328.54
177	814646.82	21110.45
178	814764.12	21051.40
179	814996.55	20934.39
180	815101.51	20881.56
181	815169.66	20847.25
182	815460.02	20701.10
183	815444.05	20734.63
184	815422.38	20780.15
185	815422.48	20854.72
186	815386.10	20936.78
187	815358.05	21010.14

1	2	3
188	815348.91	21036.89
189	815330.53	21068.86
190	815336.47	21115.51
191	815330.20	21153.65
192	815337.49	21193.56
193	815336.35	21221.76
194	815368.05	21271.78
195	815389.73	21342.81
196	815408.59	21453.31
197	815437.61	21540.51
198	815403.67	21566.18
199	815392.50	21588.28
200	815418.01	21599.55
201	815430.76	21618.20
202	815450.57	21656.39
203	815479.78	21661.08
204	815489.18	21679.57
205	815486.27	21717.88
206	815523.28	21829.14
207	815522.25	21851.72
208	815540.06	21858.14
209	815550.43	21879.00
210	815540.31	21904.51
211	815538.16	21954.12
212	815528.77	21988.78
213	815520.06	22005.34
214	815535.40	22017.38
215	815532.17	22038.67
216	815516.33	22066.27
217	815516.25	22092.22
218	815507.45	22113.32
219	815506.87	22125.79
220	815527.34	22148.13
221	815545.36	22176.09
222	815536.21	22203.85
223	815505.89	22226.35
224	815509.53	22244.56
225	815536.90	22267.26
226	815576.24	22272.39
227	815602.39	22267.86

1	2	3
228	815622.94	22313.99
229	815597.70	22321.97
230	815564.56	22330.63
231	815544.60	22347.84
232	815543.70	22369.30
233	815550.54	22394.45
234	815555.71	22429.74
235	815575.91	22459.99
236	815583.99	22505.59
237	815589.72	22530.74
238	815614.98	22547.63
239	815634.11	22549.67
240	815645.34	22577.27
241	815663.26	22605.18
242	815649.86	22628.33
243	815641.80	22657.33
244	815632.82	22681.83
245	815633.60	22714.64
246	815644.16	22732.05
247	815634.98	22761.05
248	815628.71	22800.36
249	815607.62	22818.65
250	815593.21	22837.18
251	815569.78	22854.26
252	815531.98	22867.30
253	815524.77	22876.04
254	815531.44	22904.56
255	815525.15	22945.03
256	815537.07	22982.86
257	815526.90	23033.27
258	815474.21	23153.04
259	815440.01	23185.49
260	815393.48	23189.02
261	815365.00	23220.55
262	815370.36	23252.47
263	815366.53	23314.48
264	815389.14	23363.01
265	815387.04	23411.47
266	815386.89	23440.87
267	815352.93	23494.77

1	2	3
268	815324.25	23529.63
269	815322.65	23564.65
270	815291.52	23605.12
271	815289.71	23644.62
272	815229.78	23672.54
273	815223.26	23718.63
274	815240.33	23766.84
275	815234.79	23814.01
276	815243.80	23892.42
277	815213.52	23940.83
278	815210.41	23983.63
279	815191.65	24024.66
280	815212.52	24066.26
281	815201.76	24103.16
282	815219.44	24131.68
283	815252.67	24179.97
284	815248.69	24194.49
285	815215.44	24203.15
286	815195.22	24227.14
287	815184.63	24210.89
288	815174.34	24213.82
289	815160.56	24244.87
290	815161.70	24270.94
291	815143.61	24295.00
292	815149.19	24322.36
293	815141.53	24343.49
294	815115.67	24366.16
295	815103.01	24397.20
296	815074.99	24416.37
297	815060.74	24432.66
298	815062.46	24468.96
299	815048.23	24484.12
300	815033.29	24490.82
301	815009.11	24501.65
302	815009.42	24519.78
303	815026.42	24544.20
304	815037.02	24559.36
305	815040.19	24590.09
306	815058.08	24620.25
307	815062.32	24653.22

1	2	3
308	815039.48	24685.91
309	815019.12	24723.57
310	814995.28	24735.01
311	814966.33	24756.98
312	814967.81	24827.10
313	814983.96	24849.64
314	815002.27	24858.22
315	814970.74	24903.47
316	814951.72	24946.18
317	814942.05	24989.26
318	814915.23	24999.01
319	814857.60	25001.13
320	814842.06	24964.71
321	814813.24	24946.30
322	814795.26	24965.76
323	814786.80	25010.20
324	814809.04	25050.91
325	814798.39	25070.68
326	814755.76	25086.01
327	814731.38	25112.72
328	814718.71	25145.21
329	814700.00	25194.58
330	814676.13	25224.26
331	814677.47	25246.04
332	814702.63	25268.90
333	814711.21	25297.02
334	814697.34	25321.93
335	814673.44	25335.89
336	814651.05	25352.89
337	814649.52	25385.78
338	814640.78	25432.59
339	814618.86	25470.66
340	814562.40	25525.13
341	814518.53	25586.21
342	814513.51	25648.18
343	814514.77	25758.48
344	814528.42	25890.28
345	814513.07	26017.83
346	814492.59	26124.16
347	814493.96	26161.75

1	2	3
348	814457.37	26209.60
349	814458.76	26280.15
350	814478.44	26310.27
351	814474.65	26361.05
352	814496.09	26404.05
353	814502.55	26460.48
354	814481.01	26508.29
355	814464.35	26629.82
356	814475.16	26691.76
357	814475.38	26754.77
358	814500.31	26818.82
359	814501.07	26870.60
360	814493.22	26912.24
361	814471.95	27003.49
362	814466.95	27048.29
363	814478.95	27067.54
364	814499.03	27088.68
365	814522.00	27109.94
366	814516.76	27144.95
367	814485.21	27163.04
368	814445.23	27185.26
369	814399.36	27247.03
370	814391.16	27341.81
371	814380.29	27448.66
372	814366.40	27486.61
373	814320.59	27517.01
374	814306.48	27560.93
375	814297.95	27638.46
376	814271.25	27717.36
377	814226.67	27764.01
378	814212.30	27816.03
379	814223.74	27921.84
380	814230.28	28049.79
381	814228.44	28185.40
382	815355.39	28214.48
383	816118.80	28096.39
384	816463.88	28090.98
385	816657.04	28102.13
386	816762.54	28108.24
387	816711.36	28430.31

1	2	3
388	816657.61	28813.67
389	816606.19	29143.77
390	816558.62	29478.08
391	816522.12	29747.43
392	816506.46	30103.76
393	816464.87	30397.39
394	816432.09	30769.25
395	816395.79	31049.85
396	816312.17	31532.64
397	816059.17	31574.18
398	815769.60	31610.51
399	815372.51	31664.45
400	815252.19	31680.79
401	815163.18	31693.85
402	814876.23	31735.95
403	814541.46	31770.25
404	814681.88	32152.41
405	814732.24	32282.32
406	815031.89	33088.67
407	815139.82	33371.72
408	815139.90	33371.94
409	815411.38	34083.86
410	815820.38	35223.86
411	815804.29	35345.80
412	815740.21	35831.48
413	815723.27	35959.90
414	815528.39	37436.96
415	816464.22	37568.27
416	816705.65	37602.15
417	816824.94	37618.89
418	816940.80	37638.89
419	817175.81	37686.70
420	817274.12	37706.70
421	817336.47	37719.38
422	817621.16	37766.14
423	817790.37	37793.94
424	817892.18	37810.66
425	817977.24	37825.35
426	818014.33	37831.75
427	818218.18	37866.94

1	2	3
428	818620.45	37936.39
429	818700.33	37947.45
430	819146.42	38009.19
431	819235.24	38042.33
432	819301.70	38067.13
433	819478.90	38161.91
434	819425.42	38397.29
435	819399.81	38620.49
436	819394.18	38742.06
437	819392.56	38994.49
438	819402.23	39401.13
439	819387.13	39544.33
440	819357.36	39645.09
441	819296.94	39738.30
442	819193.76	40792.81
443	819122.22	41220.58
444	819067.42	42071.27
445	819047.55	42246.04
446	819079.22	42236.38
447	819111.64	42243.96
448	819125.15	42292.01
449	819116.55	42343.55
450	819090.31	42382.49
451	819081.58	42501.54
452	819087.10	42545.94
453	819074.29	42594.10
454	819058.98	42633.01
455	819007.64	42640.87
456	818987.75	42863.60
457	818979.02	42983.38
458	818978.59	42989.42
459	818972.90	43076.65
460	818971.67	43095.52
461	818963.65	43222.96
462	818952.77	43447.92
463	818890.88	44104.01
464	818939.42	44111.42
465	818954.87	44135.26
466	818955.40	44223.36
467	818956.18	44227.76

1	2	3
468	818955.85	44283.24
469	818926.31	44402.05
470	818853.54	44560.49
471	818881.44	44610.40
472	818878.17	44646.95
473	818850.76	44685.46
474	818832.57	44778.97
475	818822.77	44893.86
476	818805.25	45198.13
477	818824.50	45214.06
478	818841.48	45225.79
479	818846.50	45248.17
480	818836.66	45278.03
481	818796.24	45280.97
482	818734.82	45340.49
483	818701.94	45372.36
484	818598.12	45472.98
485	818435.46	45615.38
486	818276.78	45696.99
487	818051.39	45753.54
488	817960.47	45774.45
489	817820.44	45851.47
490	817764.65	45882.16
491	818202.71	46121.54
492	818355.60	46151.18
493	818883.87	46251.28
494	818890.28	46253.23
495	819131.35	46304.43
496	819132.90	46304.77
497	819286.80	46337.95
498	819357.17	46353.17
499	819415.50	46365.78
500	819443.06	46419.76
501	819519.81	46555.13
502	819541.66	46592.57
503	819695.95	46855.91
504	819771.28	46995.21
505	819946.28	47264.93
506	819986.42	47274.76
507	819978.20	47314.74

1	2	3
508	820006.65	47354.08
509	820047.54	47380.28
510	820231.51	47488.82
511	820337.60	47553.82
512	820451.04	47623.12
513	820465.93	47643.97
514	820531.66	47688.95
515	820589.37	47718.50
516	820682.01	47765.93
517	820783.60	47817.95
518	820957.40	47906.94
519	821222.84	48034.75
520	821328.78	48085.75
521	821569.86	48367.29
522	821735.76	48579.89
523	821736.39	48580.61
524	821748.56	48594.61
525	821749.10	48595.47
526	821749.46	48596.06
527	821908.53	48755.50
528	821939.91	48818.43
529	821948.36	48827.75
530	821957.57	48839.01
531	822091.16	48964.84
532	822126.35	49006.79
533	822221.72	49120.45
534	822346.52	49269.17
535	822354.09	49278.20
536	822550.70	49207.43
537	822668.22	49221.20
538	822742.72	49227.16
539	822851.17	49206.04
540	822943.67	49163.92
541	822978.46	49062.16
542	822981.29	49001.54
543	822982.79	48943.27
544	822961.75	48845.50
545	822980.26	48789.55
546	823020.82	48733.48
547	823038.08	48680.04

1	2	3
548	823034.45	48626.77
549	823020.73	48576.61
550	823020.08	48524.37
551	823025.17	48486.50
552	823028.73	48446.02
553	823018.25	48421.50
554	822990.71	48400.31
555	822962.38	48407.17
556	822934.60	48430.76
557	822918.47	48465.91
558	822892.23	48485.61
559	822862.61	48489.63
560	822832.70	48482.74
561	822809.49	48457.30
562	822803.94	48431.11
563	822810.43	48380.29
564	822821.57	48329.24
565	822836.78	48217.42
566	822853.28	48135.24
567	822823.48	48066.21
568	822784.56	48032.66
569	822738.80	48014.75
570	822686.76	48016.57
571	822648.75	48015.19
572	822615.33	48002.37
573	822583.08	47996.09
574	822547.95	47996.10
575	822516.55	47961.81
576	822500.69	47881.77
577	822500.54	47798.55
578	822514.98	47737.42
579	822549.47	47695.05
580	822619.01	47684.59
581	822656.13	47672.01
582	822697.77	47637.33
583	822720.58	47609.85
584	822734.59	47582.05
585	822778.51	47510.31
586	822820.60	47463.11
587	822854.77	47442.54

1	2	3
588	822951.39	47414.50
589	822975.28	47395.88
590	822997.94	47372.57
591	823019.80	47332.98
592	823046.83	47278.74
593	823062.39	47259.35
594	823079.28	47254.39
595	823104.51	47249.74
596	823137.34	47253.26
597	823164.24	47266.30
598	823265.01	47328.45
599	823371.43	47350.42
600	823517.48	47430.92
601	823605.62	47482.86
602	823721.24	47558.07
603	823812.85	47629.63
604	823885.58	47673.71
605	823976.32	47722.24
606	823960.39	47724.26
607	823896.04	47732.47
608	823795.35	47745.25
609	823681.97	47773.16
610	823658.71	47818.55
611	823673.10	47886.88
612	823693.14	47957.39
613	823709.34	48029.70
614	823750.54	48060.54
615	823764.84	48086.33
616	823740.94	48102.68
617	823753.59	48122.61
618	823748.71	48145.58
619	823743.65	48172.49
620	823748.55	48193.98
621	823768.77	48218.05
622	823794.76	48242.45
623	823811.02	48268.32
624	823804.24	48291.21
625	823790.06	48306.08
626	823787.15	48327.24
627	823796.10	48345.03

1	2	3
628	823794.25	48362.54
629	823775.95	48384.59
630	823765.36	48396.90
631	823766.75	48407.01
632	823779.08	48417.57
633	823805.81	48433.38
634	823829.25	48460.03
635	823832.68	48485.73
636	823826.81	48515.61
637	823815.90	48535.26
638	823798.53	48556.42
639	823791.68	48567.06
640	823790.99	48582.57
641	823782.15	48596.78
642	823767.06	48607.10
643	823731.91	48617.43
644	823705.53	48635.43
645	823692.56	48660.44
646	823684.14	48706.65
647	823683.32	48766.93
648	823707.86	48810.96
649	823730.00	48847.56
650	823742.71	48884.77
651	823740.22	48941.34
652	823737.06	48995.57
653	823736.88	49052.25
654	823747.15	49079.51
655	823752.10	49106.53
656	823763.20	49133.08
657	823780.27	49162.92
658	823799.29	49200.53
659	823823.55	49240.67
660	823850.59	49270.21
661	823884.80	49301.90
662	823915.28	49346.99
663	823955.35	49385.20
664	823989.24	49428.44
665	824014.00	49467.95
666	824022.91	49506.79
667	824024.29	49535.35

1	2	3
668	824030.83	49552.19
669	824041.24	49571.86
670	824047.64	49592.03
671	824052.31	49621.39
672	824062.02	49656.93
673	824073.61	49679.33
674	824072.91	49710.43
675	824068.69	49746.04
676	824064.82	49773.70
677	824070.46	49796.49
678	824077.28	49821.96
679	824078.65	49851.17
680	824078.81	49877.70
681	824077.73	49902.18
682	824082.84	49921.61
683	824082.23	49935.51
684	824072.67	49956.95
685	824052.16	49986.53
686	824037.21	50009.74
687	824031.77	50028.06
688	824035.67	50044.79
689	824056.29	50058.30
690	824068.04	50062.12
691	824075.53	50073.04
692	824069.89	50095.34
693	824053.17	50113.81
694	824039.84	50131.13
695	824029.22	50161.15
696	824030.50	50177.76
697	824038.58	50204.64
698	824064.97	50252.84
699	824093.37	50301.14
700	824092.50	50320.30
701	824080.91	50343.00
702	824071.65	50372.40
703	824077.74	50399.83
704	824093.35	50436.30
705	824134.18	50503.04
706	824141.03	50527.87
707	824151.10	50585.29

1	2	3
708	824166.73	50621.76
709	824177.58	50646.12
710	824178.30	50660.07
711	824167.30	50684.12
712	824159.24	50716.88
713	824161.50	50740.83
714	824169.49	50753.42
715	824203.01	50806.26
716	824239.19	50872.83
717	824247.81	50903.03
718	824244.44	50934.05
719	824234.24	50970.05
720	824225.40	51005.45
721	824224.35	51029.23
722	824232.35	51058.76
723	824245.12	51099.71
724	824254.94	51132.64
725	824254.66	51153.81
726	824245.37	51184.57
727	824231.88	51219.75
728	824233.51	51243.00
729	824240.27	51270.44
730	824253.41	51302.81
731	824280.28	51324.56
732	824292.19	51340.32
733	824291.97	51360.22
734	824295.34	51388.85
735	824311.24	51419.35
736	824322.79	51443.06
737	824322.81	51472.90
738	824322.82	51502.72
739	824330.82	51531.54
740	824347.44	51560.77
741	824354.79	51589.61
742	824362.96	51614.48
743	824378.06	51647.61
744	824379.49	51675.54
745	824369.00	51718.14
746	824359.45	51754.19
747	824359.91	51789.31

1	2	3
748	824368.80	51843.37
749	824381.63	51883.03
750	824384.19	51914.94
751	824405.57	51941.04
752	824416.94	51954.16
753	824413.12	51965.29
754	824397.70	51984.51
755	824372.87	52021.83
756	824361.11	52047.83
757	824360.07	52071.61
758	824360.73	52102.11
759	824373.35	52131.16
760	824388.15	52171.60
761	824394.86	52199.72
762	824393.75	52224.86
763	824377.75	52257.30
764	824369.66	52275.49
765	824370.73	52296.70
766	824384.96	52319.22
767	824393.73	52346.12
768	824389.21	52373.76
769	824381.56	52396.61
770	824375.19	52436.10
771	824377.59	52456.73
772	824390.54	52493.73
773	824411.74	52539.07
774	824428.43	52581.57
775	824433.07	52627.53
776	824439.68	52643.04
777	824454.01	52678.82
778	824460.30	52716.20
779	824460.35	52745.35
780	824456.30	52776.99
781	824449.54	52810.51
782	824443.41	52844.70
783	824441.92	52878.41
784	824445.71	52912.36
785	824453.51	52946.50
786	824453.37	52946.57
787	824453.53	52946.87

1	2	3
788	824472.38	52982.47
789	824519.52	53038.90
790	824548.62	53087.15
791	824552.90	53125.22
792	824554.56	53176.32
793	824566.02	53218.51
794	824586.28	53269.77
795	824589.94	53304.35
796	824592.93	53331.02
797	824594.18	53362.87
798	824602.83	53389.82
799	824607.89	53411.88
800	824606.49	53442.29
801	824609.88	53472.29
802	824618.67	53497.84
803	824628.80	53523.51
804	824630.69	53540.75
805	824636.80	53567.59
806	824647.56	53595.18
807	824652.68	53613.35
808	824657.60	53636.78
809	824656.63	53659.84
810	824652.99	53682.26
811	824656.77	53699.67
812	824659.81	53723.62
813	824668.10	53745.19
814	824684.95	53767.17
815	824695.07	53793.45
816	824699.45	53815.55
817	824703.26	53848.84
818	824711.01	53869.01
819	824733.55	53899.90
820	824746.92	53924.96
821	824757.33	53945.94
822	824763.47	53987.30
823	824780.86	54012.52
824	824791.64	54039.56
825	824799.64	54083.04
826	824807.97	54119.86
827	824815.78	54151.95

1	2	3
828	824820.74	54190.61
829	824824.82	54217.97
830	824818.68	54254.11
831	824826.68	54281.66
832	824851.60	54317.16
833	824916.94	54414.82
834	824986.22	54525.29
835	824992.98	54553.40
836	824992.76	54588.50
837	824985.15	54641.84
838	824984.07	54665.67
839	824998.41	54701.41
840	825011.46	54734.46
841	825013.83	54757.76
842	825011.25	54785.48
843	825003.16	54834.85
844	825002.08	54857.35
845	825009.37	54888.80
846	825017.47	54915.63
847	825020.74	54930.35
848	825020.51	54966.17
849	825021.61	55000.67
850	825026.07	55035.96
851	825027.27	55054.57
852	825020.05	55113.25
853	825017.28	55129.70
854	825022.57	55160.38
855	825022.79	55186.25
856	825007.67	55219.06
857	824975.58	55290.22
858	824978.33	55318.61
859	824998.96	55333.74
860	825011.79	55341.36
861	825019.17	55356.88
862	825015.91	55385.12
863	824996.45	55434.77
864	824984.71	55473.68
865	824972.00	55508.53
866	824966.61	55538.62
867	824969.33	55570.10

1	2	3
868	824961.55	55586.95
869	824951.33	55610.77
870	824952.06	55641.18
871	824954.26	55660.47
872	824954.33	55680.68
873	824936.11	55704.19
874	824929.36	55718.11
875	824931.87	55731.30
876	824950.38	55747.31
877	824957.58	55766.80
878	824957.93	55783.04
879	824954.99	55804.14
880	824954.06	55825.36
881	824959.25	55845.78
882	824952.21	55865.71
883	824944.26	55886.69
884	824937.18	55909.55
885	824912.40	55967.19
886	824903.37	56012.31
887	824906.78	56049.85
888	824924.75	56100.15
889	824930.81	56122.69
890	824928.85	56145.88
891	824917.17	56180.73
892	824886.24	56239.09
893	824870.84	56267.77
894	824866.47	56296.93
895	824851.89	56331.71
896	824838.68	56355.37
897	824831.45	56381.28
898	824841.03	56416.18
899	824858.09	56442.21
900	824874.44	56461.10
901	824887.78	56481.96
902	824885.69	56505.10
903	824882.61	56529.29
904	824860.21	56556.60
905	824825.39	56589.53
906	824816.34	56609.38
907	824813.52	56629.48

1	2	3
908	824795.32	56651.94
909	824779.39	56669.43
910	824776.64	56684.43
911	824780.68	56708.94
912	824783.59	56735.37
913	824778.35	56762.48
914	824780.59	56778.77
915	824792.94	56797.46
916	824796.02	56818.88
917	824791.07	56839.93
918	824776.56	56869.66
919	824770.78	56886.54
920	824777.84	56911.13
921	824790.73	56940.01
922	824791.48	56969.41
923	824784.42	56991.35
924	824781.64	57008.44
925	824793.52	57038.28
926	824813.25	57072.49
927	824818.37	57091.98
928	824830.86	57108.71
929	824843.53	57119.42
930	824857.04	57135.18
931	824858.41	57149.42
932	824845.22	57172.08
933	824825.31	57188.41
934	824786.61	57218.05
935	824745.79	57249.65
936	824744.89	57268.79
937	824754.11	57288.44
938	824769.10	57293.13
939	824788.94	57301.12
940	824807.30	57321.13
941	824807.03	57351.45
942	824815.79	57381.17
943	824814.57	57408.45
944	824802.66	57426.14
945	824785.20	57433.52
946	824778.56	57447.31
947	824788.94	57463.92

1	2	3
948	824801.61	57475.67
949	824799.39	57500.86
950	824795.48	57520.92
951	824806.83	57540.57
952	824820.51	57551.32
953	824831.96	57571.17
954	824828.99	57595.52
955	824827.24	57619.87
956	824833.33	57641.36
957	824832.56	57658.69
958	824838.92	57675.70
959	824852.95	57693.71
960	824856.80	57707.99
961	824855.48	57724.67
962	824848.54	57735.94
963	824837.84	57745.13
964	824820.55	57757.28
965	824798.47	57778.18
966	824791.91	57794.62
967	824798.02	57814.76
968	824804.90	57834.45
969	824809.24	57853.22
970	824823.44	57867.42
971	824830.33	57886.40
972	824823.41	57896.34
973	824807.22	57900.76
974	824781.21	57905.45
975	824763.91	57917.52
976	824761.63	57940.62
977	824778.87	57959.39
978	824805.05	57977.89
979	824816.70	57990.64
980	824819.16	58008.09
981	824813.36	58036.16
982	824806.83	58070.02
983	824794.84	58121.60
984	824794.34	58163.39
985	824800.78	58192.59
986	824814.22	58223.48
987	824812.47	58248.10

1	2	3
988	824810.85	58271.56
989	824822.93	58304.26
990	824834.41	58335.65
991	824846.35	58371.56
992	824844.60	58396.58
993	824833.89	58420.57
994	824817.94	58446.89
995	824813.45	58475.63
996	824816.05	58489.92
997	824811.06	58500.62
998	824798.62	58505.86
999	824779.46	58502.47
1000	824769.02	58505.85
1001	824758.17	58518.26
1002	824753.60	58534.77
1003	824742.37	58555.53
1004	824722.69	58579.10
1005	824714.69	58599.98
1006	824718.28	58620.74
1007	824733.55	58639.41
1008	824745.55	58659.24
1009	824751.00	58696.15
1010	824752.75	58714.88
1011	824744.88	58747.37
1012	824699.35	58846.39
1013	824690.36	58875.61
1014	824693.72	58901.49
1015	824730.11	58995.74
1016	824739.89	59036.71
1017	824735.30	59068.05
1018	824713.12	59133.34
1019	824711.58	59153.85
1020	824723.67	59185.92
1021	824753.64	59250.95
1022	824755.55	59295.44
1023	824759.51	59322.00
1024	824781.38	59366.08
1025	824784.60	59395.16
1026	824779.24	59429.68
1027	824784.75	59465.30

1	2	3
1028	824784.71	59495.56
1029	824785.26	59512.31
1030	824786.71	59537.45
1031	824785.64	59561.86
1032	824770.49	59584.35
1033	824754.52	59611.32
1034	824748.08	59640.63
1035	824756.89	59659.70
1036	824780.81	59686.48
1037	824811.37	59723.21
1038	824817.23	59765.32
1039	824810.79	59809.44
1040	824781.02	59857.03
1041	824753.27	59887.99
1042	824723.34	59910.48
1043	824717.41	59928.24
1044	824727.48	59947.97
1045	824773.19	59976.36
1046	824781.32	59996.66
1047	824775.24	60017.65
1048	824752.99	60055.26
1049	824690.59	60143.25
1050	824682.77	60174.42
1051	824695.22	60198.78
1052	824718.92	60230.05
1053	824720.30	60257.13
1054	824721.83	60281.00
1055	824730.71	60312.93
1056	824730.01	60328.98
1057	824714.58	60357.90
1058	824692.99	60395.56
1059	824684.97	60431.25
1060	824693.31	60461.21
1061	824723.36	60509.49
1062	824759.91	60570.94
1063	824782.76	60637.56
1064	824803.17	60683.48
1065	824828.75	60716.09
1066	824862.12	60748.50
1067	824873.24	60788.93

1	2	3
1068	824868.95	60842.12
1069	824869.04	60883.23
1070	824889.89	60920.85
1071	824917.25	60943.32
1072	824943.14	60968.26
1073	824957.95	60997.18
1074	824962.38	61028.31
1075	824981.79	61054.90
1076	825008.27	61067.65
1077	825026.98	61096.77
1078	825040.07	61121.20
1079	825064.45	61150.52
1080	825071.89	61172.14
1081	825068.98	61193.88
1082	825059.55	61219.79
1083	825059.24	61255.21
1084	825065.59	61285.73
1085	825094.77	61325.00
1086	825125.00	61370.04
1087	825147.98	61386.53
1088	825202.32	61396.63
1089	825251.45	61405.86
1090	825288.41	61426.84
1091	825342.64	61496.10
1092	825391.83	61577.45
1093	825509.20	61747.31
1094	825527.79	61777.72
1095	825538.79	61820.67
1096	825553.00	61893.35
1097	825571.46	61926.32
1098	825587.05	61966.27
1099	825602.64	62037.10
1100	825616.71	62082.79
1101	825645.61	62158.00
1102	825648.21	62183.94
1103	825644.98	62215.27
1104	825630.36	62255.78
1105	825608.02	62323.69
1106	825595.15	62368.81
1107	825594.43	62414.46

1	2	3
1108	825600.26	62470.01
1109	825621.25	62535.99
1110	825658.40	62611.51
1111	825659.88	62637.99
1112	825667.08	62692.38
1113	825688.71	62740.47
1114	825712.71	62777.05
1115	825726.06	62808.21
1116	825722.73	62828.35
1117	825720.74	62877.04
1118	825709.66	62911.38
1119	825703.01	62949.60
1120	825700.74	62984.70
1121	825706.60	63009.00
1122	825724.46	63046.06
1123	825754.35	63103.58
1124	825762.46	63146.30
1125	825766.98	63190.10
1126	825776.50	63216.13
1127	825799.99	63238.55
1128	825814.99	63271.68
1129	825810.89	63300.56
1130	825804.16	63336.46
1131	825810.77	63362.61
1132	825851.98	63424.54
1133	825858.09	63446.84
1134	825863.05	63481.98
1135	825866.39	63522.85
1136	825878.35	63560.23
1137	825879.44	63593.24
1138	825882.14	63621.84
1139	825889.26	63695.20
1140	825917.65	63799.28
1141	825940.01	63894.66
1142	825936.61	63911.35
1143	825930.62	63930.44
1144	825935.51	63952.02
1145	825950.47	63979.82
1146	825948.64	64004.32
1147	825948.88	64045.07

1	2	3
1148	825952.05	64059.43
1149	825967.34	64079.45
1150	825996.82	64101.47
1151	826036.89	64115.55
1152	826070.00	64142.82
1153	826074.86	64179.28
1154	826084.69	64206.24
1155	826108.17	64229.90
1156	826129.50	64245.70
1157	826149.29	64279.56
1158	826189.16	64343.33
1159	826229.87	64389.82
1160	826284.65	64421.98
1161	826315.03	64436.18
1162	826333.12	64452.51
1163	826353.43	64490.93
1164	826392.62	64555.95
1165	826447.80	64623.06
1166	826509.02	64701.39
1167	826540.70	64760.35
1168	826570.86	64793.40
1169	826603.18	64823.24
1170	826639.82	64886.94
1171	826676.27	64926.04
1172	826842.67	65085.32
1173	826909.31	65156.07
1174	826934.87	65193.45
1175	826966.56	65251.09
1176	826995.24	65289.28
1177	827028.60	65326.90
1178	827101.77	65381.25
1179	827135.81	65416.34
1180	827161.00	65446.55
1181	827180.96	65477.83
1182	827182.48	65503.06
1183	827184.01	65525.80
1184	827200.20	65553.68
1185	827217.32	65578.35
1186	827227.73	65605.98
1187	827243.84	65620.26

1	2	3
1188	827258.06	65635.74
1189	827257.32	65653.19
1190	827251.73	65677.54
1191	827243.95	65708.22
1192	827245.35	65734.81
1193	827259.57	65748.33
1194	827282.42	65758.40
1195	827304.32	65761.37
1196	827333.84	65781.34
1197	827364.24	65825.98
1198	827376.39	65856.95
1199	827376.07	65878.89
1200	827364.28	65897.74
1201	827356.14	65922.05
1202	827358.46	65955.78
1203	827369.39	65987.22
1204	827405.32	66023.68
1205	827433.13	66036.60
1206	827443.19	66044.82
1207	827467.52	66093.67
1208	827498.21	66175.30
1209	827501.58	66216.77
1210	827495.60	66279.22
1211	827497.54	66351.74
1212	827509.43	66419.57
1213	827516.84	66501.95
1214	827531.43	66567.93
1215	827572.75	66701.02
1216	827602.40	66775.46
1217	827633.59	66831.05
1218	827677.63	66859.53
1219	827717.00	66876.13
1220	827718.56	66898.19
1221	827725.25	66952.82
1222	827747.74	66999.11
1223	827745.16	67044.84
1224	827741.84	67075.72
1225	827744.60	67100.39
1226	827765.49	67140.14
1227	827764.44	67178.32

1	2	3
1228	827767.64	67237.24
1229	827773.04	67276.87
1230	827770.79	67312.37
1231	827765.69	67355.48
1232	827763.41	67394.19
1233	827751.34	67431.85
1234	827729.96	67476.78
1235	827728.22	67516.80
1236	827726.50	67556.19
1237	827727.46	67606.65
1238	827736.37	67640.66
1239	827737.60	67685.34
1240	827735.61	67716.31
1241	827742.14	67744.39
1242	827758.22	67774.15
1243	827766.47	67807.52
1244	827761.65	67844.82
1245	827748.25	67883.73
1246	827739.38	67924.04
1247	827742.07	67979.79
1248	827757.55	68026.36
1249	827768.60	68068.91
1250	827758.45	68138.26
1251	827750.38	68190.29
1252	827735.70	68257.51
1253	827719.27	68308.57
1254	827714.32	68347.80
1255	827720.76	68420.48
1256	827737.41	68483.29
1257	827795.18	68567.92
1258	827839.80	68641.68
1259	827861.41	68664.62
1260	827895.98	68670.64
1261	827926.53	68667.47
1262	827951.69	68669.92
1263	827974.69	68675.45
1264	827981.62	68694.50
1265	827977.67	68724.11
1266	827980.85	68740.35
1267	827995.33	68764.34

1	2	3
1268	828012.34	68790.25
1269	828014.53	68827.91
1270	828019.86	68854.62
1271	828034.75	68868.82
1272	828050.73	68887.63
1273	828055.66	68907.25
1274	828046.32	68929.47
1275	828031.90	68947.60
1276	828029.28	68963.60
1277	828029.75	68996.65
1278	828020.44	69016.91
1279	828005.01	69045.99
1280	827997.57	69066.36
1281	828000.49	69087.14
1282	828017.94	69103.46
1283	828035.26	69121.67
1284	828038.97	69141.21
1285	828026.95	69163.35
1286	828003.22	69188.13
1287	827987.83	69214.01
1288	827997.99	69234.54
1289	827997.12	69267.43
1290	827996.51	69295.83
1291	827918.82	69291.78
1292	827829.70	69283.32
1293	827828.24	69283.15
1294	827816.67	69281.79
1295	827789.86	69278.46
1296	827690.42	69265.31
1297	827652.06	69260.41
1298	827601.32	69253.83
1299	827555.50	69247.86
1300	827474.96	69237.39
1301	827322.68	69217.62
1302	827300.33	69214.81
1303	827292.32	69213.72
1304	827225.14	69204.54
1305	827161.06	69195.76
1306	827147.05	69193.95
1307	827126.70	69191.14

1	2	3
1308	827097.90	69187.25
1309	827040.62	69179.43
1310	826801.92	69146.86
1311	826789.46	69145.14
1312	826778.01	69143.65
1313	826725.28	69136.47
1314	826596.03	69118.95
1315	826553.76	69113.33
1316	826522.84	69109.24
1317	826305.38	69072.89
1318	825658.44	68985.54
1319	824800.41	68878.10
1320	824720.07	68868.40
1321	824148.37	68799.39
1322	824078.83	69132.54
1323	823820.40	70370.77
1324	823720.89	70756.38
1325	823689.30	70886.22
1326	823655.87	71103.47
1327	823609.15	71306.17
1328	823533.95	71569.28
1329	823459.65	71810.70
1330	823443.71	71863.85
1331	823392.08	72036.44
1332	823331.66	72232.66
1333	823317.20	72282.31
1334	823294.02	72362.05
1335	823282.43	72401.60
1336	823241.63	72573.87
1337	823220.14	72664.64
1338	823111.41	73123.93
1339	823755.40	73406.95
1340	825062.47	73893.96
1341	825325.75	74325.14
1342	825427.26	74497.80
1343	825501.35	74620.44
1344	825541.09	74686.21
1345	825568.53	74731.62
1346	825912.01	75288.72
1347	825951.94	75353.23

1	2	3
1348	825978.01	75395.33
1349	826201.91	75757.02
1350	826352.43	75996.79
1351	826418.54	76106.97
1352	826499.55	76237.84
1353	826518.20	76267.96
1354	826568.93	76349.91
1355	826604.56	76407.45
1356	826732.31	76613.83
1357	826708.37	76790.30
1358	826622.89	77420.46
1359	826604.75	77582.99
1360	826581.10	77766.12
1361	826492.14	78614.05
1362	826478.54	78623.55
1363	826469.71	78692.98
1364	826453.61	78819.69
1365	826446.47	78875.88
1366	826432.37	79004.83
1367	826422.28	79099.57
1368	826400.98	79299.60
1369	826349.10	79685.99
1370	826302.19	80034.60
1371	826280.89	80192.18
1372	826196.10	80816.38
1373	826178.30	80947.42
1374	826171.29	80999.01
1375	826165.17	81044.05
1376	826163.00	81060.03
1377	826150.93	81148.90
1378	826133.90	81274.30
1379	826110.35	81359.49
1380	826096.09	81457.82
1381	826057.62	81718.91
1382	826050.30	81773.85
1383	825975.74	82355.22
1384	825956.52	82485.97
1385	825911.60	82793.19
1386	825867.16	83093.69
1387	825857.18	83157.89

1	2	3
1388	825835.42	83297.93
1389	825803.61	83502.47
1390	825801.65	83515.10
1391	825796.64	83549.84
1392	825782.49	83638.34
1393	825770.18	83720.34
1394	825759.23	83790.61
1395	825755.51	83811.84
1396	825718.73	84048.41
1397	825687.65	84248.34
1398	825675.01	84338.04
1399	825639.30	84591.55
1400	825609.93	84949.16
1401	825593.46	85058.44
1402	825582.65	85130.16
1403	825576.92	85168.16
1404	825567.50	85238.15
1405	825544.94	85405.87
1406	825526.02	85546.52
1407	825516.44	85604.10
1408	825498.33	85650.75
1409	825470.86	85774.58
1410	825447.33	85946.41
1411	825431.97	86055.69
1412	825419.78	86140.59
1413	825389.77	86348.80
1414	825364.26	86551.12
1415	825358.81	86603.92
1416	825350.69	86671.66
1417	825295.22	87098.60
1418	825268.64	87309.36
1419	825244.17	87524.88
1420	825243.05	87534.78
1421	825226.08	87684.26
1422	825222.39	87716.77
1423	825167.99	88229.26
1424	825125.62	88605.96
1425	825090.82	88915.30
1426	825026.04	89501.78
1427	824992.56	89860.08

1	2	3
1428	825478.99	89993.87
1429	825550.07	90080.57
1430	825694.22	90258.25
1431	825777.29	90360.22
1432	827181.81	92066.94
1433	827668.21	92647.50
1434	827882.46	92728.33
1435	827883.52	92728.73
1436	827883.55	92728.74
1437	827887.03	92730.16
1438	828295.93	92885.14
1439	828612.54	92992.45
1440	828686.51	93004.00
1441	828918.34	93043.54
1442	828966.73	93049.57
1443	829088.10	93099.38
1444	829091.00	93100.59
1445	829105.89	93106.52
1446	829035.76	93129.15
1447	829005.58	93138.93
1448	828983.97	93190.71
1449	828994.98	93221.42
1450	829009.83	93259.16
1451	829008.08	93298.91
1452	829001.50	93323.40
1453	828997.06	93361.68
1454	828970.39	93374.22
1455	828941.02	93386.69
1456	828937.55	93403.00
1457	828956.61	93438.22
1458	828988.82	93486.32
1459	828999.95	93514.28
1460	828988.61	93553.67
1461	828951.06	93564.37
1462	828909.91	93562.56
1463	828889.09	93567.15
1464	828873.22	93584.32
1465	828859.06	93593.30
1466	828836.17	93614.26
1467	828813.95	93620.14

1	2	3
1468	828778.16	93621.32
1469	828743.37	93630.80
1470	828710.47	93660.98
1471	828704.14	93696.16
1472	828678.50	93703.79
1473	828645.39	93732.04
1474	828619.43	93772.65
1475	828580.96	93822.64
1476	828557.97	93844.69
1477	828543.28	93879.23
1478	828518.24	93923.21
1479	828486.95	93960.30
1480	828449.30	93991.63
1481	828406.91	94005.14
1482	828366.22	94005.55
1483	828322.89	94015.73
1484	828285.58	94039.35
1485	828217.07	94094.09
1486	828154.01	94145.53
1487	828080.89	94164.48
1488	827990.36	94186.79
1489	827907.36	94224.19
1490	827836.78	94240.79
1491	827784.56	94271.39
1492	827723.50	94276.88
1493	827676.68	94295.37
1494	827655.23	94315.79
1495	827622.92	94320.88
1496	827583.61	94318.40
1497	827558.70	94305.76
1498	827533.21	94305.52
1499	827500.22	94308.97
1500	827456.03	94305.44
1501	827426.64	94300.79
1502	827402.93	94298.86
1503	827361.35	94311.06
1504	827314.82	94304.12
1505	827232.30	94273.31
1506	827131.01	94224.58
1507	827064.83	94196.95

