



Аппарат управления  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
Управление государственной регистрации  
нормативных правовых актов  
Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
государственной власти  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
За № 43РЗ 17 04 20 19 г.

## ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

### ПРИКАЗ

**Об утверждении документации по планировке территории и внесении изменений в приказ Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 8 ноября 2018 года № 23-нп «Об утверждении документации по планировке территории»**

г. Ханты-Мансийск  
от 12 апреля 2019 года

№ 4 -нп

На основании статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 2007 года № 39-оз «О градостроительной деятельности на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить проект планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

«Обустройство Ватинского месторождения нефти. Кусты скважин № 101бис, 208бис» (приложения 1-2).

2. Утвердить основные части документации по планировке территории для размещения объектов регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

«Подстанция 110/35/6 кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения» (приложения 3-6);

«Строительство автомобильной дороги г.Урай - п.Половинка» (приложения 7-10).

3. Утвердить проект планировки территории для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «ЛЭП-110 кВ Победа-Сайма в г.Сургут» (приложения 11-12).

4. Утвердить проект межевания территории для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Подстанция 110/35/6 кВ «Север» с питающей ВЛ 110 кВ Приразломного месторождения» (приложения 13-14).

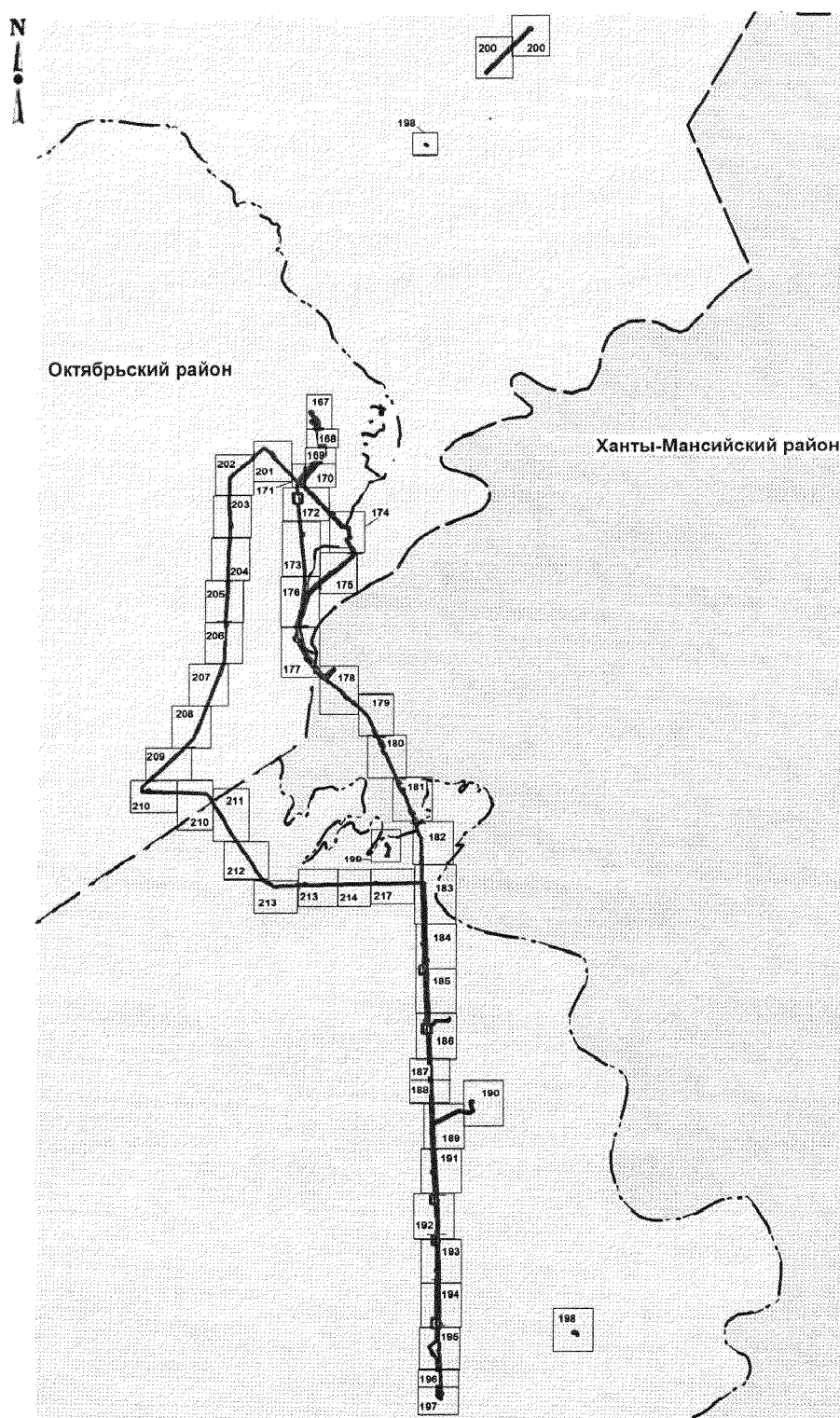
5. Внести в приказ Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 8 ноября 2018 года № 23-нп «Об утверждении документации по планировке территории» следующие изменения:

5.1. Приложение 27 изложить в следующей редакции:

Основная часть проекта межевания территории для размещения  
 объекта капитального строительства, расположенного на  
 территориях двух муниципальных образований Ханты-  
 Мансийского автономного округа – Югры, «Реконструкция  
 трубопроводов Краснотенинского месторождения».  
 Землепользователь: ТПП «Урайнефтегаз»  
 ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»

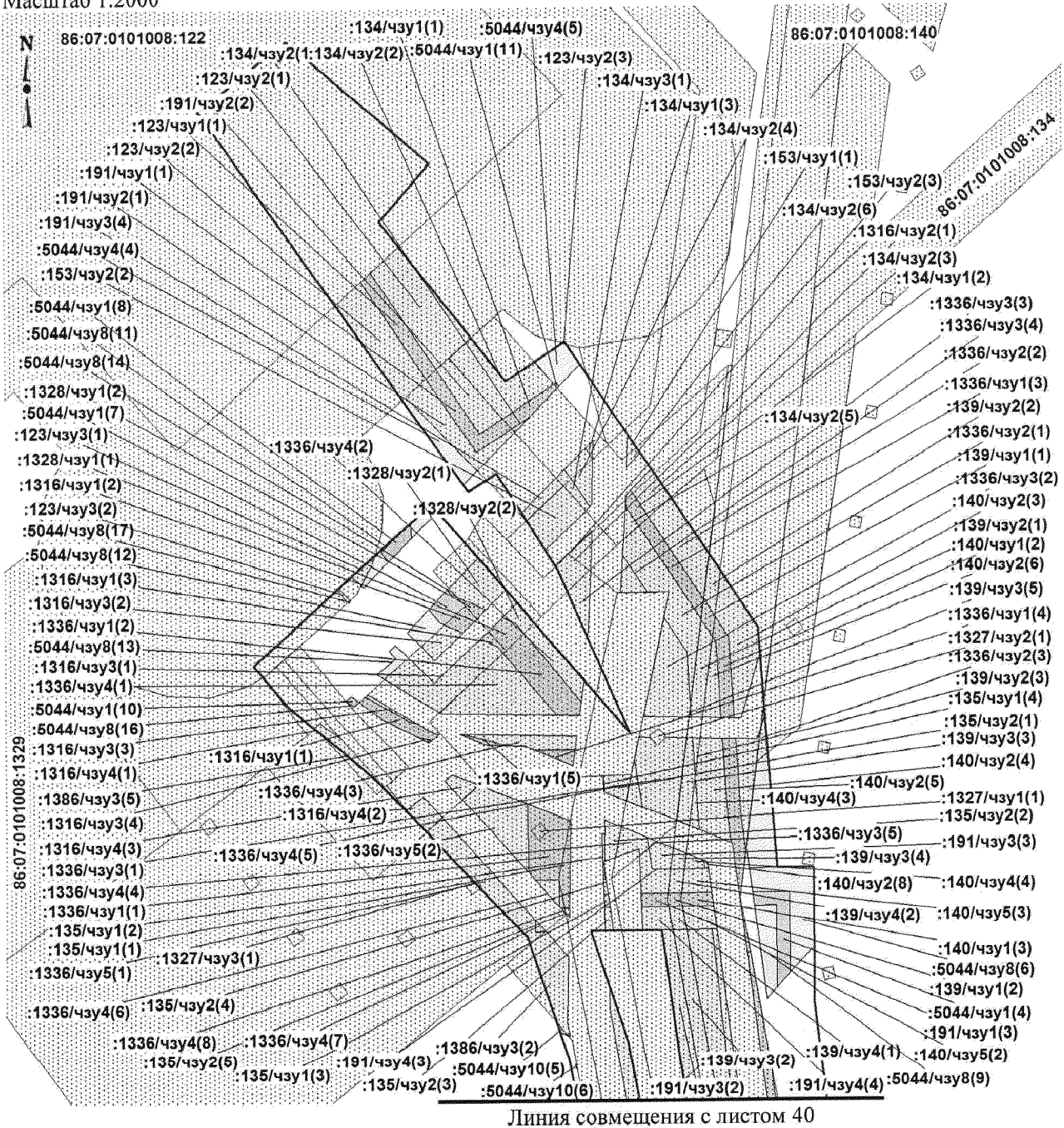
«Приложение 27  
 к приказу Департамента строительства  
 Ханты-Мансийского  
 автономного округа – Югры  
 от 8 ноября 2018 года № 23-нп

Схема совмещения листов





Масштаб 1:2000



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

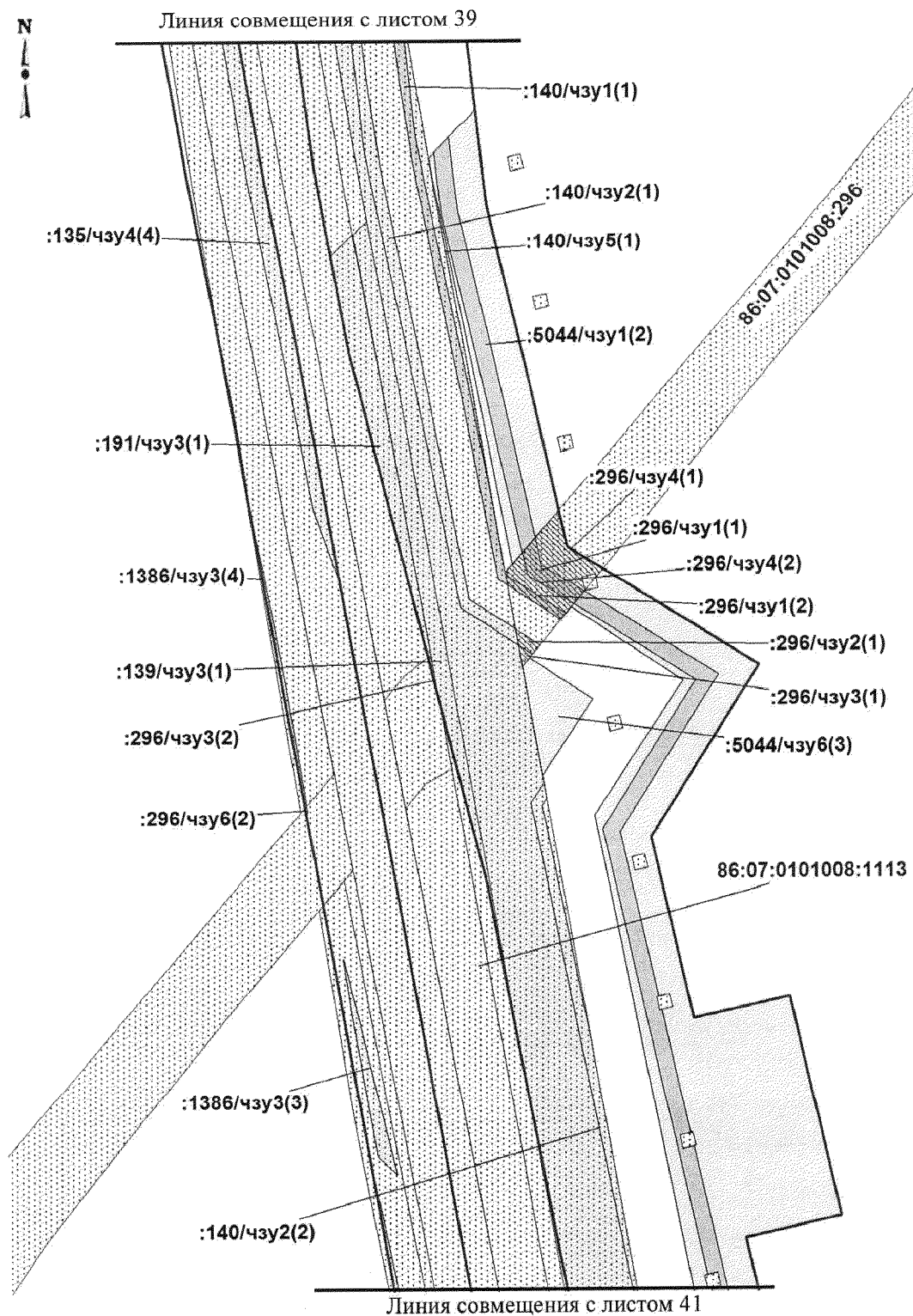
- устанавливаемые красные линии, предусмотренные проектом планировки
- границы образуемых земельных участков под долгосрочную аренду
- границы образуемых земельных участков под краткосрочную аренду
- земельные участки, согласно сведениям ЕГРН

86:02:0601001 кадастровый номер квартала

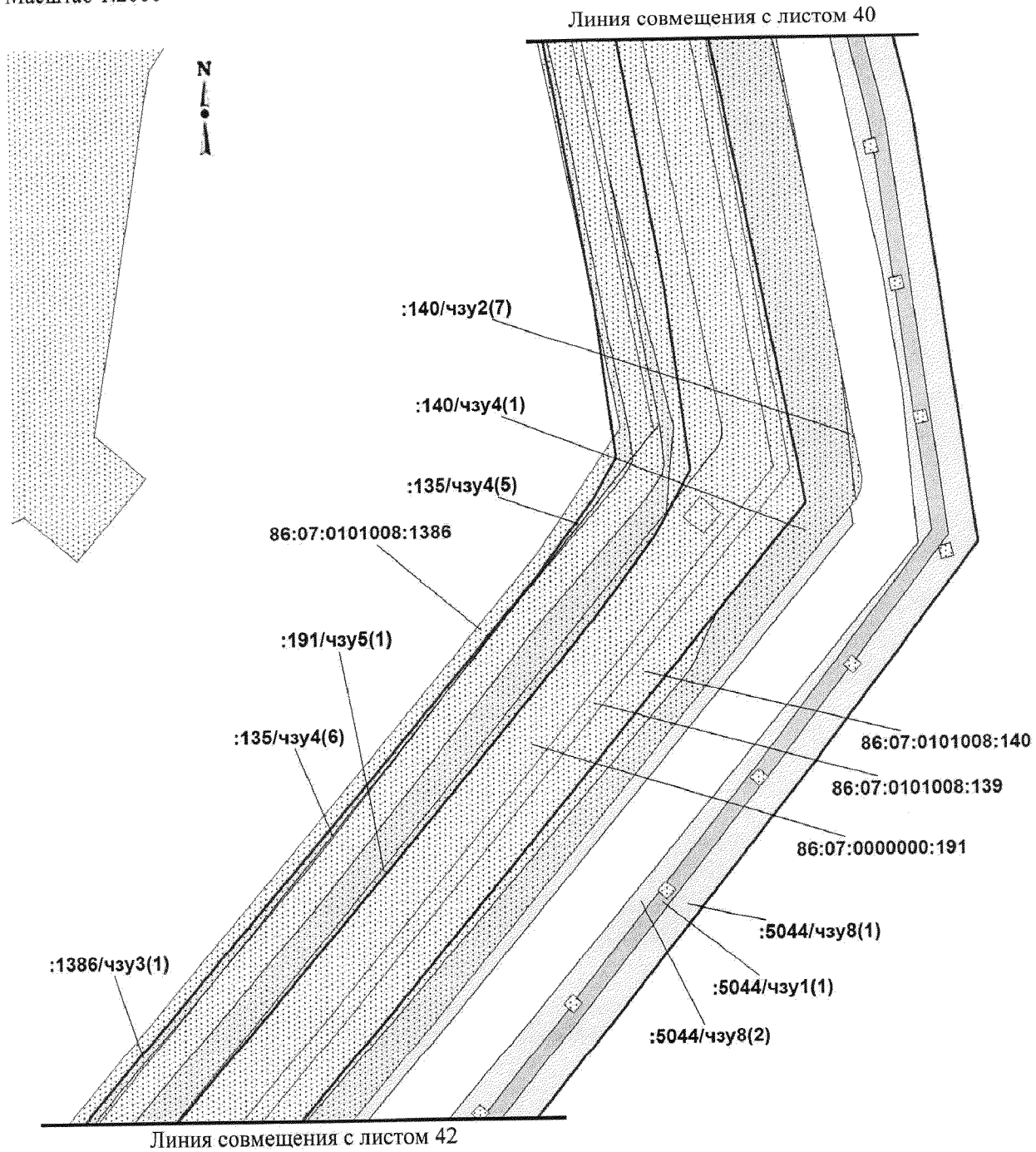
86:02:0601001:202 кадастровый номер земельного участка

- граница муниципальных районов
- земельный участок на ранее сформированных земельных участках
- границы публичных сервитутов
- :зуй условный номер образуемого земельного участка
- :296/чзу1 условный номер образуемой части земельного участка

