

МЭРИЯ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 25.07.2024

№ 5651

О внесении изменений в постановление мэрии города Новосибирска от 25.03.2024 № 1907 «Об установлении публичного сервитута в целях размещения линий и сооружений связи в Калининском районе»

В целях устранения технической ошибки, в соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением мэрии города Новосибирска от 12.10.2022 № 3654 «Об организации работы по установлению публичных сервитутов в целях, предусмотренных статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации», руководствуясь Уставом города Новосибирска, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление мэрии города Новосибирска от 25.03.2024 № 1907 «Об установлении публичного сервитута в целях размещения линий и сооружений связи в Калининском районе» следующие изменения:

1.1. В абзаце шестом пункта 1 цифры «27162» заменить цифрами «27126».

1.2. Приложение изложить в редакции приложения к настоящему постановлению.

2. Департаменту земельных и имущественных отношений мэрии города Новосибирска в течение пяти рабочих дней со дня издания постановления направить его копию в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Новосибирской области.

3. Департаменту строительства и архитектуры мэрии города Новосибирска в течение пяти рабочих дней со дня издания постановления:

разместить постановление на официальном сайте города Новосибирска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

направить публичному акционерному обществу «МегаФон» копию постановления.

4. Департаменту информационной политики мэрии города Новосибирска обеспечить опубликование постановления.

5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя мэра города Новосибирска – начальника департамента строительства и архитектуры мэрии города Новосибирска.

Мэр города Новосибирска

М. Г. Кудрявцев

Приложение
к постановлению мэрии
города Новосибирска
от 25.07.2024 № 5651

**СВЕДЕНИЯ
о границах публичного сервитута**

Площадь сферы действия публичного сервитута: 40803 кв. м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	506639,06	4200040,80
2	506644,00	4200043,55
3	506649,50	4200046,62
4	506653,08	4200051,35
5	506664,82	4200066,89
6	506665,56	4200067,87
7	506665,88	4200071,35
8	506668,28	4200097,79
9	506668,47	4200099,83
10	506667,83	4200129,39
11	506668,04	4200158,81
12	506666,15	4200186,18
13	506665,99	4200188,50
14	506666,04	4200189,35
15	506667,78	4200218,61
16	506667,99	4200249,61
17	506666,98	4200279,44
18	506666,22	4200308,67
19	506668,22	4200339,37
20	506667,29	4200351,19
21	506664,55	4200359,28
22	506662,31	4200365,89
23	506651,89	4200380,24
24	506634,52	4200405,48
25	506617,49	4200430,84
26	506601,60	4200456,68
27	506599,08	4200461,02
28	506586,94	4200481,95
29	506570,67	4200507,54
30	506555,38	4200532,42
31	506539,05	4200558,68
32	506523,15	4200584,50
33	506514,78	4200596,58
34	506506,23	4200608,92
35	506490,62	4200633,35
36	506484,58	4200644,82
37	506476,69	4200659,80

1	2	3
38	506472,25	4200666,50
39	506460,04	4200684,94
40	506442,06	4200710,29
41	506439,32	4200715,52
42	506428,34	4200736,51
43	506412,07	4200760,79
44	506394,99	4200787,15
45	506375,69	4200808,85
46	506372,51	4200813,23
47	506358,12	4200833,04
48	506341,09	4200858,98
49	506324,88	4200883,58
50	506324,30	4200884,53
51	506309,10	4200909,49
52	506291,13	4200933,86
53	506282,52	4200941,75
54	506278,14	4200945,77
55	506277,01	4200946,49
56	506267,50	4200952,54
57	506263,00	4200953,56
58	506251,62	4200953,97
59	506221,14	4200953,35
60	506204,28	4200951,31
61	506174,13	4200943,52
62	506151,97	4200945,39
63	506128,45	4200950,94
64	506121,91	4200952,48
65	506093,71	4200951,62
66	506092,67	4200951,59
67	506086,81	4200956,40
68	506088,10	4200966,54
69	506094,85	4200982,82
70	506104,57	4201011,53
71	506114,74	4201039,66
72	506126,19	4201067,12
73	506139,97	4201095,22
74	506149,20	4201123,91
75	506158,21	4201151,65
76	506167,31	4201180,49
77	506169,24	4201185,16
78	506178,75	4201208,12
79	506178,86	4201208,49
80	506187,74	4201237,13
81	506186,85	4201242,31
82	506185,11	4201252,38
83	506183,60	4201261,17
84	506172,57	4201303,50
85	506172,71	4201303,65
86	506175,96	4201307,11
87	506184,37	4201316,06

1	2	3
88	506185,48	4201317,24
89	506195,82	4201327,54
90	506207,39	4201339,06
91	506217,08	4201349,18
92	506226,78	4201359,32
93	506232,41	4201373,39
94	506234,10	4201377,62
95	506237,80	4201381,91
96	506283,59	4201434,97
97	506287,72	4201436,67
98	506294,21	4201439,35
99	506306,90	4201450,19
100	506318,39	4201462,53
101	506328,43	4201473,32
102	506337,39	4201480,78
103	506350,92	4201492,05
104	506353,35	4201495,56
105	506367,00	4201515,27
106	506367,94	4201516,62
107	506385,24	4201540,77
108	506399,57	4201554,86
109	506407,36	4201562,51
110	506411,56	4201565,00
111	506460,72	4201594,07
112	506483,22	4201608,12
113	506509,32	4201625,02
114	506533,50	4201640,36
115	506559,71	4201656,84
116	506585,07	4201673,13
117	506610,30	4201689,81
118	506614,42	4201692,81
119	506633,64	4201706,78
120	506636,86	4201708,98
121	506657,18	4201722,86
122	506658,92	4201724,05
123	506676,73	4201737,67
124	506682,85	4201742,35
125	506685,20	4201745,84
126	506685,84	4201751,23
127	506686,35	4201755,57
128	506687,79	4201767,79
129	506674,54	4201795,22
130	506667,72	4201813,54
131	506637,91	4201880,15
132	506637,56	4201880,62
133	506634,13	4201885,23
134	506627,04	4201894,74
135	506616,91	4201907,92
136	506608,77	4201918,51
137	506589,52	4201941,11

1	2	3
138	506582,48	4201949,63
139	506580,02	4201952,59
140	506570,48	4201964,13
141	506563,60	4201974,48
142	506554,00	4201988,92
143	506548,92	4201996,32
144	506536,57	4202014,34
145	506524,03	4202037,65
146	506522,32	4202040,84
147	506508,27	4202064,72
148	506507,44	4202066,13
149	506491,63	4202092,56
150	506477,25	4202118,14
151	506463,05	4202144,09
152	506458,45	4202153,22
153	506448,88	4202172,22
154	506434,15	4202197,67
155	506418,21	4202222,83
156	506401,67	4202247,92
157	506386,50	4202273,34
158	506383,45	4202281,87
159	506355,10	4202287,56
160	506353,55	4202287,87
161	506346,13	4202288,88
162	506322,07	4202292,16
163	506296,72	4202291,95
164	506265,78	4202290,59
165	506235,71	4202287,77
166	506202,60	4202285,26
167	506145,22	4202280,44
168	506107,66	4202277,38
169	506088,31	4202274,87
170	506073,35	4202272,93
171	506047,34	4202269,43
172	506043,43	4202268,90
173	506040,06	4202267,99
174	506014,19	4202261,04
175	505997,57	4202238,81
176	505984,55	4202221,38
177	505980,29	4202220,02
178	505972,61	4202217,56
179	505968,15	4202216,14
180	505956,02	4202217,30
181	505942,74	4202218,57
182	505936,12	4202219,20
183	505930,53	4202223,72
184	505919,29	4202232,80
185	505915,22	4202236,09
186	505888,95	4202239,56
187	505888,46	4202239,55

1	2	3
188	505863,55	4202239,15
189	505832,28	4202231,88
190	505803,33	4202227,59
191	505787,02	4202225,17
192	505761,83	4202219,34
193	505755,76	4202217,93
194	505746,08	4202219,38
195	505733,21	4202221,32
196	505727,64	4202224,39
197	505724,15	4202226,32
198	505718,41	4202237,42
199	505706,69	4202260,10
200	505691,64	4202281,65
201	505672,51	4202305,45
202	505660,46	4202319,21
203	505652,43	4202328,39
204	505633,92	4202352,17
205	505616,95	4202376,16
206	505599,40	4202400,88
207	505593,03	4202415,28
208	505587,77	4202427,16
209	505577,84	4202456,82
210	505576,06	4202458,84
211	505571,91	4202463,56
212	505568,07	4202466,11
213	505560,35	4202471,24
214	505543,97	4202478,26
215	505535,19	4202479,98
216	505530,15	4202481,31
217	505526,12	4202482,37
218	505509,60	4202486,73
219	505483,66	4202501,19
220	505463,62	4202522,89
221	505440,49	4202543,79
222	505419,32	4202564,88
223	505399,01	4202585,99
224	505377,75	4202606,81
225	505355,37	4202628,14
226	505334,96	4202648,69
227	505313,30	4202670,24
228	505291,81	4202691,66
229	505270,66	4202712,40
230	505250,16	4202734,98
231	505242,91	4202741,11
232	505231,13	4202751,09
233	505227,13	4202754,47
234	505197,69	4202761,77
235	505168,45	4202769,73
236	505139,67	4202777,10
237	505110,64	4202785,64