1	2	3
1508	826987.74	94174.68
1509	826914.80	94172.32
1510	826863.56	94179.90
1511	826828.84	94201.40
1512	826794.54	94236.01
1513	826749.91	94259.52
1514	826700.99	94270.55
1515	826651.58	94292.21
1516	826616.81	94298.02
1517	826572.50	94295.29
1518	826531.52	94292.65
1519	826484.63	94294.69
1520	826468.81	94298.94
1521	826428.48	94339.05
1522	826415.63	94350.00
1523	826398.36	94352.45
1524	826358.04	94354.06
1525	826331.26	94364.32
1526	826281.09	94384.26
1527	826231.45	94410.05
1528	826196.85	94431.51
1529	826183.29	94459.74
1530	826179.75	94482.53
1531	826163.32	94502.34
1532	826133.92	94536.39
1533	826100.93	94575.18
1534	826087.00	94612.32
1535	826088.00	94647.74
1536	826087.70	94673.17
1537	826075.69	94702.25
1538	826063.97	94745.24
1539	826049.14	94781.58
1540	826016.57	94833.57
1541	825986.98	94889.80
1542	825972.46	94939.21
1543	825966.89	94972.59
1544	825965.26	95025.93
1545	825962.15	95060.39
1546	825957.07	95082.33
1547	825942.62	95112.09

1	2	3
1548	825919.30	95157.85
1549	825899.95	95187.37
1550	825869.41	95228.77
1551	825844.80	95264.62
1552	825832.84	95311.75
1553	825825.50	95346.81
1554	825805.36	95376.25
1555	825770.29	95408.46
1556	825757.27	95443.15
1557	825733.01	95472.51
1558	825691.79	95511.78
1559	825655.07	95542.18
1560	825628.35	95572.27
1561	825610.19	95610.93
1562	825589.66	95628.06
1563	825549.74	95640.25
1564	825520.78	95644.70
1565	825503.92	95655.53
1566	825456.92	95657.22
1567	825431.99	95654.93
1568	825409.22	95669.77
1569	825382.83	95670.41
1570	825356.92	95694.84
1571	825356.19	95713.41
1572	825365.52	95722.64
1573	825390.91	95727.33
1574	825433.09	95731.82
1575	825435.94	95747.87
1576	825421.96	95764.07
1577	825384.59	95788.86
1578	825367.83	95808.47
1579	825343.45	95840.12
1580	825306.41	95860.53
1581	825277.35	95857.49
1582	825243.79	95837.43
1583	825219.83	95840.84
1584	825195.82	95866.27
1585	825175.07	95874.17
1586	825161.89	95853.27
1587	825150.61	95828.05

1	2	3
1588	825131.35	95823.71
1589	825091.53	95845.77
1590	825058.24	95879.63
1591	825022.10	95898.40
1592	824955.96	95897.23
1593	824937.53	95912.32
1594	824900.26	95936.22
1595	824855.16	95936.10
1596	824792.46	95937.74
1597	824743.57	95943.52
1598	824678.13	95925.67
1599	824641.82	95926.71
1600	824594.57	95938.79
1601	824527.88	95966.70
1602	824474.27	95981.18
1603	824411.10	95991.61
1604	824360.52	95998.23
1605	824321.96	96010.66
1606	824271.67	96029.64
1607	824230.32	96044.64
1608	824161.18	96071.67
1609	824112.15	96081.82
1610	824066.70	96089.52
1611	824023.31	96112.38
1612	823983.13	96142.42
1613	823935.05	96170.30
1614	823879.18	96194.37
1615	823829.15	96208.08
1616	823764.36	96236.08
1617	823720.74	96264.24
1618	823662.73	96297.93
1619	823601.70	96340.24
1620	823571.98	96373.42
1621	823568.24	96382.80
1622	823557.01	96411.60
1623	823559.80	96468.25
1624	823542.15	96508.10
1625	823523.73	96565.61
1626	823503.31	96607.98
1627	823454.51	96673.00

1	2	3
1628	823428.06	96671.84
1629	823400.84	96647.67
1630	823366.69	96640.86
1631	823336.90	96655.47
1632	823316.35	96681.04
1633	823290.70	96722.31
1634	823261.47	96744.00
1635	823253.86	96756.05
1636	823232.28	96785.11
1637	823194.30	96804.64
1638	823156.66	96817.14
1639	823130.96	96838.98
1640	823080.93	96872.10
1641	823033.75	96880.60
1642	822995.96	96896.60
1643	822940.58	96910.96
1644	822905.34	96928.84
1645	822849.82	96966.16
1646	822811.09	96982.98
1647	822742.40	96998.52
1648	822660.89	97024.08
1649	822610.46	97045.73
1650	822571.09	97060.85
1651	822550.08	97025.40
1652	822250.89	96520.54
1653	821821.83	95796.60
1654	821568.79	95369.64
1655	821302.89	94847.76
1656	821100.80	94493.73
1657	820992.82	94305.07
1658	820843.62	94095.02
1659	820311.04	94023.24
1660	820160.24	94002.92
1661	819967.98	93977.01
1662	819650.29	93934.19
1663	819222.02	93876.47
1664	818949.20	93839.69
1665	818877.31	93830.00
1666	818717.70	93808.49
1667	818609.86	93793.95

1	2	3
1668	818414.31	93767.60
1669	818104.48	93725.84
1670	818028.59	93715.61
1671	817916.43	93700.49
1672	817778.43	93681.89
1673	817534.05	93648.95
1674	817474.71	93640.95
1675	816713.05	93538.29
1676	816180.41	93466.50
1677	815950.80	93433.69
1678	815889.64	93424.95
1679	815741.97	93403.85
1680	815519.18	93372.01
1681	815500.71	93369.38
1682	815359.91	93349.26
1683	815264.86	93343.94
1684	815284.53	93329.00
1685	815288.96	93316.74
1686	815286.99	93302.75
1687	815279.96	93291.07
1688	815272.69	93272.42
1689	815260.91	93254.60
1690	815244.91	93243.58
1691	815223.79	93236.85
1692	815207.76	93240.24
1693	815190.74	93230.18
1694	815182.11	93221.42
1695	815184.53	93209.59
1696	815196.34	93199.08
1697	815220.04	93189.51
1698	815235.92	93176.67
1699	815253.24	93164.88
1700	815268.98	93169.42
1701	815284.79	93185.40
1702	815315.46	93202.92
1703	815330.96	93213.91
1704	815347.87	93213.54
1705	815366.03	93206.24
1706	815370.93	93194.50
1707	815366.87	93169.50

1	2	3
1708	815361.79	93144.97
1709	815355.46	93127.84
1710	815342.00	93115.43
1711	815328.72	93111.47
1712	815306.36	93111.65
1713	815292.52	93109.66
1714	815276.67	93108.09
1715	815258.58	93099.97
1716	815255.13	93085.44
1717	815255.83	93065.50
1718	815262.70	93052.00
1719	815273.20	93041.17
1720	815285.24	93029.39
1721	815305.22	93026.27
1722	815318.33	93013.04
1723	815318.77	93003.03
1724	815310.46	92992.62
1725	815300.60	92988.43
1726	815284.34	92987.71
1727	815273.73	92997.66
1728	815257.10	93004.01
1729	815237.01	93023.66
1730	815230.96	93025.92
1731	815220.32	93017.52
1732	815214.50	93006.94
1733	815220.57	92983.80
1734	815231.37	92973.76
1735	815267.12	92933.32
1736	815287.81	92924.63
1737	815302.53	92916.22
1738	815314.82	92906.23
1739	815324.70	92894.17
1740	815325.31	92877.30
1741	815313.69	92861.97
1742	815298.93	92855.35
1743	815286.96	92842.28
1744	815287.68	92826.00
1745	815294.54	92812.50
1746	815313.42	92810.82
1747	815335.79	92815.58

1	2	3
1748	815362.86	92815.06
1749	815386.72	92828.35
1750	815414.97	92840.38
1751	815430.49	92840.87
1752	815439.73	92832.76
1753	815448.39	92813.20
1754	815457.88	92784.72
1755	815461.06	92765.46
1756	815460.28	92746.05
1757	815455.06	92725.48
1758	815461.56	92721.98
1759	815470.49	92711.14
1760	815471.07	92695.26
1761	815472.55	92654.56
1762	815473.47	92629.25
1763	815477.69	92595.12
1764	815470.55	92574.32
1765	815464.15	92557.36
1766	815462.93	92536.44
1767	815471.50	92524.17
1768	815485.65	92516.02
1769	815514.31	92503.53
1770	815524.71	92490.99
1771	815533.67	92476.90
1772	815538.67	92462.18
1773	815537.80	92445.25
1774	815531.05	92412.21
1775	815531.53	92398.81
1776	815536.38	92388.55
1777	815544.65	92379.90
1778	815557.18	92376.88
1779	815568.19	92360.88
1780	815573.06	92350.13
1781	815571.05	92337.14
1782	815560.76	92319.37
1783	815556.18	92308.77
1784	815557.12	92296.38
1785	815559.58	92283.55
1786	815567.73	92277.88
1787	815577.21	92263.32

1	2	3
1788	815582.14	92250.58
1789	815579.21	92235.56
1790	815576.67	92223.55
1791	815571.62	92211.93
1792	815562.16	92201.94
1793	815562.88	92185.66
1794	815567.35	92169.55
1795	815578.08	92153.71
1796	815596.52	92142.28
1797	815603.45	92129.11
1798	815603.54	92113.21
1799	815595.23	92095.52
1800	815579.84	92081.54
1801	815564.98	92066.59
1802	815559.84	92055.05
1803	815579.16	92031.83
1804	815584.93	92023.59
1805	815577.56	91994.35
1806	815588.17	91981.02
1807	815596.34	91966.32
1808	815612.30	91945.68
1809	815620.63	91927.24
1810	815639.20	91904.21
1811	815655.86	91896.16
1812	815666.54	91881.58
1813	815672.20	91866.76
1814	815686.52	91854.85
1815	815713.85	91832.21
1816	815733.51	91813.00
1817	815743.04	91795.85
1818	815738.70	91780.60
1819	815723.19	91762.36
1820	815715.20	91744.45
1821	815713.10	91706.71
1822	815714.58	91672.89
1823	815732.23	91642.31
1824	815739.42	91621.29
1825	815748.31	91590.31
1826	815749.19	91570.28
1827	815762.31	91557.06

1	2	3
1828	815780.50	91542.80
1829	815806.03	91532.63
1830	815817.32	91536.11
1831	815828.74	91522.62
1832	815828.29	91507.69
1833	815820.25	91496.47
1834	815811.73	91484.73
1835	815793.89	91469.67
1836	815781.34	91445.86
1837	815779.51	91427.90
1838	815779.95	91402.08
1839	815779.70	91381.70
1840	815788.95	91359.67
1841	815805.83	91346.37
1842	815829.24	91331.32
1843	815822.41	91314.18
1844	815809.03	91299.28
1845	815794.58	91286.83
1846	815773.83	91266.48
1847	815765.05	91251.47
1848	815768.02	91227.33
1849	815758.83	91208.10
1850	815742.73	91209.41
1851	815730.62	91214.44
1852	815716.55	91218.90
1853	815704.69	91216.97
1854	815692.96	91211.58
1855	815685.36	91201.86
1856	815686.53	91183.52
1857	815700.95	91169.63
1858	815713.07	91164.11
1859	815726.86	91165.29
1860	815771.60	91167.23
1861	815791.36	91170.43
1862	815814.15	91176.65
1863	815824.90	91177.12
1864	815835.73	91180.00
1865	815840.36	91175.69
1866	815840.31	91163.27
1867	815837.49	91145.28

1	2	3
1868	815825.22	91127.44
1869	815828.01	91119.09
1870	815832.83	91109.33
1871	815846.04	91101.36
1872	815860.74	91093.45
1873	815871.51	91097.82
1874	815883.57	91109.45
1875	815896.10	91118.59
1876	815908.56	91117.55
1877	815911.82	91096.30
1878	815907.69	91073.29
1879	815897.53	91048.58
1880	815885.62	91034.25
1881	815834.64	90995.63
1882	815825.00	90996.74
1883	815815.69	91006.84
1884	815810.68	91021.56
1885	815800.96	91029.16
1886	815790.42	91032.26
1887	815783.28	91023.55
1888	815775.13	91015.30
1889	815769.38	90995.71
1890	815770.64	90974.89
1891	815780.11	90960.32
1892	815796.00	90946.99
1893	815809.69	90939.54
1894	815826.50	90928.22
1895	815843.31	90916.91
1896	815859.09	90906.55
1897	815876.96	90893.28
1898	815882.19	90872.60
1899	815887.21	90857.38
1900	815889.40	90838.08
1901	815888.99	90822.16
1902	815884.79	90814.56
1903	815875.86	90814.23
1904	815860.86	90816.67
1905	815847.73	90822.65
1906	815833.36	90835.05
1907	815820.05	90845.99

1	2	3
1908	815805.83	90854.42
1909	815787.65	90862.21
1910	815773.54	90867.66
1911	815758.25	90864.62
1912	815744.14	90856.16
1913	815735.92	90836.48
1914	815737.12	90817.14
1915	815734.97	90794.20
1916	815738.88	90768.51
1917	815738.41	90726.75
1918	815730.62	90722.49
1919	815717.70	90722.52
1920	815709.74	90722.72
1921	815697.94	90719.31
1922	815688.80	90711.03
1923	815687.81	90697.08
1924	815697.18	90685.50
1925	815708.48	90675.47
1926	815714.92	90662.29
1927	815725.22	90652.23
1928	815728.69	90638.94
1929	815720.93	90633.69
1930	815706.46	90635.15
1931	815693.49	90636.66
1932	815680.43	90626.75
1933	815682.01	90616.28
1934	815687.80	90601.67
1935	815694.10	90592.46
1936	815699.22	90574.76
1937	815707.31	90557.16
1938	815710.46	90538.89
1939	815716.03	90522.20
1940	815719.63	90505.43
1941	815721.16	90490.58
1942	815722.77	90473.75
1943	815724.02	90452.92
1944	815724.83	90430.59
1945	815723.02	90412.14
1946	815725.49	90398.81
1947	815729.87	90387.54

1	2	3
1948	815739.17	90377.94
1949	815747.89	90370.31
1950	815756.01	90365.63
1951	815767.82	90369.04
1952	815774.51	90376.24
1953	815784.26	90394.98
1954	815806.29	90404.23
1955	815821.47	90396.83
1956	815830.78	90386.74
1957	815833.91	90368.96
1958	815828.34	90344.41
1959	815840.15	90333.91
1960	815851.58	90320.41
1961	815855.94	90309.64
1962	815854.59	90292.19
1963	815852.85	90271.76
1964	815858.59	90264.02
1965	815855.70	90248.01
1966	815851.28	90232.94
1967	815838.83	90215.40
1968	815834.26	90181.64
1969	815827.52	90162.01
1970	815815.78	90143.20
1971	815801.97	90141.01
1972	815785.75	90149.06
1973	815778.46	90158.24
1974	815768.63	90168.82
1975	815756.77	90180.81
1976	815743.31	90195.72
1977	815732.10	90203.26
1978	815722.64	90203.91
1979	815705.38	90213.72
1980	815694.15	90208.35
1981	815682.76	90199.76
1982	815666.92	90189.02
1983	815648.15	90161.45
1984	815642.67	90148.33
1985	815638.83	90130.80
1986	815637.51	90112.37
1987	815632.14	90096.27

1	2	3
1988	815629.77	90079.29
1989	815623.77	90066.65
1990	815614.63	90058.37
1991	815605.45	90051.08
1992	815595.85	90041.78
1993	815588.99	90025.63
1994	815584.49	90012.55
1995	815587.61	89995.27
1996	815587.89	89973.91
1997	815579.26	89965.15
1998	815565.30	89952.72
1999	815548.40	89946.68
2000	815540.81	89942.88
2001	815537.72	89932.34
2002	815539.59	89908.05
2003	815536.06	89896.00
2004	815528.37	89888.76
2005	815518.66	89882.45
2006	815501.68	89884.81
2007	815486.45	89893.70
2008	815474.52	89893.76
2009	815461.71	89890.81
2010	815450.32	89875.99
2011	815451.74	89863.39
2012	815463.08	89853.10
2013	815476.18	89848.11
2014	815488.93	89839.13
2015	815504.05	89833.22
2016	815512.37	89823.09
2017	815521.59	89815.47
2018	815530.46	89803.87
2019	815542.61	89797.85
2020	815555.82	89789.88
2021	815568.53	89781.90
2022	815579.44	89768.88
2023	815582.41	89755.57
2024	815581.86	89743.12
2025	815563.26	89735.49
2026	815550.36	89735.02
2027	815533.56	89732.42

1	2	3
2028	815515.78	89729.29
2029	815502.44	89727.32
2030	815483.70	89723.16
2031	815474.94	89706.32
2032	815468.85	89694.29
2033	815461.42	89680.11
2034	815457.46	89666.05
2035	815462.57	89648.35
2036	815467.12	89632.61
2037	815483.50	89619.29
2038	815501.66	89612.00
2039	815514.72	89608.01
2040	815529.74	89605.07
2041	815543.17	89604.57
2042	815555.16	89593.15
2043	815569.48	89581.24
2044	815579.29	89557.83
2045	815575.39	89532.56
2046	815576.16	89515.03
2047	815569.25	89500.93
2048	815559.85	89501.32
2049	815546.72	89493.39
2050	815534.03	89486.96
2051	815518.05	89467.31
2052	815512.41	89452.88
2053	815508.97	89438.35
2054	815507.12	89420.89
2055	815508.23	89404.03
2056	815509.32	89387.68
2057	815512.82	89373.39
2058	815508.23	89362.79
2059	815496.45	89359.71
2060	815483.37	89363.38
2061	815468.78	89368.31
2062	815454.99	89364.83
2063	815442.85	89356.93
2064	815432.74	89348.12
2065	815423.13	89325.41
2066	815433.91	89315.86
2067	815446.35	89315.32

1	2	3
2068	815452.47	89311.07
2069	815456.03	89295.30
2070	815444.31	89289.41
2071	815433.36	89290.00
2072	815421.69	89296.54
2073	815403.60	89288.42
2074	815395.52	89264.78
2075	815390.88	89255.66
2076	815391.71	89232.83
2077	815396.40	89213.13
2078	815393.56	89195.63
2079	815379.30	89205.05
2080	815357.68	89206.81
2081	815345.81	89196.88
2082	815345.08	89179.91
2083	815371.04	89159.04
2084	815380.79	89150.45
2085	815392.28	89148.88
2086	815408.25	89146.97
2087	815426.15	89146.63
2088	815438.08	89146.57
2089	815450.36	89150.49
2090	815466.22	89151.56
2091	815482.51	89154.64
2092	815502.52	89150.90
2093	815512.15	89145.78
2094	815517.07	89133.54
2095	815516.10	89119.09
2096	815507.74	89102.88
2097	815502.17	89092.25
2098	815487.64	89081.78
2099	815471.07	89072.73
2100	815455.74	89070.68
2101	815437.59	89072.31
2102	815425.22	89076.53
2103	815407.25	89078.86
2104	815378.48	89075.99
2105	815369.82	89042.22
2106	815370.29	89029.31
2107	815372.23	89016.96

1	2	3
2108	815373.67	89004.59
2109	815380.22	88988.43
2110	815382.09	88978.06
2111	815377.85	88958.03
2112	815381.37	88943.25
2113	815389.70	88932.62
2114	815406.37	88926.65
2115	815413.35	88924.54
2116	815431.67	88912.78
2117	815433.91	88878.58
2118	815433.93	88864.17
2119	815419.85	88855.21
2120	815399.66	88850.00
2121	815375.88	88848.14
2122	815360.85	88851.57
2123	815341.31	88855.83
2124	815316.85	88858.92
2125	815303.60	88854.46
2126	815304.68	88824.68
2127	815307.20	88796.45
2128	815310.07	88772.21
2129	815310.87	88763.79
2130	815309.63	88756.79
2131	815302.46	88749.07
2132	815292.16	88745.22
2133	815277.74	88745.69
2134	815259.19	88749.98
2135	815245.71	88751.98
2136	815237.59	88742.74
2137	815236.79	88723.83
2138	815237.76	88710.94
2139	815242.41	88692.23
2140	815254.20	88682.22
2141	815265.77	88664.75
2142	815274.68	88652.16
2143	815290.02	88640.29
2144	815305.58	88635.89
2145	815333.22	88627.45
2146	815347.88	88620.53
2147	815353.89	88608.16

1	2	3
2148	815354.55	88593.13
2149	815352.57	88573.49
2150	815344.97	88563.78
2151	815337.94	88552.09
2152	815313.72	88548.73
2153	815294.63	88554.49
2154	815274.56	88559.72
2155	815253.44	88552.99
2156	815227.85	88546.10
2157	815233.50	88522.56
2158	815227.24	88494.40
2159	815232.78	88478.70
2160	815258.73	88475.67
2161	815295.86	88479.50
2162	815321.84	88481.28
2163	815345.14	88464.74
2164	815354.52	88451.35
2165	815363.83	88439.21
2166	815377.33	88417.22
2167	815387.26	88391.30
2168	815397.80	88354.51
2169	815400.38	88338.20
2170	815414.98	88331.04
2171	815428.90	88305.45
2172	815425.28	88295.87
2173	815415.14	88287.56
2174	815400.54	88279.07
2175	815380.65	88265.93
2176	815371.93	88259.65
2177	815357.02	88246.19
2178	815352.59	88231.12
2179	815351.17	88215.66
2180	815354.67	88201.38
2181	815361.48	88191.69
2182	815358.39	88181.14
2183	815353.66	88174.51
2184	815344.41	88169.20
2185	815329.76	88162.21
2186	815321.88	88146.52
2187	815309.77	88124.21

1	2	3
2188	815310.82	88095.43
2189	815297.54	88078.05
2190	815284.99	88067.66
2191	815262.27	88063.85
2192	815236.65	88057.95
2193	815210.32	88044.07
2194	815183.74	88037.14
2195	815157.37	88024.26
2196	815137.92	88012.62
2197	815113.43	88002.79
2198	815083.64	87974.87
2199	815064.19	87949.32
2200	815059.18	87936.71
2201	815053.99	87915.65
2202	815053.73	87895.27
2203	815055.47	87874.96
2204	815055.36	87850.61
2205	815049.52	87833.50
2206	815047.60	87818.02
2207	815046.51	87793.14
2208	815043.92	87768.70
2209	815057.37	87754.28
2210	815084.05	87744.81
2211	815108.53	87741.23
2212	815126.67	87747.85
2213	815148.55	87747.65
2214	815148.63	87731.75
2215	815131.28	87716.71
2216	815095.10	87673.16
2217	815078.14	87647.70
2218	815059.95	87628.65
2219	815050.19	87609.91
2220	815041.17	87584.74
2221	815033.27	87556.12
2222	815031.13	87519.27
2223	815051.07	87490.18
2224	815050.78	87470.79
2225	815038.98	87467.38
2226	815015.27	87495.42
2227	815002.06	87526.17

1	2	3
2228	814984.24	87537.94
2229	814974.90	87535.12
2230	814963.98	87534.72
2231	814952.21	87530.32
2232	814946.01	87509.72
2233	814953.12	87482.65
2234	814969.19	87459.52
2235	814982.37	87445.04
2236	814992.08	87431.39
2237	814992.90	87409.06
2238	814974.55	87380.57
2239	814958.99	87357.64
2240	814945.71	87340.26
2241	814933.47	87321.43
2242	814925.24	87301.75
2243	814917.69	87277.13
2244	814916.55	87253.73
2245	814915.65	87222.53
2246	814929.37	87195.53
2247	814945.16	87178.66
2248	814949.58	87163.79
2249	814959.27	87158.39
2250	814967.79	87142.79
2251	814959.03	87124.09
2252	814932.02	87101.74
2253	814916.06	87075.82
2254	814892.76	87058.41
2255	814888.09	87021.82
2256	814870.53	86993.45
2257	814865.26	86970.64
2258	814865.81	86958.11
2259	814879.71	86927.35
2260	814882.17	86899.85
2261	814876.95	86875.79
2262	814857.64	86858.63
2263	814807.09	86838.85
2264	814789.73	86834.31
2265	814773.51	86832.35
2266	814766.22	86827.00
2267	814767.10	86806.97

1	2	3
2268	814762.39	86771.63
2269	814767.47	86712.88
2270	814765.29	86619.94
2271	814763.50	86603.55
2272	814764.11	86589.78
2273	814764.77	86574.74
2274	814770.54	86557.44
2275	814782.91	86532.88
2276	814787.38	86516.77
2277	814780.64	86498.91
2278	814768.78	86483.33
2279	814765.41	86474.40
2280	814774.67	86463.52
2281	814786.43	86452.74
2282	814786.48	86451.49
2283	814763.82	86396.54
2284	814748.80	86395.88
2285	814738.89	86392.93
2286	814731.71	86385.09
2287	814724.64	86374.74
2288	814730.10	86364.94
2289	814741.75	86356.67
2290	814797.92	86334.04
2291	814812.35	86319.63
2292	814812.90	86307.10
2293	814797.89	86277.58
2294	814792.13	86266.03
2295	814792.85	86249.75
2296	814798.57	86233.70
2297	814804.06	86222.65
2298	814805.50	86190.09
2299	814808.72	86173.92
2300	814819.40	86159.33
2301	814828.70	86147.19
2302	814837.15	86126.23
2303	814839.17	86108.76
2304	814834.99	86089.75
2305	814823.14	86074.17
2306	814817.26	86065.14
2307	814811.44	86054.84

1	2	3
2308	814809.71	86037.20
2309	814814.07	86023.59
2310	814822.67	86027.73
2311	814832.24	86038.19
2312	814843.40	86041.19
2313	814861.03	86039.45
2314	814875.02	86035.05
2315	814880.57	86022.75
2316	814881.23	86007.72
2317	814880.65	85992.63
2318	814880.06	85977.56
2319	814880.83	85960.02
2320	814881.27	85950.00
2321	814869.79	85925.66
2322	814858.38	85900.06
2323	814858.01	85879.97
2324	814858.83	85861.19
2325	814874.51	85846.82
2326	814892.25	85842.58
2327	814908.59	85842.04
2328	814926.10	85842.81
2329	814936.29	85839.49
2330	814969.55	85824.65
2331	814991.32	85814.31
2332	815007.92	85807.51
2333	815008.36	85797.49
2334	815008.96	85783.72
2335	815002.33	85763.36
2336	814993.37	85739.12
2337	814977.93	85719.62
2338	814963.40	85707.69
2339	814941.31	85696.68
2340	814930.32	85689.92
2341	814918.29	85678.10
2342	814905.83	85676.30
2343	814892.01	85676.94
2344	814881.72	85682.77
2345	814877.42	85695.12
2346	814865.99	85698.38
2347	814851.02	85696.48

1	2	3
2348	814843.73	85691.14
2349	814844.34	85677.36
2350	814851.63	85653.85
2351	814852.46	85635.06
2352	814844.25	85622.15
2353	814833.59	85607.88
2354	814830.28	85597.70
2355	814837.14	85584.20
2356	814850.26	85570.97
2357	814865.39	85569.12
2358	814876.66	85569.62
2359	814889.12	85571.43
2360	814900.55	85568.17
2361	814908.44	85559.73
2362	814908.77	85552.22
2363	814900.57	85539.31
2364	814887.01	85533.69
2365	814857.03	85531.12
2366	814839.67	85526.60
2367	814832.55	85517.50
2368	814827.92	85508.51
2369	814824.98	85487.49
2370	814823.53	85483.35
2371	814819.92	85477.49
2372	814816.89	85461.05
2373	814804.87	85449.24
2374	814799.17	85436.46
2375	814793.63	85419.91
2376	814788.14	85402.12
2377	814786.52	85381.99
2378	814787.12	85368.22
2379	814773.69	85360.12
2380	814758.63	85360.71
2381	814740.68	85369.95
2382	814729.85	85388.27
2383	814726.51	85406.94
2384	814714.54	85422.70
2385	814713.66	85442.73
2386	814717.79	85462.96
2387	814720.72	85481.90

1	2	3
2388	814729.73	85486.29
2389	814739.44	85495.83
2390	814745.37	85503.63
2391	814747.54	85511.25
2392	814741.07	85515.99
2393	814733.50	85516.91
2394	814725.93	85517.83
2395	814717.28	85514.94
2396	814712.38	85512.22
2397	814707.54	85508.24
2398	814688.22	85491.08
2399	814681.69	85486.10
2400	814674.48	85478.61
2401	814665.19	85461.91
2402	814657.20	85444.01
2403	814650.36	85428.66
2404	814642.70	85403.26
2405	814629.38	85392.63
2406	814615.57	85393.29
2407	814602.62	85402.74
2408	814584.45	85416.99
2409	814569.00	85426.34
2410	814547.56	85429.16
2411	814535.33	85422.35
2412	814528.43	85408.26
2413	814530.62	85387.04
2414	814534.05	85365.88
2415	814533.41	85352.06
2416	814526.34	85341.72
2417	814508.99	85337.20
2418	814496.64	85332.90
2419	814484.53	85323.59
2420	814476.32	85310.69
2421	814466.75	85300.24
2422	814466.38	85280.17
2423	814468.62	85257.69
2424	814486.91	85212.12
2425	814498.13	85185.03
2426	814510.22	85166.75
2427	814522.13	85152.24

1	2	3
2428	814530.89	85152.62
2429	814535.51	85161.60
2430	814539.86	85176.83
2431	814539.20	85191.85
2432	814544.84	85205.89
2433	814555.71	85215.14
2434	814568.17	85216.94
2435	814581.23	85204.97
2436	814589.45	85189.05
2437	814595.34	85169.24
2438	814596.22	85149.23
2439	814590.72	85131.43
2440	814581.49	85113.48
2441	814574.75	85095.63
2442	814575.36	85081.87
2443	814583.30	85072.18
2444	814593.69	85063.86
2445	814606.59	85055.65
2446	814616.93	85048.59
2447	814631.19	85037.93
2448	814640.54	85024.55
2449	814641.25	85008.28
2450	814641.80	84995.77
2451	814626.96	84991.36
2452	814605.64	84991.68
2453	814589.38	84990.96
2454	814568.12	84990.03
2455	814556.10	84978.21
2456	814548.00	84962.82
2457	814546.16	84947.69
2458	814550.69	84930.33
2459	814559.82	84921.96
2460	814569.83	84922.40
2461	814584.56	84929.32
2462	814605.84	84930.25
2463	814625.36	84913.56
2464	814632.51	84893.81
2465	814633.22	84877.55
2466	814626.31	84863.46
2467	814617.02	84846.75

1	2	3
2468	814606.32	84833.74
2469	814589.29	84821.71
2470	814579.56	84815.01
2471	814568.69	84805.76
2472	814564.02	84798.03
2473	814564.57	84785.53
2474	814571.09	84779.54
2475	814577.63	84773.56
2476	814591.49	84771.66
2477	814600.53	84765.79
2478	814608.37	84758.61
2479	814610.11	84747.40
2480	814609.30	84737.34
2481	814599.35	84735.65
2482	814586.78	84736.35
2483	814576.66	84738.42
2484	814562.51	84746.57
2485	814549.68	84753.52
2486	814539.62	84754.34
2487	814530.91	84752.70
2488	814521.13	84747.25
2489	814521.62	84736.00
2490	814522.12	84724.73
2491	814537.09	84697.81
2492	814548.89	84685.79
2493	814561.74	84678.83
2494	814569.57	84671.66
2495	814576.37	84659.42
2496	814575.67	84646.85
2497	814564.80	84637.60
2498	814546.09	84635.53
2499	814530.86	84639.87
2500	814508.02	84646.39
2501	814497.90	84648.45
2502	814489.53	84639.30
2503	814487.51	84627.94
2504	814494.38	84614.44
2505	814500.04	84599.65
2506	814500.70	84584.64
2507	814501.31	84570.88

1	2	3
2508	814501.86	84558.36
2509	814504.96	84544.71
2510	814505.51	84532.20
2511	814509.87	84518.60
2512	814517.87	84507.66
2513	814524.46	84500.43
2514	814533.59	84492.05
2515	814545.19	84485.05
2516	814553.40	84469.11
2517	814560.20	84456.87
2518	814565.59	84448.33
2519	814573.16	84447.41
2520	814581.97	84446.55
2521	814591.87	84449.48
2522	814599.04	84457.32
2523	814610.24	84459.07
2524	814621.62	84457.06
2525	814633.20	84450.05
2526	814637.56	84436.45
2527	814633.33	84418.71
2528	814626.37	84405.87
2529	814603.53	84383.55
2530	814592.83	84370.54
2531	814593.16	84363.04
2532	814593.49	84355.53
2533	814602.80	84343.40
2534	814605.84	84331.00
2535	814601.17	84323.27
2536	814588.66	84322.72
2537	814573.49	84325.81
2538	814559.56	84328.96
2539	814550.75	84329.83
2540	814544.88	84320.79
2541	814540.32	84310.57
2542	814548.32	84299.64
2543	814556.10	84293.71
2544	814571.33	84289.36
2545	814586.61	84283.77
2546	814604.57	84274.52
2547	814620.08	84263.93

1	2	3
2548	814640.75	84249.79
2549	814628.20	84248.82
2550	814541.62	84242.17
2551	814513.07	84239.97
2552	814412.43	84240.89
2553	814312.89	84241.81
2554	814202.09	84242.82
2555	814174.15	84234.86
2556	814097.01	84272.02
2557	814052.25	84308.59
2558	813994.52	84329.58
2559	813954.47	84344.14
2560	813917.01	84346.46
2561	813670.91	84447.60
2562	813628.53	84462.61
2563	813513.33	84504.48
2564	813340.10	84652.85
2565	812995.89	84507.65
2566	812718.12	84073.18
2567	812619.67	83776.89
2568	812290.47	83600.53
2569	812218.56	83634.49
2570	812060.55	83705.50
2571	811958.34	83757.39
2572	811774.59	83844.17
2573	811375.14	83722.21
2574	811303.20	83700.24
2575	811199.55	83668.60
2576	811142.77	83648.55
2577	810695.99	83489.56
2578	810564.01	83442.60
2579	810443.42	83399.27
2580	810313.53	83352.61
2581	810203.74	83345.61
2582	810063.11	83336.63
2583	809872.34	83324.46
2584	809926.38	84294.00
2585	809965.57	84997.19
2586	810504.31	85391.95
2587	810502.82	85463.91

1	2	3
2588	810506.58	85531.42
2589	810540.25	85980.36
2590	810504.67	86194.55
2591	810462.12	86529.60
2592	810456.37	86574.88
2593	810444.52	86665.87
2594	810430.10	86774.37
2595	810409.07	86933.19
2596	810360.61	87302.83
2597	810350.41	87380.65
2598	810337.24	87497.28
2599	810331.30	87542.74
2600	810302.61	87762.31
2601	810215.78	88435.56
2602	809899.85	88441.76
2603	809704.54	88440.76
2604	809666.81	88451.07
2605	809426.72	88457.74
2606	809276.14	88462.48
2607	809231.41	88463.17
2608	809062.04	88467.87
2609	808896.66	88472.47
2610	808589.57	88291.10
2611	808605.72	88467.79
2612	808671.46	89136.00
2613	808640.16	89227.71
2614	808508.60	89549.02
2615	808460.58	89659.99
2616	808359.89	89902.39
2617	808189.39	90313.50
2618	808153.49	90400.06
2619	808019.24	90855.86
2620	807938.63	91128.30
2621	807756.34	91729.27
2622	807459.08	91507.69
2623	807090.10	91251.34
2624	806912.31	91109.40
2625	806505.73	90813.57
2626	806028.90	90651.51
2627	805528.41	90480.00

1	2	3
2628	805389.62	90431.98
2629	805316.17	90406.80
2630	805260.33	90387.66
2631	805077.86	90325.11
2632	805121.14	90134.30
2633	805102.73	90104.92
2634	804995.45	89933.66
2635	804977.62	89905.19
2636	804789.56	89602.14
2637	804651.53	89308.40
2638	804601.56	89202.07
2639	804519.74	89027.95
2640	804448.62	88876.60
2641	804427.05	88830.98
2642	804389.46	88751.45
2643	804359.26	88688.30
2644	804300.25	88564.88
2645	804149.07	88248.70
2646	803923.11	87766.38
2647	803470.67	87683.72
2648	803446.72	87679.22
2649	803247.24	87641.76
2650	803030.12	87600.99
2651	802644.44	87528.20
2652	802595.67	87519.07
2653	802232.87	87451.16
2654	802117.20	87429.51
2655	801825.25	87374.86
2656	801724.67	87357.00
2657	801673.70	87347.94
2658	801433.22	87305.22
2659	801367.00	87293.46
2660	801286.90	87278.21
2661	801264.71	87273.99
2662	801216.04	87264.72
2663	800775.47	87180.85
2664	800721.43	87170.03
2665	800246.43	87074.96
2666	800150.09	87055.68
2667	800134.78	87052.61

1	2	3
2668	800078.18	87041.69
2669	799606.74	86947.07
2670	799440.85	86913.91
2671	799299.88	86891.33
2672	798893.02	86826.17
2673	798854.33	86819.98
2674	798727.24	86799.65
2675	798523.16	86767.00
2676	798460.73	86757.01
2677	798359.39	86740.80
2678	798284.03	86728.75
2679	797655.34	86434.45
2680	797593.61	86636.10
2681	797573.07	86703.22
2682	797485.90	86988.01
2683	797383.93	87321.16
2684	796975.63	88655.12
2685	796510.00	88639.71
2686	796133.30	88625.70
2687	794985.49	88554.00
2688	794885.18	88547.73
2689	794898.90	88540.55
2690	794897.91	88470.75
2691	794894.25	88213.87
2692	794892.82	88126.95
2693	794891.11	88076.22
2694	794889.36	87916.91
2695	794883.64	87570.20
2696	794786.31	87578.20
2697	794491.48	87602.44
2698	794371.98	87612.27
2699	794348.77	87614.17
2700	794092.06	87644.61
2701	793964.46	87642.21
2702	793353.43	87689.03
2703	793332.27	87690.71
2704	793329.77	87694.78
2705	793193.98	87705.15
2706	793187.33	87702.19
2707	793125.74	87707.06

1	2	3
2708	793123.00	87717.54
2709	792816.46	87735.59
2710	792808.80	87732.16
2711	792725.33	87738.77
2712	792725.03	87743.30
2713	792583.88	87755.19
2714	791892.78	87809.60
2715	791295.96	87855.81
2716	791234.04	87861.02
2717	791025.98	87878.53
2718	790891.77	87889.83
2719	790745.17	87902.17
2720	790457.10	87925.78
2721	790260.08	87941.67
2722	789866.72	87986.55
2723	789816.69	87992.26
2724	789792.61	87875.00
2725	789710.95	87477.25
2726	789672.43	87364.39
2727	789640.67	87271.32
2728	789612.88	87189.89
2729	789599.67	87123.70
2730	789481.60	86532.39
2731	789476.73	86507.99
2732	789330.83	85742.34
2733	789273.64	85563.46
2734	788770.92	85490.17
2735	788681.46	85461.86
2736	788378.73	85366.08
2737	788277.11	85342.16
2738	788092.24	85292.88
2739	787900.62	85248.59
2740	787777.21	85220.25
2741	787546.48	85167.29
2742	787505.10	85157.79
2743	787407.84	85135.56
2744	787213.44	85091.14
2745	787166.47	85080.41
2746	787047.92	85051.27
2747	786923.50	85020.68

1	2	3
2748	786890.26	85253.57
2749	786879.47	85290.46
2750	786866.61	85334.42
2751	786865.95	85391.94
2752	786778.10	85365.98
2753	786667.63	85333.33
2754	786394.63	85248.41
2755	786236.28	85330.96
2756	786225.95	85355.00
2757	786178.64	85382.71
2758	785862.98	85567.59
2759	785819.13	85597.28
2760	785498.69	85814.25
2761	785030.06	86108.63
2762	785010.19	86121.96
2763	784794.45	86260.83
2764	784762.95	86279.43
2765	784629.57	86370.58
2766	784344.30	86565.53
2767	784262.67	86621.31
2768	784245.22	86633.24
2769	783938.31	86824.44
2770	783726.45	86956.43
2771	783341.58	87170.40
2772	783014.83	87375.05
2773	782335.48	87334.67
2774	782302.67	87272.61
2775	782149.33	86982.51
2776	782125.85	86938.10
2777	782118.48	86925.60
2778	782072.93	86848.31
2779	781855.71	86479.69
2780	781760.42	86317.98
2781	781736.06	86295.79
2782	781491.42	86072.88
2783	781469.86	86053.23
2784	781447.43	86016.78
2785	781410.77	85957.22
2786	781368.82	85889.06
2787	781341.90	85845.33