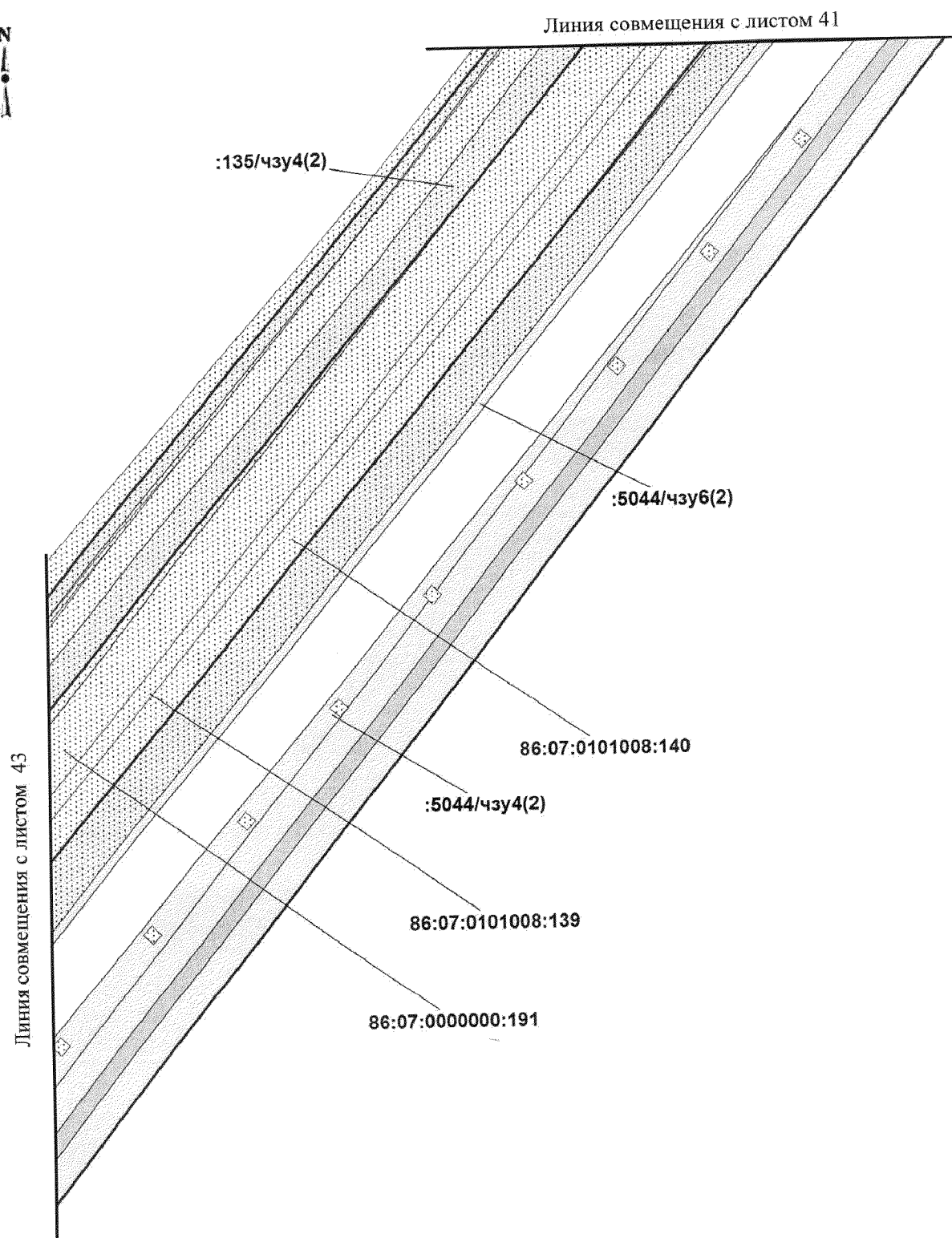
Масштаб 1:2000



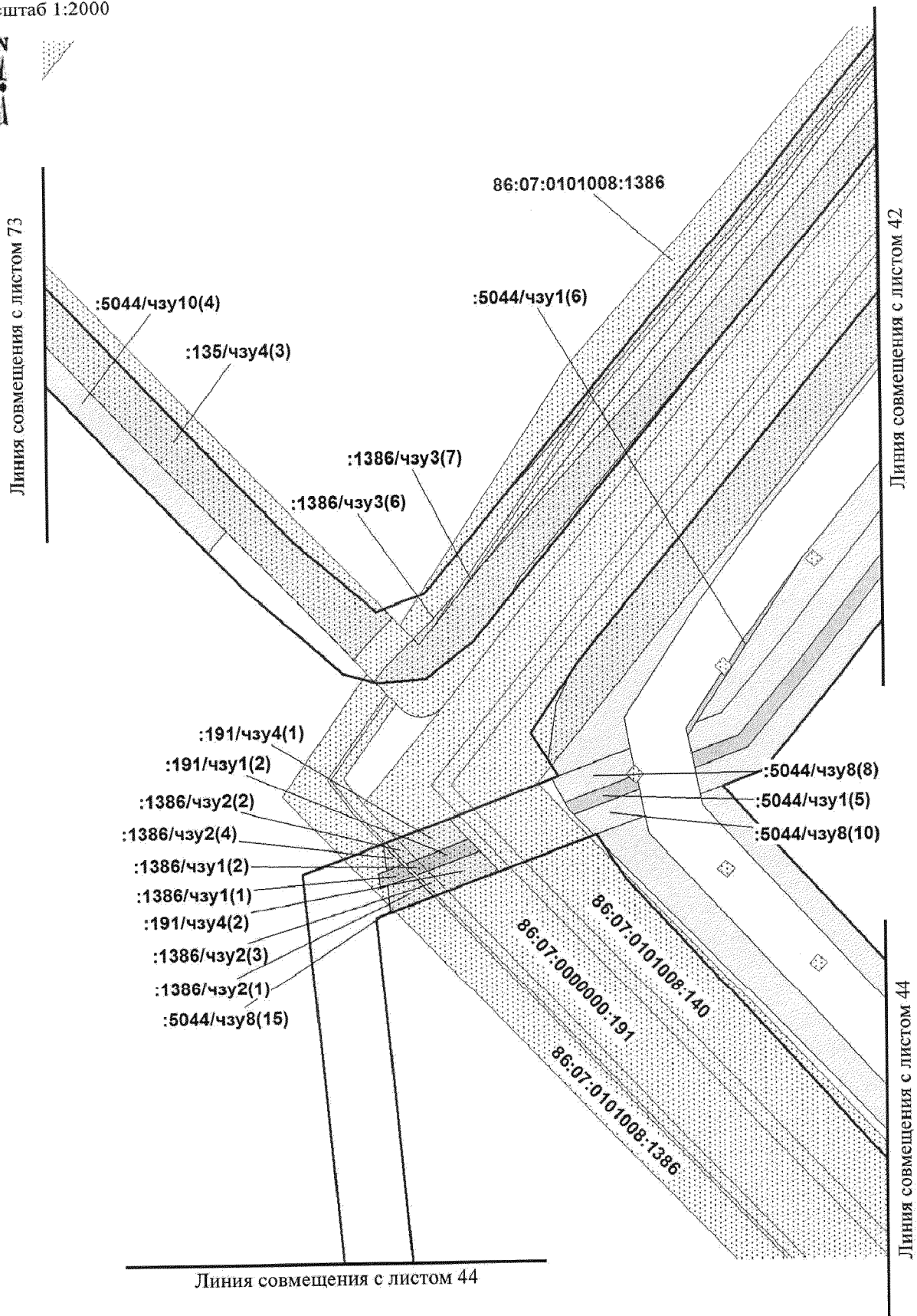
Масштаб 1:2000



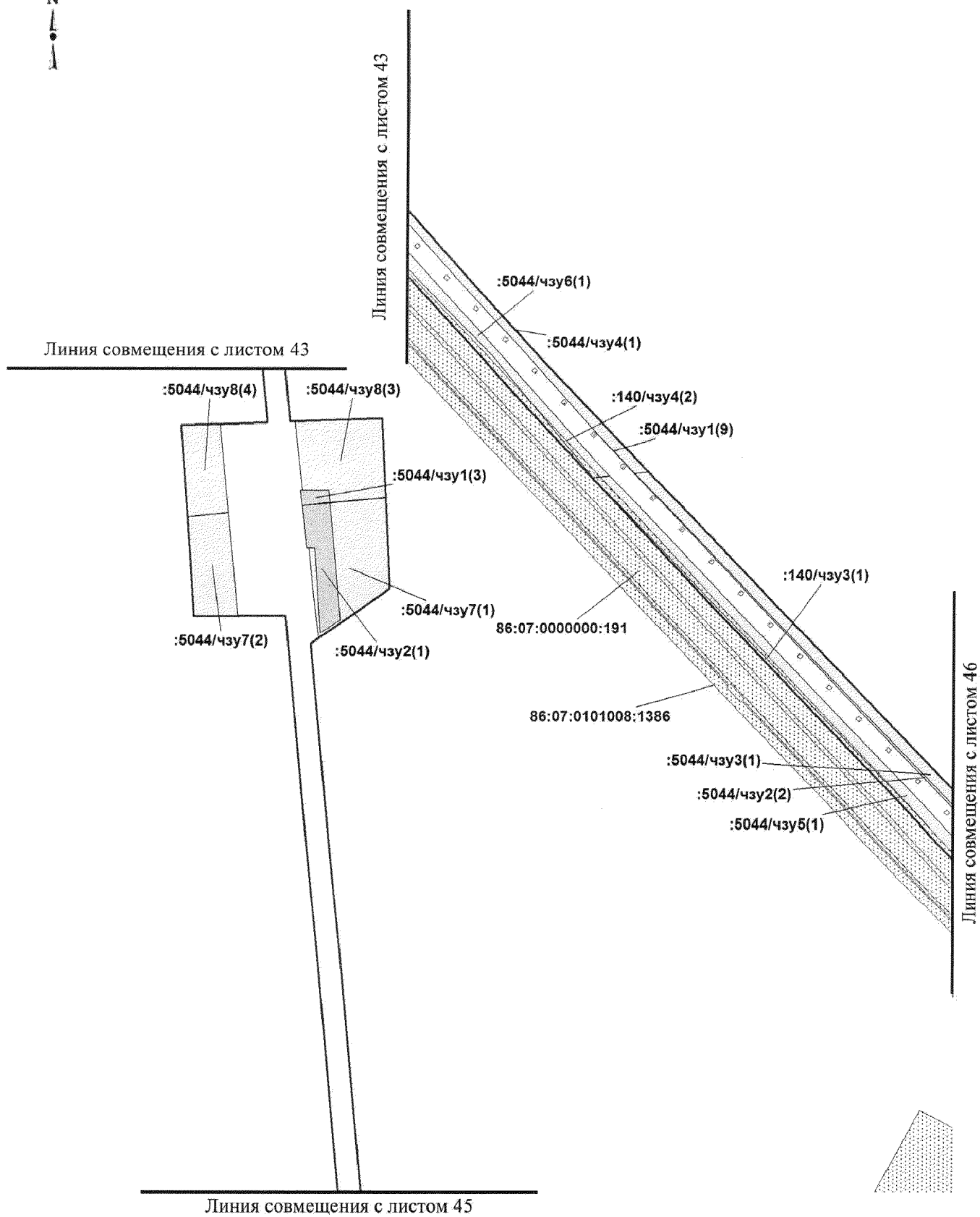
Масштаб 1:2000



Масштаб 1:2000

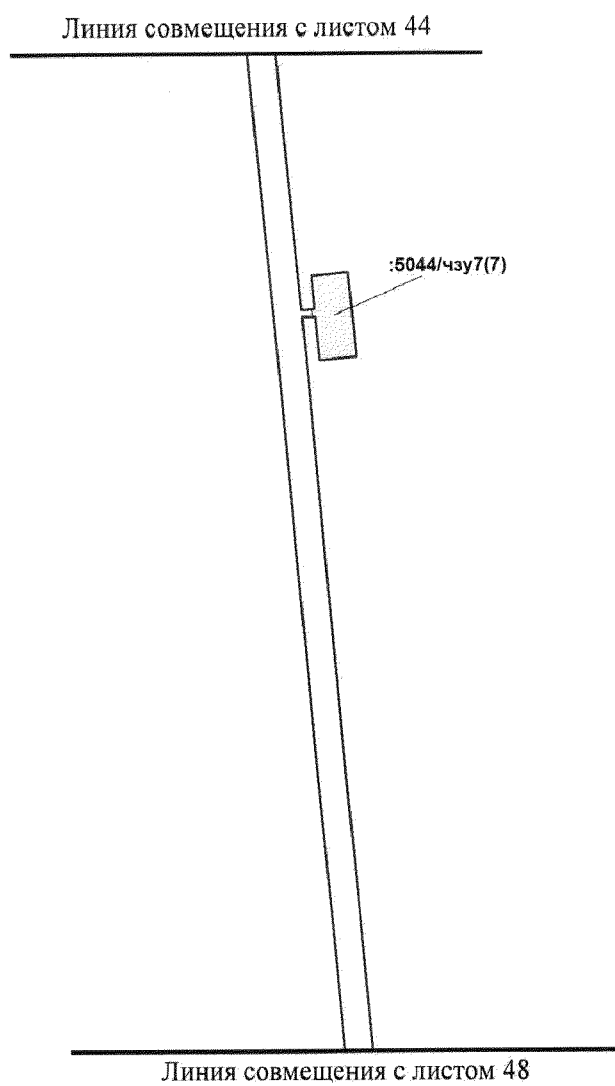


Масштаб 1:5000





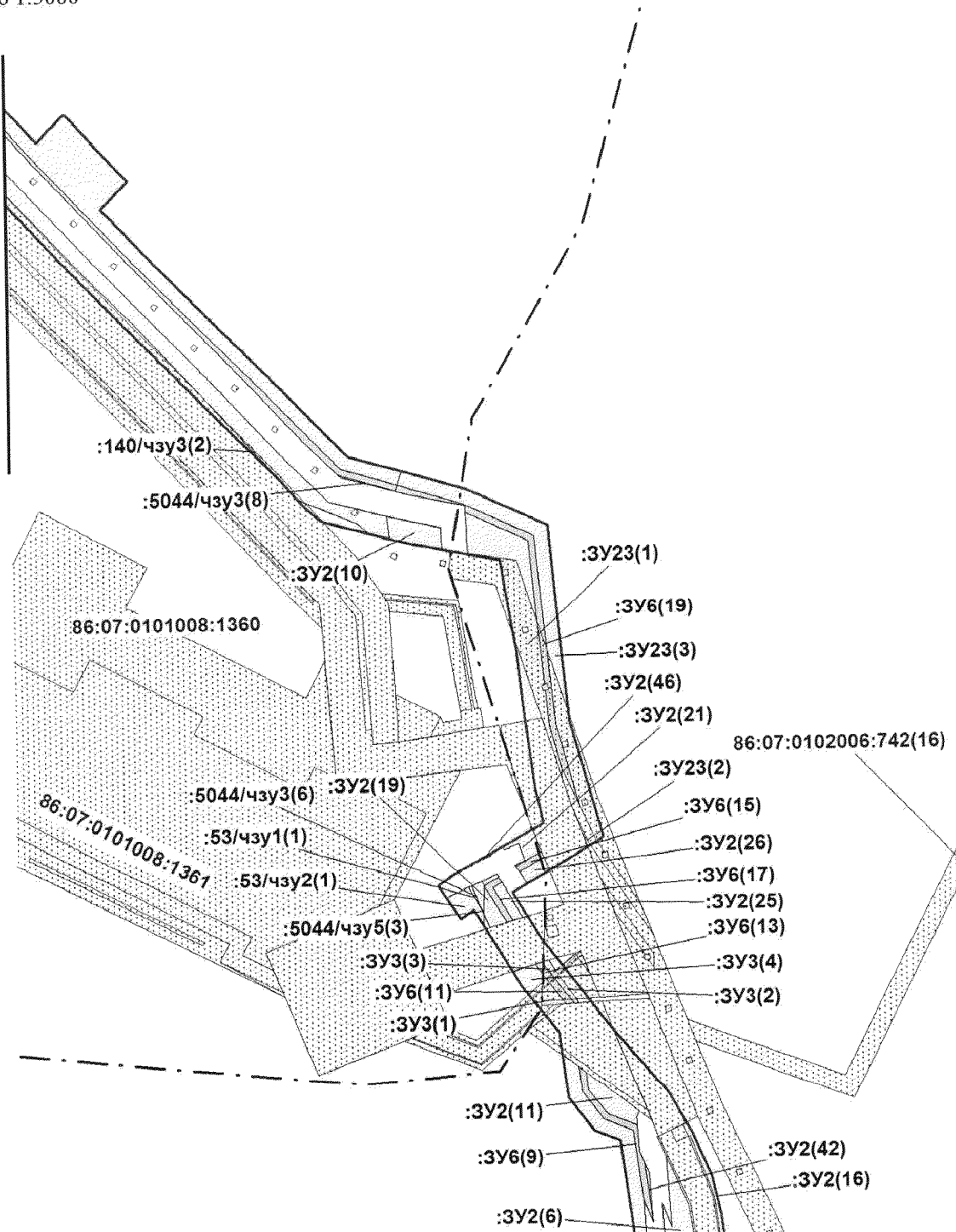
Масштаб 1:5000



Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 44



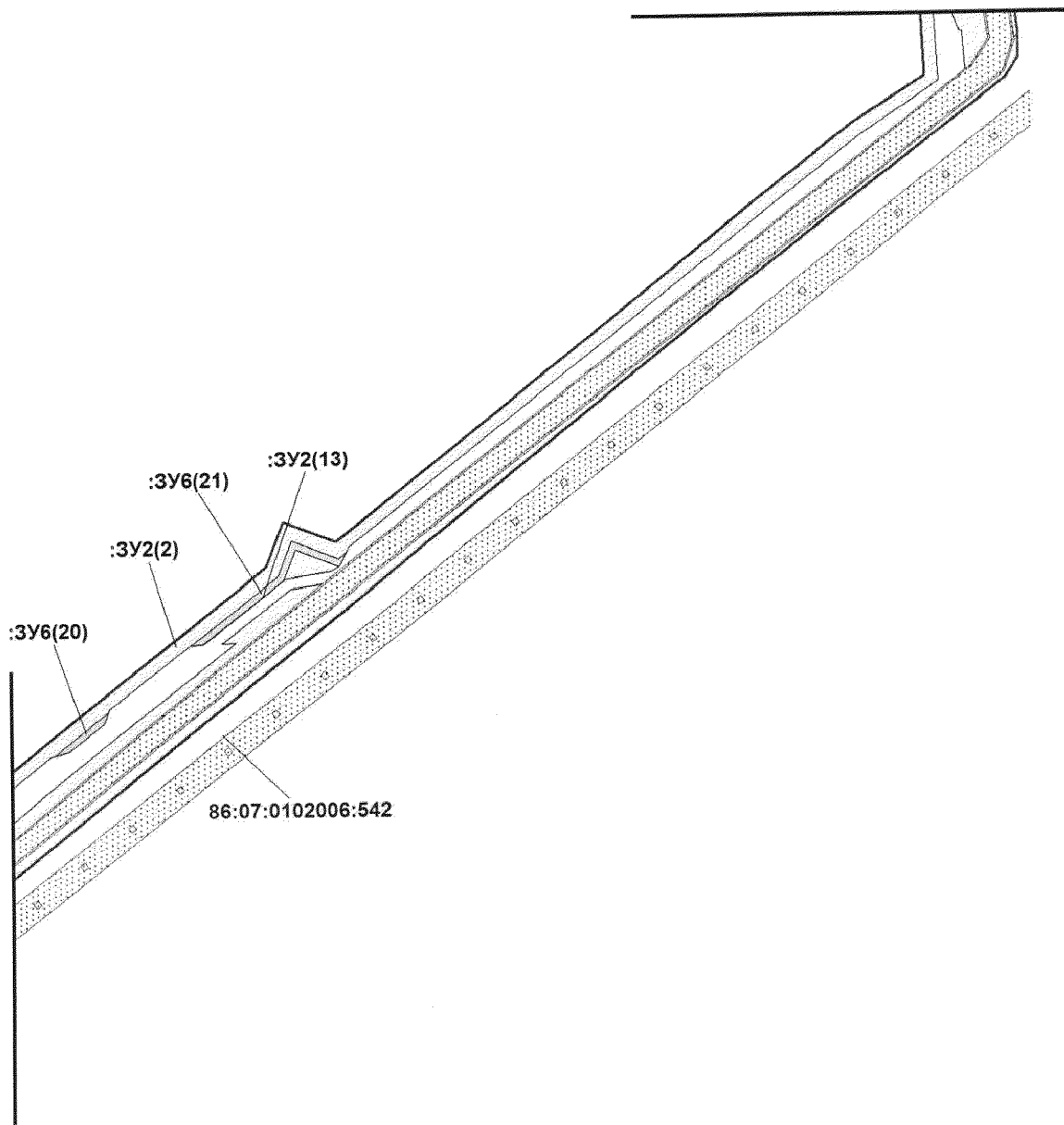
Линия совмещения с листом 47

Масштаб 1:5000

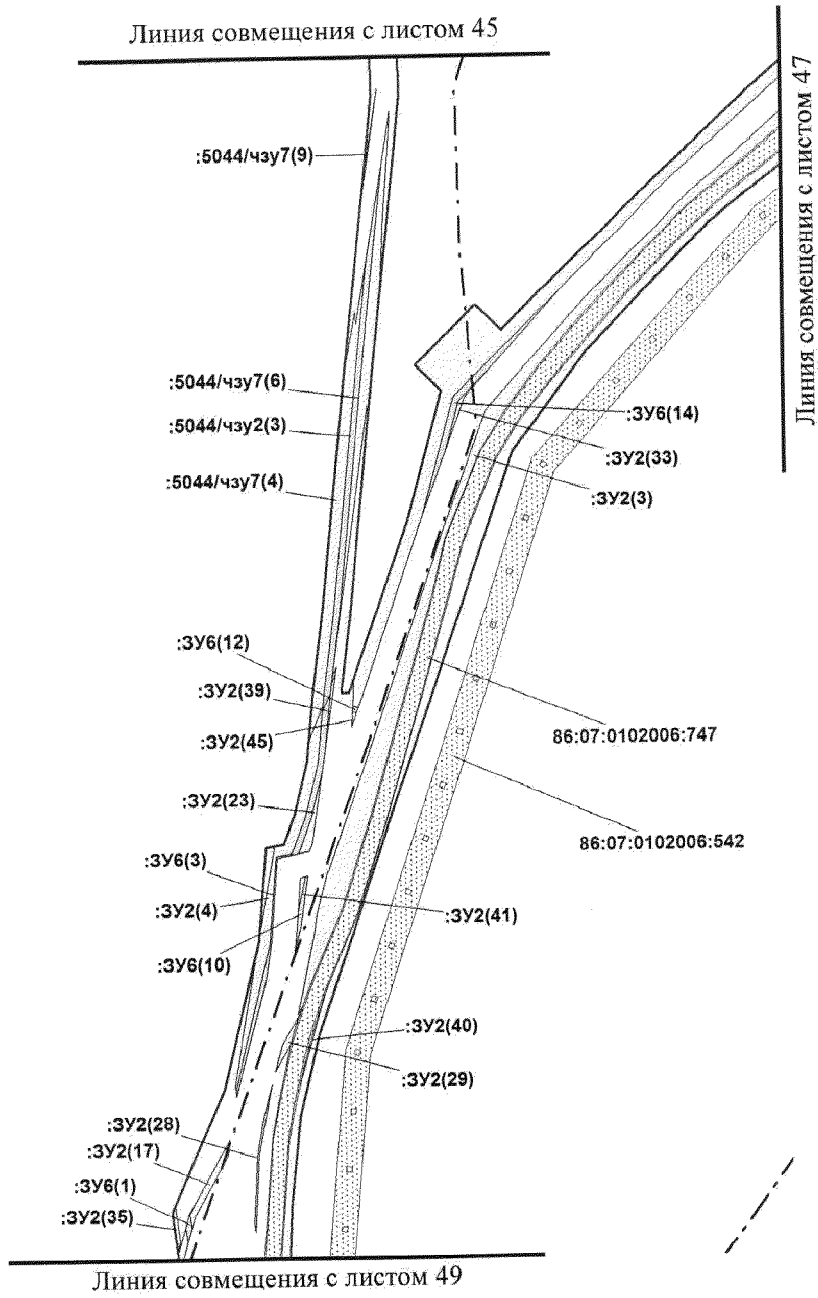


Линия совмещения с листом 46

Линия совмещения с листом 48



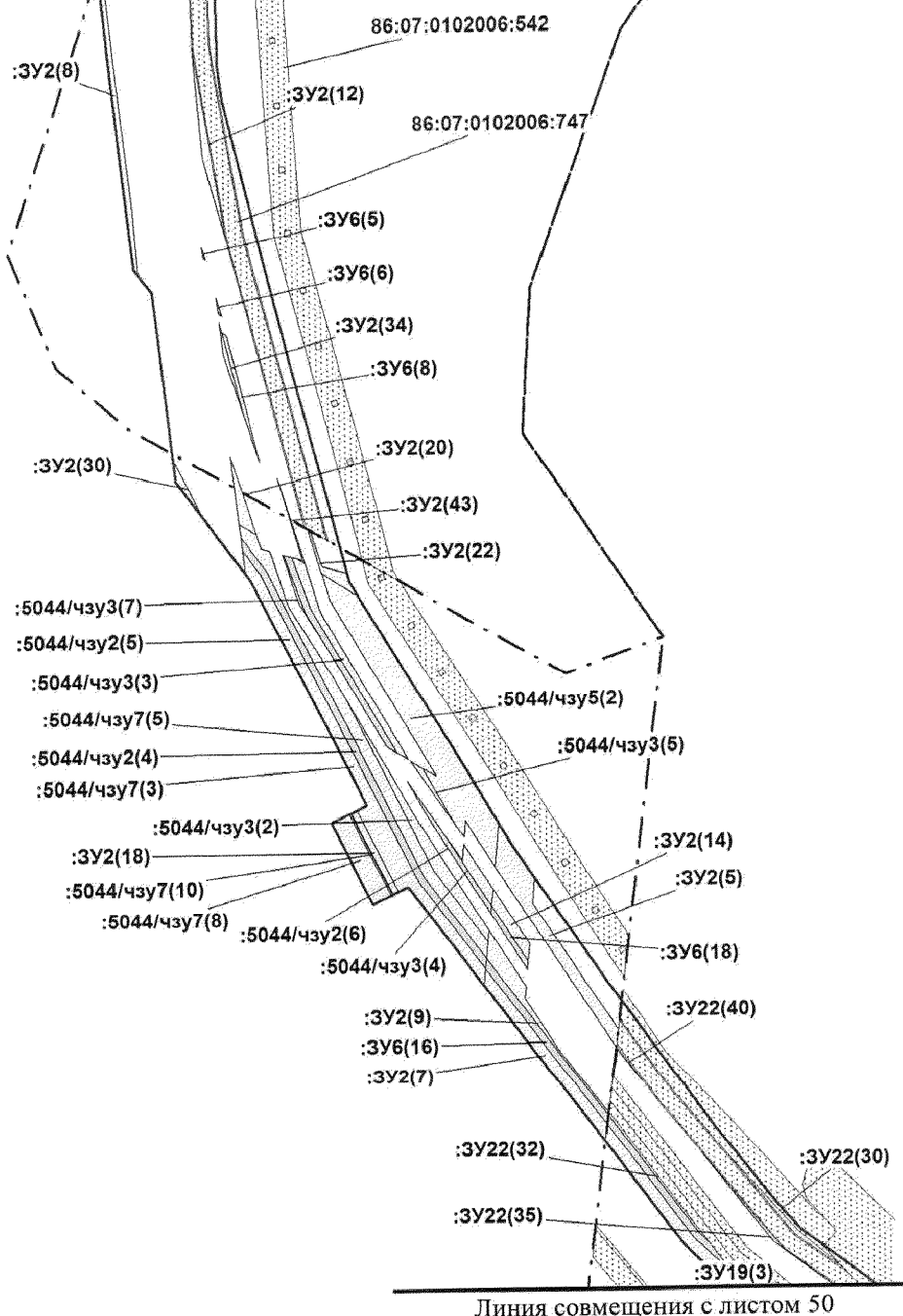
Масштаб 1:5000



Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 48

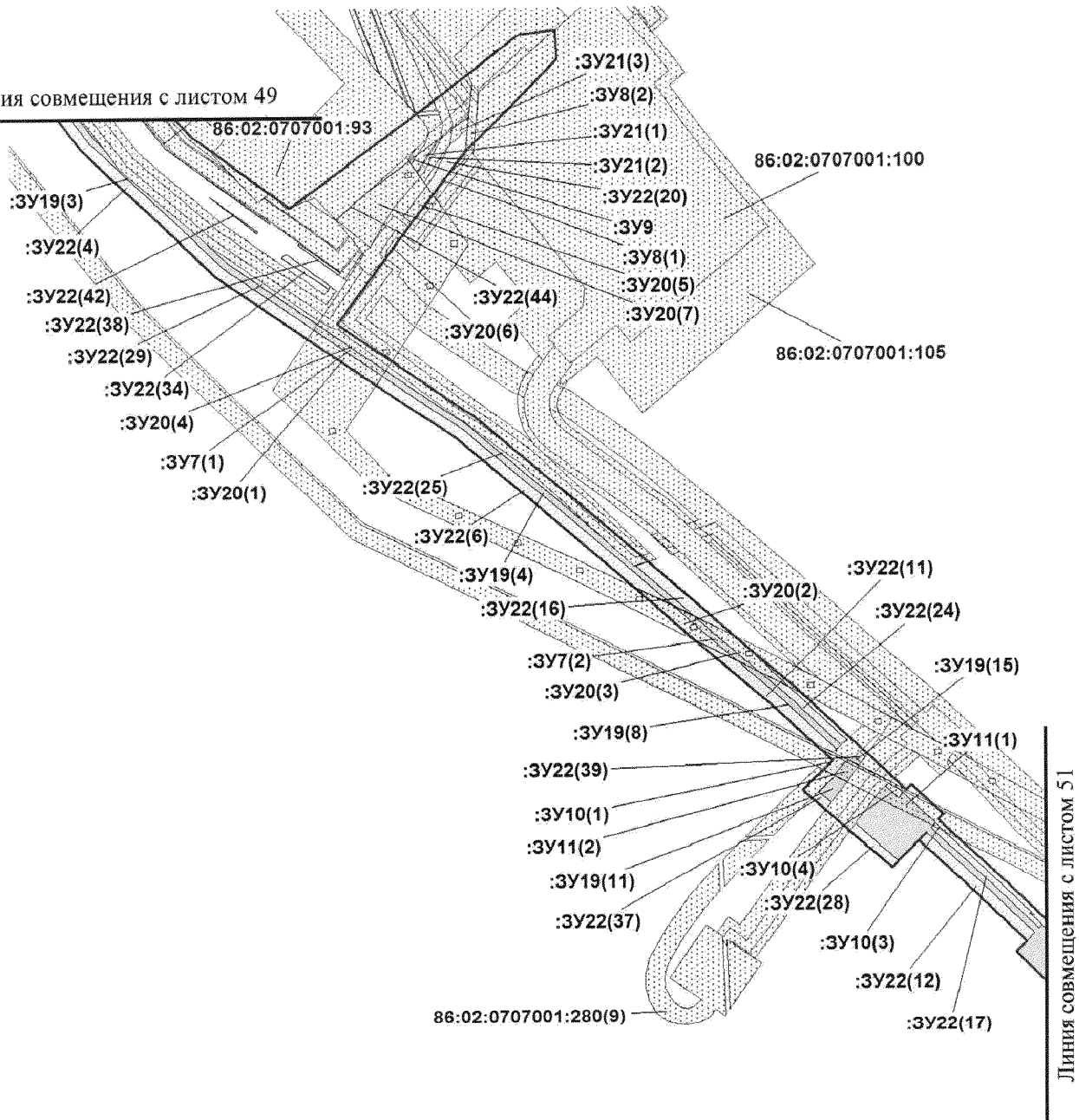


Линия совмещения с листом 50

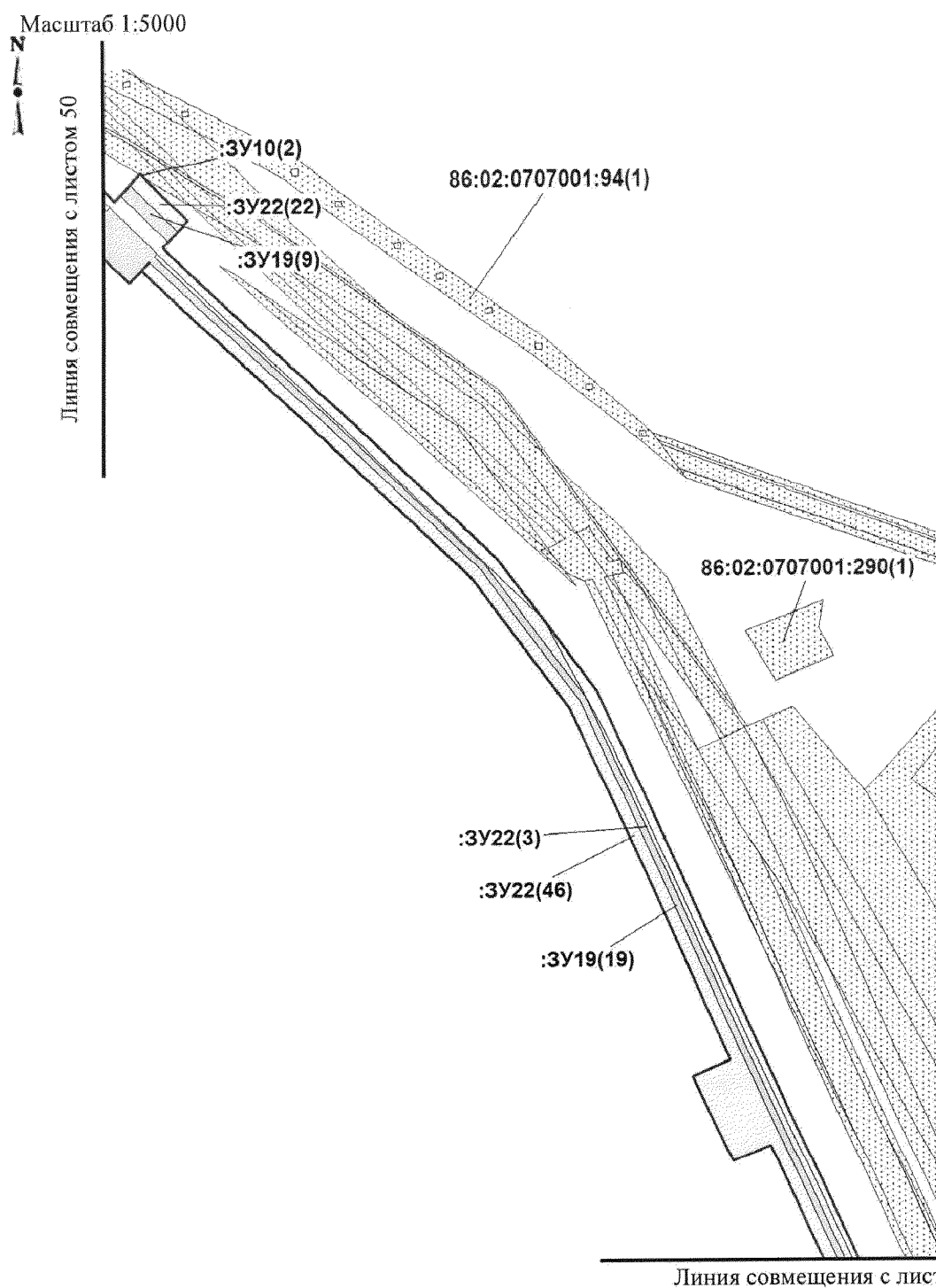
Масштаб 1:5000



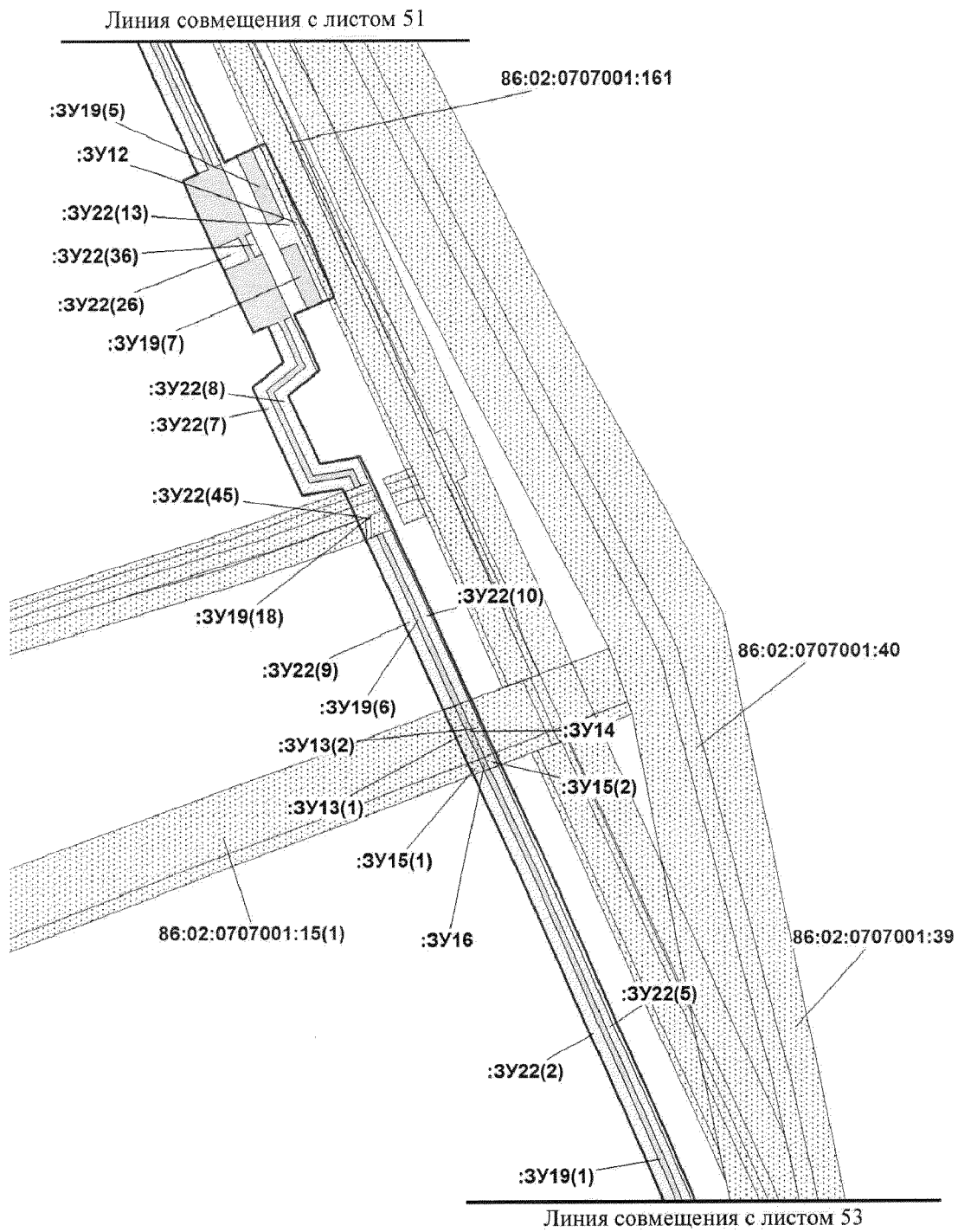
Линия совмещения с листом 49



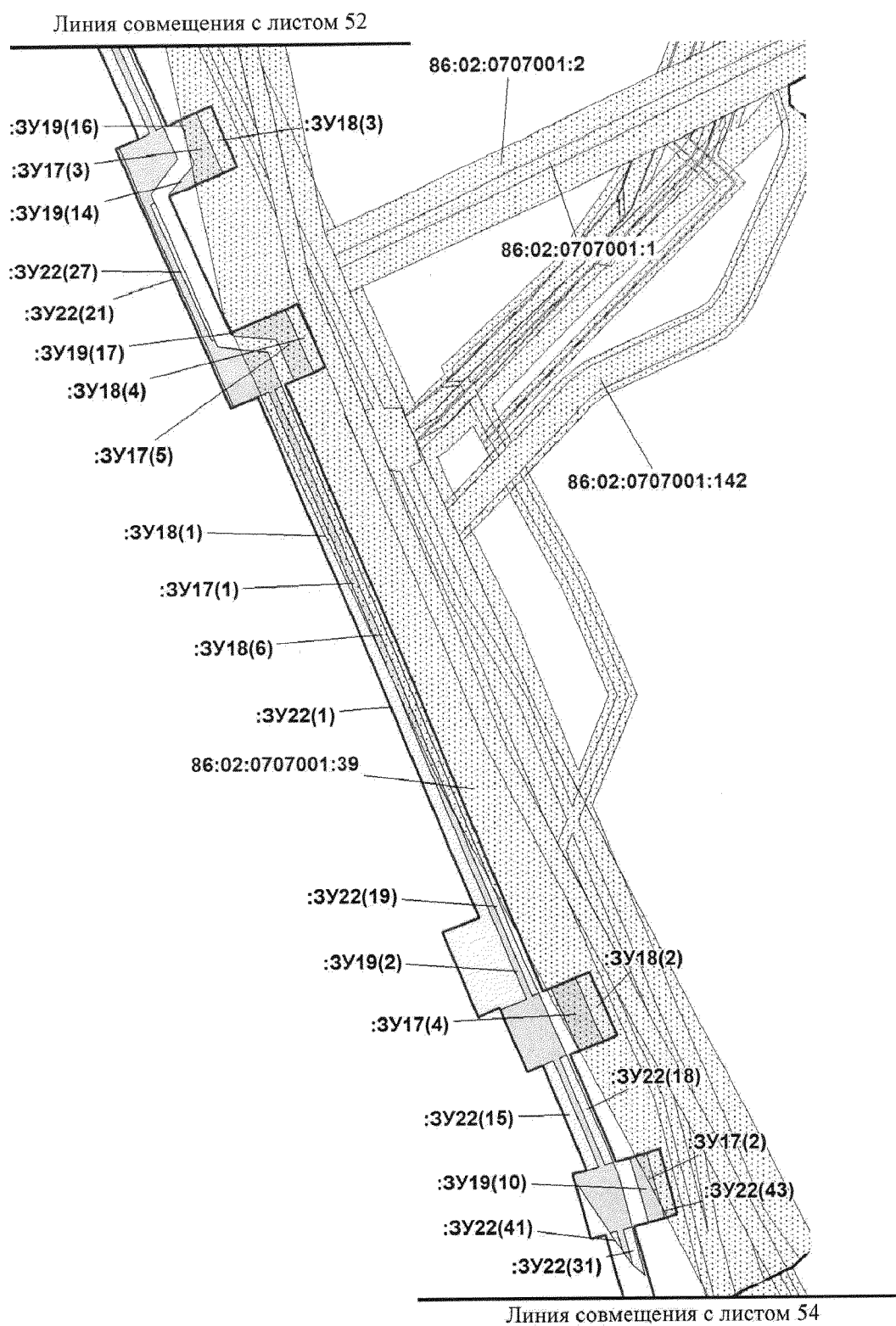




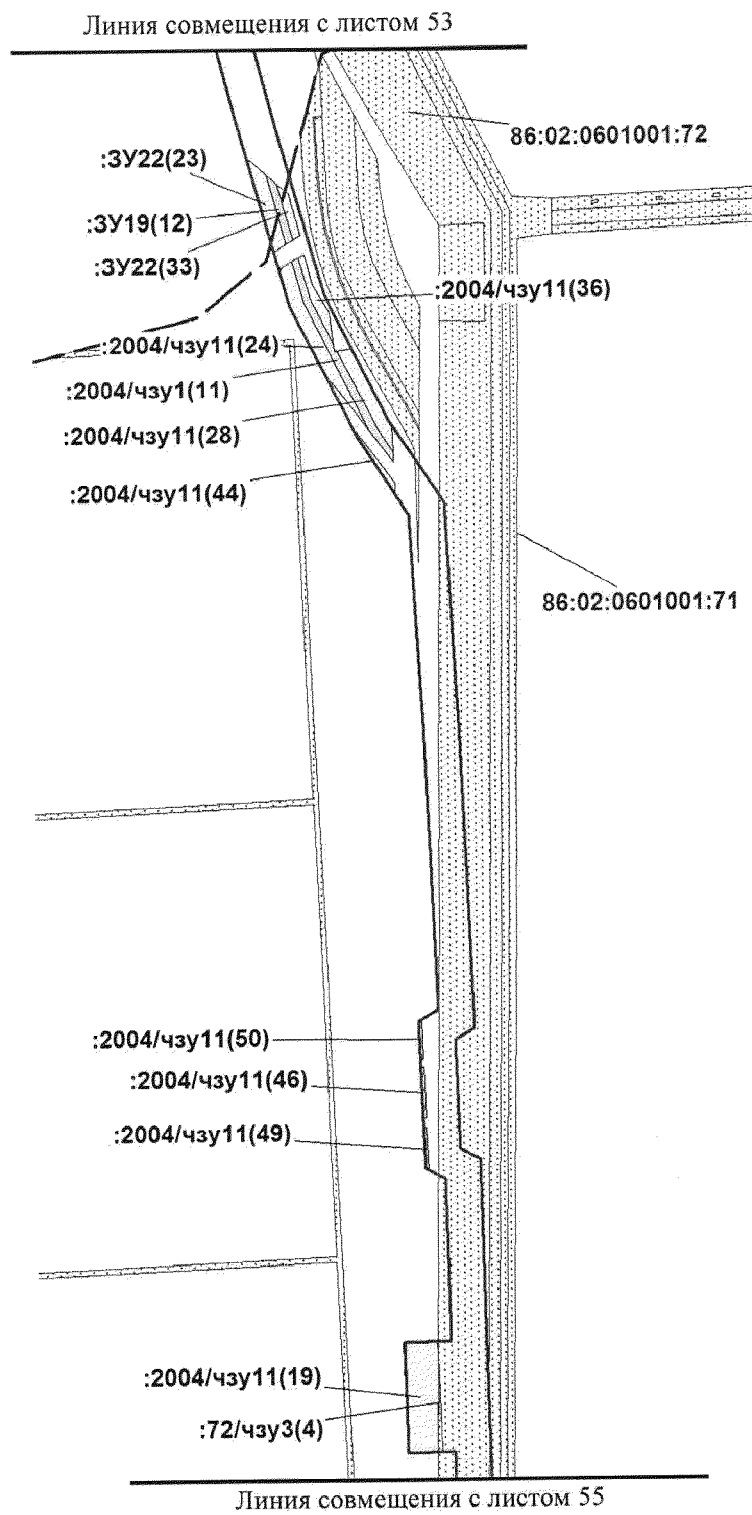
Масштаб 1:5000



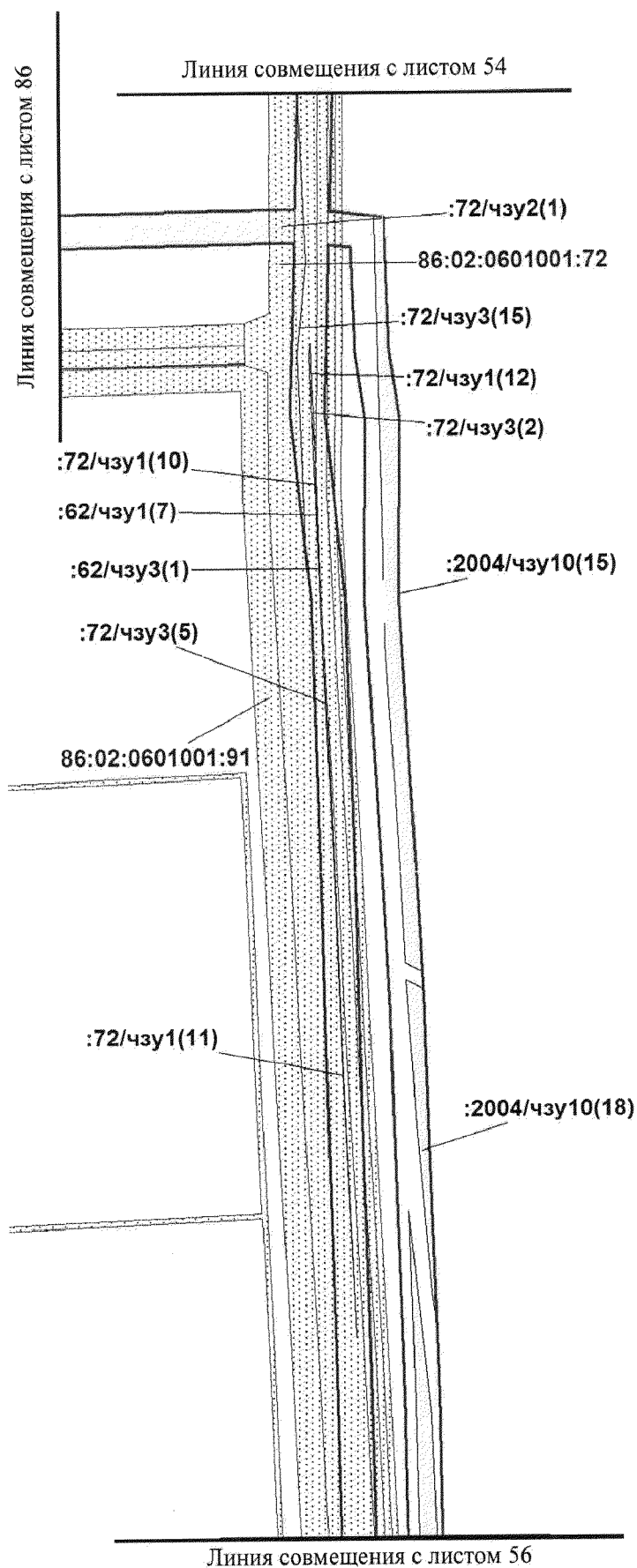
Масштаб 1:5000



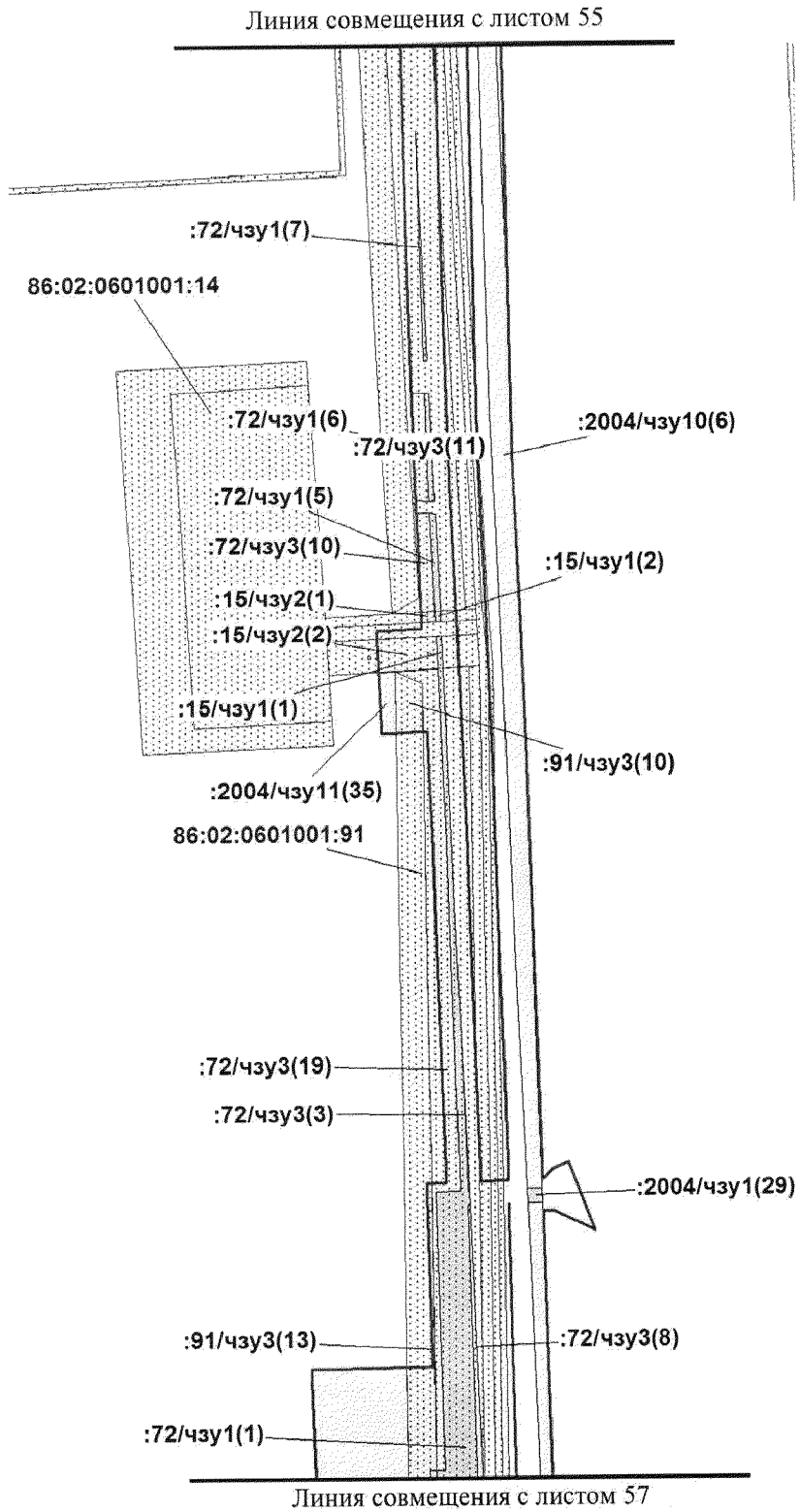
Масштаб 1:5000



Масштаб 1:5000

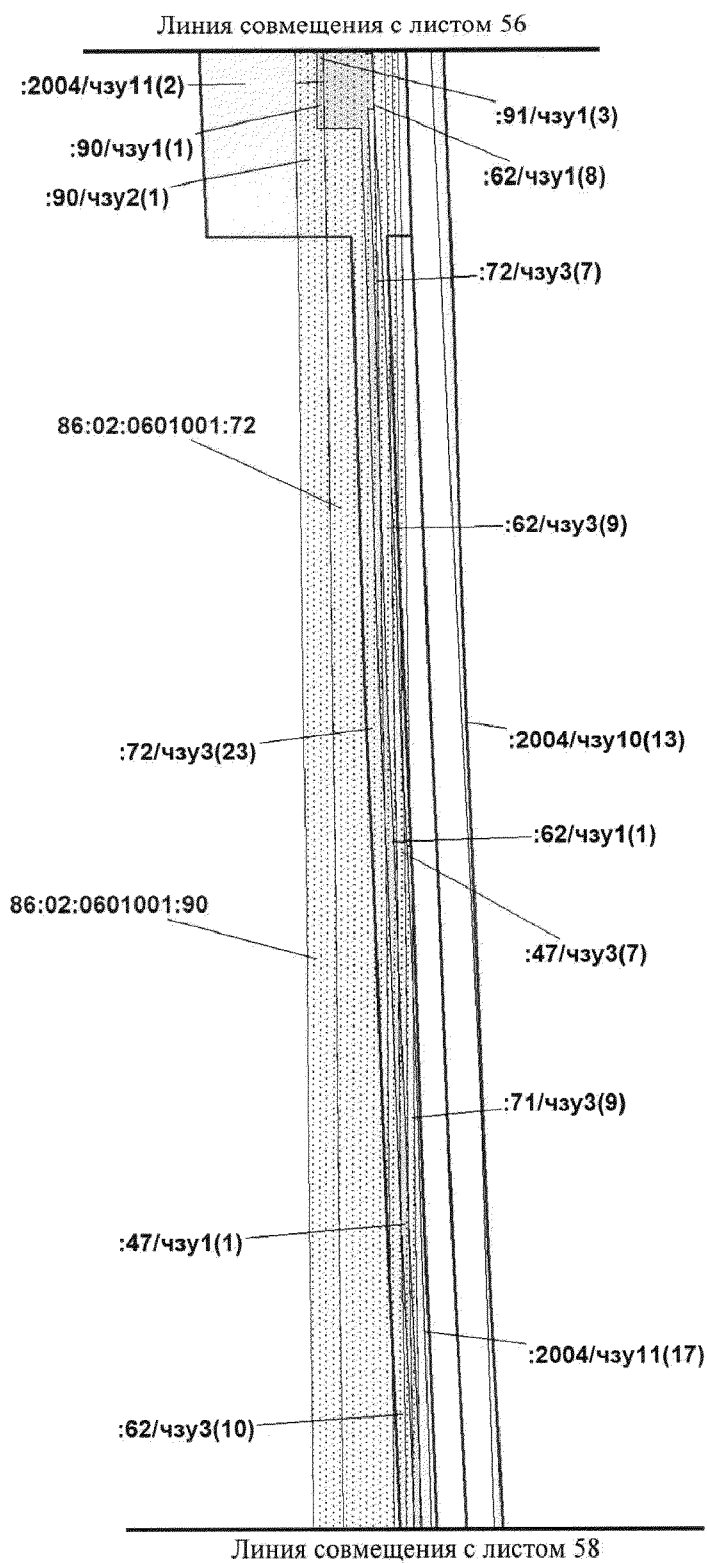


Масштаб 1:5000

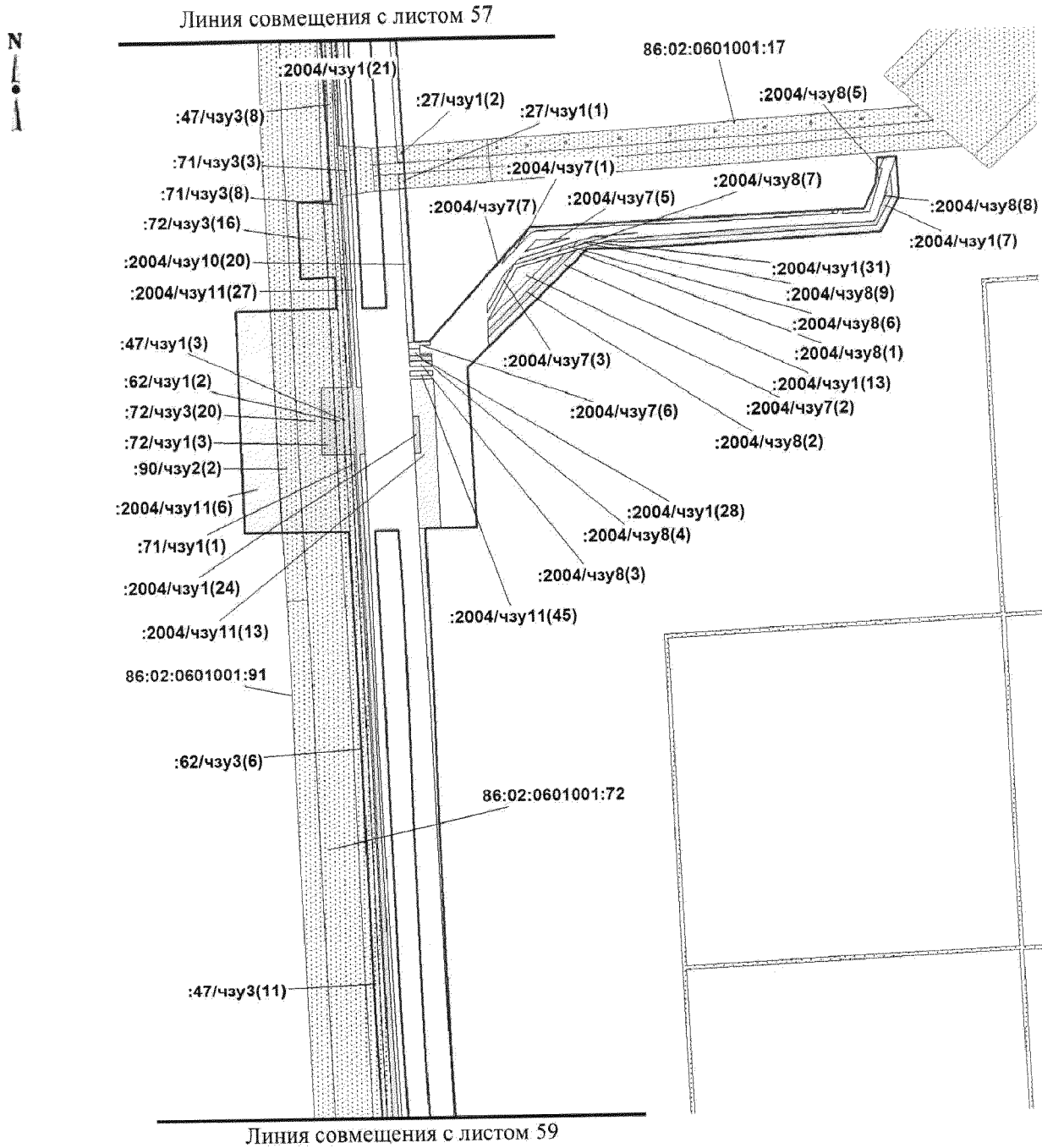




Масштаб 1:5000



Масштаб 1:5000



Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 58

:2004/чзу1(40)

:2004/чзу11(5)

:71/чзу3(12)

:2004/чзу10(9)

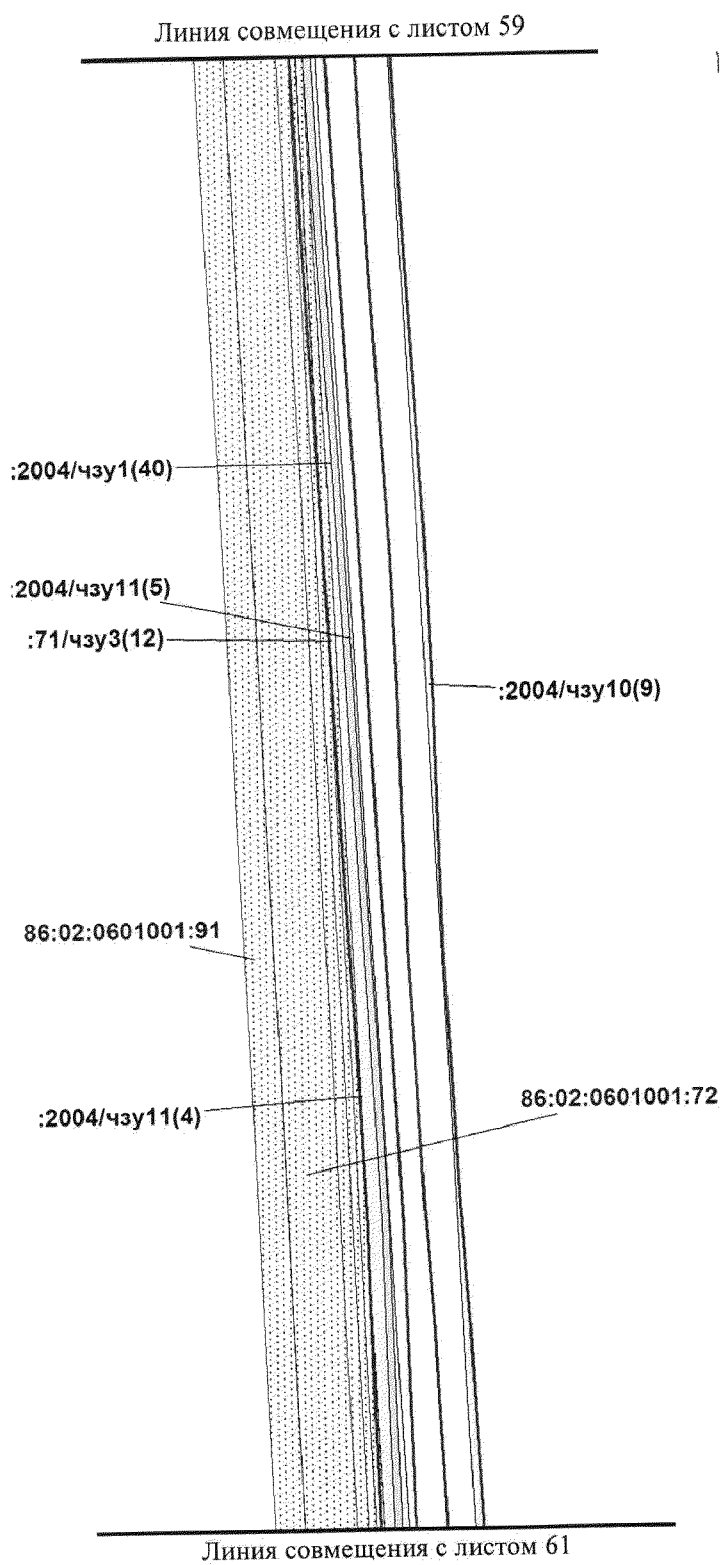
86:02:0601001:91

:2004/чзу11(4)

86:02:0601001:72

Линия совмещения с листом 60

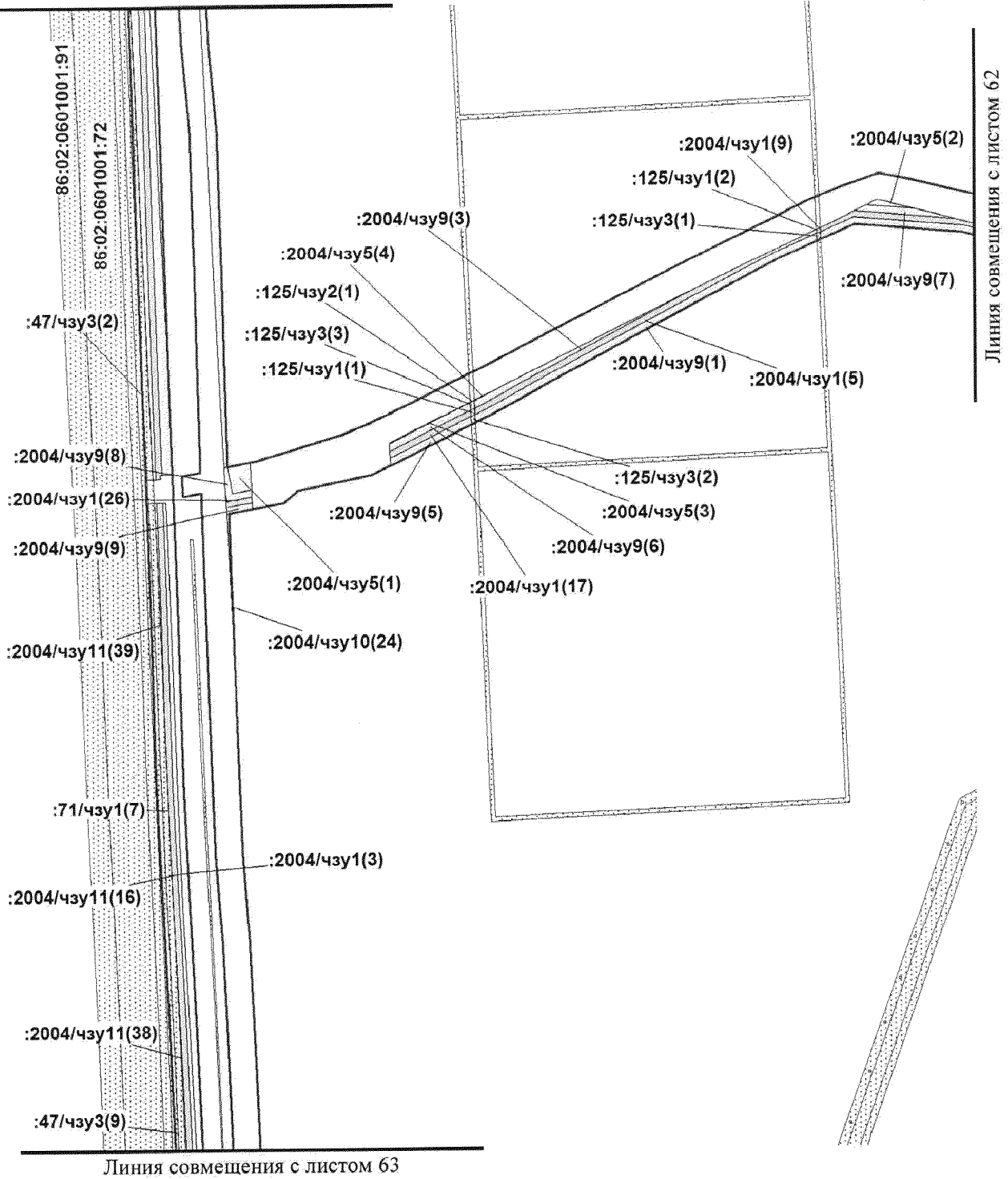
Масштаб 1:5000



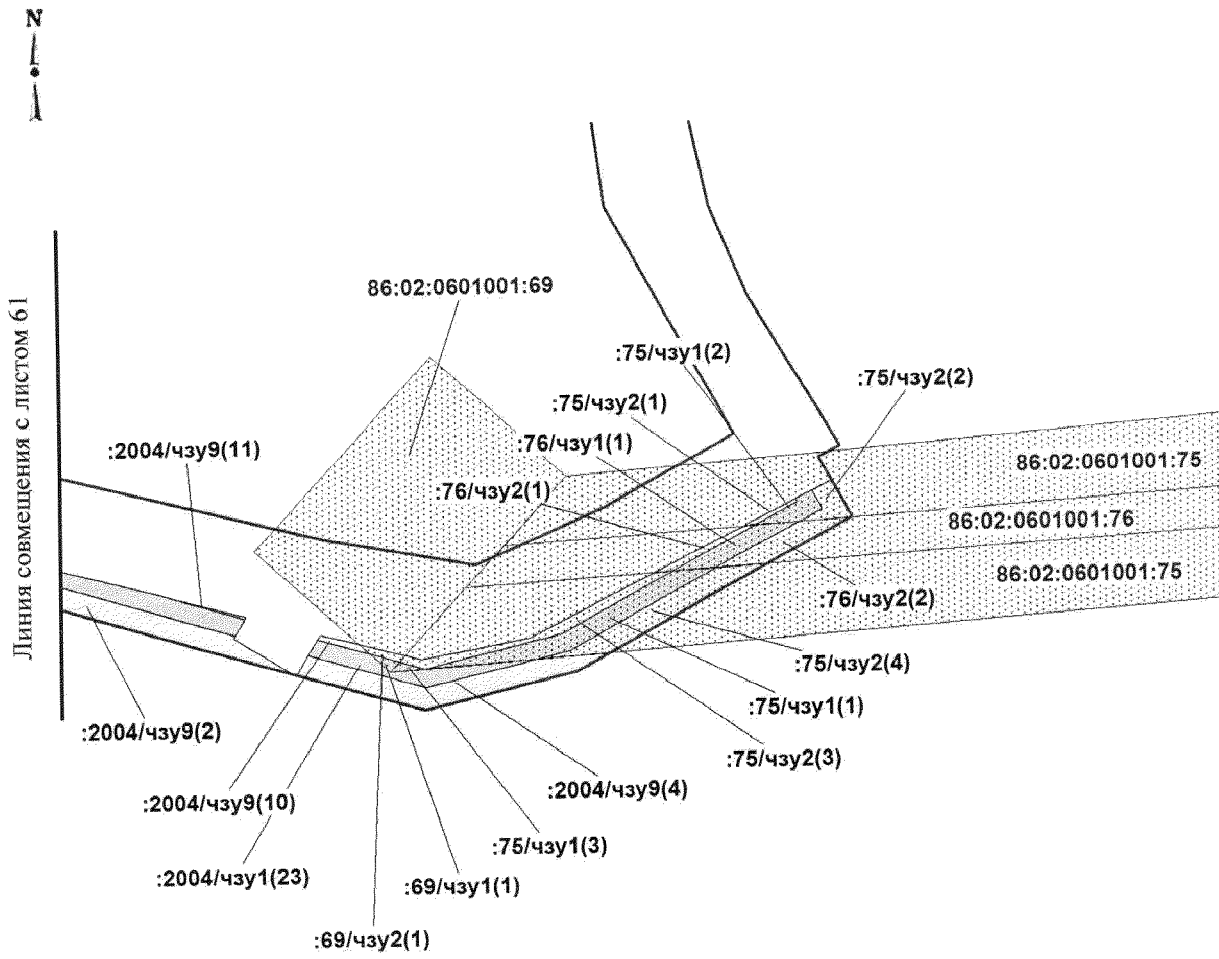
Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 60

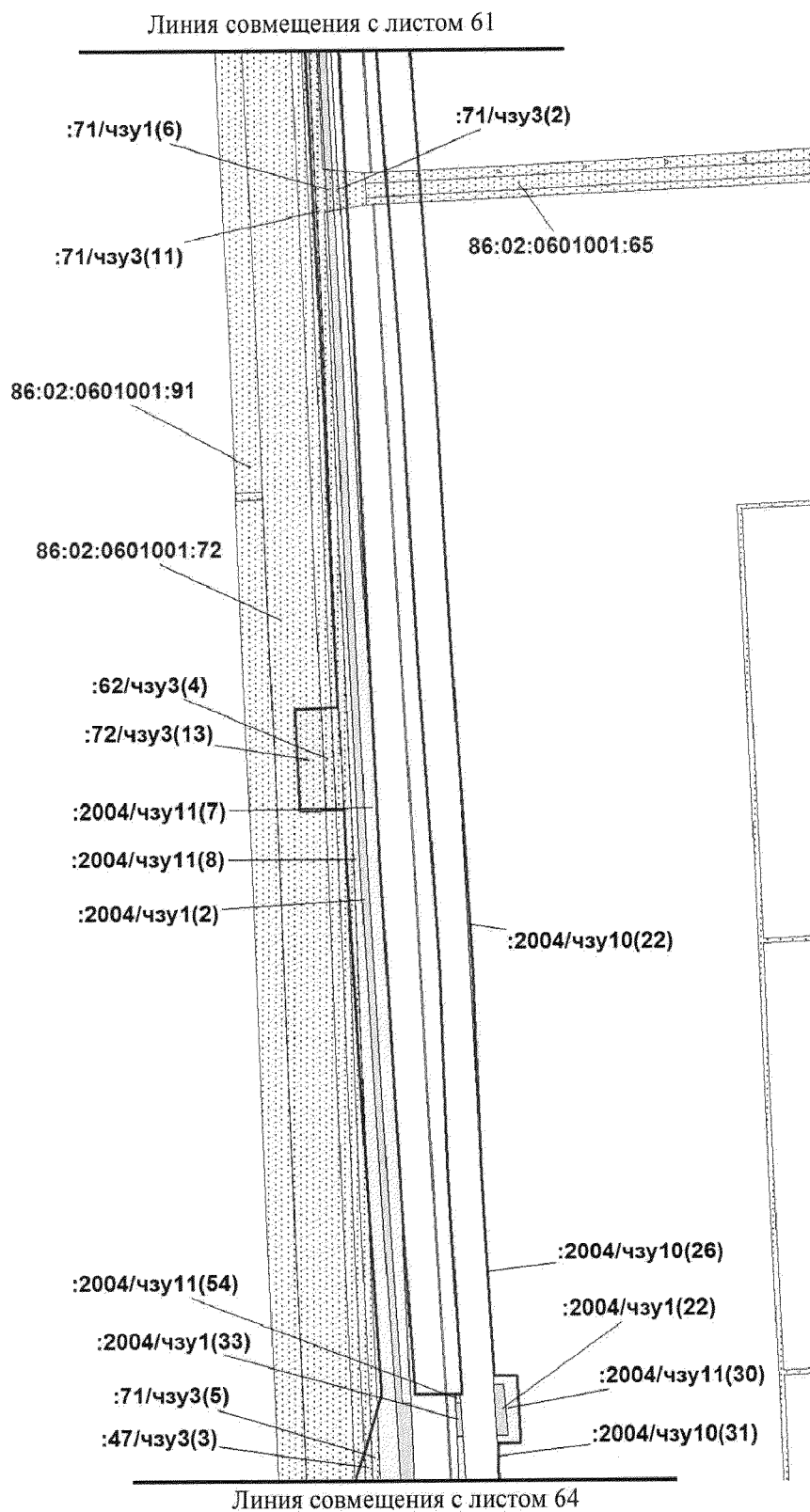


Масштаб 1:2000

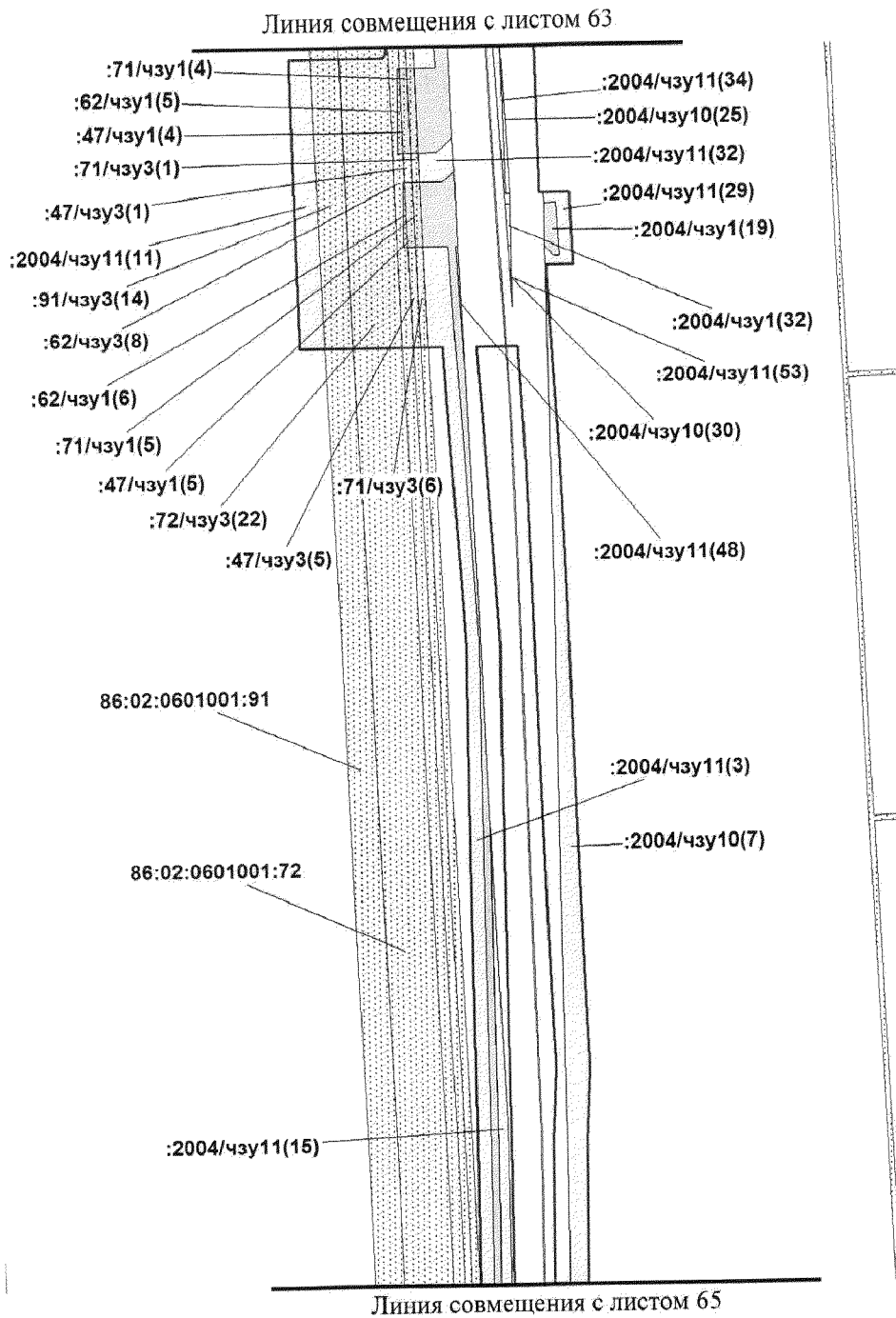




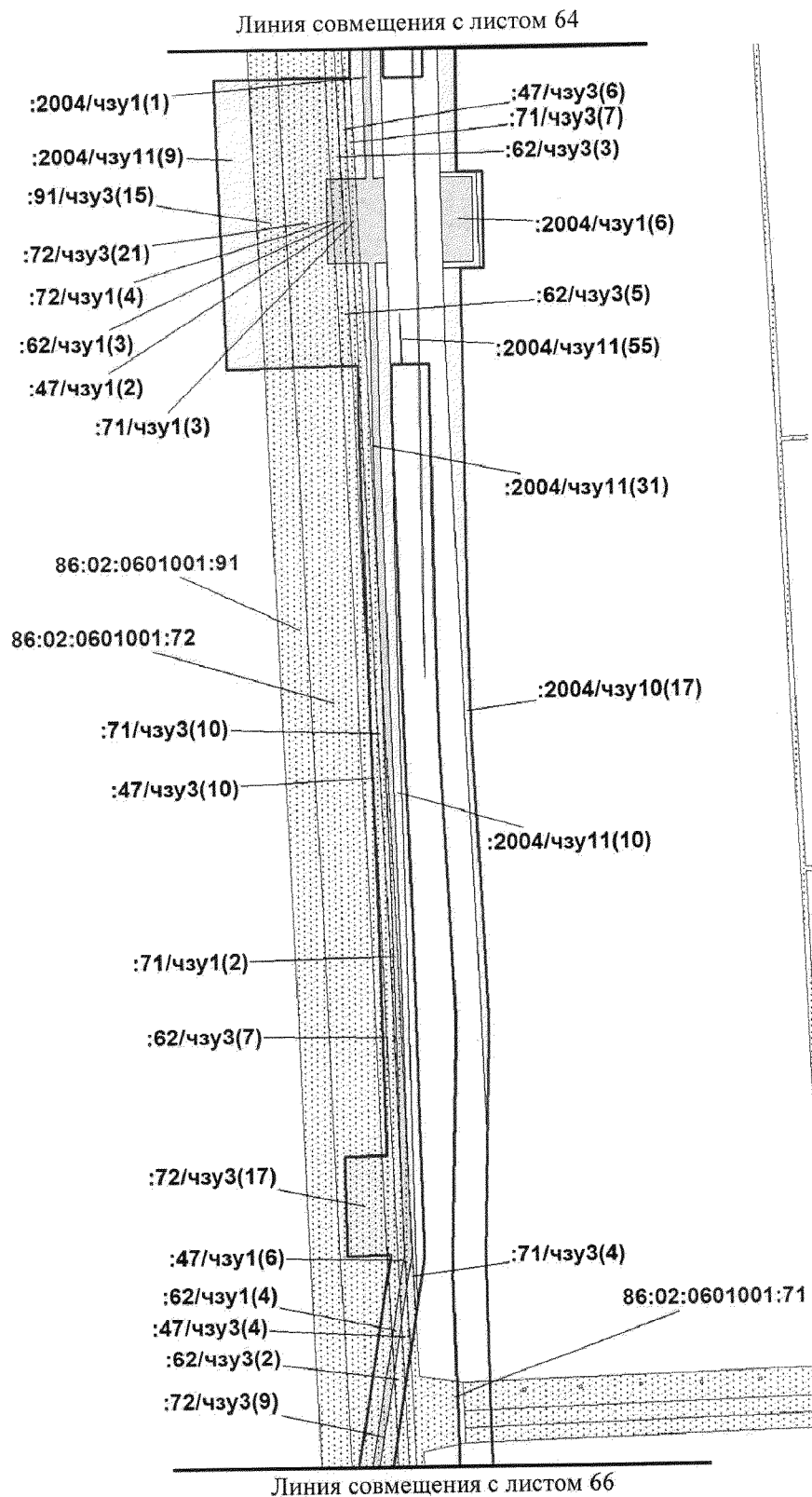
Масштаб 1:5000



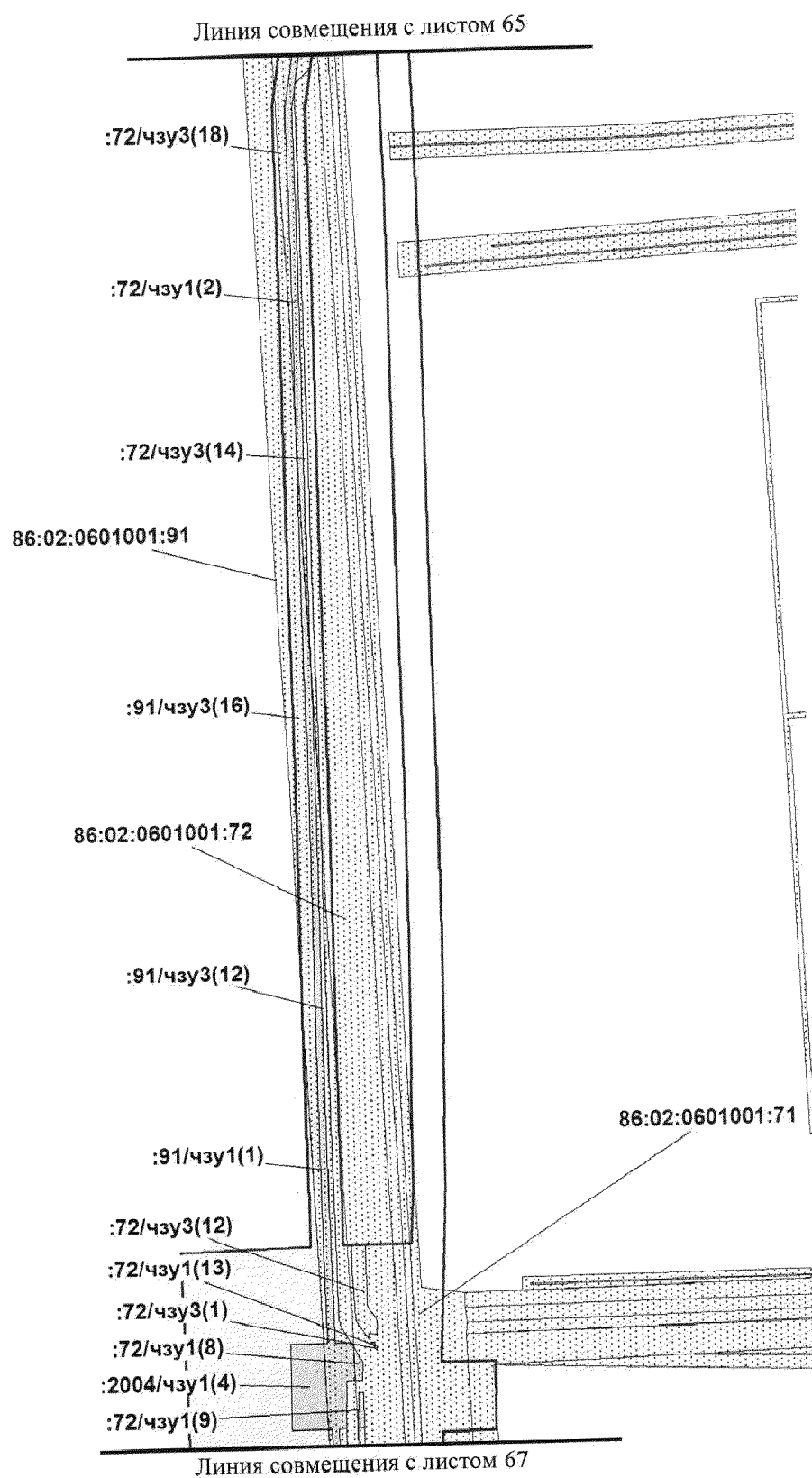
Масштаб 1:5000



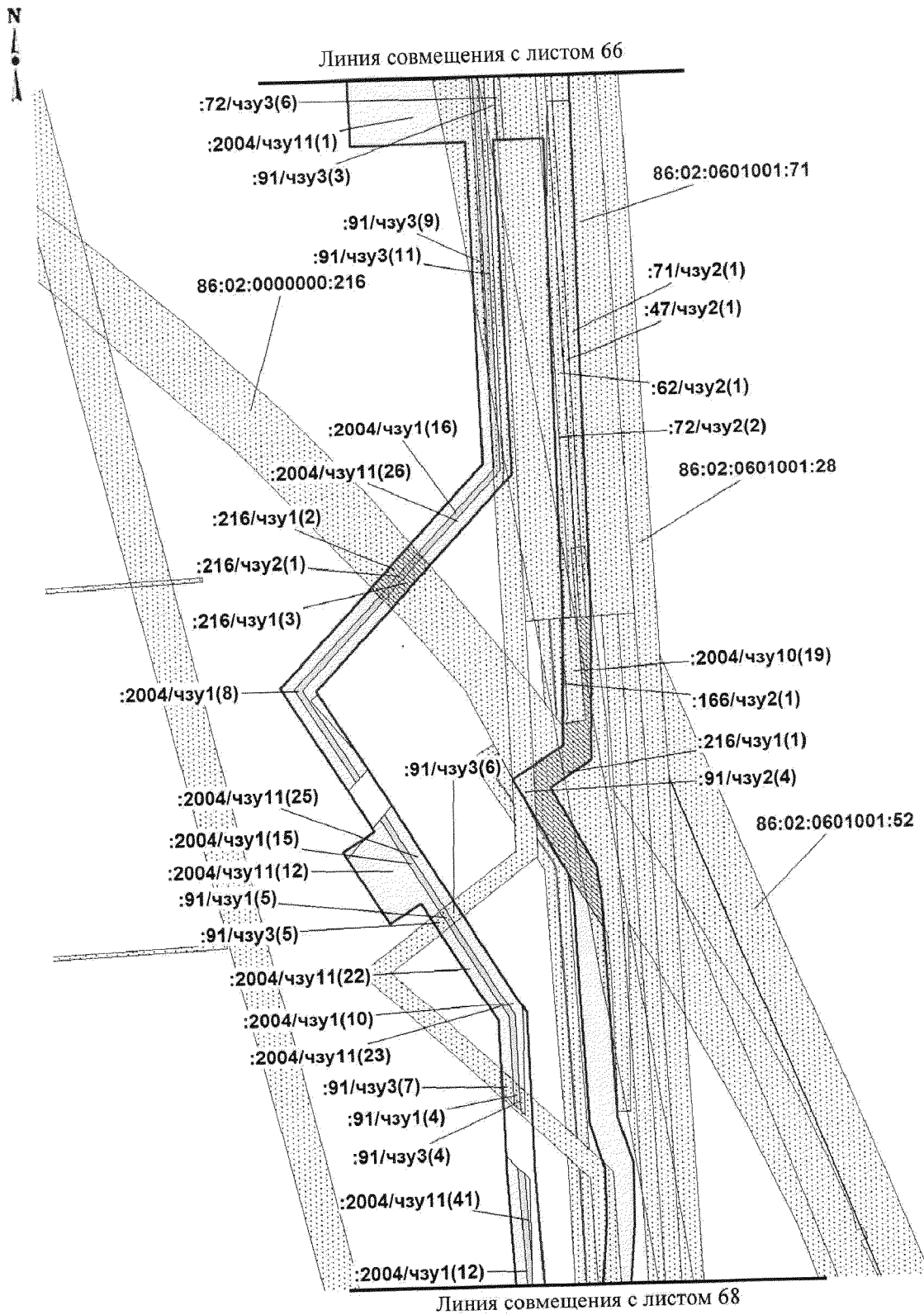
Масштаб 1:5000



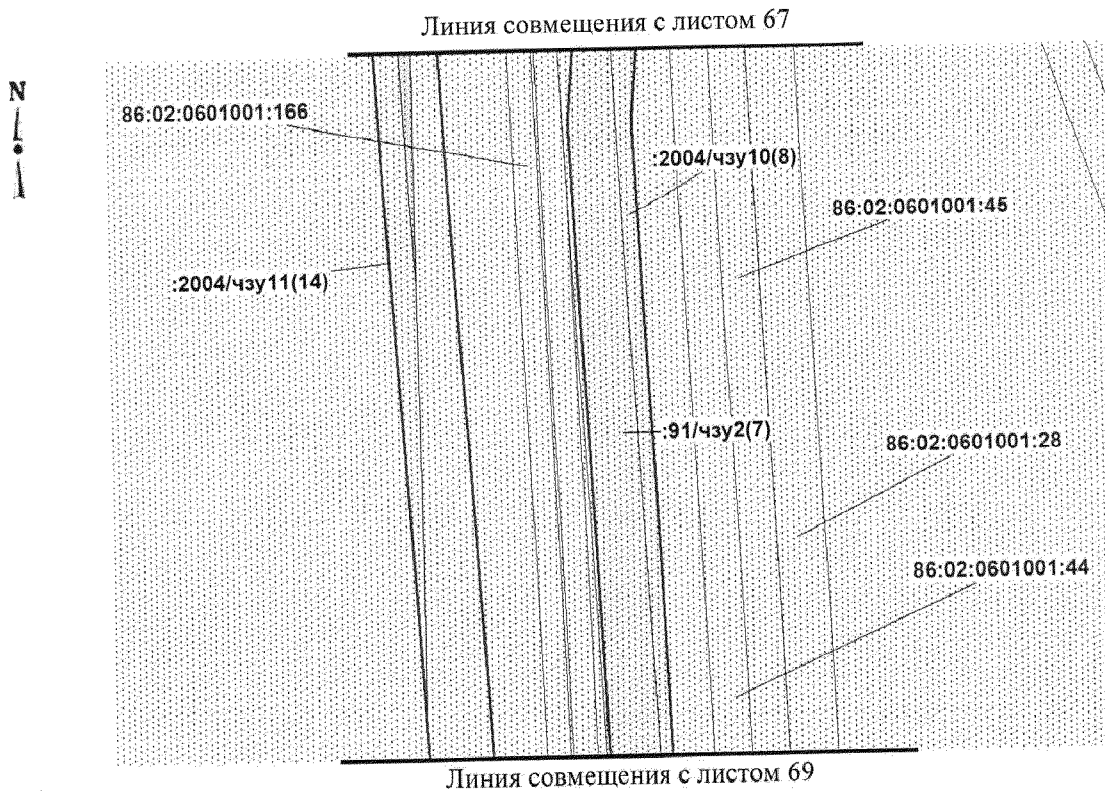
Масштаб 1:5000



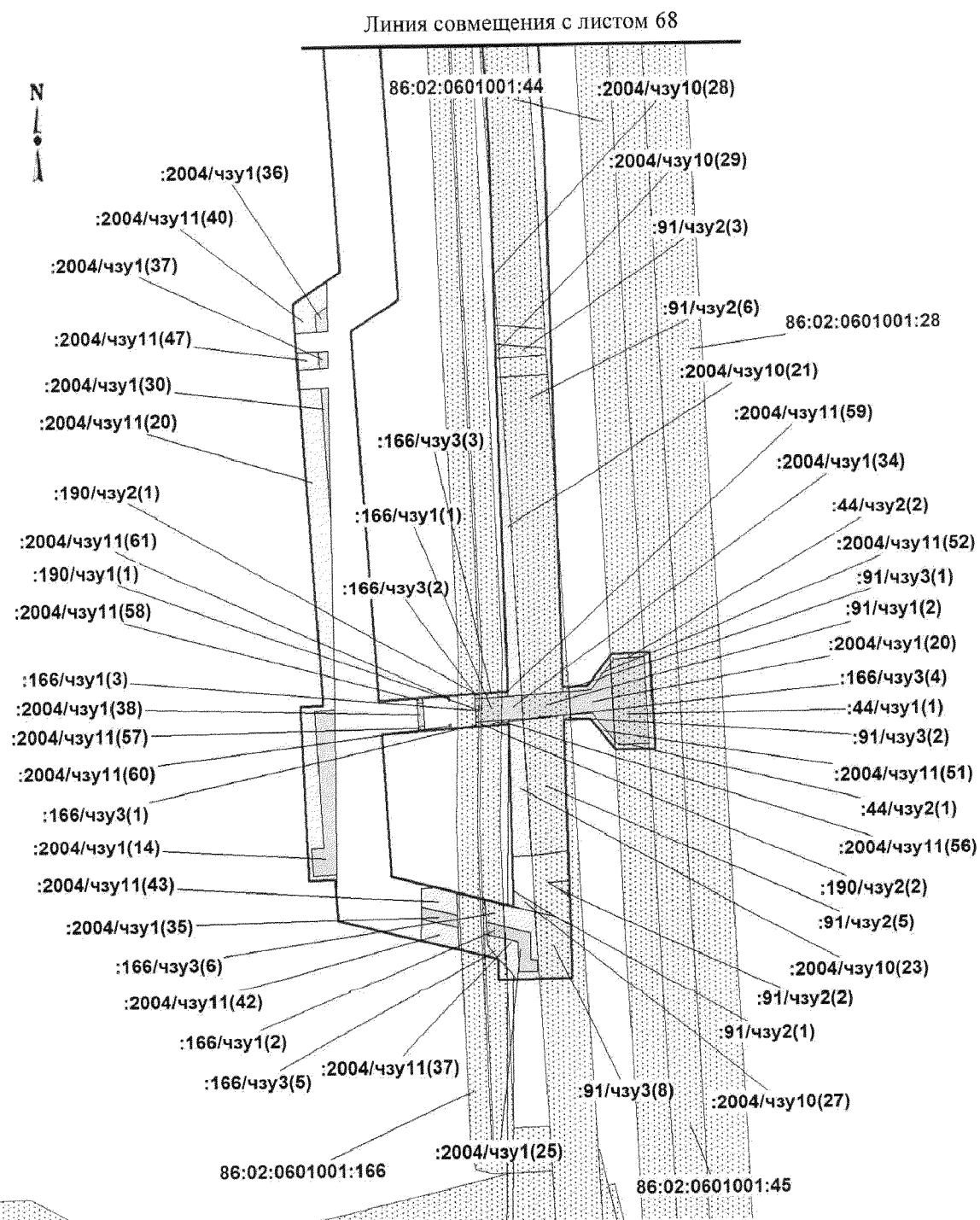
Масштаб 1:5000



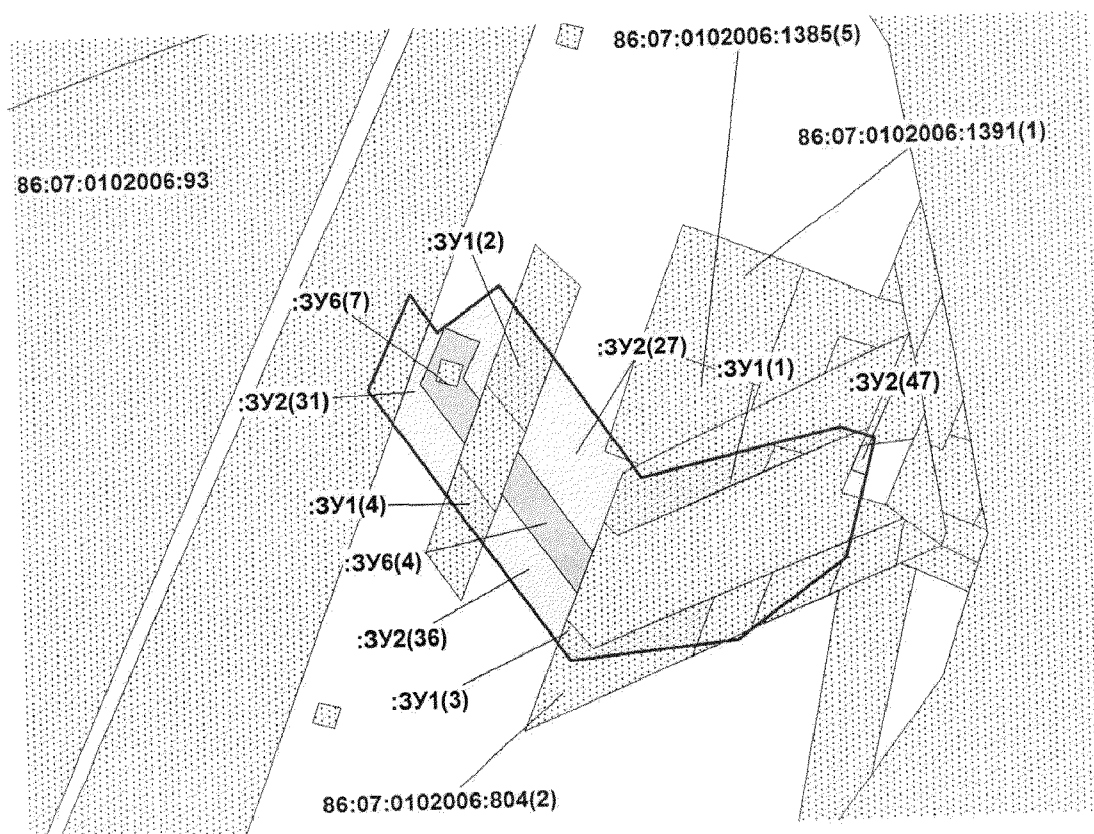
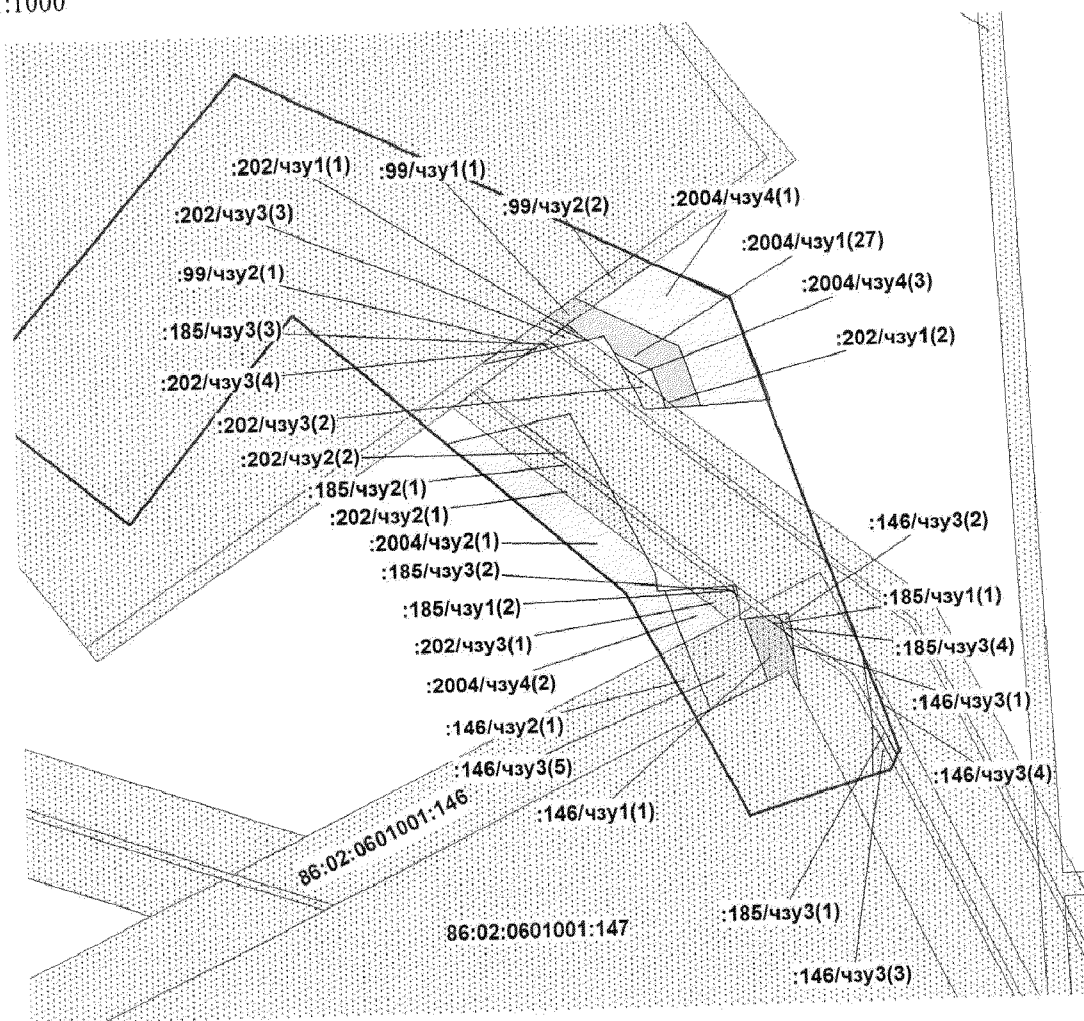
Масштаб 1:2000