1	2	3
238	505081,52	4202793,90
239	505053,49	4202801,93
240	505024,18	4202811,23
241	504995,73	4202819,69
242	504966,20	4202828,17
243	504937,78	4202835,78
244	504908,15	4202843,70
245	504880,60	4202851,25
246	504850,99	4202861,15
247	504841,34	4202862,94
248	504836,05	4202861,28
249	504829,03	4202859,08
250	504776,56	4202842,60
251	504748,49	4202833,77
252	504716,96	4202818,09
253	504648,67	4202781,76
254	504643,97	4202778,85
255	504624,22	4202766,52
256	504598,48	4202750,74
257	504583,29	4202740,81
258	504555,47	4202722,19
259	504551,25	4202728,55
260	504527,40	4202765,31
261	504524,02	4202763,18
262	504547,90	4202726,35
263	504554,36	4202716,63
264	504585,50	4202737,48
265	504600,62	4202747,36
266	504626,32	4202763,11
267	504646,08	4202775,45
268	504650,67	4202778,28
269	504718,79	4202814,54
270	504750,02	4202830,06
271	504836,14	4202857,10
272	504841,59	4202858,82
273	504849,99	4202857,26
274	504879,43	4202847,42
275	504907,10	4202839,84
276	504936,74	4202831,91
277	504965,13	4202824,32
278	504994,61	4202815,85
279	505023,00	4202807,40
280	505052,34	4202798,11
281	505080,42	4202790,05
282	505109,53	4202781,80
283	505138,61	4202773,24
284	505167,43	4202765,86
285	505196,68	4202757,90
286	505225,26	4202750,80
287	505229,20	4202747,47

1	2	3
288	505240,18	4202738,18
289	505247,37	4202732,10
290	505267,77	4202709,62
291	505289,00	4202688,81
292	505310,48	4202667,40
293	505332,13	4202645,87
294	505352,57	4202625,28
295	505374,97	4202603,93
296	505396,17	4202583,18
297	505416,46	4202562,08
298	505437,73	4202540,89
299	505460,81	4202520,04
300	505481,16	4202498,01
301	505489,20	4202493,52
302	505508,09	4202482,98
303	505524,01	4202478,79
304	505528,03	4202477,73
305	505534,30	4202476,08
306	505542,78	4202474,42
307	505558,44	4202467,71
308	505569,26	4202460,51
309	505572,72	4202456,58
310	505574,31	4202454,78
311	505584,04	4202425,72
312	505589,49	4202413,41
313	505595,91	4202398,89
314	505613,68	4202373,85
315	505630,71	4202349,79
316	505649,34	4202325,84
317	505657,30	4202316,74
318	505669,44	4202302,88
319	505688,44	4202279,25
320	505703,25	4202258,03
321	505715,01	4202235,29
322	505721,16	4202223,40
323	505724,90	4202221,33
324	505731,90	4202217,46
325	505745,73	4202215,38
326	505755,92	4202213,85
327	505762,32	4202215,33
328	505787,77	4202221,24
329	505804,16	4202223,67
330	505833,02	4202227,96
331	505864,04	4202235,16
332	505888,12	4202235,54
333	505888,72	4202235,55
334	505913,58	4202232,27
335	505917,21	4202229,34
336	505934,54	4202215,34
337	505955,03	4202213,39

1	2	3
338	505968,59	4202212,09
339	505974,82	4202214,08
340	505987,00	4202217,96
341	506016,57	4202257,53
342	506040,93	4202264,08
343	506044,22	4202264,97
344	506048,05	4202265,48
345	506073,87	4202268,97
346	506088,63	4202270,88
347	506108,08	4202273,40
348	506145,55	4202276,45
349	506202,92	4202281,26
350	506236,05	4202283,79
351	506266,05	4202286,60
352	506296,82	4202287,96
353	506321,81	4202288,16
354	506345,91	4202284,88
355	506352,88	4202283,93
356	506353,21	4202283,86
357	506360,76	4202282,35
358	506380,45	4202278,39
359	506382,87	4202271,63
360	506398,28	4202245,80
361	506414,85	4202220,66
362	506416,76	4202217,65
363	506430,73	4202195,60
364	506445,36	4202170,31
365	506454,93	4202151,31
366	506459,51	4202142,23
367	506473,76	4202116,20
368	506488,17	4202090,56
369	506504,01	4202064,09
370	506504,57	4202063,13
371	506513,09	4202048,66
372	506516,90	4202042,19
373	506518,84	4202038,88
374	506521,01	4202034,84
375	506533,15	4202012,25
376	506545,60	4201994,10
377	506550,68	4201986,68
378	506560,50	4201971,92
379	506567,27	4201961,74
380	506586,46	4201938,55
381	506605,66	4201915,99
382	506613,82	4201905,38
383	506623,85	4201892,33
384	506631,07	4201882,64
385	506633,86	4201878,88
386	506634,44	4201878,11
387	506664,02	4201812,02

1	2	3
388	506670,86	4201793,65
389	506678,70	4201777,40
390	506683,67	4201767,09
391	506683,33	4201764,18
392	506682,27	4201755,14
393	506681,97	4201752,65
394	506681,34	4201747,27
395	506679,90	4201745,13
396	506673,78	4201740,45
397	506656,58	4201727,29
398	506655,04	4201726,24
399	506634,42	4201712,14
400	506631,34	4201710,04
401	506612,18	4201696,12
402	506608,02	4201693,10
403	506582,89	4201676,48
404	506557,57	4201660,22
405	506531,36	4201643,73
406	506507,17	4201628,38
407	506481,08	4201611,50
408	506458,65	4201597,49
409	506409,20	4201568,25
410	506404,90	4201565,70
411	506396,92	4201557,85
412	506382,19	4201543,37
413	506364,67	4201518,93
414	506363,46	4201517,19
415	506350,33	4201498,22
416	506347,94	4201494,77
417	506334,69	4201483,74
418	506325,67	4201476,23
419	506315,62	4201465,43
420	506304,13	4201453,08
421	506292,10	4201442,81
422	506285,76	4201440,19
423	506281,18	4201438,30
424	506230,63	4201379,73
425	506223,35	4201361,52
426	506204,53	4201341,87
427	506182,61	4201320,03
428	506181,84	4201319,21
429	506171,53	4201308,24
430	506168,14	4201304,63
431	506179,69	4201260,32
432	506182,76	4201242,43
433	506183,63	4201237,39
434	506174,99	4201209,48
435	506163,55	4201181,86
436	506154,40	4201152,87
437	506145,39	4201125,14

1	2	3
438	506136,25	4201096,72
439	506122,53	4201068,77
440	506111,01	4201041,11
441	506100,79	4201012,85
442	506091,11	4200984,23
443	506084,20	4200967,58
444	506082,56	4200954,71
445	506091,29	4200947,54
446	506121,51	4200948,46
447	506151,34	4200941,43
448	506174,47	4200939,48
449	506205,02	4200947,36
450	506221,42	4200949,35
451	506251,59	4200949,96
452	506262,48	4200949,57
453	506265,92	4200948,79
454	506275,70	4200942,58
455	506278,98	4200939,57
456	506287,37	4200931,88
457	506288,14	4200931,17
458	506305,78	4200907,26
459	506307,38	4200904,63
460	506321,04	4200882,20
461	506321,50	4200881,44
462	506337,75	4200856,79
463	506354,83	4200830,76
464	506369,09	4200811,13
465	506372,57	4200806,33
466	506379,25	4200798,82
467	506391,80	4200784,72
468	506408,73	4200758,59
469	506424,90	4200734,47
470	506427,02	4200730,42
471	506435,96	4200713,32
472	506438,64	4200708,19
473	506456,74	4200682,68
474	506468,83	4200664,44
475	506473,25	4200657,76
476	506481,05	4200642,94
477	506487,16	4200631,33
478	506502,90	4200606,71
479	506511,44	4200594,39
480	506519,80	4200582,32
481	506535,65	4200556,58
482	506551,98	4200530,32
483	506567,28	4200505,42
484	506583,52	4200479,87
485	506595,69	4200458,88
486	506598,16	4200454,63
487	506614,12	4200428,67

1	2	3
488	506631,21	4200403,23
489	506648,62	4200377,93
490	506658,71	4200364,02
491	506660,55	4200358,61
492	506663,34	4200350,38
493	506664,21	4200339,34
494	506662,22	4200308,75
495	506662,98	4200279,32
496	506663,99	4200249,56
497	506663,78	4200218,75
498	506662,04	4200189,33
499	506661,99	4200188,48
500	506662,15	4200186,15
501	506664,04	4200158,69
502	506663,84	4200129,36
503	506664,47	4200099,97
504	506664,28	4200097,83
505	506661,92	4200072,00
506	506661,68	4200069,38
507	506661,12	4200068,64
508	506650,15	4200054,12
509	506646,81	4200049,70
510	506641,67	4200046,84
511	506638,12	4200044,86
512	506614,87	4200046,09
513	506602,48	4200049,34
514	506585,38	4200052,27
515	506537,62	4200060,47
516	506525,90	4200062,48
517	506495,59	4200063,38
518	506466,07	4200065,60
519	506435,93	4200069,62
520	506406,28	4200063,11
521	506377,28	4200059,72
522	506347,90	4200058,03
523	506323,65	4200062,04
524	506318,32	4200062,92
525	506287,07	4200065,56
526	506262,91	4200064,43
527	506258,12	4200064,21
528	506228,57	4200056,00
529	506223,40	4200054,28
530	506200,17	4200046,57
531	506173,90	4200032,46
532	506172,33	4200031,61
533	506171,85	4200031,28
534	506148,44	4200014,72
535	506124,70	4200001,81
536	506122,06	4200000,38
537	506095,95	4199985,18