1	2	3
2788	781173.11	85604.03
2789	781156.49	85572.56
2790	781109.91	85484.40
2791	781073.86	85416.16
2792	781048.56	85368.27
2793	781020.86	85315.85
2794	781013.74	85302.37
2795	780754.48	84866.35
2796	780631.78	84659.99
2797	780532.72	84494.31
2798	780517.47	84468.81
2799	780506.31	84450.14
2800	780360.76	84206.68
2801	780351.86	84208.80
2802	780341.66	84212.12
2803	780335.27	84214.35
2804	780327.52	84219.03
2805	780324.73	84225.18
2806	780322.98	84236.40
2807	780322.60	84245.17
2808	780319.76	84252.57
2809	780309.39	84259.64
2810	780300.44	84263.01
2811	780290.18	84267.58
2812	780274.08	84261.86
2813	780262.89	84258.86
2814	780245.59	84251.83
2815	780225.72	84245.94
2816	780199.69	84237.27
2817	780182.17	84235.25
2818	780165.80	84235.79
2819	780148.16	84236.27
2820	780136.54	84243.29
2821	780124.80	84252.82
2822	780112.85	84267.34
2823	780106.13	84277.09
2824	780097.83	84294.29
2825	780092.32	84305.34
2826	780082.54	84327.50
2827	780076.65	84347.31

1	2	3
2828	780068.34	84364.52
2829	780059.88	84385.48
2830	780053.93	84406.55
2831	780060.75	84423.16
2832	780066.25	84440.97
2833	780074.17	84461.39
2834	780077.33	84475.33
2835	780076.83	84486.60
2836	780075.03	84499.07
2837	780074.70	84506.58
2838	780071.81	84515.24
2839	780068.97	84522.64
2840	780063.56	84531.19
2841	780055.87	84534.61
2842	780050.85	84534.39
2843	780045.99	84530.42
2844	780042.55	84522.73
2845	780039.28	84511.30
2846	780035.90	84502.37
2847	780022.14	84500.52
2848	780009.64	84498.71
2849	779992.51	84487.92
2850	779972.87	84477.03
2851	779958.07	84470.10
2852	779941.49	84446.79
2853	779935.64	84436.50
2854	779932.32	84426.32
2855	779928.99	84416.14
2856	779923.05	84408.34
2857	779911.04	84395.28
2858	779896.52	84382.09
2859	779887.03	84369.13
2860	779876.45	84352.36
2861	779865.69	84339.34
2862	779857.57	84323.92
2863	779849.49	84307.26
2864	779840.21	84289.29
2865	779829.74	84270.01
2866	779816.70	84251.87
2867	779807.32	84236.40

1	2	3
2868	779792.58	84228.22
2869	779779.21	84217.60
2870	779769.33	84213.41
2871	779759.78	84201.70
2872	779750.01	84195.00
2873	779746.68	84184.82
2874	779747.29	84171.04
2875	779747.89	84157.26
2876	779748.88	84134.72
2877	779749.64	84117.19
2878	779741.74	84096.76
2879	779738.63	84081.58
2880	779731.70	84067.47
2881	779724.99	84048.36
2882	779714.57	84027.82
2883	779706.77	84004.89
2884	779700.12	83984.53
2885	779693.68	83959.15
2886	779689.37	83942.65
2887	779686.27	83927.47
2888	779687.03	83909.93
2889	779691.35	83897.57
2890	779698.29	83882.82
2891	779705.27	83866.82
2892	779705.87	83853.04
2893	779706.42	83840.52
2894	779706.97	83828.00
2895	779703.81	83814.05
2896	779704.41	83800.28
2897	779698.62	83788.74
2898	779697.92	83776.16
2899	779694.76	83762.21
2900	779693.29	83738.31
2901	779693.94	83723.28
2902	779689.59	83708.04
2903	779685.11	83695.29
2904	779677.97	83686.20
2905	779665.80	83676.88
2906	779657.28	83670.23
2907	779654.06	83657.55

1	2	3
2908	779654.61	83645.03
2909	779661.16	83639.04
2910	779671.54	83631.96
2911	779678.03	83627.23
2912	779684.69	83618.74
2913	779682.56	83609.86
2914	779675.14	83607.03
2915	779666.35	83606.65
2916	779661.34	83606.43
2917	779648.78	83605.88
2918	779634.92	83606.52
2919	779623.95	83598.51
2920	779616.75	83590.66
2921	779609.71	83579.07
2922	779607.58	83570.19
2923	779601.69	83561.15
2924	779586.89	83554.22
2925	779575.65	83552.48
2926	779564.35	83551.99
2927	779554.36	83550.30
2928	779543.12	83548.55
2929	779533.19	83545.61
2930	779523.48	83537.65
2931	779513.82	83528.44
2932	779508.03	83516.90
2933	779499.63	83507.75
2934	779486.26	83497.12
2935	779477.97	83485.47
2936	779468.89	83473.35
2937	779471.48	83471.78
2938	779464.26	83458.44
2939	779457.91	83439.28
2940	779453.81	83421.21
2941	779449.80	83417.54
2942	779432.83	83402.06
2943	779414.43	83390.52
2944	779393.31	83382.12
2945	779367.55	83375.47
2946	779354.58	83373.42
2947	779342.14	83370.36

1	2	3
2948	779333.69	83362.47
2949	779324.13	83350.75
2950	779319.71	83336.76
2951	779316.66	83320.32
2952	779312.36	83303.82
2953	779307.83	83292.32
2954	779301.99	83282.03
2955	779296.45	83277.99
2956	779291.02	83274.02
2957	779278.52	83272.22
2958	779262.25	83270.25
2959	779239.61	83270.51
2960	779219.47	83270.89
2961	779200.41	83275.07
2962	779183.98	83276.86
2963	779166.20	83281.11
2964	779157.24	83284.48
2965	779144.47	83288.93
2966	779131.70	83293.40
2967	779118.81	83300.36
2968	779112.05	83307.29
2969	779100.03	83321.47
2970	779088.37	83329.73
2971	779077.91	83339.29
2972	779067.40	83350.12
2973	779059.56	83357.29
2974	779046.11	83378.01
2975	779042.84	83395.41
2976	779042.08	83412.91
2977	779041.66	83422.52
2978	779041.04	83436.68
2979	779044.08	83453.11
2980	779050.88	83469.70
2981	779060.29	83483.89
2982	779072.22	83498.20
2983	779081.80	83508.64
2984	779084.84	83525.07
2985	779084.51	83532.57
2986	779077.54	83548.55
2987	779069.53	83559.48

1	2	3
2988	779058.75	83576.55
2989	779051.88	83590.04
2990	779043.77	83603.47
2991	779040.77	83614.62
2992	779031.40	83627.99
2993	779022.31	83635.11
2994	779009.68	83637.06
2995	778998.25	83640.33
2996	778988.12	83642.38
2997	778982.67	83652.17
2998	778981.30	83683.44
2999	778980.86	83693.45
3000	778989.09	83706.34
3001	778995.02	83714.11
3002	778998.34	83724.28
3003	778997.84	83735.54
3004	778992.45	83744.08
3005	778982.16	83749.89
3006	778970.89	83749.40
3007	778960.65	83753.96
3008	778944.89	83759.19
3009	778932.50	83752.93
3010	778912.33	83744.90
3011	778903.83	83743.30
3012	778896.14	83737.36
3013	778884.05	83726.80
3014	778872.95	83722.56
3015	778865.49	83720.98
3016	778852.81	83724.18
3017	778838.76	83729.84
3018	778819.70	83735.27
3019	778808.43	83734.77
3020	778794.83	83730.41
3021	778788.89	83722.64
3022	778785.86	83718.42
3023	778784.37	83714.62
3024	778774.37	83697.27
3025	778769.96	83693.27
3026	778767.77	83689.13
3027	778763.10	83681.40

1	2	3
3028	778753.30	83675.96
3029	778740.83	83674.16
3030	778720.52	83679.54
3031	778705.22	83685.13
3032	778693.62	83692.15
3033	778679.47	83700.30
3034	778659.05	83708.18
3035	778645.00	83713.83
3036	778636.12	83715.95
3037	778628.61	83715.62
3038	778619.84	83715.24
3039	778609.66	83718.54
3040	778597.14	83718.00
3041	778588.11	83723.88
3042	778579.06	83729.74
3043	778573.73	83737.02
3044	778569.47	83748.12
3045	778576.45	83760.95
3046	778581.58	83766.55
3047	778578.45	83770.04
3048	778577.50	83777.17
3049	778577.93	83782.39
3050	778581.72	83784.83
3051	778588.55	83785.12
3052	778595.84	83789.68
3053	778601.25	83800.01
3054	778602.10	83810.79
3055	778601.69	83814.69
3056	778594.77	83829.43
3057	778585.57	83839.05
3058	778571.25	83850.95
3059	778561.94	83863.07
3060	778553.87	83875.26
3061	778548.21	83890.05
3062	778547.66	83902.55
3063	778541.88	83919.84
3064	778533.66	83935.77
3065	778519.01	83955.18
3066	778509.58	83969.81
3067	778502.57	83987.04

1	2	3
3068	778491.66	84006.62
3069	778490.90	84024.13
3070	778490.13	84041.64
3071	778489.09	84065.40
3072	778488.21	84085.41
3073	778489.95	84103.03
3074	778489.13	84121.79
3075	778488.15	84144.31
3076	778487.27	84164.32
3077	778486.23	84188.08
3078	778481.65	84206.68
3079	778478.54	84220.33
3080	778477.98	84222.24
3081	778474.39	84226.93
3082	778471.02	84237.20
3083	778470.58	84241.46
3084	778460.57	84258.38
3085	778452.35	84274.31
3086	778441.73	84287.64
3087	778431.22	84298.46
3088	778416.95	84309.11
3089	778400.07	84322.16
3090	778383.35	84331.44
3091	778369.20	84339.60
3092	778355.04	84347.76
3093	778335.76	84358.19
3094	778324.06	84367.70
3095	778311.04	84378.41
3096	778299.23	84390.42
3097	778297.47	84401.62
3098	778292.03	84411.41
3099	778291.43	84425.17
3100	778290.77	84440.17
3101	778279.94	84458.50
3102	778273.29	84466.98
3103	778264.36	84470.35
3104	778249.34	84469.69
3105	778228.22	84465.00
3106	778217.05	84462.01
3107	778203.39	84458.91

1	2	3
3108	778188.58	84453.25
3109	778170.02	84447.43
3110	778155.32	84439.26
3111	778140.73	84428.59
3112	778134.91	84418.32
3113	778127.02	84397.92
3114	778117.60	84383.72
3115	778107.05	84366.97
3116	778098.72	84356.58
3117	778090.40	84346.20
3118	778079.72	84331.94
3119	778067.81	84317.63
3120	778049.52	84305.55
3121	778041.13	84296.42
3122	778031.28	84292.22
3123	778017.83	84284.12
3124	778001.66	84280.90
3125	777989.30	84276.61
3126	777976.84	84274.80
3127	777964.32	84274.25
3128	777950.55	84273.65
3129	777938.02	84273.10
3130	777927.95	84273.92
3131	777916.63	84274.68
3132	777911.55	84275.18
3133	777907.81	84275.54
3134	777900.30	84275.21
3135	777891.53	84274.83
3136	777882.76	84274.45
3137	777872.74	84274.01
3138	777857.61	84275.85
3139	777844.87	84280.30
3140	777835.94	84283.67
3141	777825.38	84295.74
3142	777816.06	84307.87
3143	777810.45	84321.40
3144	777809.68	84338.92
3145	777813.87	84357.90
3146	777817.03	84371.82
3147	777821.45	84379.44

1	2	3
3148	777825.22	84385.50
3149	777831.20	84394.83
3150	777834.71	84404.10
3151	777834.71	84419.08
3152	777830.05	84436.47
3153	777816.08	84473.64
3154	777793.97	84533.25
3155	777790.55	84551.97
3156	777793.09	84568.36
3157	777805.35	84586.47
3158	777839.98	84629.00
3159	777860.16	84644.19
3160	777875.30	84655.25
3161	777879.91	84669.13
3162	777880.41	84688.04
3163	777875.64	84693.05
3164	777863.18	84695.11
3165	777844.01	84686.48
3166	777835.61	84684.81
3167	777823.10	84688.17
3168	777823.06	84703.80
3169	777822.33	84720.71
3170	777821.35	84728.47
3171	777815.85	84735.39
3172	777808.60	84737.05
3173	777796.88	84737.18
3174	777787.53	84727.67
3175	777775.17	84727.14
3176	777769.00	84734.02
3177	777766.42	84748.88
3178	777760.24	84756.43
3179	777748.93	84761.81
3180	777724.81	84762.08
3181	777715.97	84755.83
3182	777705.96	84746.30
3183	777696.96	84743.29
3184	777685.66	84748.66
3185	777684.63	84757.74
3186	777688.08	84768.30
3187	777700.58	84780.56

1	2	3
3188	777718.03	84798.90
3189	777719.55	84808.72
3190	777717.64	84822.98
3191	777711.45	84830.53
3192	777704.04	84836.07
3193	777700.47	84843.06
3194	777699.04	84860.39
3195	777698.27	84877.90
3196	777696.58	84887.85
3197	777694.83	84899.05
3198	777684.27	84911.12
3199	777666.08	84925.36
3200	777658.13	84935.04
3201	777651.49	84943.52
3202	777639.51	84959.29
3203	777623.66	84977.39
3204	777609.34	84989.29
3205	777600.08	85000.16
3206	777599.69	85008.92
3207	777604.32	85017.90
3208	777612.70	85027.03
3209	777627.13	85041.45
3210	777637.74	85056.95
3211	777643.51	85068.48
3212	777644.27	85079.79
3213	777637.35	85094.53
3214	777625.37	85110.30
3215	777614.64	85126.12
3216	777607.61	85143.35
3217	777604.56	85155.75
3218	777603.69	85175.76
3219	777604.12	85194.57
3220	777607.05	85213.50
3221	777610.20	85227.42
3222	777609.71	85238.68
3223	777600.84	85240.80
3224	777590.93	85237.85
3225	777582.55	85228.72
3226	777576.45	85224.69
3227	777571.50	85223.22

1	2	3
3228	777563.87	85225.39
3229	777557.33	85231.38
3230	777553.09	85242.47
3231	777552.32	85259.98
3232	777552.68	85283.41
3233	777542.29	85288.55
3234	777536.62	85303.39
3235	777527.64	85308.03
3236	777517.52	85310.10
3237	777506.13	85312.12
3238	777499.54	85319.38
3239	777499.15	85328.17
3240	777493.60	85340.50
3241	777491.91	85350.49
3242	777485.26	85359.01
3243	777473.66	85366.05
3244	777458.58	85366.65
3245	777447.36	85364.89
3246	777436.15	85363.14
3247	777421.19	85361.23
3248	777411.06	85363.31
3249	777405.94	85365.59
3250	777397.11	85366.47
3251	777391.78	85373.78
3252	777383.72	85386.00
3253	777371.95	85396.82
3254	777361.66	85402.65
3255	777350.12	85408.44
3256	777339.82	85414.27
3257	777328.22	85421.31
3258	777321.69	85427.32
3259	777319.94	85438.56
3260	777319.61	85446.09
3261	777329.30	85454.07
3262	777339.04	85460.78
3263	777343.78	85467.28
3264	777337.19	85474.54
3265	777327.11	85475.36
3266	777316.06	85469.84
3267	777307.46	85465.69

1	2	3
3268	777292.71	85458.75
3269	777281.55	85455.75
3270	777271.37	85459.08
3271	777265.97	85467.65
3272	777259.17	85479.93
3273	777254.74	85494.82
3274	777247.93	85507.10
3275	777238.90	85513.00
3276	777228.77	85515.07
3277	777216.19	85515.78
3278	777204.82	85517.79
3279	777192.13	85521.01
3280	777180.48	85529.31
3281	777168.93	85535.09
3282	777158.47	85544.69
3283	777148.23	85549.28
3284	777140.50	85553.97
3285	777132.55	85563.69
3286	777126.88	85578.53
3287	777126.17	85594.85
3288	777125.62	85607.41
3289	777124.96	85622.48
3290	777128.11	85636.45
3291	777136.44	85646.87
3292	777136.00	85656.92
3293	777135.72	85663.19
3294	777137.62	85677.12
3295	777142.24	85686.12
3296	777143.17	85693.71
3297	777142.90	85699.99
3298	777142.68	85705.02
3299	777137.61	85706.04
3300	777132.55	85707.08
3301	777116.49	85701.35
3302	777106.58	85698.40
3303	777096.29	85704.24
3304	777091.00	85710.30
3305	777086.75	85721.43
3306	777077.60	85729.83
3307	777069.87	85734.53

1	2	3
3308	777063.55	85735.51
3309	777055.82	85740.20
3310	777046.61	85749.86
3311	777045.15	85754.83
3312	777044.60	85767.38
3313	777046.61	85778.79
3314	777056.02	85793.04
3315	777066.63	85808.60
3316	777067.55	85816.19
3317	777067.22	85823.72
3318	777062.05	85827.27
3319	777053.28	85826.88
3320	777039.89	85817.49
3321	777030.20	85809.52
3322	777015.35	85805.10
3323	777001.63	85803.24
3324	776991.72	85800.29
3325	776978.00	85798.43
3326	776965.54	85796.63
3327	776951.75	85796.02
3328	776937.98	85795.42
3329	776923.18	85789.74
3330	776912.01	85786.74
3331	776911.32	85774.13
3332	776911.59	85767.85
3333	776912.08	85756.55
3334	776920.14	85744.33
3335	776934.58	85729.87
3336	776938.95	85716.22
3337	776939.33	85707.43
3338	776934.87	85694.66
3339	776930.36	85683.13
3340	776918.05	85677.57
3341	776905.75	85672.00
3342	776894.54	85670.25
3343	776878.31	85668.28
3344	776867.09	85666.54
3345	776850.93	85663.31
3346	776839.88	85657.80
3347	776825.02	85653.37

1	2	3
3348	776811.35	85650.26
3349	776803.78	85651.19
3350	776795.94	85658.39
3351	776789.19	85669.41
3352	776782.43	85680.44
3353	776773.51	85683.82
3354	776767.19	85684.80
3355	776761.09	85680.76
3356	776761.59	85669.46
3357	776765.84	85658.33
3358	776770.20	85644.68
3359	776772.05	85630.92
3360	776767.38	85623.18
3361	776764.12	85611.72
3362	776751.65	85609.91
3363	776742.82	85610.78
3364	776734.01	85611.65
3365	776723.99	85611.21
3366	776712.83	85608.21
3367	776700.53	85602.64
3368	776691.76	85602.25
3369	776682.94	85603.13
3370	776679.02	85606.73
3371	776673.85	85610.28
3372	776673.41	85620.32
3373	776673.03	85629.11
3374	776678.90	85638.16
3375	776679.77	85647.01
3376	776679.27	85658.31
3377	776671.49	85664.26
3378	776663.91	85665.19
3379	776653.95	85663.49
3380	776638.06	85653.99
3381	776643.57	85492.38
3382	776645.57	85433.79
3383	776712.44	85278.87
3384	776766.64	84776.55
3385	776881.96	83974.68
3386	776904.80	83639.84
3387	776927.76	83303.37

1	2	3
3388	776937.32	83266.97
3389	776956.71	83193.23
3390	777145.20	82476.20
3391	777162.27	82411.24
3392	777169.84	82382.48
3393	777185.10	82279.50
3394	777198.00	82231.70
3395	777225.23	82171.74
3396	777252.04	82069.82
3397	777269.23	82004.50
3398	777307.10	81860.52
3399	776948.10	81860.07
3400	776485.27	81869.92
3401	775888.71	81882.63
3402	775619.06	81898.25
3403	775201.23	81922.45
3404	775180.46	81921.02
3405	774794.17	81894.35
3406	774779.68	81892.77
3407	774662.30	81879.97
3408	774594.03	81880.30
3409	774363.86	81881.39
3410	774030.41	81884.11
3411	773909.81	81885.09
3412	773764.18	81886.28
3413	773691.42	82025.69
3414	773683.32	82041.21
3415	773675.37	82056.46
3416	773652.56	82032.91
3417	773630.95	82010.66
3418	773604.55	81983.19
3419	773581.64	81962.13
3420	773552.63	81937.05
3421	773529.93	81910.99
3422	773509.24	81896.31
3423	773490.90	81885.48
3424	773467.48	81875.68
3425	773446.58	81866.00
3426	773423.45	81849.95
3427	773392.90	81831.07

1	2	3
3428	773374.78	81815.24
3429	773357.97	81798.21
3430	773346.43	81775.15
3431	773331.08	81753.18
3432	773316.00	81724.95
3433	773302.19	81696.76
3434	773288.31	81669.85
3435	773273.39	81637.87
3436	773263.66	81602.35
3437	773252.12	81579.29
3438	773239.66	81548.67
3439	773227.37	81514.29
3440	773214.58	81491.18
3441	773197.97	81469.15
3442	773183.61	81453.48
3443	773162.00	81431.24
3444	773139.19	81407.68
3445	773118.88	81384.23
3446	773117.63	81384.18
3447	773096.13	81359.43
3448	773077.41	81328.53
3449	773057.22	81302.59
3450	773045.74	81278.27
3451	773030.77	81247.55
3452	773016.84	81221.87
3453	773010.86	81186.53
3454	773005.64	81162.48
3455	773002.92	81138.56
3456	772998.68	81120.82
3457	772994.65	81098.09
3458	772990.41	81080.36
3459	772986.93	81045.13
3460	772980.35	81023.54
3461	772975.02	81002.00
3462	772969.47	80985.47
3463	772967.90	80964.09
3464	772960.12	80941.20
3465	772950.76	80925.75
3466	772935.24	80907.53
3467	772923.43	80890.72

1	2	3
3468	772907.82	80875.00
3469	772889.85	80855.41
3470	772876.68	80841.05
3471	772857.52	80820.16
3472	772836.83	80805.47
3473	772817.56	80787.08
3474	772807.23	80765.33
3475	772785.78	80739.33
3476	772770.54	80714.85
3477	772787.31	80704.30
3478	772807.67	80697.68
3479	772834.79	80680.06
3480	772831.48	80669.89
3481	772821.84	80660.70
3482	772812.37	80647.76
3483	772802.79	80637.32
3484	772793.43	80621.87
3485	772786.47	80609.03
3486	772779.66	80592.44
3487	772771.56	80577.05
3488	772765.90	80563.01
3489	772756.53	80547.56
3490	772749.02	80518.42
3491	772740.81	80505.53
3492	772737.81	80487.86
3493	772730.85	80475.01
3494	772723.78	80464.68
3495	772719.20	80454.46
3496	772710.88	80444.07
3497	772700.10	80432.32
3498	772687.96	80423.01
3499	772679.69	80411.37
3500	772670.16	80399.68
3501	772654.54	80383.96
3502	772640.18	80368.29
3503	772628.31	80352.73
3504	772616.55	80334.67
3505	772610.02	80311.83
3506	772599.79	80287.58
3507	772596.58	80274.90

1	2	3
3508	772593.48	80259.73
3509	772591.41	80249.62
3510	772585.65	80238.09
3511	772580.05	80222.80
3512	772571.99	80206.16
3513	772562.57	80191.96
3514	772551.96	80176.45
3515	772543.85	80161.07
3516	772536.94	80146.98
3517	772528.67	80135.34
3518	772521.54	80126.25
3519	772517.13	80112.28
3520	772513.86	80100.86
3521	772508.15	80088.07
3522	772505.00	80074.15
3523	772500.48	80062.68
3524	772500.92	80052.67
3525	772494.12	80036.08
3526	772494.62	80024.82
3527	772491.45	80010.90
3528	772490.81	79997.09
3529	772485.15	79983.05
3530	772483.19	79970.44
3531	772477.53	79956.40
3532	772478.02	79945.14
3533	772478.62	79931.39
3534	772479.00	79922.63
3535	772479.60	79908.88
3536	772482.99	79888.97
3537	772483.75	79871.47
3538	772484.46	79855.21
3539	772482.51	79842.58
3540	772481.97	79826.27
3541	772479.95	79814.90
3542	772476.75	79802.23
3543	772472.45	79785.76
3544	772467.93	79774.28
3545	772467.34	79759.21
3546	772457.98	79743.76
3547	772447.36	79728.26

1	2	3
3548	772435.28	3548
3549	772435.67	3549
3550	772436.16	3550
3551	772436.60	3551
3552	772436.93	3552
3553	772435.18	3553
3554	772432.09	3554
3555	772427.73	3555
3556	772422.12	3556
3557	772422.72	3557
3558	772423.22	3558
3559	772423.82	3559
3560	772424.20	3560
3561	772424.64	3561
3562	772425.19	3562
3563	772425.84	3563
3564	772425.09	3564
3565	772424.61	3565
3566	772425.21	3566
3567	772416.88	3567
3568	772411.00	3568
3569	772401.42	3569
3570	772394.34	3570
3571	772385.90	3571
3572	772380.02	3572
3573	772374.26	3573
3574	772369.69	3574
3575	772362.73	3575
3576	772355.75	3576
3577	772347.38	3577
3578	772343.89	3578
3579	772336.70	3579
3580	772337.09	3580
3581	772333.77	3581
3582	772330.50	3582
3583	772328.54	3583
3584	772323.98	3584
3585	772319.40	3585
3586	772312.22	3586
3587	772305.09	3587

1	2	3
3588	772295.40	3588
3589	772284.47	3589
3590	772284.85	3590
3591	772285.29	3591
3592	772282.12	3592
3593	772282.45	3593
3594	772275.38	3594
3595	772270.65	3595
3596	772264.72	3596
3597	772253.77	3597
3598	772245.17	3598
3599	772232.70	3599
3600	772224.15	3600
3601	772218.16	3601
3602	772215.99	3602
3603	772216.65	3603
3604	772217.25	3604
3605	772217.91	3605
3606	772218.46	3606
3607	772207.95	3607
3608	772203.60	3608
3609	772196.75	3609
3610	772192.28	3610
3611	772187.66	3611
3612	772181.67	3612
3613	772173.45	3613
3614	772161.31	3614
3615	772154.23	3615
3616	772148.63	3616
3617	772139.21	3617
3618	772132.03	3618
3619	772120.05	3619
3620	772111.68	3620
3621	772108.30	3621
3622	772102.42	3622
3623	772100.52	3623
3624	772097.37	3624
3625	772090.61	3625
3626	772085.06	3626
3627	772079.58	3627

1	2	3
3628	772073.81	78832.21
3629	772065.69	78816.81
3630	772062.38	78806.64
3631	772053.29	78784.94
3632	772045.12	78770.80
3633	772038.43	78751.71
3634	772036.47	78739.09
3635	772033.37	78723.91
3636	772032.73	78710.11
3637	772030.88	78694.99
3638	772029.03	78679.87
3639	772029.57	78667.36
3640	772026.69	78647.18
3641	772025.99	78634.62
3642	772022.62	78625.70
3643	772017.01	78610.41
3644	772012.55	78597.69
3645	772013.09	78585.19
3646	772009.72	78576.26
3647	772009.19	78559.95
3648	772009.95	78542.44
3649	772006.91	78526.02
3650	772004.95	78513.39
3651	772004.25	78500.83
3652	771999.73	78489.36
3653	771997.77	78476.74
3654	771990.69	78466.41
3655	771987.59	78451.23
3656	771978.12	78438.29
3657	771973.55	78428.06
3658	771964.19	78412.61
3659	771952.11	78402.05
3660	771942.58	78390.36
3661	771935.45	78381.28
3662	771930.77	78373.55
3663	771922.39	78364.42
3664	771909.32	78347.56
3665	771896.15	78333.19
3666	771882.98	78318.83
3667	771868.61	78303.17

1	2	3
3668	771852.06	78279.88
3669	771845.10	78267.05
3670	771834.32	78255.30
3671	771823.60	78242.30
3672	771813.10	78224.30
3673	771803.63	78211.35
3674	771796.65	78198.51
3675	771789.53	78189.42
3676	771781.47	78172.78
3677	771773.26	78159.89
3678	771765.09	78145.75
3679	771756.82	78134.11
3680	771752.25	78123.88
3681	771743.97	78112.24
3682	771738.15	78101.97
3683	771732.33	78091.69
3684	771720.24	78081.13
3685	771709.24	78074.39
3686	771701.95	78069.05
3687	771689.70	78062.25
3688	771678.76	78054.25
3689	771669.02	78047.56
3690	771659.33	78039.62
3691	771654.60	78033.14
3692	771643.65	78025.15
3693	771638.92	78018.67
3694	771629.23	78010.74
3695	771618.28	78002.73
3696	771606.26	77990.93
3697	771596.52	77984.24
3698	771587.86	77981.35
3699	771577.95	77978.41
3700	771568.04	77975.48
3701	771555.57	77973.67
3702	771531.83	77971.38
3703	771510.61	77969.20
3704	771488.12	77966.97
3705	771468.14	77964.83
3706	771459.48	77961.95
3707	771445.81	77958.84

1	2	3
3708	771429.92	77949.38
3709	771415.17	77942.47
3710	771394.15	77935.28
3711	771381.84	77929.74
3712	771362.14	77921.35
3713	771347.50	77911.94
3714	771320.39	77900.73
3715	771308.16	77893.63
3716	771294.69	77885.82
3717	771261.49	77870.58
3718	771233.23	77856.81
3719	771192.84	77833.74
3720	771165.61	77825.03
3721	771146.95	77821.70
3722	771115.10	77804.02
3723	771103.07	77792.22
3724	771080.42	77764.92
3725	771068.34	77754.36
3726	771048.04	77730.91
3727	771032.42	77715.20
3728	771010.91	77690.44
3729	771000.14	77678.69
3730	770982.28	77656.60
3731	770970.36	77642.30
3732	770959.70	77628.05
3733	770946.69	77609.94
3734	770936.36	77586.39
3735	770931.43	77568.33
3736	770898.89	77524.11
3737	770851.55	77464.46
3738	770815.02	77405.31
3739	770786.30	77342.16
3740	770750.07	77226.55
3741	770720.19	77165.53
3742	770682.25	77088.92
3743	770653.74	77045.31
3744	770622.26	76971.16
3745	770588.81	76891.51
3746	770512.99	76713.34
3747	770473.54	76621.48

1	2	3
3748	770437.86	76543.90
3749	770423.54	76498.75
3750	770406.44	76418.70
3751	770411.93	76342.92
3752	770407.97	76285.20
3753	770398.04	76239.17
3754	770367.49	76167.23
3755	770318.60	76043.48
3756	770313.25	75992.19
3757	770293.21	75929.41
3758	770256.71	75845.27
3759	770223.87	75751.53
3760	770203.56	75694.16
3761	770168.29	75581.88
3762	770137.80	75484.99
3763	770121.83	75427.81
3764	770104.73	75346.70
3765	770084.89	75279.58
3766	770060.00	75227.48
3767	770033.50	75163.31
3768	770020.95	75101.89
3769	770020.00	75048.66
3770	770002.30	75006.59
3771	769971.32	74945.52
3772	769953.67	74902.38
3773	769947.80	74861.94
3774	769944.61	74736.91
3775	769947.78	74664.27
3776	769945.93	74631.64
3777	769934.84	74587.69
3778	769924.18	74532.92
3779	769919.41	74418.69
3780	769915.99	74372.93
3781	769896.29	74351.43
3782	769872.09	74226.01
3783	769823.77	74085.16
3784	769770.87	73991.20
3785	769741.75	73920.56
3786	769718.68	73825.38
3787	769712.45	73740.95

1	2	3
3788	769719.67	73689.22
3789	769707.58	73649.43
3790	769693.73	73603.84
3791	769686.38	73487.16
3792	769690.60	73390.73
3793	769672.51	73352.78
3794	769644.85	73304.48
3795	769602.76	73248.16
3796	769559.87	73152.20
3797	769512.44	73048.56
3798	769480.00	72940.61
3799	769470.85	72922.89
3800	769566.55	72805.86
3801	769584.64	72758.83
3802	769915.54	72370.12
3803	769938.41	72326.50
3804	769994.80	72239.62
3805	770213.62	71873.26
3806	770226.02	71855.00
3807	770351.30	71725.37
3808	770475.15	71597.23
3809	770560.89	71508.51
3810	770586.96	71481.53
3811	770608.55	71459.19
3812	770984.35	71070.35
3813	771028.55	71024.61
3814	771122.16	70925.27
3815	771200.18	70839.44
3816	771285.38	70758.87
3817	771292.07	70751.95
3818	771124.86	70307.10
3819	771094.03	70225.10
3820	771061.23	70137.83
3821	770967.44	69888.31
3822	770746.23	69364.35
3823	770554.49	68910.16
3824	770490.06	68757.56
3825	770485.44	68746.61
3826	770470.32	68707.38
3827	770402.00	68533.54

1	2	3
3828	770395.90	68519.17
3829	770395.80	68518.95
3830	770389.92	68504.94
3831	770359.50	68419.67
3832	770335.79	68358.11
3833	770272.12	68192.79
3834	770171.59	67906.12
3835	770202.02	67878.32
3836	770267.39	67818.61
3837	770381.20	67714.66
3838	771775.34	66441.19
3839	771879.70	66345.85
3840	771971.54	66261.97
3841	772084.63	66158.68
3842	772976.95	65343.58
3843	772989.31	65332.30
3844	772969.15	65272.90
3845	772949.54	65218.90
3846	772953.52	65180.89
3847	772967.14	65134.15
3848	772987.13	65099.17
3849	772945.67	65069.63
3850	772892.14	65025.71
3851	772823.45	64984.58
3852	772755.49	64953.88
3853	772659.76	64895.32
3854	772596.47	64870.54
3855	772536.06	64843.70
3856	772503.64	64819.14
3857	772464.74	64783.94
3858	772435.49	64739.91
3859	772406.89	64679.75
3860	772389.15	64636.22
3861	772360.14	64586.43
3862	772328.36	64520.32
3863	772301.71	64389.72
3864	772265.52	64266.81
3865	772222.01	64178.27
3866	772159.84	64066.94
3867	772137.22	64030.14

1	2	3
3868	772090.32	63940.22
3869	772071.16	63876.98
3870	772074.56	63825.16
3871	772076.88	63772.11
3872	772074.23	63726.93
3873	772059.47	63695.06
3874	772037.20	63649.02
3875	772005.19	63562.15
3876	771991.14	63512.98
3877	771972.15	63393.14
3878	771975.61	63287.00
3879	771980.95	63217.93
3880	771973.48	63125.15
3881	771949.58	63037.46
3882	771938.60	62971.08
3883	771927.48	62934.79
3884	771881.93	62866.94
3885	771797.94	62752.29
3886	771770.22	62699.07
3887	771764.33	62649.12
3888	771767.76	62570.70
3889	771741.88	62501.40
3890	771713.89	62428.55
3891	771689.79	62345.44
3892	771676.14	62288.25
3893	771675.68	62215.99
3894	771375.71	61934.34
3895	771291.74	61852.79
3896	771175.80	61665.29
3897	771123.31	61513.32
3898	771074.44	61371.83
3899	771065.70	61346.55
3900	771058.77	61269.68
3901	771082.32	60970.60
3902	771093.73	60753.41
3903	771091.54	60392.59
3904	771287.68	60385.47
3905	771417.29	60376.09
3906	771551.56	60366.37
3907	771768.56	60350.66

1	2	3
3908	771621.00	59737.88
3909	771592.12	59617.95
3910	771505.07	59256.49
3911	771433.24	58973.38
3912	771384.80	58779.24
3913	771387.00	58729.02
3914	771390.10	58658.04
3915	771420.70	57958.55
3916	771435.44	57621.70
3917	771443.97	57426.63
3918	771449.52	57318.66
3919	771459.53	57123.90
3920	771495.60	56421.86
3921	771496.83	56397.89
3922	771527.75	55796.20
3923	771534.87	55657.67
3924	771537.51	55606.21
3925	771538.58	55585.54
3926	771542.15	55516.01
3927	771550.42	55355.13
3928	771558.35	55200.66
3929	771584.38	54706.09
3930	771593.33	54536.10
3931	771590.05	54396.82
3932	771907.21	54183.38
3933	772007.34	54115.99
3934	772045.29	54090.45
3935	772202.73	53984.49
3936	772196.86	53958.51
3937	772143.90	53724.37
3938	772133.78	53679.61
3939	772038.45	53632.98
3940	771988.80	53608.70
3941	771954.20	53591.78
3942	771729.43	53481.84
3943	771668.49	53452.03
3944	771630.54	53433.47
3945	771224.64	53234.94
3946	770460.07	52830.99
3947	770338.94	52713.55

1	2	3
3948	770208.30	52586.89
3949	770126.92	52508.00
3950	768840.19	51148.75
3951	768769.33	51079.64
3952	768568.78	50884.05
3953	768496.85	50813.90
3954	768504.89	50780.25
3955	768530.63	50761.22
3956	768568.96	50751.07
3957	768577.83	50711.15
3958	768594.65	50678.70
3959	768620.98	50672.77
3960	768647.31	50666.80
3961	768671.04	50639.40
3962	768709.92	50590.13
3963	768735.86	50566.36
3964	768737.10	50537.97
3965	768747.51	50517.11
3966	768780.31	50498.39
3967	768794.25	50477.68
3968	768804.81	50453.28
3969	768833.08	50429.61
3970	768861.75	50397.72
3971	768879.58	50368.85
3972	768935.38	50339.31
3973	768991.29	50307.41
3974	769025.76	50278.10
3975	769059.12	50247.53
3976	769111.08	50223.74
3977	769138.03	50203.60
3978	769161.76	50176.19
3979	769167.63	50150.38
3980	769202.52	50111.60
3981	769257.16	50080.84
3982	769277.15	50057.98
3983	769301.78	50036.57
3984	769367.45	50025.20
3985	769407.73	50025.80
3986	769445.91	50020.35
3987	769487.98	50006.78

1	2	3
3988	769525.41	49990.63
3989	769563.46	49960.32
3990	769624.88	49910.83
3991	769665.77	49885.80
3992	769680.89	49876.55
3993	769711.11	49863.67
3994	769757.36	49808.77
3995	769820.61	49743.99
3996	769857.28	49691.09
3997	769887.85	49669.89
3998	769948.73	49659.52
3999	770006.90	49630.09
4000	770071.00	49573.59
4001	770167.81	49473.60
4002	770218.19	49364.59
4003	770245.09	49324.62
4004	770244.75	49281.12
4005	770225.31	49255.12
4006	770202.10	49210.62
4007	770206.34	49165.07
4008	770225.93	49136.19
4009	770265.45	49121.93
4010	770287.29	49093.15
4011	770283.61	49072.41
4012	770245.68	49050.18
4013	770174.97	48985.00
4014	769719.53	48722.72
4015	768970.12	48409.11
4016	768852.59	48358.96
4017	768635.15	48234.27
4018	768436.41	48120.31
4019	768526.75	47951.23
4020	768528.74	47932.62
4021	768546.82	47763.73
4022	768553.38	47667.98
4023	768560.21	47605.24
4024	768604.87	47195.11
4025	768634.11	46812.71
4026	768713.70	46320.70
4027	769636.89	45999.53

1	2	3
4028	769980.54	45879.97
4029	770101.35	45837.94
4030	770984.10	45530.84
4031	771312.06	45416.75
4032	771317.42	45361.51
4033	771287.58	45289.76
4034	771268.67	45240.30
4035	771252.60	45198.25
4036	771240.90	45157.28
4037	771263.17	45093.77
4038	771256.00	45052.99
4039	771266.58	45015.94
4040	771300.05	44970.94
4041	771298.21	44909.38
4042	771290.56	44844.61
4043	771278.80	44805.11
4044	771256.81	44793.67
4045	771234.55	44788.16
4046	771224.07	44753.25
4047	771222.02	44697.68
4048	771220.20	44670.57
4049	771206.39	44642.99
4050	771180.19	44625.36
4051	771171.92	44608.51
4052	771174.36	44587.65
4053	771178.41	44563.80
4054	771159.86	44542.02
4055	771131.81	44531.78
4056	771109.52	44493.35
4057	771092.99	44458.60
4058	771073.82	44418.29
4059	771064.47	44384.03
4060	771053.11	44342.42
4061	771044.69	44226.62
4062	771047.32	44097.82
4063	771043.76	43973.22
4064	771036.08	43875.42
4065	771022.76	43802.87
4066	771026.89	43708.59
4067	771048.81	43618.09

1	2	3
4068	771083.77	43436.70
4069	771101.42	43341.47
4070	771096.90	43273.84
4071	771077.68	43234.02
4072	771069.86	43206.70
4073	771083.70	43163.79
4074	771076.33	43127.48
4075	771062.16	43074.39
4076	771020.64	42960.14
4077	771004.88	42840.96
4078	770990.86	42715.91
4079	770995.42	42576.71
4080	770980.87	42463.59
4081	770973.49	42430.62
4082	770955.79	42351.54
4083	770918.74	42170.00
4084	770897.38	42082.91
4085	770885.66	42035.10
4086	770886.82	41904.76
4087	770879.66	41863.93
4088	770890.88	41811.95
4089	770971.49	41718.01
4090	771045.55	41670.30
4091	771124.84	41673.77
4092	771204.79	41662.25
4093	771293.00	41565.64
4094	771347.04	41496.03
4095	771363.04	41403.80
4096	771364.90	41327.44
4097	771359.21	41285.20
4098	771365.75	41204.51
4099	771415.92	41119.77
4100	771467.07	41014.06
4101	771500.50	40900.09
4102	771534.91	40765.14
4103	771571.88	40673.82
4104	771645.46	40534.58
4105	771690.93	40477.87
4106	771727.94	40431.71
4107	771758.35	40388.10