Масштаб 1:2000

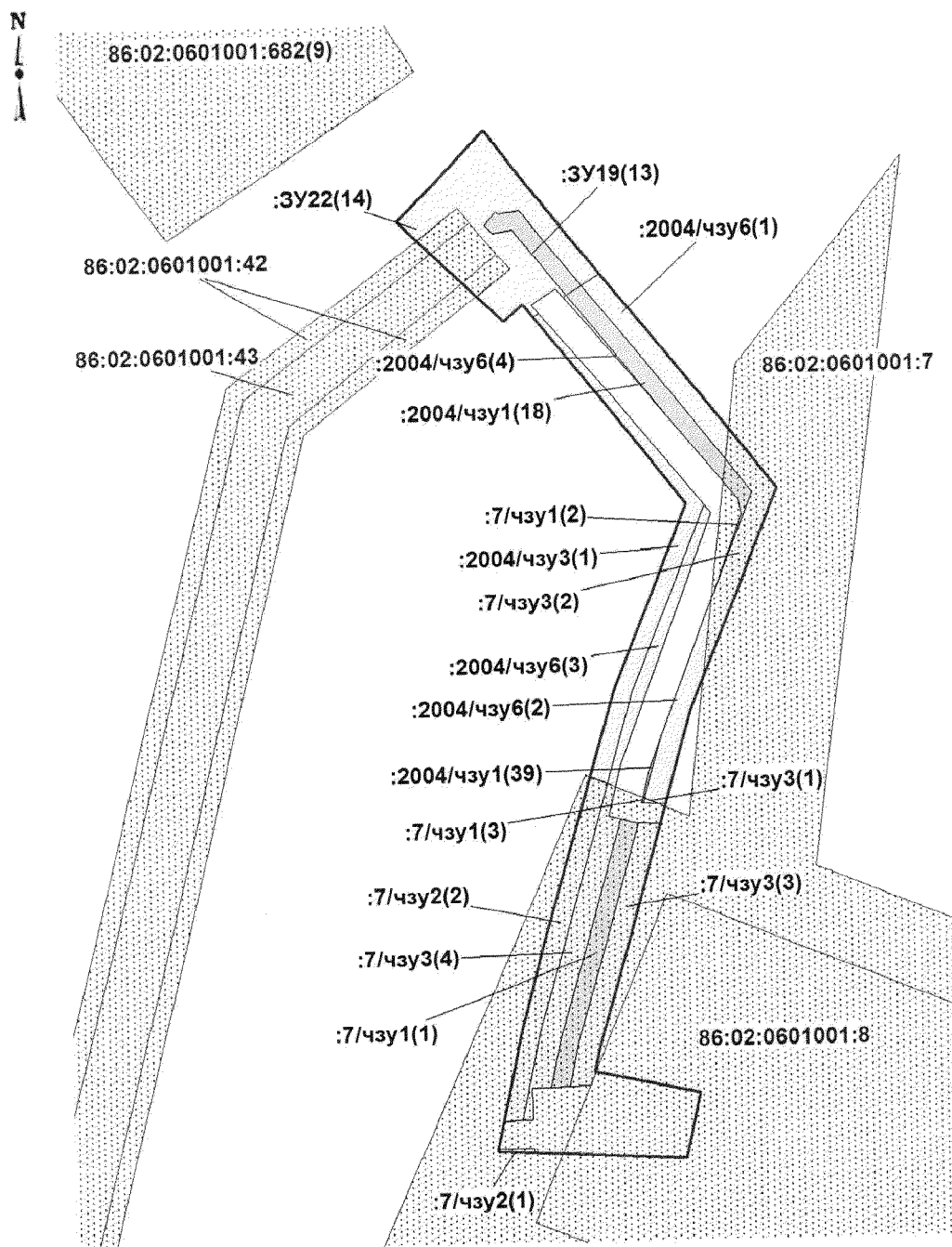


Масштаб 1:1000

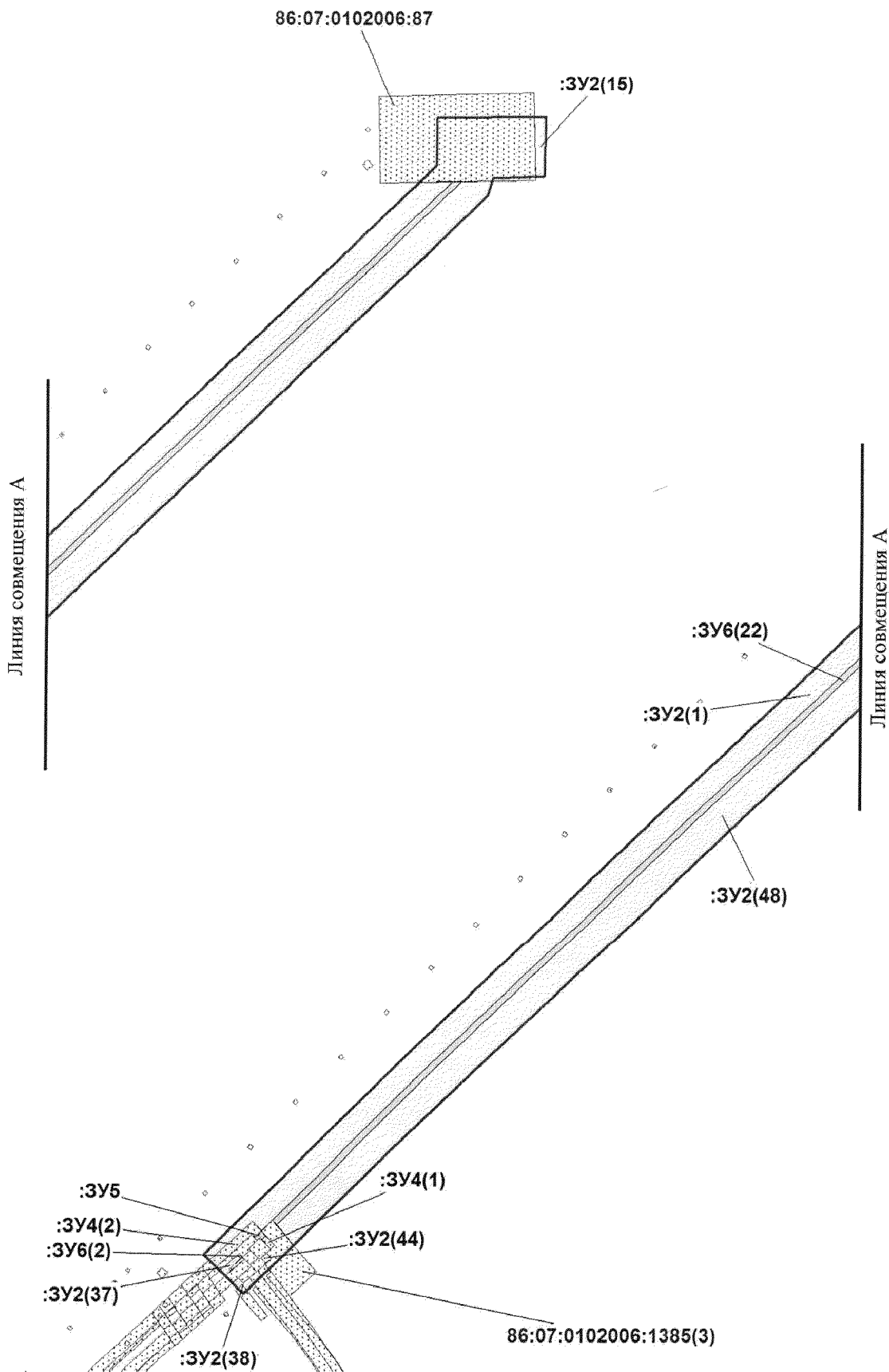




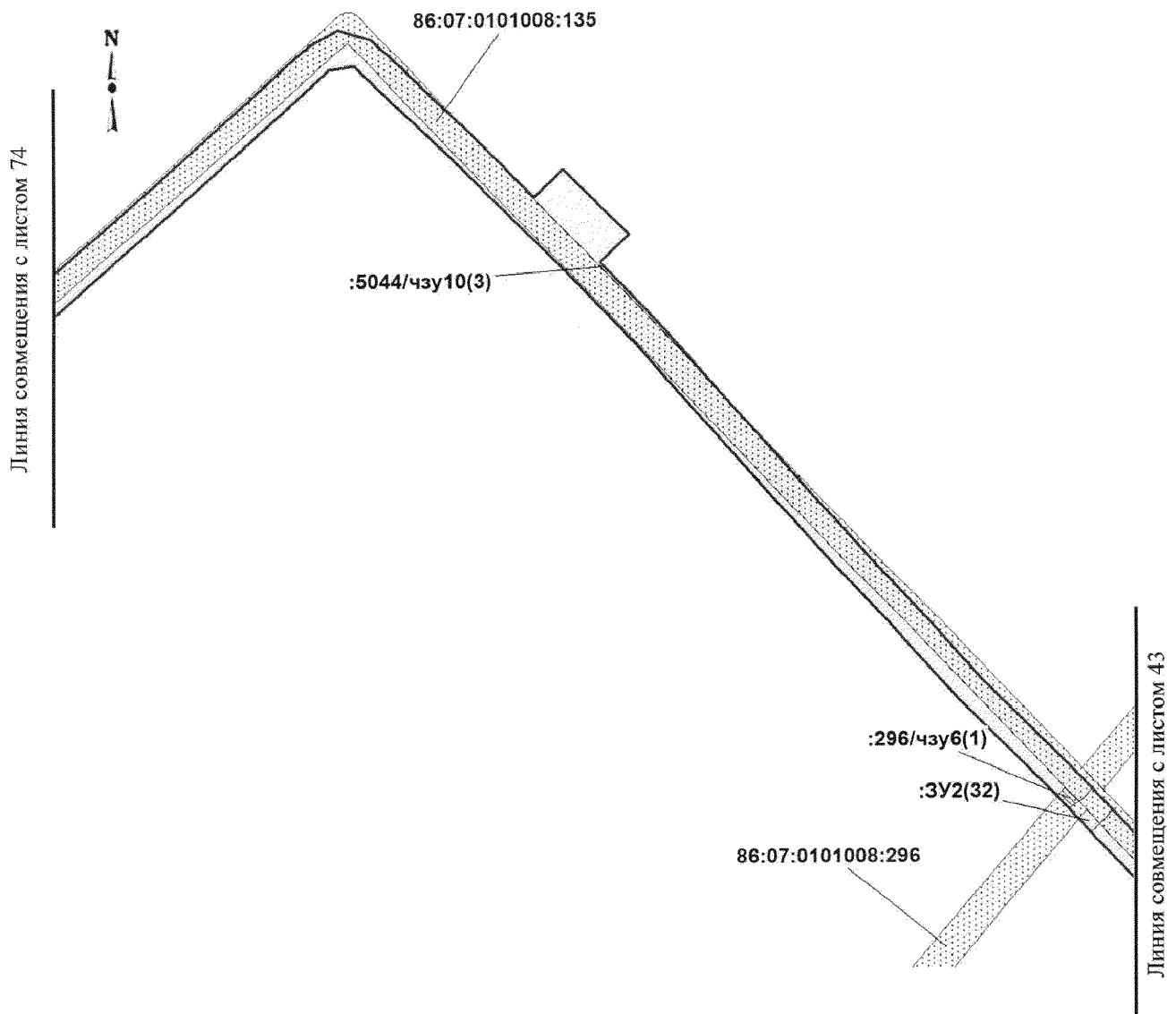
Масштаб 1:2000



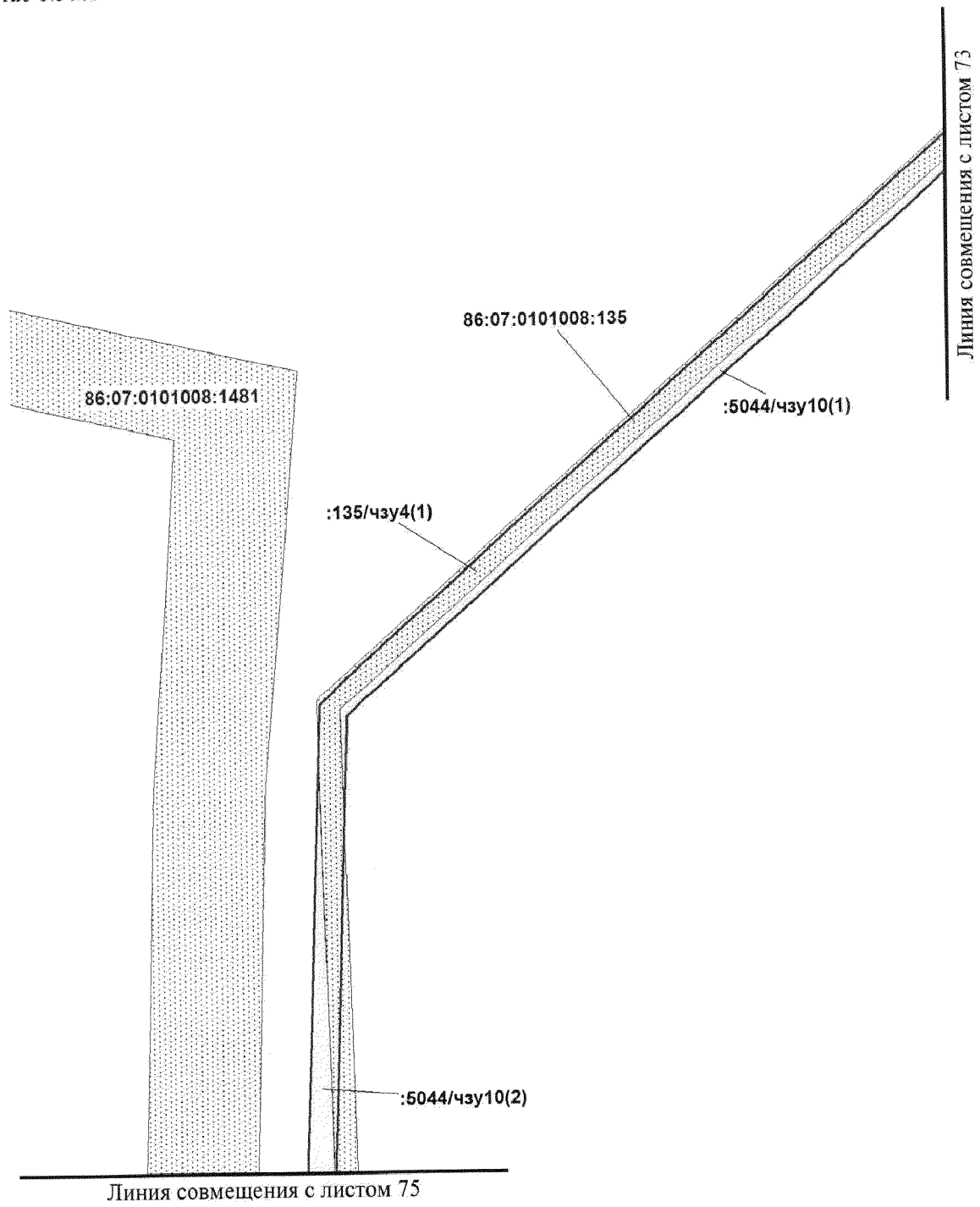
Масштаб 1:5000



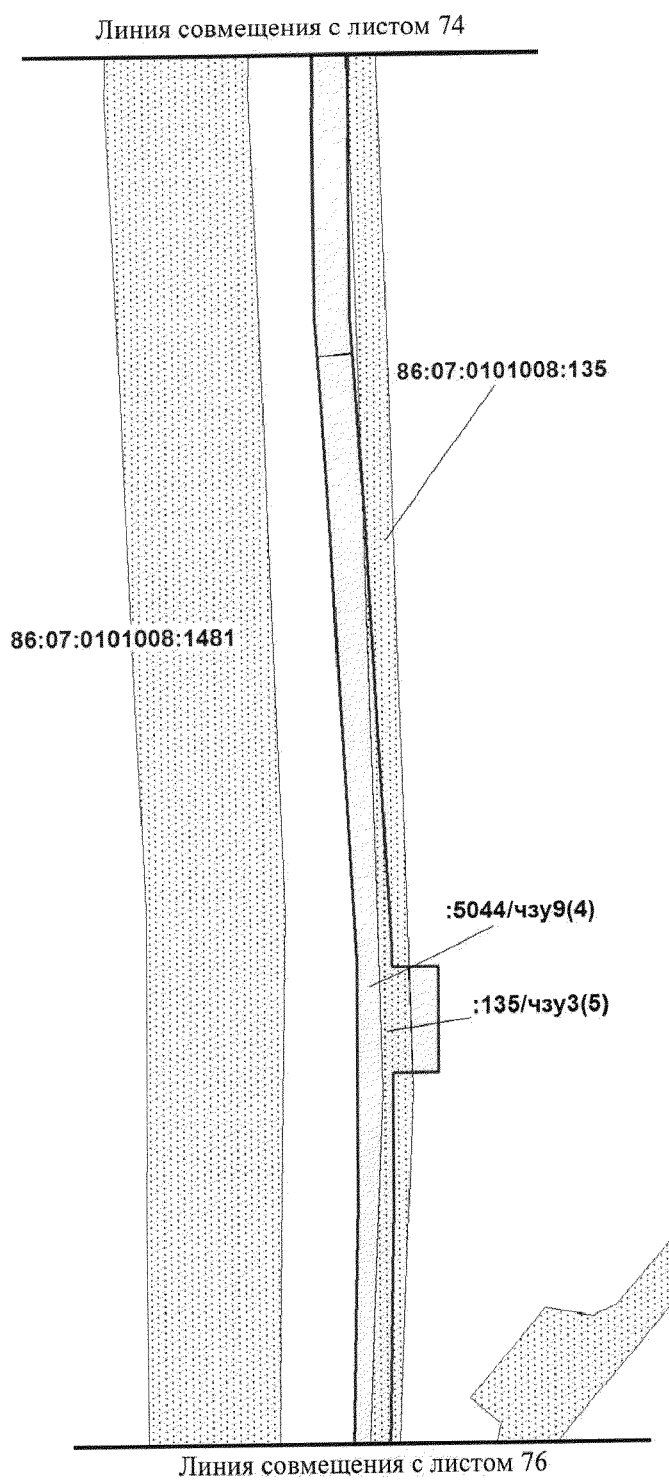
Масштаб 1:5000



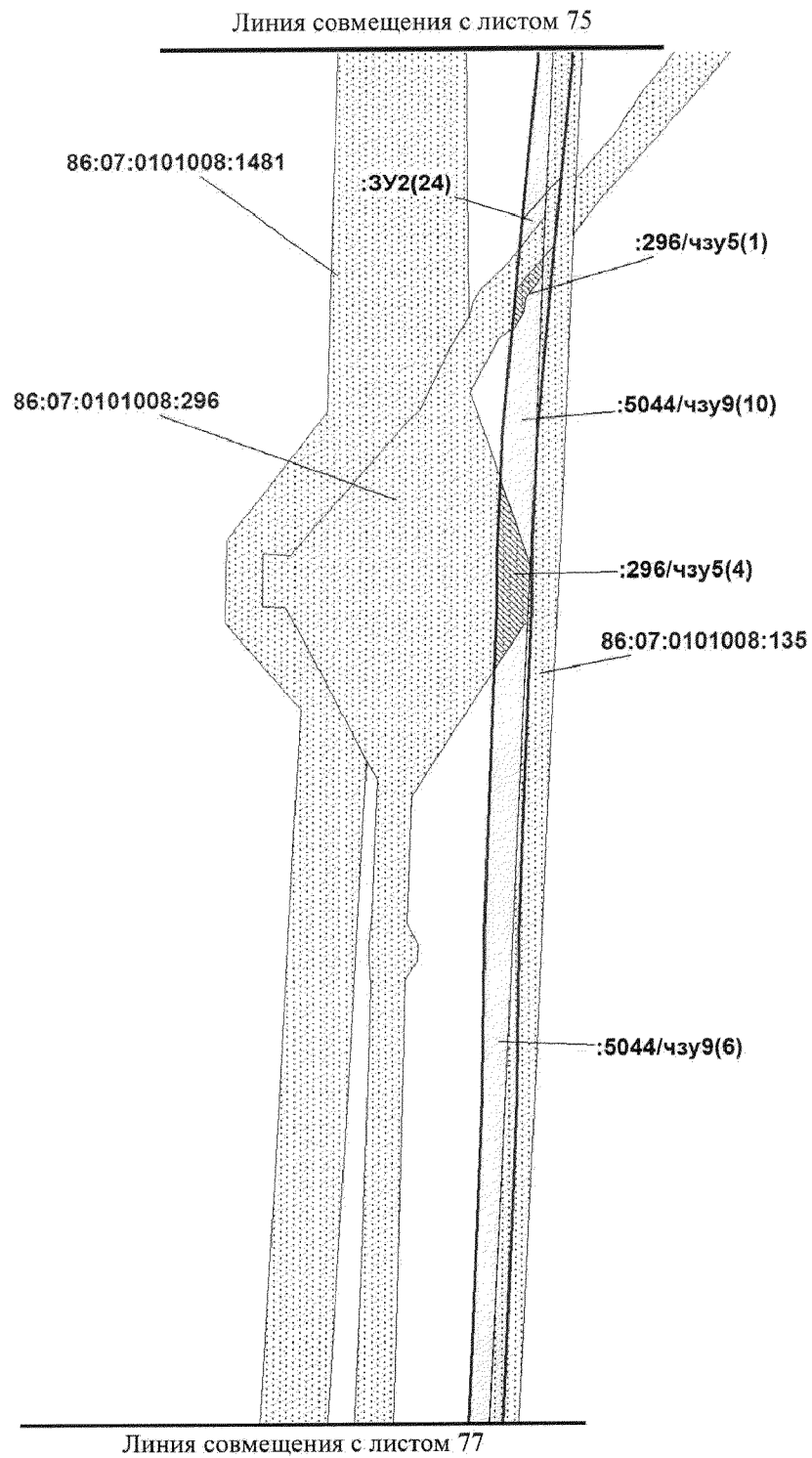
Масштаб 1:5000



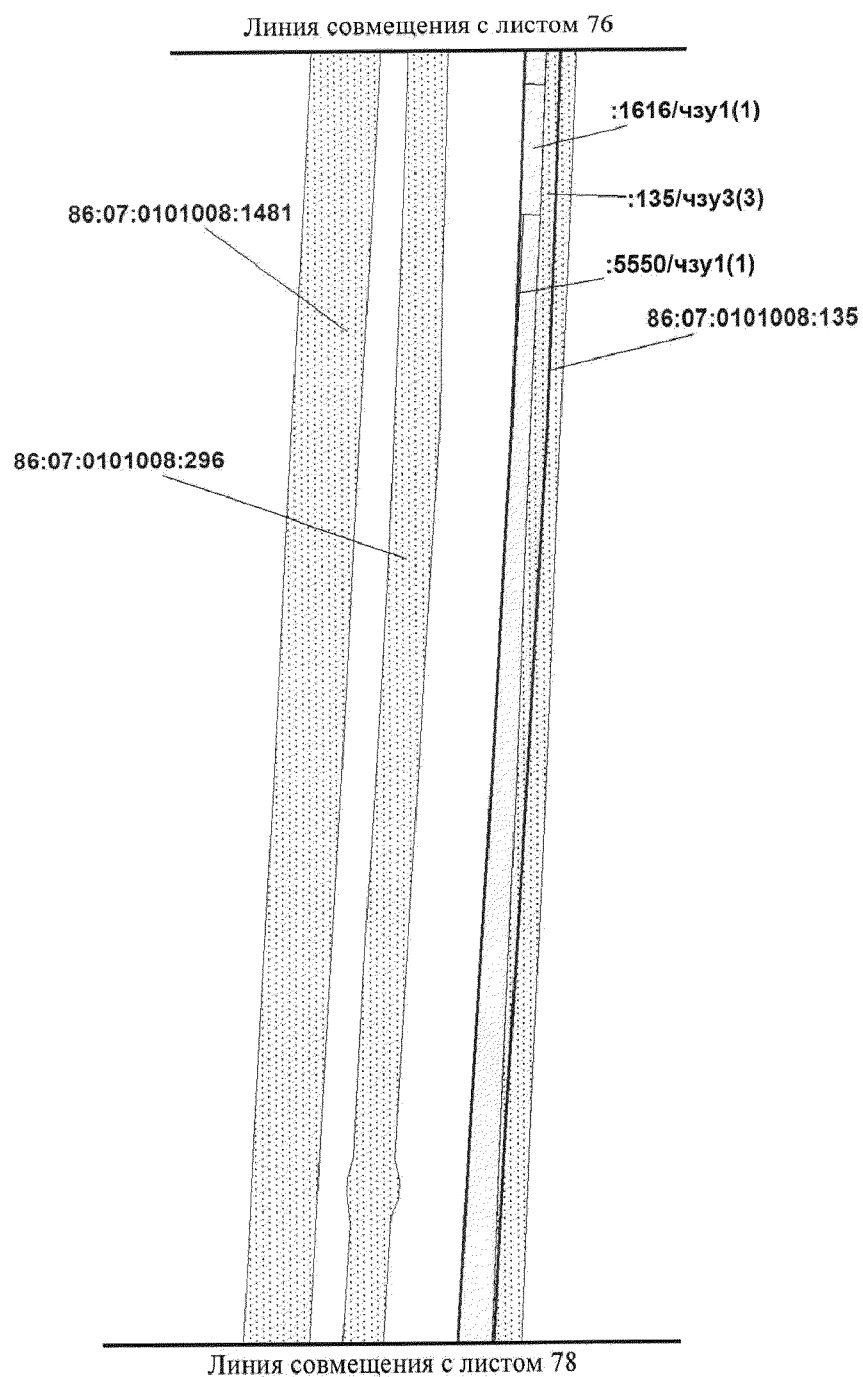
Масштаб 1:5000



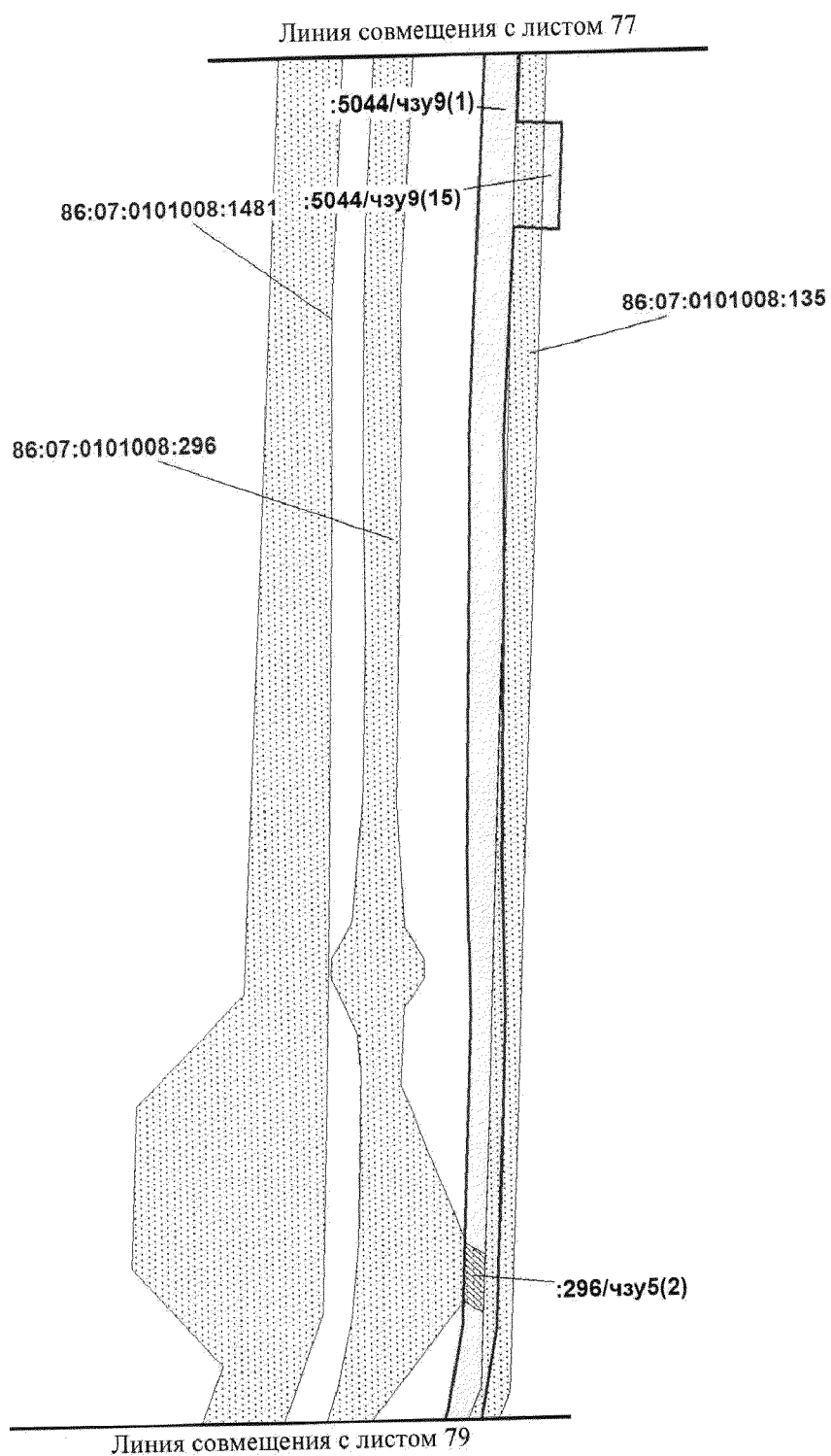
Масштаб 1:5000



Масштаб 1:5000

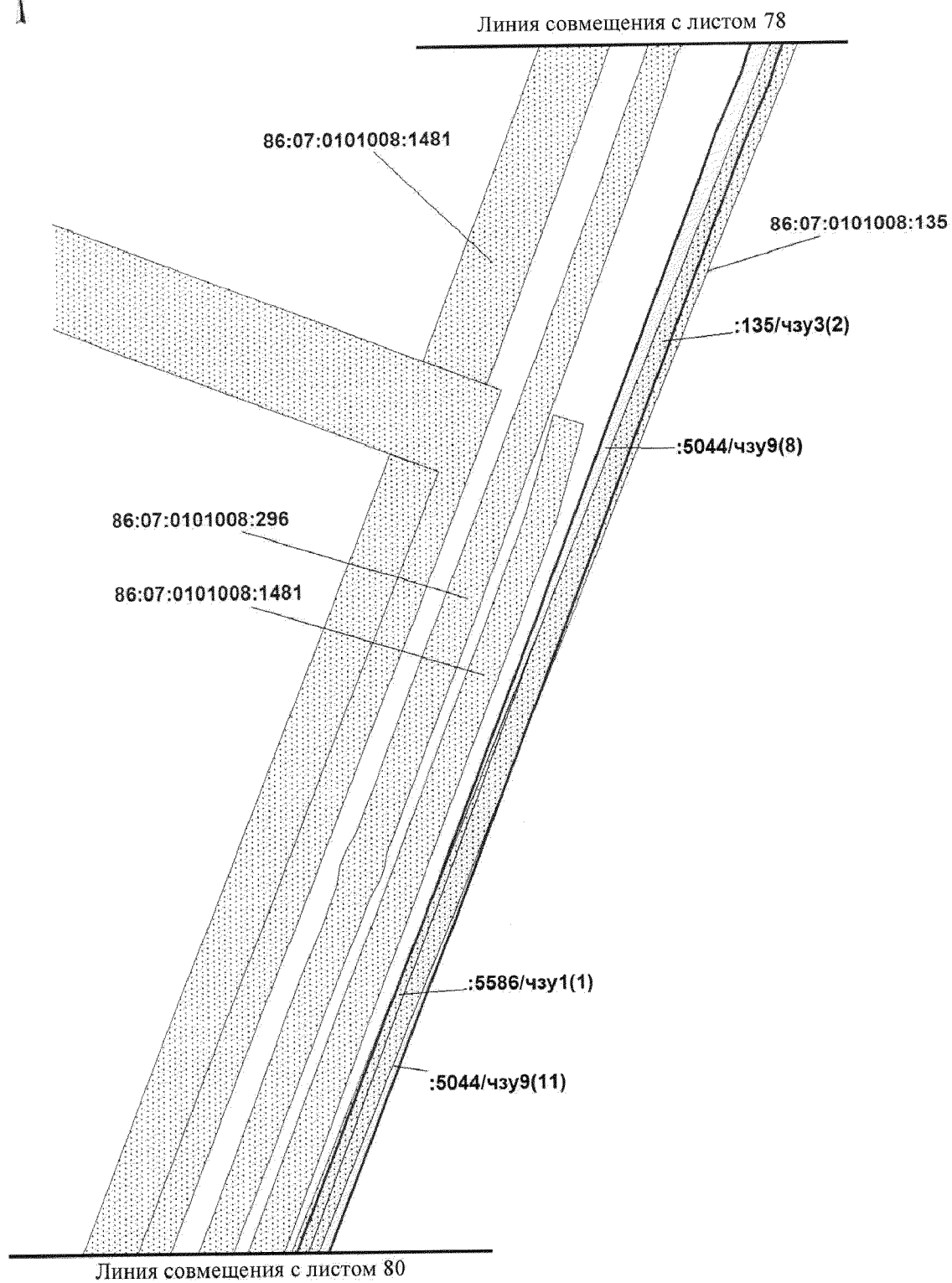


Масштаб 1:5000





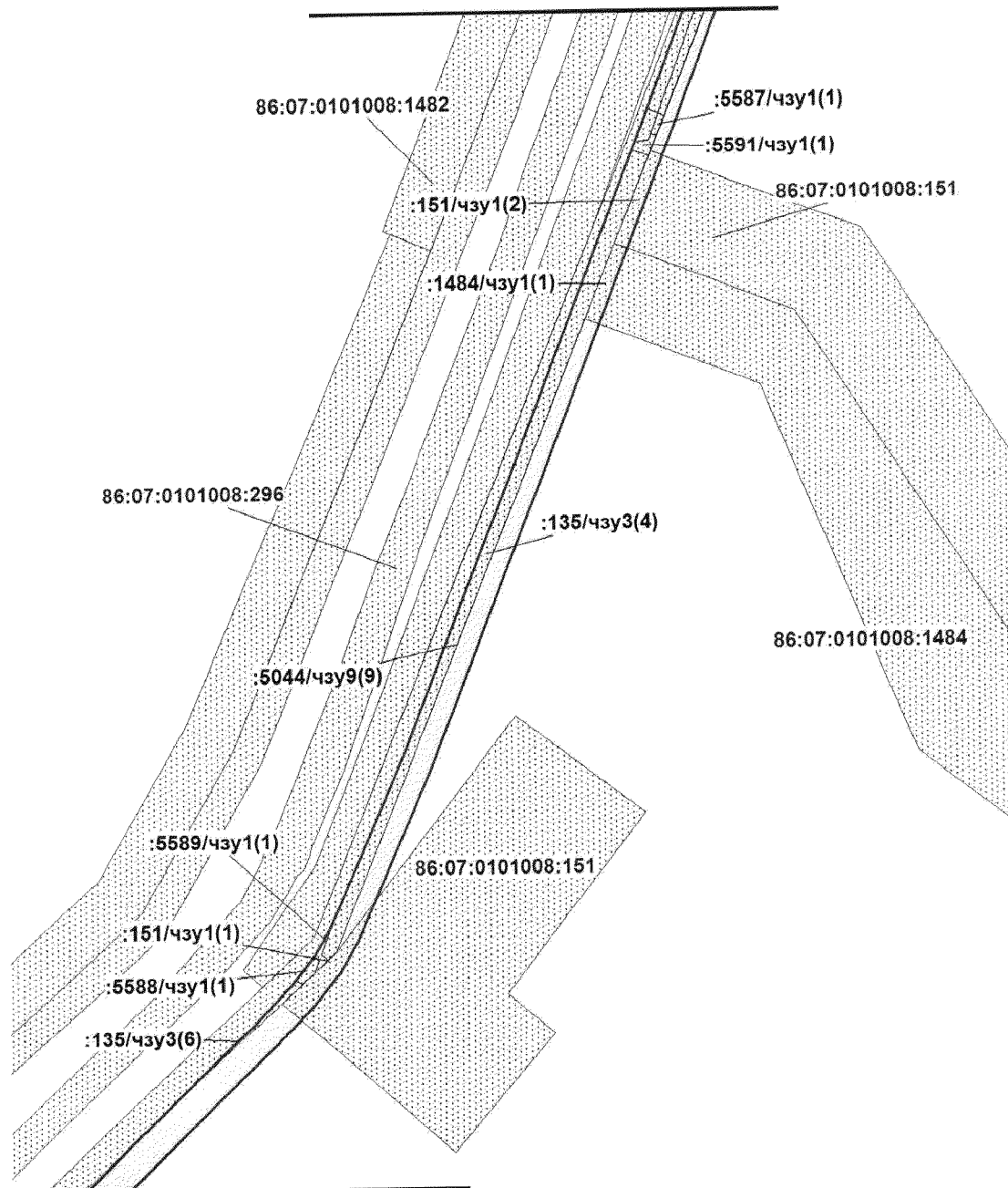
Масштаб 1:5000



Масштаб 1:5000

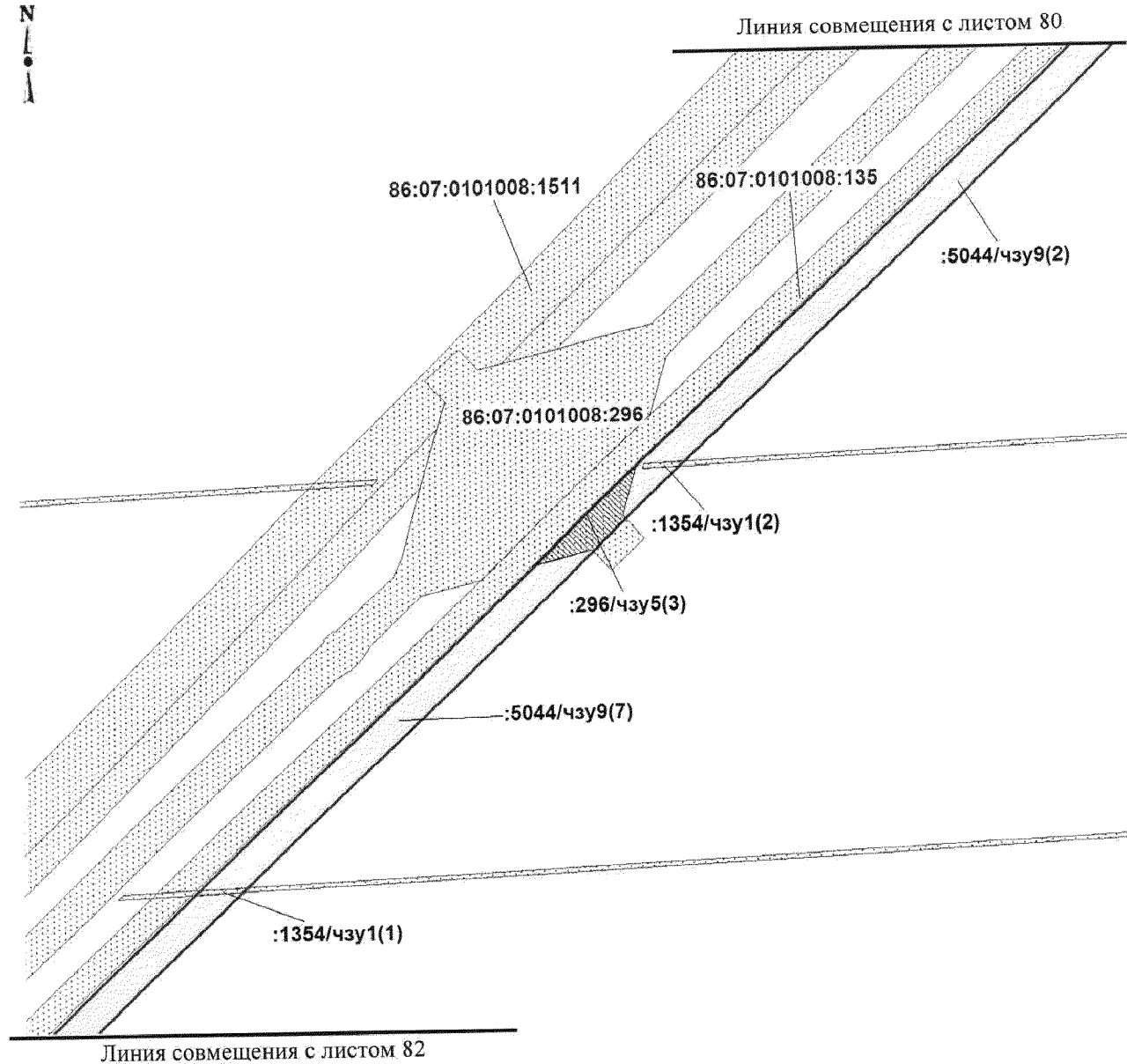


Линия совмещения с листом 79



Линия совмещения с листом 81

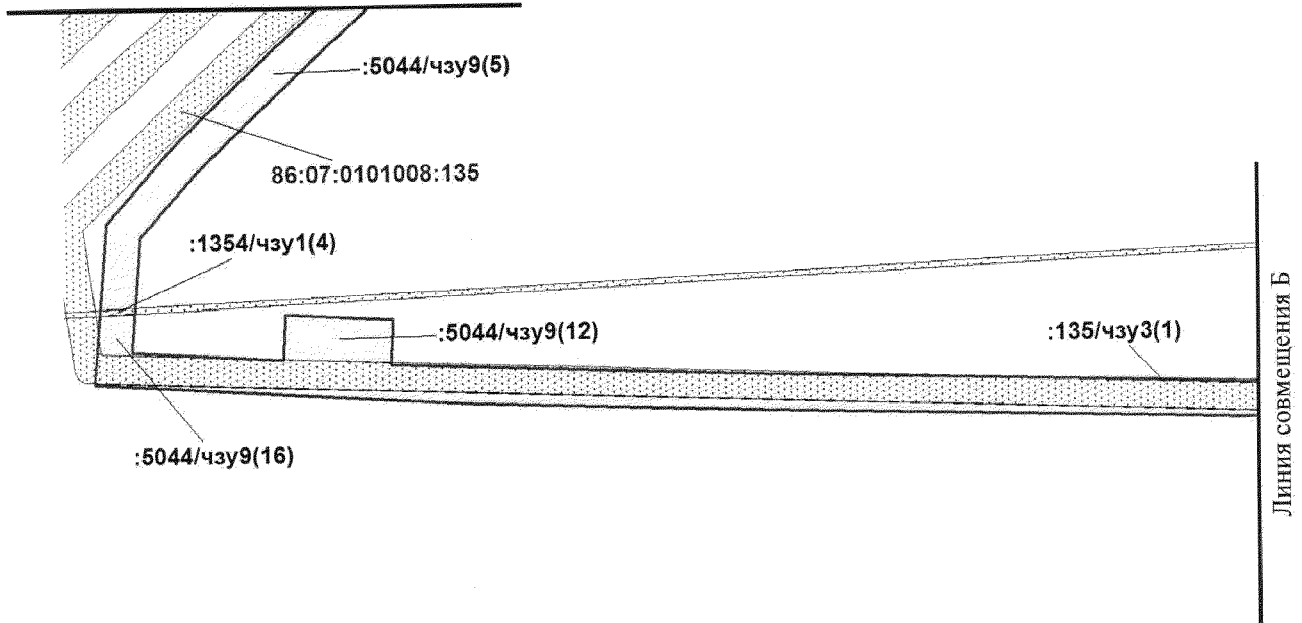
Масштаб 1:5000



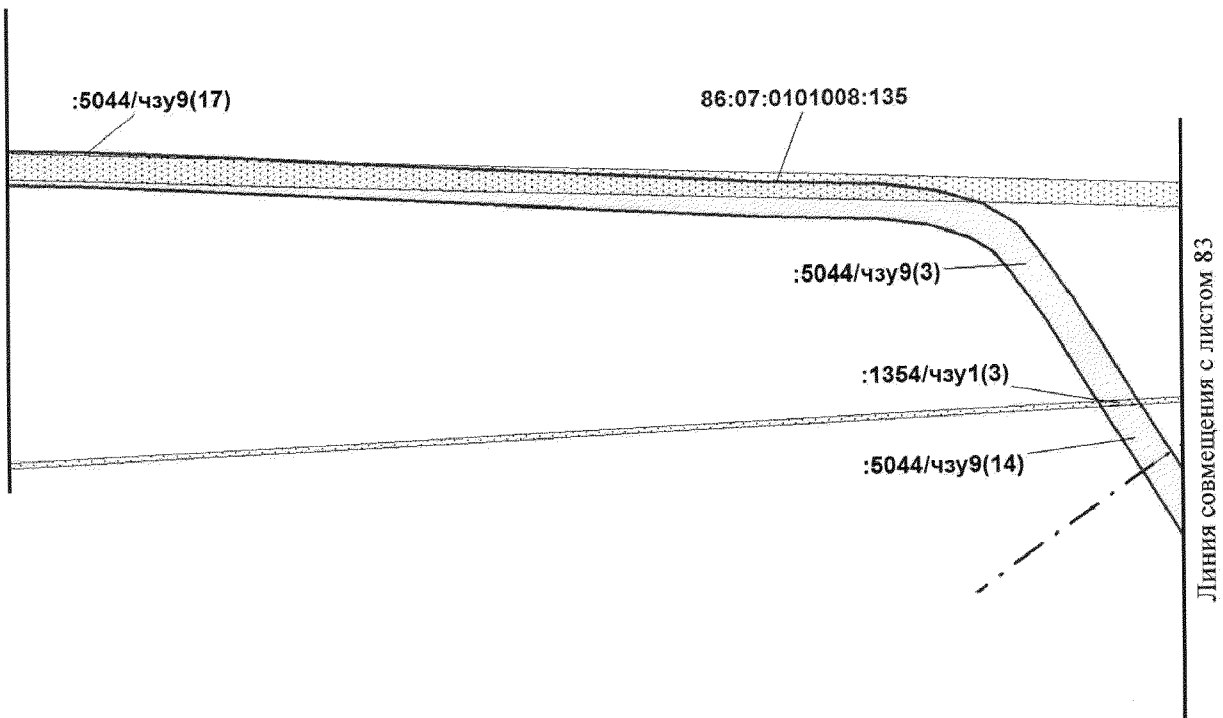
Масштаб 1:5000



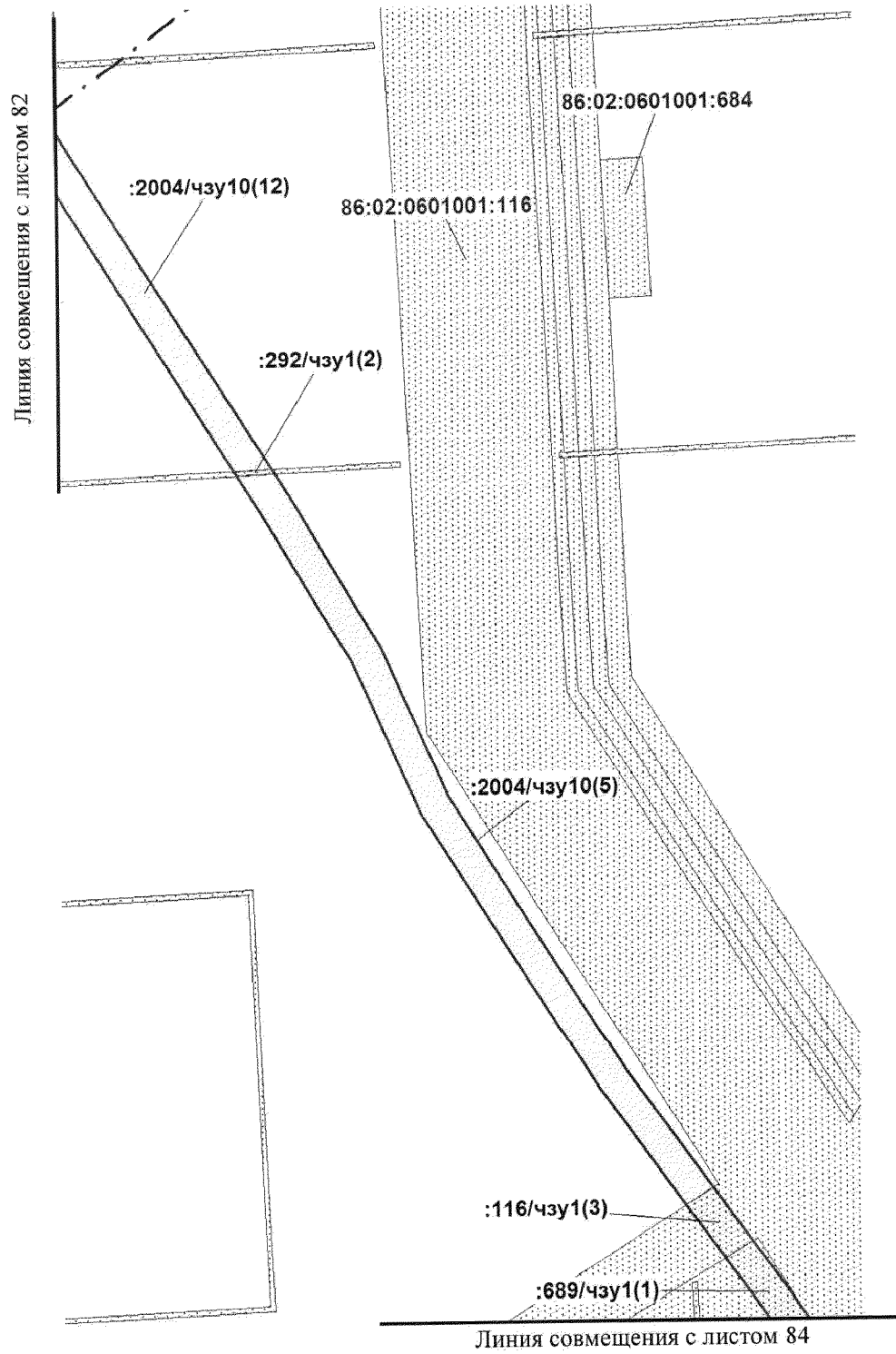
Линия совмещения с листом 81



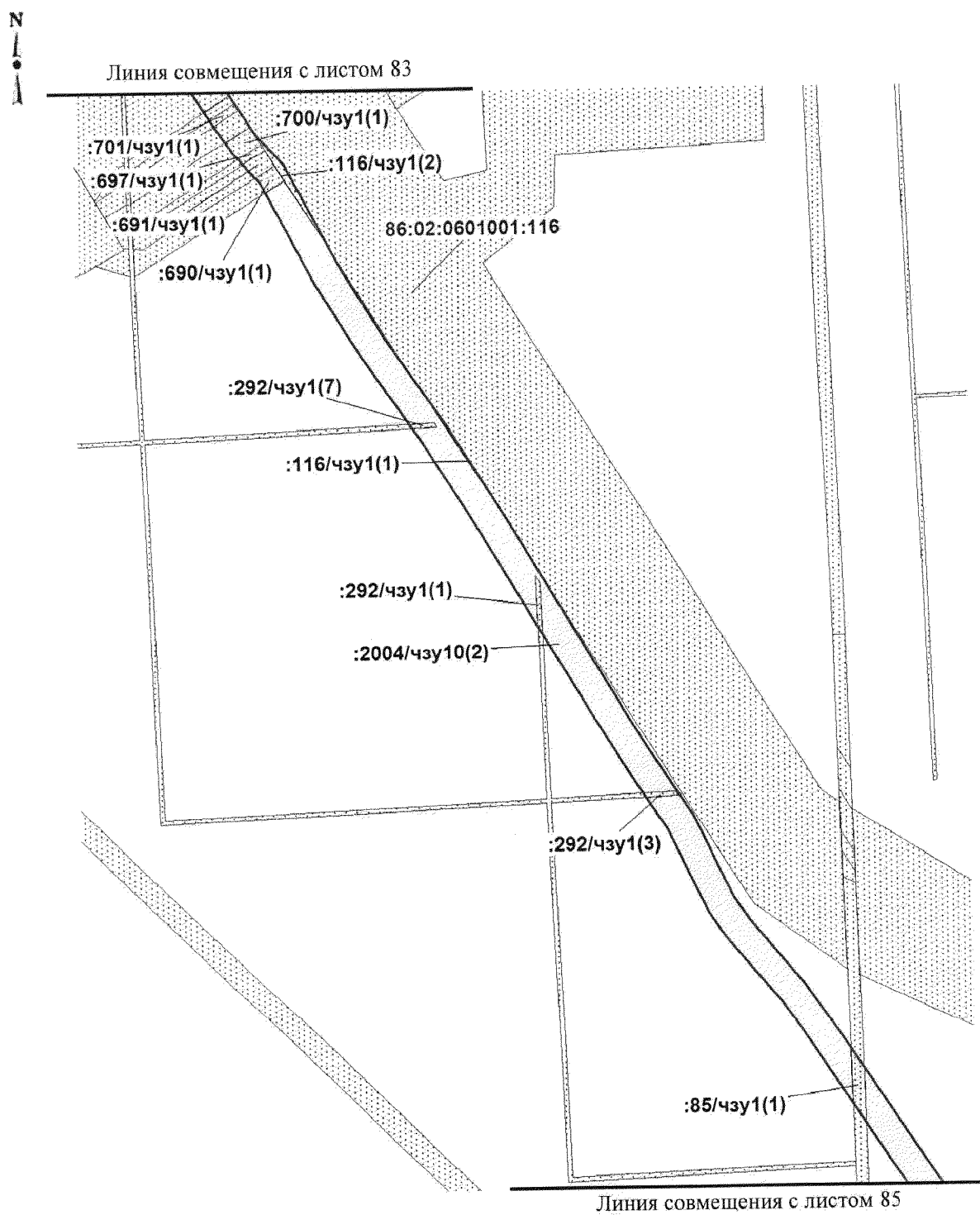
Линия совмещения Б



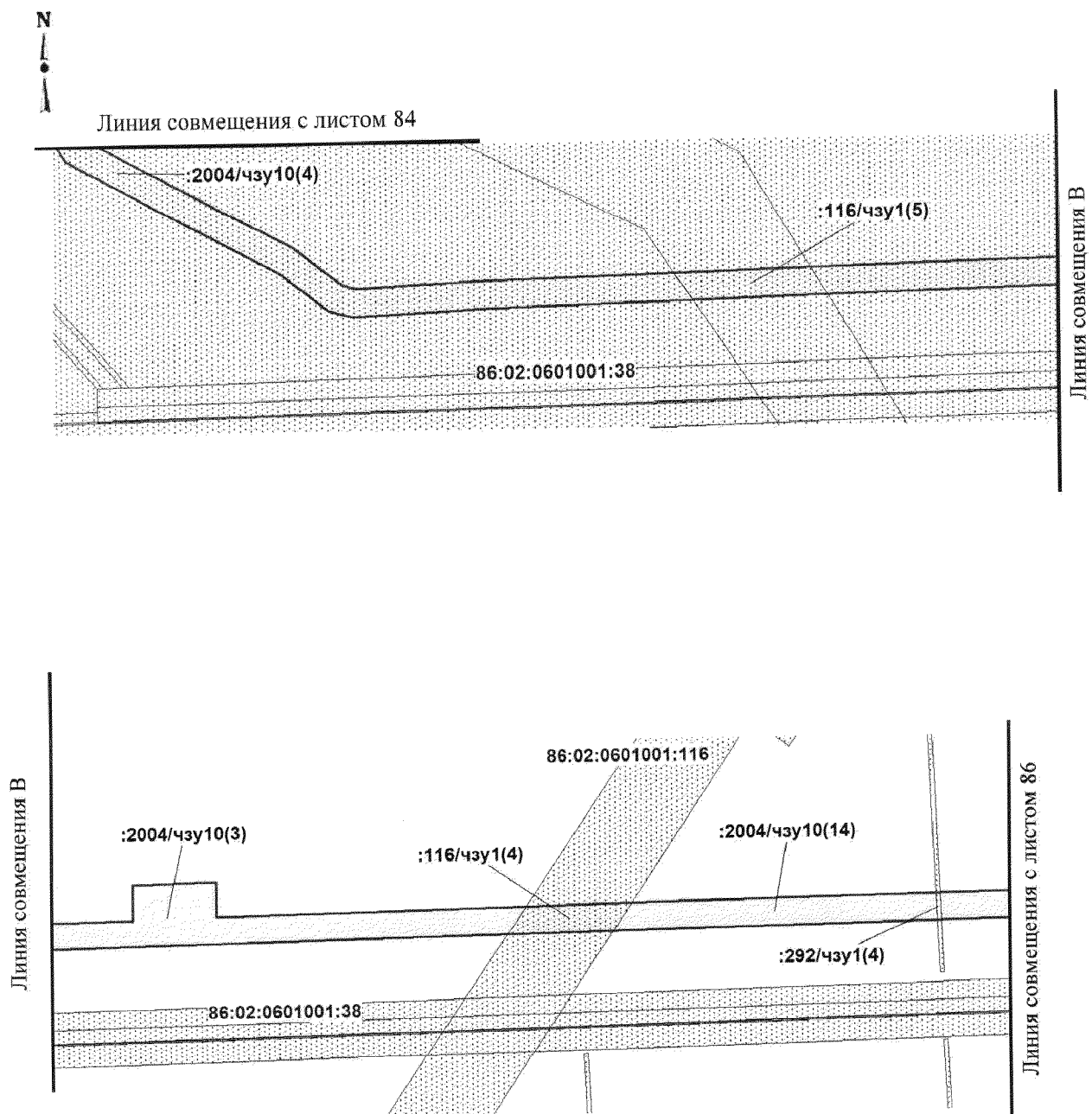
Масштаб 1:5000



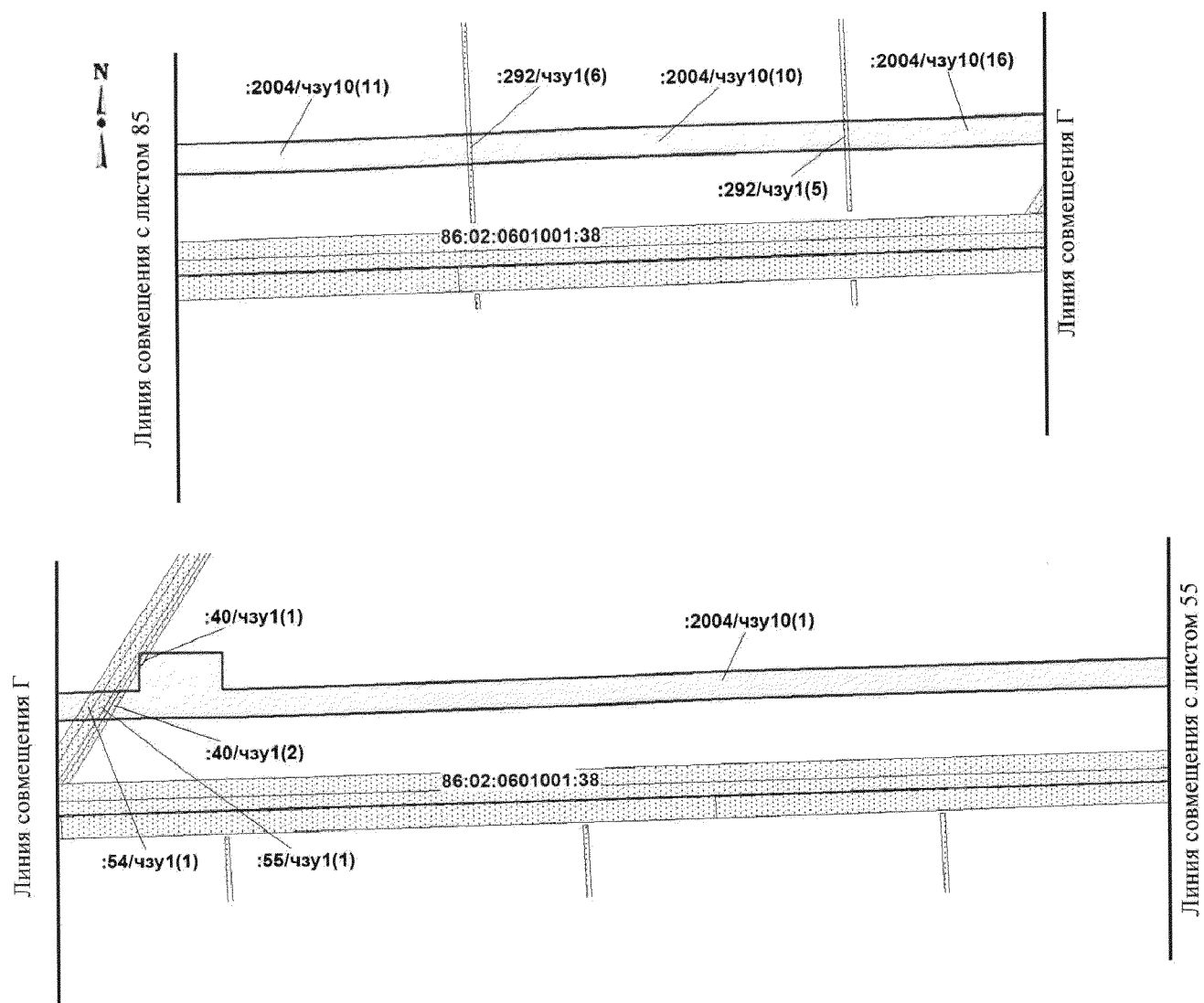
Масштаб 1:5000



Масштаб 1:5000



Масштаб 1:5000





Каталог координат границ земельного  
участка  
86:00:0000000:3У1

Номер	X	Y
1	1025520,05	2576993,70
2	1025526,37	2576996,26
3	1025527,08	2576997,82
4	1025525,75	2576998,75
5	1025531,55	2577025,09
6	1025530,84	2577027,26
7	1025530,18	2577025,60
8	1025528,12	2577020,37
9	1025529,30	2577016,51
10	1025525,96	2577014,90
11	1025518,22	2576995,40
12	1025524,07	2576972,90
13	1025528,44	2576974,56
14	1025521,72	2576979,31
15	1025517,47	2576977,60
16	1025503,99	2576987,22
17	1025507,09	2576988,47
18	1025503,24	2576991,89
19	1025509,56	2577008,07
20	1025503,31	2577005,52
21	1025501,71	2576988,84
22	1025549,03	2576982,39
23	1025541,84	2576987,44
24	1025532,15	2576983,53
25	1025538,65	2576978,44

Каталог координат границ земельного  
участка  
86:00:0000000:3У2

Номер	X	Y
1	1027999,12	2579261,29
2	1028047,51	2579259,89
3	1028047,63	2579269,42
4	1027999,33	2579268,27
5	1016911,71	2572799,89
6	1016930,22	2572801,66
7	1016948,31	2572817,46
8	1016932,71	2572816,76
9	1027995,00	2579201,63
10	1027995,46	2579226,63
11	1027983,37	2579222,71
12	1027847,73	2579083,30
13	1027544,03	2578772,59
14	1027385,92	2578609,31
15	1027172,66	2578388,06
16	1027107,03	2578322,10
17	1027122,95	2578308,38
18	1027239,99	2578424,99
19	1018416,86	2574091,44
20	1018423,81	2574097,23

21	1018413,24	2574107,24
22	1018406,91	2574100,80
23	1027101,08	2578300,79
24	1027096,89	2578304,66
25	1027093,05	2578300,57
26	1027097,18	2578296,56
27	1015174,11	2574234,85
28	1015165,55	2574232,50
29	1015199,59	2574228,65
30	1015205,29	2574231,13
31	1027077,01	2578274,80
32	1027081,10	2578279,17
33	1027076,80	2578283,36
34	1027081,05	2578287,90
35	1027076,68	2578291,31
36	1027071,49	2578285,90
37	1027075,91	2578282,41
38	1027072,77	2578279,05
39	1014907,34	2574264,84
40	1014912,36	2574261,14
41	1015162,90	2574232,80
42	1015186,33	2574239,20
43	1015172,50	2574240,75
44	1015157,91	2574236,77
45	1014962,44	2574259,94
46	1027086,90	2578264,90
47	1027099,57	2578278,42
48	1027096,94	2578281,03
49	1027088,30	2578272,15
50	1027086,84	2578273,58
51	1027082,67	2578269,13
52	1015259,04	2574276,38
53	1015245,58	2574274,90
54	1015196,50	2574247,32
55	1015185,54	2574244,32
56	1015197,43	2574242,98
57	1015206,21	2574246,81
58	1027994,38	2579167,28
59	1027994,87	2579194,32
60	1027243,54	2578421,47
61	1027118,35	2578296,75
62	1027125,87	2578289,62
63	1027095,40	2578256,37
64	1027099,71	2578252,06
65	1027256,71	2578408,47
66	1015619,88	2574356,65
67	1015614,82	2574356,16
68	1015572,21	2574352,02
69	1015527,50	2574341,25
70	1015496,89	2574330,38
71	1015494,43	2574317,12
72	1015422,61	2574311,41
73	1015300,08	2574281,89

74	1015304,67	2574281,32
75	1015419,31	2574301,36
76	1015424,02	2574302,50
77	1015427,29	2574302,76
78	1015503,39	2574316,06
79	1015504,79	2574323,64
80	1015530,07	2574332,61
81	1015573,70	2574343,13
82	1015589,47	2574344,65
83	1025525,91	2577026,44
84	1025528,97	2577027,79
85	1025529,13	2577029,34
86	1025525,19	2577028,32
87	1014719,89	2574312,03
88	1014742,54	2574295,31
89	1014745,26	2574293,30
90	1014749,86	2574290,97
91	1014764,62	2574289,30
92	1025532,15	2576983,53
93	1025541,84	2576987,44
94	1025531,47	2576994,73
95	1025529,25	2576993,94
96	1025528,05	2576996,94
97	1025527,08	2576997,82
98	1025526,37	2576996,26
99	1025520,05	2576993,70
100	1025516,09	2576992,10
101	1025529,58	2576982,49
102	1015305,81	2574311,94
103	1015246,39	2574300,41
104	1015181,67	2574296,63
105	1015189,79	2574295,62
106	1015244,97	2574298,72
107	1015274,47	2574303,79
108	1025517,47	2576977,60
109	1025521,72	2576979,31
110	1025524,07	2576980,26
111	1025510,58	2576989,88
112	1025507,09	2576988,47
113	1025503,99	2576987,22
114	1014934,11	2574331,50
115	1014997,40	2574314,45
116	1015082,06	2574306,69
117	1025533,67	2576966,05
118	1025547,08	2576971,15
119	1025545,66	2576972,08
120	1025551,71	2576980,50
121	1025549,03	2576982,39
122	1025538,65	2576978,44
123	1025536,42	2576977,61
124	1025539,39	2576975,49
125	1025544,17	2576977,67
126	1025546,24	2576973,12

127	1025538,84	2576969,74
128	1025530,81	2576975,46
129	1025528,44	2576974,56
130	1025524,07	2576972,90
131	1015364,87	2574335,60
132	1015352,59	2574331,52
133	1015340,03	2574327,98
134	1015316,39	2574314,69
135	1015338,14	2574320,65
136	1016798,00	2575465,06
137	1016807,14	2575460,91
138	1016808,79	2575463,97
139	1016801,52	2575468,13
140	1016766,06	2575482,92
141	1016737,12	2575489,32
142	1016692,42	2575494,90
143	1016691,68	2575494,90
144	1016691,10	2575492,15
145	1016749,91	2575484,38
146	1016798,58	2575466,23
147	1014799,92	2574342,91
148	1014844,25	2574328,53
149	1014869,69	2574325,80
150	1014861,98	2574327,70
151	1016706,52	2575446,59
152	1016745,39	2575444,01
153	1016727,48	2575451,27
154	1016782,66	2575447,58
155	1016743,47	2575464,52
156	1016690,09	2575472,80
157	1016669,29	2575459,30
158	1016666,14	2575455,36
159	1016688,16	2575453,89
160	1016695,48	2575453,40
161	1016696,24	2575450,67
162	1014707,41	2574351,90
163	1014715,47	2574338,93
164	1014766,74	2574332,72
165	1016735,40	2575436,66
166	1016777,40	2575431,04
167	1016769,03	2575434,43
168	1015446,21	2574350,17
169	1015481,18	2574359,39
170	1015481,21	2574359,55
171	1015486,85	2574361,63
172	1015759,96	2574456,01
173	1015862,92	2574494,30
174	1015952,79	2574575,53
175	1016043,16	2574664,75
176	1016128,19	2574764,34
177	1016243,72	2574909,90
178	1016243,10	2574899,50
179	1016283,68	2574950,61

180	1016284,32	2574954,88
181	1016287,09	2574973,76
182	1016274,24	2574957,41
183	1016102,93	2574749,23
184	1016057,89	2574694,55
185	1016023,36	2574653,89
186	1015962,96	2574595,72
187	1015931,64	2574566,43
188	1015895,53	2574535,40
189	1015862,26	2574509,92
190	1015830,80	2574489,72
191	1015757,14	2574459,09
192	1015712,67	2574448,05
193	1015524,47	2574394,47
194	1015452,33	2574371,52
195	1015385,00	2574342,29
196	1015369,92	2574337,28
197	1015363,78	2574333,85
198	1015433,78	2574348,42
199	1015448,61	2574334,76
200	1015476,93	2574336,77
201	1015477,77	2574341,14
202	1015380,25	2574356,13
203	1015337,82	2574344,15
204	1015305,41	2574334,86
205	1015329,71	2574340,25
206	1015349,30	2574345,86
207	1015379,66	2574355,88
208	1016849,87	2575386,96
209	1016818,06	2575427,67
210	1016815,98	2575426,65
211	1016813,44	2575425,47
212	1016810,90	2575425,64
213	1016807,54	2575425,86
214	1016816,56	2575403,49
215	1016835,71	2575388,73
216	1015565,81	2574355,63
217	1015505,99	2574347,09
218	1015498,81	2574344,61
219	1015496,94	2574335,71
220	1015526,08	2574346,05
221	1017017,62	2575356,09
222	1017007,23	2575360,13
223	1016997,21	2575343,21
224	1017006,45	2575337,23
225	1015646,57	2574367,18
226	1015583,28	2574358,13
227	1015629,95	2574362,65
228	1015637,70	2574363,68
229	1017039,14	2575347,71
230	1017022,35	2575354,25
231	1017010,66	2575334,51
232	1017011,52	2575333,95

233	1017015,13	2575341,70
234	1017028,72	2575336,67
235	1017024,05	2575325,84
236	1017026,35	2575324,35
237	1014684,47	2574388,89
238	1014688,27	2574382,77
239	1014687,02	2574387,02
240	1014750,16	2574368,47
241	1016971,67	2575342,83
242	1016968,41	2575331,97
243	1016994,27	2575316,66
244	1016998,38	2575323,60
245	1016970,72	2575339,63
246	1016971,68	2575342,82
247	1015601,63	2574380,14
248	1015613,78	2574380,79
249	1015613,52	2574384,25
250	1016996,07	2575309,86
251	1016995,72	2575310,00
252	1016966,93	2575327,04
253	1016963,00	2575313,95
254	1016973,79	2575309,41
255	1016996,04	2575309,81
256	1016999,67	2575308,40
257	1017005,12	2575320,16
258	1017002,76	2575321,15
259	1016863,26	2575369,16
260	1016856,81	2575378,08
261	1016854,23	2575381,38
262	1016833,75	2575383,94
263	1016812,43	2575400,36
264	1016803,49	2575422,50
265	1016748,86	2575429,76
266	1016701,19	2575432,92
267	1016672,47	2575434,83
268	1016657,96	2575435,79
269	1016621,37	2575381,10
270	1016620,89	2575380,44
271	1016314,41	2574994,28
272	1016310,47	2574992,15
273	1016305,48	2574985,91
274	1016319,03	2574951,28
275	1016293,39	2574941,25
276	1016241,78	2574876,67
277	1016241,69	2574875,19
278	1016194,30	2574815,49
279	1016192,36	2574814,81
280	1016159,88	2574774,18
281	1016158,91	2574770,90
282	1016143,73	2574751,77
283	1016143,51	2574751,48
284	1016058,09	2574651,44
285	1016057,51	2574650,82

286	1015966,68	2574561,14
287	1015966,36	2574560,83
288	1015962,49	2574557,33
289	1015873,78	2574467,47
290	1015775,50	2574440,45
291	1015766,76	2574437,20
292	1015618,39	2574385,92
293	1015618,77	2574381,05
294	1015640,39	2574382,20
295	1015641,74	2574382,30
296	1015771,84	2574428,04
297	1015879,54	2574457,64
298	1015900,93	2574436,61
299	1015950,01	2574486,52
300	1015928,72	2574507,46
301	1016063,43	2574643,93
302	1016067,64	2574648,66
303	1016127,27	2574715,75
304	1016300,14	2574932,08
305	1016333,29	2574945,05
306	1016318,04	2574984,01
307	1016627,56	2575371,31
308	1016661,90	2575424,94
309	1016723,58	2575422,10
310	1016795,70	2575412,44
311	1016803,36	2575393,47
312	1016829,40	2575373,39
313	1017019,42	2575315,01
314	1017014,18	2575302,77
315	1017014,46	2575302,65
316	1017020,92	2575314,47
317	1014659,28	2574429,46
318	1014676,65	2574401,50
319	1014710,87	2574390,86
320	1014709,40	2574393,37
321	1014682,48	2574401,81
322	1014676,63	2574421,06
323	1014670,78	2574422,59
324	1017257,58	2575281,24
325	1017262,75	2575255,41
326	1017266,56	2575241,06
327	1017283,27	2575238,88
328	1017283,61	2575239,00
329	1017280,16	2575252,51
330	1017274,41	2575280,44
331	1017268,06	2575280,63
332	1014491,26	2574422,66
333	1014493,48	2574427,11
334	1014431,07	2574458,83
335	1014428,86	2574454,39
336	1016300,12	2574985,89
337	1016296,22	2574981,06
338	1016294,58	2574969,89

339	1016292,86	2574958,22
340	1016291,39	2574948,34
341	1016290,57	2574946,40
342	1016242,29	2574885,59
343	1016242,28	2574885,30
344	1016290,32	2574945,42
345	1016312,56	2574954,12
346	1015897,35	2574498,46
347	1015874,91	2574478,18
348	1015873,43	2574476,98
349	1015871,69	2574476,23
350	1015829,00	2574460,35
351	1015871,17	2574471,94
352	1014308,24	2574623,15
353	1014449,50	2574532,28
354	1014481,85	2574535,56
355	1014466,94	2574544,47
356	1014440,41	2574562,36
357	1014420,10	2574560,62
358	1014379,45	2574587,56
359	1014322,24	2574624,83
360	1014247,28	2574615,72
361	1014234,30	2574614,14
362	1014357,52	2574522,96
363	1014370,82	2574524,31
364	1014389,56	2574558,00
365	1014379,32	2574557,12
366	1014376,16	2574556,84
367	1014419,09	2574529,21
368	1014432,15	2574530,52
369	1014391,54	2574526,41
370	1014400,20	2574527,28
371	1014356,35	2574555,14
372	1014346,50	2574554,29
373	1014306,62	2574579,68
374	1014306,34	2574579,83
375	1014306,09	2574579,99
376	1014305,91	2574580,12
377	1014256,58	2574616,85
378	1014254,48	2574616,60
379	1014378,21	2574525,06

Каталог координат границ земельного  
участка  
86:00:0000000:3У3

Номер	X	Y
1	1016903,06	2575382,25
2	1016902,88	2575378,46
3	1016921,77	2575363,91
4	1016924,41	2575367,02
5	1016906,45	2575379,84
6	1016914,52	2575353,84
7	1016919,28	2575354,04
8	1016910,08	2575343,23

9	1016916,13	2575338,33
10	1016928,08	2575331,16
11	1016933,44	2575348,58
12	1016919,22	2575359,33
13	1016902,17	2575362,63
14	1016901,74	2575353,26
15	1016905,25	2575353,41
16	1016913,15	2575353,76
17	1016918,42	2575359,95
18	1016902,61	2575372,34
19	1016902,48	2575369,62
20	1016893,43	2575356,86
21	1016895,77	2575354,98
22	1016935,01	2575353,69
23	1016935,34	2575354,75
24	1016936,58	2575359,40
25	1016929,00	2575363,79
26	1016928,21	2575364,31
27	1016928,08	2575364,40
28	1016925,23	2575366,42
29	1016922,55	2575363,29

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У4

Номер	X	Y
1	1027107,21	2578307,31
2	1027104,14	2578304,09
3	1027111,67	2578297,14
4	1027114,73	2578300,18
5	1027095,40	2578256,37
6	1027125,87	2578289,62
7	1027118,35	2578296,75
8	1027113,05	2578291,46
9	1027115,30	2578289,32
10	1027089,70	2578262,09

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У5

Номер	X	Y
1	1027113,05	2578291,46
2	1027118,35	2578296,75
3	1027118,14	2578296,95
4	1027114,73	2578300,18
5	1027111,67	2578297,14
6	1027112,95	2578295,96
7	1027110,78	2578293,61

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У6

Номер	X	Y
1	1027118,35	2578296,75
2	1027243,54	2578421,47
3	1027994,87	2579194,32
4	1027995,00	2579201,63

5	1027239,99	2578424,99
6	1027122,95	2578308,38
7	1027126,53	2578305,29
8	1027118,14	2578296,95
9	1015206,21	2574246,81
10	1015197,43	2574242,98
11	1015185,54	2574244,32
12	1015172,50	2574240,75
13	1015186,33	2574239,20
14	1015198,58	2574242,54
15	1027100,73	2578279,65
16	1027098,03	2578282,15
17	1027096,94	2578281,03
18	1027099,57	2578278,42
19	1015614,82	2574356,16
20	1015629,95	2574362,65
21	1015583,28	2574358,13
22	1015565,81	2574355,63
23	1015526,08	2574346,05
24	1015496,94	2574335,71
25	1015493,24	2574318,11
26	1015486,01	2574317,36
27	1015424,91	2574313,02
28	1015393,29	2574308,21
29	1015295,68	2574282,45
30	1015300,08	2574281,89
31	1015422,61	2574311,41
32	1015494,43	2574317,12
33	1015496,89	2574330,38
34	1015527,50	2574341,25
35	1015572,21	2574352,02
36	1025529,58	2576982,49
37	1025516,09	2576992,10
38	1025510,58	2576989,88
39	1025524,07	2576980,26
40	1014919,45	2574315,69
41	1014920,09	2574314,16
42	1014929,31	2574313,03
43	1014889,88	2574323,64
44	1014876,81	2574327,16
45	1014875,61	2574327,45
46	1014877,15	2574325,01
47	1025536,42	2576977,61
48	1025530,81	2576975,46
49	1025538,84	2576969,74
50	1025546,24	2576973,12
51	1025544,17	2576977,67
52	1025539,39	2576975,49
53	1025542,03	2576972,64
54	1025541,18	2576975,43
55	1025538,39	2576974,56
56	1025539,24	2576971,78
57	1014861,98	2574327,70

58	1014859,69	2574331,33
59	1014762,92	2574354,91
60	1014799,92	2574342,91
61	1016849,87	2575386,96
62	1016835,71	2575388,73
63	1016816,56	2575403,49
64	1016807,54	2575425,86
65	1016786,78	2575427,24
66	1016777,40	2575431,04
67	1016735,40	2575436,66
68	1016730,72	2575436,97
69	1016748,86	2575429,76
70	1016803,49	2575422,50
71	1016812,43	2575400,36
72	1016833,75	2575383,94
73	1016854,23	2575381,38
74	1015435,80	2574337,07
75	1015416,53	2574331,98
76	1015422,30	2574332,86
77	1015422,54	2574332,88
78	1015422,85	2574332,92
79	1015423,09	2574332,94
80	1015448,61	2574334,76
81	1015477,77	2574341,14
82	1015478,15	2574343,12
83	1016921,77	2575363,91
84	1016902,86	2575378,48
85	1016902,59	2575372,37
86	1016918,42	2575359,95
87	1015613,78	2574380,79
88	1015618,77	2574381,05
89	1015618,39	2574385,92
90	1015613,52	2574384,25
91	1016933,44	2575348,58
92	1016935,01	2575353,69
93	1016922,55	2575363,29
94	1016919,22	2575359,33
95	1015962,49	2574557,33
96	1015897,35	2574498,46
97	1015871,17	2574471,94
98	1015828,96	2574460,34
99	1015775,50	2574440,45
100	1015873,78	2574467,47
101	1017006,45	2575337,23
102	1017010,66	2575334,51
103	1017022,35	2575354,25
104	1017017,62	2575356,09
105	1014370,82	2574524,31
106	1014378,21	2574525,06
107	1014254,48	2574616,60
108	1014247,28	2574615,72
109	1016996,07	2575309,86
110	1017002,76	2575321,15

111	1017002,20	2575321,39
112	1016998,38	2575323,60
113	1016994,27	2575316,66
114	1016968,41	2575331,97
115	1016966,93	2575327,04
116	1016995,72	2575310,00
117	1014413,01	2574528,59
118	1014419,09	2574529,21
119	1014376,16	2574556,84
120	1014369,48	2574556,27
121	1017263,89	2575347,54
122	1017285,67	2575299,46
123	1017290,63	2575299,19
124	1017299,32	2575256,88
125	1017302,26	2575245,38
126	1017306,96	2575247,00
127	1017292,26	2575297,02
128	1017267,25	2575352,24
129	1017119,71	2575366,78
130	1017057,41	2575384,21
131	1017085,81	2575371,18
132	1017085,79	2575371,04
133	1017118,78	2575361,85
134	1017146,84	2575359,08
135	1017147,27	2575361,66
136	1017151,71	2575360,91
137	1017151,33	2575358,64
138	1016192,36	2574814,81
139	1016183,76	2574811,84
140	1016163,43	2574786,22
141	1016159,88	2574774,18
142	1016310,47	2574992,15
143	1016300,99	2574987,03
144	1016300,12	2574985,89
145	1016312,56	2574954,12
146	1016290,32	2574945,42
147	1016242,28	2574885,30
148	1016241,78	2574876,67
149	1016293,39	2574941,25
150	1016319,03	2574951,28
151	1016305,48	2574985,91

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У7

Номер	X	Y
1	1013782,11	2575145,25
2	1013773,49	2575162,94
3	1013728,50	2575215,20
4	1013730,65	2575211,13
5	1013737,91	2575196,60
6	1013765,08	2575165,04
7	1013766,89	2575164,96
8	1013766,81	2575163,03



9	1014008,26	2574859,07
10	1014012,39	2574861,88
11	1013974,83	2574916,26
12	1013970,67	2574913,49

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3Y8

Номер	X	Y
1	1014150,51	2574980,89
2	1014169,05	2574982,75
3	1014179,54	2574983,80
4	1014172,00	2574989,61
5	1014171,98	2574989,62
6	1014158,51	2574988,45
7	1014152,28	2574982,19
8	1014132,15	2574967,21
9	1014123,28	2574960,59
10	1014127,94	2574962,32

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3Y9

Номер	X	Y
1	1014143,33	2574936,01
2	1014148,43	2574942,77
3	1014140,71	2574937,81

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3Y10

Номер	X	Y
1	1013643,88	2575273,95
2	1013648,20	2575265,72
3	1013648,30	2575265,82
4	1013655,59	2575273,43
5	1013665,59	2575262,95
6	1013654,86	2575283,48
7	1013629,26	2575329,45
8	1013625,21	2575325,61
9	1013635,16	2575315,21
10	1013637,11	2575317,45
11	1013632,69	2575325,90
12	1013602,66	2575352,45
13	1013604,97	2575354,63
14	1013597,39	2575362,49
15	1013543,89	2575461,25
16	1013544,54	2575461,89
17	1013542,00	2575464,57

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3Y11

Номер	X	Y
1	1013626,50	2575307,04
2	1013630,88	2575310,29
3	1013635,16	2575315,21
4	1013625,21	2575325,61

5	1013629,26	2575329,45
6	1013604,97	2575354,63
7	1013602,66	2575352,45
8	1013647,06	2575291,15
9	1013638,40	2575284,39
10	1013643,38	2575274,90
11	1013643,88	2575273,95
12	1013654,86	2575283,48
13	1013649,85	2575293,07

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3Y12

Номер	X	Y
1	1012657,90	2576054,31
2	1012659,82	2576058,44
3	1012649,47	2576063,54
4	1012539,43	2576112,55
5	1012537,36	2576108,00

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3Y13

Номер	X	Y
1	1012211,72	2576198,83
2	1012214,83	2576207,29
3	1012172,73	2576226,50
4	1012169,50	2576218,06
5	1012216,57	2576212,02
6	1012219,12	2576218,95
7	1012219,21	2576219,20
8	1012219,07	2576219,11
9	1012176,98	2576237,60
10	1012174,52	2576231,17

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3Y14

Номер	X	Y
1	1012214,83	2576207,29
2	1012216,57	2576212,02
3	1012174,52	2576231,17
4	1012172,73	2576226,50

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3Y15

Номер	X	Y
1	1012169,50	2576218,06
2	1012172,73	2576226,50
3	1012163,24	2576230,81
4	1012160,02	2576222,37
5	1012174,52	2576231,17
6	1012176,98	2576237,60
7	1012167,43	2576241,78
8	1012165,03	2576235,49

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У16

Номер	X	Y
1	1012172,73	2576226,50
2	1012174,52	2576231,17
3	1012165,03	2576235,49