1	2	3
538	506071,38	4199969,62
539	506046,36	4199953,45
540	506019,78	4199937,46
541	505991,92	4199927,45
542	505991,08	4199927,14
543	505969,67	4199919,37
544	505963,62	4199917,17
545	505954,38	4199911,10
546	505938,75	4199900,82
547	505917,65	4199879,64
548	505903,94	4199851,52
549	505895,16	4199821,92
550	505885,52	4199793,91
551	505871,43	4199768,71
552	505870,27	4199768,11
553	505846,53	4199755,82
554	505844,55	4199754,79
555	505791,43	4199746,23
556	505791,00	4199746,16
557	505708,54	4199702,84
558	505645,07	4199672,30
559	505616,73	4199660,39
560	505600,15	4199659,39
561	505589,05	4199658,00
562	505568,59	4199655,28
563	505549,66	4199650,93
564	505497,31	4199643,85
565	505469,86	4199643,30
566	505433,12	4199643,30
567	505394,92	4199644,92
568	505392,11	4199645,76
569	505384,48	4199646,47
570	505380,30	4199644,92
571	505364,15	4199628,94
572	505364,67	4199628,42
573	505344,03	4199606,75
574	505342,28	4199607,30
575	505291,39	4199556,92
576	505292,62	4199518,14
577	505305,50	4199445,46
578	505305,70	4199445,46
579	505305,70	4199444,35
580	505314,36	4199395,49
581	505314,55	4199368,70
582	505308,38	4199316,73
583	505307,01	4199296,57
584	505307,53	4199276,80
585	505302,76	4199203,11
586	505302,44	4199161,99
587	505300,50	4199131,99

1	2	3
588	505300,18	4199104,46
589	505292,71	4199064,45
590	505291,02	4199029,27
591	505289,10	4198964,60
592	505284,27	4198886,86
593	505284,18	4198884,57
594	505288,24	4198886,24
595	505288,26	4198886,66
596	505293,10	4198964,42
597	505295,01	4199029,12
598	505296,69	4199063,99
599	505304,17	4199104,06
600	505304,50	4199131,83
601	505306,44	4199161,85
602	505306,76	4199202,96
603	505311,53	4199276,72
604	505311,02	4199296,48
605	505312,36	4199316,36
606	505318,56	4199368,48
607	505318,36	4199395,86
608	505315,12	4199414,16
609	505314,12	4199414,23
610	505314,34	4199418,54
611	505296,61	4199518,55
612	505295,44	4199555,31
613	505384,83	4199643,78
614	505394,25	4199640,94
615	505433,04	4199639,30
616	505433,18	4199639,30
617	505435,08	4199639,30
618	505467,88	4199639,30
619	505469,90	4199639,30
620	505497,62	4199639,86
621	505550,38	4199646,99
622	505569,30	4199651,34
623	505589,56	4199654,03
624	505600,52	4199655,41
625	505617,65	4199656,44
626	505646,71	4199668,66
627	505710,34	4199699,26
628	505792,28	4199742,32
629	505792,41	4199742,34
630	505845,83	4199750,95
631	505847,84	4199751,99
632	505873,02	4199765,02
633	505874,34	4199765,70
634	505889,19	4199792,27
635	505898,97	4199820,70
636	505907,68	4199850,06
637	505920,95	4199877,29

1	2	3
638	505941,29	4199897,71
639	505956,36	4199907,62
640	505965,43	4199913,57
641	505971,35	4199915,72
642	505992,26	4199923,32
643	505993,28	4199923,69
644	506021,50	4199933,83
645	506048,47	4199950,06
646	506073,54	4199966,24
647	506098,03	4199981,75
648	506124,02	4199996,90
649	506126,80	4199998,41
650	506150,56	4200011,32
651	506174,13	4200027,98
652	506174,45	4200028,20
653	506175,53	4200028,78
654	506201,76	4200042,89
655	506224,47	4200050,43
656	506229,73	4200052,18
657	506258,76	4200060,24
658	506263,53	4200060,46
659	506286,99	4200061,55
660	506317,82	4200058,94
661	506322,97	4200058,09
662	506347,68	4200054,02
663	506377,63	4200055,73
664	506406,96	4200059,15
665	506436,10	4200065,56
666	506465,65	4200061,62
667	506495,38	4200059,38
668	506525,50	4200058,49
669	506537,22	4200056,48
670	506584,34	4200048,40
671	506601,64	4200045,43
672	506614,25	4200042,11
1	506639,06	4200040,80
673	504516,49	4202782,13
674	504503,55	4202802,07
675	504487,63	4202824,18
676	504426,24	4202881,75
677	504428,01	4202910,75
678	504432,39	4202933,56
679	504431,82	4202957,37
680	504436,34	4202967,45
681	504440,25	4202973,01
682	504442,66	4202986,94
683	504438,07	4202993,99
684	504412,94	4203018,22
685	504406,16	4203026,03
686	504408,07	4203034,36

1	2	3
687	504410,21	4203048,28
688	504398,45	4203054,13
689	504388,47	4203060,99
690	504376,29	4203078,83
691	504369,33	4203093,22
692	504367,10	4203105,63
693	504359,61	4203120,49
694	504346,71	4203134,83
695	504331,27	4203149,67
696	504314,91	4203164,13
697	504300,96	4203180,70
698	504276,88	4203203,43
699	504260,98	4203221,86
700	504249,43	4203233,89
701	504240,89	4203241,17
702	504228,10	4203252,06
703	504219,62	4203259,81
704	504206,55	4203271,93
705	504185,44	4203294,43
706	504166,05	4203312,75
707	504153,04	4203323,13
708	504145,85	4203332,69
709	504133,16	4203341,72
710	504123,70	4203343,78
711	504114,35	4203345,70
712	504102,67	4203351,17
713	504083,39	4203361,78
714	504073,59	4203368,59
715	504050,46	4203383,02
716	504025,44	4203397,78
717	504012,28	4203405,65
718	504001,29	4203411,35
719	503987,90	4203413,63
720	503974,83	4203411,14
721	503962,12	4203414,33
722	503948,21	4203414,16
723	503930,70	4203417,10
724	503916,90	4203419,85
725	503901,04	4203423,67
726	503892,92	4203430,17
727	503885,28	4203434,96
728	503881,03	4203439,30
729	503882,10	4203442,02
730	503888,70	4203456,68
731	503890,34	4203462,57
732	503891,09	4203468,10
733	503888,62	4203475,96
734	503881,53	4203484,58
735	503878,12	4203490,18
736	503877,00	4203496,37

1	2	3
737	503875,01	4203500,84
738	503863,31	4203515,99
739	503839,62	4203524,89
740	503822,07	4203532,06
741	503795,18	4203547,68
742	503786,07	4203554,56
743	503778,71	4203561,63
744	503770,91	4203567,59
745	503751,40	4203567,95
746	503735,57	4203566,20
747	503724,95	4203566,83
748	503710,24	4203577,16
749	503702,35	4203578,11
750	503683,69	4203574,70
751	503673,16	4203574,08
752	503667,15	4203576,09
753	503650,68	4203581,09
754	503646,12	4203583,46
755	503637,47	4203591,52
756	503627,33	4203602,17
757	503624,72	4203604,89
758	503619,29	4203608,13
759	503593,60	4203627,10
760	503588,97	4203632,36
761	503577,45	4203648,18
762	503563,39	4203692,95
763	503540,92	4203706,51
764	503520,11	4203715,04
765	503502,18	4203714,34
766	503468,05	4203712,19
767	503428,70	4203712,79
768	503404,39	4203713,66
769	503385,54	4203718,50
770	503374,82	4203718,70
771	503355,27	4203720,59
772	503327,48	4203727,27
773	503292,09	4203743,71
774	503273,69	4203749,21
775	503231,05	4203759,95
776	503184,73	4203778,43
777	503146,07	4203796,67
778	503127,65	4203798,79
779	503113,77	4203800,96
780	503093,70	4203807,55
781	503057,54	4203823,89
782	503043,57	4203826,43
783	503032,60	4203825,75
784	503022,16	4203824,62
785	502999,69	4203829,21
786	502986,94	4203830,91