1	2	3
4108	771806.56	40348.22
4109	771837.04	40303.09
4110	771922.83	40260.31
4111	771978.22	40193.77
4112	772057.16	40171.73
4113	772108.72	40157.49
4114	772161.88	40141.85
4115	772208.52	40139.36
4116	772256.65	40169.97
4117	772290.71	40201.55
4118	772304.19	40214.04
4119	772368.78	40245.37
4120	772415.38	40277.38
4121	772476.97	40308.53
4122	772558.74	40324.12
4123	772598.10	40316.88
4124	772648.66	40292.07
4125	772672.20	40233.14
4126	772680.02	40209.74
4127	772689.48	40181.42
4128	772710.51	40146.36
4129	772713.72	40073.00
4130	772720.54	40019.35
4131	772763.60	39961.28
4132	772795.36	39920.68
4133	772805.57	39858.17
4134	772819.79	39807.79
4135	772871.32	39760.57
4136	772900.28	39715.37
4137	772927.30	39680.57
4138	772956.86	39656.36
4139	772962.22	39602.59
4140	772950.85	39554.15
4141	772974.88	39517.69
4142	773015.17	39488.00
4143	773051.48	39480.58
4144	773090.65	39476.29
4145	773116.61	39430.90
4146	773153.22	39383.03
4147	773201.49	39341.68

1	2	3
4148	773223.99	39306.68
4149	773239.55	39259.36
4150	773258.43	39204.71
4151	773294.97	39158.31
4152	773357.62	39096.62
4153	773419.66	39015.35
4154	773488.28	38890.43
4155	773560.19	38731.30
4156	773618.72	38555.31
4157	773646.00	38451.56
4158	773710.31	38341.79
4159	773727.19	38317.46
4160	773757.67	38273.52
4161	773819.66	38216.72
4162	773871.54	38143.25
4163	773909.18	38074.56
4164	773949.42	37996.24
4165	773988.17	37926.53
4166	774030.54	37873.17
4167	774070.64	37797.02
4168	774082.30	37752.09
4169	774090.43	37689.67
4170	774121.13	37606.65
4171	774172.03	37507.16
4172	774221.42	37441.15
4173	774275.36	37371.00
4174	774309.46	37308.65
4175	774335.77	37251.36
4176	774362.26	37189.78
4177	774375.25	37156.18
4178	774411.59	37150.02
4179	774467.34	37115.06
4180	774513.96	37051.33
4181	774550.38	37015.53
4182	774627.17	36969.84
4183	774711.89	36891.01
4184	774796.79	36808.28
4185	774833.62	36762.16
4186	774854.02	36679.20
4187	774872.08	36620.65

1	2	3
4188	774916.34	36552.92
4189	774926.98	36515.99
4190	774941.73	36474.07
4191	774944.04	36421.28
4192	774940.42	36326.97
4193	774939.85	36312.91
4194	774936.09	36219.72
4195	774929.11	36083.97
4196	774923.48	35917.33
4197	774923.17	35806.35
4198	774939.11	35737.42
4199	774963.99	35670.11
4200	775053.78	35533.43
4201	775091.78	35461.57
4202	775111.55	35363.12
4203	775153.03	35123.75
4204	775200.78	34976.21
4205	775244.83	34854.30
4206	775329.60	34685.12
4207	775462.43	34538.72
4208	775578.69	34387.69
4209	775710.77	34170.32
4210	775809.44	34037.93
4211	775923.73	33931.96
4212	776000.33	33861.79
4213	776005.83	33818.28
4214	776014.12	33752.75
4215	776051.50	33548.00
4216	776069.93	33421.12
4217	776063.83	33325.39
4218	776061.47	33231.09
4219	776072.22	33133.51
4220	776099.05	33050.83
4221	776133.56	32969.80
4222	776171.60	32866.98
4223	776178.74	32803.43
4224	776184.29	32754.03
4225	776213.58	32585.01
4226	776250.06	32458.87
4227	776286.17	32370.15

1	2	3
4228	776307.44	32296.24
4229	776352.35	32184.71
4230	776411.32	32075.05
4231	776427.99	31989.34
4232	776446.23	31925.63
4233	776488.46	31815.25
4234	776497.03	31766.62
4235	776608.82	31586.33
4236	776738.70	31319.28
4237	776848.92	31214.01
4238	776921.63	31159.98
4239	776919.81	31102.69
4240	776957.31	31051.61
4241	777002.09	31031.62
4242	777053.08	30972.15
4243	777077.49	30916.01
4244	777063.36	30836.23
4245	777049.23	30756.28
4246	777084.74	30647.91
4247	777089.55	30538.02
4248	777089.07	30450.02
4249	777113.01	30305.88
4250	777096.32	30181.91
4251	777097.00	30067.52
4252	777086.13	29913.05
4253	777032.87	29822.74
4254	776937.99	29779.00
4255	776887.87	29719.60
4256	776745.01	29563.83
4257	776707.56	29412.52
4258	776646.63	29299.92
4259	776579.05	29134.14
4260	776407.32	28836.09
4261	776137.57	28463.56
4262	775981.29	28186.99
4263	776076.56	26633.21
4264	776219.86	24181.42
4265	776235.82	23907.67
4266	776521.56	19896.40
4267	777950.08	19961.72

1	2	3
4268	779118.77	20015.09
4269	779222.34	19934.59
4270	779334.94	19879.41
4271	779964.25	19906.96
4272	780223.92	19924.12
4273	780889.38	19968.01
4274	781521.30	20009.69
4275	785213.08	20253.18
4276	786286.95	20323.96
4277	786303.54	19946.05
4278	786378.63	18231.09
4279	786595.17	18211.38
4280	788423.80	18045.34
4281	789298.70	17723.39
4282	789818.27	17533.00
4283	790460.24	17297.79
4284	790732.20	17198.16
4285	791226.45	17017.07
4286	791537.40	16761.94
4287	791767.32	16573.29
4288	793173.55	15641.05
4289	793393.74	15383.82
4290	795997.94	12341.56
4291	797203.68	10932.95
4292	797004.37	9051.61
4293	796813.74	7157.18
4294	798873.69	5265.48
4295	799041.23	5113.66
4296	800817.87	3503.94
4297	804641.18	3505.09
1	807940.08	3506.18

Площадь муниципального образования 359394,92 га.

Приложение 26 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

Приложение 26 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

Текстовое описание местоположения границ муниципального образования Дзержинский район

По смежеству с землями муниципального образования
Тасеевский район

Граница муниципального образования Дзержинский район по смежеству с землями муниципального образования Тасеевский район проходит от узловой точки 1 до узловой точки 1683 протяженностью 144059,63 м.

От точки 1 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский район, муниципального образования Сухобузимский район и муниципального образования Тасеевский район граница следует в восточном направлении ломаной линией расстоянием 4717,67 м по лесу до истока реки Косолапый Табор (точка 6).

От точки 6 граница идет на северо-восток извилистой линией расстоянием 1226,30 м по середине реки Косолапый Табор вниз по течению до слияния с рекой Раздолье (точка 12). Затем граница проходит извилистой линией расстоянием 9981,36 м по середине реки Раздолье вниз по течению до точки 146.

От точки 146 граница следует в северо-восточном направлении ломаной линией расстоянием 3185,72 м по лесу до точки 167. Далее граница идет на восток прямой линией расстоянием 1754,47 м по пашне до точки 175. Затем граница проходит в северо-западном направлении ломаной линией расстоянием 2320,80 м по пашне и лесу до реки Канарай (точка 182).

От точки 182 граница следует общим юго-восточным направлением извилистой линией расстоянием 8899,00 м по середине реки Канарай вниз по течению до точки 381. Далее граница идет на север ломаной линией расстоянием 2544,10 м по лесу до точки 386. Затем граница проходит на восток прямой линией расстоянием 3456,24 м по лесу до точки 396.

От точки 396 граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 1786,89 м по сенокосу и лесу до точки 403. Далее граница идет в северо-восточном направлении прямой линией расстоянием 1709,86 м по лесу до точки 408.

От точки 408 граница идет на северо-восток прямой линией расстоянием 1973,08 м по лесу до точки 410. Далее граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 2232,28 м по лесу до точки 414. Затем граница следует на северо-восток плавной линией расстоянием 4030,48 м по лесу и пашне до точки 433.

От точки 433 граница идет общим направлением на восток ломаной линией расстоянием 7439,28 м по пашне, огибая сенокосы, до точки 481. Далее граница

проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 1219,68 м по пастбищу до точки 490. Затем граница следует на северо-восток ломаной линией расстоянием 1736,47 м по лесу до точки 499.

От точки 499 граница идет на северо-восток ломаной линией расстоянием 4255,65 м по пашне и лесу, пересекая полевые дороги, до реки Усолка (точка 534). Далее граница проходит извилистой линией расстоянием 4448,30 м на северо-запад, юго-запад, северо-запад и северо-восток по середине реки Усолка вниз по течению до слияния с рекой Бакчет (точка 605). Затем граница следует извилистой линией расстоянием 24647,78 м на юго-восток и общим направлением на северо-восток по середине реки Бакчет вверх по течению до точки 1290.

От точки 1290 граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 3880,53 м по лесу, пересекая безымянный ручей, до точки 1321. Далее граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 3091,17 м по лесу до точки 1329.

От точки 1329 граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 1359,17 м по лесу до точки 1338. Затем граница следует на северо-восток ломаной линией расстоянием 5289,93 м по лесу до точки 1356. Далее граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 13370,39 м по пашне и лесу, пересекая безымянный ручей, до точки 1427.

От точки 1427 граница идет на северо-восток ломаной линией расстоянием 5459,30 м по лесу, болоту до реки Кайтым (точка 1445). Затем граница следует на юго-восток извилистой линией расстоянием 8980,01 м по середине реки Кайтым вверх по течению до точки 1650.

От точки 1650 граница проходит на юго-запад прямой линией расстоянием 3434,30 м по болоту и лесу до точки 1658. Далее граница идет на юг прямой линией расстоянием 5629,42 м по лесу и болоту до реки Абан до узловой точки 1683 – точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский район, муниципального образования Тасеевский район и муниципального образования Абанский район.

По смежеству с землями муниципального образования Абанский район

Граница муниципального образования Дзержинский район по смежеству с землями муниципального образования Абанский район следует от узловой точки 1683 до узловой точки 3415 протяженностью 84436,44 м.

От точки 1683 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский район, муниципального образования Тасеевский район и муниципального образования Абанский район граница следует извилистой линией общим направлением на северо-запад и юго-запад расстоянием 15587,42 м по середине реки Абан вниз по течению до точки 2548.

От точки 2548 граница идет извилистой линией на юг и юго-восток расстоянием 1414,76 м по лесу, сенокосу и пашне до точки 2564. Далее граница проходит на юго-запад ломаной линией расстоянием 1574,93 м по лесу до точки 2568. Затем граница следует на юго-восток прямой линией расстоянием 570,60 м по лесу и пашне до точки 2572.

От точки 2572 граница идет на юго-запад ломаной линией расстоянием 1984,03 м по лесу и сенокосу до точки 2583. Затем граница следует общим направлением на северо-восток ломаной линией расстоянием 5409,71 м по лесу до точки 2601.

От точки 2601 граница проходит на юг прямой линией расстоянием 1320,86 м по лесу и сенокосу до точки 2609. Затем граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 356,65 м по лесу до точки 2610.

От точки 2610 граница следует на северо-восток прямой линией расстоянием 848,87 м по сенокосу до точки 2612. Далее граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 2753,55 м по сенокосу, пашне и лесу до точки 2621. Затем граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 1550,36 м по лесу до точки 2625.

От точки 2625 граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 1509,11 м по сенокосу и лесу до точки 2631. Затем граница проходит на запад прямой линией расстоянием 195,66 м по лесу, сенокосу до точки 2632. Далее граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 2656,99 м по лесу до точки 2646.

От точки 2646 граница следует на юг прямой линией расстоянием 5657,94 м по пашне и лесу, пересекая реку Мана, до точки 2677. Затем граница проходит в юго-западном направлении ломаной линией расстоянием 770,48 м по лесу до точки 2679. Далее граница идет на юго-восток прямой линией расстоянием 281,08 м по лесу до точки 2681.

От точки 2681 граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 2041,28 м по лесу до точки 2684. Далее граница следует на юг прямой линией расстоянием 2093,40 м по лесу до точки 2688. Затем граница идет на северо-запад прямой линией расстоянием 15,49 м по лесу до точки 2689. Далее граница проходит на запад прямой линией расстоянием 970,49 м по лесу до точки 2695.

От точки 2695 граница следует на юго-восток ломаной линией расстоянием 5100,64 м по сенокосам, пастбищам, лесу и пашне до точки 2723. Далее граница идет на юго-запад ломаной линией расстоянием 2491,98 м по границе леса и пашни до точки 2733. Затем граница проходит в юго-западном направлении плавной линией расстоянием 2415,16 м по пашне, сенокосу, болоту, лесу, пересекая реку Нижний Шигашет, до точки 2747.

От точки 2747 граница идет на восток ломаной линией расстоянием 377,01 м по лесу до точки 2751. Затем граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 492,70 м по лесу до точки 2754. Далее граница проходит на юго-восток ломаной линией расстоянием 4000,04 м по пашне до точки 2772.

От точки 2772 граница идет на юг прямой линией расстоянием 680,55 м по пашне до точки 2773. Далее граница следует на юго-запад ломаной линией расстоянием 3716,71 м по пашне до реки Усолка (точка 2800). Затем граница

проходит извилистой линией общим юго-восточным направлением расстоянием 7989,20 м по середине реки Усолка вверх по течению до точки 3380.

От точки 3380 граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 3870,74 м по границе кустарника, по пастбищу, пашне, пересекая автомобильную дорогу Абан – Дзержинское, до точки 3398. Далее граница следует на юг ломаной линией расстоянием 3546,08 м по границе пашни и пастбища, пересекая полевые дороги, до точки 3412.

От точки 3412 граница проходит на юго-восток прямой линией расстоянием 191,97 м по пастбищу до узловой точки 3415 – точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский район, муниципального образования Абанский район и муниципального образования Канский район.

По смежеству с землями муниципального образования Канский район

Граница муниципального образования Дзержинский район по смежеству с землями муниципального образования Канский район проходит от узловой точки 3415 до узловой точки 4263 протяженностью 69873,20 м.

От точки 3415 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский район, муниципального образования Абанский район и муниципального образования Канский район граница следует на юго-запад извилистой линией расстоянием 10622,45 м по середине реки Алатка вверх по течению до точки 3799. Далее граница идет на северо-запад ломаной линией расстоянием 2838,25 м по пашне и лесу до точки 3816.

От точки 3816 граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 9,62 м по лесу до точки 3817. Далее граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 3059,24 м по лесу и пашне до точки 3834. Затем граница идет на северо-запад прямой линией расстоянием 3816,29 м по лесу до точки 3843.

От точки 3843 граница проходит на юго-запад и северо-запад плавной линией расстоянием 247,37 м по лесу до безымянного ручья (точка 3848). Далее граница идет на юго-запад извилистой линией расстоянием 3358,48 м вниз по течению безымянного ручья до точки 3893. Затем граница следует на юго-запад плавной линией расстоянием 1163,38 м по лесу до точки 3900.

От точки 3900 граница проходит на запад прямой линией расстоянием 878,32 м по пашне до точки 3903. Далее граница идет на север прямой линией расстоянием 678,41 м по пашне и лесу до точки 3907. Затем граница следует на юго-запад прямой линией расстоянием 1617,62 м по лесу и пашне до точки 3912, на запад прямой линией расстоянием 4387,61 м по лесу и пашне до точки 3931.

От точки 3931 граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 738,51 м по лесу до точки 3935. Далее граница идет на юго-запад прямой линией расстоянием 312,58 м по лесу до точки 3938. Затем граница следует на юго-запад ломаной линией расстоянием 4692,08 м по пашне до реки Верхний Курыш (точка 3953).

От точки 3953 граница проходит в северо-западном направлении извилистой линией расстоянием 2722,25 м по середине реки Верхний Курыш вверх по течению

до точки 4011. Далее граница идет на юго-запад плавной линией расстоянием 2085,61 м по лесу до точки 4018. Затем граница следует на северо-запад и запад ломаной линией расстоянием 1833,83 м по лесу до точки 4026.

От точки 4026 граница проходит на северо-запад прямой линией расстоянием 2751,11 м по лесу и болоту до реки Верхний Курыш (точка 4031). Далее граница идет на юго-запад и северо-запад извилистой линией расстоянием 8958,44 м по середине реки Верхний Курыш вверх по течению до точки 4159.

От точки 4159 граница следует на северо-запад извилистой линией расстоянием 1345,54 м по середине реки Верхний Курыш вверх по течению до точки 4177. Затем граница проходит извилистой линией на северо-запад и юго-запад расстоянием 10199,51 м по середине ручья Куликовский вверх по течению до точки 4262.

От точки 4262 граница проходит на запад прямой линией расстоянием 1556,70 м по лесу до узловой точки 4263 – точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский район, муниципального образования Канский район и муниципального образования Сухобузимский район.

По смежеству с землями муниципального образования
Сухобузимский район

Граница муниципального образования Дзержинский район по смежеству с землями муниципального образования Сухобузимский район проходит от узловой точки 4263 до узловой точки 1 протяженностью 48630,37 м.

От точки 4263 – узловой точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский район, муниципального образования Канский район и муниципального образования Сухобузимский район граница следует на запад прямой линией расстоянием 6751,84 м по лесу, пересекая реки Немкина и Шеломковская, до точки 4266.

От точки 4266 граница идет на север прямой линией расстоянием 2599,97 м по лесу, пересекая безымянный ручей, до точки 4268. Далее граница проходит северо-запад прямой линией расстоянием 256,58 м по лесу до точки 4270. Затем граница следует на север прямой линией расстоянием 5890,25 м по лесу, пересекая три безымянных ручья, до точки 4275.

От точки 4275 граница идет на север прямой линией расстоянием 1076,22 м по лесу до точки 4276. Далее граница проходит в западном направлении прямой линией расстоянием 2094,90 м по лесу до точки 4278. Затем граница следует на север прямой линией расстоянием 2053,59 м по лесу, пересекая лесную дорогу, до точки 4280.

От точки 4280 граница идет в северо-западном направлении ломаной линией расстоянием 11569,49 м по лесу до точки 4291. Далее граница проходит на запад прямой линией расстоянием 3795,75 м по лесу до точки 4293. Затем граница следует в северо-западном направлении прямой линией расстоянием 5420,01 м по лесу до точки 4296.

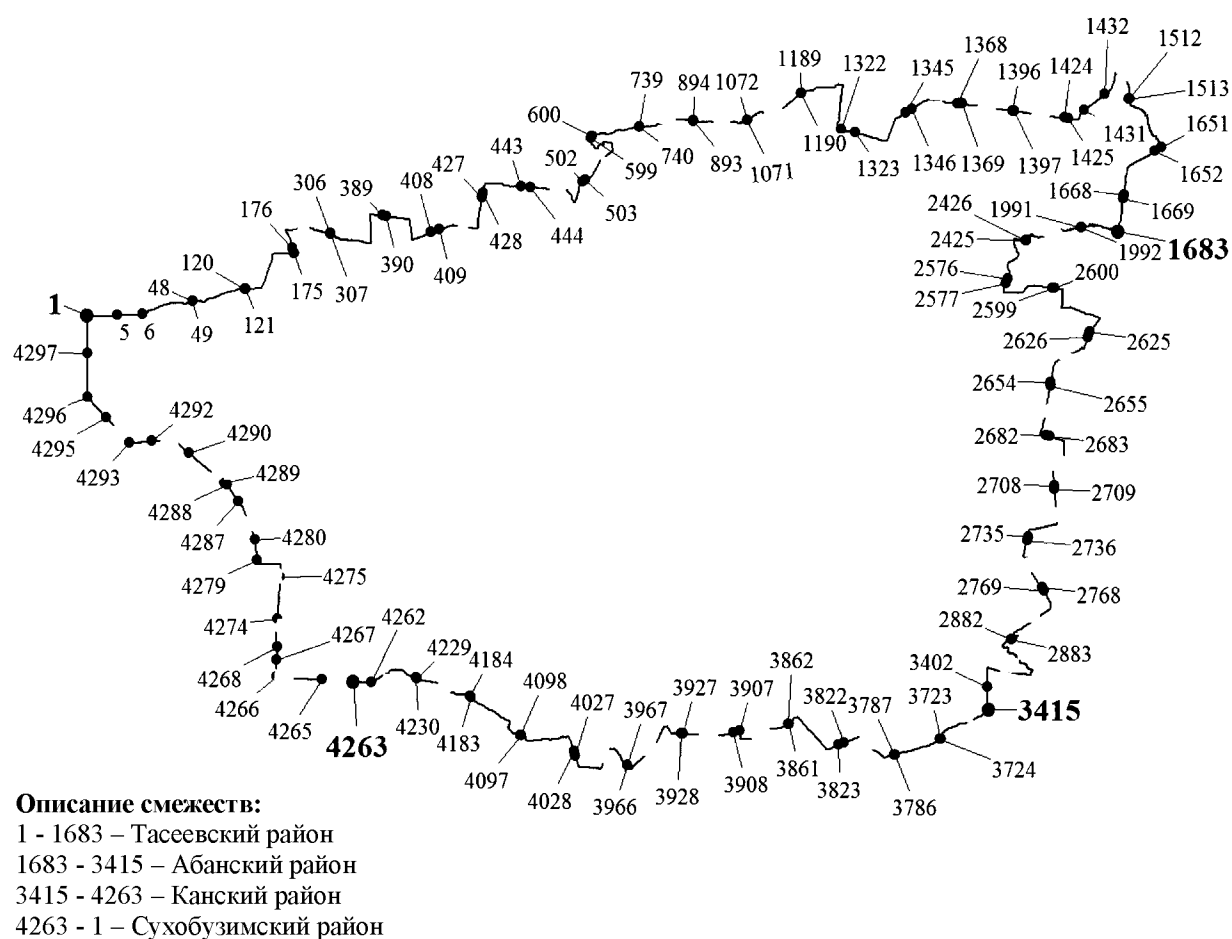
От точки 4296 граница идет на север прямой линией расстоянием 7121,77 м по лесу до узловой точки 1 – точки пересечения границ муниципального образования Дзержинский район, муниципального образования Сухобузимский район и муниципального образования Тасеевский район.

Приложение 27 к Закону края
от 7 апреля 2022 г. № 3-654

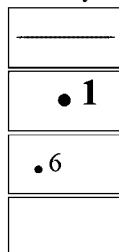
Приложение 27 к Закону края
от 28 января 2005 г. № 13-2902

Графическое отображение местоположения границ муниципального образования Держинский район

Раздел I. Обзорная схема местоположения границ муниципального образования



Используемые условные знаки и обозначения:



Граница муниципального образования

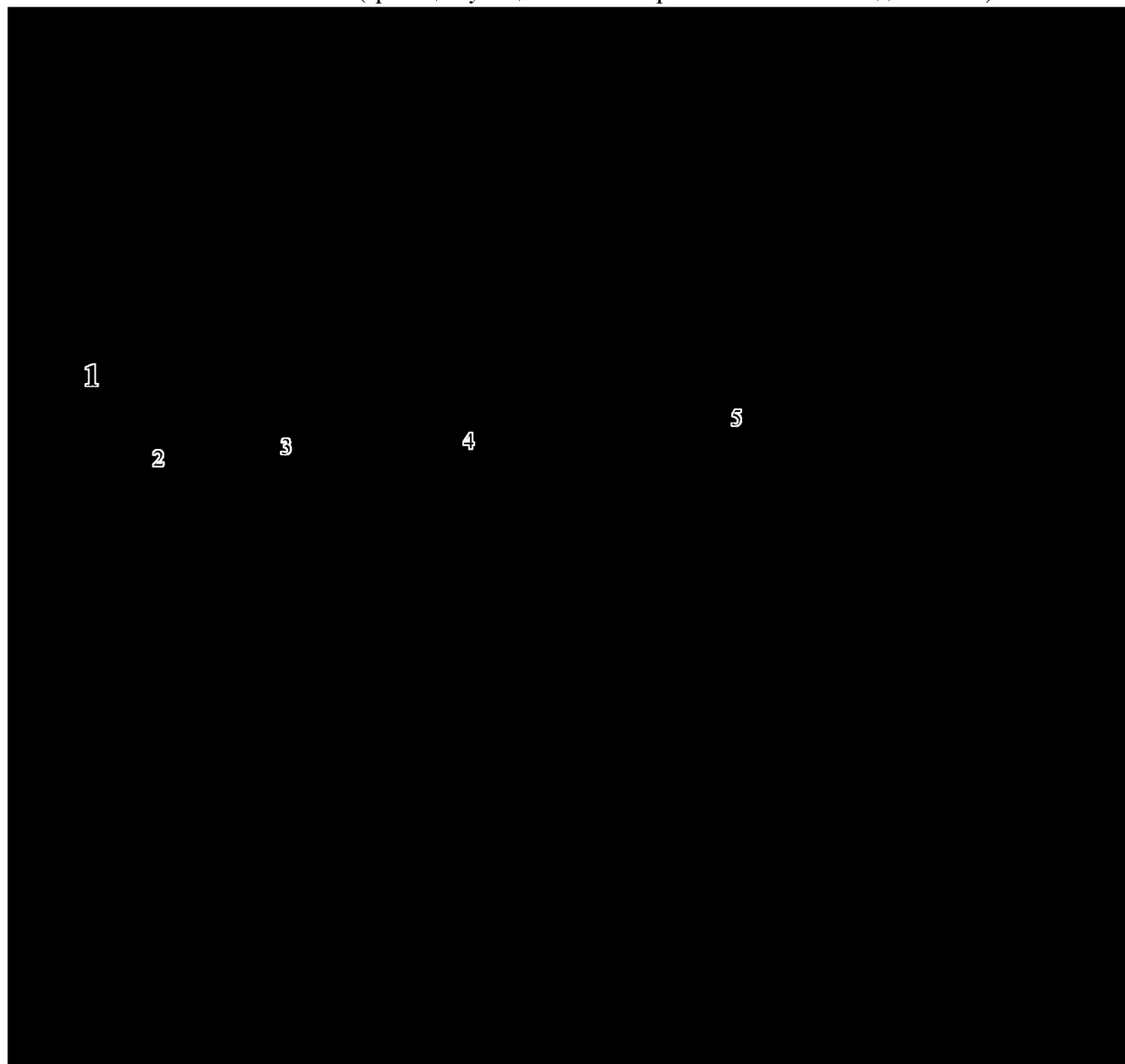
Узловая точка границы муниципального образования и ее номер

Поворотная точка границы муниципального образования и ее номер

Номер выносного листа обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

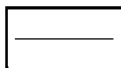
Раздел II. Выносные листы обзорной схемы местоположения границ муниципального образования

Выносной лист № 1 (граница муниципального образования от точки 1 до точки 5)

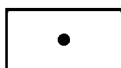


Масштаб 1:25000

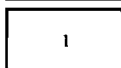
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

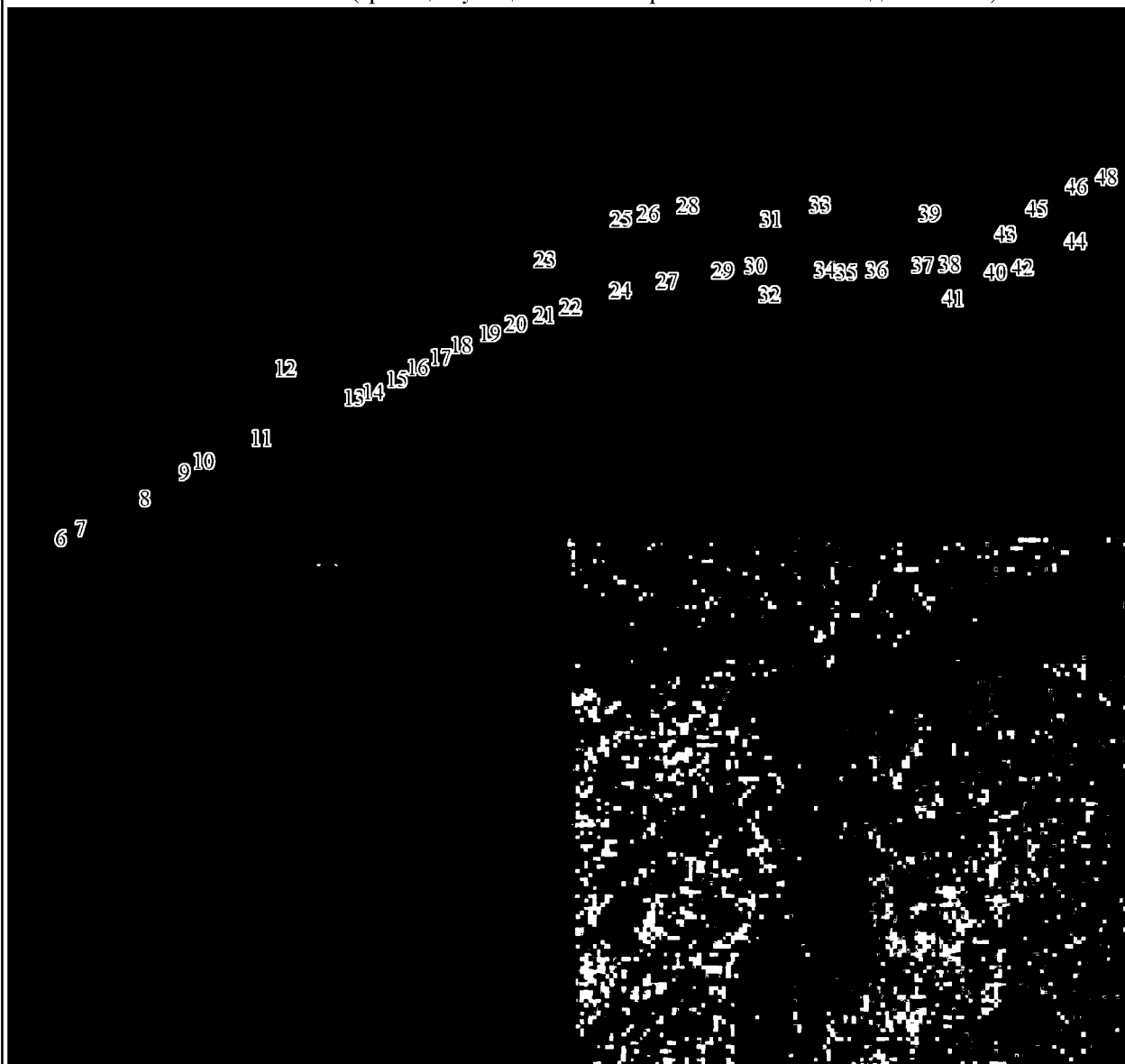


Характерная точка границы муниципального образования



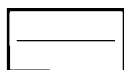
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 2 (граница муниципального образования от точки 6 до точки 48)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



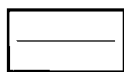
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 3 (граница муниципального образования от точки 49 до точки 120)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

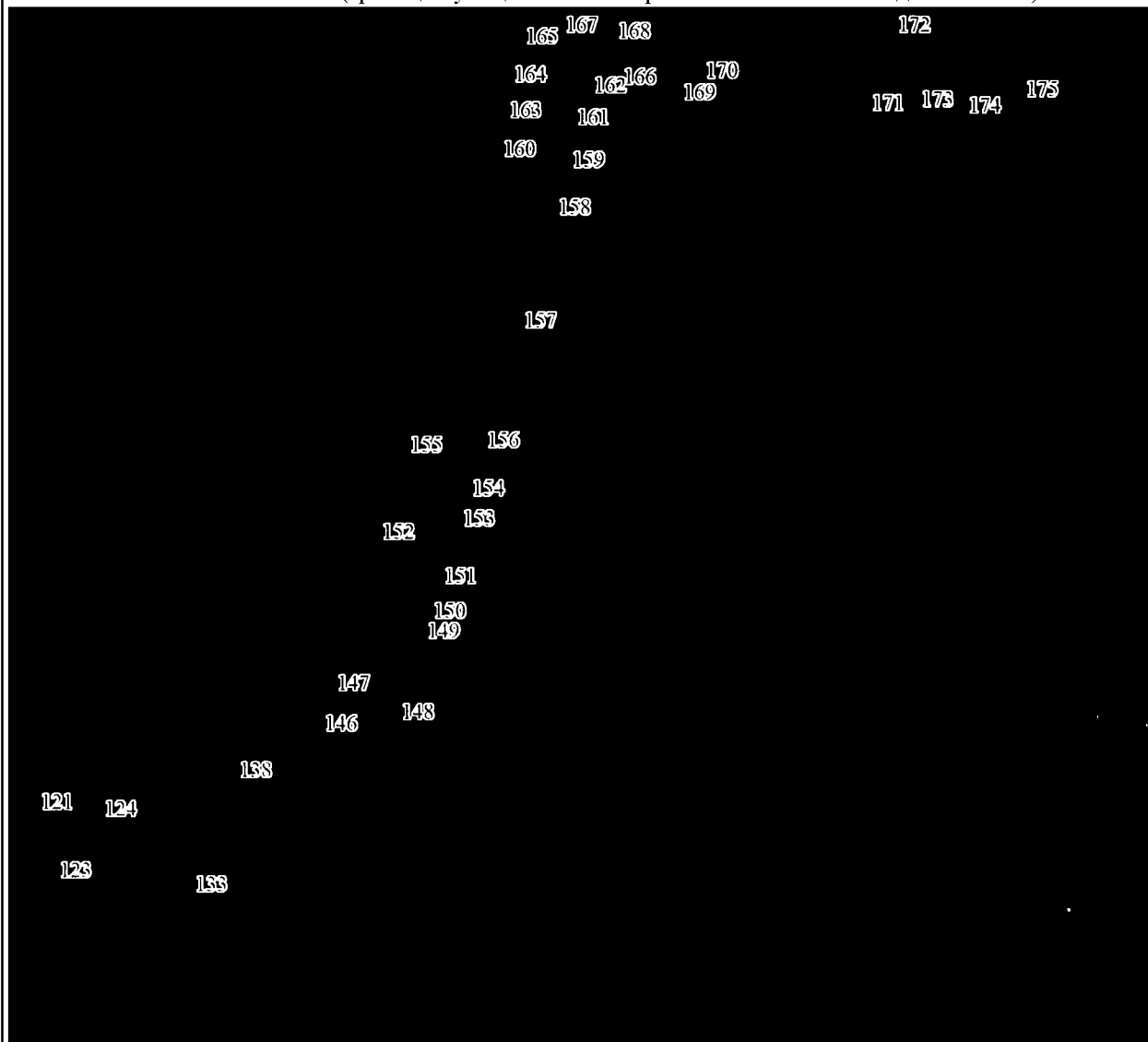


Характерная точка границы муниципального образования



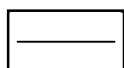
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 4 (граница муниципального образования от точки 121 до точки 175)



Масштаб 1:25000

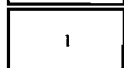
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

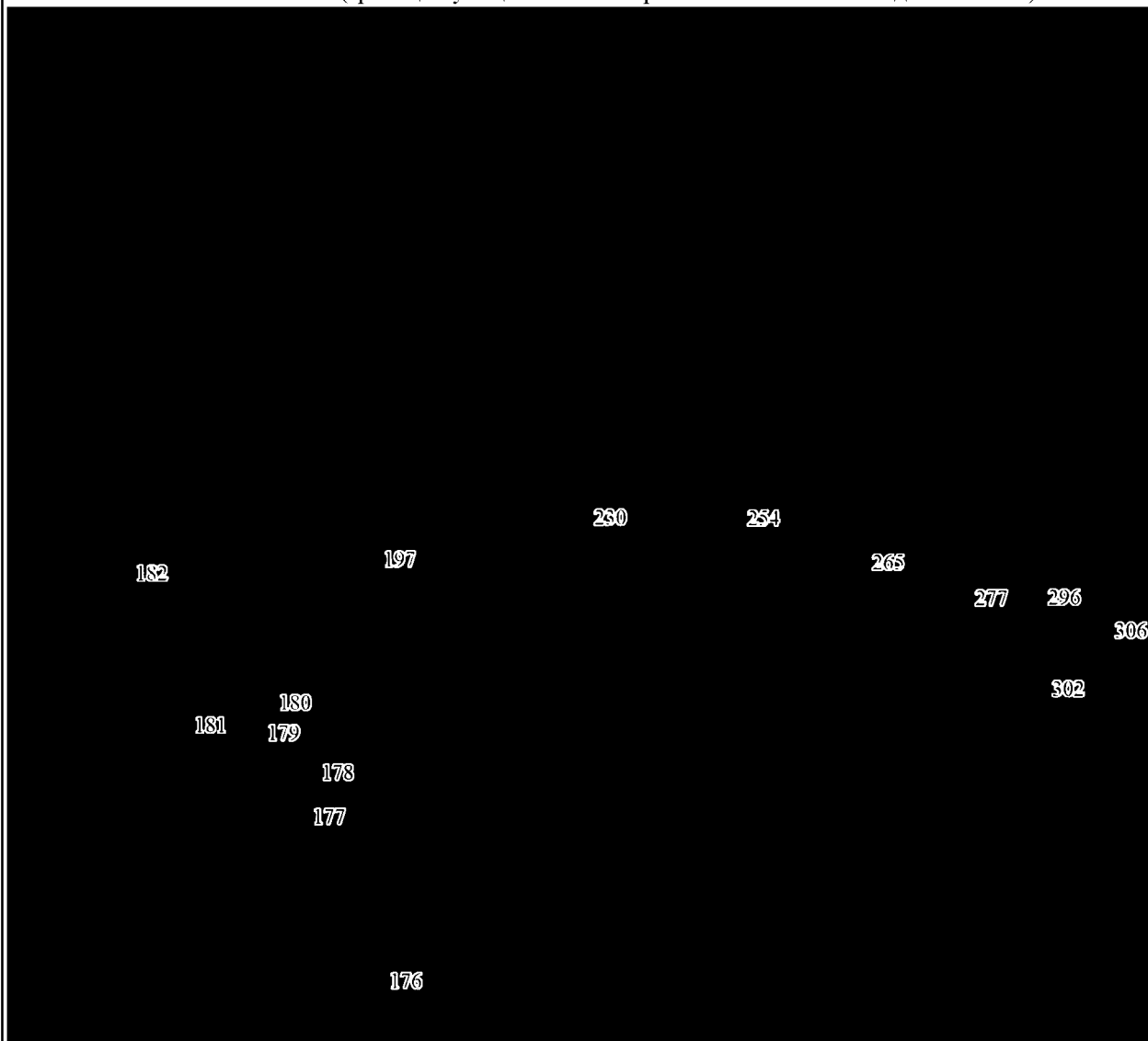


Характерная точка границы муниципального образования



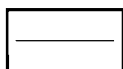
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 5 (граница муниципального образования от точки 176 до точки 306)



Масштаб 1:25000

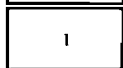
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