4	1012163,24	2576230,81

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У17

Номер	X	Y
1	1011581,92	2576500,98
2	1011555,95	2576511,69
3	1011553,52	2576506,10
4	1011510,75	2576524,69
5	1011225,68	2576642,75
6	1011251,73	2576629,40
7	1011332,11	2576593,26
8	1011508,79	2576520,09
9	1011551,52	2576501,51
10	1011549,00	2576495,75
11	1011583,84	2576480,09
12	1011583,84	2576480,10
13	1011584,17	2576479,95
14	1011559,92	2576520,87
15	1011588,49	2576509,09
16	1011589,08	2576508,80
17	1011590,91	2576506,97
18	1011591,55	2576505,00
19	1011594,72	2576475,30
20	1011595,51	2576474,98
21	1011595,53	2576474,84
22	1011595,58	2576474,82
23	1011595,58	2576474,81
24	1011597,33	2576474,02
25	1011614,67	2576514,26
26	1011566,31	2576535,65
27	1011093,18	2576714,36
28	1011101,00	2576733,26
29	1011052,37	2576754,17
30	1011044,80	2576736,05
31	1011711,03	2576446,90
32	1011723,95	2576444,19
33	1011724,80	2576444,83
34	1011727,30	2576445,50
35	1011729,31	2576445,08
36	1011738,07	2576441,23
37	1011750,48	2576438,63
38	1011750,51	2576438,62
39	1011760,43	2576436,54
40	1011765,27	2576447,67
41	1011742,53	2576457,68
42	1011719,80	2576467,68
43	1010924,60	2576797,08

44	1010962,27	2576777,77
45	1010964,66	2576786,42

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У18

Номер	X	Y
1	1011174,43	2576669,02
2	1011225,68	2576642,75
3	1011510,75	2576524,69
4	1011553,52	2576506,10
5	1011555,95	2576511,69
6	1011332,11	2576593,26
7	1011549,00	2576495,75
8	1011551,52	2576501,51
9	1011508,79	2576520,09
10	1011056,74	2576764,60
11	1011052,37	2576754,17
12	1011101,00	2576733,26
13	1011105,24	2576743,57
14	1011724,29	2576478,46
15	1011719,80	2576467,68
16	1011742,53	2576457,68
17	1011765,27	2576447,67
18	1011770,04	2576458,70
19	1011570,50	2576544,98
20	1011566,31	2576535,65
21	1011614,67	2576514,26
22	1011618,77	2576523,59
23	1010917,95	2576809,11
24	1010915,92	2576801,53
25	1010924,60	2576797,08
26	1010964,66	2576786,42
27	1010967,27	2576795,92

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У19

Номер	X	Y
1	1013626,50	2575307,04
2	1013602,66	2575352,45
3	1013601,07	2575350,95
4	1013518,77	2575437,32
5	1013521,48	2575439,90
6	1013488,12	2575474,38
7	1013485,68	2575472,06
8	1013256,89	2575712,19
9	1013220,99	2575738,93
10	1013160,12	2575784,27
11	1013056,22	2575831,27
12	1012641,75	2576018,78
13	1012644,03	2576023,80
14	1012590,64	2576048,36
15	1012588,29	2576042,87
16	1012571,12	2576050,73



17	1012572,96	2576056,49
18	1012524,11	2576078,96
19	1012521,47	2576073,20
20	1012484,27	2576090,02
21	1012463,90	2576065,31
22	1012397,26	2576095,68
23	1012402,55	2576127,27
24	1012389,09	2576133,42
25	1012387,42	2576128,66
26	1012396,98	2576124,31
27	1012391,70	2576092,72
28	1012465,32	2576059,17
29	1012485,69	2576083,89
30	1012519,40	2576068,63
31	1012515,66	2576060,45
32	1012510,53	2576049,23
33	1012560,20	2576026,56
34	1012568,87	2576046,59
35	1012586,32	2576038,27
36	1012577,91	2576018,58
37	1012630,82	2575994,62
38	1012635,98	2576006,02
39	1012639,69	2576014,22
40	1013054,15	2575826,72
41	1013157,57	2575779,93
42	1013217,99	2575734,92
43	1013253,56	2575708,43
44	1013482,05	2575468,61
45	1013475,53	2575462,42
46	1013466,47	2575453,80
47	1013499,59	2575419,04
48	1013508,64	2575427,67
49	1013515,15	2575433,87
50	1013597,45	2575347,50
51	1013590,93	2575341,29
52	1013574,27	2575325,42
53	1013604,98	2575291,06
54	1012163,24	2576230,81
55	1012165,03	2576235,49
56	1012088,09	2576270,55
57	1012066,93	2576280,19
58	1011751,92	2576417,04
59	1011754,56	2576423,05
60	1011730,97	2576433,41
61	1011704,47	2576413,34
62	1011698,09	2576416,03
63	1011696,67	2576412,65
64	1011590,74	2576458,71
65	1011591,70	2576460,90
66	1011585,94	2576463,33
67	1011583,84	2576480,09
68	1011549,00	2576495,75
69	1011547,92	2576493,28

70	1011540,08	2576475,31
71	1011588,76	2576454,12
72	1011694,69	2576408,03
73	1011739,99	2576389,41
74	1011746,39	2576404,27
75	1011749,92	2576412,45
76	1012064,89	2576275,63
77	1012086,01	2576266,00
78	1011332,11	2576593,26
79	1011251,73	2576629,40
80	1011225,68	2576642,75
81	1011087,25	2576700,08
82	1011089,35	2576705,16
83	1011079,20	2576709,73
84	1011040,66	2576725,98
85	1011038,31	2576720,34
86	1010955,81	2576754,48
87	1010957,62	2576760,99
88	1010949,06	2576764,60
89	1010908,66	2576775,28
90	1010906,71	2576768,28
91	1010879,71	2576775,77
92	1010881,17	2576774,13
93	1010890,99	2576767,49
94	1010905,40	2576763,50
95	1010904,04	2576758,66
96	1010943,89	2576731,51
97	1010949,04	2576730,08
98	1010951,95	2576740,55
99	1010954,47	2576749,66
100	1011036,47	2576715,87
101	1011032,99	2576707,52
102	1011028,14	2576695,85
103	1011077,11	2576675,57
104	1011085,34	2576695,46
105	1014247,25	2574615,74
106	1014254,47	2574616,61
107	1014239,97	2574627,34
108	1014204,37	2574653,69
109	1014162,66	2574684,55
110	1014155,19	2574692,39
111	1014138,47	2574704,85
112	1014077,31	2574774,13
113	1014061,48	2574790,75
114	1014012,39	2574861,88
115	1014008,26	2574859,07
116	1014057,59	2574787,58
117	1014147,71	2574693,00
118	1014159,34	2574680,79
119	1014201,40	2574649,67
120	1014232,58	2574626,60
121	1013970,67	2574913,49
122	1013974,83	2574916,26

123	1013930,46	2574980,57
124	1013836,20	2575090,07
125	1013813,56	2575114,44
126	1013813,99	2575115,89
127	1013773,49	2575162,94
128	1013782,11	2575145,25
129	1013926,49	2574977,51
130	1012649,89	2576036,76
131	1012655,22	2576048,56
132	1012601,32	2576073,35
133	1012596,18	2576061,31
134	1012350,03	2576145,71
135	1012351,83	2576150,37
136	1012216,57	2576212,02
137	1012214,83	2576207,29
138	1012577,23	2576069,97
139	1012581,56	2576083,56
140	1012535,38	2576103,67
141	1012529,87	2576091,62
142	1013737,91	2575196,60
143	1013730,65	2575211,13
144	1013728,50	2575215,20
145	1013710,53	2575236,07
146	1013668,57	2575280,12
147	1013665,10	2575276,49
148	1013706,82	2575232,71
149	1013496,41	2575482,23
150	1013497,29	2575481,32
151	1013497,30	2575481,31
152	1013529,60	2575447,63
153	1013536,99	2575454,71
154	1013503,81	2575489,30
155	1010962,27	2576777,77
156	1010924,60	2576797,08
157	1010915,39	2576799,53
158	1010912,06	2576787,50
159	1010947,30	2576777,66
160	1010960,99	2576773,06
161	1013635,90	2575267,01
162	1013643,38	2575274,89
163	1013643,38	2575274,90
164	1013638,40	2575284,39
165	1013622,21	2575271,76
166	1013630,59	2575262,40
167	1010729,63	2576817,42
168	1010727,08	2576812,93
169	1010772,14	2576800,43
170	1010766,02	2576807,31
171	1010381,65	2576183,10
172	1010378,91	2576178,89
173	1010397,69	2576164,16
174	1010396,90	2576158,67
175	1010399,01	2576156,46

176	1010402,70	2576159,84
177	1010402,19	2576160,37
178	1010403,04	2576166,31
179	1011704,34	2576427,04
180	1011709,28	2576430,78
181	1011723,95	2576444,19
182	1011711,03	2576446,90
183	1011702,97	2576427,62
184	1013655,27	2575287,08
185	1013655,27	2575287,09
186	1013658,63	2575290,53
187	1013653,66	2575295,74
188	1013651,53	2575294,26
189	1013651,53	2575294,24
190	1011760,43	2576436,54
191	1011750,51	2576438,62
192	1011759,63	2576434,77
193	1011597,33	2576474,02
194	1011595,58	2576474,81
195	1011595,82	2576472,93
196	1011596,72	2576472,55
197	1012364,42	2576139,15
198	1012364,94	2576140,66
199	1012363,21	2576140,74
200	1012362,88	2576139,85

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У20

Номер	X	Y
1	1014095,30	2574877,45
2	1014117,02	2574901,34
3	1014143,33	2574936,01
4	1014140,71	2574937,81
5	1014134,51	2574942,09
6	1014133,62	2574942,71
7	1014130,49	2574944,86
8	1014130,48	2574944,86
9	1014104,18	2574922,92
10	1014075,05	2574905,40
11	1014073,65	2574903,98
12	1014091,73	2574882,51
13	1014133,84	2574932,45
14	1014134,06	2574937,46
15	1014129,94	2574937,64
16	1014129,71	2574932,63
17	1014000,80	2574854,00
18	1014008,26	2574859,07
19	1013970,67	2574913,49
20	1013963,19	2574908,51
21	1013797,61	2575113,44
22	1013782,11	2575145,25
23	1013766,81	2575163,03
24	1013766,68	2575159,94

25	1013762,55	2575160,13
26	1013762,78	2575165,14
27	1013765,08	2575165,04
28	1013737,91	2575196,60
29	1013754,35	2575163,70
30	1013773,49	2575162,94
31	1013758,00	2575194,72
32	1013757,27	2575196,22
33	1013750,80	2575202,58
34	1013745,36	2575208,22
35	1013745,18	2575204,21
36	1013741,05	2575204,39
37	1013741,28	2575209,41
38	1013744,32	2575209,28
39	1013716,33	2575238,24
40	1013728,50	2575215,20
41	1014012,39	2574861,88
42	1014015,02	2574863,66
43	1014014,13	2574864,94
44	1014010,08	2574872,32
45	1014007,07	2574880,54
46	1013978,15	2574918,47
47	1013974,83	2574916,26
48	1014123,22	2574949,89
49	1014115,78	2574955,02
50	1014092,76	2574937,85
51	1014097,80	2574931,26
52	1014079,92	2574928,29
53	1014065,01	2574917,21
54	1014065,55	2574916,53
55	1014071,14	2574918,09
56	1014081,73	2574925,92

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3Y21

Номер	X	Y
1	1014155,80	2574967,94
2	1014158,65	2574969,36
3	1014169,53	2574970,55
4	1014179,54	2574983,80
5	1014169,05	2574982,75
6	1014140,71	2574937,81
7	1014148,43	2574942,77
8	1014161,81	2574960,41
9	1014160,45	2574958,89
10	1014134,51	2574942,09
11	1014133,62	2574942,71
12	1014159,80	2574959,66
13	1014161,56	2574961,64
14	1014134,98	2574948,61
15	1014130,49	2574944,87
16	1014130,49	2574944,86

Каталог координат границ земельного

участка

86:00:0000000:3Y22

Номер	X	Y
1	1012639,69	2576014,22
2	1012635,98	2576006,02
3	1012829,86	2575918,31
4	1012817,45	2575891,00
5	1012881,14	2575862,02
6	1012893,57	2575889,32
7	1013050,44	2575818,52
8	1013152,97	2575772,13
9	1013212,61	2575727,71
10	1013247,57	2575701,67
11	1013475,53	2575462,42
12	1013482,05	2575468,61
13	1013253,56	2575708,43
14	1013217,99	2575734,92
15	1013157,57	2575779,93
16	1013054,15	2575826,72
17	1011549,00	2576495,75
18	1011332,11	2576593,26
19	1011085,34	2576695,46
20	1011077,11	2576675,57
21	1011078,72	2576674,77
22	1011071,80	2576658,85
23	1011136,50	2576632,13
24	1011147,93	2576659,79
25	1011505,28	2576511,80
26	1011547,92	2576493,28
27	1012160,02	2576222,37
28	1012163,24	2576230,81
29	1012086,01	2576266,00
30	1012064,89	2576275,63
31	1011749,92	2576412,45
32	1011746,39	2576404,27
33	1012061,23	2576267,40
34	1012082,28	2576257,81
35	1012644,03	2576023,80
36	1012641,75	2576018,78
37	1013056,22	2575831,27
38	1013160,12	2575784,27
39	1013220,99	2575738,93
40	1013256,89	2575712,19
41	1013485,68	2575472,06
42	1013488,12	2575474,38
43	1013217,77	2575753,80
44	1013129,30	2575800,60
45	1014234,27	2574614,15
46	1014247,25	2574615,74
47	1014232,58	2574626,60
48	1014201,40	2574649,67
49	1014159,34	2574680,79
50	1014147,71	2574693,00

51	1014057,59	2574787,58
52	1014008,26	2574859,07
53	1014000,80	2574854,00
54	1014050,58	2574781,89
55	1014141,19	2574686,79
56	1014153,36	2574674,02
57	1014196,05	2574642,44
58	1014219,29	2574625,24
59	1012165,03	2576235,49
60	1012167,43	2576241,78
61	1011754,56	2576423,05
62	1011751,92	2576417,04
63	1012066,93	2576280,19
64	1012088,09	2576270,55
65	1013963,19	2574908,51
66	1013970,67	2574913,49
67	1013926,49	2574977,51
68	1013782,11	2575145,25
69	1013797,61	2575113,44
70	1013919,36	2574972,00
71	1012387,42	2576128,66
72	1012384,43	2576120,14
73	1012386,97	2576118,98
74	1012381,69	2576087,39
75	1012467,87	2576048,12
76	1012488,25	2576072,85
77	1012515,66	2576060,45
78	1012519,40	2576068,63
79	1012485,69	2576083,89
80	1012465,32	2576059,17
81	1012391,70	2576092,72
82	1012396,98	2576124,31
83	1012391,40	2576140,00
84	1012389,09	2576133,42
85	1012402,55	2576127,27
86	1012397,26	2576095,68
87	1012463,90	2576065,31
88	1012484,27	2576090,02
89	1012521,47	2576073,20
90	1012524,11	2576078,96
91	1012480,15	2576099,18
92	1012461,34	2576076,37
93	1012407,28	2576101,00
94	1012412,20	2576130,43
95	1012346,79	2576137,30
96	1012347,05	2576137,97
97	1012347,09	2576137,97
98	1012348,42	2576141,41
99	1012348,37	2576141,41
100	1012350,03	2576145,71
101	1012214,83	2576207,29
102	1012211,72	2576198,83
103	1012351,83	2576150,37

104	1012354,40	2576157,02
105	1012219,21	2576219,20
106	1012216,57	2576212,02
107	1013754,35	2575163,70
108	1013737,91	2575196,60
109	1013706,82	2575232,71
110	1013665,10	2575276,49
111	1013662,32	2575273,58
112	1013670,65	2575257,63
113	1013700,15	2575226,67
114	1013515,15	2575433,87
115	1013508,64	2575427,67
116	1013590,93	2575341,29
117	1013597,45	2575347,50
118	1012657,90	2576054,31
119	1012537,36	2576108,00
120	1012535,38	2576103,67
121	1012581,56	2576083,56
122	1012577,23	2576069,97
123	1012596,18	2576061,31
124	1012601,32	2576073,35
125	1012655,22	2576048,56
126	1010376,60	2576166,62
127	1010371,98	2576161,40
128	1010379,22	2576154,03
129	1010386,63	2576163,42
130	1010391,00	2576159,83
131	1010399,92	2576152,52
132	1010404,01	2576149,18
133	1010395,18	2576137,66
134	1010400,43	2576132,31
135	1010424,89	2576156,78
136	1010384,92	2576188,15
137	1010381,65	2576183,10
138	1010403,04	2576166,31
139	1010402,19	2576160,37
140	1010402,70	2576159,84
141	1010399,01	2576156,46
142	1010396,90	2576158,67
143	1010397,69	2576164,16
144	1010378,91	2576178,89
145	1010378,34	2576178,01
146	1010380,81	2576175,96
147	1010378,16	2576171,85
148	1010376,43	2576169,18
149	1010373,95	2576171,23
150	1010372,86	2576169,54
151	1010954,47	2576749,66
152	1010951,95	2576740,55
153	1011032,99	2576707,52
154	1011036,47	2576715,87
155	1013758,00	2575194,72
156	1013773,49	2575162,94

157	1013813,99	2575115,89
158	1013817,03	2575126,16
159	1013602,66	2575352,45
160	1013597,39	2575362,49
161	1013528,72	2575434,10
162	1013531,14	2575429,92
163	1013521,48	2575439,90
164	1013518,77	2575437,32
165	1013601,07	2575350,95
166	1010957,62	2576760,99
167	1010955,81	2576754,48
168	1011038,31	2576720,34
169	1011040,66	2576725,98
170	1011225,68	2576642,75
171	1011174,43	2576669,02
172	1011174,41	2576669,03
173	1011117,03	2576692,70
174	1011089,35	2576705,16
175	1011087,25	2576700,08
176	1014115,78	2574955,02
177	1014123,22	2574949,89
178	1014130,81	2574955,45
179	1014155,80	2574967,94
180	1014169,05	2574982,75
181	1014150,51	2574980,89
182	1014132,15	2574967,21
183	1014127,94	2574962,32
184	1014123,28	2574960,59
185	1011540,08	2576475,31
186	1011539,07	2576472,99
187	1011738,82	2576386,75
188	1011739,99	2576389,41
189	1011694,69	2576408,03
190	1011588,76	2576454,12
191	1013543,89	2575461,25
192	1013542,00	2575464,57
193	1013511,61	2575496,72
194	1013503,81	2575489,30
195	1013536,99	2575454,71
196	1010727,08	2576812,93
197	1010725,16	2576809,54
198	1010721,56	2576805,12
199	1010783,17	2576788,03
200	1010772,14	2576800,43
201	1013728,50	2575215,20
202	1013716,33	2575238,24
203	1013715,35	2575239,24
204	1013672,59	2575284,33
205	1013668,57	2575280,12
206	1013710,53	2575236,07
207	1013974,83	2574916,26
208	1013978,15	2574918,47
209	1013898,35	2575023,17

210	1013836,20	2575090,07
211	1013930,46	2574980,57
212	1012568,87	2576046,59
213	1012560,20	2576026,56
214	1012577,91	2576018,58
215	1012586,32	2576038,27
216	1011591,70	2576460,90
217	1011590,74	2576458,71
218	1011696,67	2576412,65
219	1011698,09	2576416,03
220	1013574,27	2575325,42
221	1013568,69	2575320,59
222	1013599,03	2575286,64
223	1013604,98	2575291,06
224	1014012,39	2574861,88
225	1014061,48	2574790,75
226	1014077,31	2574774,13
227	1014015,02	2574863,66
228	1014222,64	2574706,93
229	1014163,36	2574760,05
230	1014136,18	2574792,00
231	1014133,70	2574794,27
232	1014160,39	2574757,73
233	1010871,40	2576785,13
234	1010871,39	2576785,13
235	1010879,71	2576775,77
236	1010906,71	2576768,28
237	1010908,66	2576775,28
238	1014254,47	2574616,61
239	1014256,57	2574616,87
240	1014206,67	2574654,03
241	1014155,19	2574692,39
242	1014162,66	2574684,55
243	1014204,37	2574653,69
244	1014239,97	2574627,34
245	1010732,18	2576821,94
246	1010729,63	2576817,42
247	1010766,02	2576807,31
248	1010759,41	2576814,74
249	1014042,83	2574872,59
250	1014040,79	2574871,17
251	1014065,68	2574833,65
252	1014068,89	2574837,87
253	1014150,15	2574748,02
254	1014093,45	2574825,64
255	1014092,65	2574824,53
256	1014154,86	2574741,65
257	1014224,37	2574687,45
258	1012572,96	2576056,49
259	1012571,12	2576050,73
260	1012588,29	2576042,87
261	1012590,64	2576048,36
262	1013635,90	2575267,01

263	1013630,59	2575262,40
264	1013622,21	2575271,76
265	1013616,38	2575267,21
266	1013625,92	2575256,50
267	1014076,84	2574848,38
268	1014053,66	2574880,12
269	1014051,86	2574878,88
270	1014075,83	2574846,94
271	1013658,63	2575290,53
272	1013662,73	2575294,73
273	1013658,51	2575299,10
274	1013653,66	2575295,74
275	1014281,91	2574642,59
276	1014300,28	2574628,27
277	1014306,75	2574624,11
278	1014294,17	2574622,56
279	1014295,40	2574621,67
280	1014295,45	2574621,63
281	1014309,47	2574623,35
282	1010890,99	2576767,49
283	1010904,04	2576758,66
284	1010905,40	2576763,50
285	1014114,73	2574776,80
286	1014085,75	2574815,41
287	1014085,04	2574814,49
288	1010915,39	2576799,53
289	1010924,60	2576797,08
290	1010915,92	2576801,53
291	1014117,01	2574901,32
292	1014117,02	2574901,34
293	1014095,30	2574877,45
294	1014097,03	2574874,98
295	1014097,42	2574875,50
296	1014095,53	2574877,27
297	1014116,06	2574900,06
298	1012363,76	2576137,22
299	1012364,42	2576139,15
300	1012362,88	2576139,85
301	1012361,90	2576137,30

Каталог координат границ земельного участка

86:00:0000000:3У23

Номер	X	Y
1	1017034,26	2575386,84
2	1017035,34	2575387,73
3	1017027,81	2575391,18
4	1017026,24	2575392,22
5	1017025,14	2575390,37
6	1017032,39	2575402,63
7	1017029,30	2575397,41
8	1017030,75	2575396,44
9	1017040,51	2575391,96
10	1017057,41	2575384,21

11	1017119,71	2575366,78
12	1017267,25	2575352,24
13	1017292,26	2575297,02
14	1017306,96	2575247,00
15	1017317,37	2575250,57
16	1017302,60	2575300,86
17	1017274,65	2575362,56
18	1017121,75	2575377,63
19	1017057,27	2575390,79
20	1017056,52	2575386,46
21	1017060,97	2575385,70
22	1017061,70	2575390,05
23	1017102,18	2575376,30
24	1017101,44	2575371,97
25	1017105,88	2575371,22
26	1017106,61	2575375,55
27	1017124,82	2575356,11
28	1017122,92	2575343,33
29	1017129,22	2575342,49
30	1017177,91	2575337,31
31	1017248,68	2575325,72
32	1017253,56	2575301,34
33	1017265,82	2575300,57
34	1017273,28	2575300,15
35	1017285,67	2575299,46
36	1017263,89	2575347,54
37	1017151,33	2575358,64
38	1017150,98	2575356,58
39	1017146,54	2575357,33
40	1017146,84	2575359,08
41	1017118,78	2575361,85
42	1017085,79	2575371,04
43	1017083,25	2575371,15
44	1017078,72	2575371,13
45	1017196,04	2575342,14
46	1017196,77	2575346,46
47	1017192,33	2575347,21
48	1017191,58	2575342,88
49	1017241,10	2575327,35
50	1017241,82	2575331,69
51	1017237,39	2575332,44
52	1017236,65	2575328,11

Каталог координат границ земельного участка  
:216/чзу1

Номер	X	Y
1	999402,87	2577280,05
2	999418,61	2577304,13
3	999436,51	2577304,48
4	999436,52	2577304,53
5	999438,54	2577322,90
6	999522,95	2577318,02
7	999523,00	2577320,48



8	999523,25	2577325,44
9	999523,44	2577329,18
10	999406,01	2577326,89
11	999384,16	2577293,44
12	999319,10	2577329,98
13	999293,09	2577333,61
14	999269,16	2577334,76
15	999311,58	2577307,82
16	999358,37	2577281,54
17	999551,23	2577152,31
18	999585,93	2577185,05
19	999578,94	2577190,85
20	999544,61	2577158,45
21	999540,94	2577161,85
22	999575,06	2577194,07
23	999568,10	2577199,85
24	999534,32	2577167,99

Каталог координат границ земельного участка  
:216/чзу2

Номер	X	Y
1	999544,61	2577158,45
2	999578,94	2577190,85
3	999575,06	2577194,07
4	999540,94	2577161,85

Каталог координат границ земельного участка  
:116/чзу1

Номер	X	Y
1	1010105,79	2573224,87
2	1010231,75	2573145,78
3	1010197,26	2573169,31
4	1010145,04	2573201,08
5	1009474,55	2574707,32
6	1009497,89	2574722,84
7	1009499,81	2574811,45
8	1009476,48	2574796,13
9	1010336,13	2573080,25
10	1010397,17	2573041,92
11	1010402,78	2573038,40
12	1010407,80	2573035,25
13	1010414,64	2573030,95
14	1010419,35	2573028,01
15	1010426,54	2573023,48
16	1010453,45	2573006,59
17	1010426,00	2573025,02
18	1010402,54	2573045,84
19	1009480,56	2574016,87
20	1009483,58	2574125,37
21	1009460,94	2574138,91
22	1009457,97	2574032,03
23	1010544,17	2572914,18
24	1010556,52	2572933,62