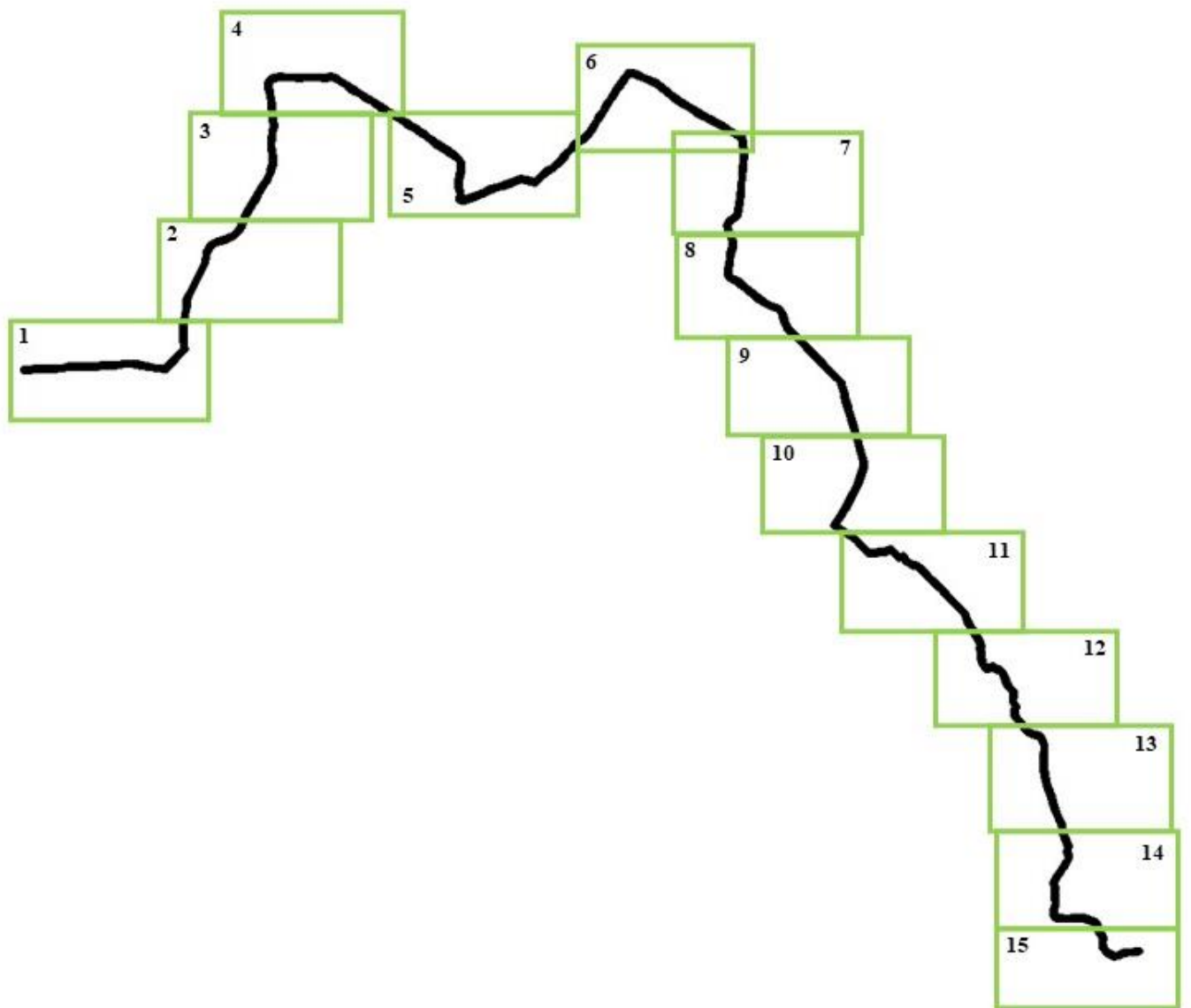
1	2	3
787	502977,77	4203826,18
788	502955,50	4203812,30
789	502943,39	4203803,73
790	502930,46	4203794,18
791	502914,79	4203784,30
792	502901,95	4203776,26
793	502878,93	4203761,60
794	502871,34	4203760,76
795	502843,73	4203764,43
796	502831,91	4203765,94
797	502798,30	4203766,77
798	502773,07	4203767,36
799	502740,66	4203760,95
800	502717,81	4203757,04
801	502712,03	4203761,95
802	502709,32	4203770,53
803	502705,70	4203790,02
804	502705,40	4203813,00
805	502707,56	4203856,46
806	502705,97	4203900,01
807	502698,06	4203928,68
808	502686,61	4203954,53
809	502671,37	4203964,20
810	502646,64	4203971,14
811	502623,19	4203987,61
812	502608,82	4203992,55
813	502588,80	4203990,00
814	502567,96	4203992,02
815	502554,74	4204000,31
816	502541,73	4204012,10
817	502528,35	4204043,37
818	502530,72	4204063,31
819	502544,33	4204085,73
82	502546,44	4204120,53
821	502548,58	4204151,49
822	502551,38	4204163,60
823	502547,31	4204163,72
824	502544,62	4204152,09
825	502542,45	4204120,80
826	502540,40	4204086,96
827	502526,86	4204064,64
828	502524,25	4204042,78
829	502538,40	4204009,73
830	502552,31	4203997,11
831	502566,63	4203988,12
832	502588,86	4203985,99
833	502608,40	4203988,47
834	502621,36	4203984,01
835	502644,90	4203967,47
836	502669,73	4203960,50

1	2	3
837	502683,45	4203951,81
838	502694,28	4203927,33
839	502701,99	4203899,39
840	502703,55	4203856,48
841	502701,39	4203813,07
842	502701,71	4203789,62
843	502705,43	4203769,57
844	502708,56	4203759,65
845	502716,64	4203752,79
846	502741,39	4203757,02
847	502773,41	4203763,35
848	502798,20	4203762,77
849	502831,61	4203761,95
850	502843,21	4203760,46
851	502871,30	4203756,72
852	502880,30	4203757,72
853	502904,08	4203772,87
854	502916,92	4203780,91
855	502932,72	4203790,87
856	502945,74	4203800,48
857	502957,72	4203808,96
858	502979,75	4203822,70
859	502987,65	4203826,77
860	502999,03	4203825,26
861	503021,98	4203820,58
862	503032,94	4203821,77
863	503043,33	4203822,40
864	503056,34	4203820,04
865	503092,25	4203803,82
866	503112,83	4203797,06
867	503127,11	4203794,83
868	503144,96	4203792,77
869	503183,13	4203774,75
870	503229,81	4203756,14
871	503272,63	4203745,35
872	503290,67	4203739,96
873	503326,16	4203723,48
874	503354,61	4203716,64
875	503374,59	4203714,70
876	503385,00	4203714,51
877	503403,82	4203709,68
878	503428,60	4203708,79
879	503468,15	4203708,18
880	503502,39	4203710,34
881	503519,40	4203711,01
882	503539,12	4203702,93
883	503560,03	4203690,31
884	503573,83	4203646,35
885	503585,85	4203629,85
886	503590,88	4203624,13

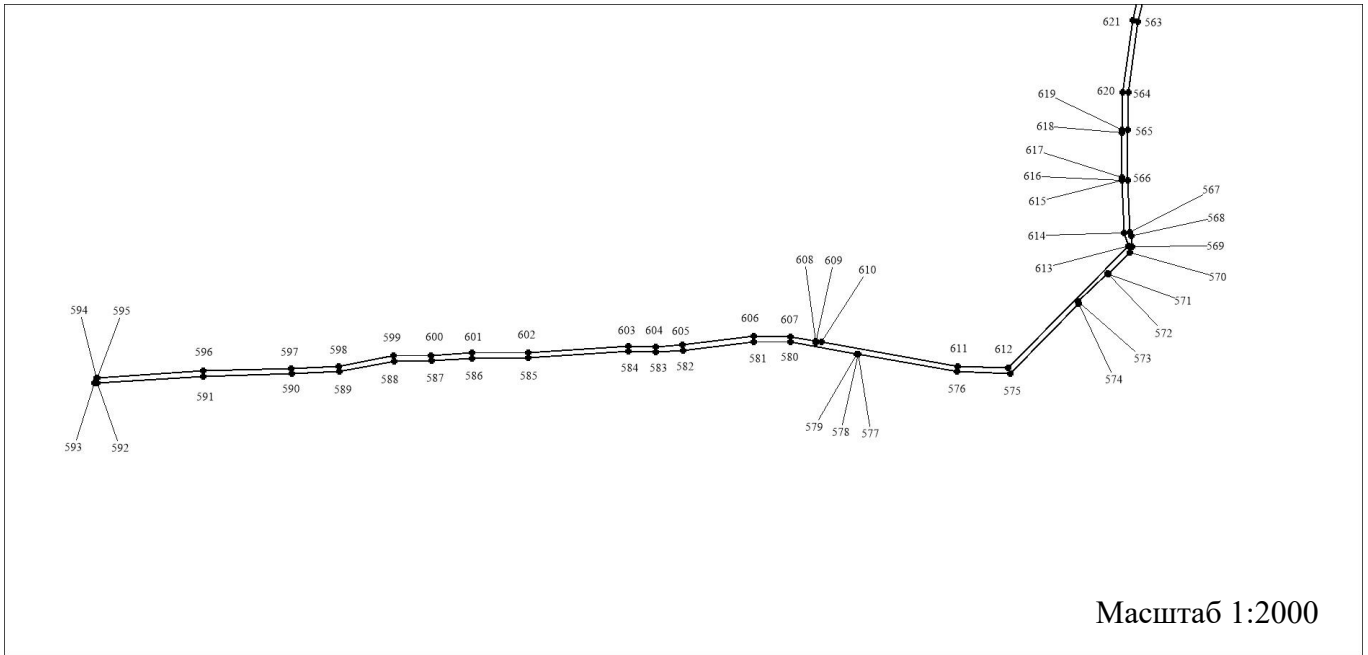
1	2	3
887	503617,07	4203604,79
888	503622,21	4203601,73
889	503624,44	4203599,40
890	503634,66	4203588,68
891	503643,78	4203580,16
892	503649,17	4203577,37
893	503665,93	4203572,28
894	503672,62	4203570,04
895	503684,17	4203570,73
896	503702,48	4203574,07
897	503708,77	4203573,31
898	503723,58	4203562,91
899	503735,67	4203562,19
900	503751,58	4203563,94
901	503769,52	4203563,62
902	503776,10	4203558,59
903	503783,47	4203551,51
904	503792,96	4203544,34
905	503820,31	4203528,46
906	503838,16	4203521,17
907	503860,84	4203512,64
908	503871,55	4203498,77
909	503873,15	4203495,19
910	503874,32	4203488,74
911	503878,25	4203482,26
912	503885,03	4203474,02
913	503887,00	4203467,76
914	503886,42	4203463,38
915	503884,93	4203458,05
916	503878,41	4203443,58
917	503876,35	4203438,35
918	503882,75	4203431,82
919	503890,60	4203426,90
920	503899,24	4203419,99
921	503916,04	4203415,94
922	503929,98	4203413,16
923	503947,90	4203410,15
924	503961,65	4203410,33
925	503974,72	4203407,05
926	503987,94	4203409,56
927	504000,00	4203407,51
928	504010,33	4203402,15
929	504023,40	4203394,34
930	504048,39	4203379,61
931	504071,39	4203365,25
932	504081,28	4203358,37
933	504088,86	4203354,45
934	504113,07	4203341,88
935	504122,87	4203339,86
936	504131,51	4203337,98