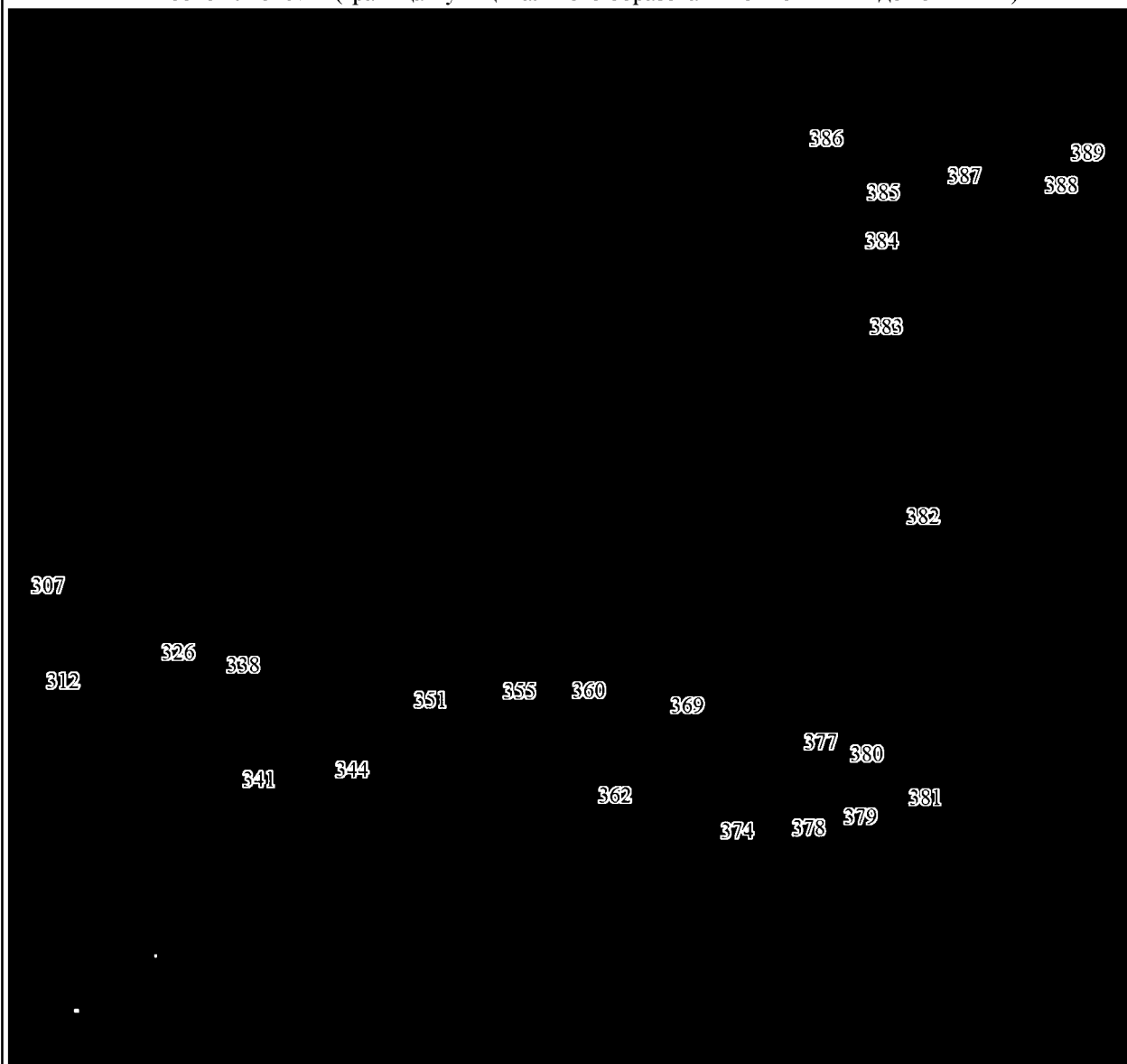


Характерная точка границы муниципального образования



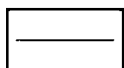
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 6 (граница муниципального образования от точки 307 до точки 389)



Масштаб 1:25000

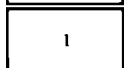
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

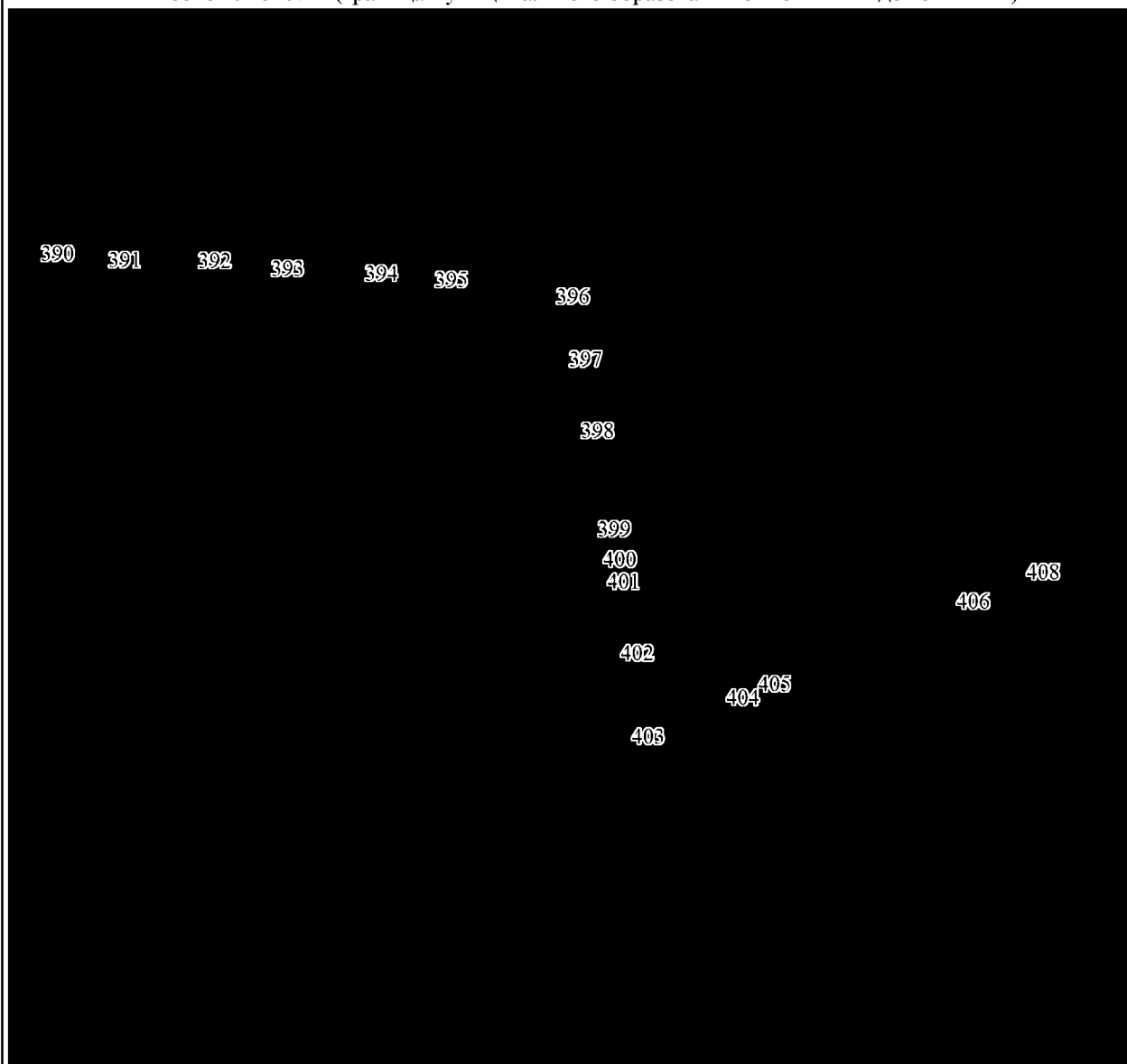


Характерная точка границы муниципального образования



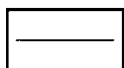
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 7 (граница муниципального образования от точки 390 до точки 408)



Масштаб 1:25000

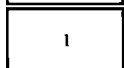
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

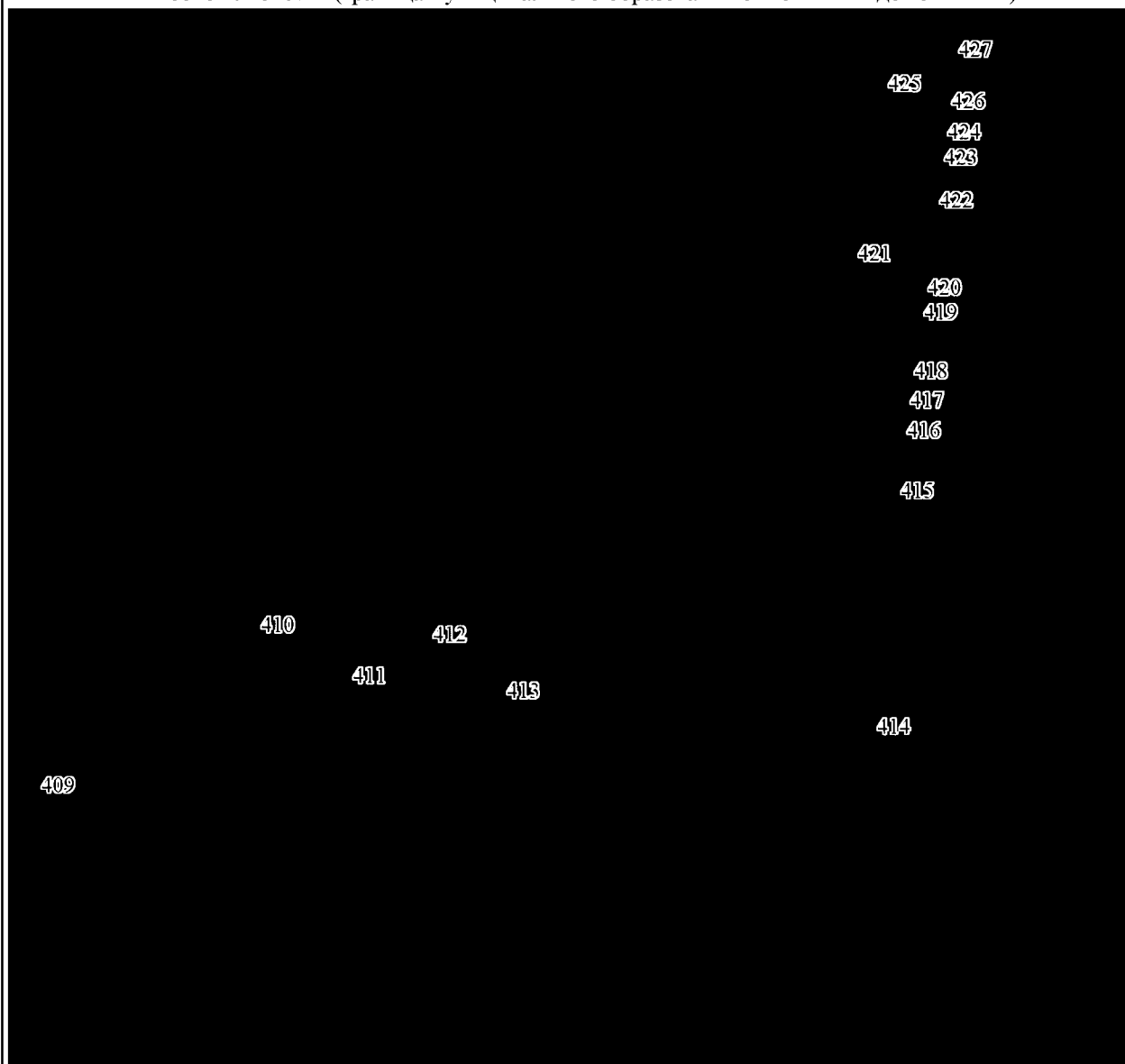


Характерная точка границы муниципального образования



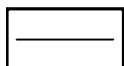
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 8 (граница муниципального образования от точки 409 до точки 427)



Масштаб 1:25000

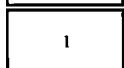
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

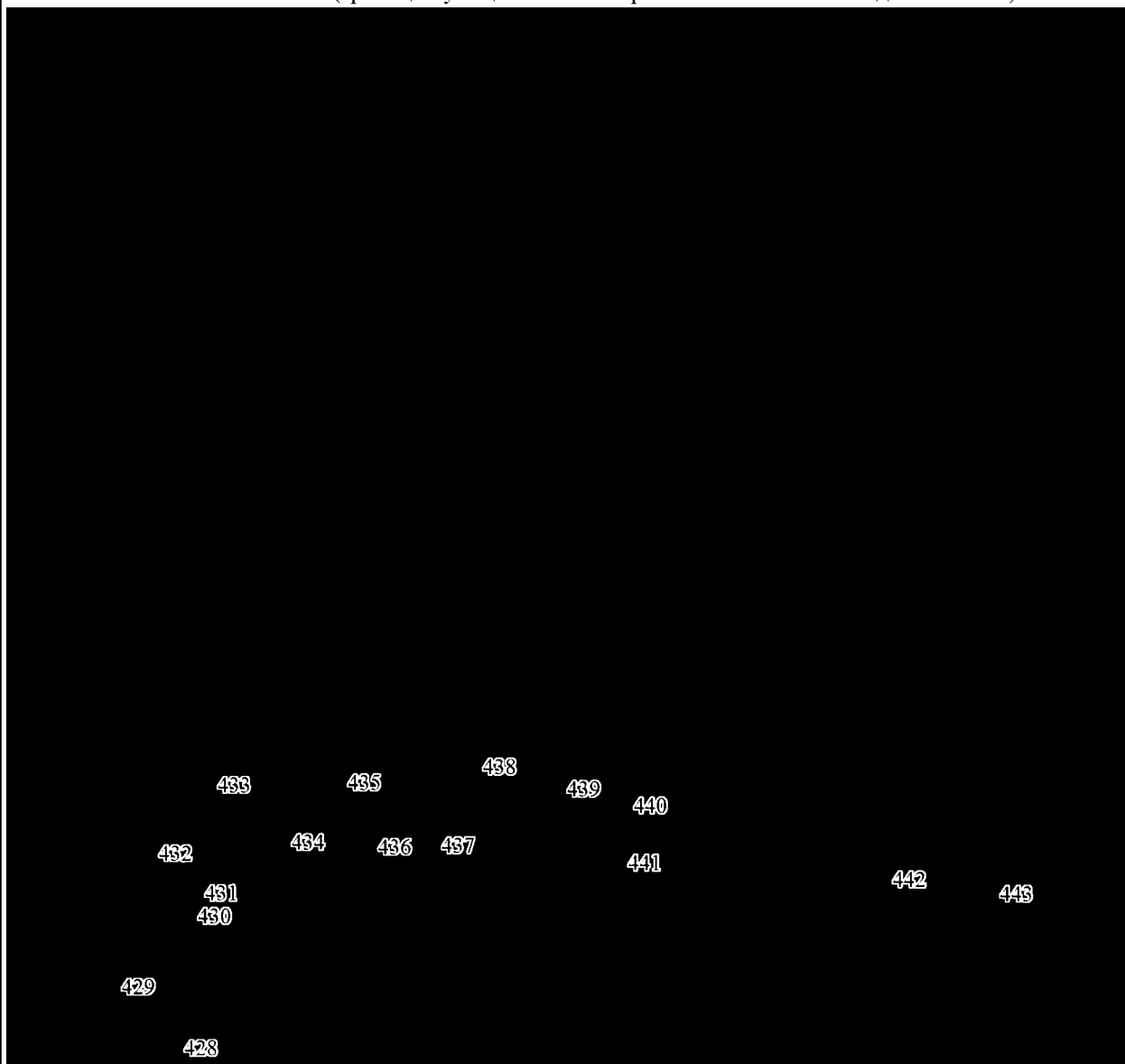


Характерная точка границы муниципального образования



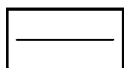
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 9 (граница муниципального образования от точки 428 до точки 443)



Масштаб 1:25000

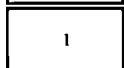
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

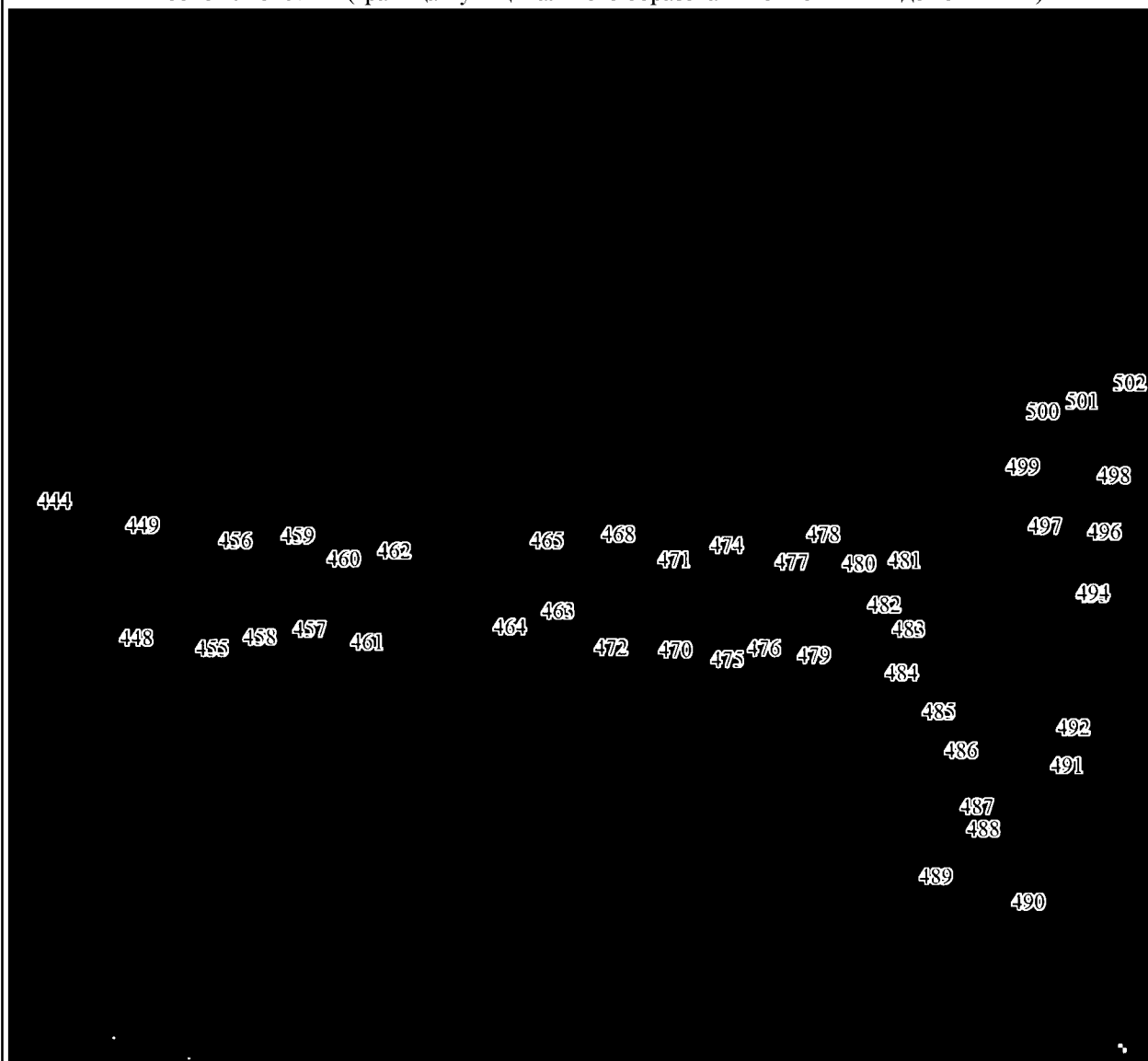


Характерная точка границы муниципального образования



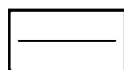
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 10 (граница муниципального образования от точки 444 до точки 502)



Масштаб 1:25000

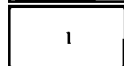
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

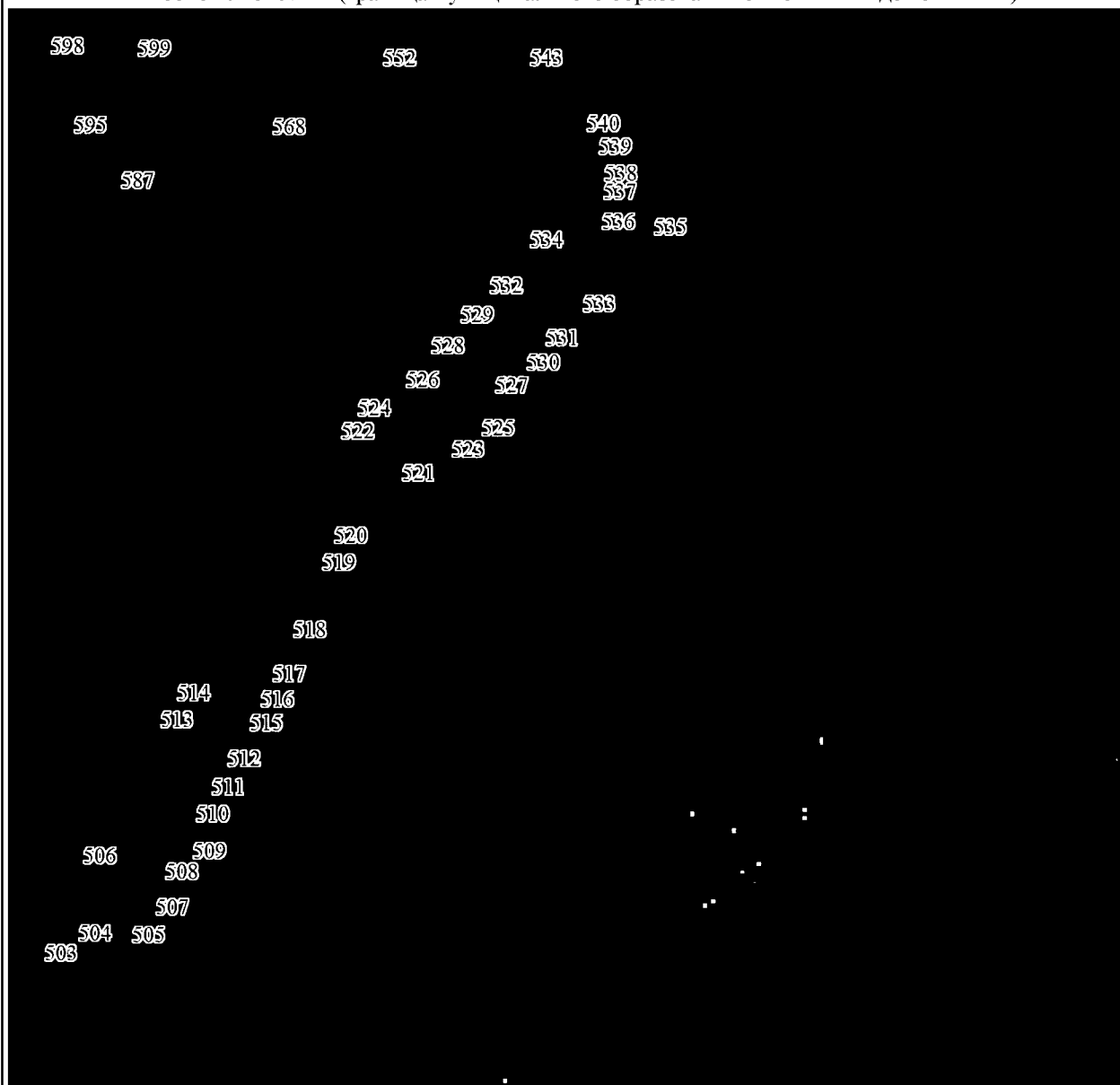


Характерная точка границы муниципального образования



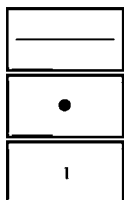
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 11 (граница муниципального образования от точки 503 до точки 599)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:

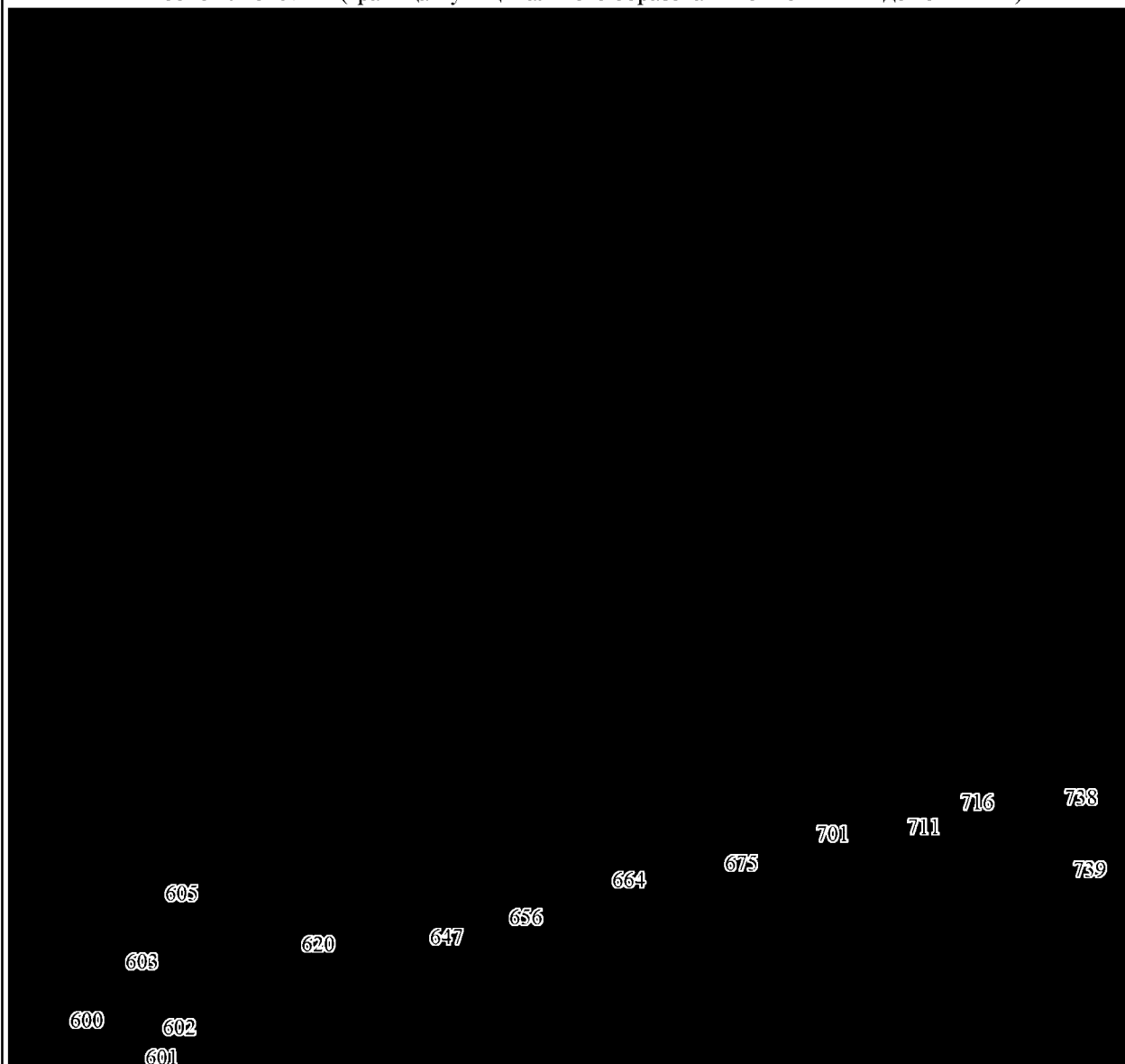


Граница муниципального образования

Характерная точка границы муниципального образования

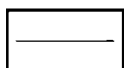
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 12 (граница муниципального образования от точки 600 до точки 739)



Масштаб 1:25000

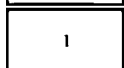
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

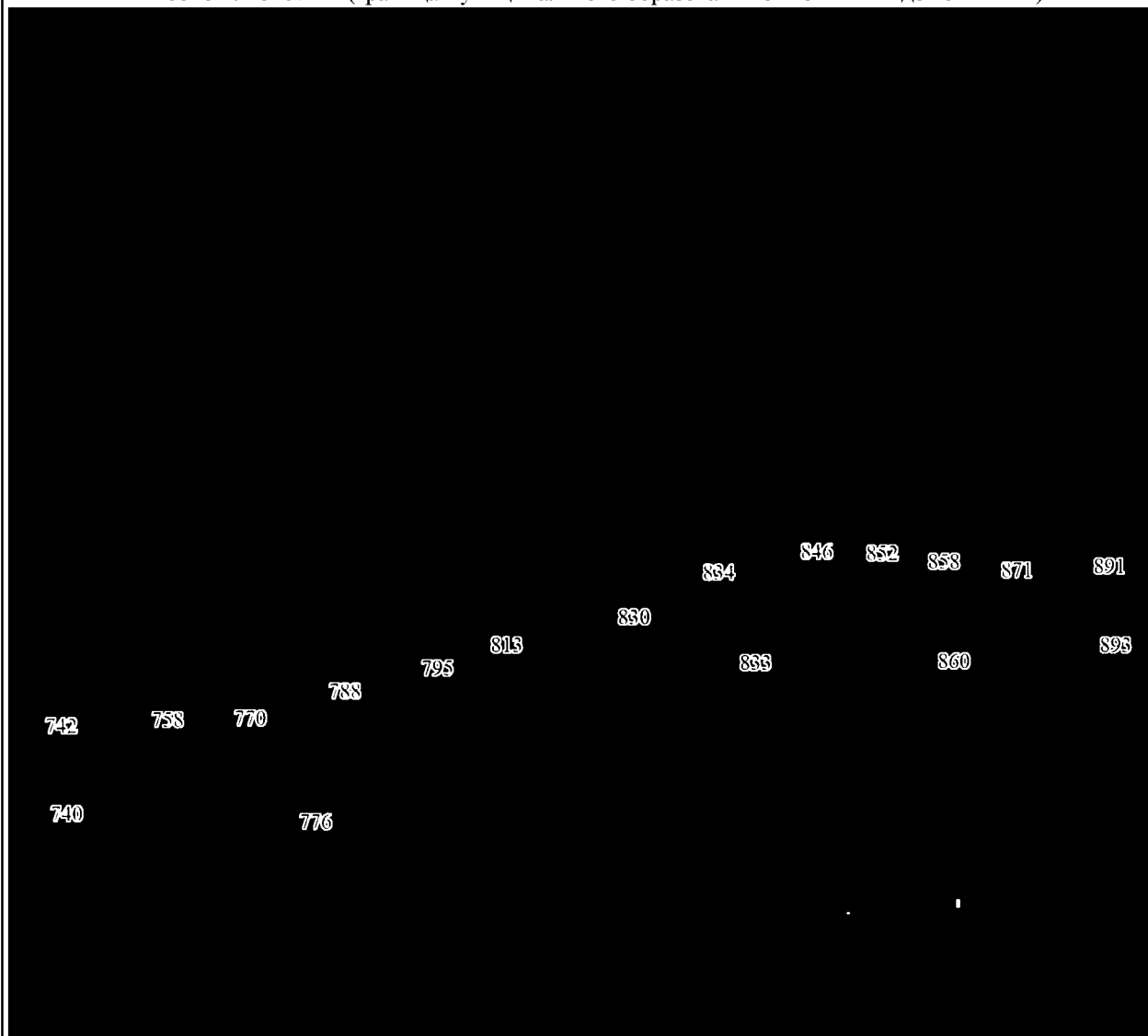


Характерная точка границы муниципального образования



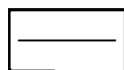
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 13 (граница муниципального образования от точки 740 до точки 893)



Масштаб 1:25000

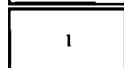
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

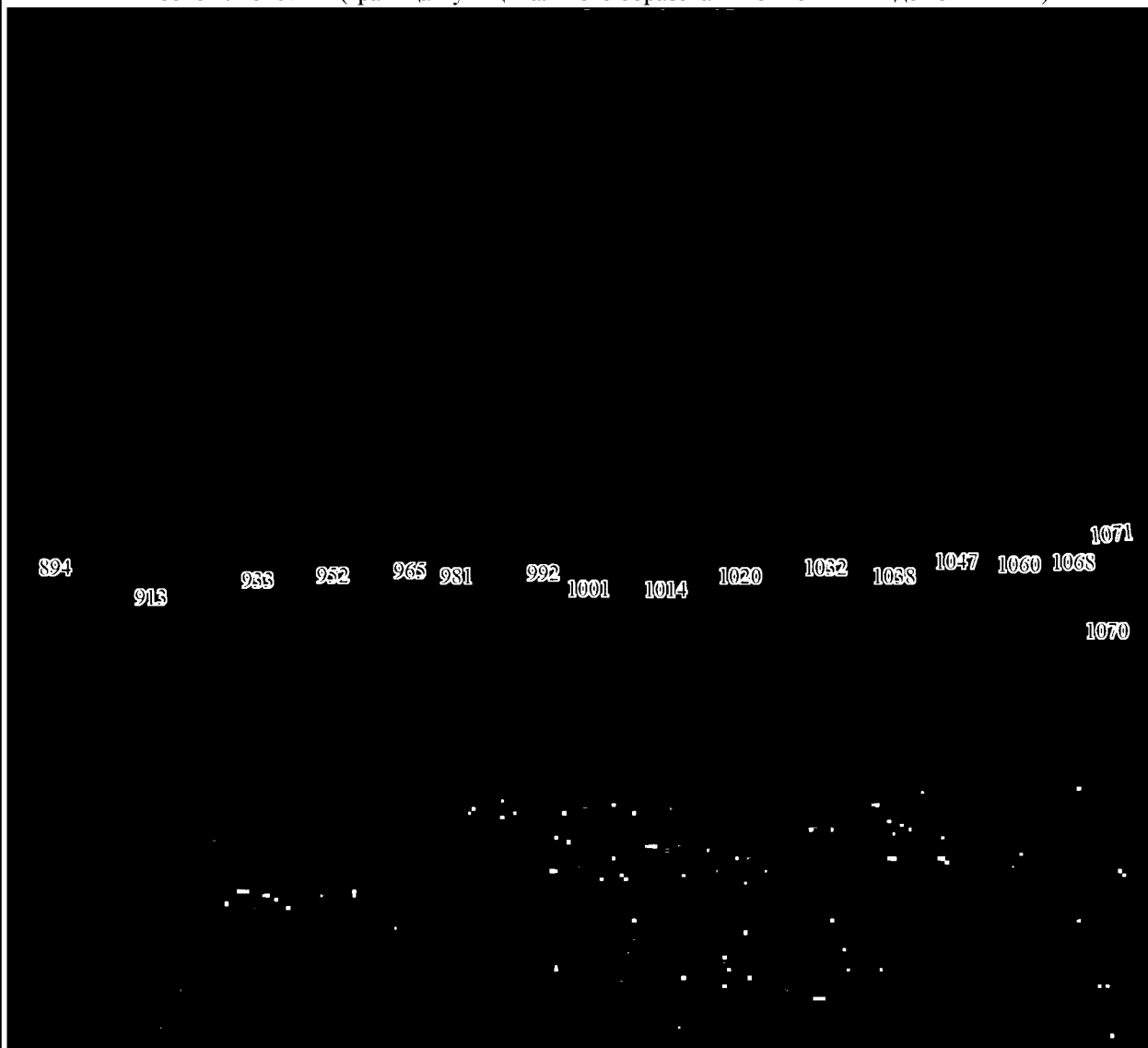


Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 14 (граница муниципального образования от точки 894 до точки 1071)



Масштаб 1:25000

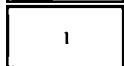
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

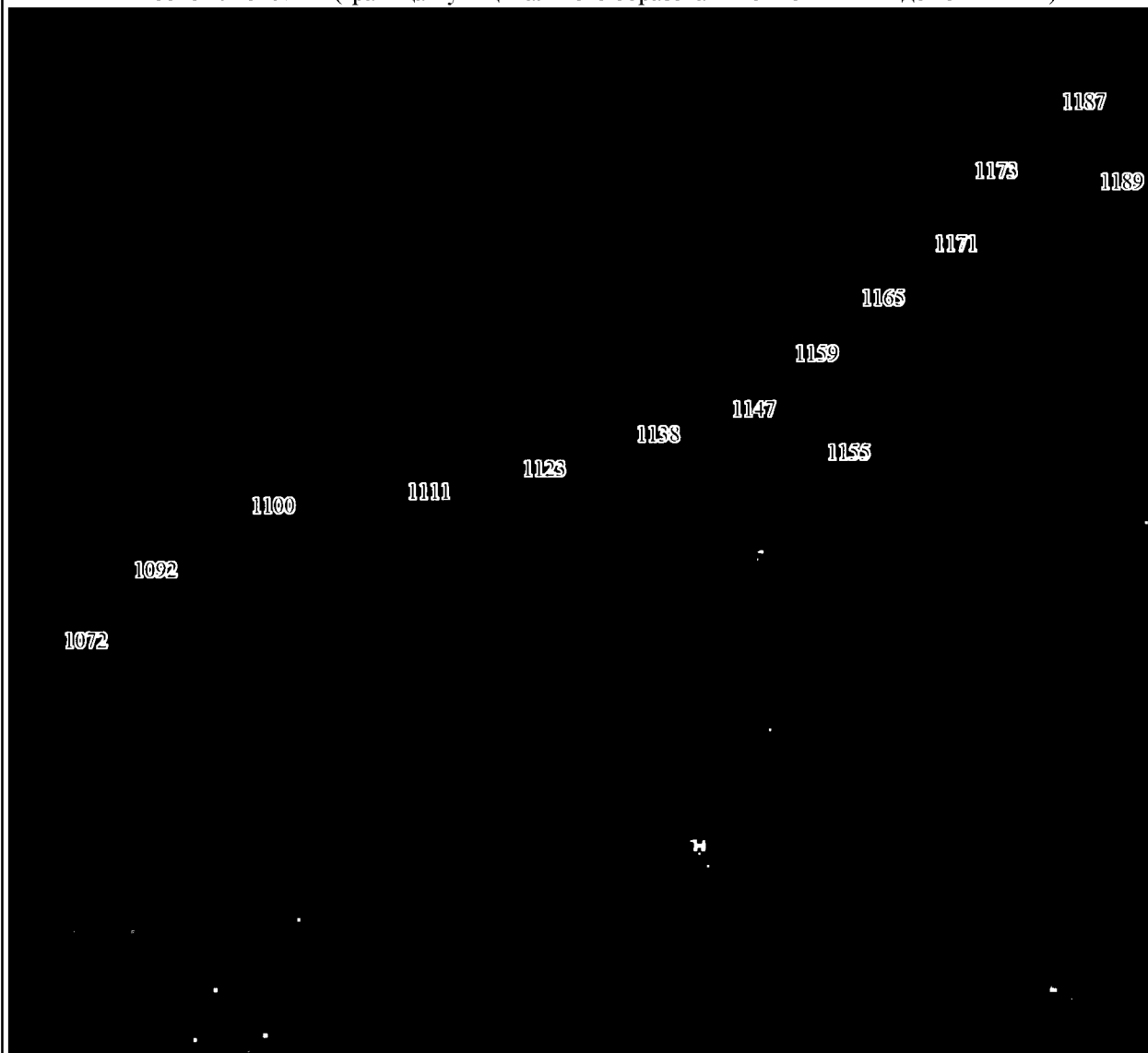


Характерная точка границы муниципального образования



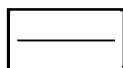
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 15 (граница муниципального образования от точки 1072 до точки 1189)



Масштаб 1:25000

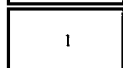
Условные обозначения:



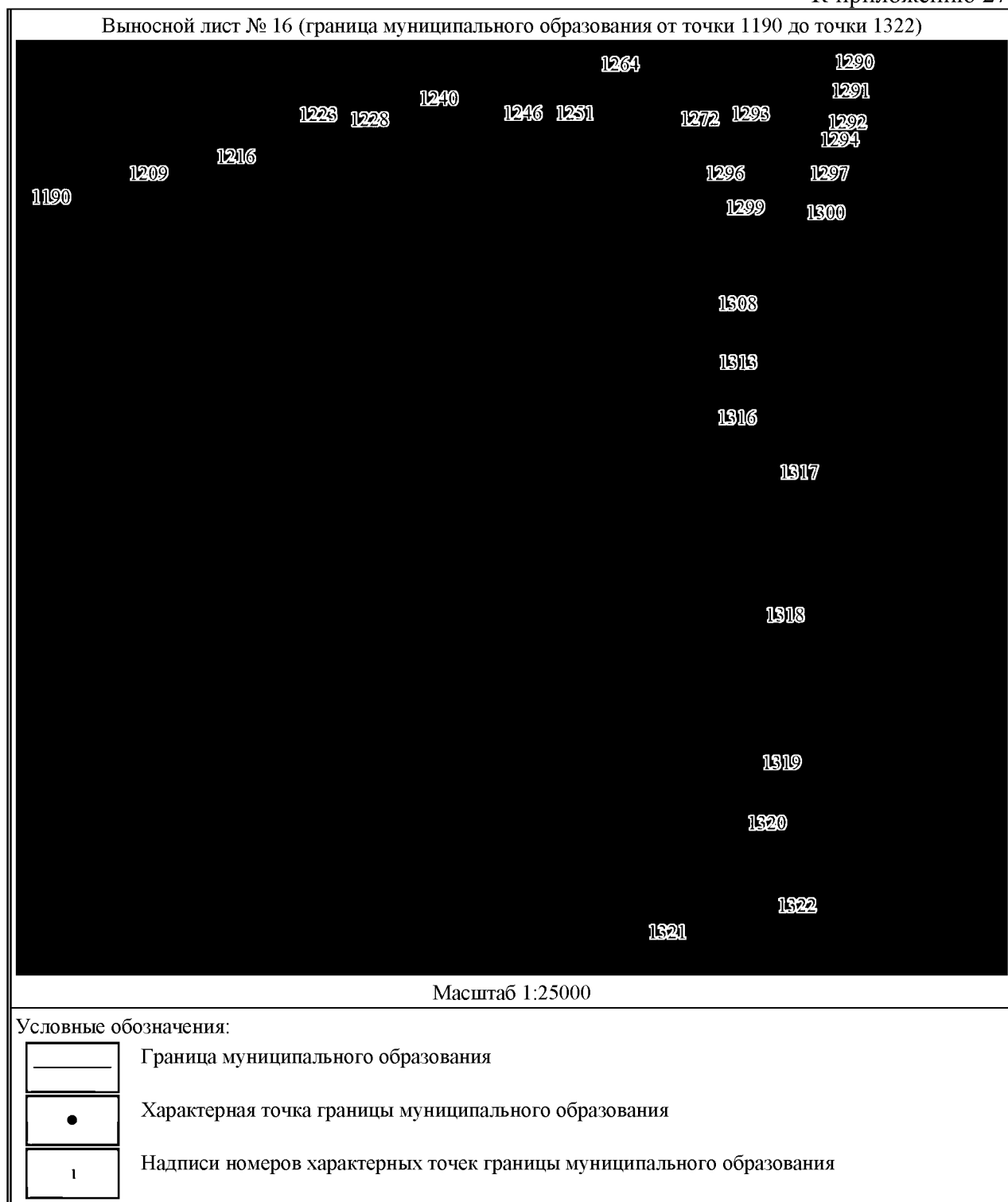
Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