25	1010517,93	2572961,66
26	1010505,93	2572941,96

Каталог координат границ земельного участка  
:123/чзу1

Номер	X	Y
1	1019710,92	2574566,58
2	1019714,33	2574570,32
3	1019678,01	2574594,49
4	1019674,66	2574590,70

Каталог координат границ земельного участка  
:123/чзу2

Номер	X	Y
1	1019687,03	2574643,11
2	1019687,49	2574641,57
3	1019688,06	2574642,42
4	1019702,25	2574557,09
5	1019710,92	2574566,58
6	1019674,66	2574590,70
7	1019667,87	2574583,06
8	1019666,72	2574581,76
9	1019714,33	2574570,32
10	1019724,03	2574580,92
11	1019689,60	2574607,59
12	1019682,24	2574599,27
13	1019678,01	2574594,49

Каталог координат границ земельного участка  
:123/чзу3

Номер	X	Y
1	1019607,82	2574571,51
2	1019603,99	2574570,34
3	1019596,68	2574566,38
4	1019600,11	2574562,99
5	1019591,33	2574562,36
6	1019590,52	2574561,45
7	1019595,14	2574557,50
8	1019595,63	2574558,04

Каталог координат границ земельного участка  
:125/чзу1

Номер	X	Y
1	1004433,64	2577396,43
2	1004435,33	2577399,85
3	1004429,88	2577400,10
4	1004428,20	2577396,69
5	1004585,15	2577689,89
6	1004586,83	2577693,30
7	1004583,19	2577693,47
8	1004581,59	2577690,05

Каталог координат границ земельного участка  
:125/чзу2

Номер	X	Y
1	1004440,54	2577396,12
2	1004442,23	2577399,54
3	1004441,90	2577399,56
4	1004440,20	2577396,14

Каталог координат границ земельного  
участка  
:125/чзу3

Номер	X	Y
1	1004581,59	2577690,05
2	1004583,19	2577693,47
3	1004576,70	2577693,76
4	1004575,11	2577690,34
5	1004428,20	2577396,69
6	1004429,88	2577400,10
7	1004423,34	2577400,40
8	1004421,64	2577396,99
9	1004440,20	2577396,14
10	1004441,90	2577399,56
11	1004435,33	2577399,85
12	1004433,64	2577396,43

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1316/чзу1

Номер	X	Y
1	1019582,01	2574597,34
2	1019588,92	2574605,03
3	1019584,15	2574609,46
4	1019579,15	2574604,35
5	1019579,57	2574613,72
6	1019572,49	2574620,33
7	1019571,39	2574619,13
8	1019574,07	2574616,81
9	1019576,60	2574610,60
10	1019553,50	2574565,55
11	1019554,73	2574566,91
12	1019555,54	2574567,82
13	1019546,17	2574584,28
14	1019545,50	2574586,84
15	1019541,28	2574593,79
16	1019541,22	2574595,56
17	1019538,87	2574592,44
18	1019540,34	2574586,83
19	1019541,64	2574584,38
20	1019547,43	2574573,84
21	1019547,31	2574573,68

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1316/чзу2

Номер	X	Y
1	1019615,94	2574652,36
2	1019607,65	2574643,57
3	1019603,10	2574638,76
4	1019601,80	2574639,59

5	1019593,75	2574643,17
6	1019601,38	2574651,41
7	1019601,88	2574651,95
8	1019608,52	2574652,28

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1316/чзу3

Номер	X	Y
1	1019555,54	2574567,82
2	1019556,44	2574568,84
3	1019545,50	2574586,84
4	1019546,17	2574584,28
5	1019538,87	2574592,44
6	1019537,99	2574591,26
7	1019540,34	2574586,83
8	1019561,98	2574575,00
9	1019569,92	2574583,87
10	1019560,34	2574593,53
11	1019576,60	2574610,60
12	1019574,07	2574616,81
13	1019571,39	2574619,13
14	1019549,54	2574595,44
15	1019574,13	2574588,54
16	1019582,01	2574597,34
17	1019579,15	2574604,35
18	1019568,81	2574593,78

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1316/чзу4

Номер	X	Y
1	1019520,96	2574574,52
2	1019521,94	2574575,62
3	1019512,50	2574582,83
4	1019517,44	2574589,25
5	1019509,59	2574596,21
6	1019504,21	2574590,21
7	1019516,31	2574603,67
8	1019523,62	2574597,20
9	1019525,92	2574600,23
10	1019521,91	2574609,88
11	1019543,59	2574549,10
12	1019543,71	2574549,24
13	1019542,60	2574550,23

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1327/чзу1

Номер	X	Y
1	1019542,84	2574677,18
2	1019539,23	2574680,03
3	1019536,39	2574676,41
4	1019540,00	2574673,57

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1327/чзу2



Номер	X	Y
1	1019500,80	2574632,18
2	1019504,42	2574629,33
3	1019507,26	2574632,95
4	1019503,65	2574635,79

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1327/чзу3

Номер	X	Y
1	1019483,07	2574610,03
2	1019486,43	2574606,87
3	1019487,24	2574607,90
4	1019483,63	2574610,74

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1328/чзу1

Номер	X	Y
1	1019587,35	2574612,73
2	1019584,16	2574609,47
3	1019588,92	2574605,03
4	1019592,14	2574602,04
5	1019579,58	2574613,73
6	1019584,57	2574618,96
7	1019582,31	2574624,03
8	1019578,71	2574627,00
9	1019572,49	2574620,33

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1328/чзу2

Номер	X	Y
1	1019582,38	2574630,94
2	1019578,71	2574627,00
3	1019582,31	2574624,03
4	1019584,57	2574618,96
5	1019589,85	2574624,47
6	1019595,36	2574599,05
7	1019606,60	2574609,93
8	1019594,71	2574620,24
9	1019587,35	2574612,73
10	1019592,14	2574602,04

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1336/чзу1

Номер	X	Y
1	1019536,60	2574621,02
2	1019541,06	2574603,93
3	1019541,05	2574602,82
4	1019536,82	2574613,28
5	1019536,80	2574613,23
6	1019507,87	2574643,86
7	1019514,40	2574628,10
8	1019488,80	2574628,13
9	1019485,76	2574630,83
10	1019485,76	2574639,54

11	1019475,88	2574639,61
12	1019475,78	2574639,68
13	1019475,30	2574640,13
14	1019475,31	2574641,57
15	1019484,50	2574639,83
16	1019485,30	2574639,71
17	1019486,10	2574639,66
18	1019486,89	2574639,68
19	1019487,68	2574639,76
20	1019488,22	2574639,85
21	1019503,65	2574635,79
22	1019507,26	2574632,95
23	1019504,42	2574629,33
24	1019500,80	2574632,18
25	1019534,86	2574645,89
26	1019534,86	2574630,96
27	1019529,00	2574645,12
28	1019552,94	2574648,26
29	1019578,70	2574627,01
30	1019572,49	2574620,33
31	1019571,38	2574619,13
32	1019548,18	2574639,16
33	1019547,99	2574647,61
34	1019590,77	2574693,92
35	1019621,32	2574673,59
36	1019618,00	2574669,80
37	1019583,18	2574692,97

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1336/чзу2

Номер	X	Y
1	1019583,18	2574692,97
2	1019618,00	2574669,80
3	1019613,01	2574664,12
4	1019607,66	2574663,88
5	1019607,09	2574663,84
6	1019593,17	2574673,10
7	1019593,24	2574681,12
8	1019584,03	2574679,20
9	1019571,20	2574687,72
10	1019551,22	2574688,98
11	1019607,52	2574696,00
12	1019628,65	2574681,93
13	1019621,32	2574673,59
14	1019590,77	2574693,92
15	1019533,22	2574717,72
16	1019548,05	2574716,61
17	1019542,97	2574715,12
18	1019529,82	2574713,47

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1336/чзу3

Номер	X	Y
-------	---	---

1	1019601,86	2574651,95
2	1019601,36	2574651,42
3	1019593,73	2574643,18
4	1019576,80	2574650,72
5	1019600,97	2574651,91
6	1019593,17	2574673,10
7	1019607,09	2574663,84
8	1019593,08	2574662,95
9	1019499,95	2574676,19
10	1019501,45	2574672,55
11	1019497,53	2574673,14
12	1019539,06	2574687,47
13	1019539,23	2574680,03
14	1019536,39	2574676,41
15	1019539,33	2574674,07
16	1019539,46	2574669,86
17	1019530,98	2574668,08
18	1019512,95	2574670,81
19	1019507,69	2574683,56
20	1019551,22	2574688,98
21	1019571,20	2574687,72
22	1019584,03	2574679,20
23	1019547,41	2574671,52
24	1019547,05	2574688,46

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1336/чзу4

Номер	X	Y
1	1019466,49	2574634,55
2	1019470,89	2574630,64
3	1019466,24	2574630,67
4	1019466,28	2574634,29
5	1019548,18	2574639,16
6	1019571,38	2574619,13
7	1019549,53	2574595,44
8	1019549,13	2574596,12
9	1019475,88	2574639,61
10	1019485,76	2574639,54
11	1019485,76	2574630,83
12	1019478,53	2574637,25
13	1019476,01	2574639,48
14	1019473,20	2574641,97
15	1019475,31	2574641,57
16	1019475,30	2574640,13
17	1019540,05	2574646,57
18	1019541,06	2574603,93
19	1019536,60	2574621,02
20	1019536,48	2574624,55
21	1019536,43	2574627,16
22	1019534,86	2574630,96
23	1019534,86	2574645,89
24	1019561,14	2574649,34
25	1019582,37	2574630,94

26	1019578,70	2574627,01
27	1019552,94	2574648,26
28	1019512,95	2574670,81
29	1019530,98	2574668,08
30	1019525,46	2574666,90
31	1019515,38	2574664,90
32	1019497,53	2574673,14
33	1019501,45	2574672,55
34	1019505,42	2574662,91
35	1019494,10	2574660,66
36	1019497,21	2574669,50
37	1019494,67	2574669,60

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1336/чзу5

Номер	X	Y
1	1019504,20	2574590,22
2	1019509,58	2574596,22
3	1019499,39	2574605,31
4	1019483,63	2574619,26
5	1019483,64	2574619,31
6	1019470,89	2574630,64
7	1019466,24	2574630,67
8	1019466,28	2574634,29
9	1019461,67	2574628,66
10	1019464,02	2574627,87
11	1019483,06	2574610,03
12	1019483,63	2574610,74
13	1019487,24	2574607,90
14	1019486,44	2574606,86
15	1019516,30	2574603,68
16	1019521,90	2574609,90
17	1019517,13	2574621,57
18	1019514,40	2574628,10
19	1019488,80	2574628,13
20	1019491,26	2574625,95
21	1019504,27	2574614,36

Каталог координат границ земельного  
участка  
:134/чзу1

Номер	X	Y
1	1019670,82	2574639,68
2	1019672,21	2574638,47
3	1019659,38	2574619,18
4	1019655,58	2574622,49
5	1019660,22	2574629,46
6	1019650,83	2574652,79
7	1019647,90	2574649,93
8	1019643,73	2574652,69
9	1019621,34	2574673,59
10	1019630,34	2574667,59
11	1019631,57	2574666,78
12	1019629,56	2574664,90

13	1019628,20	2574664,82
14	1019627,70	2574664,80
15	1019625,67	2574664,70
16	1019618,01	2574669,80

Каталог координат границ земельного участка  
:134/чзү2

Номер	X	Y
1	1019660,22	2574629,46
2	1019655,58	2574622,49
3	1019654,22	2574623,67
4	1019672,21	2574638,47
5	1019680,58	2574631,18
6	1019673,29	2574620,22
7	1019689,58	2574607,61
8	1019682,22	2574599,29
9	1019659,38	2574619,18
10	1019643,73	2574652,69
11	1019647,90	2574649,93
12	1019639,80	2574642,10
13	1019636,06	2574644,59
14	1019625,48	2574651,62
15	1019626,37	2574652,43
16	1019629,16	2574652,48
17	1019618,01	2574669,80
18	1019625,67	2574664,70
19	1019613,03	2574664,12
20	1019645,86	2574670,49
21	1019648,04	2574669,04
22	1019644,87	2574665,45
23	1019640,25	2574665,30
24	1019628,66	2574681,93
25	1019638,01	2574675,72
26	1019639,87	2574674,47
27	1019631,57	2574666,78
28	1019630,34	2574667,59
29	1019621,34	2574673,59

Каталог координат границ земельного участка  
:134/чзү3

Номер	X	Y
1	1019625,48	2574651,62
2	1019636,06	2574644,59
3	1019639,80	2574642,10
4	1019636,62	2574639,01
5	1019633,42	2574641,79
6	1019623,89	2574650,08
7	1019624,77	2574650,97

Каталог координат границ земельного участка  
:135/чзү1

Номер	X	Y
1	1019475,42	2574658,61
2	1019475,43	2574656,41

3	1019480,41	2574656,28
4	1019480,42	2574657,94
5	1019485,77	2574656,80
6	1019485,77	2574656,14
7	1019502,93	2574655,73
8	1019502,61	2574656,69
9	1019492,73	2574656,75
10	1019492,58	2574656,32
11	1019489,17	2574656,77
12	1019518,82	2574656,58
13	1019518,88	2574656,44
14	1019524,34	2574656,33
15	1019524,77	2574655,41
16	1019524,95	2574655,43
17	1019525,00	2574656,54
18	1019486,10	2574639,66
19	1019486,89	2574639,68
20	1019487,68	2574639,76
21	1019488,22	2574639,85
22	1019507,87	2574643,87
23	1019507,82	2574643,98
24	1019475,33	2574643,46
25	1019475,31	2574641,58
26	1019484,50	2574639,83
27	1019485,30	2574639,71

Каталог координат границ земельного участка  
:135/чзү2

Номер	X	Y
1	1019480,42	2574657,94
2	1019480,41	2574656,28
3	1019485,77	2574656,14
4	1019485,77	2574656,80
5	1019489,17	2574656,77
6	1019466,43	2574659,80
7	1019466,41	2574656,64
8	1019475,43	2574656,41
9	1019475,42	2574658,61
10	1019525,46	2574666,89
11	1019515,39	2574664,88
12	1019518,82	2574656,58
13	1019525,00	2574656,54
14	1019475,31	2574641,58
15	1019475,33	2574643,46
16	1019471,56	2574643,38
17	1019473,18	2574641,98
18	1019505,42	2574662,90
19	1019494,10	2574660,65
20	1019492,73	2574656,75
21	1019502,61	2574656,69
22	1019502,53	2574656,91
23	1019507,97	2574656,73

Каталог координат границ земельного участка

участка  
:135/чзз3

Номер	X	Y
1	1012756,27	2572055,94
2	1012874,37	2572106,55
3	1013242,70	2572249,10
4	1013326,60	2572281,28
5	1013321,93	2572294,07
6	1013255,35	2572267,30
7	1013199,10	2572244,69
8	1012726,23	2572054,58
9	1012725,51	2572054,25
10	1012724,81	2572053,86
11	1012724,15	2572053,42
12	1012723,53	2572052,92
13	1012722,94	2572052,38
14	1012722,85	2572052,28
15	1012718,64	2572047,84
16	1012722,15	2572042,57
17	1013352,54	2572306,38
18	1013354,31	2572301,53
19	1013907,24	2572508,58
20	1014390,41	2572702,83
21	1014439,67	2572705,04
22	1014919,42	2572726,56
23	1014732,64	2572722,52
24	1014648,42	2572723,31
25	1014546,91	2572719,01
26	1014429,05	2572713,92
27	1014368,93	2572703,17
28	1014334,56	2572691,72
29	1014290,36	2572672,05
30	1014237,60	2572652,40
31	1013827,75	2572497,43
32	1015149,76	2572736,87
33	1016905,25	2572815,54
34	1016913,88	2572823,21
35	1016786,11	2572811,01
36	1016711,79	2572807,46
37	1016679,29	2572807,77
38	1016461,11	2572800,01
39	1016336,95	2572797,93
40	1016145,75	2572790,72
41	1015880,50	2572780,32
42	1015341,53	2572747,39
43	1015240,73	2572742,04
44	1015239,75	2572760,21
45	1015169,82	2572757,08
46	1015170,83	2572738,27
47	1016948,31	2572817,48
48	1017275,14	2572832,11
49	1017681,50	2572820,97
50	1017641,46	2572823,64

51	1017418,98	2572835,34
52	1017366,22	2572838,34
53	1017357,64	2572838,40
54	1017357,64	2572849,16
55	1017287,65	2572851,08
56	1017287,66	2572838,75
57	1017212,78	2572838,98
58	1017032,70	2572834,53
59	1016959,91	2572827,59
60	1011552,02	2570936,40
61	1011585,16	2570939,04
62	1011571,12	2570941,09
63	1011567,02	2571046,25
64	1011566,16	2571060,86
65	1011566,45	2571060,88
66	1011563,72	2571130,83
67	1011562,04	2571130,74
68	1011552,07	2571375,53
69	1011546,44	2571574,02
70	1011534,08	2571890,92
71	1011516,31	2572197,03
72	1011513,71	2572275,96
73	1011508,94	2572311,14
74	1011500,44	2572339,10
75	1012703,46	2572023,49
76	1012700,16	2572028,43
77	1012686,75	2572014,34
78	1012685,58	2572013,10
79	1012609,53	2571933,19
80	1012665,92	2571989,90
81	1012699,76	2572020,62

Каталог координат границ земельного  
участка  
:135/чзз4

Номер	X	Y
1	1018307,12	2572803,82
2	1018351,96	2572805,40
3	1018372,64	2572825,00
4	1018690,43	2573180,86
5	1018997,90	2573525,21
6	1019008,79	2573545,11
7	1019001,95	2573569,21
8	1018928,24	2573646,33
9	1018734,48	2573829,72
10	1018613,22	2573938,20
11	1018524,66	2574017,76
12	1018453,79	2574088,28
13	1018440,03	2574101,23
14	1018432,71	2574095,39
15	1018429,82	2574091,56
16	1018440,84	2574081,12
17	1018999,25	2573552,54
18	1018348,61	2572821,98

19	1018251,63	2572824,64
20	1017978,40	2572815,22
21	1017913,45	2572814,64
22	1018834,50	2574710,46
23	1018876,25	2574744,24
24	1018874,89	2574744,38
25	1018869,90	2574741,21
26	1018266,83	2574245,83
27	1018267,16	2574245,88
28	1018271,42	2574249,32
29	1018281,07	2574258,91
30	1018278,99	2574260,89
31	1018278,99	2574260,90
32	1018295,37	2574274,18
33	1018295,59	2574274,34
34	1018306,44	2574283,12
35	1018310,80	2574287,21
36	1018310,85	2574287,25
37	1018367,48	2574338,98
38	1018367,63	2574339,12
39	1018455,71	2574413,25
40	1018455,72	2574413,25
41	1018514,30	2574462,27
42	1018514,32	2574462,28
43	1018590,73	2574525,70
44	1018590,77	2574525,77
45	1018666,94	2574586,50
46	1018737,17	2574645,54
47	1018737,29	2574645,63
48	1018820,23	2574711,28
49	1018863,62	2574749,01
50	1018864,22	2574749,45
51	1018871,00	2574753,76
52	1018871,21	2574753,87
53	1018873,68	2574754,54
54	1018874,21	2574754,51
55	1018885,45	2574753,32
56	1018885,91	2574753,25
57	1018889,92	2574752,44
58	1018967,12	2574737,82
59	1018886,23	2574757,41
60	1018859,08	2574755,15
61	1018629,83	2574569,63
62	1018547,88	2574501,61
63	1018410,69	2574387,72
64	1018391,23	2574371,22
65	1018301,56	2574295,27
66	1018294,99	2574291,64
67	1018279,81	2574279,06
68	1018267,53	2574262,98
69	1018266,40	2574246,78
70	1018266,61	2574246,04
71	1018712,35	2574611,60

72	1018799,93	2574682,49
73	1018743,55	2574637,83
74	1018274,28	2574238,81
75	1018413,25	2574107,25
76	1018418,02	2574112,11
77	1018423,66	2574116,63
78	1018314,14	2574219,66
79	1018290,33	2574246,59
80	1018291,32	2574249,21
81	1018288,33	2574252,04
82	1018278,25	2574242,05
83	1018277,87	2574241,71
84	1019233,28	2574700,52
85	1019256,92	2574692,33
86	1019369,59	2574670,45
87	1019437,11	2574658,58
88	1019445,45	2574658,38
89	1019424,39	2574665,47
90	1019322,85	2574684,42

Каталог координат границ земельного участка  
:1354/чзу1

Номер	X	Y
1	1011366,99	2572416,91
2	1011368,19	2572443,09
3	1011364,79	2572445,16
4	1011363,61	2572418,96
5	1012229,50	2571568,88
6	1012225,83	2571565,04
7	1012224,57	2571537,36
8	1012228,12	2571538,34
9	1011909,01	2571200,28
10	1011912,68	2571204,12
11	1011914,27	2571239,06
12	1011910,60	2571235,22
13	1011596,94	2570939,97
14	1011600,44	2570940,25
15	1011601,49	2570963,41
16	1011597,98	2570963,13

Каталог координат границ земельного участка  
:1386/чзу1

Номер	X	Y
1	1018200,83	2574258,49
2	1018204,79	2574254,78
3	1018201,80	2574246,76
4	1018196,65	2574247,28
5	1018202,60	2574263,23
6	1018206,56	2574259,51
7	1018205,22	2574255,94
8	1018201,26	2574259,65

Каталог координат границ земельного участка  
:1386/чзу2

Номер	X	Y
1	1018204,79	2574254,78
2	1018211,46	2574248,53
3	1018202,77	2574249,35
4	1018206,56	2574259,51
5	1018213,68	2574252,84
6	1018212,34	2574249,26
7	1018205,22	2574255,94
8	1018193,71	2574265,16
9	1018200,83	2574258,49
10	1018197,60	2574249,84
11	1018190,61	2574250,51
12	1018188,88	2574252,15
13	1018195,48	2574269,90
14	1018202,60	2574263,23
15	1018201,26	2574259,65
16	1018194,15	2574266,33

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1386/чзү3

Номер	X	Y
1	1018295,91	2574273,22
2	1018287,97	2574265,73
3	1018287,84	2574265,63
4	1018281,09	2574258,93
5	1018279,01	2574260,89
6	1018283,92	2574264,88
7	1018306,44	2574283,11
8	1018301,58	2574278,55
9	1018295,44	2574274,21
10	1019521,42	2574575,03
11	1019539,45	2574559,22
12	1019545,80	2574551,04
13	1019543,90	2574548,74
14	1019543,60	2574549,09
15	1019543,71	2574549,24
16	1019542,61	2574550,24
17	1019524,86	2574570,87
18	1019520,97	2574574,51
19	1019427,08	2574643,63
20	1019432,08	2574642,74
21	1019456,86	2574643,15
22	1019462,56	2574638,06
23	1019466,29	2574634,75
24	1019466,28	2574634,31
25	1019461,66	2574628,66
26	1019432,32	2574638,56
27	1019427,41	2574642,74
28	1019165,56	2574690,11
29	1019201,12	2574684,08
30	1019236,20	2574677,51
31	1019251,28	2574674,11
32	1019277,98	2574669,69

33	1019306,34	2574664,38
34	1019277,94	2574669,12
35	1019164,82	2574689,47
36	1019050,94	2574717,50
37	1019097,48	2574706,24
38	1019118,11	2574701,28
39	1019118,03	2574701,15
40	1019117,84	2574701,02
41	1019100,05	2574703,85
42	1019056,34	2574711,60
43	1018876,27	2574744,24
44	1018884,16	2574743,40
45	1018917,33	2574736,67
46	1018917,40	2574736,65
47	1018983,09	2574724,40
48	1019042,41	2574712,06
49	1019043,00	2574711,39
50	1018931,36	2574731,48
51	1018886,08	2574740,53
52	1018882,51	2574738,16
53	1018876,25	2574738,99
54	1018863,43	2574731,77
55	1018839,14	2574713,55
56	1018562,76	2574484,09
57	1018326,26	2574287,76
58	1018357,31	2574316,11
59	1018363,75	2574320,62
60	1018466,94	2574409,58
61	1018520,71	2574454,59
62	1018597,06	2574517,98
63	1018673,23	2574578,72
64	1018673,33	2574578,80
65	1018712,09	2574611,37
66	1018800,59	2574682,94
67	1018826,49	2574703,51
68	1018826,67	2574703,65
69	1018834,32	2574710,29

Каталог координат границ земельного  
участка  
:139/чзү1

Номер	X	Y
1	1019480,56	2574680,19
2	1019480,60	2574685,23
3	1019478,52	2574684,98
4	1019475,60	2574685,50
5	1019475,57	2574680,42
6	1019478,39	2574679,91
7	1019583,02	2574693,08
8	1019590,59	2574694,04
9	1019584,40	2574698,16
10	1019576,79	2574697,22

Каталог координат границ земельного  
участка



:139/чзү2

Номер	X	Y
1	1019538,93	2574692,51
2	1019524,35	2574690,69
3	1019539,00	2574689,76
4	1019590,59	2574694,04
5	1019607,29	2574696,14
6	1019601,10	2574700,26
7	1019584,40	2574698,16
8	1019550,75	2574689,02
9	1019583,02	2574693,08
10	1019576,79	2574697,22
11	1019546,94	2574693,50
12	1019547,03	2574689,25

Каталог координат границ земельного  
участка

:139/чзү3

Номер	X	Y
1	1019507,68	2574683,59
2	1019539,05	2574687,54
3	1019539,00	2574689,76
4	1019524,35	2574690,69
5	1019505,70	2574688,36
6	1019547,05	2574688,55
7	1019550,75	2574689,02
8	1019547,03	2574689,25
9	1019346,12	2574708,85
10	1019073,94	2574757,94
11	1019141,41	2574744,80
12	1019196,49	2574730,76
13	1019196,93	2574730,68
14	1019341,84	2574704,55
15	1019489,57	2574681,31
16	1019497,43	2574682,30
17	1019495,46	2574687,09
18	1019489,60	2574686,36
19	1019466,58	2574682,05
20	1019466,61	2574687,12
21	1019419,09	2574695,69
22	1019414,79	2574691,39

Каталог координат границ земельного  
участка

:139/чзү4

Номер	X	Y
1	1019475,57	2574680,42
2	1019475,60	2574685,50
3	1019466,61	2574687,12
4	1019466,58	2574682,05
5	1019480,56	2574680,19
6	1019489,57	2574681,31
7	1019489,60	2574686,36
8	1019480,60	2574685,23

Каталог координат границ земельного  
участка

:140/чзү1

Номер	X	Y
1	1019475,68	2574697,20
2	1019480,67	2574696,54
3	1019480,60	2574685,24
4	1019478,52	2574684,98
5	1019475,60	2574685,51
6	1019546,69	2574705,31
7	1019576,49	2574703,42
8	1019584,37	2574698,18
9	1019576,78	2574697,23
10	1019574,84	2574698,52
11	1019546,80	2574700,30
12	1019233,15	2574751,50
13	1019237,10	2574750,79
14	1019256,59	2574747,27
15	1019371,22	2574723,68
16	1019415,89	2574718,49
17	1019435,65	2574714,92
18	1019475,77	2574707,68
19	1019478,95	2574707,10
20	1019495,80	2574709,20
21	1019508,21	2574707,75
22	1019538,63	2574705,82
23	1019538,73	2574700,81
24	1019507,78	2574702,77
25	1019499,35	2574703,75
26	1019499,18	2574704,17
27	1019480,73	2574706,61
28	1019475,74	2574707,27
29	1019387,47	2574718,96
30	1019364,72	2574722,74
31	1019234,95	2574748,77

Каталог координат границ земельного  
участка

:140/чзү2

Номер	X	Y
1	1019524,32	2574690,69
2	1019538,93	2574692,52
3	1019538,73	2574700,81
4	1019507,78	2574702,77
5	1019499,35	2574703,75
6	1019504,16	2574692,11
7	1019506,78	2574691,81
8	1019542,94	2574715,10
9	1019497,45	2574709,42
10	1019495,80	2574709,20
11	1019508,21	2574707,75
12	1019538,63	2574705,82
13	1019538,43	2574713,78
14	1018903,72	2574810,99
15	1018870,11	2574817,07
16	1018869,22	2574817,19

17	1018868,31	2574817,24
18	1018867,40	2574817,21
19	1018866,49	2574817,11
20	1018865,60	2574816,94
21	1018864,73	2574816,69
22	1018863,88	2574816,36
23	1018863,06	2574815,98
24	1018862,27	2574815,52
25	1018861,72	2574815,14
26	1019584,37	2574698,18
27	1019601,09	2574700,26
28	1019580,13	2574714,21
29	1019570,68	2574714,92
30	1019546,66	2574707,87
31	1019546,69	2574705,31
32	1019576,49	2574703,42
33	1019546,94	2574693,51
34	1019576,78	2574697,23
35	1019574,84	2574698,52
36	1019546,80	2574700,30
37	1019167,38	2574763,38
38	1019165,24	2574761,96
39	1019091,53	2574777,03
40	1018957,95	2574801,20
41	1019165,97	2574758,39
42	1019172,21	2574762,50
43	1019219,51	2574753,96
44	1019214,60	2574754,85
45	1019226,22	2574737,18
46	1019368,69	2574707,86
47	1019466,67	2574696,47
48	1019466,70	2574698,39
49	1019386,03	2574709,05
50	1019362,93	2574712,89
51	1019228,85	2574739,75
52	1019489,66	2574695,35
53	1019489,65	2574693,80
54	1019492,85	2574693,43
55	1019492,19	2574695,02

Каталог координат границ земельного  
участка  
:140/чзз3

Номер	X	Y
1	1017928,74	2574575,80
2	1017929,46	2574583,08
3	1017677,02	2574819,03
4	1017553,95	2574934,05
5	1017654,33	2574837,85
6	1017926,92	2574577,31
7	1017374,89	2575101,43
8	1017294,80	2575176,29
9	1017297,01	2575170,94

Каталог координат границ земельного

участка  
:140/чзз4

Номер	X	Y
1	1019489,60	2574686,37
2	1019495,46	2574687,10
3	1019492,85	2574693,43
4	1019489,65	2574693,80
5	1019505,70	2574688,37
6	1019524,32	2574690,69
7	1019506,78	2574691,81
8	1019504,16	2574692,11
9	1019073,93	2574757,95
10	1019466,61	2574687,13
11	1019466,67	2574696,47
12	1019368,69	2574707,86
13	1019226,22	2574737,18
14	1019214,60	2574754,85
15	1019208,03	2574756,04
16	1019174,51	2574762,09
17	1019172,21	2574762,50
18	1019165,97	2574758,39
19	1018957,95	2574801,20
20	1018903,72	2574810,99
21	1018861,72	2574815,14
22	1018861,52	2574815,01
23	1018861,20	2574814,76
24	1018859,87	2574813,67
25	1018237,68	2574305,26
26	1018239,53	2574304,08
27	1018258,20	2574306,93
28	1018268,44	2574311,64
29	1018272,73	2574314,55
30	1018461,64	2574470,72
31	1018579,69	2574568,10
32	1018662,15	2574637,33
33	1018808,30	2574762,12
34	1018826,81	2574771,12
35	1018861,31	2574799,37
36	1018004,25	2574513,18
37	1017929,49	2574583,00
38	1017928,81	2574575,74
39	1017959,90	2574550,12

Каталог координат границ земельного  
участка  
:140/чзз5

Номер	X	Y
1	1019480,60	2574685,24
2	1019489,60	2574686,37
3	1019489,65	2574693,80
4	1019489,66	2574695,35
5	1019480,67	2574696,54
6	1019475,60	2574685,51
7	1019475,68	2574697,20



8	1019466,70	2574698,39
9	1019466,67	2574696,47
10	1019466,61	2574687,13
11	1019256,59	2574747,27
12	1019371,22	2574723,68
13	1019415,89	2574718,49

Каталог координат границ земельного  
участка  
:146/чзу1

Номер	X	Y
1	999751,92	2580273,20
2	999749,46	2580276,30
3	999745,63	2580277,61
4	999740,06	2580278,20
5	999743,55	2580276,52
6	999742,11	2580273,53
7	999751,64	2580270,29

Каталог координат границ земельного  
участка  
:146/чзу2

Номер	X	Y
1	999746,57	2580257,74
2	999748,33	2580261,37
3	999737,95	2580264,91
4	999736,89	2580262,71

Каталог координат границ земельного  
участка  
:146/чзу3

Номер	X	Y
1	999742,11	2580273,53
2	999751,64	2580270,29
3	999751,57	2580269,77
4	999752,34	2580269,69
5	999751,59	2580268,14
6	999748,33	2580261,37
7	999737,95	2580264,91
8	999750,15	2580277,14
9	999752,32	2580276,91
10	999752,14	2580275,39
11	999751,35	2580275,66
12	999745,63	2580277,61
13	999748,66	2580277,29
14	999749,46	2580276,30
15	999729,10	2580291,69
16	999735,16	2580288,73
17	999727,52	2580288,64
18	999728,31	2580291,30
19	999731,01	2580292,63
20	999746,05	2580287,51
21	999738,08	2580288,43
22	999730,25	2580292,26

Каталог координат границ земельного  
участка  
:1484/чзу1

Номер	X	Y
1	1013199,10	2572244,70
2	1013255,34	2572267,31
3	1013251,57	2572277,13
4	1013234,30	2572270,50
5	1013194,97	2572255,29

Каталог координат границ земельного  
участка  
:15/чзу1

Номер	X	Y
1	1008271,84	2576969,72
2	1008272,04	2576973,38
3	1008264,88	2576973,71
4	1008264,73	2576970,06
5	1008233,25	2576975,13
6	1008233,05	2576971,53
7	1008254,74	2576970,52
8	1008254,90	2576974,16

Каталог координат границ земельного  
участка  
:15/чзу2

Номер	X	Y
1	1008233,05	2576971,53
2	1008231,43	2576943,23
3	1008230,82	2576932,50
4	1008252,95	2576931,41
5	1008254,74	2576970,52
6	1008241,75	2576965,10
7	1008243,70	2576965,00
8	1008243,79	2576967,01
9	1008241,87	2576967,13
10	1008271,35	2576960,58
11	1008271,84	2576969,72
12	1008264,73	2576970,06
13	1008264,35	2576960,90

Каталог координат границ земельного  
участка  
:151/чзу1

Номер	X	Y
1	1013255,37	2572267,32
2	1013325,77	2572295,62
3	1013322,41	2572304,31
4	1013251,62	2572277,15
5	1012685,57	2572013,12
6	1012723,96	2572053,89
7	1012762,76	2572083,70
8	1012731,22	2572070,17
9	1012709,65	2572057,44
10	1012685,20	2572038,42
11	1012672,89	2572027,25

Каталог координат границ земельного  
участка  
:153/чзу1

Номер	X	Y
-------	---	---

1	1019644,88	2574665,45
2	1019653,06	2574665,72
3	1019648,05	2574669,04

Каталог координат границ земельного участка  
:153/чзү2

Номер	X	Y
1	1019620,42	2574628,00
2	1019633,40	2574641,78
3	1019623,88	2574650,07
4	1019609,15	2574635,01
5	1019616,42	2574652,36
6	1019615,99	2574652,36
7	1019608,13	2574644,06
8	1019603,12	2574638,75
9	1019603,33	2574638,63

Каталог координат границ земельного участка  
:1616/чзү1

Номер	X	Y
1	1016018,39	2572762,71
2	1016104,95	2572766,10
3	1016104,38	2572779,64
4	1016017,90	2572775,76

Каталог координат границ земельного участка  
:166/чзү1

Номер	X	Y
1	998468,15	2577333,65
2	998468,04	2577331,90
3	998458,53	2577332,32
4	998458,61	2577333,47
5	998468,77	2577343,16
6	998468,22	2577334,67
7	998458,67	2577334,49
8	998459,23	2577342,98
9	998369,04	2577343,76
10	998374,26	2577343,59
11	998376,20	2577336,02
12	998370,96	2577336,25

Каталог координат границ земельного участка  
:166/чзү2

Номер	X	Y
1	999501,54	2577305,73
2	999444,56	2577308,65
3	999440,25	2577308,11
4	999436,53	2577304,53
5	999436,73	2577304,49

Каталог координат границ земельного участка  
:166/чзү3

Номер	X	Y
1	998458,61	2577333,47

2	998458,53	2577332,32
3	998456,54	2577332,41
4	998456,61	2577333,43
5	998470,14	2577333,68
6	998470,02	2577331,81
7	998468,04	2577331,90
8	998468,15	2577333,65
9	998459,23	2577342,98
10	998458,67	2577334,49
11	998456,68	2577334,46
12	998457,24	2577342,95
13	998470,74	2577343,19
14	998470,20	2577334,70
15	998468,22	2577334,67
16	998468,77	2577343,16
17	998374,26	2577343,59
18	998383,62	2577343,28
19	998385,60	2577335,60
20	998376,20	2577336,02
21	998357,04	2577344,15
22	998369,04	2577343,76
23	998370,96	2577336,25
24	998365,96	2577336,48

Каталог координат границ земельного участка  
:185/чзү1

Номер	X	Y
1	999751,93	2580273,22
2	999752,08	2580274,75
3	999751,34	2580275,66
4	999749,47	2580276,30
5	999756,59	2580268,61
6	999756,57	2580269,22
7	999755,02	2580269,39
8	999755,31	2580269,04

Каталог координат границ земельного участка  
:185/чзү2

Номер	X	Y
1	999781,17	2580237,27
2	999781,45	2580238,52
3	999771,28	2580251,07
4	999768,98	2580252,25

Каталог координат границ земельного участка  
:185/чзү3

Номер	X	Y
1	999792,76	2580243,62
2	999793,95	2580242,17
3	999793,37	2580241,31
4	999792,50	2580242,38
5	999755,31	2580269,04
6	999756,59	2580268,61
7	999756,56	2580267,50

8	999748,68	2580277,29
9	999750,14	2580277,14
10	999751,34	2580275,66
11	999749,47	2580276,30
12	999730,24	2580292,25
13	999738,07	2580288,43
14	999735,51	2580288,73
15	999735,18	2580288,73
16	999729,11	2580291,70

Каталог координат границ земельного участка  
:190/чзу1

Номер	X	Y
1	998458,61	2577333,48
2	998468,15	2577333,66
3	998468,22	2577334,66
4	998458,67	2577334,48

Каталог координат границ земельного участка  
:190/чзу2

Номер	X	Y
1	998468,15	2577333,66
2	998470,14	2577333,70
3	998470,20	2577334,69
4	998468,22	2577334,66
5	998456,61	2577333,45
6	998458,61	2577333,48
7	998458,67	2577334,48
8	998456,68	2577334,44

Каталог координат границ земельного участка  
:191/чзу1

Номер	X	Y
1	1019674,64	2574590,72
2	1019677,98	2574594,51
3	1019653,71	2574610,65
4	1019659,38	2574619,17
5	1019655,58	2574622,48
6	1019646,78	2574609,25
7	1019480,56	2574680,17
8	1019478,38	2574679,90
9	1019475,56	2574680,40
10	1019475,50	2574670,30
11	1019480,50	2574670,12
12	1018206,56	2574259,53
13	1018213,14	2574277,15
14	1018209,17	2574280,84
15	1018202,61	2574263,24

Каталог координат границ земельного участка  
:191/чзу2

Номер	X	Y
1	1019667,86	2574583,09
2	1019674,64	2574590,72

3	1019646,78	2574609,25
4	1019655,58	2574622,48
5	1019654,21	2574623,67
6	1019639,64	2574609,61
7	1019677,98	2574594,51
8	1019682,22	2574599,28
9	1019659,38	2574619,17
10	1019653,71	2574610,65

Каталог координат границ земельного участка  
:191/чзу3

Номер	X	Y
1	1019636,61	2574639,00
2	1019633,42	2574641,78
3	1019620,43	2574627,99
4	1019623,37	2574626,16
5	1019466,58	2574682,02
6	1019414,77	2574691,37
7	1019409,40	2574686,00
8	1019466,55	2574677,81
9	1019341,81	2574704,53
10	1019211,76	2574727,99
11	1019211,03	2574727,05
12	1019304,52	2574703,21
13	1019335,00	2574697,71
14	1019497,50	2574673,15
15	1019499,95	2574676,20
16	1019497,45	2574682,28
17	1019489,57	2574681,30
18	1019489,52	2574674,35

Каталог координат границ земельного участка  
:191/чзу4

Номер	X	Y
1	1019475,56	2574680,40
2	1019466,58	2574682,02
3	1019466,55	2574677,81
4	1019466,50	2574670,64
5	1019475,50	2574670,30
6	1019494,65	2574669,60
7	1019497,50	2574673,15
8	1019489,52	2574674,35
9	1019489,57	2574681,30
10	1019480,56	2574680,17
11	1019480,50	2574670,12
12	1018202,61	2574263,24
13	1018209,17	2574280,84
14	1018202,03	2574287,46
15	1018195,48	2574269,91
16	1018213,68	2574252,85
17	1018220,27	2574270,53
18	1018213,14	2574277,15
19	1018206,56	2574259,53

Каталог координат границ земельного  
участка  
:191/чзу5

Номер	X	Y
1	1018630,11	2574569,88
2	1018859,06	2574755,15
3	1018858,15	2574755,07
4	1018850,49	2574750,83
5	1018825,32	2574731,93

Каталог координат границ земельного  
участка  
:2004/чзу1

Номер	X	Y
1	1000043,28	2577237,78
2	999983,28	2577240,11
3	999983,27	2577214,00
4	1000043,28	2577214,03
5	1010331,93	2576222,11
6	1010325,70	2576221,39
7	1010343,66	2576206,55
8	1010378,91	2576178,89
9	1010381,65	2576183,10
10	1004561,89	2577920,48
11	1004556,77	2577926,09
12	1004557,45	2577935,63
13	1004557,50	2577936,24
14	1004559,67	2577966,29
15	1004552,23	2577935,70
16	1004561,58	2577903,76
17	1004566,03	2577906,36
18	1010238,20	2576197,69
19	1010244,99	2576199,40
20	1010254,67	2576203,06
21	1010237,95	2576198,27
22	1004571,84	2577886,53
23	1004567,39	2577884,01
24	1004587,68	2577814,65
25	1004595,97	2577720,95
26	1004583,20	2577693,48
27	1004586,83	2577693,31
28	1004600,91	2577721,92
29	1004593,37	2577807,14
30	1004578,85	2577862,61
31	1010583,33	2576880,50
32	1010604,47	2576864,67
33	1010689,96	2576823,22
34	1010715,82	2576816,05
35	1010718,25	2576820,57
36	1010691,74	2576827,92
37	1010661,36	2576842,64
38	1010657,13	2576843,12
39	1010657,34	2576844,59
40	1010606,14	2576869,40

41	1010589,83	2576880,20
42	1004435,34	2577399,86
43	1004439,73	2577408,70
44	1004532,33	2577582,60
45	1004585,14	2577689,88
46	1004581,59	2577690,04
47	1004565,72	2577655,92
48	1004435,29	2577410,98
49	1004429,89	2577400,11
50	998470,53	2577370,71
51	998471,10	2577379,61
52	998482,15	2577387,95
53	998450,09	2577389,50
54	998461,64	2577380,16
55	998461,05	2577371,22
56	998359,82	2577357,09
57	998354,94	2577357,09
58	998354,80	2577349,51
59	998367,62	2577349,35
60	998369,03	2577343,79
61	998374,26	2577343,60
62	998371,51	2577354,31
63	998359,86	2577354,45
64	998459,23	2577343,00
65	998468,77	2577343,17
66	998468,91	2577345,41
67	998469,28	2577351,33
68	998459,81	2577351,85
69	998459,41	2577345,65
70	1004433,64	2577396,42
71	1004428,19	2577396,67
72	1004394,10	2577328,00
73	1004399,56	2577327,73
74	998373,94	2577324,59
75	998377,79	2577309,53
76	998382,93	2577309,59
77	998379,15	2577324,39
78	998457,17	2577311,23
79	998457,01	2577308,83
80	998466,54	2577308,39
81	998466,68	2577310,65
82	1001812,37	2577313,04
83	1001812,40	2577291,66
84	1001872,68	2577290,91
85	1001872,96	2577313,25
86	1002670,96	2577290,96
87	1002670,77	2577286,91
88	1002677,47	2577280,95
89	1002705,98	2577280,60
90	1002706,18	2577288,66
91	1002843,19	2577280,62
92	1002843,09	2577273,23
93	1002876,64	2577271,33

94	1002877,74	2577272,16
95	1002877,57	2577277,87
96	998598,00	2577270,28
97	998598,15	2577273,39
98	998542,57	2577273,86
99	998606,17	2577273,32
100	998606,03	2577269,76
101	998612,98	2577269,31
102	998613,17	2577273,27
103	998621,21	2577273,20
104	998620,98	2577268,80
105	998628,39	2577268,32
106	998631,58	2577273,11
107	1006574,82	2577524,65
108	1006547,24	2577510,59
109	1006535,73	2577290,53
110	1006536,08	2577267,98
111	1006538,47	2577276,48
112	1006547,53	2577420,42
113	1006547,98	2577427,61
114	1006548,21	2577433,34
115	1006551,16	2577507,20
116	1006551,69	2577509,23
117	1006553,98	2577511,05
118	1006568,18	2577515,65
119	1006575,90	2577519,59
120	1006579,86	2577519,38
121	1006583,14	2577520,43
122	1006595,71	2577523,56
123	998396,41	2577275,09
124	998396,38	2577274,27
125	998395,79	2577265,46
126	998407,27	2577264,72
127	998407,57	2577269,71
128	998463,82	2577266,08
129	998464,36	2577274,52
130	998904,23	2577270,83
131	999067,73	2577260,32
132	999073,13	2577260,16
133	999067,78	2577265,33
134	998993,96	2577270,07
135	1002678,01	2577258,38
136	1002678,02	2577256,46
137	1002678,02	2577256,08
138	1002705,33	2577254,23
139	1002705,34	2577254,83
140	1002705,42	2577258,02
141	1002842,67	2577249,72
142	1002842,61	2577245,84
143	1002865,02	2577244,88
144	1002865,03	2577248,34
145	1006541,06	2577271,02
146	1006536,29	2577254,45

147	1006536,35	2577250,63
148	1006534,71	2577248,94
149	1006531,79	2577238,75
150	1006537,09	2577244,20
151	1006541,23	2577258,70
152	999796,01	2580245,20
153	999798,62	2580249,06
154	999792,43	2580261,66
155	999783,49	2580264,71
156	999783,40	2580261,81
157	999783,35	2580260,81
158	999784,85	2580258,97
159	999788,86	2580257,60
160	999791,62	2580251,98
161	999794,27	2580250,61
162	999793,72	2580248,02
163	999273,17	2577209,50
164	999276,25	2577213,48
165	999198,43	2577261,48
166	999139,73	2577263,21
167	999144,65	2577258,07
168	999196,95	2577256,54
169	1007873,95	2577039,73
170	1007873,64	2577029,79
171	1007883,12	2577029,38
172	1007883,46	2577039,31
173	1006763,94	2577031,39
174	1006628,06	2577037,19
175	1006628,40	2577033,52
176	1001157,03	2577262,29
177	1001560,70	2577245,48
178	1001701,00	2577241,36
179	1001741,71	2577240,86
180	1001812,39	2577240,04
181	1001812,40	2577234,99
182	1001872,50	2577232,49
183	1001872,52	2577239,53
184	1001942,39	2577238,51
185	1002055,59	2577237,17
186	1002410,07	2577232,99
187	1002570,17	2577222,71
188	1002609,96	2577220,15
189	1002677,95	2577215,78
190	1002677,95	2577198,96
191	1002720,98	2577197,16
192	1002720,87	2577212,23
193	1002727,55	2577220,26
194	1002677,95	2577222,41
195	1002677,95	2577220,79
196	1002609,89	2577225,17
197	1002601,29	2577225,66
198	1002599,05	2577225,81
199	1002282,91	2577239,38

200	1002055,63	2577242,17
201	1001942,39	2577243,50
202	1001872,53	2577244,32
203	1001872,59	2577251,98
204	1001812,18	2577253,26
205	1001812,38	2577245,04
206	1001741,74	2577245,87
207	1001701,08	2577246,35
208	1001346,66	2577256,72
209	1006582,82	2577039,12
210	1006479,68	2577043,52
211	1006409,64	2577046,49
212	1006409,64	2577050,90
213	1006349,69	2577053,67
214	1006349,64	2577049,05
215	1006279,61	2577052,03
216	1006085,05	2577060,33
217	1005844,27	2577070,60
218	1005556,91	2577085,93
219	1004986,79	2577116,36
220	1004381,25	2577135,42
221	1004381,21	2577134,13
222	1004377,71	2577134,26
223	1004377,59	2577130,53
224	1004986,58	2577111,36
225	1005556,65	2577080,94
226	1005758,49	2577070,17
227	1006582,27	2577035,60
228	999544,60	2577158,45
229	999540,93	2577161,85
230	999469,36	2577094,34
231	999396,29	2577139,45
232	999392,39	2577135,95
233	999470,04	2577087,68
234	1006431,95	2577113,26
235	1006432,26	2577093,21
236	1006437,27	2577092,98
237	1006436,96	2577112,90
238	1006349,93	2577102,92
239	1006349,92	2577097,03
240	1006383,08	2577095,49
241	1006383,06	2577101,34
242	1003719,64	2577162,26
243	1003720,13	2577157,22
244	1004040,03	2577142,28
245	1004146,61	2577137,81
246	1004357,57	2577131,16
247	1004357,75	2577136,16
248	1004113,48	2577143,85
249	999578,95	2577190,85
250	999645,03	2577253,18
251	999638,03	2577253,45
252	999575,08	2577194,07

253	999288,77	2577205,75
254	999285,72	2577201,76
255	999361,49	2577155,00
256	999365,43	2577158,46
257	1004357,35	2577211,61
258	1004352,95	2577189,54
259	1004365,35	2577188,97
260	1004358,21	2577190,39
261	1004362,40	2577211,36
262	1006529,10	2577243,15
263	1006452,30	2577163,93
264	1006459,12	2577163,78
265	1006526,26	2577233,03
266	1003689,68	2577158,64
267	1003690,56	2577163,61
268	1003677,16	2577164,24
269	1003240,85	2577184,63
270	1002870,85	2577208,38
271	1002864,97	2577208,78
272	1002864,98	2577214,31
273	1002750,64	2577219,26
274	1002740,80	2577208,62
275	1002740,38	2577196,35
276	1002796,00	2577194,04
277	1002796,03	2577208,22
278	1002870,84	2577203,39
279	1003240,55	2577179,64
280	1003676,92	2577159,24

Каталог координат границ земельного участка  
:2004/чзу2

Номер	X	Y
1	999778,89	2580226,72
2	999780,22	2580232,88
3	999761,31	2580256,16
4	999758,87	2580257,41
5	999756,11	2580257,58
6	999756,15	2580258,71
7	999748,34	2580261,37
8	999746,58	2580257,73
9	999755,91	2580252,94

Каталог координат границ земельного участка  
:2004/чзу3

Номер	X	Y
1	1010242,22	2576188,05
2	1010244,25	2576183,18
3	1010269,33	2576190,62
4	1010319,92	2576210,92
5	1010372,86	2576169,54
6	1010373,95	2576171,23
7	1010360,99	2576181,93
8	1010356,82	2576185,33



9	1010347,41	2576193,15
10	1010343,36	2576196,44
11	1010319,48	2576216,15
12	1010267,64	2576195,33

Каталог координат границ земельного участка  
:2004/чзу4

Номер	X	Y
1	999798,62	2580249,06
2	999804,76	2580258,10
3	999799,57	2580269,34
4	999783,93	2580274,90
5	999783,49	2580264,71
6	999792,43	2580261,66
7	999784,85	2580258,97
8	999789,72	2580252,96
9	999791,62	2580251,98
10	999788,86	2580257,60
11	999756,15	2580258,71
12	999756,36	2580262,25
13	999751,59	2580268,13
14	999748,34	2580261,37

Каталог координат границ земельного участка  
:2004/чзу5

Номер	X	Y
1	1004606,01	2577732,28
2	1004610,55	2577741,51
3	1004602,45	2577772,43
4	1004441,90	2577399,57
5	1004442,23	2577399,55
6	1004449,24	2577413,78
7	1004445,07	2577405,95
8	1004387,57	2577191,09
9	1004391,34	2577209,98
10	1004368,46	2577211,07
11	1004365,27	2577195,10
12	1004406,71	2577327,38
13	1004440,54	2577396,11
14	1004440,19	2577396,13
15	1004406,09	2577327,41

Каталог координат границ земельного участка  
:2004/чзу6

Номер	X	Y
1	1010378,34	2576178,01
2	1010378,91	2576178,89
3	1010343,66	2576206,55
4	1010348,29	2576202,73
5	1010352,45	2576199,33
6	1010361,76	2576191,67
7	1010365,81	2576188,28
8	1010365,92	2576188,28
9	1010242,22	2576188,05

10	1010267,64	2576195,33
11	1010319,48	2576216,15
12	1010317,30	2576217,95
13	1010247,52	2576191,83
14	1010247,17	2576191,68
15	1010241,32	2576190,22
16	1010381,65	2576183,10
17	1010384,85	2576188,27
18	1010340,39	2576223,09
19	1010331,93	2576222,11
20	1010237,95	2576198,27
21	1010254,67	2576203,06
22	1010293,68	2576217,68
23	1010271,21	2576215,08
24	1010262,13	2576211,43
25	1010236,34	2576204,05
26	1010236,42	2576201,94

Каталог координат границ земельного участка  
:2004/чзу7

Номер	X	Y
1	1006518,18	2577176,62
2	1006524,05	2577179,72
3	1006530,11	2577182,92
4	1006533,72	2577186,17
5	1006533,06	2577187,22
6	1006531,90	2577189,04
7	1006546,45	2577197,63
8	1006551,17	2577201,98
9	1006561,65	2577471,17
10	1006557,98	2577471,49
11	1006561,72	2577473,42
12	1006561,89	2577477,69
13	1006557,91	2577475,69
14	1006552,45	2577338,85
15	1006551,58	2577289,42
16	1006550,79	2577277,08
17	1006551,97	2577276,98
18	1006550,44	2577271,77
19	1006548,68	2577244,36
20	1006547,33	2577208,43
21	1006547,15	2577205,56
22	1006545,98	2577202,82
23	1006533,23	2577190,77
24	1006531,97	2577189,52
25	1006524,20	2577182,20
26	1006523,99	2577181,48
27	1006522,66	2577180,73
28	1006522,19	2577180,29
29	1006468,07	2577163,58
30	1006514,02	2577189,49
31	1006522,85	2577220,89
32	1006467,30	2577163,60

33	1006482,12	2577163,28
34	1006506,46	2577176,91
35	1006516,75	2577186,17
36	1006521,92	2577191,09
37	1006533,60	2577231,98
38	1006528,28	2577226,50
39	1006516,97	2577187,03
40	1006474,42	2577163,45
41	1006558,06	2577480,01
42	1006562,07	2577482,00
43	1006562,74	2577499,64
44	1006584,83	2577510,34
45	1006602,49	2577512,13
46	1006586,38	2577513,01
47	1006585,19	2577512,71
48	1006559,40	2577504,45
49	1006559,03	2577504,26
50	1006540,36	2577237,37
51	1006528,68	2577197,48
52	1006533,82	2577202,34
53	1006534,05	2577202,54
54	1006539,28	2577207,44
55	1006539,43	2577214,27
56	1006449,15	2577092,43
57	1006449,27	2577097,61
58	1006450,63	2577111,34
59	1006451,18	2577111,88
60	1006446,33	2577112,22
61	1006446,44	2577102,65
62	1006443,12	2577102,64
63	1006443,29	2577092,70
64	1006516,33	2577170,49
65	1006522,02	2577175,63
66	1006515,58	2577171,78

Каталог координат границ земельного участка  
:2004/чзy8

Номер	X	Y
1	1006596,11	2577523,66
2	1006595,93	2577524,26
3	1006609,43	2577528,45
4	1006609,45	2577528,77
5	1006573,53	2577530,73
6	1006541,43	2577514,37
7	1006529,73	2577290,64
8	1006530,31	2577253,02
9	1006444,12	2577164,11
10	1006452,30	2577163,93
11	1006529,10	2577243,15
12	1006536,08	2577267,98
13	1006535,73	2577290,53
14	1006547,24	2577510,59
15	1006574,82	2577524,65

16	1006595,71	2577523,56
17	1006459,12	2577163,78
18	1006467,30	2577163,60
19	1006522,85	2577220,89
20	1006526,26	2577233,03
21	1006432,26	2577093,21
22	1006431,95	2577113,26
23	1006427,35	2577113,59
24	1006427,16	2577093,45
25	1006443,29	2577092,70
26	1006443,12	2577102,64
27	1006438,42	2577102,64
28	1006438,35	2577109,66
29	1006438,31	2577112,80
30	1006436,96	2577112,90
31	1006437,27	2577092,98
32	1006608,87	2577517,61
33	1006598,94	2577514,42
34	1006598,45	2577516,03
35	1006586,38	2577513,01
36	1006602,49	2577512,13
37	1006608,57	2577511,79
38	1006528,28	2577226,50
39	1006533,60	2577231,98
40	1006537,09	2577244,20
41	1006531,79	2577238,75
42	1006541,23	2577258,70
43	1006541,72	2577260,37
44	1006543,67	2577289,86
45	1006543,81	2577297,86
46	1006542,47	2577276,02
47	1006541,06	2577271,02
48	1006568,18	2577515,65
49	1006579,86	2577519,38
50	1006575,90	2577519,59
51	1006534,71	2577248,94
52	1006536,35	2577250,63
53	1006536,29	2577254,45

Каталог координат границ земельного участка  
:2004/чзy9

Номер	X	Y
1	1004368,46	2577211,07
2	1004362,40	2577211,36
3	1004358,21	2577190,39
4	1004365,35	2577188,97
5	1004375,43	2577188,50
6	1004386,95	2577187,96
7	1004387,57	2577191,09
8	1004365,27	2577195,10
9	1004352,95	2577189,54
10	1004357,35	2577211,61
11	1004351,29	2577211,90