1	2	3
937	504143,02	4203329,80
938	504150,15	4203320,32
939	504163,43	4203309,73
940	504182,60	4203291,61
941	504203,73	4203269,09
942	504216,91	4203256,87
943	504225,45	4203249,07
944	504238,30	4203238,12
945	504246,68	4203230,97
946	504258,03	4203219,17
947	504273,98	4203200,66
948	504298,04	4203177,95
949	504312,04	4203161,33
950	504328,56	4203146,74
951	504343,83	4203132,05
952	504356,28	4203118,21
953	504363,27	4203104,35
954	504365,49	4203091,97
955	504372,82	4203076,82
956	504385,58	4203058,12
957	504396,42	4203050,68
958	504405,81	4203046,01
959	504404,14	4203035,11
960	504401,80	4203024,94
961	504410,03	4203015,47
962	504434,97	4202991,42
963	504438,45	4202986,07
964	504436,46	4202974,57
965	504432,85	4202969,44
966	504427,80	4202958,18
967	504428,38	4202933,89
968	504424,03	4202911,25
969	504422,13	4202880,12
970	504484,61	4202821,53
971	504500,25	4202799,82
972	504513,13	4202779,96
973	504513,44	4202780,16
673	504516,49	4202782,13

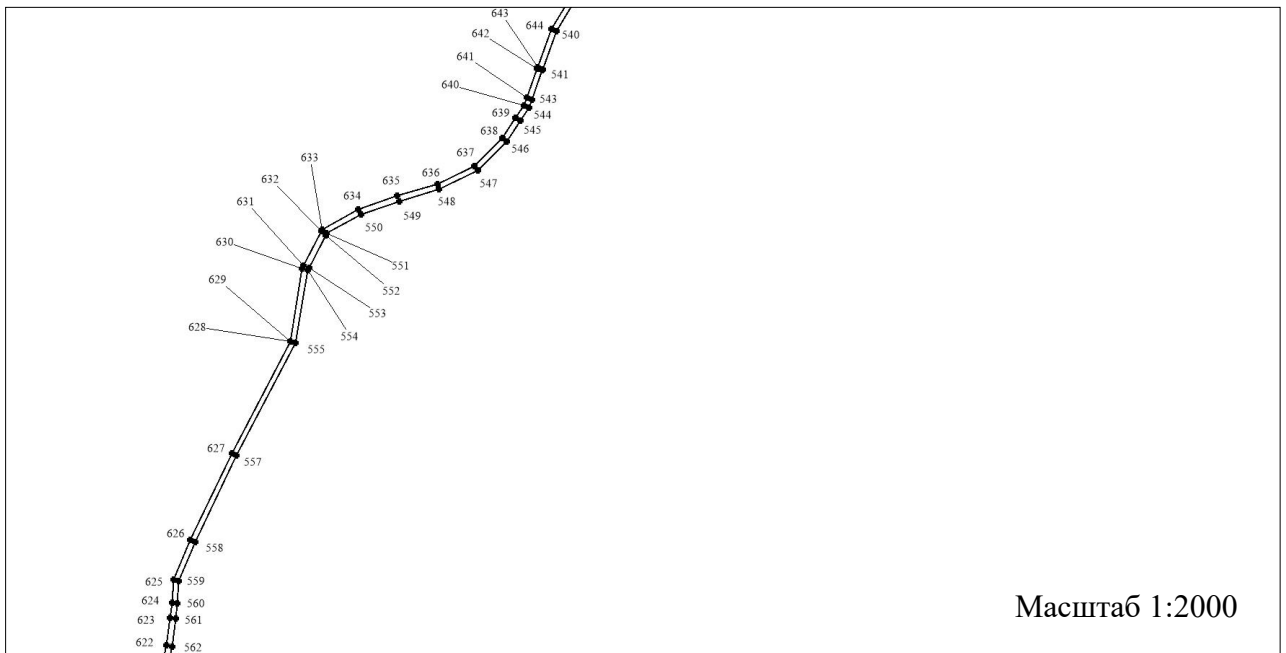
Система координат МСК НСО, зона 4.