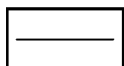


Выносной лист № 17 (граница муниципального образования от точки 1323 до точки 1345)



Масштаб 1:25000

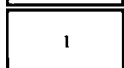
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

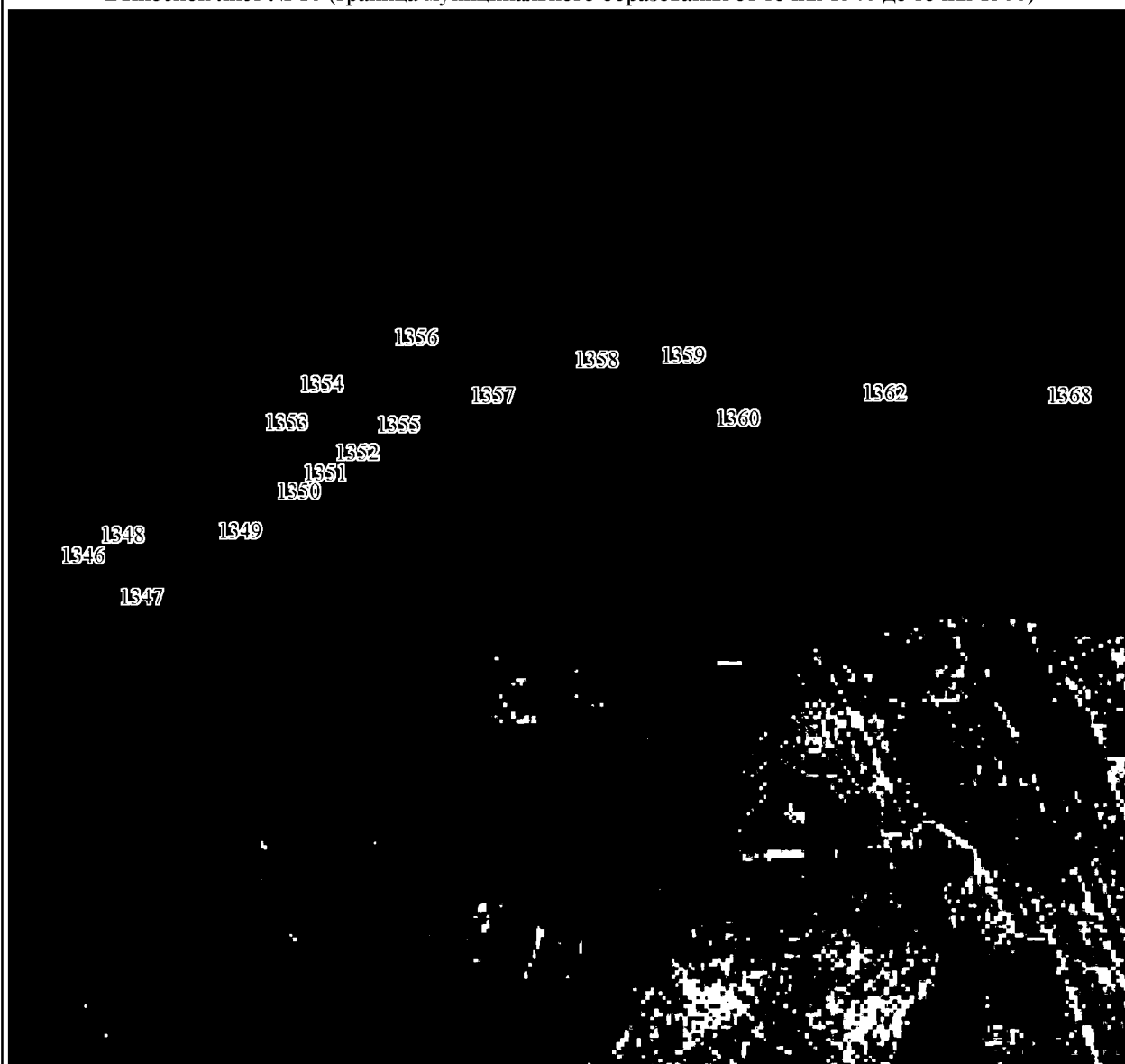


Характерная точка границы муниципального образования



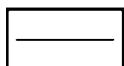
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 18 (граница муниципального образования от точки 1346 до точки 1368)

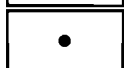


Масштаб 1:25000

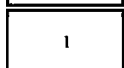
Условные обозначения:



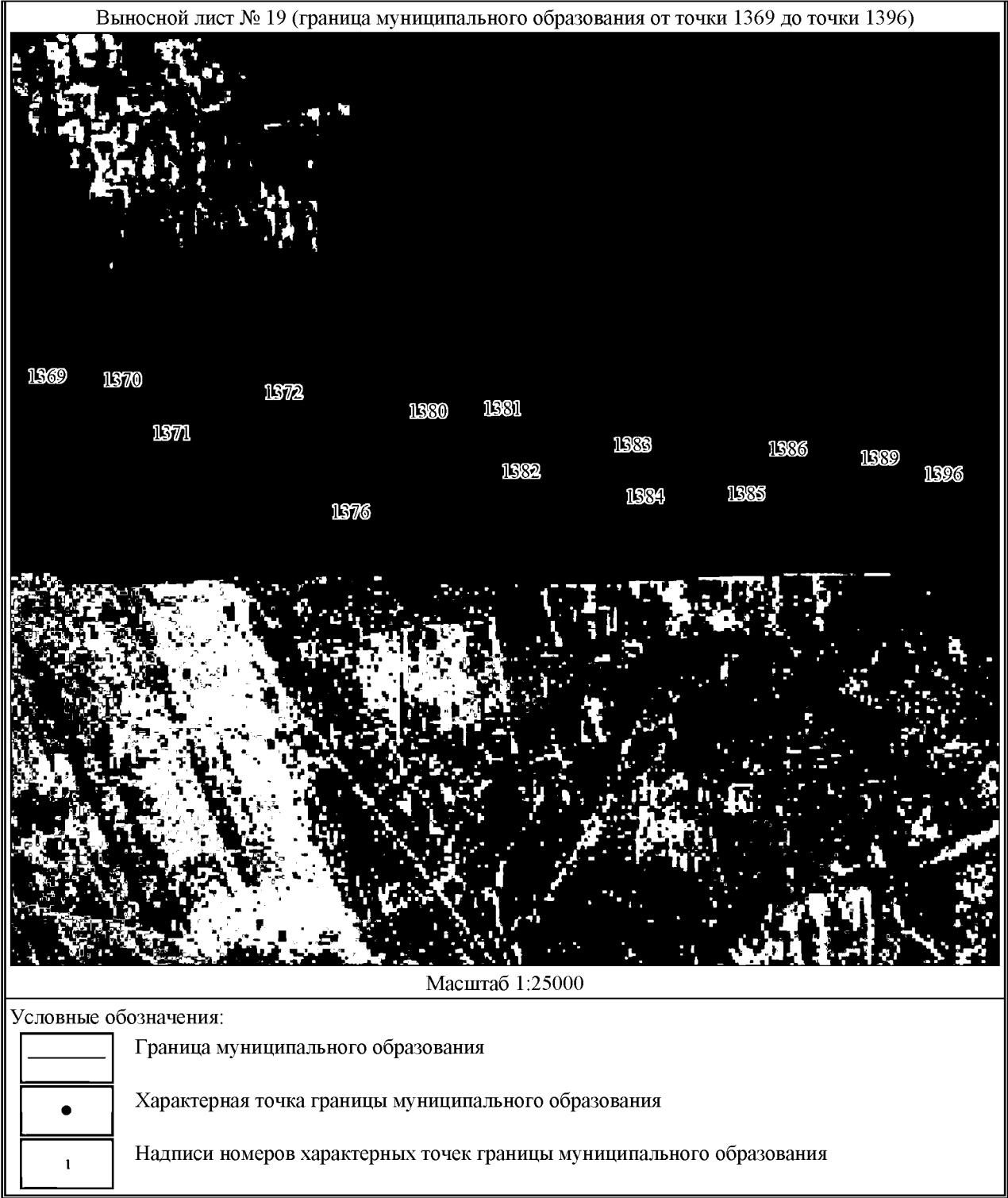
Граница муниципального образования

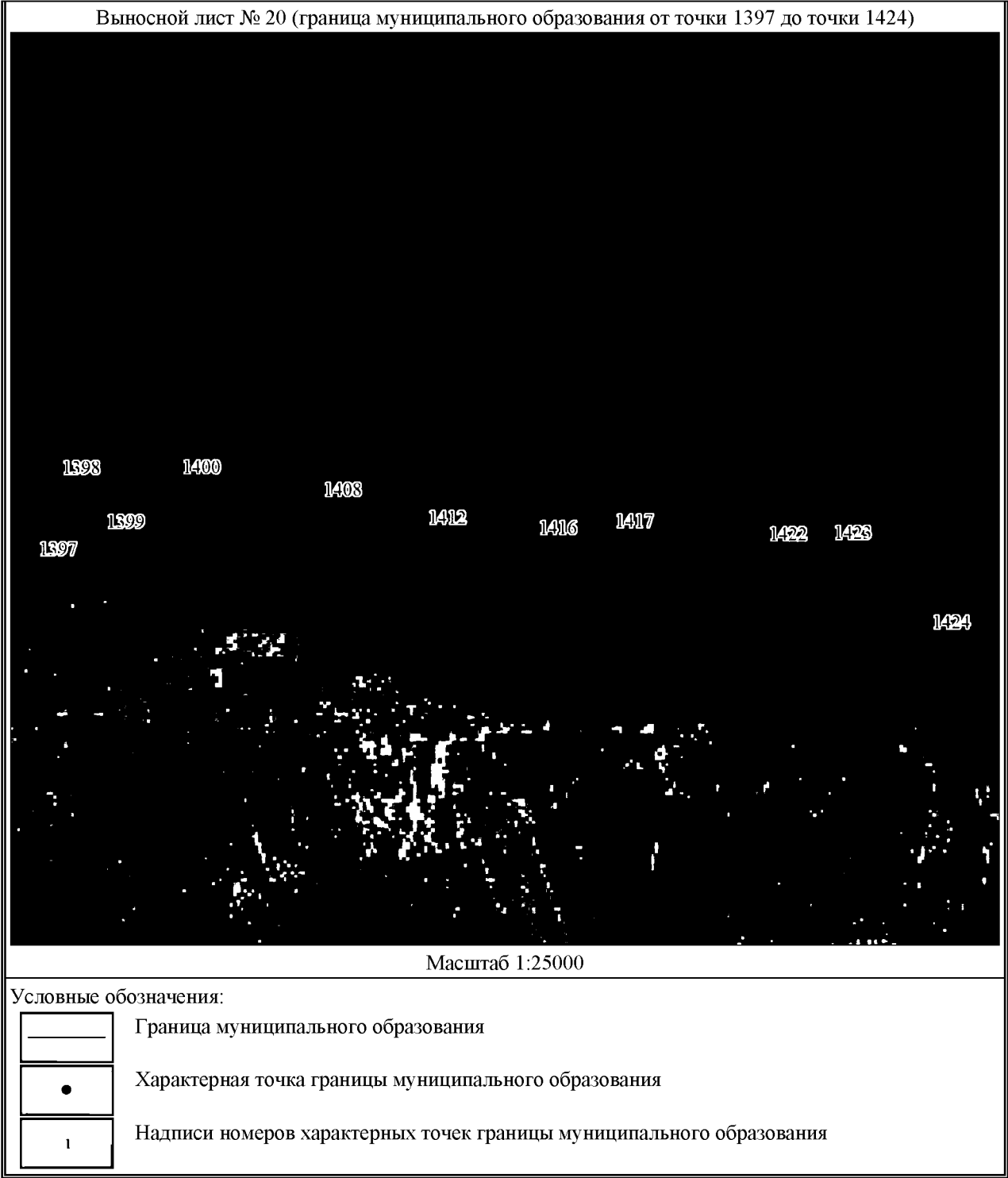


Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования



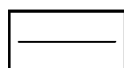


Выносной лист № 21 (граница муниципального образования от точки 1425 до точки 1431)

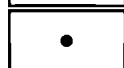


Масштаб 1:25000

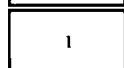
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

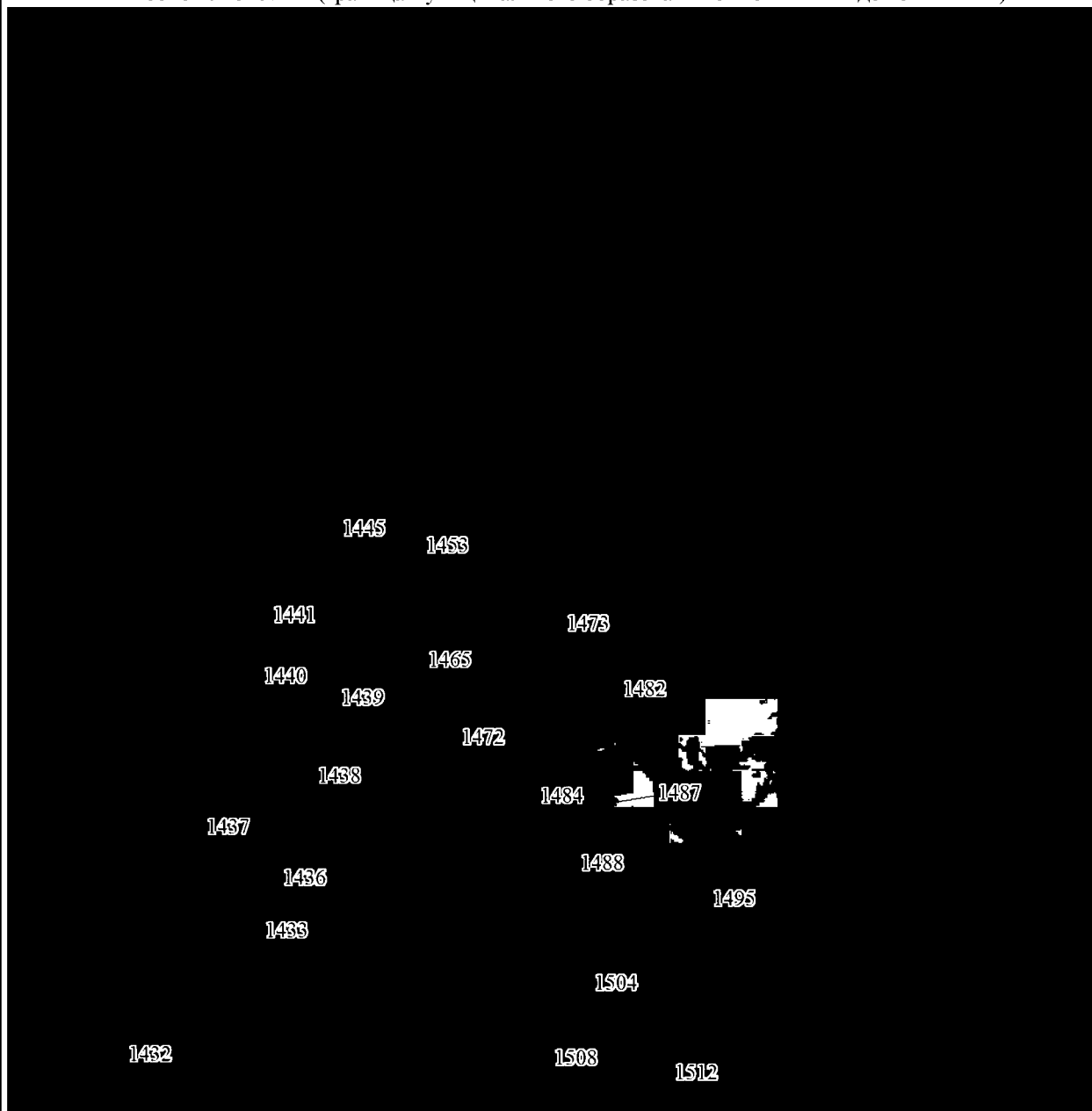


Характерная точка границы муниципального образования



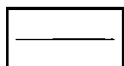
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 22 (граница муниципального образования от точки 1432 до точки 1512)



Масштаб 1:25000

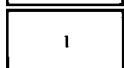
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

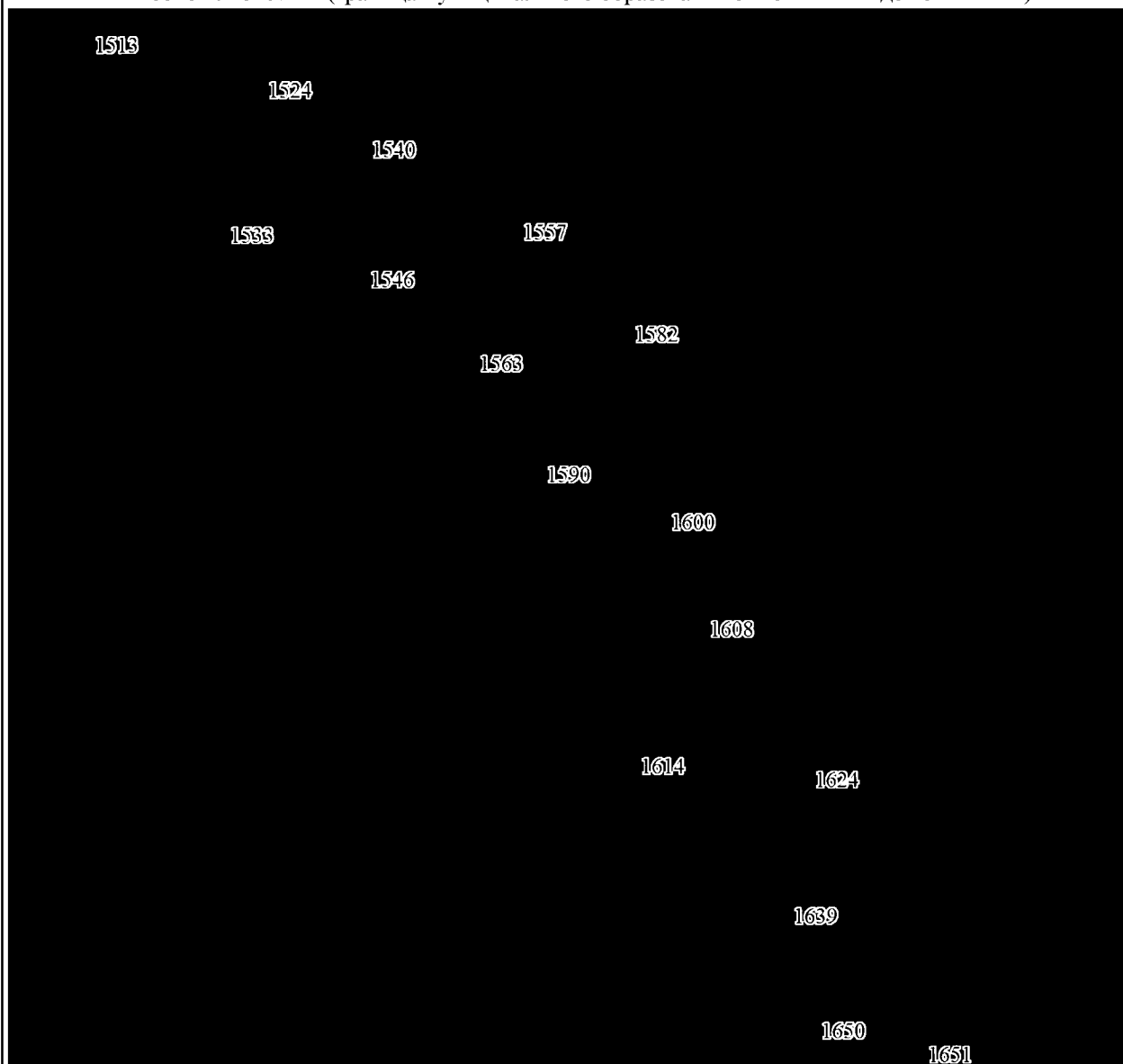


Характерная точка границы муниципального образования



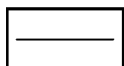
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 23 (граница муниципального образования от точки 1513 до точки 1651)



Масштаб 1:25000

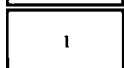
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

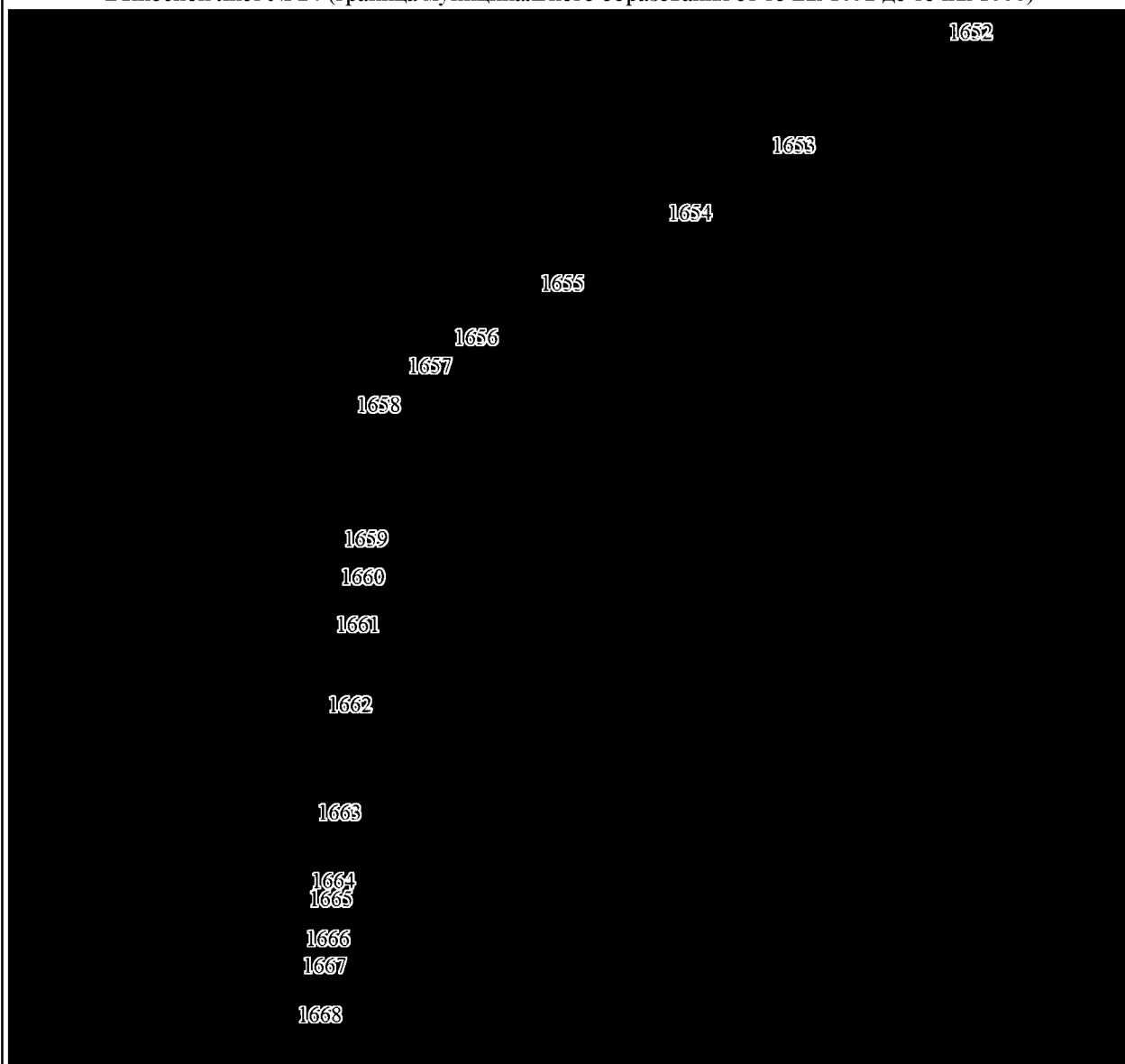


Характерная точка границы муниципального образования



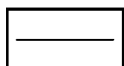
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 24 (граница муниципального образования от точки 1652 до точки 1668)

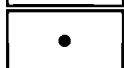


Масштаб 1:25000

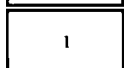
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

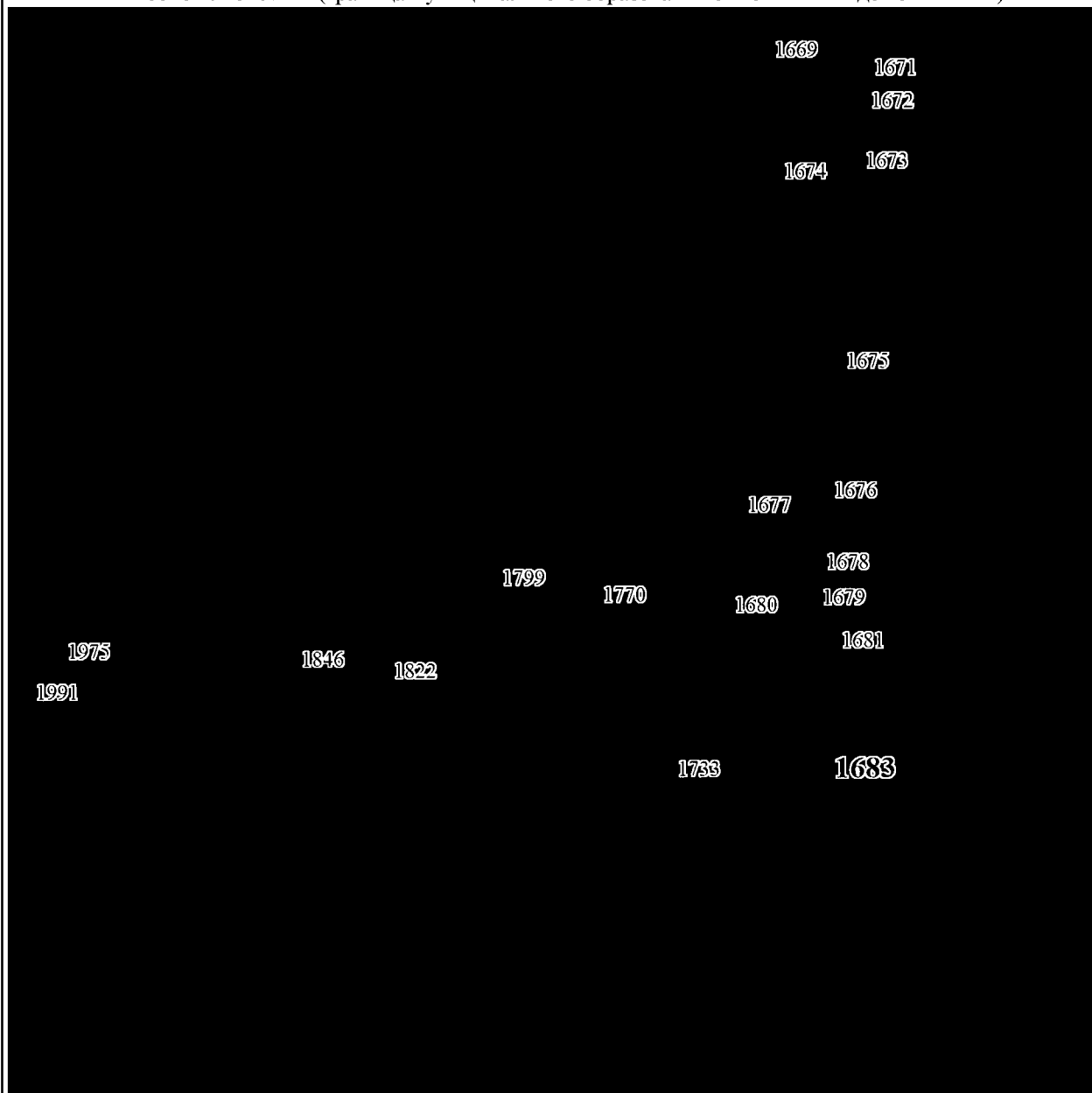


Характерная точка границы муниципального образования



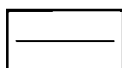
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 25 (граница муниципального образования от точки 1669 до точки 1991)



Масштаб 1:25000

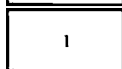
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

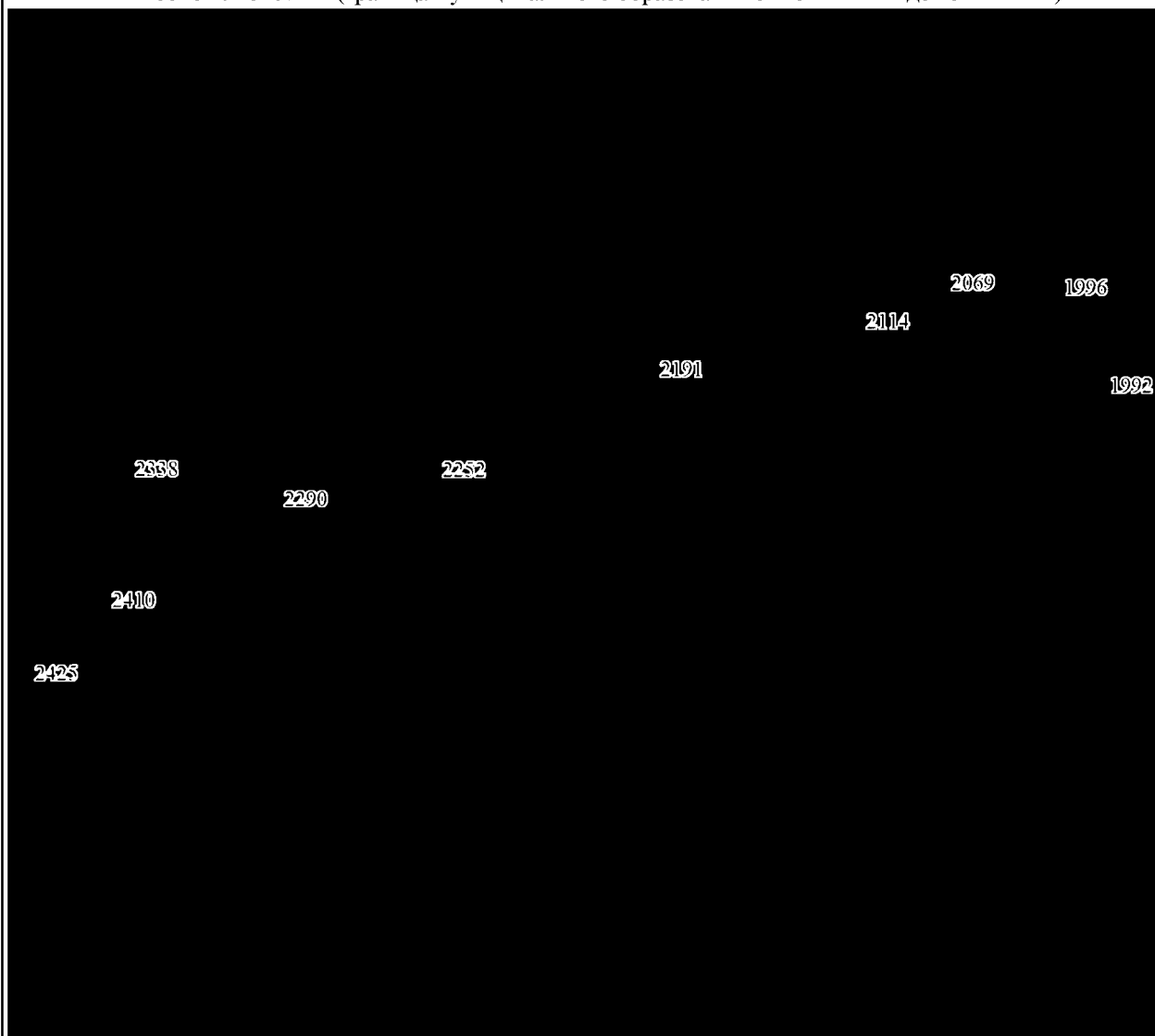


Характерная точка границы муниципального образования



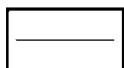
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 26 (граница муниципального образования от точки 1992 до точки 2425)



Масштаб 1:25000

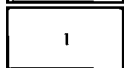
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

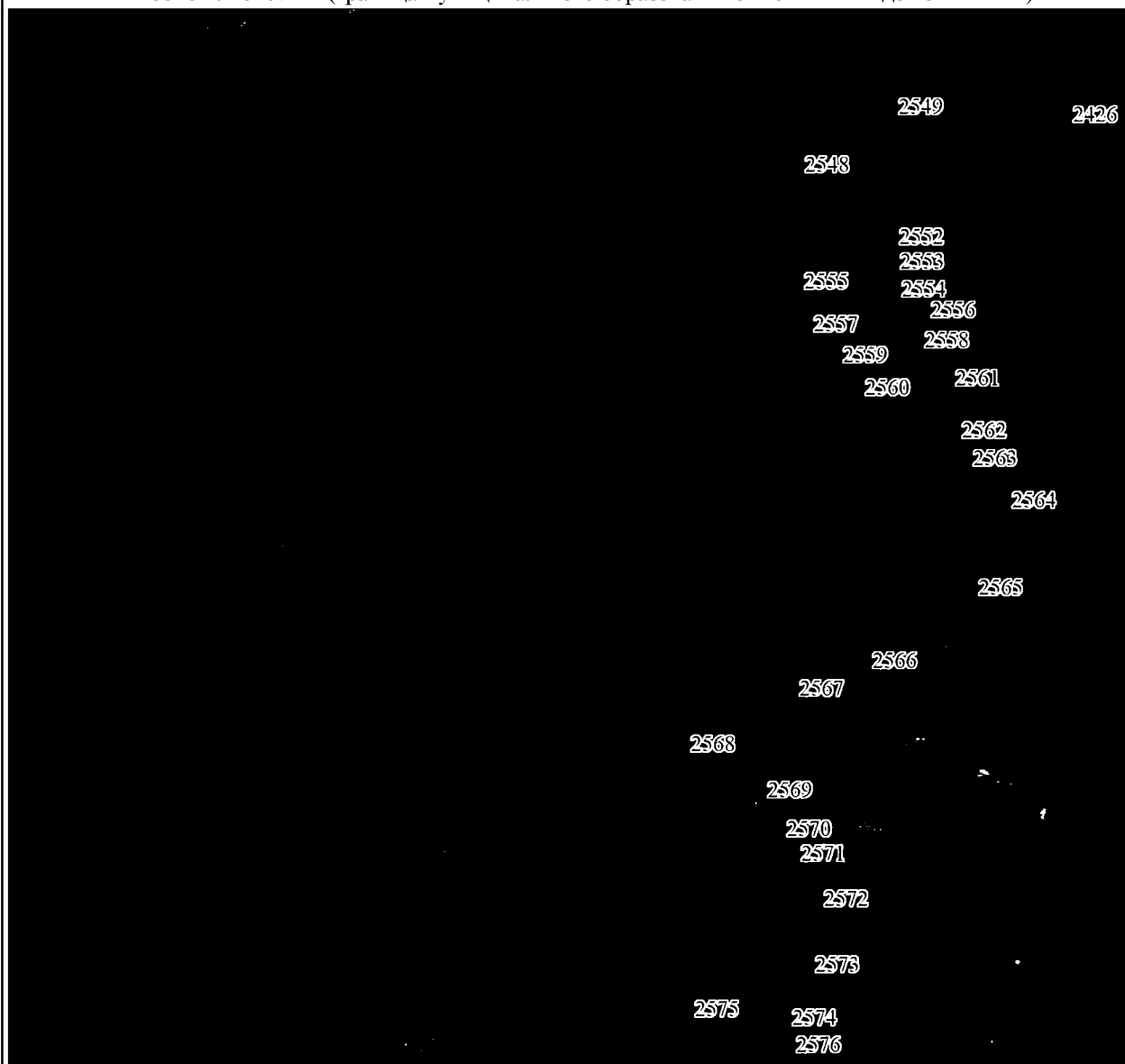


Характерная точка границы муниципального образования



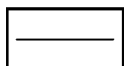
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 27 (граница муниципального образования от точки 2426 до точки 2576)



Масштаб 1:25000

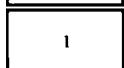
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

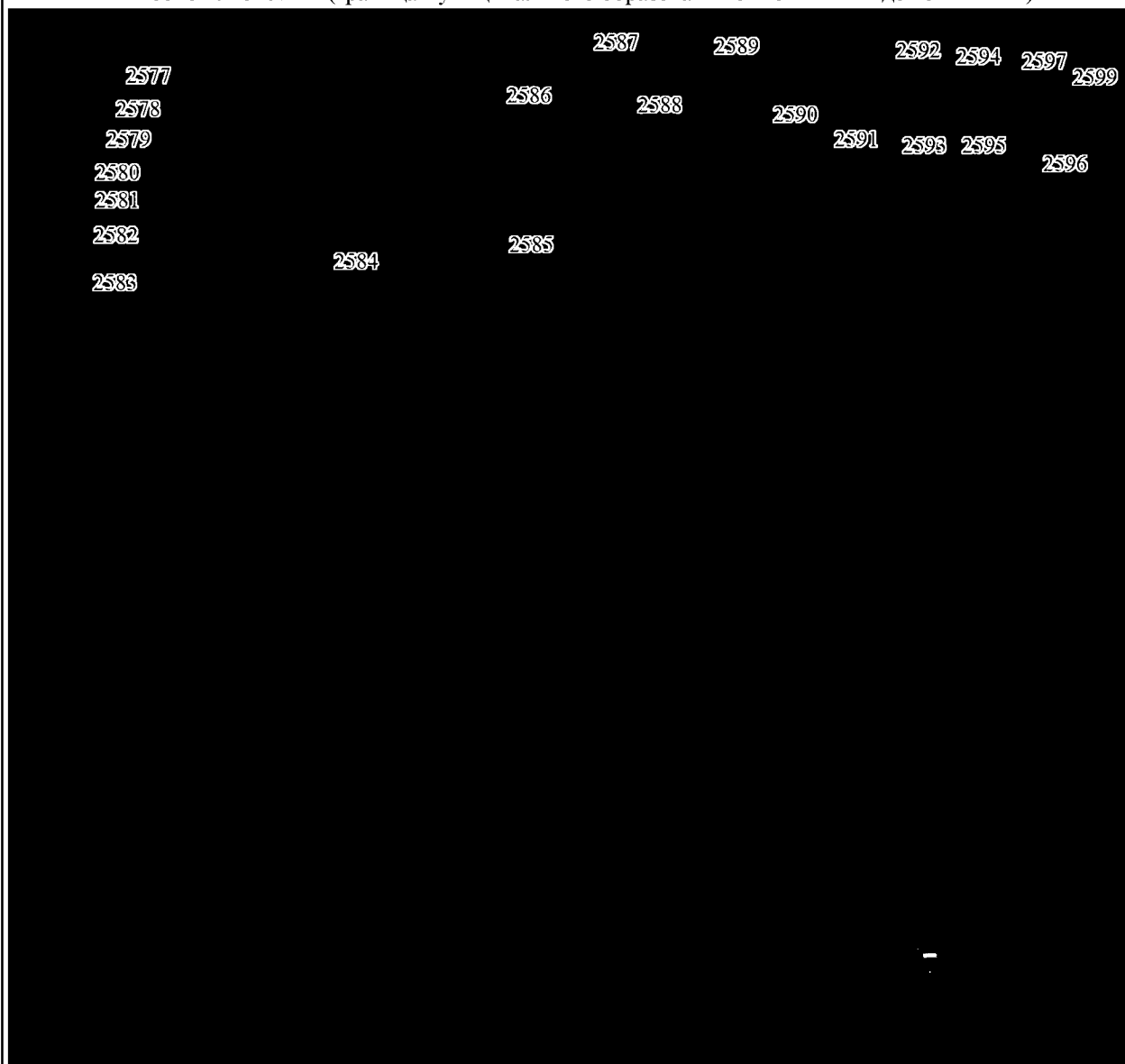


Характерная точка границы муниципального образования



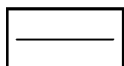
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 28 (граница муниципального образования от точки 2577 до точки 2599)