12	1004347,30	2577191,83
13	1004346,88	2577189,82
14	1004351,01	2577189,63
15	1004406,09	2577327,41
16	1004440,19	2577396,13
17	1004433,64	2577396,42
18	1004399,56	2577327,73
19	1004428,19	2577396,67
20	1004421,63	2577396,97
21	1004387,57	2577328,33
22	1004394,10	2577328,00
23	1004566,03	2577906,36
24	1004567,21	2577907,05
25	1004564,42	2577917,70
26	1004561,89	2577920,48
27	1004435,34	2577399,86
28	1004441,90	2577399,57
29	1004445,07	2577405,95
30	1004449,23	2577413,77
31	1004457,89	2577431,35
32	1004532,33	2577582,60
33	1004439,73	2577408,70
34	1004429,89	2577400,11
35	1004435,29	2577410,98
36	1004565,72	2577655,92
37	1004581,59	2577690,04
38	1004575,11	2577690,33
39	1004560,34	2577658,60
40	1004429,95	2577413,73
41	1004423,34	2577400,41
42	1004556,27	2577900,63
43	1004561,58	2577903,76
44	1004552,23	2577935,70
45	1004559,67	2577966,29
46	1004561,11	2577986,29
47	1004556,17	2577977,27
48	1004546,01	2577935,71
49	1004576,71	2577693,77
50	1004583,20	2577693,48
51	1004595,97	2577720,95
52	1004587,68	2577814,65
53	1004567,39	2577884,01
54	1004566,46	2577883,50
55	1004556,53	2577899,67
56	1004581,75	2577813,53
57	1004589,85	2577722,03
58	1004600,91	2577721,92
59	1004606,01	2577732,28
60	1004602,45	2577772,43
61	1004596,78	2577794,18
62	1004593,37	2577807,14
63	1004578,80	2577862,79
64	1004572,49	2577886,90

65	1004571,84	2577886,53
----	------------	------------

Каталог координат границ земельного  
участка  
:2004/чзу10

Номер	X	Y
1	1011076,11	2572624,36
2	1011074,91	2572597,99
3	1011236,57	2572497,00
4	1011268,07	2572477,34
5	1011318,95	2572446,21
6	1011332,17	2572465,09
7	1011279,89	2572497,08
8	1011250,05	2572515,73
9	1010556,54	2572933,61
10	1010544,19	2572914,17
11	1010627,24	2572853,80
12	1010791,10	2572750,81
13	1010829,15	2572726,92
14	1010899,49	2572696,02
15	1010938,12	2572679,39
16	1011037,90	2572621,11
17	1011071,50	2572600,12
18	1011072,69	2572626,51
19	1011050,10	2572640,61
20	1010948,38	2572700,01
21	1010908,63	2572717,12
22	1010840,01	2572747,25
23	1010803,34	2572770,29
24	1010640,28	2572872,76
25	1009658,57	2573480,20
26	1009739,55	2573426,48
27	1009791,87	2573383,52
28	1009811,40	2573370,24
29	1009877,82	2573338,59
30	1009902,98	2573322,07
31	1009904,12	2573347,16
32	1009907,52	2573345,00
33	1009906,39	2573319,82
34	1009928,74	2573305,15
35	1010032,11	2573242,56
36	1010072,15	2573240,74
37	1010078,10	2573236,99
38	1010038,37	2573238,78
39	1010133,28	2573180,63
40	1010184,80	2573149,97
41	1010195,17	2573142,89
42	1010196,05	2573162,28
43	1010199,46	2573160,13
44	1010198,58	2573140,56
45	1010252,89	2573103,50
46	1010312,70	2573066,29
47	1010381,45	2573030,86
48	1010390,93	2573045,83

49	1010336,12	2573080,24
50	1010324,14	2573086,45
51	1010265,43	2573122,78
52	1010231,74	2573145,77
53	1010105,78	2573224,85
54	1009940,90	2573324,69
55	1009889,14	2573358,67
56	1009822,88	2573390,24
57	1009805,67	2573401,96
58	1009753,11	2573445,14
59	1009702,41	2573478,71
60	1009457,97	2574032,02
61	1009453,39	2573867,14
62	1009448,11	2573761,20
63	1009453,48	2573742,55
64	1009485,71	2573702,75
65	1009576,61	2573534,55
66	1009643,22	2573490,39
67	1009686,96	2573488,95
68	1009592,93	2573551,21
69	1009505,38	2573715,20
70	1009474,30	2573753,39
71	1009471,27	2573763,88
72	1009476,37	2573866,30
73	1009480,56	2574016,86
74	1009497,89	2574722,82
75	1009474,55	2574707,31
76	1009471,23	2574554,90
77	1009463,03	2574214,07
78	1009460,94	2574138,92
79	1009483,58	2574125,39
80	1009486,03	2574213,47
81	1009490,24	2574395,71
82	1009520,13	2574394,94
83	1009521,92	2574464,92
84	1009491,93	2574465,69
85	1009494,25	2574554,34
86	1009481,84	2575065,78
87	1009477,09	2574824,08
88	1009476,48	2574796,14
89	1009499,81	2574811,46
90	1009500,07	2574823,46
91	1009504,83	2575064,74
92	1009488,88	2575365,77
93	1009485,06	2575260,65
94	1009481,91	2575069,30
95	1009504,90	2575068,26
96	1009508,04	2575260,21
97	1009511,85	2575364,73
98	1009496,18	2575665,74
99	1009496,06	2575656,36
100	1009491,95	2575450,39
101	1009489,00	2575369,27

102	1009511,98	2575368,23
103	1009514,95	2575449,73
104	1009519,06	2575655,92
105	1009519,18	2575664,70
106	1009523,30	2575858,29
107	1009499,87	2575843,09
108	1009497,30	2575750,33
109	1009496,23	2575669,26
110	1009519,22	2575668,22
111	1009520,32	2575750,15
112	1009545,17	2576902,36
113	1009522,20	2576902,20
114	1009517,03	2576601,25
115	1009512,99	2576395,31
116	1009508,77	2576267,37
117	1009501,25	2575969,31
118	1009501,44	2575899,91
119	1009500,69	2575872,76
120	1009524,13	2575887,56
121	1009524,44	2575899,29
122	1009542,74	2575899,29
123	1009554,44	2575906,67
124	1009554,46	2575969,29
125	1009524,46	2575969,29
126	1009531,77	2576266,79
127	1009536,14	2576395,58
128	1009539,64	2576598,83
129	1009030,38	2577003,23
130	1009036,37	2576991,64
131	1009164,86	2576984,70
132	1009252,13	2576979,29
133	1009337,16	2576977,73
134	1009462,92	2576974,05
135	1009540,60	2576972,50
136	1009539,84	2576979,11
137	1009452,10	2576982,22
138	1009402,74	2576989,36
139	1009285,80	2576988,08
140	1008792,30	2577011,96
141	1008813,26	2577009,22
142	1008932,30	2576998,74
143	1008967,38	2576996,69
144	1009025,02	2576992,43
145	1009019,39	2577003,89
146	1009009,72	2577004,46
147	1007883,46	2577039,31
148	1007883,12	2577029,38
149	1008403,84	2577007,02
150	1008721,06	2576998,52
151	1008867,69	2576993,56
152	1008813,15	2576999,26
153	1008729,98	2577008,66
154	1008483,64	2577019,56

155	1008478,71	2577019,79
156	1008371,20	2577021,93
157	1008177,01	2577030,34
158	1008139,89	2577031,65
159	1008118,98	2577032,01
160	1007924,45	2577037,47
161	1006627,38	2577090,24
162	1006627,03	2577084,19
163	1006750,00	2577078,49
164	1006979,03	2577071,49
165	1007520,86	2577044,94
166	1007873,64	2577029,79
167	1007873,95	2577039,73
168	1007864,70	2577040,14
169	1007362,50	2577056,75
170	1007154,54	2577064,97
171	1006866,98	2577077,88
172	1006449,27	2577097,61
173	1006449,15	2577092,43
174	1006588,09	2577085,99
175	1006588,46	2577091,85
176	1004387,57	2577191,09
177	1004386,95	2577187,96
178	1006281,25	2577100,21
179	1006281,50	2577105,80
180	1006228,69	2577107,88
181	1006016,89	2577115,14
182	1005801,09	2577123,77
183	1005593,49	2577134,79
184	1005421,76	2577144,70
185	1005325,62	2577148,84
186	1005160,71	2577153,18
187	1005001,35	2577162,01
188	1004918,36	2577168,21
189	1004746,55	2577177,03
190	1004674,25	2577183,22
191	1004558,71	2577187,00
192	1004186,84	2577197,50
193	1004213,50	2577196,00
194	1004346,88	2577189,82
195	1004347,30	2577191,83
196	1004292,92	2577193,47
197	1003027,56	2577262,94
198	1003367,99	2577244,02
199	1003166,92	2577257,68
200	1002811,82	2577251,62
201	1002712,21	2577257,75
202	1002712,12	2577254,63
203	1002650,56	2577258,73
204	1002662,47	2577257,75
205	1002662,46	2577258,24
206	1002662,48	2577258,58
207	998403,23	2577354,95

208	998403,08	2577353,55
209	998402,84	2577347,04
210	998457,42	2577345,70
211	998459,41	2577345,65
212	998459,81	2577351,85
213	1003027,47	2577262,94
214	1002883,84	2577271,74
215	1002883,85	2577270,93
216	1002837,70	2577273,53
217	1002837,70	2577274,07
218	1002819,53	2577274,55
219	1002121,17	2577304,67
220	1002103,59	2577303,75
221	1002074,77	2577302,37
222	1001876,48	2577302,22
223	1001876,47	2577290,87
224	1002664,13	2577281,12
225	1002664,16	2577281,53
226	1002532,23	2577289,15
227	1002436,29	2577292,44
228	1002289,46	2577297,59
229	1002148,67	2577303,33
230	1001281,95	2577318,44
231	1001194,13	2577316,64
232	1001760,98	2577292,30
233	1001807,68	2577291,72
234	1001807,62	2577303,41
235	1001565,14	2577306,57
236	1001479,81	2577308,44
237	1001404,94	2577312,28
238	999438,54	2577322,90
239	999436,53	2577304,54
240	999440,25	2577308,11
241	999444,56	2577308,65
242	999501,54	2577305,74
243	999522,54	2577306,15
244	999522,94	2577318,02
245	998546,05	2577366,54
246	999068,21	2577337,76
247	999076,33	2577329,30
248	999107,61	2577319,46
249	999290,95	2577310,69
250	999311,60	2577307,80
251	999269,15	2577334,76
252	999111,69	2577342,30
253	999075,37	2577353,70
254	999028,90	2577354,66
255	998962,61	2577349,50
256	998863,01	2577354,54
257	998699,34	2577362,75
258	998622,93	2577342,89
259	998623,04	2577341,61
260	998665,74	2577340,55

261	998609,43	2577343,64
262	998609,35	2577341,95
263	998615,00	2577341,81
264	998614,87	2577343,34
265	998469,28	2577351,33
266	998468,91	2577345,41
267	998470,88	2577345,36
268	998601,32	2577342,15
269	998601,41	2577344,08
270	998380,32	2577356,20
271	998382,53	2577347,54
272	998389,02	2577347,38
273	998383,62	2577356,02

Каталог координат границ земельного  
участка  
:2004/чзyl1

Номер	X	Y
1	1010604,47	2576864,67
2	1010634,03	2576842,51
3	1010642,31	2576836,32
4	1010686,77	2576814,77
5	1010710,00	2576808,34
6	1010715,13	2576814,77
7	1010715,82	2576816,05
8	1010689,96	2576823,22
9	1010661,36	2576842,64
10	1010691,74	2576827,92
11	1010718,25	2576820,57
12	1010720,20	2576824,20
13	1010701,96	2576829,02
14	1010700,52	2576829,48
15	1010681,90	2576840,31
16	1010664,14	2576842,33
17	1010589,83	2576880,20
18	1010606,14	2576869,40
19	1010657,34	2576844,59
20	1010658,69	2576853,80
21	1010657,27	2576854,64
22	1010610,61	2576877,24
23	1010607,27	2576879,45
24	1010562,70	2576881,38
25	1010599,19	2576857,21
26	1010606,64	2576853,60
27	1010569,89	2576881,07
28	1010002,54	2576905,60
29	1009940,65	2576905,16
30	1009939,99	2576885,73
31	1010010,09	2576883,40
32	1010010,68	2576905,25
33	1007764,36	2576949,36
34	1007664,71	2576950,68
35	1007564,46	2576952,01
36	1007564,37	2576893,93

37	1007762,89	2576886,20
38	1010196,25	2576897,23
39	1010196,40	2576895,24
40	1010220,38	2576894,20
41	1010221,61	2576896,13
42	1010157,71	2576898,89
43	1010157,60	2576896,93
44	1010191,16	2576895,47
45	1010191,00	2576897,45
46	1010122,26	2576900,43
47	1010123,30	2576898,43
48	1010151,60	2576897,20
49	1010151,69	2576899,15
50	998468,77	2577343,17
51	998470,74	2577343,21
52	998470,88	2577345,36
53	998468,91	2577345,41
54	998457,24	2577342,96
55	998459,23	2577343,00
56	998459,41	2577345,65
57	998457,42	2577345,70
58	998455,88	2577322,25
59	998455,83	2577321,45
60	998457,82	2577321,37
61	998457,87	2577322,13
62	998467,40	2577321,56
63	998467,35	2577321,01
64	998469,33	2577320,93
65	998469,36	2577321,44
66	1008230,80	2576932,50
67	1008231,42	2576943,23
68	1008189,40	2576943,78
69	1008188,94	2576934,56
70	998379,15	2577324,39
71	998382,93	2577309,59
72	998390,10	2577309,67
73	998390,74	2577315,40
74	998388,55	2577324,03
75	998364,56	2577324,95
76	998368,55	2577309,42
77	998377,79	2577309,53
78	998373,94	2577324,59
79	1006479,40	2576970,71
80	1006279,17	2576979,18
81	1006279,51	2576946,45
82	1006478,87	2576939,50
83	998455,18	2577311,36
84	998455,02	2577308,92
85	998457,01	2577308,83
86	998457,17	2577311,23
87	998466,68	2577310,65
88	998466,54	2577308,39
89	998468,52	2577308,30

90	998468,66	2577310,52
91	1001807,55	2577317,21
92	1001807,62	2577303,41
93	1001807,68	2577291,72
94	1001812,40	2577291,66
95	1001812,37	2577313,04
96	1001872,96	2577313,25
97	1001872,68	2577290,91
98	1001876,47	2577290,87
99	1001876,48	2577302,22
100	1001876,49	2577316,30
101	1001843,31	2577316,74
102	1002664,31	2577300,14
103	1002664,16	2577281,53
104	1002664,13	2577281,12
105	1002677,47	2577280,95
106	1002670,77	2577286,91
107	1002670,96	2577290,96
108	1002706,18	2577288,66
109	1002705,98	2577280,60
110	1002712,90	2577280,51
111	1002713,42	2577297,69
112	1002837,86	2577289,73
113	1002837,70	2577274,07
114	1002837,70	2577273,53
115	1002843,09	2577273,23
116	1002843,19	2577280,62
117	1002877,57	2577277,87
118	1002877,74	2577272,16
119	1002876,64	2577271,33
120	1002883,85	2577270,93
121	1002883,84	2577271,74
122	1002883,68	2577287,18
123	999067,78	2577265,33
124	999063,49	2577269,49
125	998993,96	2577270,07
126	1001774,94	2577261,46
127	1001741,92	2577262,89
128	1001741,91	2577261,90
129	1001776,88	2577261,32
130	998381,85	2577275,21
131	998394,37	2577274,40
132	998393,67	2577263,59
133	998465,56	2577260,41
134	998466,06	2577269,77
135	998597,59	2577261,28
136	998598,00	2577270,28
137	998542,57	2577273,86
138	998464,36	2577274,52
139	998463,82	2577266,08
140	998407,57	2577269,71
141	998407,27	2577264,72
142	998395,79	2577265,46

143	998396,38	2577274,27
144	998396,41	2577275,09
145	998606,03	2577269,76
146	998605,59	2577260,77
147	998612,59	2577260,31
148	998612,98	2577269,31
149	998631,58	2577273,11
150	998628,39	2577268,32
151	998620,98	2577268,80
152	998620,56	2577259,80
153	998633,00	2577259,00
154	998642,35	2577273,02
155	1002636,12	2577258,92
156	1002678,02	2577256,08
157	1002678,02	2577256,46
158	1002678,01	2577258,38
159	1002662,48	2577258,58
160	1002662,46	2577258,24
161	1002662,47	2577257,75
162	1002650,56	2577258,73
163	998742,73	2577272,18
164	999067,31	2577251,33
165	999082,68	2577250,88
166	999073,13	2577260,16
167	999067,73	2577260,32
168	998904,23	2577270,83
169	1002705,42	2577258,02
170	1002705,34	2577254,83
171	1002705,33	2577254,23
172	1002805,69	2577247,43
173	1002842,61	2577245,84
174	1002842,67	2577249,72
175	1002811,82	2577251,62
176	1002712,12	2577254,63
177	1002712,21	2577257,75
178	1002708,45	2577257,98
179	1001812,18	2577253,26
180	1001550,37	2577257,06
181	1001083,84	2577266,75
182	1001076,83	2577265,61
183	1001157,03	2577262,29
184	1001346,66	2577256,72
185	1001701,08	2577246,35
186	1001741,74	2577245,87
187	1001812,38	2577245,04
188	1002865,03	2577248,34
189	1002865,02	2577244,88
190	1002870,99	2577244,62
191	1002871,00	2577247,97
192	1002082,22	2577248,17
193	1001872,59	2577251,98
194	1001872,53	2577244,32
195	1001942,39	2577243,50



196	1002055,63	2577242,17
197	1002282,94	2577239,49
198	1001560,70	2577245,48
199	1001812,40	2577234,99
200	1001812,39	2577240,04
201	1001741,71	2577240,86
202	1001701,00	2577241,36
203	1002601,30	2577225,72
204	1002609,89	2577225,17
205	1002677,95	2577220,79
206	1002677,95	2577222,41
207	999276,25	2577213,48
208	999281,76	2577220,68
209	999206,86	2577266,89
210	999201,11	2577267,36
211	999135,89	2577267,21
212	999139,73	2577263,21
213	999198,43	2577261,48
214	999267,71	2577202,31
215	999273,17	2577209,50
216	999196,95	2577256,54
217	999144,65	2577258,07
218	999153,54	2577248,81
219	999194,27	2577247,62
220	1001872,50	2577232,49
221	1001944,50	2577229,52
222	1002055,46	2577228,17
223	1002409,73	2577223,99
224	1002569,57	2577213,73
225	1002610,07	2577211,12
226	1002610,03	2577201,78
227	1002677,95	2577198,95
228	1002677,95	2577215,78
229	1002609,96	2577220,15
230	1002570,17	2577222,71
231	1002410,07	2577232,99
232	1002055,59	2577237,17
233	1001942,39	2577238,51
234	1001872,52	2577239,53
235	1002720,98	2577197,16
236	1002740,38	2577196,35
237	1002740,80	2577208,62
238	1002750,64	2577219,26
239	1002727,55	2577220,26
240	1002720,87	2577212,23
241	999575,08	2577194,07
242	999638,03	2577253,45
243	999625,44	2577253,94
244	999568,10	2577199,85
245	1006627,60	2577042,13
246	1006628,06	2577037,19
247	1006763,94	2577031,39
248	1007076,86	2577026,48

249	1006998,52	2577029,99
250	998472,54	2577370,60
251	998473,06	2577378,57
252	998485,26	2577387,81
253	998482,15	2577387,95
254	998471,10	2577379,61
255	998470,53	2577370,71
256	1003690,56	2577163,61
257	1003691,31	2577167,79
258	1003374,15	2577186,21
259	1003322,97	2577189,80
260	1003241,33	2577193,62
261	1003030,87	2577207,14
262	1002864,98	2577214,31
263	1002864,97	2577208,78
264	1002870,85	2577208,38
265	1003240,85	2577184,63
266	1003677,16	2577164,24
267	998383,62	2577343,29
268	998382,53	2577347,54
269	998380,32	2577356,20
270	998351,89	2577357,76
271	998351,68	2577348,76
272	998357,03	2577344,16
273	998369,03	2577343,79
274	998367,62	2577349,35
275	998354,80	2577349,51
276	998354,94	2577357,09
277	998359,82	2577357,09
278	998359,86	2577354,45
279	998371,51	2577354,31
280	998374,26	2577343,60
281	999294,25	2577212,97
282	999288,77	2577205,75
283	999365,43	2577158,46
284	999372,54	2577164,66
285	1006582,82	2577039,12
286	1006583,53	2577043,57
287	1006464,50	2577047,47
288	1006409,64	2577050,90
289	1006409,64	2577046,49
290	1006479,68	2577043,52
291	1003689,68	2577158,64
292	1003676,92	2577159,24
293	1003240,55	2577179,64
294	1002870,84	2577203,39
295	1002796,03	2577208,22
296	1002796,00	2577194,04
297	1002860,90	2577191,34
298	1002870,80	2577194,37
299	1003023,43	2577184,57
300	1003689,36	2577156,84
301	1006349,69	2577053,67

302	1006101,47	2577060,96
303	1006101,37	2577060,97
304	1004766,77	2577128,07
305	1004436,86	2577142,65
306	1004381,60	2577144,35
307	1004381,34	2577137,63
308	1004381,25	2577135,42
309	1004986,79	2577116,36
310	1005556,91	2577085,93
311	1005844,27	2577070,60
312	1006085,05	2577060,33
313	1006279,61	2577052,03
314	1006349,64	2577049,05
315	1005758,49	2577070,17
316	1005556,65	2577080,94
317	1004986,58	2577111,36
318	1004377,59	2577130,53
319	1004377,50	2577128,12
320	999551,21	2577152,31
321	999544,60	2577158,45
322	999470,04	2577087,68
323	999392,39	2577135,95
324	999385,27	2577129,63
325	999471,15	2577076,79
326	1006419,30	2577114,17
327	1006419,13	2577093,82
328	1006422,87	2577093,65
329	1006423,23	2577113,88
330	1006405,84	2577115,13
331	1006399,24	2577115,37
332	1006281,50	2577119,75
333	1006281,50	2577105,80
334	1006281,25	2577100,21
335	1006349,92	2577097,03
336	1006349,93	2577102,92
337	1006383,06	2577101,34
338	1006383,08	2577095,49
339	1006415,84	2577093,97
340	1006416,16	2577114,39
341	999540,93	2577161,85
342	999534,32	2577167,99
343	999468,19	2577105,68
344	999466,17	2577106,90
345	999461,03	2577100,76
346	999416,11	2577137,81
347	999403,35	2577145,65
348	999396,29	2577139,45
349	999469,36	2577094,34
350	1002802,53	2577124,23
351	1002609,77	2577132,17
352	1002609,71	2577115,90
353	1002802,44	2577109,96
354	998450,09	2577389,50

355	998446,72	2577389,66
356	998459,55	2577379,26
357	998459,21	2577371,32
358	998461,05	2577371,22
359	998461,64	2577380,16
360	1004040,03	2577142,28
361	1003720,13	2577157,22
362	1003720,28	2577155,69
363	1000288,44	2577227,77
364	1000073,42	2577236,63
365	1000043,28	2577237,78
366	1000043,28	2577214,03
367	999983,27	2577214,00
368	999983,28	2577240,11
369	999645,03	2577253,18
370	999578,95	2577190,85
371	999585,94	2577185,06
372	999649,32	2577244,85
373	999912,85	2577235,93
374	999911,30	2577143,39
375	1000110,40	2577137,45
376	1000113,62	2577230,05
377	1004357,86	2577138,50
378	1004333,48	2577139,41
379	1004302,35	2577140,57
380	1003998,99	2577151,96
381	1003742,70	2577164,82
382	1003719,25	2577166,17
383	1003719,64	2577162,26
384	1004113,48	2577143,85
385	1004357,75	2577136,16
386	999285,72	2577201,76
387	999280,24	2577194,57
388	999292,62	2577186,94
389	999276,80	2577161,45
390	999330,63	2577128,04
391	999347,71	2577142,97
392	999352,09	2577150,03
393	999354,28	2577148,70
394	999361,49	2577155,00
395	1004146,61	2577137,81
396	1004357,49	2577128,96
397	1004357,57	2577131,16
398	1001941,71	2577159,68
399	1001740,47	2577167,97
400	1001739,99	2577142,06
401	1001941,47	2577135,52

Каталог координат границ земельного  
участка  
:202/чзy1

Номер	X	Y
1	999784,84	2580258,97
2	999783,35	2580260,80

3	999783,28	2580259,50
4	999795,39	2580244,30
5	999796,00	2580245,19
6	999793,72	2580248,00
7	999793,67	2580247,81

Каталог координат границ земельного участка  
:202/чзу2

Номер	X	Y
1	999771,29	2580251,07
2	999782,88	2580245,15
3	999781,45	2580238,53
4	999761,32	2580256,16
5	999768,97	2580252,25
6	999781,17	2580237,26
7	999780,22	2580232,89

Каталог координат границ земельного участка  
:202/чзу3

Номер	X	Y
1	999792,50	2580242,37
2	999793,36	2580241,30
3	999791,75	2580238,92
4	999793,67	2580247,81
5	999795,39	2580244,30
6	999793,96	2580242,18
7	999792,78	2580243,65
8	999783,28	2580259,50
9	999784,84	2580258,97
10	999789,70	2580252,97
11	999783,14	2580256,37
12	999752,35	2580269,68
13	999753,90	2580269,51
14	999755,30	2580269,04
15	999756,56	2580267,49
16	999756,48	2580264,20
17	999756,36	2580262,27
18	999751,59	2580268,13

Каталог координат границ земельного участка  
:27/чзу1

Номер	X	Y
1	1006588,47	2577091,85
2	1006588,11	2577085,99
3	1006600,93	2577085,40
4	1006601,30	2577091,32
5	1006627,02	2577084,19
6	1006627,36	2577090,24
7	1006612,67	2577090,85
8	1006612,31	2577084,87
9	1006619,39	2577088,11
10	1006621,37	2577088,00
11	1006621,48	2577090,02
12	1006619,49	2577090,15

Каталог координат границ земельного участка  
:292/чзу1

Номер	X	Y
1	1009504,83	2575064,75
2	1009504,90	2575068,24
3	1009481,91	2575069,29
4	1009481,90	2575068,77
5	1009481,84	2575065,79
6	1010198,57	2573140,57
7	1010199,46	2573160,13
8	1010196,05	2573162,28
9	1010195,18	2573142,89
10	1009511,85	2575364,74
11	1009511,98	2575368,22
12	1009489,00	2575369,26
13	1009488,88	2575365,78
14	1011074,90	2572598,00
15	1011076,09	2572624,37
16	1011072,71	2572626,49
17	1011071,52	2572600,11
18	1009519,18	2575664,71
19	1009519,22	2575668,20
20	1009496,23	2575669,24
21	1009496,18	2575665,76
22	1009902,99	2573322,07
23	1009906,37	2573319,83
24	1009907,52	2573345,00
25	1009904,12	2573347,16
26	1010032,13	2573242,55
27	1010038,35	2573238,79
28	1010078,10	2573236,99
29	1010072,15	2573240,74

Каталог координат границ земельного участка  
:296/чзу1

Номер	X	Y
1	1019243,11	2574755,98
2	1019247,80	2574760,02
3	1019239,25	2574762,00
4	1019231,09	2574775,05
5	1019227,21	2574771,82
6	1019236,09	2574757,60
7	1019237,10	2574750,80
8	1019237,55	2574751,18
9	1019235,94	2574751,52
10	1019224,20	2574769,36
11	1019222,33	2574767,83
12	1019233,14	2574751,51

Каталог координат границ земельного участка  
:296/чзу2

Номер	X	Y
1	1019219,51	2574753,97



2	1019214,61	2574761,43
3	1019211,82	2574759,08
4	1019214,60	2574754,86

Каталог координат границ земельного  
участка  
:296/чзу3

Номер	X	Y
1	1019214,60	2574754,86
2	1019211,82	2574759,08
3	1019210,72	2574758,24
4	1019208,05	2574756,05
5	1019211,00	2574727,05
6	1019211,75	2574728,00
7	1019196,48	2574730,73

Каталог координат границ земельного  
участка  
:296/чзу4

Номер	X	Y
1	1019237,55	2574751,18
2	1019243,11	2574755,98
3	1019236,09	2574757,60
4	1019227,21	2574771,82
5	1019224,20	2574769,36
6	1019235,94	2574751,52
7	1019247,80	2574760,02
8	1019256,21	2574767,30
9	1019244,89	2574769,93
10	1019238,09	2574780,82
11	1019235,38	2574778,59
12	1019236,26	2574778,39
13	1019235,40	2574774,39
14	1019231,35	2574775,27
15	1019231,09	2574775,05
16	1019239,25	2574762,00

Каталог координат границ земельного  
участка  
:296/чзу5

Номер	X	Y
1	1012153,57	2571456,13
2	1012226,82	2571532,78
3	1012189,50	2571522,22
4	1012187,05	2571524,46
5	1012163,31	2571499,62
6	1012164,27	2571498,73
7	1016905,22	2572815,52
8	1016893,51	2572815,00
9	1016879,46	2572804,40
10	1016868,73	2572802,50
11	1016859,24	2572796,70
12	1016857,80	2572794,75
13	1016884,74	2572797,32
14	1014446,69	2572691,67
15	1014488,38	2572693,47
16	1014485,87	2572694,42

17	1014478,53	2572706,77
18	1014439,68	2572705,03
19	1014447,25	2572692,14
20	1016631,27	2572783,05
21	1016679,51	2572784,77
22	1016712,23	2572784,46
23	1016758,13	2572786,65
24	1016700,80	2572806,37
25	1016661,32	2572804,60
26	1016661,50	2572802,60

Каталог координат границ земельного  
участка  
:296/чзу6

Номер	X	Y
1	1018433,95	2574075,34
2	1018440,83	2574081,12
3	1018429,81	2574091,55
4	1018428,95	2574090,41
5	1018424,39	2574084,36
6	1019164,80	2574689,48
7	1019165,55	2574690,11
8	1019163,52	2574690,45
9	1019162,78	2574689,84

Каталог координат границ земельного  
участка  
:40/чзу1

Номер	X	Y
1	1009523,99	2575882,38
2	1009524,13	2575887,54
3	1009500,69	2575872,75
4	1009500,54	2575867,40
5	1009542,75	2575899,29
6	1009550,46	2575899,29
7	1009554,44	2575901,83
8	1009554,44	2575906,66

Каталог координат границ земельного  
участка  
:44/чзу1

Номер	X	Y
1	998482,17	2577387,97
2	998484,22	2577389,51
3	998484,85	2577401,82
4	998455,97	2577403,23
5	998448,85	2577403,58
6	998448,49	2577390,80
7	998450,06	2577389,52

Каталог координат границ земельного  
участка  
:44/чзу2

Номер	X	Y
1	998485,27	2577387,82
2	998486,16	2577388,48
3	998486,87	2577401,71
4	998484,85	2577401,82

5	998484,22	2577389,51
6	998482,17	2577387,97
7	998450,06	2577389,52
8	998448,49	2577390,80
9	998448,85	2577403,58
10	998448,05	2577403,62
11	998446,85	2577403,67
12	998446,46	2577389,87
13	998446,71	2577389,67

Каталог координат границ земельного  
участка  
:47/чзу1

Номер	X	Y
1	1001872,46	2577222,51
2	1001872,48	2577227,46
3	1001812,40	2577229,96
4	1001812,41	2577225,01
5	1002721,05	2577187,12
6	1002721,02	2577192,07
7	1002677,95	2577193,86
8	1002677,95	2577188,92
9	1002795,98	2577184,00
10	1002795,99	2577188,94
11	1002740,21	2577191,26
12	1002740,04	2577186,33
13	1001097,64	2577254,82
14	1001119,48	2577258,37
15	1001159,45	2577257,19
16	1001097,14	2577259,79
17	1001072,87	2577255,85
18	1007103,29	2577016,92
19	1006965,43	2577022,79
20	1006924,22	2577024,53
21	1006740,59	2577027,36
22	1006920,63	2577019,70
23	1006409,65	2577033,30
24	1006409,66	2577038,23
25	1006349,64	2577040,71
26	1006349,64	2577035,81

Каталог координат границ земельного  
участка  
:47/чзу2

Номер	X	Y
1	999523,26	2577325,43
2	999579,84	2577323,07
3	999944,07	2577307,87
4	999943,99	2577302,94
5	999579,37	2577318,14
6	999523,02	2577320,49

Каталог координат границ земельного  
участка  
:47/чзу3

Номер	X	Y
1	1001942,29	2577219,60

2	1001942,34	2577224,54
3	1001872,48	2577227,46
4	1001872,46	2577222,51
5	1002740,04	2577186,33
6	1002740,21	2577191,26
7	1002721,02	2577192,07
8	1002721,05	2577187,12
9	1001812,41	2577225,01
10	1001812,40	2577229,96
11	1001159,45	2577257,19
12	1001119,48	2577258,37
13	1001097,64	2577254,82
14	1001483,73	2577238,72
15	1001700,79	2577232,36
16	1001741,65	2577231,88
17	1001741,58	2577227,97
18	1007407,31	2577012,29
19	1007326,03	2577016,03
20	1007276,46	2577017,67
21	1007221,00	2577019,99
22	1006924,22	2577024,53
23	1006965,43	2577022,79
24	1007103,29	2577016,92
25	1001072,86	2577255,85
26	1001097,14	2577259,79
27	1001052,54	2577261,65
28	1001028,27	2577257,71
29	1004520,09	2577117,04
30	1004377,30	2577122,99
31	1004377,24	2577121,54
32	1004357,24	2577122,17
33	1004357,30	2577123,83
34	1003276,84	2577168,89
35	1003276,64	2577163,95
36	1003346,60	2577161,04
37	1003346,79	2577165,66
38	1003676,50	2577150,25
39	1004112,94	2577129,86
40	1002832,03	2577182,49
41	1002846,26	2577186,85
42	1002795,99	2577188,94
43	1002795,98	2577184,00
44	1002677,95	2577188,92
45	1002677,95	2577193,86
46	1002610,02	2577196,70
47	1002610,00	2577191,75
48	1006920,63	2577019,70
49	1006740,59	2577027,36
50	1006624,43	2577029,15
51	1006583,91	2577030,97
52	1006409,66	2577038,23
53	1006409,65	2577033,30
54	1006583,69	2577026,04

55	1006624,21	2577024,20
56	1006349,64	2577035,81
57	1006349,64	2577040,71
58	1005394,85	2577080,56
59	1005556,17	2577071,90
60	1005818,52	2577057,95

Каталог координат границ земельного  
участка  
:5044/чзу1

Номер	X	Y
1	1019247,81	2574760,02
2	1019243,12	2574755,98
3	1019347,93	2574731,75
4	1019366,62	2574729,45
5	1019371,06	2574733,94
6	1019348,78	2574736,68
7	1019450,40	2574725,59
8	1019444,79	2574720,63
9	1019475,83	2574720,43
10	1019475,78	2574712,29
11	1019480,76	2574711,63
12	1019480,86	2574725,39
13	1017902,38	2574305,59
14	1017899,59	2574277,26
15	1017916,01	2574275,61
16	1017916,03	2574304,31
17	1018229,26	2574334,71
18	1018221,04	2574312,66
19	1018222,74	2574311,04
20	1018225,25	2574309,64
21	1018233,35	2574331,36
22	1018231,40	2574333,46
23	1018232,09	2574334,12
24	1018268,05	2574362,49
25	1018267,28	2574363,32
26	1018270,31	2574366,10
27	1018271,54	2574364,78
28	1018278,14	2574369,15
29	1018304,00	2574388,03
30	1018307,57	2574390,72
31	1018251,28	2574353,63
32	1018247,17	2574350,94
33	1018249,50	2574350,48
34	1018662,26	2574693,78
35	1018665,27	2574696,56
36	1018665,80	2574696,05
37	1018699,42	2574722,30
38	1018698,06	2574723,79
39	1018701,07	2574726,57
40	1018702,68	2574724,85
41	1018736,63	2574751,34
42	1018734,21	2574753,92
43	1018737,24	2574756,70

44	1018739,87	2574753,89
45	1018785,82	2574789,77
46	1018851,65	2574839,34
47	1018885,57	2574834,60
48	1018886,44	2574838,60
49	1018890,57	2574837,70
50	1018889,77	2574833,97
51	1018929,16	2574828,42
52	1018929,82	2574831,26
53	1018933,94	2574830,36
54	1018933,41	2574827,82
55	1018972,74	2574822,28
56	1018973,05	2574823,67
57	1018977,17	2574822,77
58	1018976,95	2574821,70
59	1018982,08	2574820,97
60	1019015,51	2574813,24
61	1019016,21	2574816,26
62	1019020,34	2574815,37
63	1019019,69	2574812,28
64	1019157,89	2574780,33
65	1019203,92	2574809,03
66	1019227,19	2574771,85
67	1019231,09	2574775,06
68	1019205,52	2574815,98
69	1019157,00	2574785,67
70	1019106,04	2574797,45
71	1019105,89	2574796,79
72	1019101,76	2574797,69
73	1019101,91	2574798,40
74	1019063,32	2574807,32
75	1019062,59	2574803,91
76	1019058,45	2574804,81
77	1019059,20	2574808,28
78	1018982,99	2574825,95
79	1018850,29	2574844,58
80	1018846,61	2574841,80
81	1018846,50	2574841,31
82	1018846,05	2574841,38
83	1018810,89	2574814,89
84	1018812,12	2574813,56
85	1018809,13	2574810,77
86	1018807,57	2574812,40
87	1018782,78	2574793,73
88	1018773,35	2574786,35
89	1018775,98	2574783,44
90	1018773,00	2574780,64
91	1018770,10	2574783,73
92	1018770,75	2574784,33
93	1018270,40	2574393,63
94	1018242,75	2574370,86
95	1018236,18	2574353,25
96	1018241,13	2574352,21

97	1018246,98	2574367,86
98	1018273,51	2574389,73
99	1018662,52	2574693,49
100	1019672,21	2574638,48
101	1019672,80	2574639,36
102	1019671,43	2574640,27
103	1019670,83	2574639,69
104	1019554,05	2574560,83
105	1019555,66	2574562,76
106	1019553,51	2574565,54
107	1019552,02	2574563,87
108	1019553,48	2574561,31
109	1019592,14	2574602,03
110	1019588,92	2574605,03
111	1019582,02	2574597,33
112	1019582,71	2574595,63
113	1019587,63	2574591,55
114	1019594,75	2574598,45
115	1019593,10	2574599,88
116	1017933,06	2574618,95
117	1017932,94	2574617,73
118	1017958,71	2574593,32
119	1017979,26	2574574,92
120	1019614,25	2574585,12
121	1019605,52	2574576,70
122	1019608,97	2574573,84
123	1019619,71	2574584,83

Каталог координат границ земельного  
участка  
:5044/чзү2

Номер	X	Y
1	1016071,41	2574410,66
2	1015695,04	2574371,27
3	1015629,95	2574362,65
4	1015614,82	2574356,16
5	1015630,54	2574357,69
6	1015695,61	2574366,30
7	1015989,62	2574397,07
8	1014536,61	2574458,04
9	1014537,69	2574456,31
10	1014541,23	2574450,50
11	1014599,31	2574417,16
12	1014599,42	2574417,11
13	1014623,30	2574402,68
14	1014647,95	2574388,57
15	1014691,25	2574373,00
16	1014689,50	2574378,72
17	1014689,42	2574378,97
18	1014650,06	2574393,13
19	1014419,09	2574529,21
20	1014413,01	2574528,59
21	1014486,35	2574482,00
22	1014514,62	2574465,76

23	1014478,94	2574490,64
24	1014475,79	2574492,85
25	1014473,78	2574494,00
26	1017932,86	2574617,78
27	1017932,99	2574619,02
28	1017855,19	2574693,17
29	1017319,69	2575203,66
30	1017306,96	2575247,00
31	1017302,26	2575245,38
32	1017302,52	2575244,36
33	1017314,96	2575202,01
34	1017328,61	2575188,24
35	1017339,40	2575177,36
36	1017354,79	2575163,28
37	1017426,41	2575097,79
38	1017482,66	2575044,41
39	1017645,30	2574890,31
40	1017899,32	2574277,41
41	1017902,28	2574305,60
42	1017781,65	2574316,95
43	1017768,12	2574296,45
44	1017856,01	2574290,26
45	1017856,01	2574281,67
46	1014378,21	2574525,06
47	1014370,82	2574524,31
48	1014439,33	2574473,63
49	1014675,91	2574355,72
50	1014695,34	2574341,37
51	1014705,40	2574340,15
52	1014678,53	2574360,00
53	1014441,95	2574477,91

Каталог координат границ земельного  
участка  
:5044/чзү3

Номер	X	Y
1	1014623,30	2574402,68
2	1014654,55	2574383,78
3	1014691,63	2574371,70
4	1014691,25	2574373,00
5	1014647,95	2574388,57
6	1014688,27	2574382,77
7	1014684,47	2574388,89
8	1014647,71	2574400,32
9	1014531,38	2574466,60
10	1014536,61	2574458,04
11	1014650,06	2574393,13
12	1014689,42	2574378,97
13	1014482,28	2574475,12
14	1014482,17	2574475,17
15	1014400,20	2574527,28
16	1014391,54	2574526,41
17	1014446,67	2574485,62
18	1014578,86	2574419,74

19	1014530,28	2574468,18
20	1014524,53	2574477,63
21	1014481,24	2574502,39
22	1016995,84	2575300,15
23	1016999,68	2575308,40
24	1016996,05	2575309,81
25	1016975,08	2575309,43
26	1016978,35	2575307,50
27	1014475,79	2574492,85
28	1014455,10	2574507,26
29	1014466,38	2574508,38
30	1014432,11	2574530,52
31	1014419,09	2574529,21
32	1014473,78	2574494,00
33	1017302,52	2575244,36
34	1017312,78	2575204,21
35	1017314,96	2575202,01
36	1017932,99	2574619,02
37	1017934,36	2574632,90
38	1017862,78	2574701,14
39	1017576,56	2574973,98
40	1017597,27	2574995,69
41	1017546,65	2575044,01
42	1017525,92	2575022,30
43	1017329,41	2575209,59
44	1017317,37	2575250,57
45	1017306,96	2575247,00
46	1017319,69	2575203,66
47	1017855,19	2574693,17

Каталог координат границ земельного  
участка  
:5044/чзу4

Номер	X	Y
1	1018644,88	2574668,29
2	1018524,02	2574573,92
3	1018524,57	2574573,31
4	1018521,58	2574570,51
5	1018520,75	2574571,37
6	1018487,10	2574545,09
7	1018488,49	2574543,57
8	1018485,50	2574540,77
9	1018483,83	2574542,54
10	1018450,26	2574516,33
11	1018453,03	2574513,31
12	1018450,03	2574510,51
13	1018447,16	2574513,63
14	1018448,98	2574515,33
15	1018279,14	2574382,71
16	1018254,55	2574362,45
17	1018251,28	2574353,63
18	1018307,57	2574390,72
19	1018308,73	2574391,59
20	1018433,13	2574493,85

21	1018631,24	2574656,81
22	1018631,13	2574656,98
23	1018413,79	2574480,68
24	1018416,79	2574483,48
25	1018413,91	2574486,56
26	1018410,91	2574483,78
27	1018306,18	2574390,76
28	1018309,17	2574393,56
29	1018306,31	2574396,65
30	1018303,29	2574393,87
31	1018378,15	2574450,55
32	1018381,14	2574453,35
33	1018378,27	2574456,43
34	1018375,26	2574453,65
35	1018341,85	2574420,57
36	1018344,84	2574423,36
37	1018341,97	2574426,45
38	1018338,96	2574423,67
39	1017934,44	2574632,83
40	1017933,06	2574618,95
41	1017979,26	2574574,92
42	1018058,99	2574503,44
43	1018086,53	2574478,68
44	1018223,59	2574355,89
45	1018227,27	2574355,12
46	1018230,07	2574362,63
47	1018049,85	2574522,88
48	1019497,44	2574709,43
49	1019529,82	2574713,47
50	1019533,22	2574717,74
51	1019489,83	2574720,96
52	1019489,76	2574710,44
53	1019680,59	2574631,19
54	1019687,48	2574641,55
55	1019687,00	2574643,11
56	1019679,53	2574648,09
57	1019671,43	2574640,27
58	1019672,80	2574639,36
59	1019672,21	2574638,48
60	1019666,71	2574581,76
61	1019667,86	2574583,06
62	1019639,63	2574609,61
63	1019634,13	2574604,33

Каталог координат границ земельного  
участка  
:5044/чзу5

Номер	X	Y
1	1016978,35	2575307,50
2	1016975,08	2575309,43
3	1016973,80	2575309,41
4	1017294,80	2575176,30
5	1017374,90	2575101,46
6	1017438,30	2575044,84

7	1017463,31	2575020,48
8	1017509,50	2574976,67
9	1017553,96	2574934,06
10	1017677,02	2574819,03
11	1017929,46	2574583,10
12	1017930,46	2574593,10
13	1017653,35	2574855,69
14	1017471,15	2575028,39
15	1017413,04	2575083,40
16	1017325,83	2575163,20
17	1017295,08	2575194,17
18	1017283,61	2575239,00
19	1017283,27	2575238,88
20	1017266,56	2575241,06
21	1017270,87	2575224,80
22	1017271,16	2575224,62
23	1017278,47	2575215,85
24	1017286,76	2575217,53
25	1017283,73	2575214,75
26	1017286,64	2575211,64
27	1017289,63	2575214,44
28	1014449,50	2574532,28
29	1014484,15	2574509,99
30	1014472,12	2574508,75
31	1014481,24	2574502,39
32	1014524,53	2574477,63
33	1014518,20	2574488,03
34	1014656,29	2574407,85
35	1014676,63	2574401,54
36	1014659,28	2574429,46
37	1014481,85	2574535,56

Каталог координат границ земельного участка  
:5044/чзуб

Номер	X	Y
1	1018237,67	2574305,27
2	1018859,85	2574813,67
3	1018853,83	2574814,34
4	1018646,26	2574643,79
5	1018320,78	2574376,08
6	1018289,28	2574353,02
7	1018253,37	2574329,74
8	1018247,79	2574330,81
9	1018243,11	2574331,78
10	1018234,24	2574307,99
11	1018234,08	2574307,56
12	1017930,48	2574593,10
13	1017929,49	2574583,06
14	1018004,26	2574513,18
15	1018053,20	2574472,41
16	1018088,67	2574438,66
17	1018210,83	2574322,32
18	1018214,27	2574320,20

19	1018220,35	2574336,56
20	1018214,39	2574337,83
21	1018090,26	2574449,07
22	1018056,69	2574479,19
23	1017945,48	2574578,90
24	1019208,03	2574756,05
25	1019210,72	2574758,26
26	1019197,89	2574777,58
27	1019174,52	2574762,10

Каталог координат границ земельного участка  
:5044/чзу7

Номер	X	Y
1	1017887,96	2574159,70
2	1017892,11	2574201,95
3	1017785,57	2574211,91
4	1017785,12	2574166,83
5	1017902,28	2574305,60
6	1017907,82	2574362,53
7	1017814,32	2574366,82
8	1017762,46	2574294,72
9	1017814,83	2574288,41
10	1017856,01	2574284,16
11	1017856,01	2574290,26
12	1017768,12	2574296,45
13	1017781,65	2574316,95
14	1014491,09	2574422,33
15	1014491,26	2574422,65
16	1014428,86	2574454,39
17	1014428,67	2574454,01
18	1014477,13	2574429,41
19	1014428,16	2574452,99
20	1014421,22	2574439,08
21	1014483,87	2574407,84
22	1014490,60	2574421,31
23	1016026,52	2574391,89
24	1016057,16	2574395,10
25	1016128,80	2574407,17
26	1014715,47	2574338,93
27	1014707,41	2574351,90
28	1014696,59	2574355,40
29	1014694,44	2574362,38
30	1014651,60	2574376,29
31	1014650,83	2574376,68
32	1014595,37	2574410,27
33	1014578,86	2574419,74
34	1014446,67	2574485,62
35	1014391,54	2574526,41
36	1014378,21	2574525,06
37	1014441,95	2574477,91
38	1014678,53	2574360,00
39	1014705,40	2574340,15
40	1014370,82	2574524,31



41	1014357,52	2574522,96
42	1014434,61	2574465,93
43	1014431,07	2574458,84
44	1014493,48	2574427,12
45	1014497,25	2574434,69
46	1014671,19	2574348,02
47	1014677,24	2574343,57
48	1014695,34	2574341,37
49	1014675,91	2574355,72
50	1014439,33	2574473,63
51	1015935,43	2574388,07
52	1015989,62	2574397,07
53	1015695,61	2574366,30
54	1015630,54	2574357,69
55	1015619,88	2574356,65
56	1015589,47	2574344,65
57	1015631,55	2574348,74
58	1015696,66	2574357,37
59	1015891,36	2574377,75
60	1015944,93	2574386,94
61	1017087,20	2574391,80
62	1017084,44	2574361,93
63	1017120,02	2574358,64
64	1017119,85	2574356,32
65	1017125,14	2574355,63
66	1017125,79	2574355,57
67	1017125,99	2574358,09
68	1017154,14	2574355,49
69	1017156,90	2574385,36
70	1016111,54	2574417,33
71	1016105,56	2574417,16
72	1016025,83	2574411,11
73	1016025,68	2574411,10
74	1015982,66	2574409,16
75	1015946,69	2574406,66
76	1015858,26	2574397,41
77	1015867,84	2574396,28
78	1015866,06	2574396,15
79	1015670,07	2574368,29
80	1015669,96	2574368,29
81	1015642,77	2574364,45
82	1015651,36	2574367,85
83	1015646,50	2574367,16
84	1015637,70	2574363,68
85	1015695,04	2574371,27
86	1016071,41	2574410,66

Каталог координат границ земельного  
участка  
:5044/чзу8

Номер	X	Y
1	1017892,15	2574201,95
2	1017888,00	2574159,69
3	1017982,44	2574153,15

4	1017983,78	2574193,39
5	1019243,12	2574755,98
6	1019239,61	2574752,92
7	1019364,95	2574727,76
8	1019366,62	2574729,45
9	1019347,93	2574731,75
10	1019444,79	2574720,63
11	1019440,62	2574716,94
12	1019475,78	2574712,29
13	1019475,83	2574720,43
14	1019460,50	2574734,65
15	1019450,40	2574725,59
16	1019480,86	2574725,39
17	1019480,76	2574711,63
18	1019489,76	2574710,44
19	1019489,83	2574720,96
20	1019489,92	2574734,33
21	1018190,60	2574250,51
22	1018188,88	2574252,14
23	1018188,35	2574250,72
24	1019256,25	2574767,30
25	1019247,81	2574760,02
26	1019348,78	2574736,68
27	1019371,06	2574733,94
28	1019379,05	2574742,02
29	1019350,35	2574745,55
30	1019595,35	2574599,04
31	1019592,14	2574602,03
32	1019593,10	2574599,88
33	1019594,75	2574598,45
34	1017907,94	2574362,52
35	1017902,38	2574305,59
36	1017916,03	2574304,31
37	1017916,02	2574277,86
38	1017971,74	2574271,59
39	1017986,32	2574269,99
40	1017989,29	2574358,81
41	1018234,29	2574330,36
42	1018233,35	2574331,36
43	1018225,25	2574309,64
44	1018233,21	2574305,22
45	1018234,08	2574307,56
46	1018234,24	2574307,99
47	1018243,11	2574331,78
48	1018237,14	2574333,01
49	1018220,35	2574336,56
50	1018214,27	2574320,20
51	1018213,96	2574319,41
52	1018221,04	2574312,66
53	1018229,26	2574334,71
54	1018220,90	2574336,45
55	1019582,02	2574597,33
56	1019574,14	2574588,53

57	1019579,29	2574583,46
58	1019587,63	2574591,55
59	1019582,71	2574595,63
60	1019569,94	2574583,86
61	1019561,99	2574574,98
62	1019563,65	2574572,23
63	1019569,61	2574579,30
64	1019572,46	2574576,85
65	1019574,73	2574579,04
66	1018448,98	2574515,33
67	1018450,15	2574516,41
68	1018450,26	2574516,33
69	1018483,83	2574542,54
70	1018482,61	2574543,88
71	1018485,63	2574546,66
72	1018487,10	2574545,09
73	1018520,75	2574571,37
74	1018518,69	2574573,61
75	1018521,70	2574576,39
76	1018524,02	2574573,92
77	1018644,88	2574668,29
78	1018847,55	2574834,99
79	1018897,28	2574830,15
80	1018934,06	2574824,62
81	1019162,24	2574777,91
82	1019203,64	2574805,24
83	1019226,18	2574771,07
84	1019227,19	2574771,85
85	1019203,92	2574809,03
86	1019157,89	2574780,33
87	1019019,69	2574812,28
88	1019019,47	2574811,35
89	1019015,32	2574812,27
90	1019015,51	2574813,24
91	1018982,08	2574820,97
92	1018976,95	2574821,70
93	1018976,32	2574818,77
94	1018972,18	2574819,67
95	1018972,74	2574822,28
96	1018933,41	2574827,82
97	1018933,08	2574826,36
98	1018928,93	2574827,26
99	1018929,16	2574828,42
100	1018889,77	2574833,97
101	1018889,71	2574833,70
102	1018885,57	2574834,60
103	1018851,65	2574839,34
104	1018785,82	2574789,77
105	1018739,87	2574753,89
106	1018740,11	2574753,61
107	1018737,12	2574750,82
108	1018736,63	2574751,34
109	1018702,68	2574724,85

110	1018703,94	2574723,49
111	1018700,95	2574720,68
112	1018699,42	2574722,30
113	1018665,80	2574696,05
114	1018668,14	2574693,46
115	1018665,15	2574690,67
116	1018662,52	2574693,49
117	1018273,51	2574389,73
118	1018246,98	2574367,86
119	1018241,13	2574352,21
120	1018247,17	2574350,94
121	1018251,28	2574353,63
122	1018254,55	2574362,45
123	1018279,14	2574382,71
124	1018629,29	2574660,57
125	1018632,29	2574663,37
126	1018629,41	2574666,46
127	1018626,41	2574663,68
128	1018557,70	2574606,62
129	1018554,68	2574603,84
130	1018557,58	2574600,74
131	1018560,57	2574603,53
132	1018590,65	2574633,70
133	1018593,53	2574630,60
134	1018596,54	2574633,38
135	1018593,66	2574636,48
136	1018770,75	2574784,33
137	1018773,12	2574786,51
138	1018773,35	2574786,35
139	1018782,78	2574793,73
140	1018807,57	2574812,40
141	1018806,24	2574813,85
142	1018809,25	2574816,63
143	1018810,89	2574814,89
144	1018846,05	2574841,38
145	1018842,36	2574842,21
146	1018843,24	2574846,21
147	1018847,36	2574845,31
148	1018846,61	2574841,80
149	1018850,29	2574844,58
150	1018982,99	2574825,95
151	1019059,20	2574808,28
152	1019059,32	2574808,81
153	1019063,44	2574807,91
154	1019063,32	2574807,32
155	1019101,91	2574798,40
156	1019102,65	2574801,69
157	1019106,76	2574800,79
158	1019106,04	2574797,45
159	1019157,00	2574785,67
160	1019205,52	2574815,98
161	1019231,09	2574775,06
162	1019231,34	2574775,27



163	1019231,26	2574775,29
164	1019232,15	2574779,29
165	1019235,37	2574778,59
166	1019238,08	2574780,83
167	1019208,40	2574828,43
168	1019155,38	2574795,34
169	1019099,19	2574808,27
170	1019105,92	2574837,52
171	1019037,68	2574853,23
172	1019030,99	2574824,04
173	1018984,64	2574834,75
174	1018847,86	2574854,09
175	1018777,30	2574800,88
176	1018264,73	2574400,66
177	1018235,16	2574376,27
178	1018230,07	2574362,63
179	1018227,27	2574355,12
180	1018236,18	2574353,25
181	1018242,75	2574370,86
182	1018270,40	2574393,63
183	1019149,07	2574789,25
184	1019149,92	2574793,25
185	1019145,80	2574794,16
186	1019144,92	2574790,16
187	1019596,67	2574566,39
188	1019603,99	2574570,34
189	1019607,83	2574571,52
190	1019626,78	2574592,44
191	1019624,18	2574594,69
192	1019614,25	2574585,12
193	1019619,71	2574584,83
194	1019608,97	2574573,84
195	1019605,52	2574576,70
196	1019595,78	2574567,27
197	1019590,51	2574561,45
198	1019591,32	2574562,37
199	1019591,00	2574562,69
200	1019590,09	2574561,81
201	1019553,48	2574561,31
202	1019552,02	2574563,87
203	1019551,32	2574563,07

Каталог координат границ земельного  
участка  
:5044/чзу9

Номер	X	Y
1	1011550,56	2570936,29
2	1011552,00	2570936,40
3	1011500,43	2572339,11
4	1011499,15	2572343,32
5	1011486,02	2572364,95
6	1011468,31	2572379,28
7	1011439,08	2572400,08
8	1011368,21	2572443,08

9	1011367,01	2572416,90
10	1011426,48	2572380,82
11	1011454,39	2572360,96
12	1011468,44	2572349,59
13	1011477,99	2572333,86
14	1011486,42	2572306,22
15	1011490,79	2572274,04
16	1011493,35	2572195,63
17	1011515,53	2571813,77
18	1011518,38	2571752,64
19	1011529,09	2571374,75
20	1011535,58	2571184,40
21	1011585,18	2570939,04
22	1011596,92	2570939,97
23	1011597,97	2570963,13
24	1011572,04	2570961,07
25	1011567,04	2571046,26
26	1011571,12	2570941,09
27	1011909,00	2571200,27
28	1011910,59	2571235,21
29	1011690,89	2571005,44
30	1011648,06	2570967,10
31	1011601,51	2570963,41
32	1011600,45	2570940,25
33	1011657,62	2570944,79
34	1011706,97	2570988,98
35	1011563,73	2571130,83
36	1011566,47	2571060,88
37	1011595,90	2571062,52
38	1011591,99	2571132,41
39	1012153,56	2571456,12
40	1012164,27	2571498,73
41	1012163,30	2571499,61
42	1011961,31	2571288,25
43	1011914,28	2571239,07
44	1011912,69	2571204,12
45	1011977,85	2571272,27
46	1012226,83	2571532,80
47	1012277,68	2571586,00
48	1012510,34	2571833,45
49	1012609,52	2571933,20
50	1012685,57	2572013,11
51	1012672,88	2572027,24
52	1012649,54	2572006,05
53	1012493,64	2571849,27
54	1012260,96	2571601,80
55	1012229,51	2571568,89
56	1012228,12	2571538,34
57	1012224,57	2571537,36
58	1012225,82	2571565,03
59	1012187,06	2571524,47
60	1012189,50	2571522,22
61	1011534,10	2571890,92