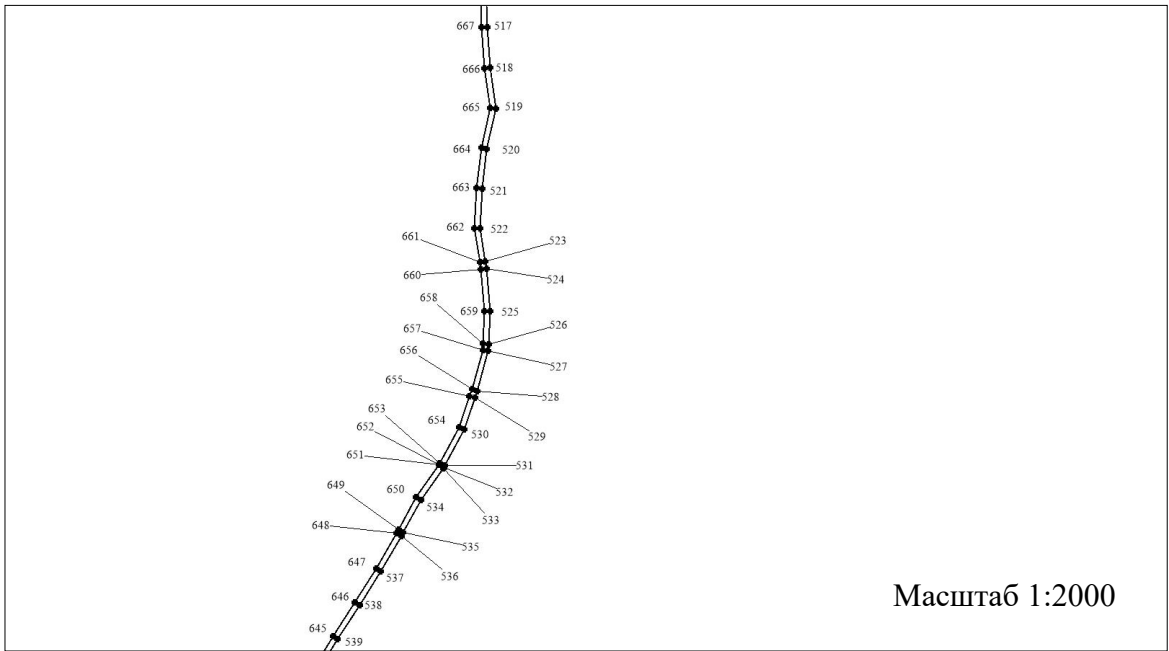
Выносной лист 1



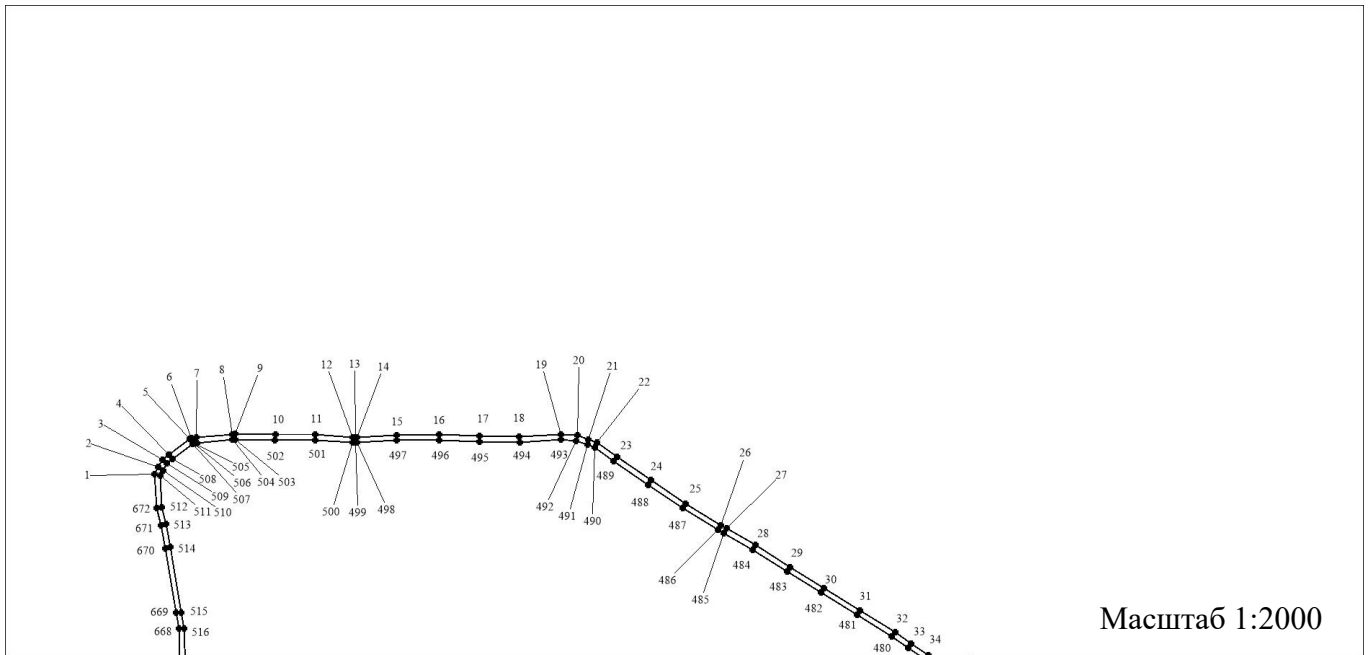
Выносной лист 2



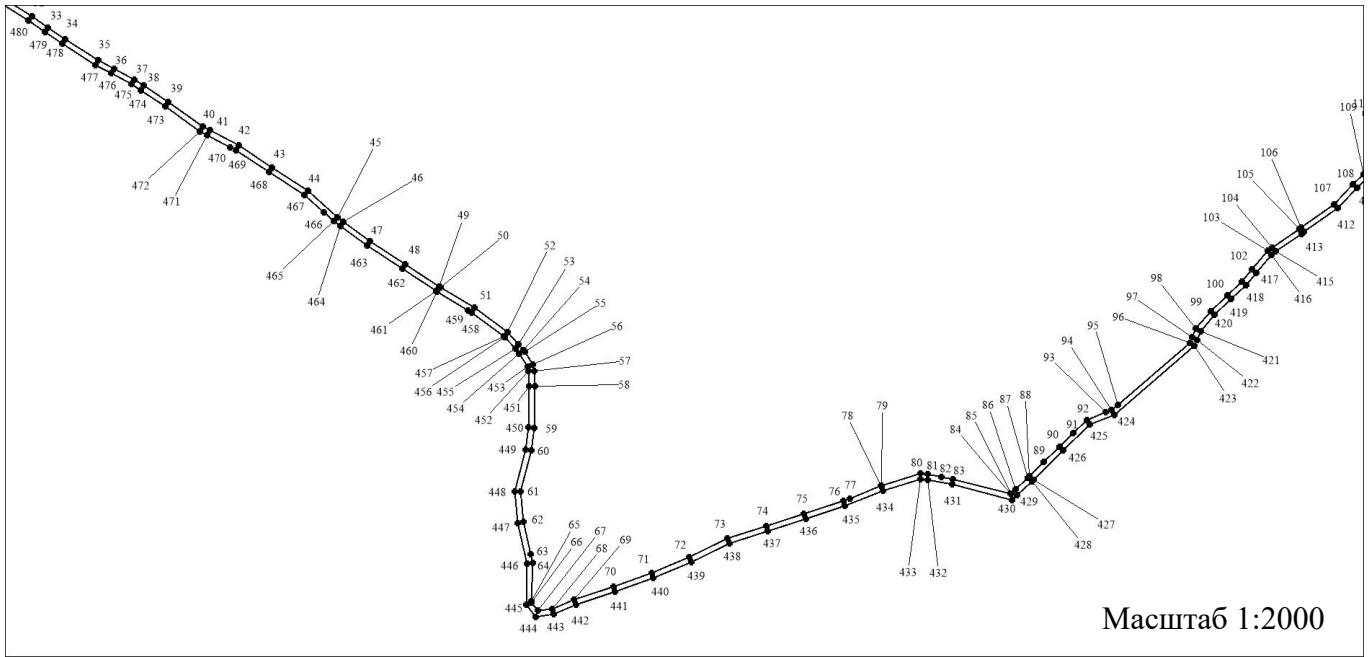
Выносной лист 3



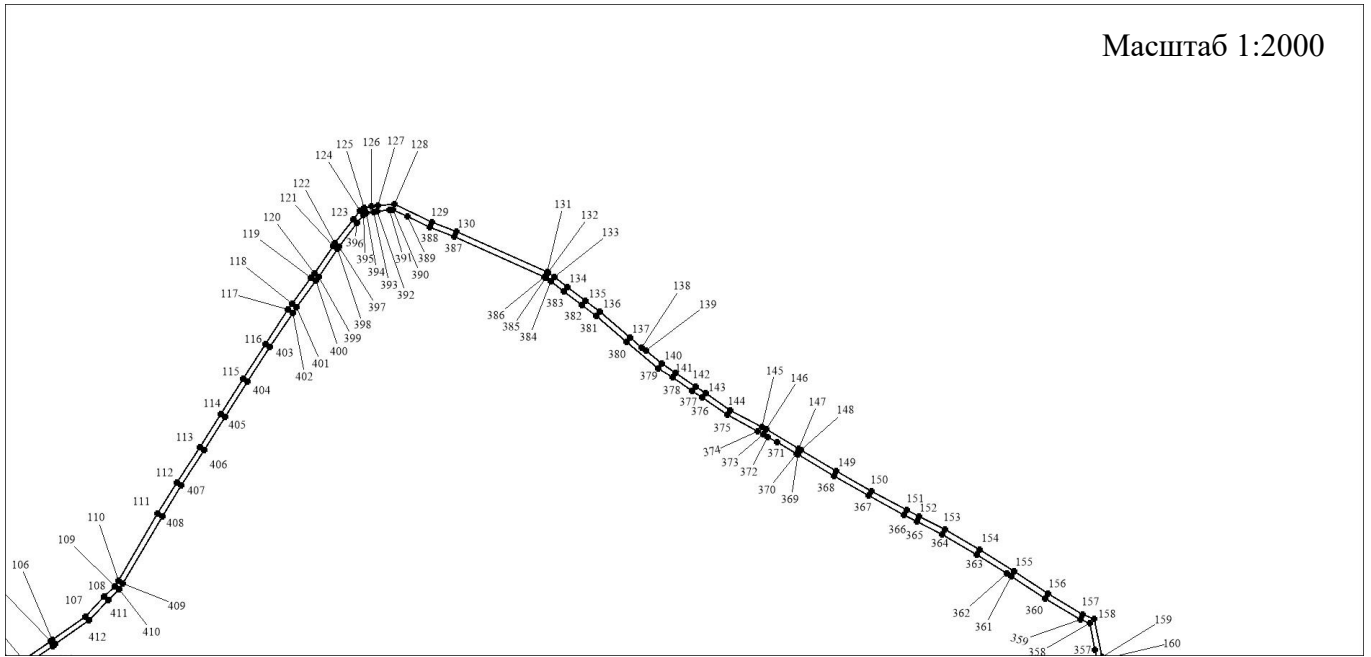
Выносной лист 4