Масштаб 1:25000

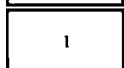
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

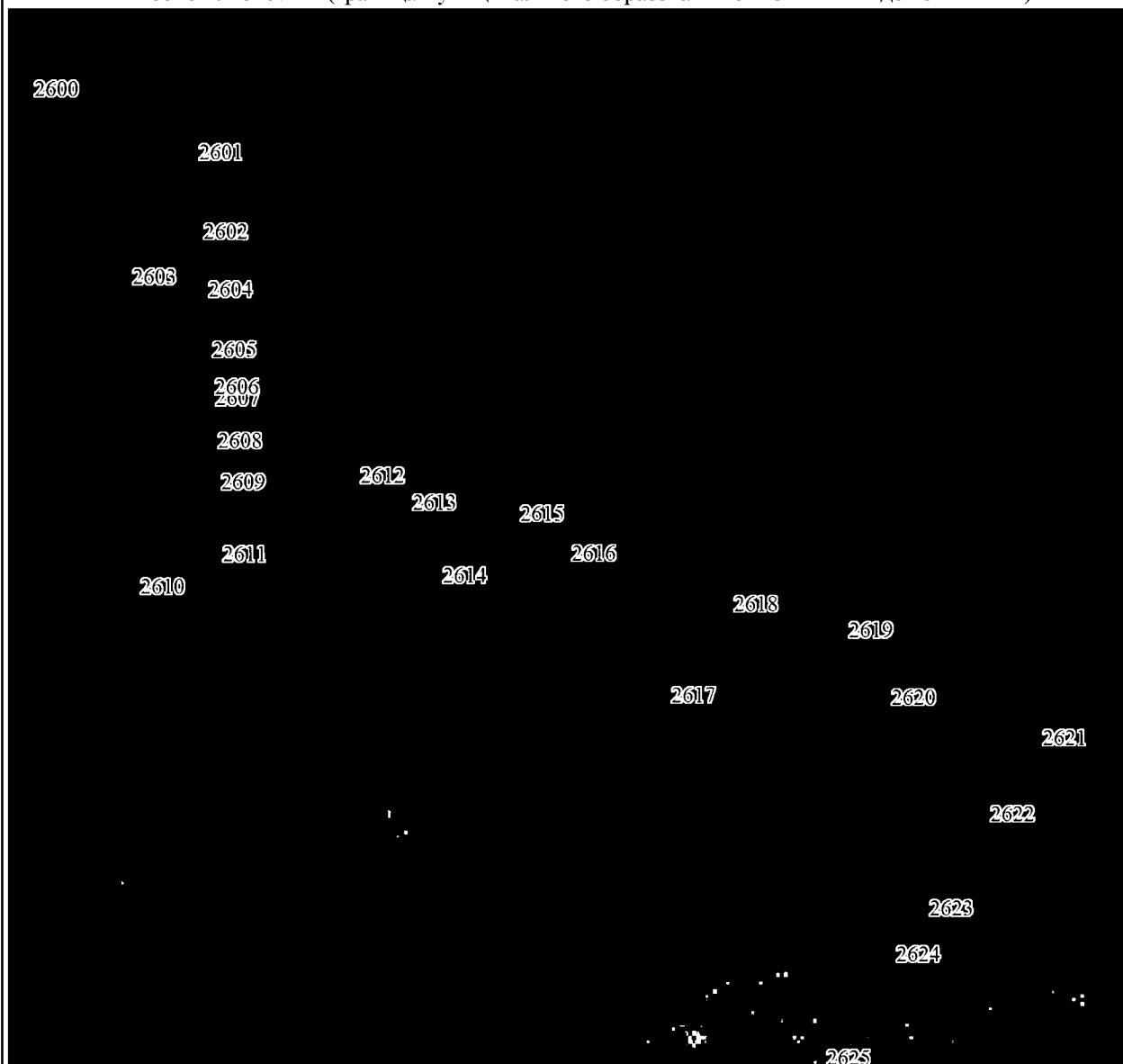


Характерная точка границы муниципального образования



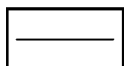
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 29 (граница муниципального образования от точки 2600 до точки 2625)



Масштаб 1:25000

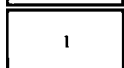
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

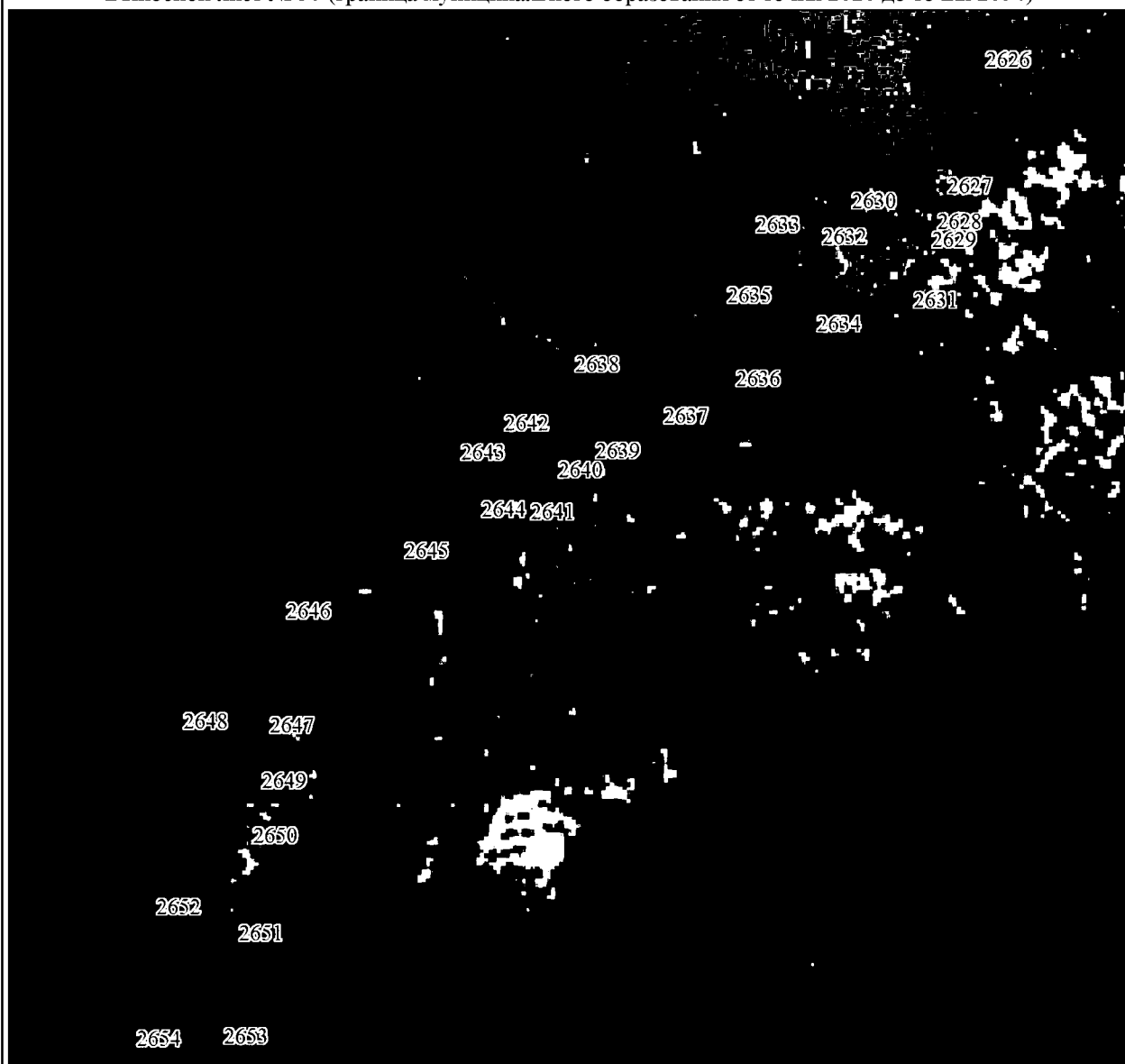


Характерная точка границы муниципального образования



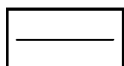
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 30 (граница муниципального образования от точки 2626 до точки 2654)



Масштаб 1:25000

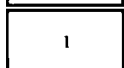
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

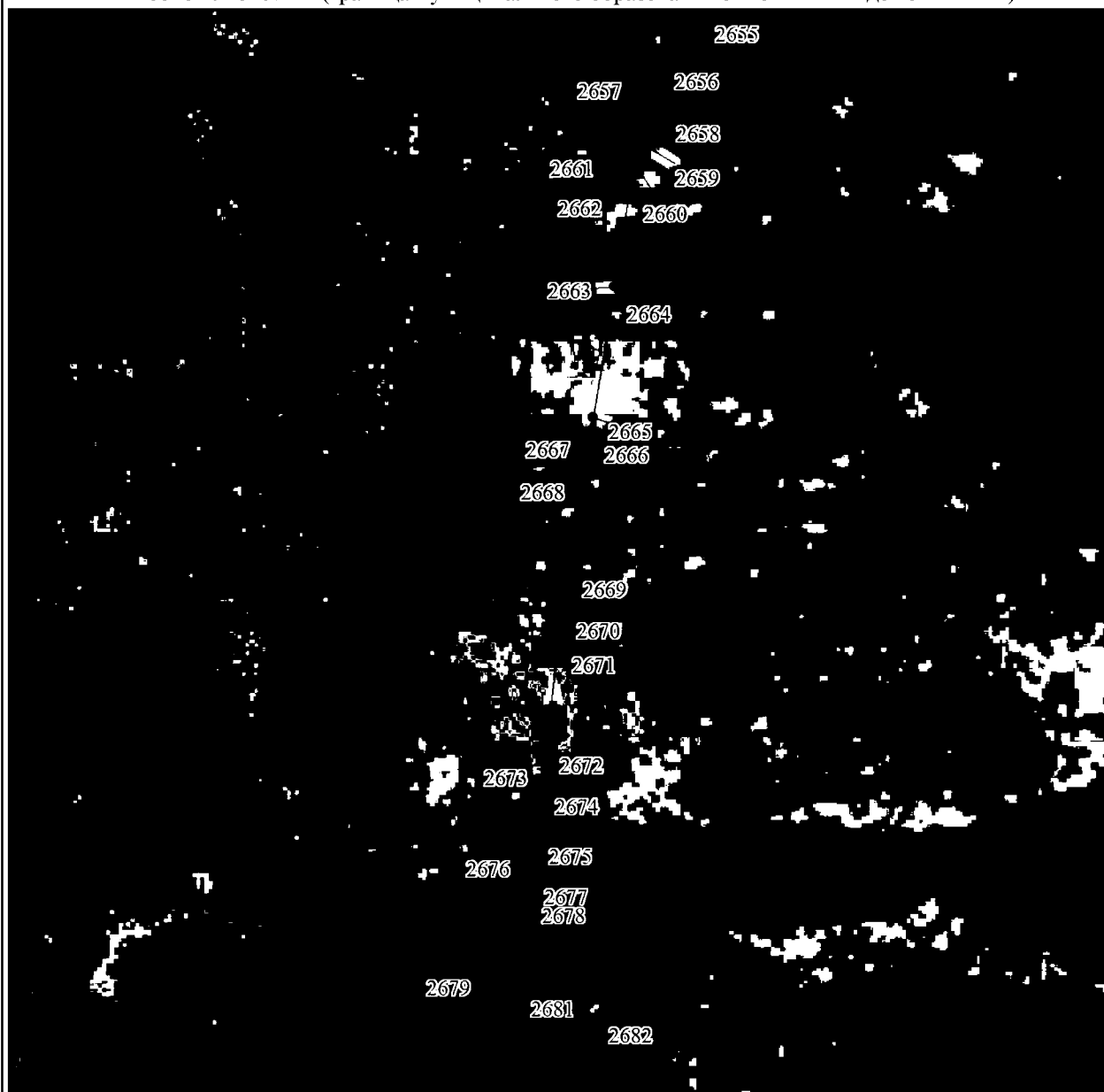


Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 31 (граница муниципального образования от точки 2655 до точки 2682)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:



Граница муниципального образования

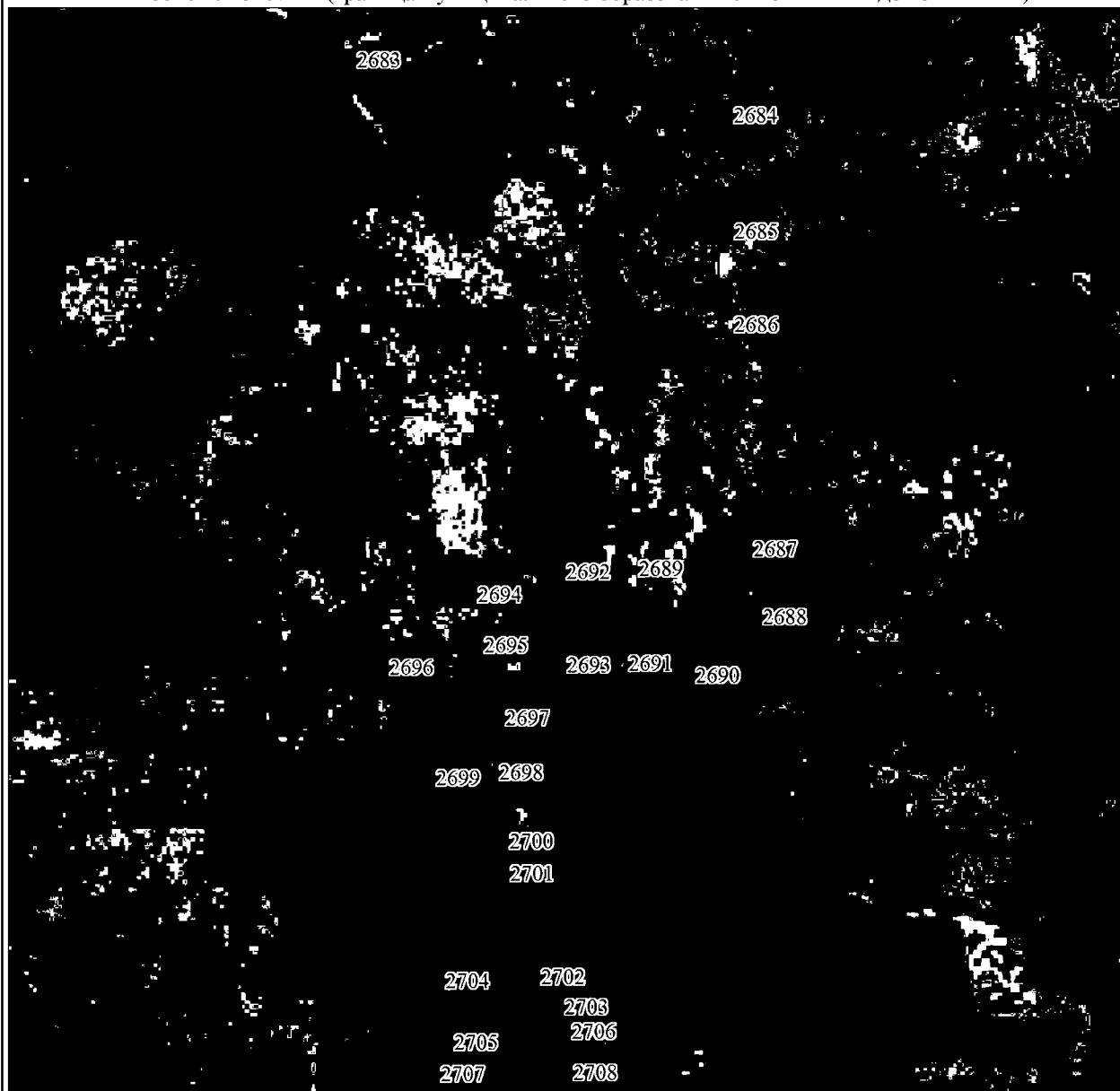


Характерная точка границы муниципального образования



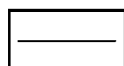
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 32 (граница муниципального образования от точки 2683 до точки 2708)

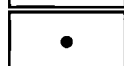


Масштаб 1:25000

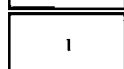
Условные обозначения:



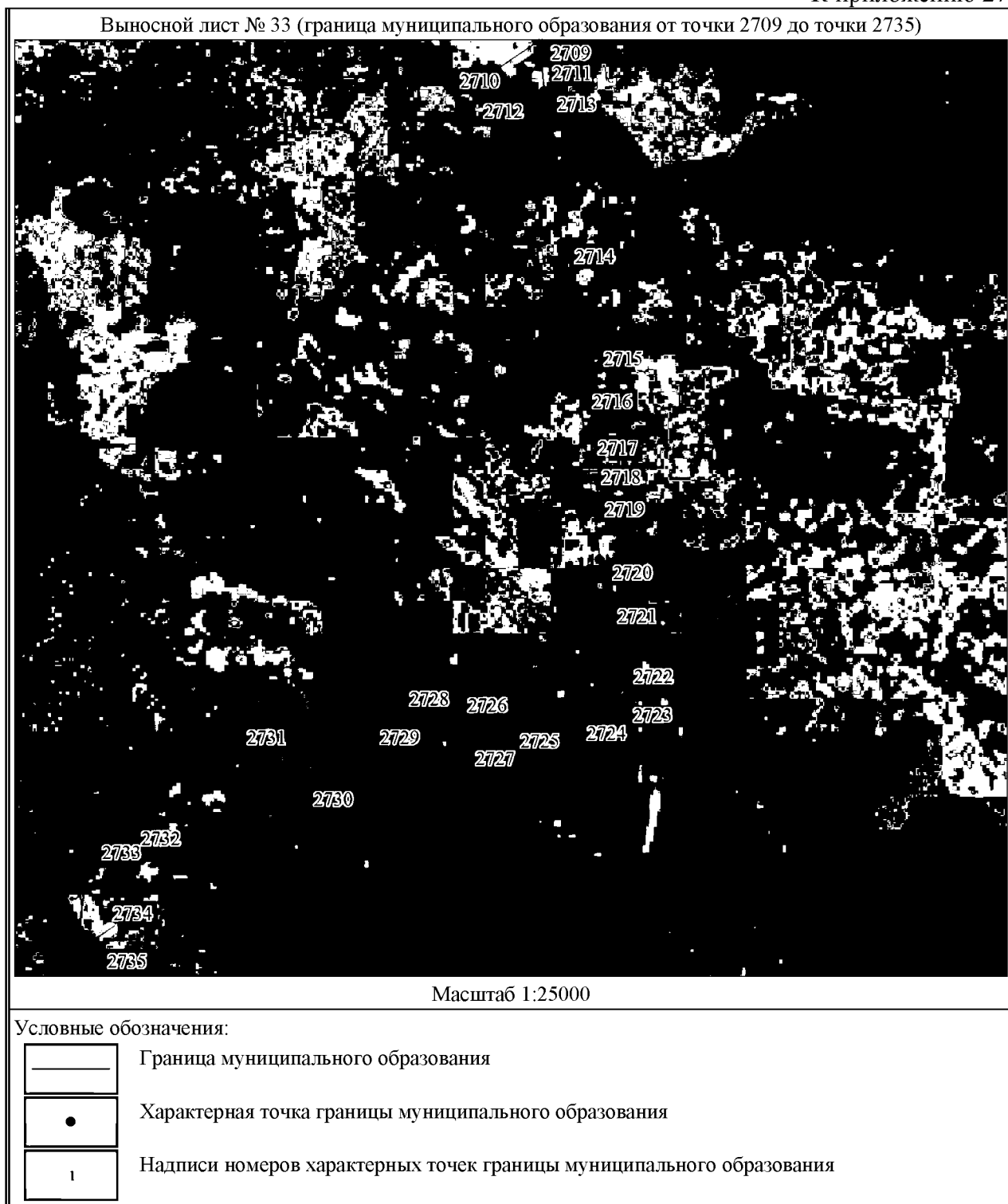
Граница муниципального образования



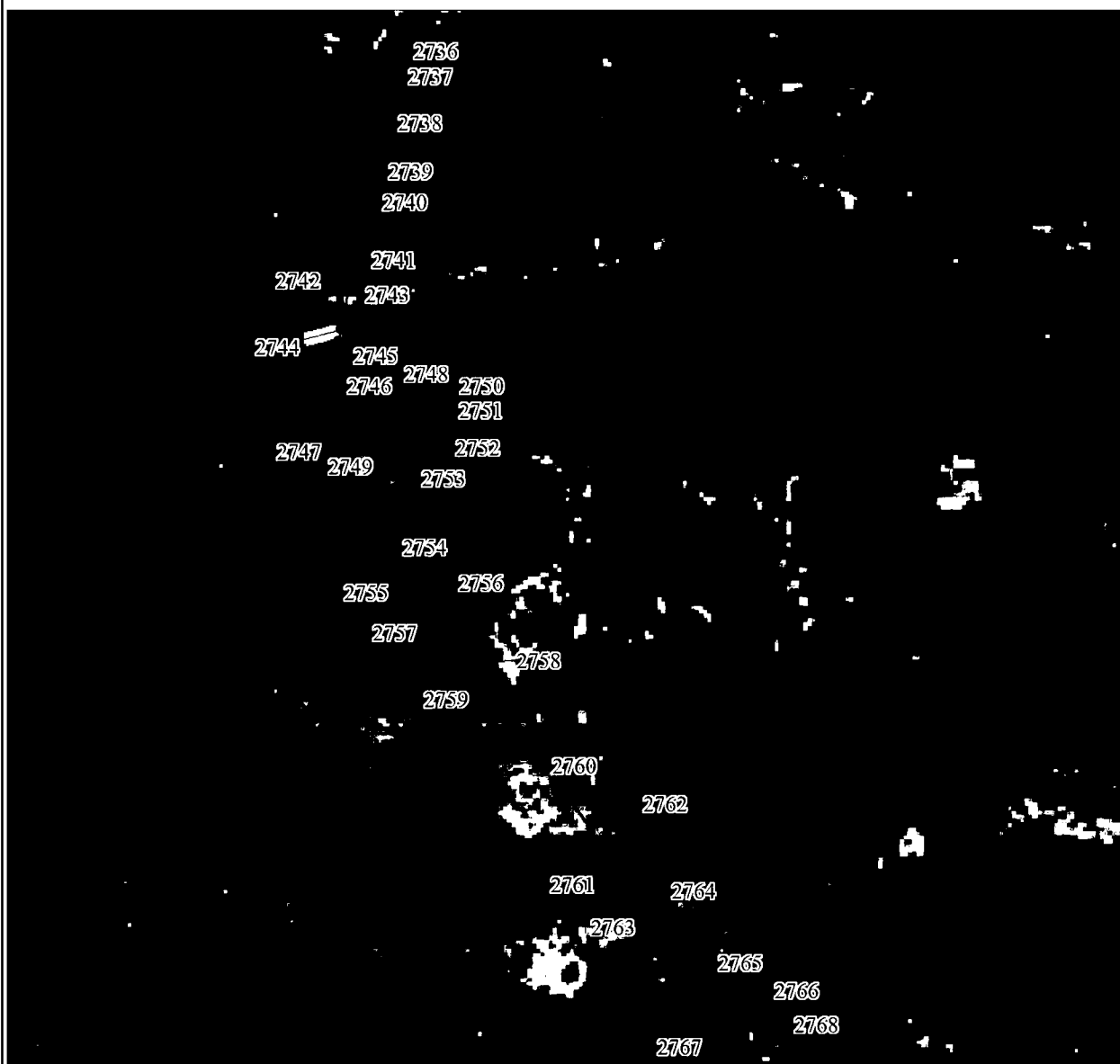
Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

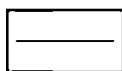


Выносной лист № 34 (граница муниципального образования от точки 2736 до точки 2768)



Масштаб 1:25000

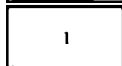
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

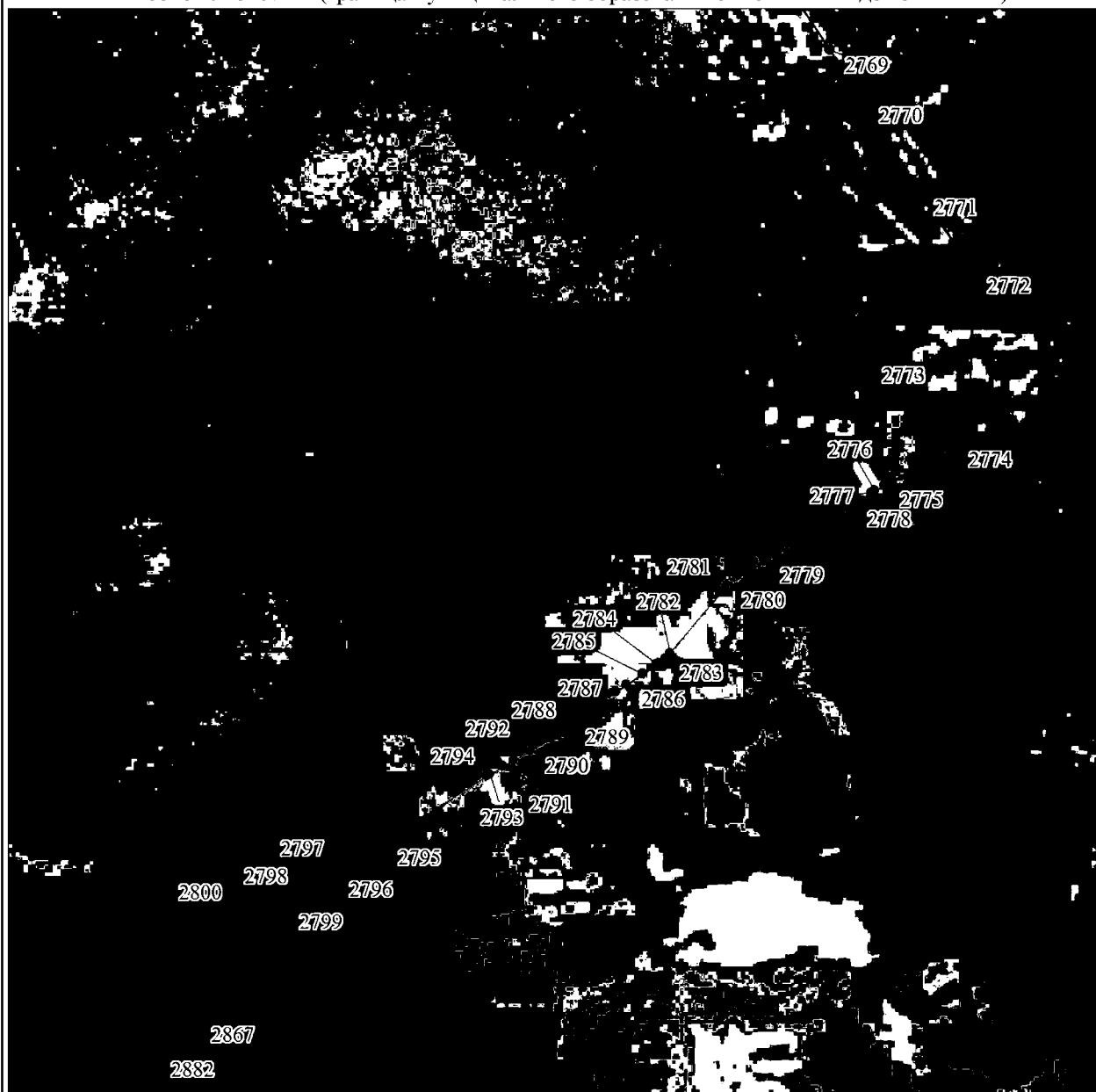


Характерная точка границы муниципального образования



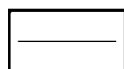
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 35 (граница муниципального образования от точки 2769 до точки 2882)



Масштаб 1:25000

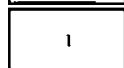
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

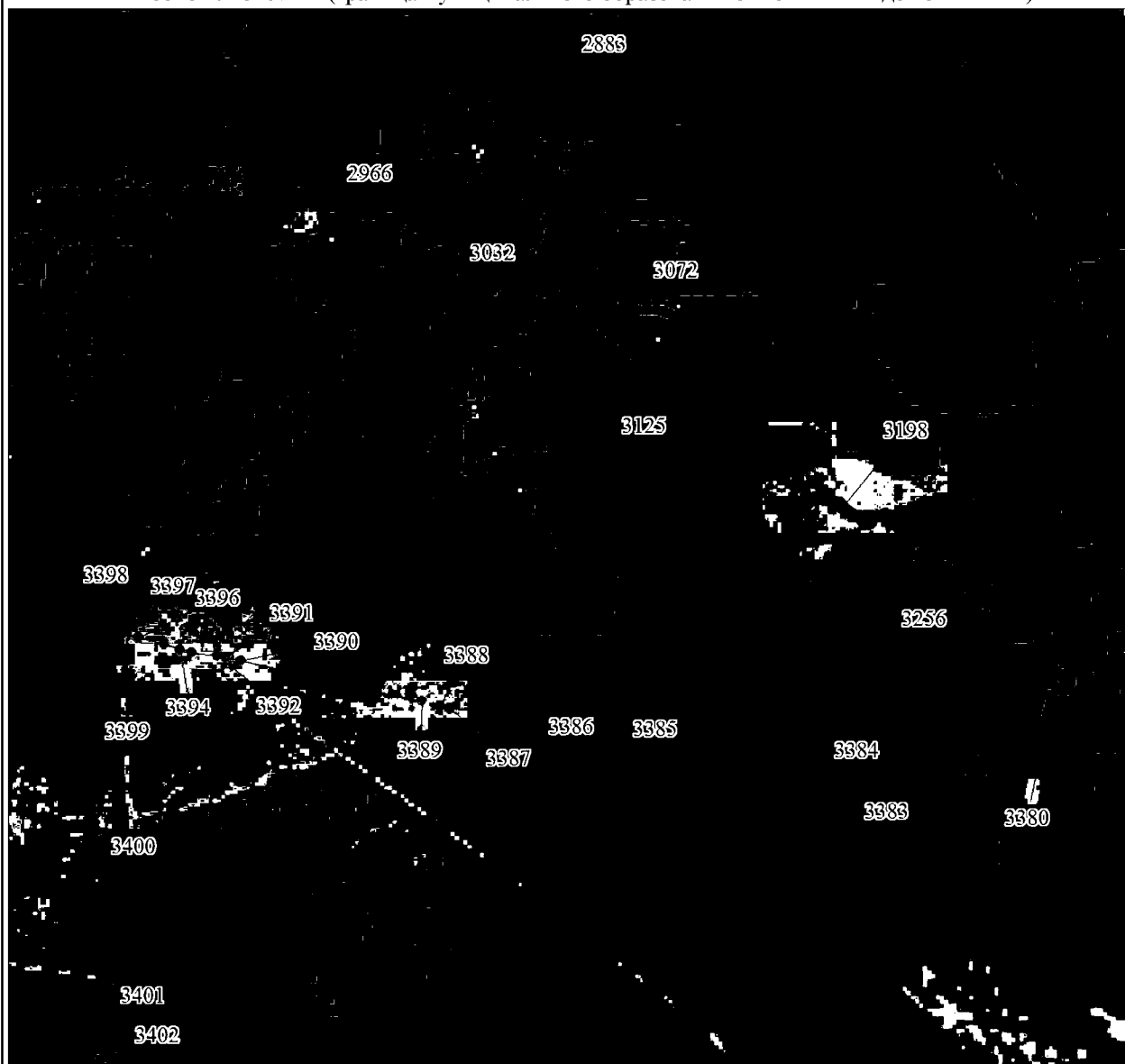


Характерная точка границы муниципального образования



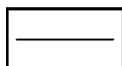
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 36 (граница муниципального образования от точки 2883 до точки 3402)



Масштаб 1:25000

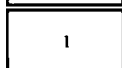
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

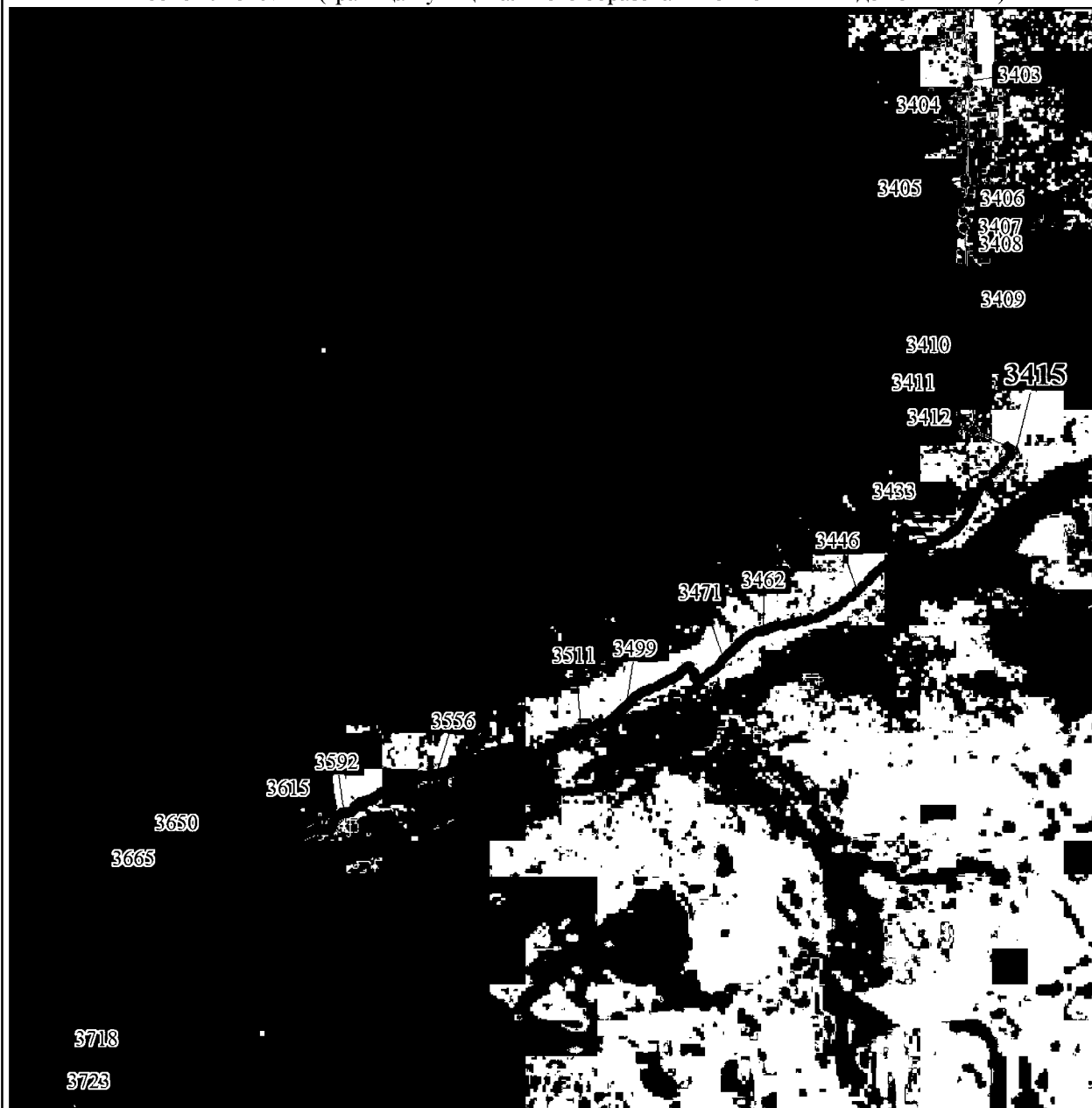


Характерная точка границы муниципального образования



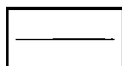
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 37 (граница муниципального образования от точки 3403 до точки 3723)



Масштаб 1:25000

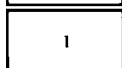
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

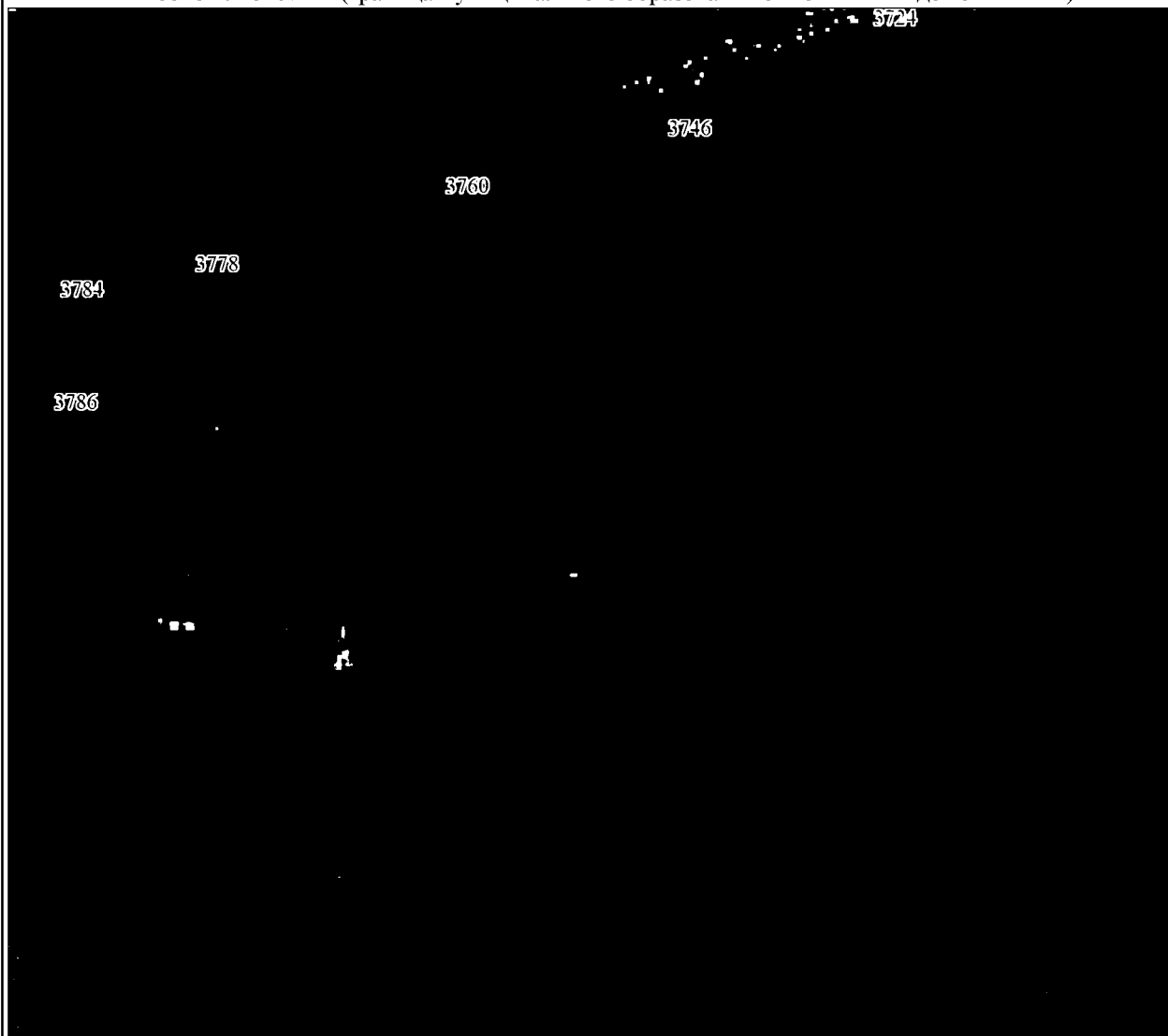


Характерная точка границы муниципального образования



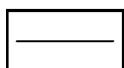
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 38 (граница муниципального образования от точки 3724 до точки 3786)



Масштаб 1:25000

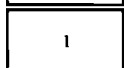
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