62	1011546,45	2571574,02
63	1011541,36	2571753,66
64	1011538,51	2571814,93
65	1012711,53	2572040,39
66	1012718,63	2572047,85
67	1012722,85	2572052,28
68	1012722,94	2572052,38
69	1012723,53	2572052,92
70	1012724,15	2572053,42
71	1012724,81	2572053,86
72	1012725,51	2572054,25
73	1012726,23	2572054,58
74	1013199,09	2572244,70
75	1013194,96	2572255,28
76	1012865,77	2572127,89
77	1012762,77	2572083,70
78	1012723,96	2572053,89
79	1013325,77	2572295,62
80	1013827,73	2572497,43
81	1013688,39	2572444,74
82	1013322,42	2572304,31
83	1014446,67	2572691,67
84	1014447,25	2572692,14
85	1014439,67	2572705,03
86	1014390,41	2572702,83
87	1013907,35	2572508,62
88	1013661,45	2572409,75
89	1013696,53	2572423,22
90	1014245,64	2572630,86
91	1014299,06	2572650,74
92	1014342,90	2572670,26
93	1014374,59	2572680,83
94	1014431,67	2572691,02
95	1011363,60	2572418,96
96	1011364,78	2572445,17
97	1011361,68	2572447,04
98	1011332,17	2572465,09
99	1011318,95	2572446,21
100	1011349,66	2572427,42
101	1014488,39	2572693,47
102	1014547,89	2572696,03
103	1014648,60	2572700,31
104	1014732,62	2572699,52
105	1015032,67	2572705,97
106	1015342,83	2572724,43
107	1015881,74	2572757,36
108	1015918,09	2572758,78
109	1015918,05	2572759,55
110	1016018,29	2572765,33
111	1016017,90	2572775,76
112	1015149,77	2572736,86
113	1015031,53	2572728,95
114	1014919,44	2572726,51

115	1014478,53	2572706,77
116	1014485,87	2572694,42
117	1015169,82	2572757,09
118	1015239,75	2572760,22
119	1015239,12	2572771,99
120	1015169,22	2572768,23
121	1016104,38	2572779,64
122	1016104,97	2572766,10
123	1016146,33	2572767,72
124	1016337,85	2572774,95
125	1016461,69	2572777,01
126	1016631,26	2572783,05
127	1016661,50	2572802,60
128	1016661,32	2572804,60
129	1016700,80	2572806,37
130	1016758,16	2572786,65
131	1016787,77	2572788,07
132	1016857,75	2572794,75
133	1016859,24	2572796,70
134	1016868,73	2572802,50
135	1016879,46	2572804,40
136	1016893,51	2572815,00
137	1017753,87	2572792,98
138	1017756,21	2572816,11
139	1017681,50	2572820,96
140	1017275,14	2572832,11
141	1016948,31	2572817,46
142	1016930,22	2572801,66
143	1017034,16	2572811,57
144	1017212,72	2572815,98
145	1017365,50	2572815,34
146	1017417,42	2572812,40
147	1017640,22	2572800,66
148	1017287,65	2572851,09
149	1017357,64	2572849,18
150	1017357,64	2572868,39
151	1017287,64	2572868,40

Каталог координат границ земельного  
участка  
:5044/чзу10

Номер	X	Y
1	1018307,12	2572803,80
2	1017913,45	2572814,60
3	1017853,98	2572814,05
4	1017776,89	2572814,60
5	1017756,43	2572815,99
6	1017754,13	2572792,98
7	1017776,41	2572791,60
8	1017853,88	2572791,05
9	1017978,84	2572792,22
10	1018440,83	2574081,11
11	1018433,96	2574075,34
12	1018437,75	2574071,78

13	1018508,64	2574001,26
14	1018598,50	2573920,52
15	1018771,59	2573765,71
16	1018826,71	2573713,63
17	1018911,33	2573630,71
18	1018981,45	2573557,19
19	1018979,04	2573538,61
20	1018673,82	2573199,72
21	1018356,16	2572841,06
22	1018342,12	2572827,76
23	1018251,61	2572824,67
24	1018348,61	2572821,98
25	1018999,25	2573552,54
26	1018734,50	2573829,73
27	1018928,13	2573646,45
28	1018884,45	2573689,24
29	1018905,45	2573710,67
30	1018855,49	2573759,67
31	1018834,48	2573738,25
32	1018787,31	2573782,49
33	1019414,54	2574645,88
34	1019415,98	2574645,62
35	1019415,33	2574646,19
36	1018406,91	2574100,80
37	1018413,23	2574107,23
38	1018318,60	2574196,81
39	1018311,32	2574190,74
40	1019432,31	2574638,56
41	1019427,41	2574642,73
42	1019428,46	2574639,86

Каталог координат границ земельного участка  
:53/чзу1

Номер	X	Y
1	1016995,83	2575300,14
2	1016978,35	2575307,49
3	1016994,74	2575297,79

Каталог координат границ земельного участка  
:53/чзу2

Номер	X	Y
1	1016978,35	2575307,49
2	1016973,79	2575309,41
3	1016964,92	2575309,26
4	1016976,94	2575302,03
5	1016969,95	2575291,93
6	1016986,82	2575280,75
7	1016994,74	2575297,79

Каталог координат границ земельного участка  
:54/чзу1

Номер	X	Y
1	1009523,30	2575858,31
2	1009523,56	2575867,58

3	1009500,13	2575852,60
4	1009499,87	2575843,10

Каталог координат границ земельного участка  
:55/чзу1

Номер	X	Y
1	1009523,56	2575867,60
2	1009523,84	2575877,73
3	1009500,41	2575862,75
4	1009500,13	2575852,61

Каталог координат границ земельного участка  
:5550/чзу1

Номер	X	Y
1	1015918,10	2572758,78
2	1016018,38	2572762,71
3	1016018,29	2572765,33
4	1015918,05	2572759,55

Каталог координат границ земельного участка  
:5586/чзу1

Номер	X	Y
1	1013357,40	2572293,11
2	1013661,36	2572409,73
3	1013906,89	2572508,44
4	1013354,31	2572301,53

Каталог координат границ земельного участка  
:5587/чзу1

Номер	X	Y
1	1013338,86	2572295,75
2	1013354,31	2572301,53
3	1013352,54	2572306,38
4	1013337,22	2572300,22

Каталог координат границ земельного участка  
:5588/чзу1

Номер	X	Y
1	1012703,47	2572023,50
2	1012720,87	2572037,04
3	1012718,21	2572041,03
4	1012708,54	2572037,24
5	1012705,92	2572034,48
6	1012700,17	2572028,43

Каталог координат границ земельного участка  
:5589/чзу1

Номер	X	Y
1	1012720,88	2572037,05
2	1012722,59	2572038,38
3	1012741,94	2572049,79
4	1012756,28	2572055,93
5	1012722,15	2572042,57
6	1012718,63	2572047,83
7	1012711,54	2572040,39

8	1012708,54	2572037,24
9	1012718,21	2572041,03

Каталог координат границ земельного участка  
:5590/чзу1

Номер	X	Y
1	1013332,90	2572283,71
2	1013357,38	2572293,10
3	1013354,31	2572301,53
4	1013333,71	2572293,82

Каталог координат границ земельного участка  
:5591/чзу1

Номер	X	Y
1	1013326,61	2572281,29
2	1013332,88	2572283,70
3	1013333,71	2572293,82
4	1013338,86	2572295,75
5	1013337,22	2572300,22
6	1013321,93	2572294,07

Каталог координат границ земельного участка  
:62/чзу1

Номер	X	Y
1	1002795,98	2577183,99
2	1002740,04	2577186,32
3	1002739,91	2577182,67
4	1002795,98	2577182,69
5	1009353,53	2576933,09
6	1009365,10	2576933,18
7	1009313,23	2576935,42
8	1009317,09	2576935,00
9	1002721,05	2577187,11
10	1002677,95	2577188,91
11	1002677,95	2577186,31
12	1002721,06	2577186,31
13	1006409,65	2577025,97
14	1006409,65	2577033,29
15	1006349,67	2577035,79
16	1006349,64	2577028,47
17	1007103,29	2577016,91
18	1006920,63	2577019,69
19	1006965,20	2577017,79
20	1007187,11	2577008,33
21	1007223,92	2577007,78
22	1007424,44	2577004,73
23	1007273,82	2577009,64
24	1001062,01	2577249,02
25	1001097,62	2577254,81
26	1001072,86	2577255,84
27	1001037,21	2577250,05
28	1001872,44	2577215,21
29	1001872,46	2577222,50
30	1001812,41	2577225,00

31	1001812,42	2577217,72
32	1007647,55	2577001,34
33	1007652,35	2577001,27
34	1007647,56	2577001,48

Каталог координат границ земельного участка  
:62/чзу2

Номер	X	Y
1	999523,02	2577320,47
2	999579,37	2577318,12
3	999942,63	2577302,97
4	999834,20	2577300,66
5	999818,63	2577300,88
6	999522,94	2577313,30
7	999522,95	2577318,03

Каталог координат границ земельного участка  
:62/чзу3

Номер	X	Y
1	1002811,05	2577176,06
2	1002832,03	2577182,48
3	1002795,98	2577183,99
4	1002795,98	2577182,69
5	1002739,91	2577182,67
6	1002740,04	2577186,32
7	1002721,05	2577187,11
8	1002721,06	2577186,31
9	1002677,95	2577186,31
10	1002677,95	2577188,91
11	1002610,00	2577191,74
12	1002609,97	2577184,45
13	1007187,11	2577008,33
14	1006965,20	2577017,79
15	1006920,63	2577019,69
16	1006624,21	2577024,20
17	1006583,69	2577026,04
18	1006409,65	2577033,29
19	1006409,65	2577025,97
20	1006480,40	2577023,02
21	1006480,52	2577029,43
22	1006508,73	2577028,23
23	1006508,47	2577021,86
24	1006578,41	2577018,93
25	1006578,66	2577025,27
26	1006859,09	2577013,31
27	1009288,68	2576936,49
28	1009317,09	2576935,00
29	1009313,23	2576935,42
30	1001037,21	2577250,05
31	1001072,86	2577255,84
32	1001028,25	2577257,70
33	1000992,61	2577251,91
34	1003346,30	2577153,74

35	1003346,60	2577161,02
36	1003276,64	2577163,94
37	1003276,34	2577156,66
38	1001942,22	2577212,30
39	1001942,29	2577219,59
40	1001872,46	2577222,50
41	1001872,44	2577215,21
42	1001097,62	2577254,81
43	1001062,01	2577249,02
44	1001106,65	2577247,16
45	1001120,09	2577249,34
46	1001120,01	2577246,60
47	1001189,94	2577243,68
48	1001190,04	2577247,30
49	1001346,25	2577242,74
50	1001483,73	2577238,71
51	1001812,42	2577217,72
52	1001812,41	2577225,00
53	1001741,58	2577227,96
54	1001741,44	2577220,68
55	1007407,31	2577012,28
56	1007103,29	2577016,91
57	1007273,82	2577009,64
58	1007424,44	2577004,73
59	1007647,55	2577001,34
60	1007647,56	2577001,48
61	1006349,64	2577028,47
62	1006349,67	2577035,79
63	1005818,52	2577057,94
64	1005843,60	2577056,61
65	1006084,46	2577046,34
66	1006279,23	2577038,04
67	1006279,22	2577031,41

Каталог координат границ земельного участка  
:689/чзу1

Номер	X	Y
1	1010505,91	2572941,97
2	1010517,91	2572961,67
3	1010488,38	2572983,13
4	1010457,78	2573003,67
5	1010445,44	2572984,26
6	1010475,70	2572963,93

Каталог координат границ земельного участка  
:690/чзу1

Номер	X	Y
1	1010393,25	2573023,34
2	1010402,76	2573038,39
3	1010397,16	2573041,91
4	1010390,93	2573045,83
5	1010381,47	2573030,85
6	1010389,43	2573026,75

Каталог координат границ земельного участка  
:691/чзу1

Номер	X	Y
1	1010403,84	2573013,90
2	1010414,63	2573030,95
3	1010402,78	2573038,38
4	1010393,26	2573023,33

Каталог координат границ земельного участка  
:69/чзу1

Номер	X	Y
1	1004561,89	2577920,50
2	1004559,52	2577928,60
3	1004556,77	2577926,09

Каталог координат границ земельного участка  
:69/чзу2

Номер	X	Y
1	1004561,17	2577930,10
2	1004559,52	2577928,60
3	1004561,89	2577920,50
4	1004564,42	2577917,72

Каталог координат границ земельного участка  
:692/чзу1

Номер	X	Y
1	1010445,42	2572984,27
2	1010457,76	2573003,68
3	1010453,49	2573006,55
4	1010451,93	2573007,53
5	1010439,62	2572988,16

Каталог координат границ земельного участка  
:697/чзу1

Номер	X	Y
1	1010408,02	2573010,22
2	1010419,34	2573027,99
3	1010414,65	2573030,91
4	1010403,87	2573013,91

Каталог координат границ земельного участка  
:699/чзу1

Номер	X	Y
1	1010434,73	2572991,44
2	1010446,96	2573010,65
3	1010433,52	2573019,08
4	1010421,51	2573000,32

Каталог координат границ земельного участка  
:7/чзу1

Номер	X	Y
1	1010238,19	2576197,69
2	1010237,94	2576198,27
3	1010236,57	2576197,88

4	1010236,59	2576197,29
5	1010231,13	2576196,33
6	1010170,07	2576178,86
7	1010157,61	2576176,19
8	1010157,46	2576171,05
9	1010171,29	2576174,00
10	1010232,34	2576191,46
11	1010231,21	2576195,92
12	1010325,69	2576221,40
13	1010331,92	2576222,12
14	1010322,76	2576229,31
15	1010295,60	2576218,40
16	1010316,60	2576226,27
17	1010320,59	2576225,61

Каталог координат границ земельного участка  
:7/чзу2

Номер	X	Y
1	1010140,21	2576156,12
2	1010140,40	2576166,15
3	1010139,03	2576166,18
4	1010139,56	2576155,98
5	1010244,24	2576183,18
6	1010242,21	2576188,05
7	1010172,74	2576168,18
8	1010148,63	2576163,03
9	1010148,37	2576164,31
10	1010148,27	2576157,84
11	1010173,75	2576163,28
12	1010197,49	2576169,31

Каталог координат границ земельного участка  
:7/чзу3

Номер	X	Y
1	1010242,21	2576188,05
2	1010241,31	2576190,21
3	1010233,16	2576188,20
4	1010232,34	2576191,46
5	1010171,29	2576174,00
6	1010157,46	2576171,05
7	1010157,31	2576165,67
8	1010152,29	2576165,84
9	1010148,40	2576165,92
10	1010148,37	2576164,31
11	1010148,63	2576163,03
12	1010172,74	2576168,18
13	1010237,94	2576198,27
14	1010236,42	2576201,92
15	1010236,57	2576197,88
16	1010231,13	2576196,33
17	1010230,99	2576202,52
18	1010168,62	2576184,68
19	1010161,71	2576183,20

20	1010161,65	2576183,48
21	1010157,79	2576181,91
22	1010157,61	2576176,19
23	1010170,07	2576178,86
24	1010271,22	2576215,09
25	1010293,70	2576217,69
26	1010295,60	2576218,40
27	1010322,76	2576229,31
28	1010331,92	2576222,12
29	1010340,38	2576223,10
30	1010323,74	2576236,17

Каталог координат границ земельного участка  
:700/чзу1

Номер	X	Y
1	1010421,50	2573000,33
2	1010433,51	2573019,09
3	1010419,35	2573027,99
4	1010408,02	2573010,21
5	1010411,92	2573006,76

Каталог координат границ земельного участка  
:701/чзу1

Номер	X	Y
1	1010439,61	2572988,16
2	1010451,92	2573007,54
3	1010450,78	2573008,26
4	1010446,97	2573010,64
5	1010434,75	2572991,42

Каталог координат границ земельного участка  
:71/чзу1

Номер	X	Y
1	1004146,61	2577137,80
2	1004040,03	2577142,27
3	1004113,29	2577138,85
4	1001872,48	2577227,47
5	1001872,50	2577232,48
6	1001812,40	2577234,98
7	1001812,40	2577229,97
8	1002795,99	2577188,95
9	1002796,00	2577194,03
10	1002740,38	2577196,34
11	1002740,21	2577191,28
12	1002721,02	2577192,08
13	1002720,98	2577197,15
14	1002677,95	2577198,94
15	1002677,95	2577193,88
16	1003720,12	2577157,22
17	1003719,62	2577162,26
18	1003690,57	2577163,61
19	1003689,69	2577158,64
20	1006924,24	2577024,59
21	1006763,94	2577031,38



22	1006628,40	2577033,52
23	1006628,05	2577037,19
24	1006582,84	2577039,12
25	1006582,27	2577035,60
26	1005758,49	2577070,16
27	1005844,03	2577065,60
28	1006084,84	2577055,33
29	1006279,48	2577047,04
30	1006349,64	2577044,04
31	1006349,64	2577040,76
32	1006409,66	2577038,24
33	1006409,66	2577041,49
34	1006479,48	2577038,50
35	1006740,59	2577027,39
36	1001157,01	2577262,27
37	1001119,14	2577263,38
38	1001097,14	2577259,80
39	1001159,45	2577257,21
40	1001346,52	2577251,73
41	1001560,70	2577245,45

Каталог координат границ земельного  
участка  
:71/чзу2

Номер	X	Y
1	999538,14	2577329,45
2	999544,35	2577329,32
3	999653,19	2577327,08
4	999792,62	2577324,20
5	999944,29	2577322,00
6	999944,06	2577307,91
7	999579,83	2577323,15
8	999523,26	2577325,45
9	999523,44	2577329,17

Каталог координат границ земельного  
участка  
:71/чзу3

Номер	X	Y
1	1001812,40	2577229,97
2	1001812,40	2577234,98
3	1001560,70	2577245,45
4	1001346,52	2577251,73
5	1001159,45	2577257,21
6	1004357,30	2577123,84
7	1004357,49	2577128,95
8	1004146,61	2577137,80
9	1004113,29	2577138,85
10	1004040,03	2577142,27
11	1003720,28	2577155,69
12	1003720,12	2577157,22
13	1003689,69	2577158,64
14	1003689,36	2577156,84
15	1003023,43	2577184,55
16	1003240,05	2577170,65

17	1003276,84	2577168,90
18	1006409,66	2577038,24
19	1006583,91	2577030,97
20	1006624,43	2577029,15
21	1006740,59	2577027,39
22	1006479,48	2577038,50
23	1006409,66	2577041,49
24	1007221,00	2577020,00
25	1007076,86	2577026,46
26	1006763,94	2577031,38
27	1006924,24	2577024,59
28	1001942,34	2577224,56
29	1001942,39	2577229,57
30	1001872,50	2577232,48
31	1001872,48	2577227,47
32	1002677,95	2577193,88
33	1002677,95	2577198,94
34	1002610,03	2577201,77
35	1002610,02	2577196,71
36	1002846,26	2577186,86
37	1002860,89	2577191,33
38	1002796,00	2577194,03
39	1002795,99	2577188,95
40	1006628,05	2577037,19
41	1006627,59	2577042,13
42	1006583,54	2577043,57
43	1006582,84	2577039,12
44	1002740,21	2577191,28
45	1002740,38	2577196,34
46	1002720,98	2577197,15
47	1002721,02	2577192,08
48	1006349,64	2577040,76
49	1006349,64	2577044,04
50	1006279,48	2577047,04
51	1006084,84	2577055,33
52	1005844,03	2577065,60
53	1005758,49	2577070,16
54	1004377,50	2577128,11
55	1004377,30	2577123,00
56	1004520,09	2577117,05
57	1004986,20	2577102,37
58	1005394,85	2577080,57
59	1003719,62	2577162,26
60	1003719,24	2577166,17
61	1003691,32	2577167,79
62	1003690,57	2577163,61
63	1001097,14	2577259,80
64	1001119,14	2577263,38
65	1001157,01	2577262,27
66	1001076,82	2577265,60
67	1001052,55	2577261,66

Каталог координат границ земельного  
участка

:72/чзy1

Номер	X	Y
1	1000040,95	2577258,73
2	1000029,53	2577265,53
3	1000016,96	2577265,05
4	1000017,03	2577259,53
5	1009429,02	2576930,41
6	1009414,60	2576929,99
7	1009448,00	2576928,49
8	1009455,34	2576929,27
9	999983,43	2577265,80
10	999983,42	2577261,26
11	1000009,04	2577261,60
12	1000009,00	2577265,19
13	1009365,10	2576933,17
14	1009353,53	2576933,07
15	1009317,09	2576934,99
16	1009326,56	2576933,94
17	1009402,97	2576930,51
18	1009387,78	2576932,19
19	1001061,99	2577249,00
20	1001037,17	2577250,04
21	1000951,22	2577236,05
22	1000948,82	2577235,41
23	1000947,41	2577235,43
24	1000934,77	2577233,37
25	1000526,94	2577238,68
26	1000700,34	2577231,42
27	1000935,13	2577228,36
28	1001872,44	2577215,20
29	1001812,42	2577217,71
30	1001812,43	2577212,19
31	1001872,43	2577212,19
32	1008784,30	2576958,30
33	1009099,30	2576944,15
34	1009136,63	2576943,06
35	1008438,97	2576965,88
36	1008439,00	2576963,47
37	1008592,33	2576958,98
38	1007694,84	2576968,54
39	1007694,84	2576974,83
40	1007881,13	2576968,73
41	1007881,65	2576984,69
42	1008117,02	2576976,96
43	1008233,03	2576971,53
44	1008233,24	2576975,13
45	1007985,05	2576986,30
46	1007881,82	2576989,69
47	1007881,86	2576990,94
48	1007872,36	2576991,37
49	1007872,34	2576990,00
50	1007682,39	2576996,19
51	1007682,51	2576999,91

52	1007652,35	2577001,26
53	1007647,55	2577001,33
54	1007647,41	2576997,45
55	1007424,44	2577004,72
56	1007187,11	2577008,32
57	1007273,63	2577004,64
58	1007634,84	2576992,79
59	1007634,84	2576969,38
60	1000043,28	2577274,03
61	1000039,81	2577274,03
62	1000040,90	2577273,29
63	1000043,28	2577271,68
64	1008272,05	2576973,38
65	1008271,85	2576969,72
66	1008337,11	2576966,67
67	1008337,04	2576970,46
68	1006409,65	2577025,93
69	1006349,65	2577028,43
70	1006349,64	2577015,28
71	1006409,64	2577015,28
72	1008345,04	2576970,11
73	1008345,09	2576966,30
74	1008350,05	2576966,07
75	1008416,95	2576964,11
76	1008416,91	2576966,87

Каталог координат границ земельного участка

:72/чзy2

Номер	X	Y
1	999818,63	2577300,87
2	999522,95	2577313,07
3	999522,55	2577306,15
4	999538,12	2577306,45
5	999652,71	2577304,08
6	999792,32	2577301,20
7	1009522,20	2576902,21
8	1009545,17	2576902,37
9	1009545,49	2576919,81
10	1009522,49	2576919,14

Каталог координат границ земельного участка

:72/чзy3

Номер	X	Y
1	1003346,30	2577153,73
2	1003276,34	2577156,65
3	1003275,63	2577138,96
4	1003345,57	2577136,13
5	999913,32	2577267,48
6	999913,37	2577262,99
7	999970,29	2577261,09
8	999983,42	2577261,26
9	999983,43	2577265,80
10	1008271,85	2576969,72



11	1008271,36	2576960,58
12	1008337,26	2576957,64
13	1008337,11	2576966,67
14	1000114,01	2577269,10
15	1000070,62	2577269,54
16	1000068,64	2577270,09
17	1000058,90	2577275,85
18	1000049,20	2577275,62
19	1000049,35	2577269,79
20	1000046,07	2577269,80
21	1000059,18	2577260,94
22	1000096,48	2577259,02
23	1000113,91	2577258,69
24	1008345,09	2576966,30
25	1008345,24	2576957,28
26	1008349,71	2576957,08
27	1008417,07	2576955,11
28	1008416,95	2576964,11
29	1008350,05	2576966,07
30	1002802,66	2577143,43
31	1002802,86	2577173,55
32	1002811,04	2577176,05
33	1002609,97	2577184,44
34	1002609,84	2577151,50
35	1007187,11	2577008,32
36	1006859,09	2577013,30
37	1006964,81	2577008,80
38	1007273,29	2576995,65
39	1007564,40	2576985,94
40	1007564,49	2576970,36
41	1007634,84	2576969,38
42	1007634,84	2576992,79
43	1007273,63	2577004,64
44	1007985,05	2576986,30
45	1007881,86	2576990,94
46	1007881,82	2576989,69
47	1006479,76	2576989,51
48	1006480,40	2577023,01
49	1006409,65	2577025,93
50	1006409,64	2577015,28
51	1006349,64	2577015,28
52	1006349,65	2577028,43
53	1006279,22	2577031,40
54	1006279,19	2576997,91
55	1007682,51	2576999,91
56	1007682,39	2576996,19
57	1007872,34	2576990,00
58	1007872,36	2576991,37
59	1000037,85	2577275,35
60	1000039,01	2577274,57
61	1000039,43	2577274,30
62	1000039,81	2577274,03
63	1000041,22	2577274,03

64	1000041,16	2577275,43
65	1009940,65	2576905,17
66	1010002,54	2576905,61
67	1009940,74	2576908,28
68	1001037,17	2577250,04
69	1000992,59	2577251,90
70	1000962,27	2577246,97
71	1000952,39	2577236,90
72	1000951,34	2577236,07
73	1009509,21	2576926,95
74	1009448,47	2576920,48
75	1009448,03	2576920,49
76	1009310,43	2576926,68
77	1009408,57	2576915,81
78	1009522,49	2576919,14
79	1009545,49	2576919,81
80	1009622,30	2576922,05
81	1009387,78	2576932,19
82	1009402,97	2576930,51
83	1009414,60	2576929,99
84	1009429,02	2576930,41
85	1006578,41	2577018,92
86	1006508,47	2577021,84
87	1006507,51	2576998,28
88	1006577,48	2576995,45
89	1001941,90	2577179,46
90	1001942,22	2577212,28
91	1001872,44	2577215,20
92	1001872,43	2577212,19
93	1001812,43	2577212,19
94	1001812,42	2577217,71
95	1001741,44	2577220,67
96	1001740,84	2577187,87
97	1000417,40	2577243,28
98	1000526,94	2577238,68
99	1000934,77	2577233,37
100	1000947,41	2577235,43
101	1000474,01	2577242,49
102	1000473,00	2577242,50
103	1000472,56	2577242,51
104	1000946,60	2577221,11
105	1001106,64	2577247,14
106	1001061,99	2577249,00
107	1000935,13	2577228,36
108	1000700,34	2577231,42
109	1007647,55	2577001,33
110	1007424,44	2577004,72
111	1007647,41	2576997,45
112	1001189,94	2577243,67
113	1001120,01	2577246,59
114	1001119,27	2577219,36
115	1001189,25	2577217,49
116	1008231,42	2576943,26

117	1008233,03	2576971,53
118	1008117,02	2576976,96
119	1007881,65	2576984,69
120	1007881,13	2576968,73
121	1007694,84	2576974,83
122	1007694,84	2576968,54
123	1007887,04	2576965,85
124	1007887,36	2576975,50
125	1008116,66	2576967,97
126	1008190,44	2576964,52
127	1008190,29	2576961,60
128	1008222,96	2576961,14
129	1009317,09	2576934,99
130	1009288,68	2576936,48
131	1009136,63	2576943,06
132	1009099,30	2576944,15
133	1009326,56	2576933,94

Каталог координат границ земельного  
участка  
:75/чзy1

Номер	X	Y
1	1004583,14	2578003,70
2	1004583,92	2578015,51
3	1004561,78	2577975,10
4	1004559,68	2577966,30
5	1004557,51	2577936,27
6	1004566,51	2577973,26
7	1004556,77	2577926,09
8	1004559,52	2577928,61
9	1004557,46	2577935,62
10	1004599,97	2578044,84
11	1004596,50	2578038,49
12	1004595,72	2578026,66
13	1004601,95	2578038,06
14	1004602,66	2578037,67
15	1004604,93	2578042,13

Каталог координат границ земельного  
участка  
:75/чзy2

Номер	X	Y
1	1004559,52	2577928,61
2	1004561,17	2577930,11
3	1004560,02	2577934,51
4	1004565,49	2577964,49
5	1004582,82	2577998,60
6	1004583,14	2578003,70
7	1004566,51	2577973,26
8	1004557,51	2577936,27
9	1004557,46	2577935,62
10	1004583,92	2578015,51
11	1004584,84	2578029,69
12	1004561,12	2577986,31
13	1004559,68	2577966,30

14	1004561,78	2577975,10
15	1004597,42	2578052,68
16	1004596,50	2578038,49
17	1004599,97	2578044,84
18	1004604,93	2578042,13
19	1004606,06	2578044,37
20	1004607,66	2578047,48
21	1004597,58	2578052,98
22	1004595,72	2578026,66
23	1004595,53	2578023,62
24	1004602,66	2578037,67
25	1004601,95	2578038,06

Каталог координат границ земельного  
участка  
:76/чзy1

Номер	X	Y
1	1004595,71	2578026,65
2	1004596,48	2578038,47
3	1004583,93	2578015,52
4	1004583,16	2578003,70

Каталог координат границ земельного  
участка  
:76/чзy2

Номер	X	Y
1	1004596,48	2578038,47
2	1004597,40	2578052,68
3	1004584,85	2578029,70
4	1004583,93	2578015,52
5	1004595,51	2578023,60
6	1004595,71	2578026,65
7	1004583,16	2578003,70
8	1004582,83	2577998,62

Каталог координат границ земельного  
участка  
:85/чзy1

Номер	X	Y
1	1009702,40	2573478,72
2	1009686,98	2573488,93
3	1009643,23	2573490,37
4	1009658,55	2573480,21

Каталог координат границ земельного  
участка  
:90/чзy1

Номер	X	Y
1	1007665,20	2576964,25
2	1007665,36	2576968,93
3	1007634,84	2576969,36
4	1007634,84	2576964,25

Каталог координат границ земельного  
участка  
:90/чзy2

Номер	X	Y
1	1007664,71	2576950,68
2	1007665,20	2576964,25

3	1007634,84	2576964,25
4	1007634,84	2576969,36
5	1007564,49	2576970,35
6	1007564,46	2576952,03
7	1006479,40	2576970,72
8	1006479,76	2576989,49
9	1006279,19	2576997,88
10	1006279,17	2576979,19

Каталог координат границ земельного  
участка  
:91/чзу1

Номер	X	Y
1	1000700,23	2577231,41
2	1000526,85	2577238,67
3	1000113,74	2577244,04
4	1000043,28	2577245,52
5	1000043,28	2577257,34
6	1000040,96	2577258,72
7	1000017,03	2577259,52
8	1000017,11	2577253,72
9	999983,40	2577253,26
10	999983,38	2577247,54
11	999643,96	2577259,04
12	999638,04	2577253,46
13	999645,04	2577253,19
14	999645,87	2577253,97
15	999983,28	2577242,54
16	999983,28	2577240,12
17	1000043,28	2577237,80
18	1000043,28	2577240,51
19	1000113,70	2577239,04
20	998469,28	2577351,34
21	998470,38	2577368,40
22	998470,53	2577370,69
23	998461,05	2577371,18
24	998460,88	2577368,63
25	998459,81	2577351,86
26	999285,71	2577201,77
27	999288,75	2577205,76
28	999276,26	2577213,47
29	999273,21	2577209,48
30	999144,64	2577258,07
31	999139,71	2577263,21
32	999119,06	2577263,82
33	999124,21	2577258,67
34	1007694,84	2576968,52
35	1007665,37	2576968,93
36	1007665,21	2576964,25
37	1007694,84	2576964,25

Каталог координат границ земельного  
участка  
:91/чзу2

Номер	X	Y
-------	---	---

1	998613,21	2577362,83
2	998610,32	2577362,99
3	998609,43	2577343,65
4	998614,87	2577343,36
5	998602,35	2577363,43
6	998546,05	2577366,53
7	998472,40	2577368,35
8	998470,38	2577368,40
9	998469,28	2577351,34
10	998601,41	2577344,09
11	998404,79	2577370,01
12	998403,23	2577354,96
13	998459,81	2577351,86
14	998460,88	2577368,63
15	998459,10	2577368,67
16	998378,12	2577364,80
17	998380,32	2577356,21
18	998383,61	2577356,03
19	998392,11	2577361,34
20	998392,43	2577370,32
21	998386,38	2577370,47
22	999358,37	2577281,53
23	999387,94	2577264,93
24	999391,62	2577262,86
25	999402,86	2577280,05
26	998621,23	2577362,36
27	998622,93	2577342,91
28	998665,74	2577340,57
29	998698,69	2577339,70
30	998862,03	2577331,56
31	998962,53	2577326,42
32	999029,56	2577331,64
33	999071,61	2577330,78
34	999076,31	2577329,30
35	999068,21	2577337,76

Каталог координат границ земельного  
участка  
:91/чзу3

Номер	X	Y
1	999280,23	2577194,58
2	999285,71	2577201,77
3	999273,21	2577209,48
4	999267,72	2577202,30
5	1002802,53	2577124,24
6	1002802,66	2577143,41
7	1002609,84	2577151,48
8	1002609,77	2577132,18
9	998380,32	2577356,21
10	998378,12	2577364,80
11	998376,96	2577366,65
12	998375,53	2577368,93
13	998374,38	2577370,77
14	998352,21	2577371,37

15	998351,89	2577357,77
16	999139,71	2577263,21
17	999135,86	2577267,21
18	999115,75	2577267,16
19	999119,06	2577263,82
20	999288,75	2577205,76
21	999294,24	2577212,98
22	999281,77	2577220,67
23	999276,26	2577213,47
24	1008231,42	2576943,24
25	1008222,96	2576961,14
26	1008190,29	2576961,58
27	1008189,40	2576943,79
28	999153,52	2577248,81
29	999144,64	2577258,07
30	999124,21	2577258,67
31	999133,46	2577249,40
32	999643,18	2577261,42
33	999632,26	2577260,37
34	999625,45	2577253,95
35	999638,04	2577253,46
36	999643,96	2577259,04
37	999983,38	2577247,54
38	999983,40	2577253,26
39	999957,59	2577252,90
40	1007764,36	2576949,38
41	1007764,80	2576966,46
42	1007886,93	2576962,53
43	1007887,04	2576965,83
44	1007694,84	2576968,52
45	1007694,84	2576964,25
46	1007665,21	2576964,25
47	1007664,71	2576950,68
48	1000946,57	2577221,10
49	1000700,23	2577231,41
50	1000113,70	2577239,04
51	1000043,28	2577240,51
52	1000043,28	2577237,80
53	1000073,42	2577236,63
54	1000288,44	2577227,79
55	1000935,80	2577219,35
56	999645,04	2577253,19
57	999983,28	2577240,12
58	999983,28	2577242,54
59	999645,87	2577253,97
60	1001941,71	2577159,69
61	1001941,90	2577179,44
62	1001740,84	2577187,85
63	1001740,47	2577167,98
64	998461,05	2577371,18
65	998459,21	2577371,31
66	998459,10	2577368,67
67	998460,88	2577368,63

68	1000526,85	2577238,67
69	1000417,35	2577243,25
70	1000176,02	2577246,51
71	1000096,04	2577248,02
72	1000092,65	2577248,19
73	1000060,96	2577248,66
74	1000058,53	2577249,33
75	1000058,33	2577249,46
76	1000057,03	2577249,47
77	1000054,51	2577250,48
78	1000053,58	2577251,20
79	1000043,28	2577257,34
80	1000043,28	2577245,52
81	1000113,74	2577244,04
82	998472,54	2577370,58
83	998470,53	2577370,69
84	998470,38	2577368,40
85	998472,40	2577368,35
86	999970,29	2577261,08
87	999913,37	2577262,98
88	999913,38	2577262,11
89	999957,52	2577260,92

Каталог координат границ земельного участка  
:99/чзу1

Номер	X	Y
1	999796,78	2580241,49
2	999800,00	2580246,26
3	999798,63	2580249,05
4	999796,02	2580245,18
5	999795,40	2580244,27

Каталог координат границ земельного участка  
:99/чзу2

Номер	X	Y
1	999790,65	2580232,46
2	999790,95	2580232,89
3	999796,78	2580241,49
4	999795,40	2580244,27
5	999793,96	2580242,17
6	999793,37	2580241,30
7	999791,75	2580238,91
8	999790,45	2580232,82
9	999800,00	2580246,26
10	999806,15	2580255,31
11	999804,77	2580258,09
12	999798,63	2580249,05

Каталог координат границ земельного участка  
:27/чзу1

Номер	X	Y
1	1006588,47	2577091,85
2	1006588,11	2577085,99
3	1006600,93	2577085,40

4	1006601,30	2577091,32
5	1006627,02	2577084,19
6	1006627,36	2577090,24
7	1006612,67	2577090,85
8	1006612,31	2577084,87

9	1006619,39	2577088,11
10	1006621,37	2577088,00
11	1006621,48	2577090,02
12	1006619,49	2577090,15

».

5.2. Приложение 28 изложить в следующей редакции:

«Приложение 28  
к приказу Департамента  
строительства Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 ноября 2018 года № 23-нп

**Текстовая часть проекта межевания территории  
для размещения линейного объекта капитального строительства,  
расположенного на территории двух муниципальных образований  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры,  
«Реконструкция трубопроводов Краснотурбинского месторождения»**

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том  
числе возможные способы их образования**

Образуемые земельные участки под строительство и эксплуатацию объектов состоят из 23 земельных участков, образуемых из земель, находящихся в государственной и (или) муниципальной собственности и 149 земельных участков, образованных путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах.

Таблица 1

**Экспликация образуемых земельных участков**

№ кадастрового квартала	Кадастровый № земельного участка	№ земельного участка (условный)	Категория земель	Разрешенное использование	Адресная привязка	Площадь, кв.м
86:07:0102006	86:07:0102006:804	:ЗУ1	Земли промышленности	Под нефтепровод от скв. Р-327 до т.вр	Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район	301
86:07:0102006	-	:ЗУ2	Земли запаса	-	Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район	101937
86:07:0102006	86:07:0102006:695	:ЗУ3	Земли промышленности	Под обустройство куста скважин № 201 с коридором коммуникаций к нему Каменного (восточная часть)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район	742

				лицензионного участка		
86:07:0102006	86:07:0102006:1128	:3У4	Земли промышленности	Под нефтепровод от СКВ. Р 327 до т.вр.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинское нефтегазо-конденсатное месторождение	418
86:07:0102006	86:07:0102006:1128	:3У5	Земли промышленности	Под нефтепровод от СКВ. Р 327 до т.вр.	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинское нефтегазо-конденсатное месторождение	32
86:07:0102006	-	:3У6	Земли запаса	-	Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район	13217
86:02:0707001	86:02:0707001:94	:3У7	Земли промышленности	Под обустройство куста скважин	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	670
86:02:0707001	86:02:0707001:103	:3У8	Земли промышленности	Под обустройство кустов скважин №№135, 301 с коридорами коммуникаций Каменного (восточная часть) лицензионного участка Красноленинского нефтегазоконденсатного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок	148
86:02:0707001	86:02:0707001:135	:3У9	Земли промышленности	Под обустройство кустов скважин №№135.301 с коридорами коммуникаций Каменного (восточная часть) лицензионного участка Красноленинского нефтегазоконденсатного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок	13
86:02:0707001	86:02:0707001:56	:3У10	Земли промышленности	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	238
86:02:0707001	86:02:0707001:56	:3У11	Земли промышленности	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный	596

					лицензионный участок (восточная часть)	
86:02:0707001	86:02:0707001:169	:3У12	Земли промышленности	Под обустройство кустов скважин №№135.301 с коридорами коммуникаций Каменного (восточная часть) лицензионного участка Красноленинского нефтегазоконденсатного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок	657
86:02:0707001	86:02:0707001:15	:3У13	Земли запаса	Под кустовую площадку и трассу перетаскивания	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	749
86:02:0707001	86:02:0707001:15	:3У14	Земли запаса	Под кустовую площадку и трассу перетаскивания	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	232
86:02:0707001	86:02:0707001:14	:3У15	Земли запаса	Под кустовую площадку и трассу перетаскивания	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	165
86:02:0707001	86:02:0707001:14	:3У16	Земли запаса	Под кустовую площадку и трассу перетаскивания	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	52
86:02:0707001	86:02:0707001:39	:3У17	Земли запаса	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	5371
86:02:0707001	86:02:0707001:39	:3У18	Земли запаса	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	4980
86:02:0601001	-	:3У19	Земли запаса	-	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район	30766
86:02:0707001	86:02:0707001:94	:3У20	Земли промышленности	Под обустройство куста скважин	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок	4062

					(восточная часть)	
86:02:0707001	86:02:0707001:140	:3У21	Земли промышленности	Под обустройство кустов скважин №№135.301 с коридорами коммуникаций Каменного (восточная часть) лицензионного участка Краснотеннинского нефтегазоконденсатного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок	376
86:02:0601001	-	:3У22	Земли запаса	-	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район	51901
86:07:0000000	86:07:0000000:181	:3У23	Земли запаса	Для размещения объектов энергетики	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район	7616
86:02:0000000	86:02:0000000:216	:216/чзу1	Земли промышленности	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, автомобильная дорога г. Ханты-Мансийск - г. Нягань	5250
86:02:0000000	86:02:0000000:216	:216/чзу2	Земли промышленности	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты-Мансийский, автомобильная дорога г. Ханты-Мансийск - г. Нягань	235
86:02:0601001	86:02:0601001:116	:116/чзу1	Земли лесного фонда	Под строительство объектов обустройства Каменной (западная часть) площади Краснотеннинского нефтегазоконденсатного месторождения (кусты скважин 35,40,41,59,74,61,75, 39,60,106,107,108,109,110,111,обустройство разведочных скважин-50,1189,1944,48,132, 131,593,61,коридоры коммуникаций, ПС-35/6 кВ)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменная площадь (западная часть)	6089
86:07:0101008	86:07:0101008:123	:123/чзу1	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Краснотеннинский лесхоз, Ендырское лесничество	218



86:07:0101008	86:07:0101008:123	:123/чзу2	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	1224
86:07:0101008	86:07:0101008:123	:123/чзу3	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	37
86:02:0601001	86:02:0601001:125	:125/чзу1	Земли лесного фонда	Под объект: «Проведение сейсморазведочных работ по методике ЗД Южно- Каменном лицензионном участке в пределах Ханты- Мансийского района»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Южно- Каменный лицензионный участок	32
86:02:0601001	86:02:0601001:125	:125/чзу2	Земли лесного фонда	Под объект: «Проведение сейсморазведочных работ по методике ЗД Южно- Каменном лицензионном участке в пределах Ханты- Мансийского района»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Южно- Каменный лицензионный участок	1
86:02:0601001	86:02:0601001:125	:125/чзу3	Земли лесного фонда	Под объект: «Проведение сейсморазведочных работ по методике ЗД Южно- Каменном лицензионном участке в пределах Ханты- Мансийского района»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Южно- Каменный лицензионный участок	68
86:07:0101008	86:07:0101008:1316	:1316/чзу1	Земли лесного фонда	Под объект «Напорный нефтепровод Галяновское месторождение - ЦПС Каменного месторождения»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	200
86:07:0101008	86:07:0101008:1316	:1316/чзу2	Земли лесного фонда	Под объект «Напорный нефтепровод Галяновское месторождение - ЦПС Каменного месторождения»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	152
86:07:0101008	86:07:0101008:1316	:1316/чзу3	Земли лесного фонда	Под объект «Напорный нефтепровод Галяновское месторождение - ЦПС Каменного	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское	566

				месторождения»	лесничество	
86:07:0101008	86:07:0101008:1316	:1316/чзу4	Земли лесного фонда	Под объект «Напорный нефтепровод Галяновское месторождение - ЦПС Каменного месторождения»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	157
86:07:0101008	86:07:0101008:1327	:1327/чзу1	Земли лесного фонда	Под объект «Напорный нефтепровод Галяновское месторождение - ЦПС Каменного месторождения»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	21
86:07:0101008	86:07:0101008:1327	:1327/чзу2	Земли лесного фонда	Под объект «Напорный нефтепровод Галяновское месторождение - ЦПС Каменного месторождения»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	21
86:07:0101008	86:07:0101008:1327	:1327/чзу3	Земли лесного фонда	Под объект «Напорный нефтепровод Галяновское месторождение - ЦПС Каменного месторождения»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	5
86:07:0101008	86:07:0101008:1328	:1328/чзу1	Земли лесного фонда	Под объект «Напорный нефтепровод Галяновское месторождение - ЦПС Каменного месторождения»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	110
86:07:0101008	86:07:0101008:1328	:1328/чзу2	Земли лесного фонда	Под объект «Напорный нефтепровод Галяновское месторождение - ЦПС Каменного месторождения»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	271
86:07:0101008	86:07:0101008:1336	:1336/чзу1	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	946
86:07:0101008	86:07:0101008:1336	:1336/чзу2	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	887
86:07:0101008	86:07:0101008:1336	:1336/чзу3	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	1062
86:07:0101008	86:07:0101008:1336	:1336/чзу4	Земли лесного	Для размещения промышленных	Ханты-Мансийский автономный округ -	1028

			фонда	объектов	Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	
86:07:0101008	86:07:0101008:1336	:1336/чзу5	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	795
86:07:0101008	86:07:0101008:134	:134/чзу1	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	159
86:07:0101008	86:07:0101008:134	:134/чзу2	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	795
86:07:0101008	86:07:0101008:134	:134/чзу3	Земли лесного фонда	Высоконапорный водовод	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	56
86:07:0101008	86:07:0101008:135	:135/чзу1	Земли лесного фонда	Для добычи и разработки полезных ископаемых	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	103
86:07:0101008	86:07:0101008:135	:135/чзу2	Земли лесного фонда	Для добычи и разработки полезных ископаемых	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	181
86:07:0101008	86:07:0101008:135	:135/чзу3	Земли лесного фонда	Для добычи и разработки полезных ископаемых	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	63458
86:07:0101008	86:07:0101008:135	:135/чзу4	Земли лесного фонда	Для добычи и разработки полезных ископаемых	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	45452
86:07:0101008	86:07:0101008:1354	:1354/чзу1	Земли лесного фонда	Под объект «Проведение сейсморазведочных работ по методике 3D на Южно-Каменной	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское	396

				площади»	лесничество	
86:07:0101008	86:07:0101008:1386	:1386/чзу1	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество, квартал 216, 248	71
86:07:0101008	86:07:0101008:1386	:1386/чзу2	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество, квартал 216, 248	202
86:07:0101008	86:07:0101008:1386	:1386/чзу3	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество, квартал 216, 249	2901
86:07:0101008	86:07:0101008:139	:139/чзу1	Земли лесного фонда	Автодорога от ЦПС «Каменное» до куста К-201	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, леса III группы Красноленинского лесхоза, Ендырское лесничество	63
86:07:0101008	86:07:0101008:139	:139/чзу2	Земли лесного фонда	Автодорога от ЦПС «Каменное» до куста К-201	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	263
86:07:0101008	86:07:0101008:139	:139/чзу3	Земли лесного фонда	Автодорога от ЦПС «Каменное» до куста К-201	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	1377
86:07:0101008	86:07:0101008:139	:139/чзу4	Земли лесного фонда	Автодорога от ЦПС «Каменное» до куста К-201	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	91
86:07:0101008	86:07:0101008:140	:140/чзу1	Земли лесного фонда	Автодорога от ЦПС «Каменное» до куста К-201	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	1075
86:07:0101008	86:07:0101008:140	:140/чзу2	Земли лесного фонда	Автодорога от ЦПС «Каменное» до куста К-201	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский	2533

					лесхоз, Ендырское лесничество	
86:07:0101008	86:07:0101008:140	:140/чзу3	Земли лесного фонда	Автодорога от ЦПС «Каменное» до куста К-201	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	1704
86:07:0101008	86:07:0101008:140	:140/чзу4	Земли лесного фонда	Автодорога от ЦПС «Каменное» до куста К-201	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	18502
86:07:0101008	86:07:0101008:140	:140/чзу5	Земли лесного фонда	Автодорога от ЦПС «Каменное» до куста К-201	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	424
86:02:0601001	86:02:0601001:146	:146/чзу1	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсатного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	45
86:02:0601001	86:02:0601001:146	:146/чзу2	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсатного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	35
86:02:0601001	86:02:0601001:146	:146/чзу3	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсатного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	136
86:07:0101008	86:07:0101008:1484	:1484/чзу1	Земли лесного фонда	Под объект «Обустройство участка «Айтор» Каменной (западная часть) площади	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Ендырское	665

				КНГМ»	лесничество	
86:02:0601001	86:02:0601001:15	:15/чзу1	Земли лесного фонда	Под строительство кустовой площадки	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	105
86:02:0601001	86:02:0601001:15	:15/чзу2	Земли лесного фонда	Под строительство кустовой площадки	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	919
86:07:0101008	86:07:0101008:151	:151/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство объектов обустройства Каменной (западная часть) площади	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	1920
86:07:0101008	86:07:0101008:153	:153/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство нефтепровода от куста скважин К 22 до ЦПС «Каменное»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	14
86:07:0101008	86:07:0101008:153	:153/чзу2	Земли лесного фонда	Строительство нефтепровода от куста скважин К 22 до ЦПС «Каменное»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	261
86:07:0101008	86:07:0101008:1616	:1616/чзу1	Земли лесного фонда	Под объект «Обустройство кустов скважин № 238,239 Каменной (западная часть) площади КНГМ»	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Няганское лесничество, Ендырское участковое лесничество	1152
86:02:0601001	86:02:0601001:166	:166/чзу1	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	134
86:02:0601001	86:02:0601001:166	:166/чзу2	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	137

				Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения		
86:02:0601001	86:02:0601001:166	:166/чзу3	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	173
86:02:0601001	86:02:0601001:185	:185/чзу1	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	3
86:02:0601001	86:02:0601001:185	:185/чзу2	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	18
86:02:0601001	86:02:0601001:185	:185/чзу3	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	12
86:02:0601001	86:02:0601001:190	:190/чзу1	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	10

				ного месторождения		
86:02:0601001	86:02:0601001:190	:190/чзу2	Земли лесного фонда	Под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	4
86:07:0000000	86:07:0000000:191	:191/чзу1	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	365
86:07:0000000	86:07:0000000:191	:191/чзу2	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	572
86:07:0000000	86:07:0000000:191	:191/чзу3	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	1129
86:07:0000000	86:07:0000000:191	:191/чзу4	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	560
86:07:0000000	86:07:0000000:191	:191/чзу5	Земли лесного фонда	Для размещения промышленных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	496
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу1	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	41965
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу2	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	239
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу3	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский	611



					лесхоз	
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу4	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	305
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу5	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	548
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу6	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	901
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу7	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	2543
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу8	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	3443
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу9	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	6028
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу10	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	173910
86:02:1001001	86:02:1001001:2004	:2004/чзу11	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Ханты-Мансийский лесхоз	115603
86:02:0601001	86:02:0601001:202	:202/чзу1	Земли лесного фонда	под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	3
86:02:0601001	86:02:0601001:202	:202/чзу2	Земли лесного фонда	под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский,	128

				коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения	Каменный лицензионный участок (восточная часть)	
86:02:0601001	86:02:0601001:202	:202/чзу3	Земли лесного фонда	под обустройство кустов скважин №№316,931 с коридорами коммуникаций, Каменного лицензионного участка (восточная часть) Красноленинского нефтегазоконденсат ного месторождения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	43
86:02:0601001	86:02:0601001:27	:27/чзу1	Земли лесного фонда	под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	160
86:02:0601001	86:02:0601001:292	:292/чзу1	Земли лесного фонда	-	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район	627
86:07:0101008	86:07:0101008:296	:296/чзу1	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Подъезд к поселку Каменное от автомобильной дороги г.Ханты-Мансийск - г.Нягань, Ендырское участковое лесничество, Октябрьское лесничество	170
86:07:0101008	86:07:0101008:296	:296/чзу2	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Подъезд к поселку Каменное от автомобильной дороги г.Ханты-Мансийск - г.Нягань, Ендырское участковое лесничество, Октябрьское лесничество	25
86:07:0101008	86:07:0101008:296	:296/чзу3	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Подъезд к поселку Каменное от автомобильной дороги г.Ханты-Мансийск - г.Нягань, Ендырское	21

					урочище, Ендырское участковое лесничество, Октябрьское лесничество	
86:07:0101008	86:07:0101008:296	:296/чзу4	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Подъезд к поселку Каменное от автомобильной дороги г.Ханты-Мансийск - г.Нягань, Ендырское урочище, Ендырское участковое лесничество, Октябрьское лесничество	304
86:07:0101008	86:07:0101008:296	:296/чзу5	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Подъезд к поселку Каменное от автомобильной дороги г.Ханты-Мансийск - г.Нягань, Ендырское урочище, Ендырское участковое лесничество, Октябрьское лесничество	4128
86:07:0101008	86:07:0101008:296	:296/чзу6	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Подъезд к поселку Каменное от автомобильной дороги г.Ханты-Мансийск - г.Нягань, Ендырское урочище, Ендырское участковое лесничество, Октябрьское лесничество	128
86:02:0601001	86:02:0601001:40	:40/чзу1	Земли лесного фонда	под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	159
86:02:0601001	86:02:0601001:44	:44/чзу1	Земли лесного фонда	Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	499

86:02:0601001	86:02:0601001:44	:44/чзу2	Земли лесного фонда	Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	58
86:02:0601001	86:02:0601001:47	:47/чзу1	Земли лесного фонда	Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	2109
86:02:0601001	86:02:0601001:47	:47/чзу2	Земли лесного фонда	Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	2080
86:02:0601001	86:02:0601001:47	:47/чзу3	Земли лесного фонда	Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	14353
86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу1	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	7567

86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу2	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	10301
86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу3	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	14684
86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу4	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	7351
86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу5	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	15088
86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу6	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	7204
86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу7	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	26533
86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу8	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	33816
86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу9	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	122357
86:07:0101008	86:07:0101008:5044	:5044/чзу10	Земли лесного фонда	Под иными объектами специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Красноленинский лесхоз	24244
86:07:0101008	86:07:0101008:53	:53/чзу1	Земли лесного фонда	-	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское лесничество	25
86:07:0101008	86:07:0101008:53	:53/чзу2	Земли лесного фонда	-	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Октябрьский, Красноленинский лесхоз, Ендырское	391

					лесничество	
86:02:0601001	86:02:0601001:54	:54/чзу1	Земли лесного фонда	под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	216
86:02:0601001	86:02:0601001:55	:55/чзу1	Земли лесного фонда	под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	233
86:07:0101008	86:07:0101008:5550	:5550/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Октябрьское лесничество, Ендырское участковое лесничество, урочище Ендырское, квартал № 248 (части выделов 27,154)	170
86:07:0101008	86:07:0101008:5586	:5586/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Октябрьское лесничество, Ендырское участковое лесничество, урочище Ендырское, квартал № 248 (части выделов 56,62,141,173)	3331
86:07:0101008	86:07:0101008:5587	:5587/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Октябрьское лесничество, Ендырское участковое лесничество, урочище Ендырское, квартал № 248 (части выделов 141)	82
86:07:0101008	86:07:0101008:5588	:5588/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Октябрьское лесничество, Ендырское участковое лесничество, урочище Ендырское, квартал № 247 (часть выдела 50), квартал № 248 (часть выдела 178)	145
86:07:0101008	86:07:0101008:5589	:5589/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Октябрьское лесничество, Ендырское участковое лесничество, урочище Ендырское, квартал № 247 (часть выдела 50), квартал №248 (части	111

					выделов 141,145,146, 147,172,173,178)	
86:07:0101008	86:07:0101008:5590	:5590/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Октябрьское лесничество, Ендырское участковое лесничество, урочище Ендырское, квартал № 248 (части выделов 141,173)	219
86:07:0101008	86:07:0101008:5591	:5591/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Октябрьский район, Октябрьское лесничество, Ендырское участковое лесничество, урочище Ендырское, квартал № 248 (части выделов 141)	157
86:02:0601001	86:02:0601001:62	:62/чзу1	Земли лесного фонда	под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	2693
86:02:0601001	86:02:0601001:62	:62/чзу2	Земли лесного фонда	под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	2614
86:02:0601001	86:02:0601001:62	:62/чзу3	Земли лесного фонда	под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	10798
86:02:0601001	86:02:0601001:689	:689/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Самаровское лесничество, Троицкое участковое лесничество, урочище Троицкое, квартал №127 (части выделов 1, 2, 4, 6)	1692
86:02:0601001	86:02:0601001:69	:69/чзу1	Земли лесного фонда	под строительство разведочной скважины	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	14
86:02:0601001	86:02:0601001:69	:69/чзу2	Земли лесного фонда	под строительство разведочной скважины	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок	20

					(восточная часть)	
86:02:0601001	86:02:0601001:690	:690/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Самаровское лесничество, Троицкое участковое лесничество, урочище Троицкое, квартал №127 (части выделов 1, 2, 4)	242
86:02:0601001	86:02:0601001:691	:691/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Самаровское лесничество, Троицкое участковое лесничество, урочище Троицкое, квартал №127 (части выделов 1, 2, 4)	266
86:02:0601001	86:02:0601001:692	:692/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Самаровское лесничество, Троицкое участковое лесничество, урочище Троицкое, квартал №127 (части выделов 1, 2, 4, 6)	161
86:02:0601001	86:02:0601001:697	:697/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра АО, район Ханты-Мансийский, Самаровское лесничество, Троицкое участковое лесничество, урочище Троицкое, квартал №127 (часть выдела 2, 4)	113
86:02:0601001	86:02:0601001:699	:699/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра АО, район Ханты-Мансийский, Самаровское лесничество, Троицкое участковое лесничество, урочище Троицкое, квартал №127 (часть выдела 2, 4, 6)	358
86:02:0601001	86:02:0601001:7	:7/чзу1	Земли лесного фонда	Под обустройство куста скважин	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	442
86:02:0601001	86:02:0601001:7	:7/чзу2	Земли лесного фонда	Под обустройство куста скважин	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-	534



					Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	
86:02:0601001	86:02:0601001:7	:7/чзу3	Земли лесного фонда	Под обустройство куста скважин	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	1328
86:02:0601001	86:02:0601001:700	:700/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра АО, район Ханты-Мансийский, Самаровское лесничество, Троицкое участковое лесничество, урочище Троицкое, квартал №127 (части выделов 2, 4)	366
86:02:0601001	86:02:0601001:701	:701/чзу1	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра АО, район Ханты-Мансийский, Самаровское лесничество, Троицкое участковое лесничество, урочище Троицкое, квартал №127 (части выделов 2, 4, 6)	134
86:02:0601001	86:02:0601001:71	:71/чзу1	Земли лесного фонда	Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	4345
86:02:0601001	86:02:0601001:71	:71/чзу2	Земли лесного фонда	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	3732
86:02:0601001	86:02:0601001:71	:71/чзу3	Земли лесного фонда	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	19265
86:02:0601001	86:02:0601001:72	:72/чзу1	Земли лесного фонда	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный	13155

					лицензионный участок (восточная часть)	
86:02:0601001	86:02:0601001:72	:72/чзу2	Земли лесного фонда	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	1362
86:02:0601001	86:02:0601001:72	:72/чзу3	Земли лесного фонда	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	43080
86:02:0601001	86:02:0601001:75	:75/чзу1	Земли лесного фонда	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	399
86:02:0601001	86:02:0601001:75	:75/чзу2	Земли лесного фонда	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	562
86:02:0601001	86:02:0601001:76	:76/чзу1	Земли лесного фонда	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	131
86:02:0601001	86:02:0601001:76	:76/чзу2	Земли лесного фонда	Под строительство коридора коммуникаций	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	202
86:02:0601001	86:02:0601001:85	:85/чзу1	Земли лесного фонда	Под обустройство разведочной скважины	АО Ханты- Мансийский автономный округ - Югра, район Ханты- Мансийский, Каменная (западная часть) площадь КНГМ	424
86:02:0601001	86:02:0601001:90	:90/чзу1	Земли лесного фонда	Под строительство нефтепровода	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	149
86:02:0601001	86:02:0601001:90	:90/чзу2	Земли лесного фонда	Под строительство нефтепровода	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты- Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	5445
86:02:0601001	86:02:0601001:91	:91/чзу1	Земли лесного	Под строительство нефтепровода	Ханты-Мансийский автономный округ -	6078

			фонда		Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	
86:02:0601001	86:02:0601001:91	:91/чзу2	Земли лесного фонда	Под строительство нефтепровода	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	11202
86:02:0601001	86:02:0601001:91	:91/чзу3	Земли лесного фонда	Под строительство нефтепровода	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	20967
86:02:0601001	86:02:0601001:99	:99/чзу1	Земли лесного фонда	Под обустройство разведочной скважины	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	16
86:02:0601001	86:02:0601001:99	:99/чзу2	Земли лесного фонда	Под обустройство разведочной скважины	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Каменный лицензионный участок (восточная часть)	54
					<b>ВСЕГО:</b>	1190944

Границы и координаты земельных участков в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86 зона 2.