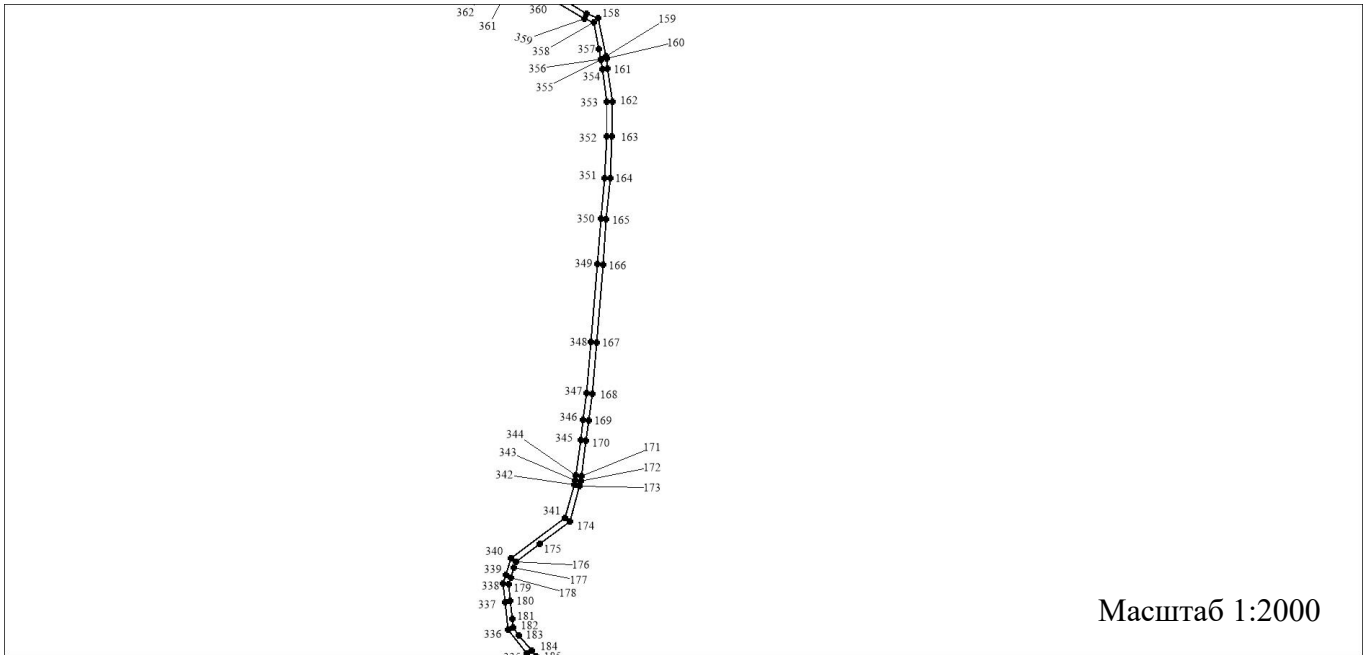
Выносной лист 5



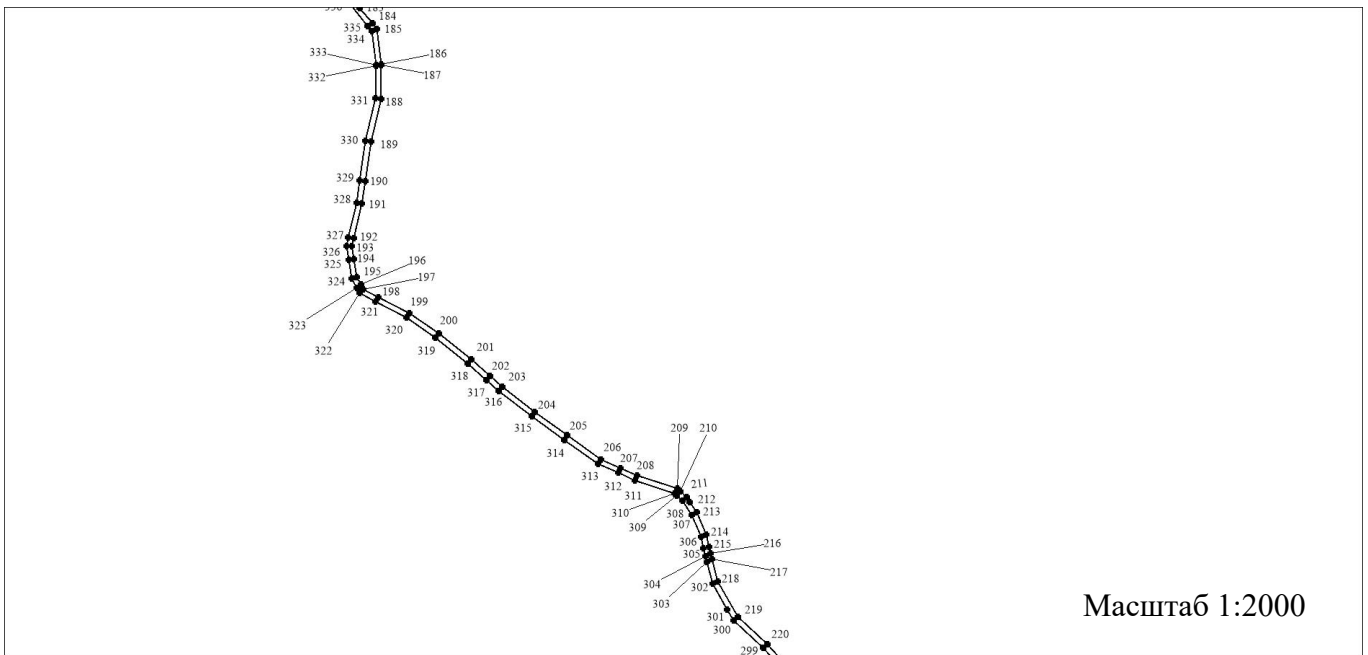
Выносной лист 6



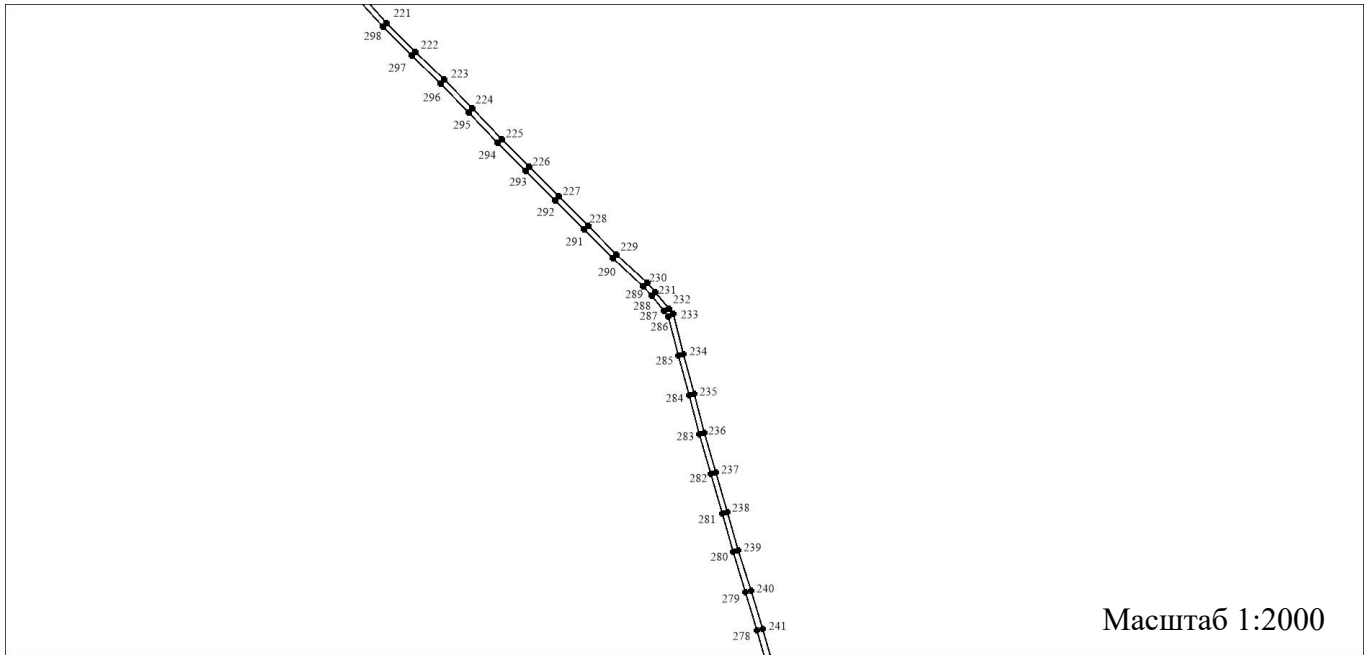
Выносной лист 7



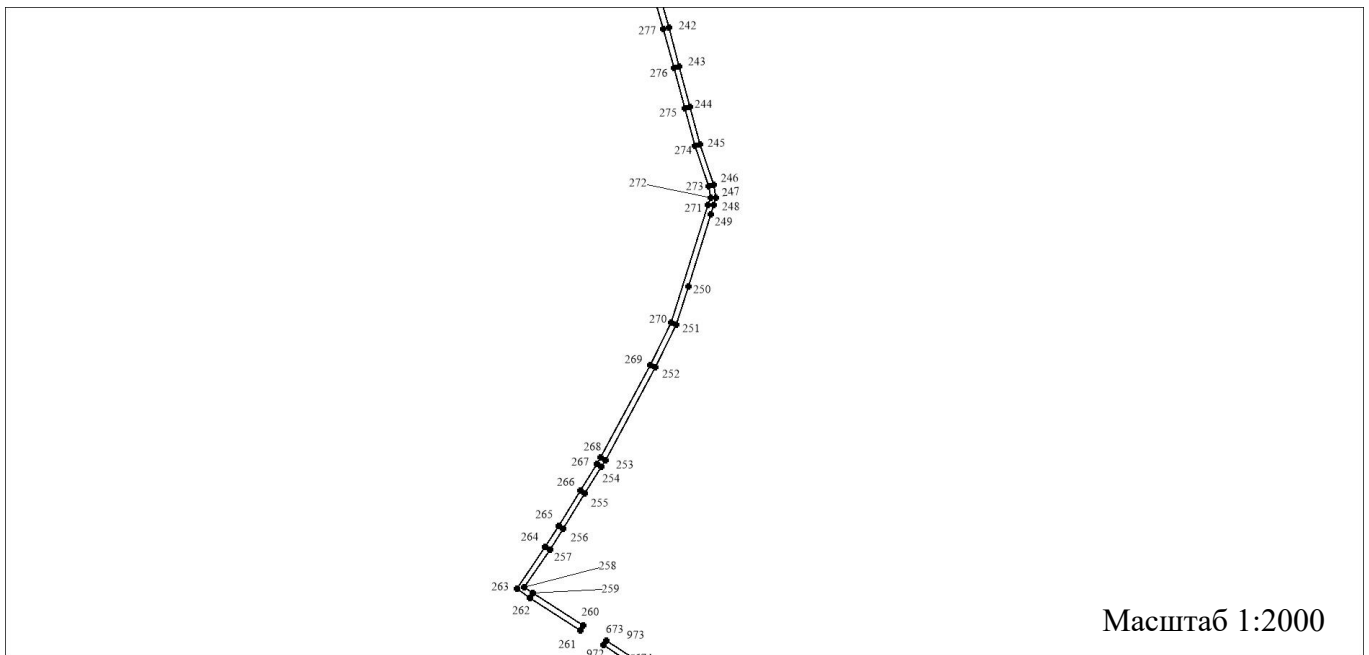
Выносной лист 8



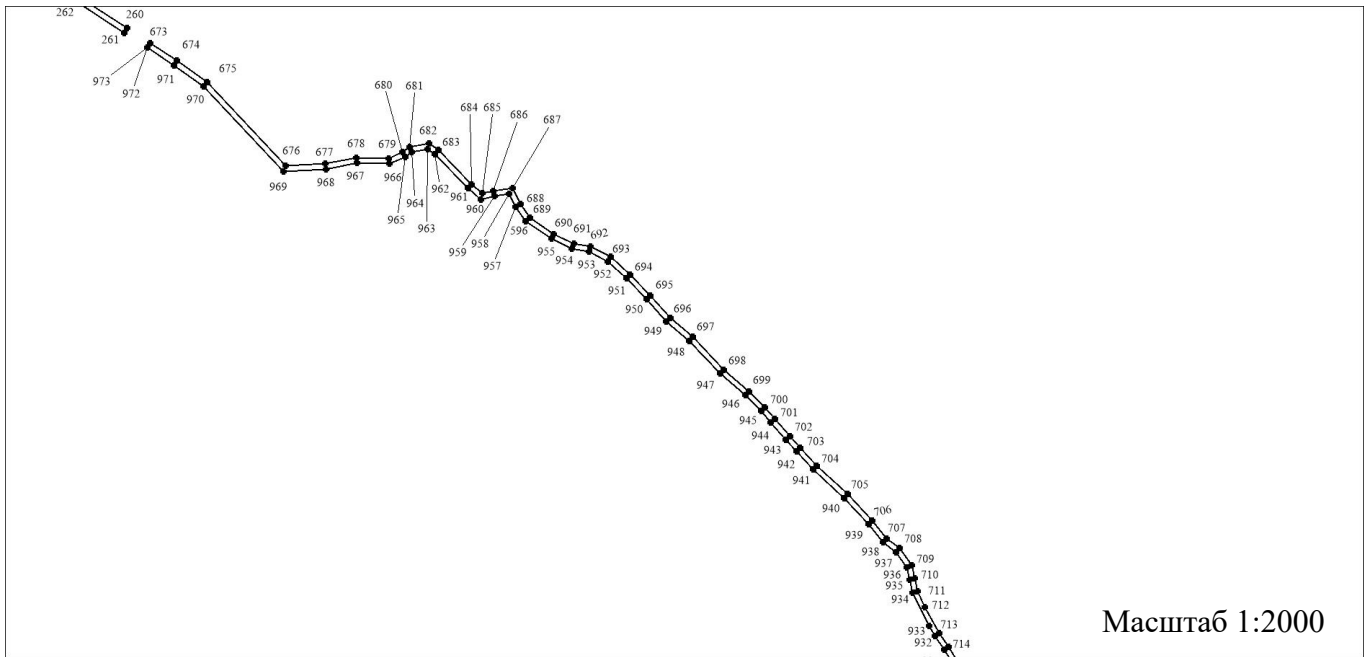