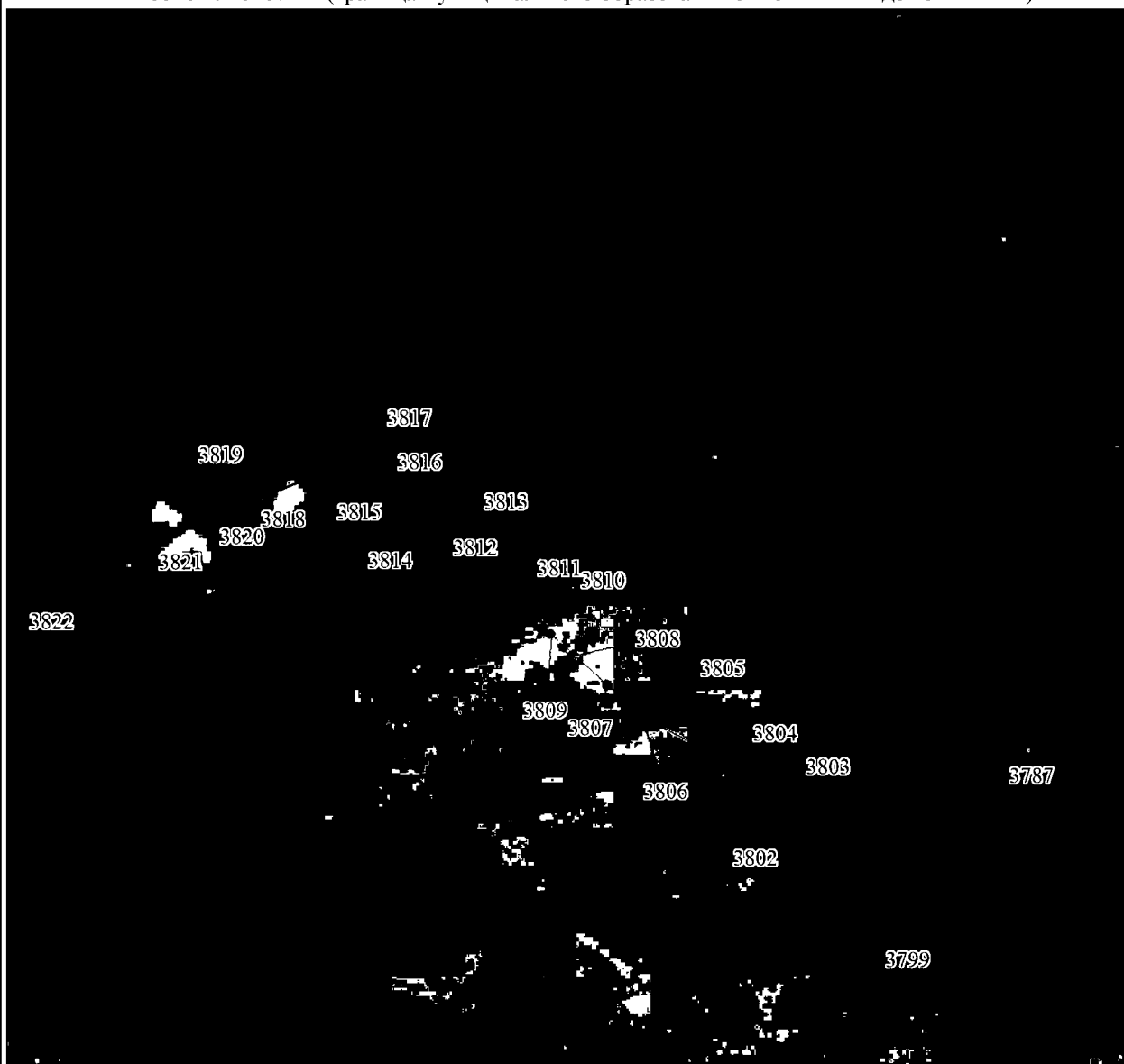


Характерная точка границы муниципального образования



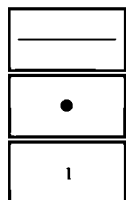
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 39 (граница муниципального образования от точки 3787 до точки 3822)



Масштаб 1:25000

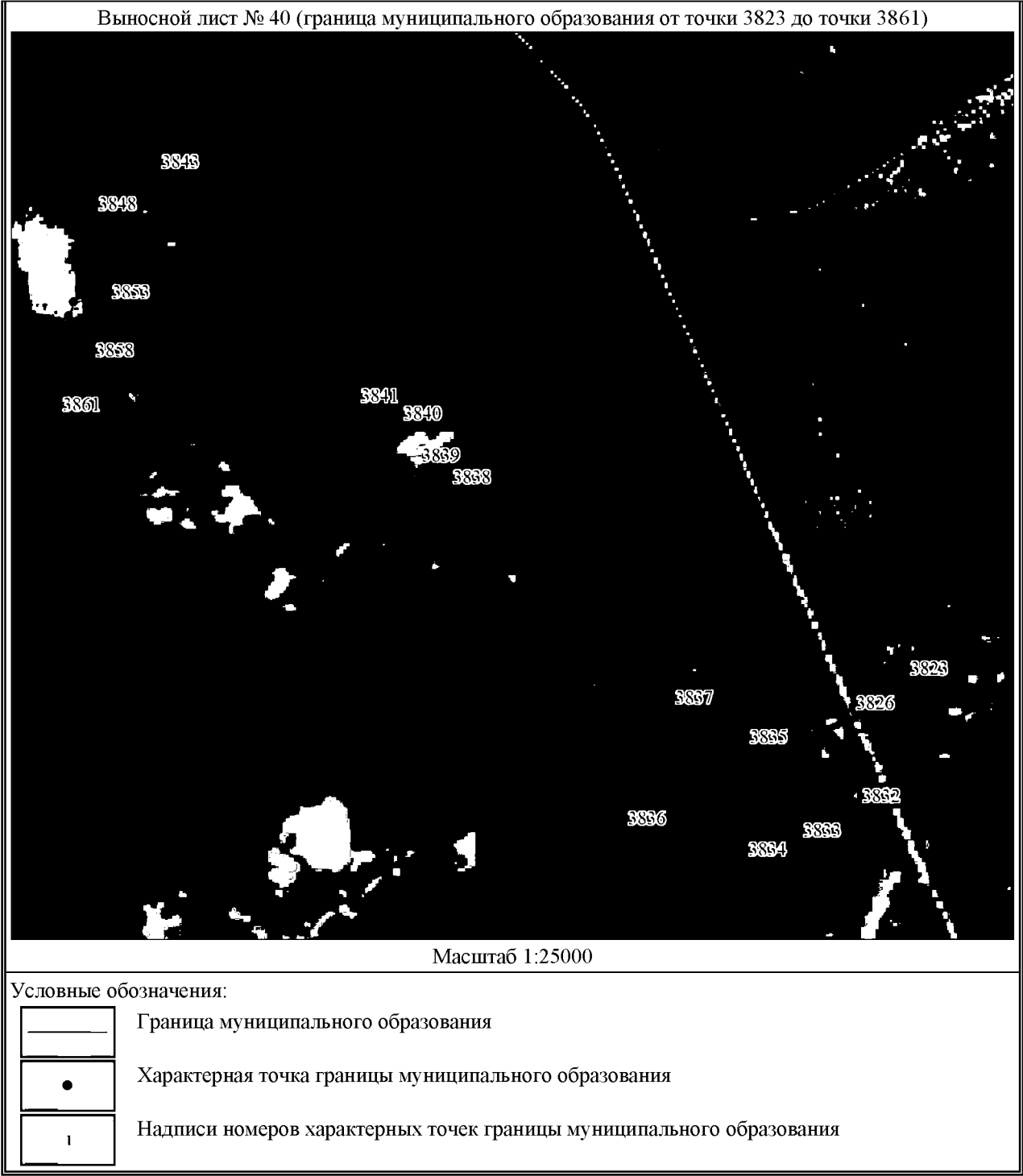
Условные обозначения:



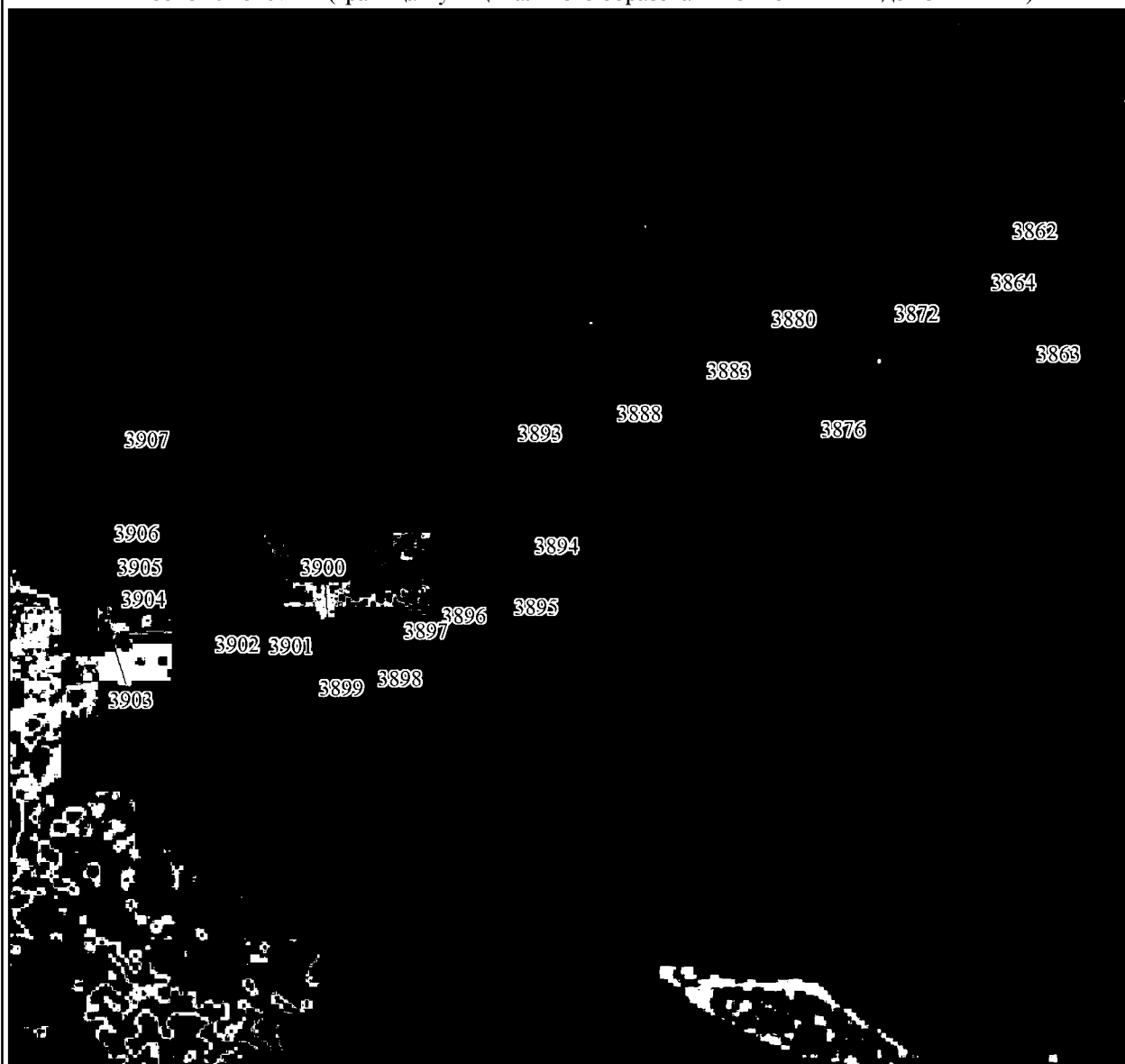
Граница муниципального образования

Характерная точка границы муниципального образования

Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

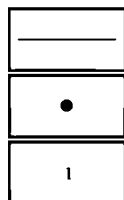


Выносной лист № 41 (граница муниципального образования от точки 3862 до точки 3907)



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:

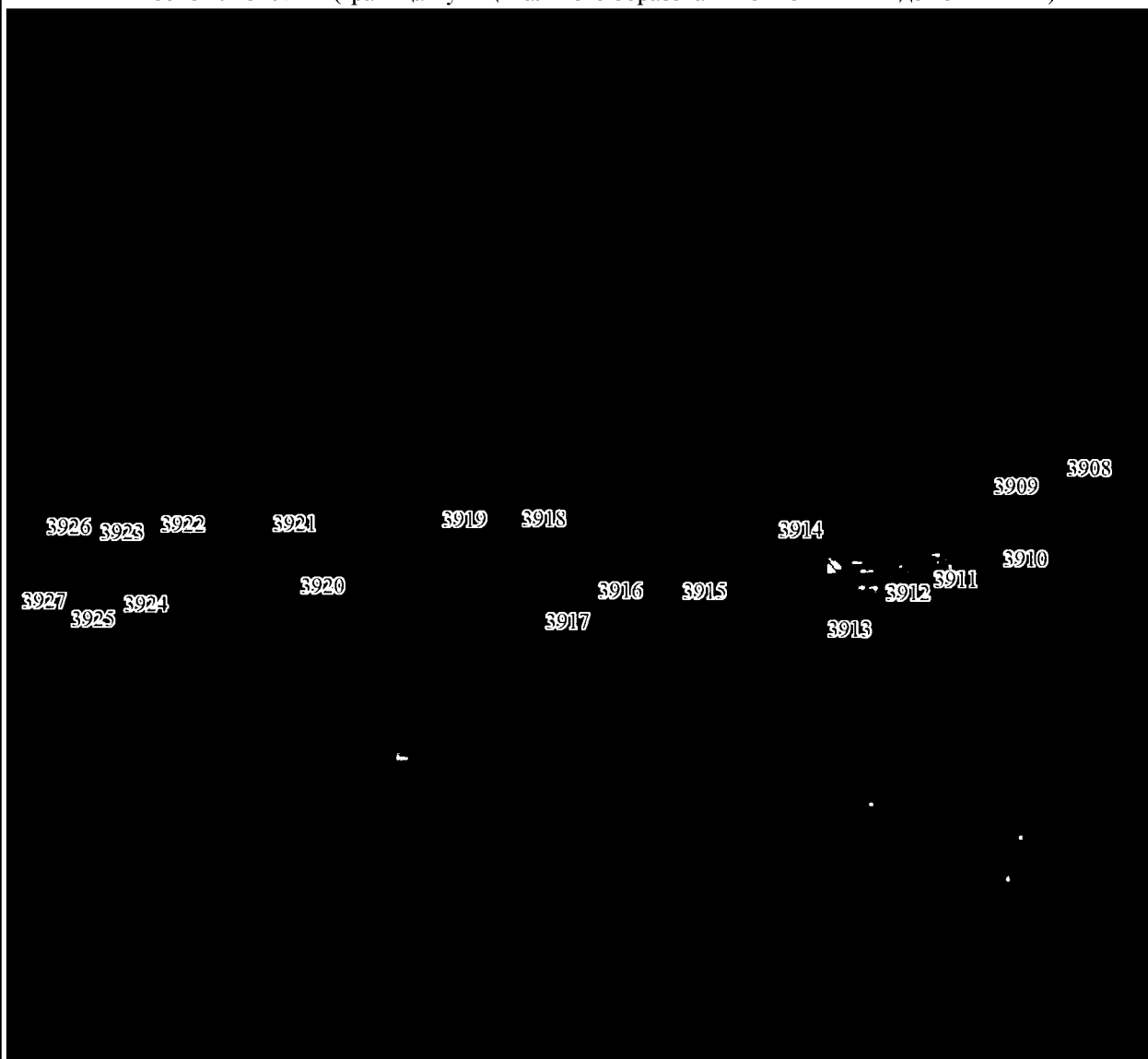


Граница муниципального образования

Характерная точка границы муниципального образования

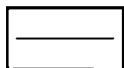
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 42 (граница муниципального образования от точки 3908 до точки 3927)



Масштаб 1:25000

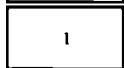
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



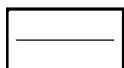
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 43 (граница муниципального образования от точки 3928 до точки 3966)



Масштаб 1:25000

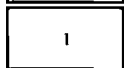
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

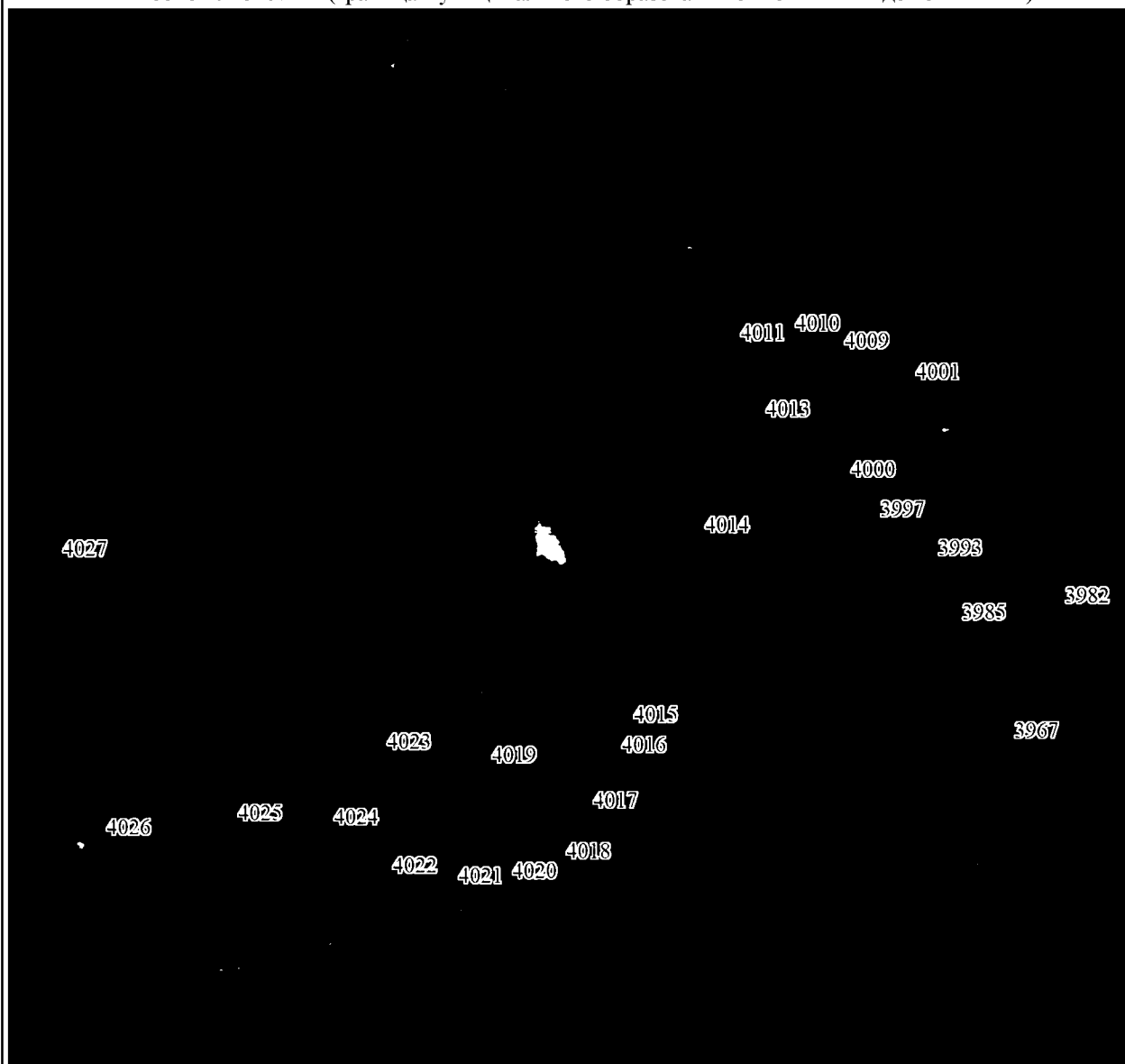


Характерная точка границы муниципального образования



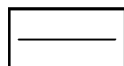
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 44 (граница муниципального образования от точки 3967 до точки 4027)



Масштаб 1:25000

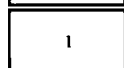
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



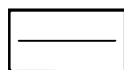
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 45 (граница муниципального образования от точки 4028 до точки 4097)



Масштаб 1:25000

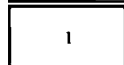
Условные обозначения:



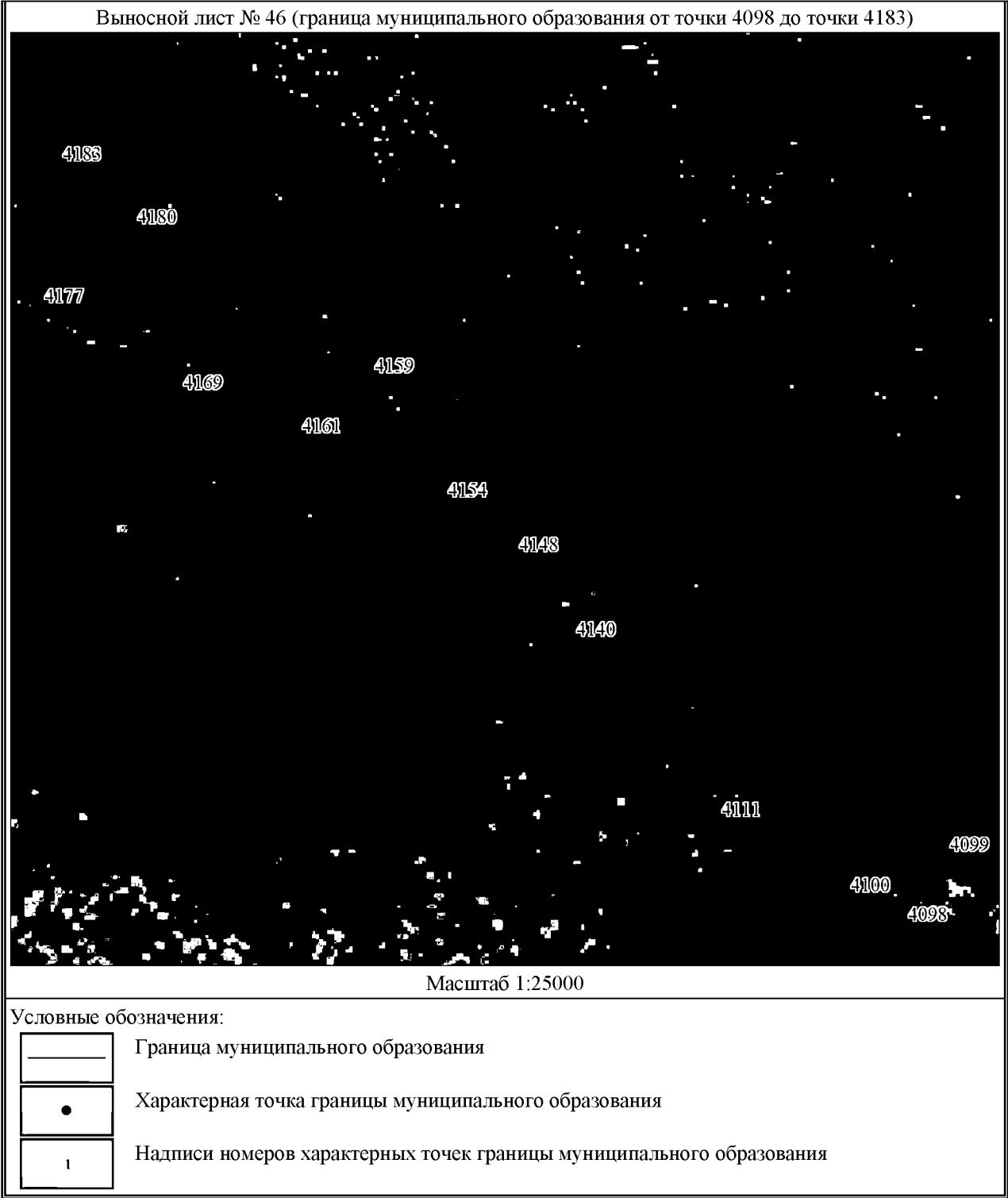
Граница муниципального образования



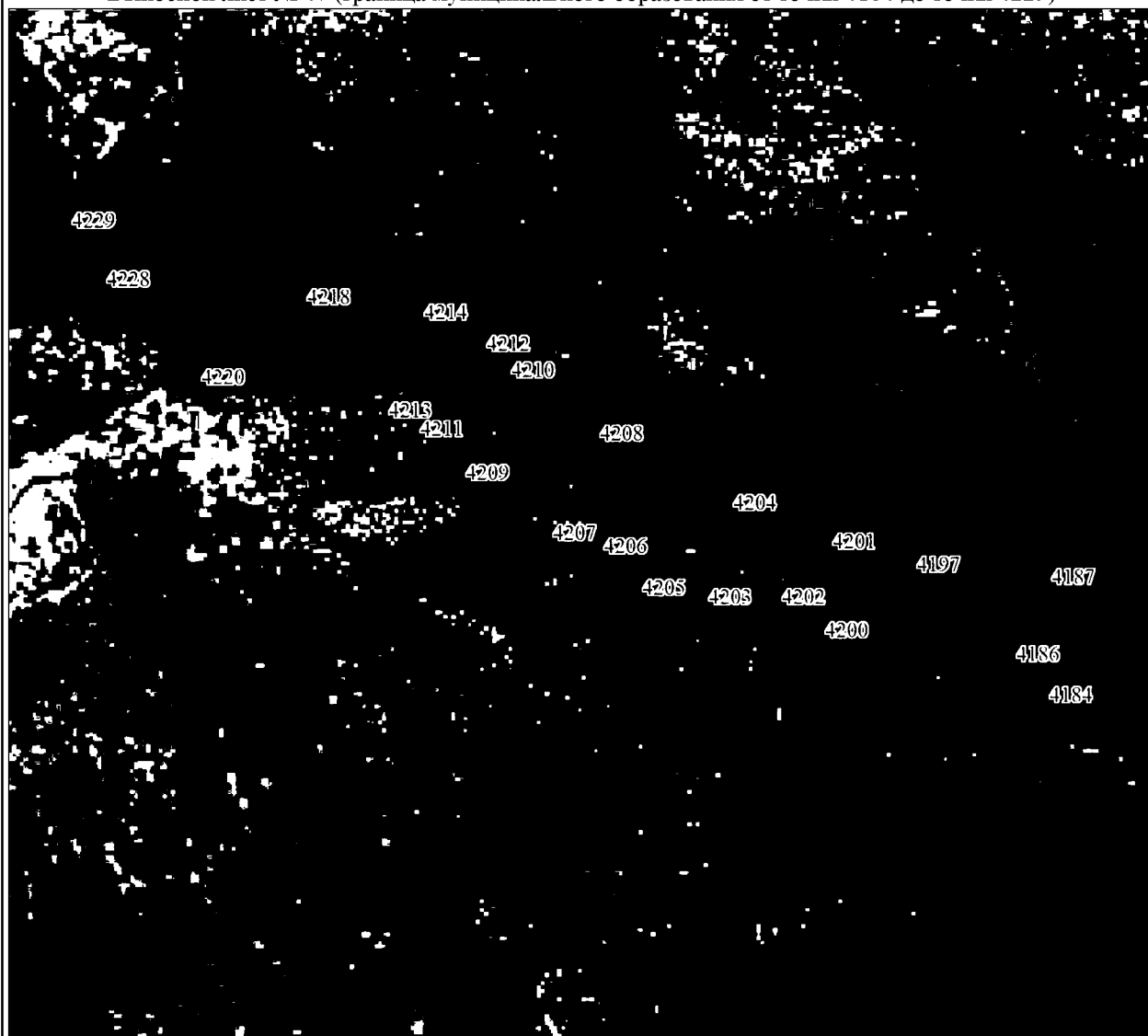
Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования



Выносной лист № 47 (граница муниципального образования от точки 4184 до точки 4229)



Масштаб 1:25000

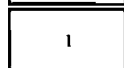
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

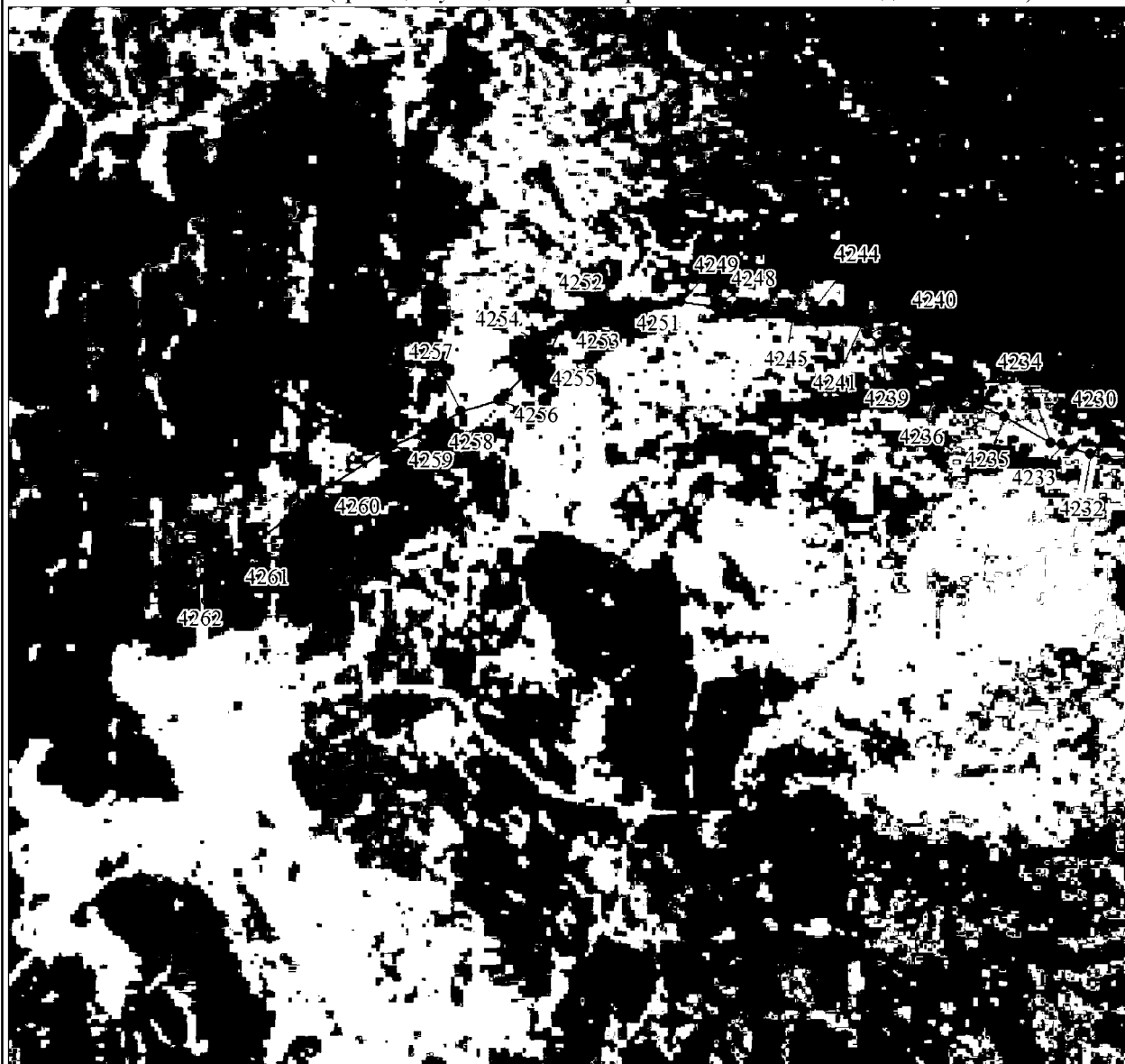


Характерная точка границы муниципального образования



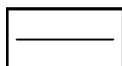
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 48 (граница муниципального образования от точки 4230 до точки 4262)



Масштаб 1:25000

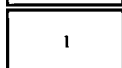
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



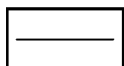
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 49 (граница муниципального образования от точки 4263 до точки 4265)



Масштаб 1:25000

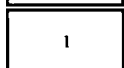
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



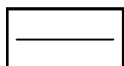
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 50 (граница муниципального образования от точки 4266 до точки 4267)



Масштаб 1:25000

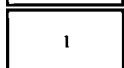
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



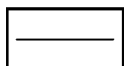
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 51 (граница муниципального образования от точки 4268 до точки 4274)



Масштаб 1:25000

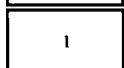
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



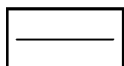
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 52 (граница муниципального образования от точки 4275 до точки 4279)



Масштаб 1:25000

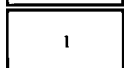
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

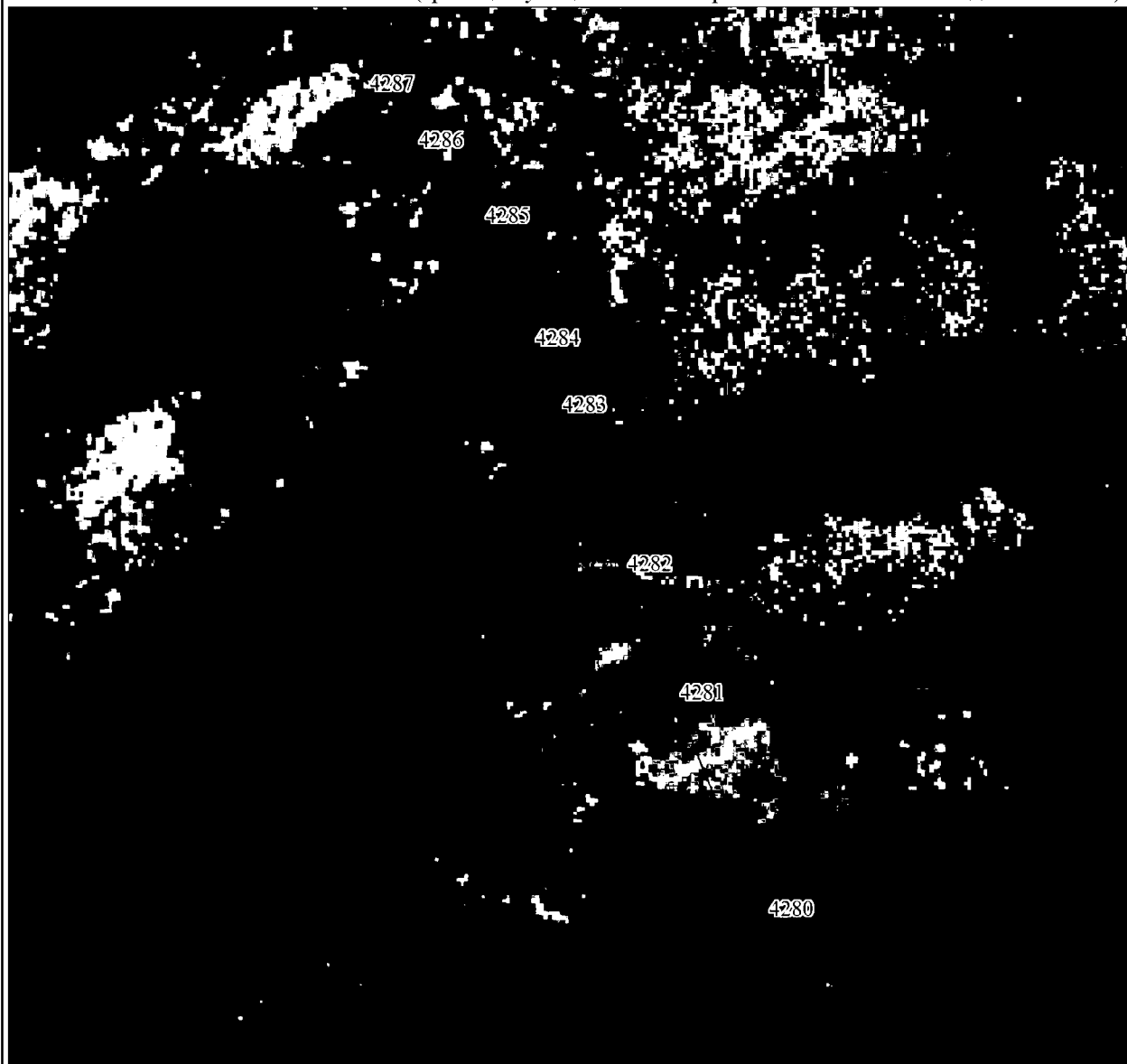


Характерная точка границы муниципального образования



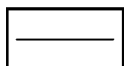
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 53 (граница муниципального образования от точки 4280 до точки 4287)



Масштаб 1:25000

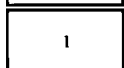
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



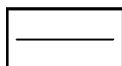
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 54 (граница муниципального образования от точки 4288 до точки 4289)

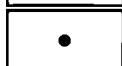


Масштаб 1:25000

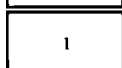
Условные обозначения:



Граница муниципального образования

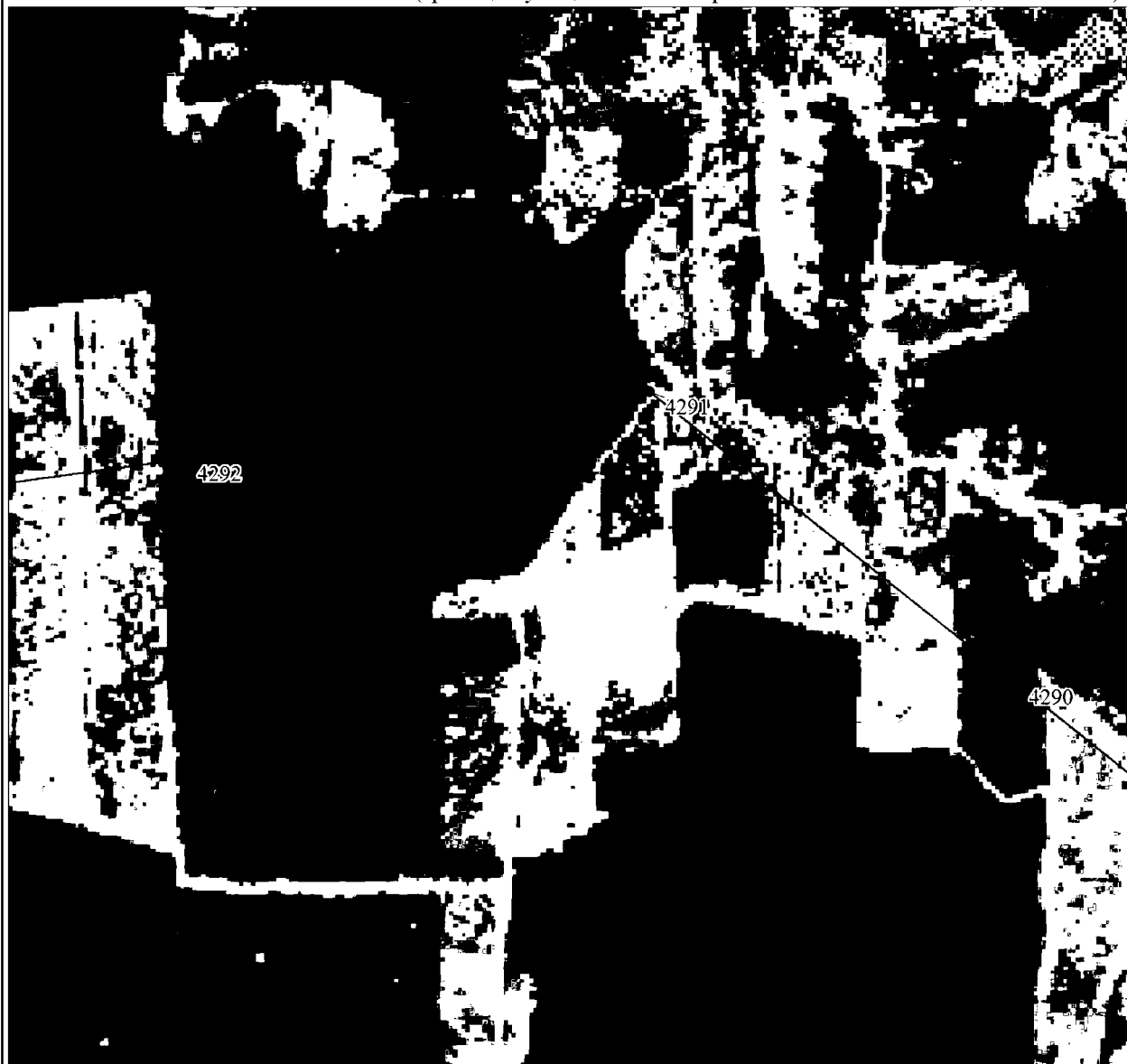


Характерная точка границы муниципального образования



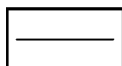
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 55 (граница муниципального образования от точки 4290 до точки 4292)



Масштаб 1:25000

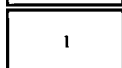
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



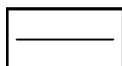
Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

Выносной лист № 56 (граница муниципального образования от точки 4293 до точки 4295)



Масштаб 1:25000

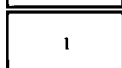
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования

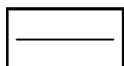
Выносной лист № 57 (граница муниципального образования от точки 4296 до точки 4297)

4297

4296

Масштаб 1:25000

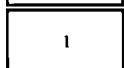
Условные обозначения:



Граница муниципального образования



Характерная точка границы муниципального образования



Надписи номеров характерных точек границы муниципального образования