Выносной лист 9



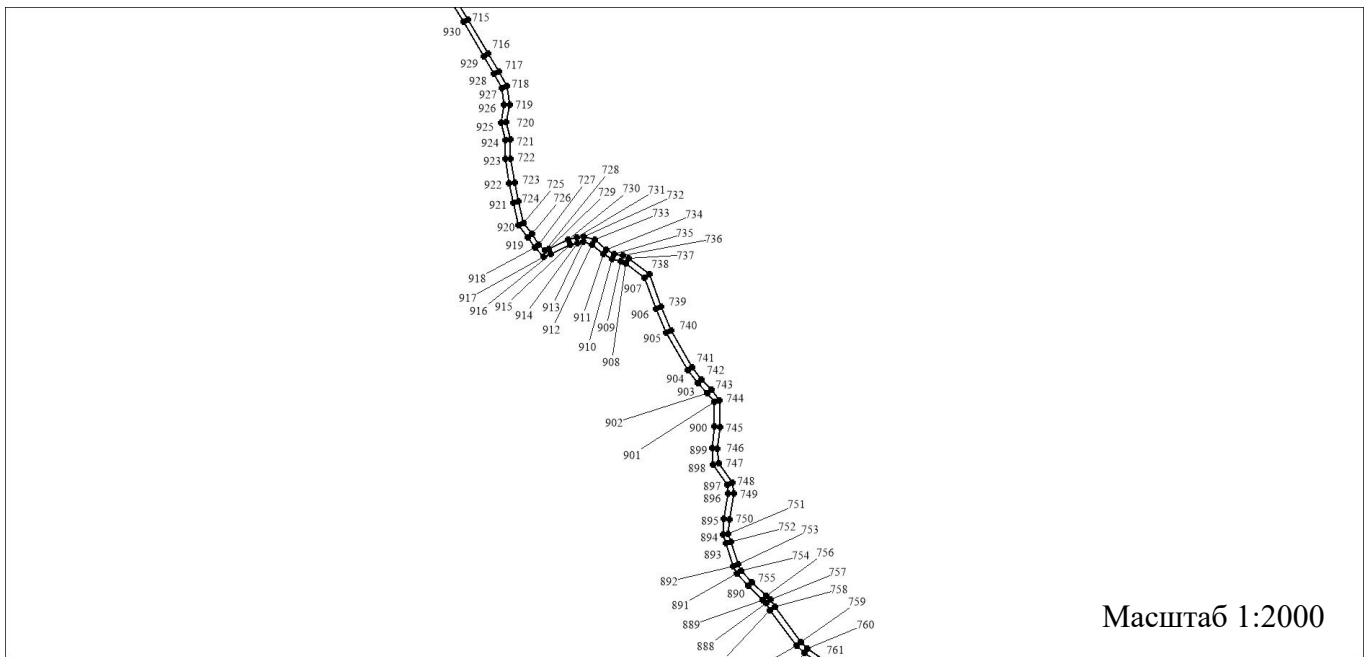
Выносной лист 10



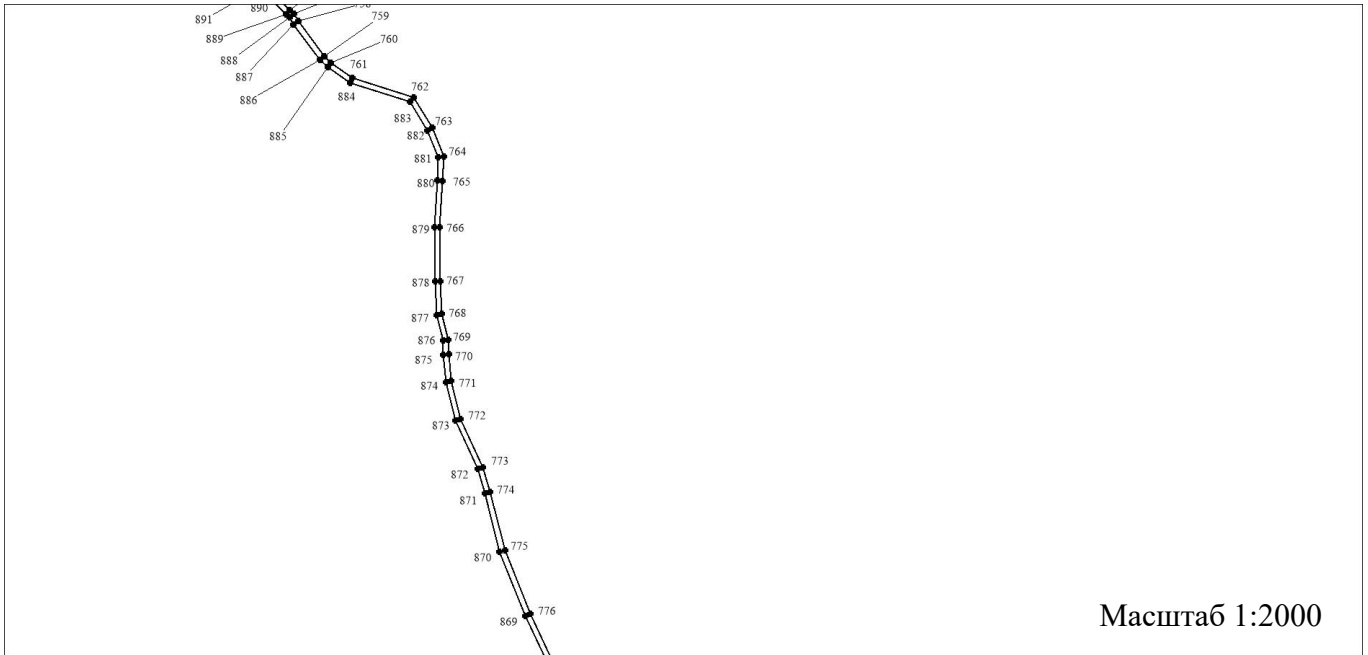
Выносной лист 11



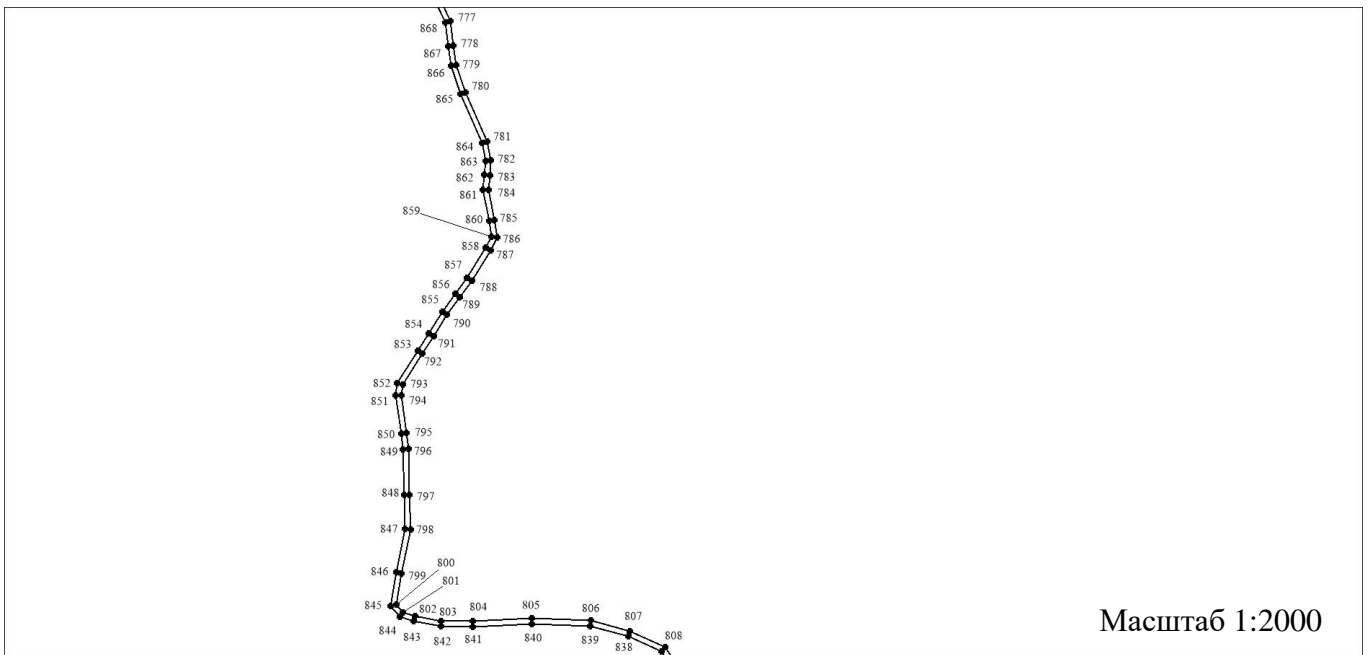
Выносной лист 12



Выносной лист 13



Выносной лист 14



Выносной лист 15