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд**

Земельные участки, которые после образования, будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования на территории размещения линейного объекта «Реконструкция трубопроводов Краснотинского месторождения»:

- 86:02:0000000:216/чзу1 (5250 кв.м),
- 86:02:0000000:216/чзу2 (235 кв.м),
- 86:07:0101008:296/чзу1 (170 кв.м),
- 86:07:0101008:296/чзу2 (25 кв.м),
- 86:07:0101008:296/чзу3 (21 кв.м),
- 86:07:0101008:296/чзу4 (304 кв.м),

- 86:07:0101008:296/чзу5 (4128 кв.м),
- 86:07:0101008:296/чзу6 (128 кв.м).

**Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории**

Устанавливаемые виды разрешенного использования:

—трубопроводный транспорт; (86:02:0000000:216/чзу1,  
 —автомобильный транспорт 86:07:0101008:296/чзу1, 86:07:0101008:296/чзу2,  
 86:02:0000000:216/чзу2, 86:07:0101008:296/чзу1, 86:07:0101008:296/чзу2,  
 86:07:0101008:296/чзу3, 86:07:0101008:296/чзу4, 86:07:0101008:296/чзу5,  
 86:07:0101008:296/чзу6).

**Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)**

Проектируемый объект «Реконструкция трубопроводов Краснотеннинского месторождения» расположен в Ханты-Мансийском районе на землях лесного фонда, находящихся в ведении территориального отдела - Самаровского лесничества (Троицкое участковое лесничество, Троицкое урочище) в кварталах №№ 127 (выд. 6, 7, 8, 11, 15, 16), 128 (выд. 14, 15, 18, 21, 22, 23, 25, 28, 29, 30, 33, 38, 40, 52, 59, 60, 70, 72, 75), 132 (выд. 2, 5, 9, 11, 18, 21, 22, 26, 27, 33, 34, 35, 42, 43, 45, 47, 53, 54, 55, 57, 64, 68, 69, 77, 78, 81), 138 (выд. 6, 11, 12, 13, 14, 26, 28, 29, 32, 33, 41, 42, 43, 44, 45, 53, 56, 59, 60, 71, 73), 144 (выд. 2, 6, 7, 8, 14, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 48, 49, 51, 52, 54, 58, 60, 62, 69), 145 (выд.29) и в Октябрьском районе на землях лесного фонда, находящихся в ведении территориального отдела - Октябрьского лесничества (Ендырское участковое лесничество, Ендырское урочище) в кварталах №№ 216 (выд.8, 21, 25, 31, 43, 44, 47, 51, 64, 67, 71, 74, 80, 92, 95, 96, 99, 101, 102, 107, 110, 111, 112, 113, 125, 138, 139, 140, 146), 247 (выд. 34, 40, 41, 43, 44, 50, 51, 59), 248 (выд. 4, 5, 6, 9, 14, 16, 19, 22, 27, 28, 30, 32, 44, 56, 62, 79, 80, 84, 87, 88, 89, 102, 103, 105, 106, 109, 118, 119, 127, 141, 145, 146, 147, 151, 154, 151, 154, 155, 156, 157, 162, 171, 172, 177), 249 (выд. 5, 6), 433 (выд. 17, 19, 22, 64, 65).

Категория земель – земли лесного фонда.

### Ханты-Мансийский район

Целевое назначение лесов – защитные и эксплуатационные леса.

Вид разрешенного использования лесного участка в соответствии с пунктом 13 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации и лесохозяйственным регламентом Самаровского лесничества – «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Испрашиваемый лесной участок площадью 52,7028 га представлен лесными землями на площади 26,1112 га (покрытые лесной растительностью) и нелесными землями на площади 31,5916 га.

Преобладающая порода – сосна, береза.

Испрашиваемый лесной участок пересекает зону с особыми условиями использования (защитные леса, нерестоохранные полосы лесов) – в квартале № 145 (выд.29), площадью 0,1139 га.

### Октябрьский район

Целевое назначение лесов – защитные и эксплуатационные леса.

Вид разрешенного использования лесного участка в соответствии с пунктом 13 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации и лесохозяйственным регламентом Октябрьского лесничества – «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Испрашиваемый лесной участок площадью 43,3192 га представлен лесными землями на площади 28,5835 га (покрытые лесной растительностью) и нелесными землями на площади 14,7357 га.

Преобладающая порода – сосна.

Испрашиваемый лесной участок не расположен в границах зон с особыми условиями использования территории, особо защитных участков леса нет.

**Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

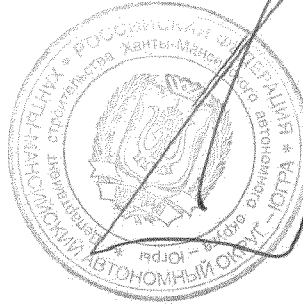
Образуемые земельные участки под объект «Реконструкция трубопроводов Краснотинского месторождения» не пересекают границ территории, в отношении которой был ранее утвержден проект межевания.

Перечень координат характерных точек данных границ не приводится в связи с их отсутствием.

».

6. Контроль за опубликованием настоящего приказа возложить на начальника управления развития строительного комплекса и территориального планирования А.В. Шевченко.

Директор Департамента  
строительства автономного округа –  
главный архитектор



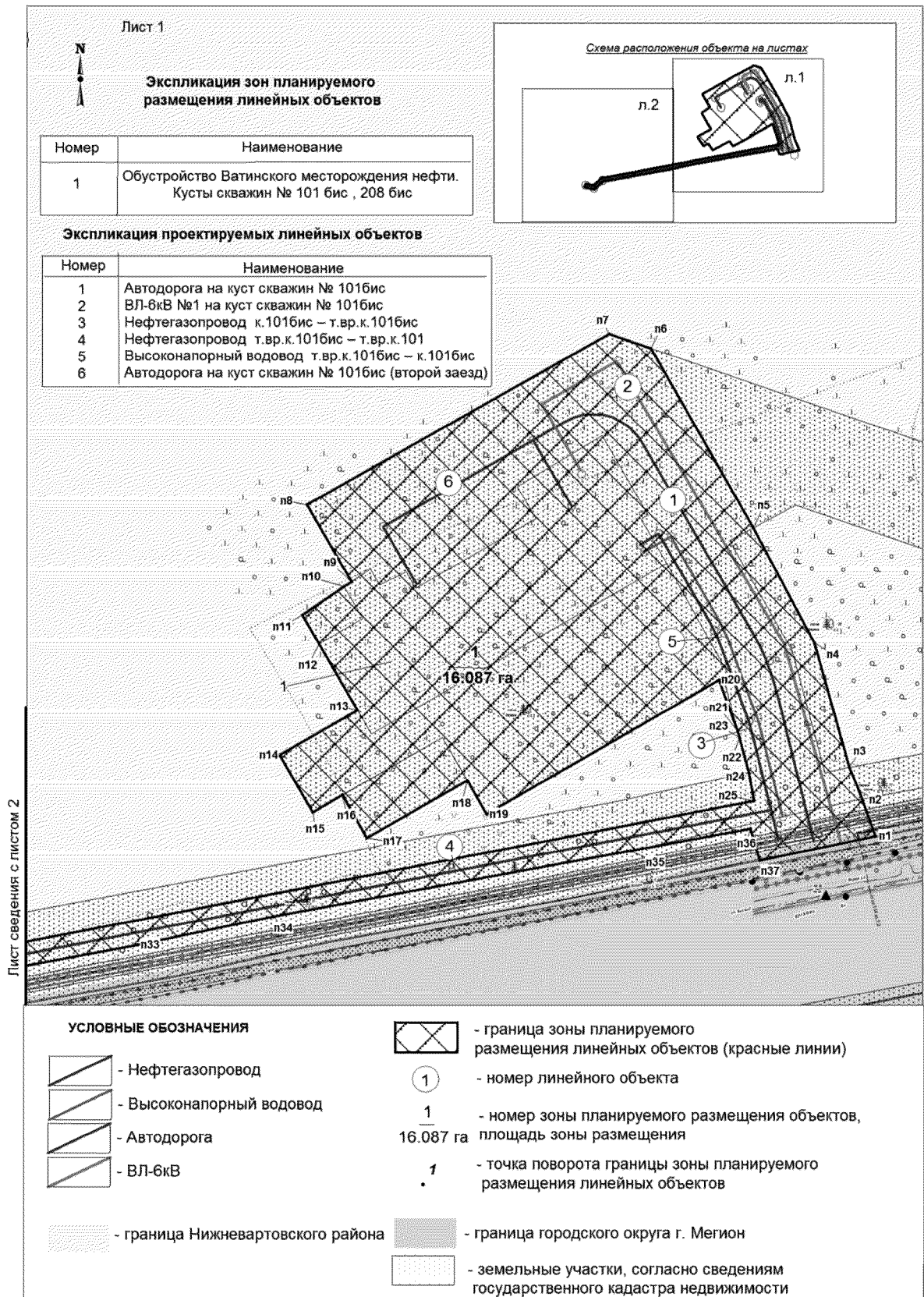
А.К.Кривуляк

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Обустройство Ватинского месторождения нефти. Кусты скважин № 101бис, 208бис»

Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»

Масштаб 1:4000

Приложение 1  
к приказу Департамента строительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 12 апреля 2019 года № 7-нп

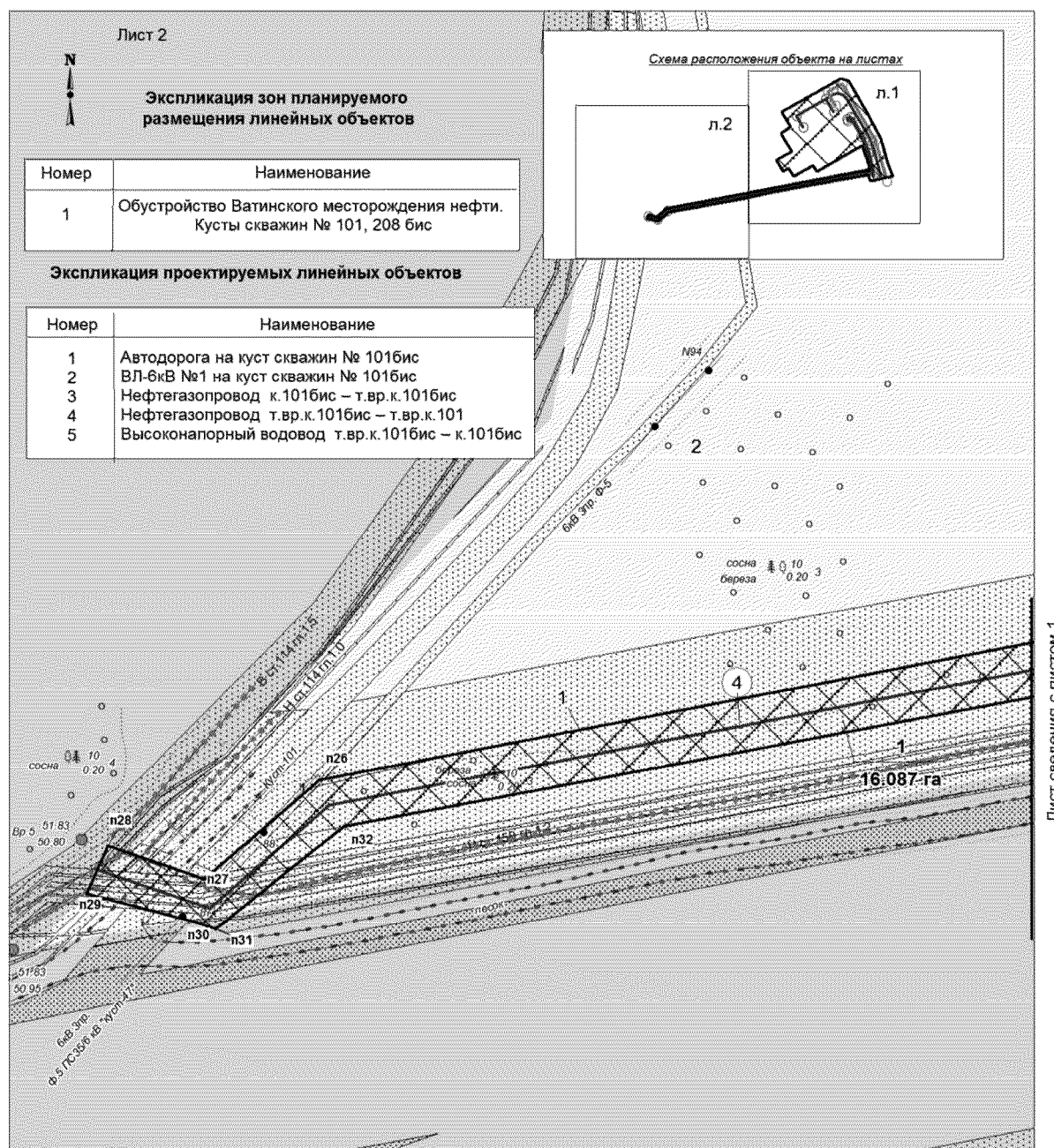




Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Обустройство Ватинского месторождения нефти. Кусты скважин № 101бис, 208бис»

Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»

Масштаб 1:2000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	- Нефтегазопровод
	- Высоконапорный водовод
	- Автодорога
	- ВЛ-6кВ
	- граница Нижневартовского района
	- граница городского округа г. Мегион
	- земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
	- граница зоны планируемого размещения линейных объектов (красные линии)
	① - номер линейного объекта
	1 16.087 га - номер зоны планируемого размещения объектов, площадь зоны размещения
	• 1 - точка поворота границы зоны планируемого размещения линейных объектов



**Положение о размещении объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Обустройство Ватинского месторождения нефти. Кусты скважин № 101бис, 208бис»**

**Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов**

Проектом планировки территории разработанного для размещения объекта капитального строительства, расположенного на территории двух муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Обустройство Ватинского месторождения нефти. Кусты скважин №101бис, 208бис»

Проектом предусмотрено строительство следующих линейных объектов:

- Нефтегазопровод к.101бис - т.вр.к.101бис;
- Нефтегазопровод т.вр.к.101бис - т.вр.к.101;
- Высоконапорный водовод т.вр.к.101бис – к.101бис;
- Автодорога на куст скважин № 101бис
- Автодорога на куст скважин № 101бис (второй заезд)
- ВЛ-6кВ №1 на куст скважин № 101бис

Нефтегазосборные трубопроводы предназначены для подачи продукции скважин на ДНС-2 Ватинского месторождения нефти.

Высоконапорный водовод предназначен для подачи рабочего агента системы ППД с КНС-8 Ватинского месторождения нефти на куст №101бис для закачки в пласт.

Промысловые автодороги обеспечивают транспортной связью нефтегазопромысловые объекты.

ВЛ-6кВ №1 на куст скважин № 101бис, предназначен для электроснабжения потребителей кустов скважин.

*Нефтегазопровод к.101бис - т.вр.к.101бис;*

Длина проектируемого нефтегазопровода составляет 329,36 м (по инженерным изысканиям). Проектный объем перекачки нефти 264 т/сут., жидкости 646 м<sup>3</sup>/сут.

*Нефтегазопровод т.вр.к.101бис - т.вр.к.101*

Длина проектируемого нефтегазопровода т.вр.к.101бис - т.вр.к.101 составляет 1058,99 м (по инженерным изысканиям). Проектный объем перекачки нефти 318 т/сут., жидкости 824 м<sup>3</sup>/сут.

*Высоконапорный водовод т.вр.к.101 бис – к.101бис.*

Длина проектируемого высоконапорного водовода т.вр.к.101бис – к.101бис составляет 297,79 м (по инженерным изысканиям). Проектный объем перекачки пластовой воды 780 м<sup>3</sup>/сут.

*ВЛ-6 кВ №1 на куст скважин № 101 бис.*

Для обеспечения энергоснабжения куста скважин № 101 бис Ватинского месторождения нефти запроектировано строительство одноцепной ВЛ-6 кВ № 1, отпайкой от существующей опоры ВЛ-6 кВ ф-5 № 24. Провод принят марки А-120.

В соответствии с техническими условиями на электроснабжение, источником электроэнергии площадки куста скважин № 101 бис является существующая ПС-35/6 кВ «Куст-47», которая обеспечивает электроснабжение по 3 категории надежности электроснабжения от двух независимых источников электроэнергии.

Протяженность проектируемого участка ВЛ-6кВ составляет:

ВЛ 6 кВ №1 на куст скважин №101 бис – 0,665 км;

Для ВЛ-6 кВ приняты опоры 6 кВ.

*Автоморога на куст скважин № 101 бис. Автоморога на куст скважин №101 бис (второй заезд).*

В соответствии с технологической возможностью по выполнению работ по добыче нефти на Ватинском месторождения нефти данной проектной документацией проектируемая автомобильная дорога состоит из двух участков:

«Автомобильной дороги на куст скважин №101 бис» - протяженность трассы 0,56291 км;

«Автомобильной дороги на куст скважин №101 бис (второй заезд)» - протяженность трассы 0,21266 км.

Функциональное назначение – вспомогательная (предназначена для перевозки хозяйственных и вспомогательных грузов, для проезда пожарных, ремонтных и аварийных машин, а также для проезда вдоль линий непрерывного промышленного транспорта (трубопроводов и линий электроснабжения)).

По срокам использования – постоянная.

Для проектируемой автомобильной дороги приняты следующие показатели:

Категория – III-в;

Число полос движения – 2;

Ширина обочины – 1,50 м;

Ширина земляного полотна – 10,0 м;

Наибольший продольный уклон – 40‰

Данные о проектной мощности объекта - для объектов  
производственного назначения

Наименование	Единица измерения	Количество
<b>1. Нефтегазопровод к.101бис – т.вр.к.101бис</b>		
Производительность по нефти	т/сут.	264
по жидкости	м <sup>3</sup> /сут.	646
по газу	м <sup>3</sup> /сут.	21058
Категория по ГОСТ Р 55990-2015		H1
Протяженность	км	0,329
Диаметр/ толщина стенки	мм	159x8
<b>2. Нефтегазопровод т.вр.к.101бис – т.вр.к.101</b>		
Производительность по нефти	т/сут.	318
по жидкости	м <sup>3</sup> /сут.	824
по газу	м <sup>3</sup> /сут.	23566
Категория по ГОСТ Р 55990-2015		H1
Диаметр/ толщина стенки	мм	159x8
Протяженность	км	1,059
<b>3. Высоконапорный водовод т. вр.к.101бис-т.вр.к.101</b>		
Производительность по пластовой воде	м <sup>3</sup> /сут.	780
Категория по ГОСТ Р 55990-2015		C
Диаметр/ толщина стенки	мм	114x11
Протяженность	км	0,298
<b>4. Автодорога на куст скважин № 101 бис</b>		
Протяженность	км	0,56291
<b>5. Автодорога на куст скважин № 101 бис (второй заезд)</b>		
Протяженность	км	0,21266
<b>6. ВЛ-6,0 кВ №1 на куст скважин № 101бис</b>		
Протяженность	км	0,665

**Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов**

Зона планируемого размещения линейных объектов расположена на территории Ватинского лицензионного участка на землях муниципального образования городской округ город Мегион, на землях лесного фонда Нижневартовского лесничества, а также на землях промышленности Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

**Перечень координат характерных точек границ зон  
планируемого размещения линейных объектов**

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	965853,20	4398825,76
2	965893,87	4398811,16
3	965914,91	4398802,22
4	966025,62	4398771,28
5	966128,21	4398717,17
6	966287,67	4398625,99
7	966300,51	4398588,79
8	966148,53	4398319,88
9	966080,06	4398359,55
10	966075,73	4398353,15
11	966050,59	4398315,83
12	966024,75	4398330,91
13	965965,83	4398364,97
14	965925,81	4398295,70
15	965874,72	4398325,06
16	965889,90	4398351,35
17	965852,14	4398373,25
18	965903,16	4398462,34
19	965873,26	4398479,62
20	965992,71	4398686,41
21	965946,89	4398702,91
22	965941,43	4398704,34
23	965941,53	4398704,50
24	965910,33	4398712,77
25	965884,79	4398717,30
26	965706,30	4397794,49
27	965667,46	4397749,83

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**

Проектом планировки не предусматривается перенос (переустройство) капитальных объектов из зон планируемого размещения линейных объектов.

**Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов**

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов в данном проекте не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 16,087 га.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

Осуществление мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов, не предусмотрено.

Проектируемый объект пересекает существующие подземные и надземные коммуникации (промысловые трубопроводы, линии ВЛ – до 220 кВ, промысловые автодороги).

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

На территории размещения проектируемых объектов, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Проектируемый объект не попадает в границы территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

Проектируемый объект расположен вне зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительно-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействия на почвы, растительный и животный мир. По окончании строительства проектируемых объектов предусматривается благоустройство территории и рекультивация земельных участков.

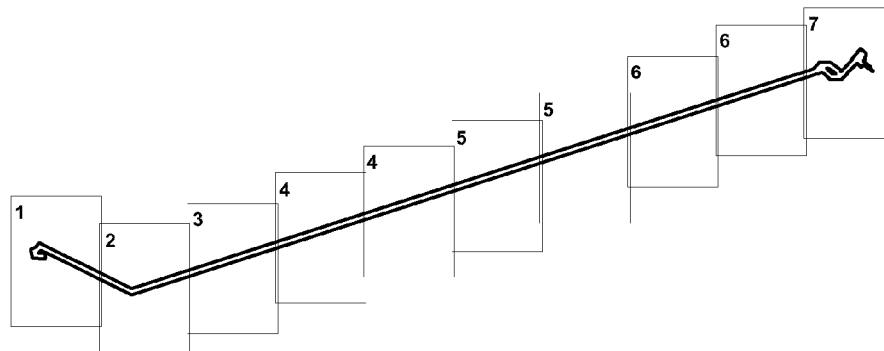
Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне**

В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям: по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.

Схема размещения объекта на листах

86:08:0030702



Экспликация проектируемых объектов

номер	Наименование
1	ПС 110/35/6 кВ УПСВ Майского месторождения
2	Подъезд к ПС 110/35/6кВ УПСВ Майского месторождения
3	ВЛ 110 кВ на ПС 110/35/6 кВ УПСВ Майского месторождения

Экспликация зон планируемого размещения проектируемых объектов

номер	Наименование
6	Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения

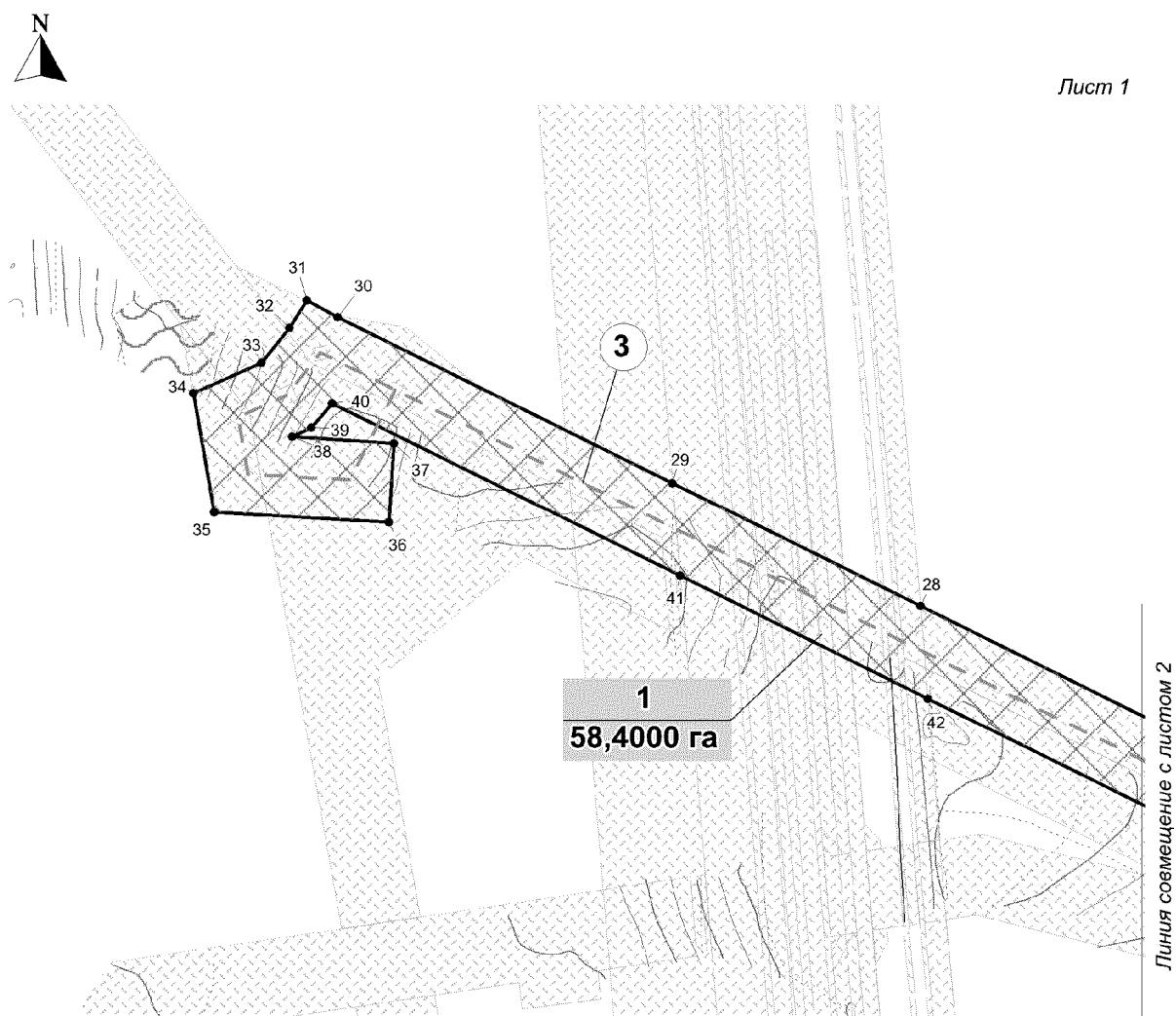
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- |     |  |  |  |
|-----|--|--|--|
|     | - устанавливаемые красные линии  |  | оси проектируемых ВЛ                     |
| • 3 | - номера характерных точек красных линий   |  | оси проектируемых площадок               |
| ①   | - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов                                |  | оси проектируемых водоводов              |
| ①   | номер линейного объекта  |  | оси проектируемых нефтегазосборных сетей |
|     | границы зон планируемого размещения линейных объектов  |  | оси проектируемых подъездов              |
|     | границы зон с особыми условиями использования территории - историко-культурное наследие                        |  | граница кадастрового деления             |
|     | границы зон с особыми условиями использования территории - территории традиционного природопользования         |  |  |
|     | земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости, государственного лесного реестра |  |  |

1	номер зоны планируемого размещения объектов
58,4000 га	площадь зоны планируемого размещения линейных объектов

Чертеж красных линий, границ зон  
планируемого размещения линейных объектов  
Масштаб 1:5 000

Лист 1

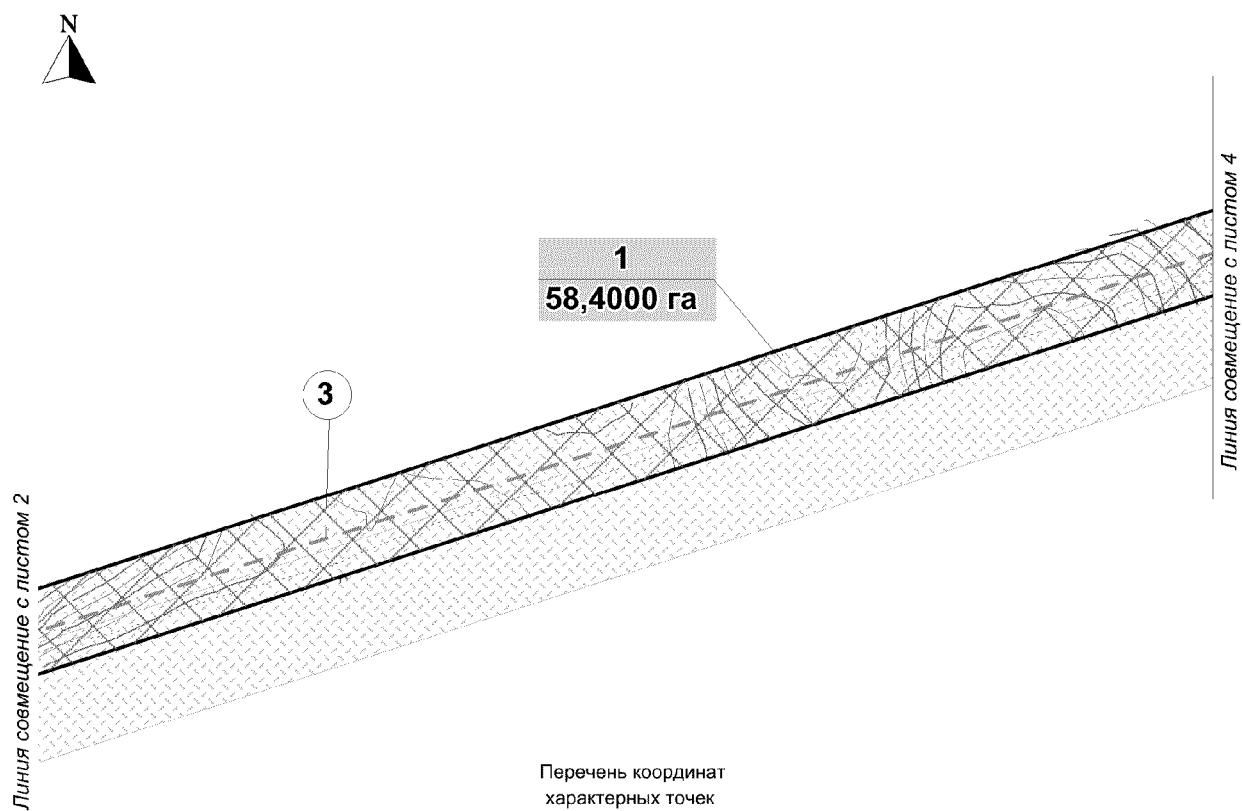


Перечень координат  
характерных точек  
красных линий

Точка	X	Y
1	897 870,46	3 535 574,73
2	897 905,81	3 535 537,98
3	897 908,22	3 535 535,45
4	897 908,24	3 535 535,46
5	897 914,60	3 535 541,54
6	897 978,69	3 535 475,01
7	897 999,56	3 535 495,88
8	898 007,93	3 535 488,11
9	898 013,36	3 535 481,92
10	898 036,73	3 535 502,54
11	898 045,65	3 535 493,03
12	898 055,59	3 535 502,09
13	898 097,33	3 535 456,88
14	898 091,99	3 535 451,66
15	898 100,92	3 535 442,18
16	898 066,83	3 535 409,24



Чертеж красных линий, границ зон  
планируемого размещения линейных объектов  
Масштаб 1:5 000



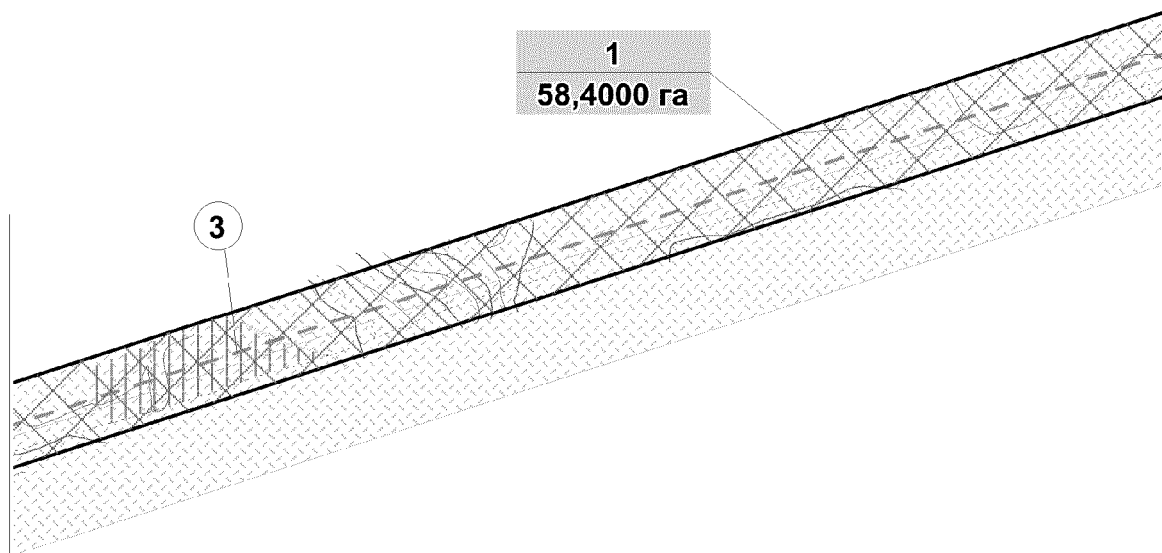
Перечень координат  
характерных точек  
красных линий

Точка	X	Y
45	897 840,35	3 534 995,94
46	897 852,68	3 535 032,21
47	897 852,06	3 535 057,62
48	897 780,41	3 535 125,55
49	897 777,92	3 535 242,13
50	897 843,12	3 535 303,22
51	897 843,29	3 535 302,95
52	897 902,60	3 535 358,72
53	897 902,51	3 535 358,87
54	897 952,85	3 535 406,01
55	897 938,66	3 535 421,14
56	897 911,62	3 535 448,59
57	897 936,30	3 535 471,90
58	897 937,83	3 535 475,17
59	897 936,74	3 535 479,21
60	897 895,21	3 535 522,99
61	897 900,99	3 535 528,52
62	897 901,08	3 535 528,61
63	897 898,61	3 535 531,09
64	897 863,48	3 535 569,02
65	897 839,28	3 535 186,37
66	897 850,52	3 535 182,46
67	897 901,16	3 535 114,93
68	897 900,80	3 535 093,11
69	897 839,83	3 535 151,89

Чертеж красных линий, границ зон  
планируемого размещения линейных объектов  
Масштаб 1:5 000

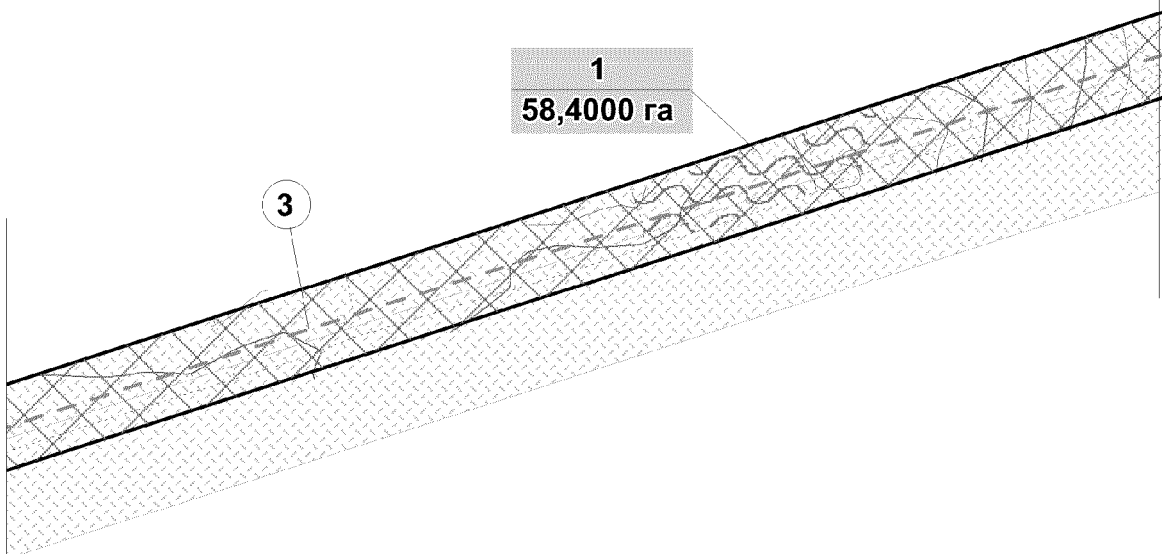


Линия совмещение с листом 3



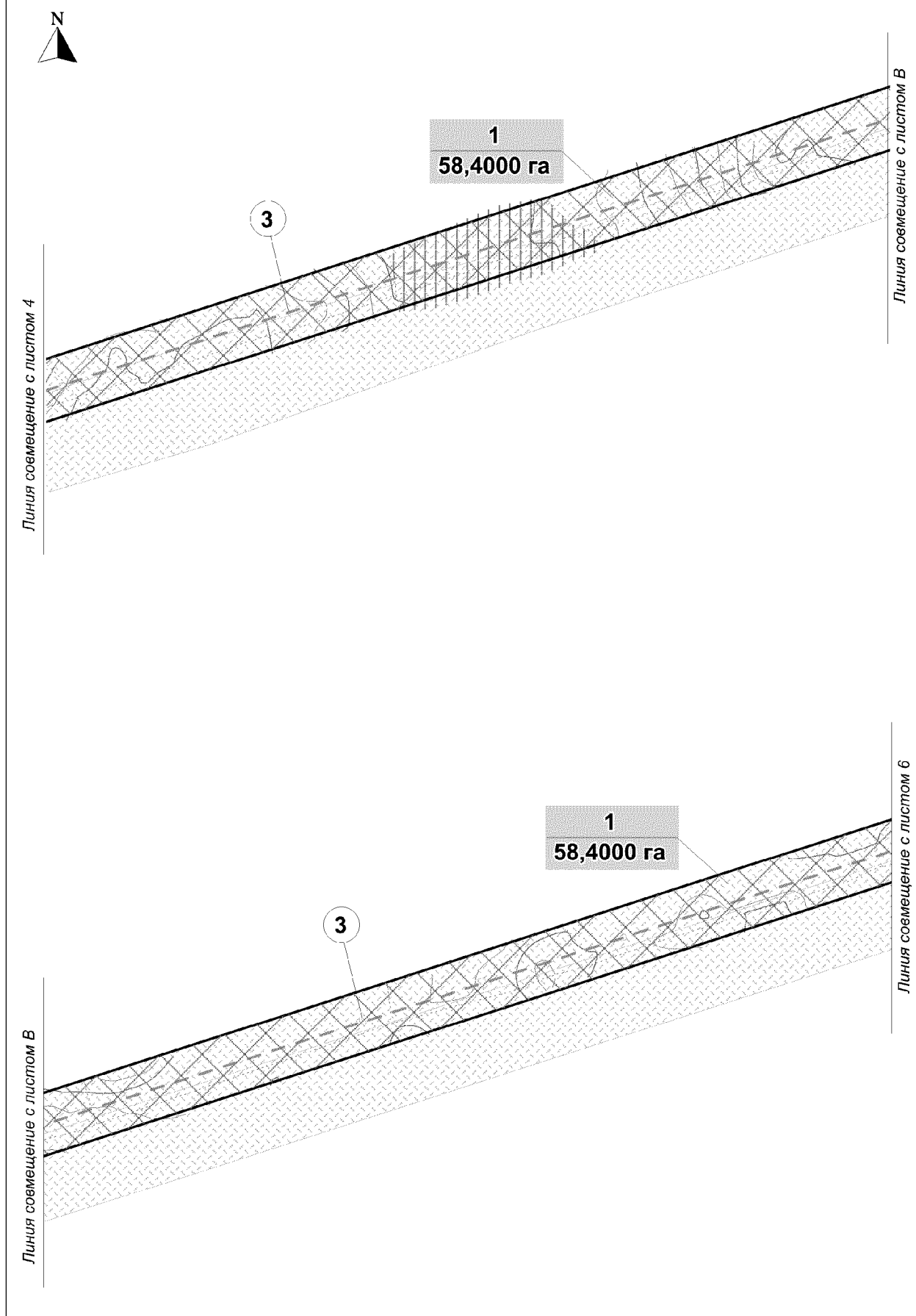
Линия совмещение с листом А

Линия совмещение с листом А

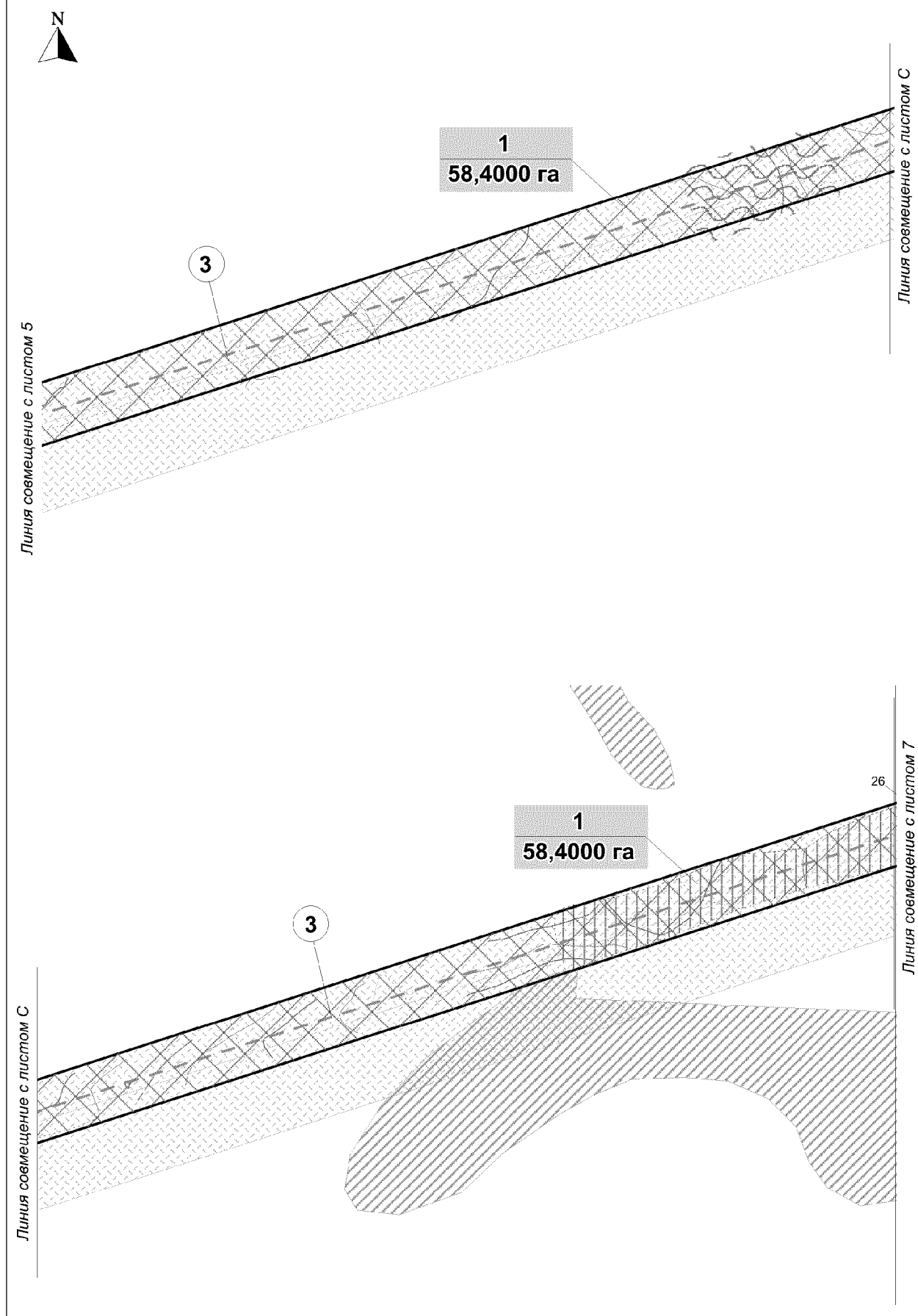


Линия совмещение с листом 5

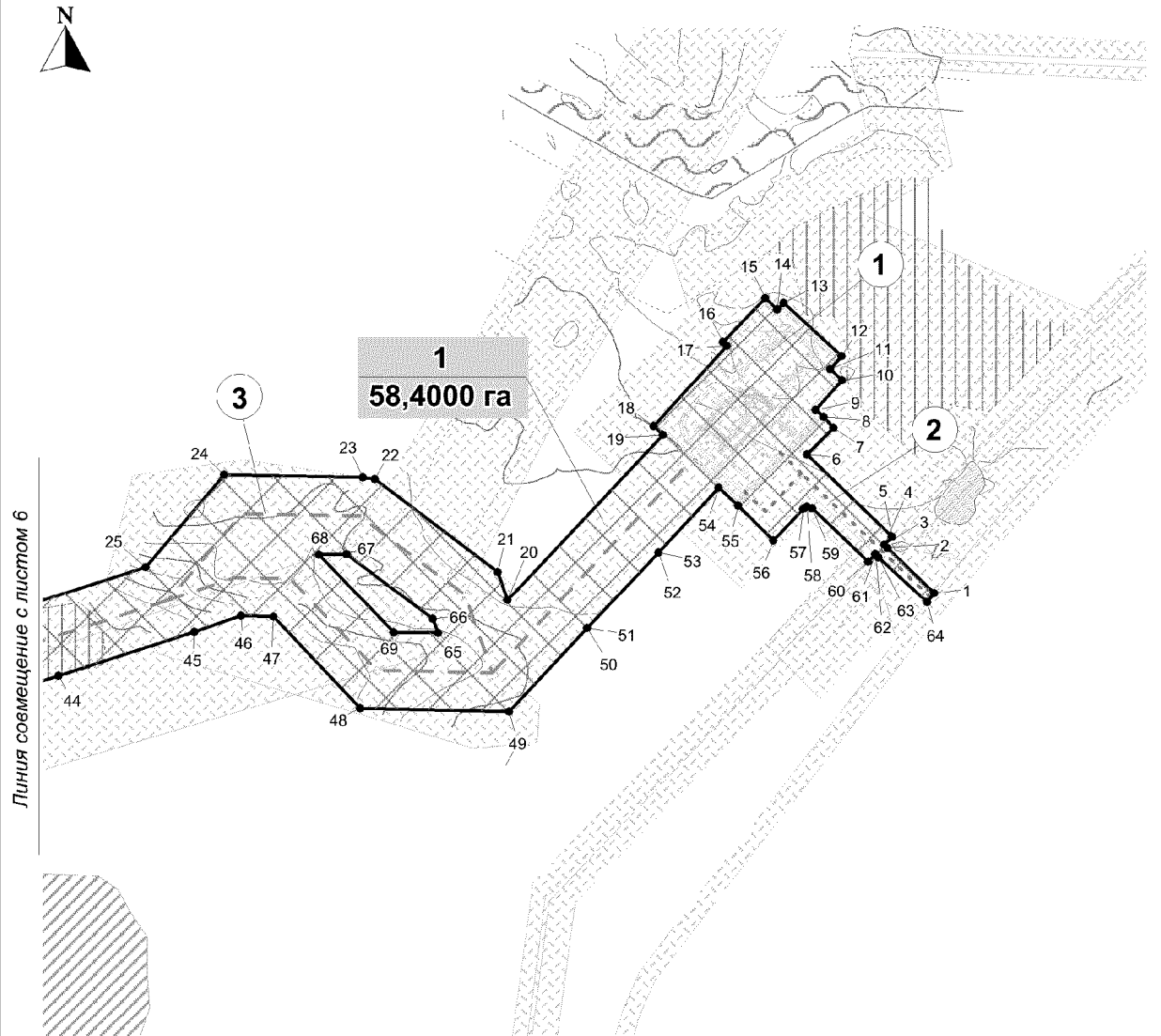
Чертеж красных линий, границ зон  
планируемого размещения линейных объектов  
Масштаб 1:5 000



Чертеж красных линий, границ зон  
планируемого размещения линейных объектов  
Масштаб 1:5 000



Чертеж красных линий, границ зон  
планируемого размещения линейных объектов  
Масштаб 1:5 000



Приложение 4  
к приказу Департамента строительства  
Ханты-Мансийского автономного  
округа – Югры  
от 12 апреля 2019 года № 7-нп

**Положение о размещении объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
«Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения»**

**Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов**

Документацией по планировке территории «Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения» (далее - проектируемый объект) предусматривается строительство следующих объектов:

- ПС 110/35/6 кВ УПСВ Майского месторождения;
- ВЛ 110/35/6 кВ на ПС 110/35/6 кВ УПСВ Майского месторождения;
- Подъезд к ПС 110/35/6 кВ УПСВ Майского месторождения.

**Характеристика проектируемых линейных объектов**

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателей		Количество по проекту
1	ПС 110/35/6 кВ, шт.		1
2	Установленная мощность, кВА		2х40 000
3	Потребляемая мощность, кВт		34756
4	Протяженность подъездных дорог, всего, км	категория	IV-в
		протяженность	0,15582
5	ВЛ 110 кВ, км		10,21
5.1	ВЛ 110 кВ на ПС 110/35/6 кв УПСВ Майского месторождения (двухцепная), км		10,21
6	Волоконно-оптическая линия связи, волокон		48
7	Отвод земель, всего		104,5279 га
	- долгосрочная аренда		93,7379 га
	ранее отведенная территория		10,7900 га

Назначение:

Подстанция ПС 110/35/6 кВ типа КТПБ (М) предназначены для приема, преобразования и распределение электрической энергии трехфазного переменного тока промышленной частоты 50 Гц напряжения 110/35/6 кВ и служит для электроснабжения потребителей объектов наземного обустройства нефтегазовых месторождений.

**Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов**

Зона планируемого размещения проектируемого объекта находится на землях лесного фонда (межселенная территория), находящихся в ведении Нефтеюганского лесничества (Юнг-Яхское участковое лесничество (кварталы №№ 106, 107, 116, 117, 118).

В административном отношении район расположен на территории Средне-Балыкского и Майского месторождений, в юго-восточной части Нефтеюганского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Ближайшими населенными пунктами являются на севере – город Пыть-Ях (16 км), на востоке – село Угут (75 км), на западе - поселок Сентябрьский (14 км), на юго-западе – поселок Куть-Ях (29 км).

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта**

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения совпадают с устанавливаемыми красными линиями проектируемого объекта.

Координаты границ земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

**Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения**

Точка	X	Y
1	897870.46	3535574.73
2	897905.81	3535537.98
3	897908.22	3535535.45
4	897908.24	3535535.46
5	897914.60	3535541.54
6	897978.69	3535475.01
7	897999.56	3535495.88
8	898007.93	3535488.11

9	898013.36	3535481.92
10	898036.73	3535502.54
11	898045.65	3535493.03
12	898055.59	3535502.09
13	898097.33	3535456.88
14	898091.99	3535451.66
15	898100.92	3535442.18
16	898066.83	3535409.24
17	898064.02	3535412.31
18	898000.58	3535355.10
19	897993.93	3535362.19
20	897864.95	3535240.94
21	897887.24	3535233.30
22	897959.51	3535137.11
23	897960.94	3535127.49
24	897962.92	3535019.32
25	897890.83	3534957.57
26	897862.93	3534870.92
27	895632.63	3527945.18
28	895876.04	3527454.28
29	895968.71	3527267.15
30	896093.57	3527014.69
31	896106.37	3526991.35
32	896085.56	3526978.07
33	896059.29	3526956.82
34	896036.36	3526905.41
35	895946.63	3526921.48
36	895938.89	3527052.89
37	895998.77	3527056.72
38	896003.67	3526980.09
39	896010.36	3526994.42
40	896028.81	3527010.20
41	895898.65	3527272.96
42	895806.07	3527459.87
43	895568.04	3527940.36
44	897805.85	3534889.40
45	897840.35	3534995.94
46	897852.68	3535032.21
47	897852.06	3535057.62
48	897780.41	3535125.55
49	897777.92	3535242.13
50	897843.12	3535303.22
51	897843.29	3535302.95
52	897902.60	3535358.72
53	897902.51	3535358.87
54	897952.85	3535406.01
55	897938.66	3535421.14
56	897911.62	3535448.59
57	897936.30	3535471.90



58	897937.83	3535475.17
59	897936.74	3535479.21
60	897895.21	3535522.99
61	897900.99	3535528.52
62	897901.08	3535528.61
63	897898.61	3535531.09
64	897863.48	3535569.02
65	897839.28	3535186.37
66	897850.52	3535182.46
67	897901.16	3535114.93
68	897900.80	3535093.11
69	897839.83	3535151.89

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта**

Проектом планировки территории не предусматривается перенос (переустройство) проектируемых объектов из зон планируемого размещения объекта.

**Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон его планируемого размещения**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 58,4000 га.

Границы зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода и учтена при разработке рабочего проекта.

Объекты капитального строительства, входящих в состав линейных объектов отсутствуют и требования к архитектурным решениям не установлены.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной**

### **документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

Вариантность выбора места размещения линейных объектов не рассматривалась т.к. проектируемый объект технологически привязан к объектам сложившейся инфраструктуры (продолжение разработки и обустройства Майского месторождения, прохождение вдоль существующих коридоров коммуникаций).

В настоящее время на территории исследуемого месторождения проложены автомобильные дороги, трубопроводы, ЛЭП, площадки кустов скважин и другие объекты, связанные с добычей, подготовкой и транспортировкой нефти и газа.

### **Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта**

На территории размещения проектируемого объекта, объекты культурного наследия, включенного в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Осуществление мероприятий по сохранению объектов капитального строительства (существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории) и объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией при планировке территории, не предусмотрено.

Проектируемый объект не попадает в границы территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

### **Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

Проектируемый объект расположен вне зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительно-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействие на почвы, растительный и животный мир. По окончании строительства объекта предусматривается благоустройство территории и рекультивация земельных участков.

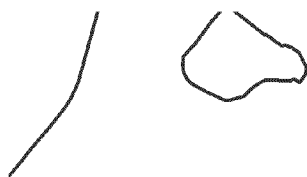
Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне**

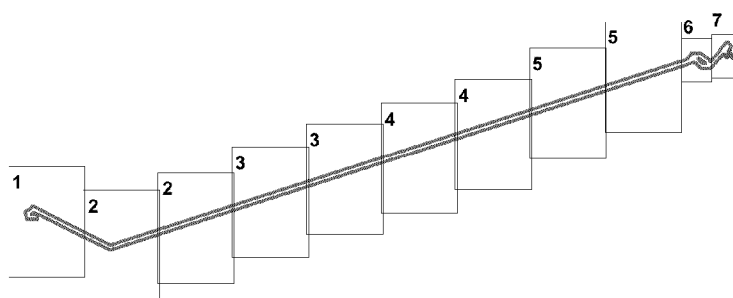
В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям: по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.

Проект межевания территории  
для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
«Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения»  
Землепользователь АО «Тюменьэнерго»  
Основная часть

Схема размещения объекта на листах



**86:08:0030702**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



красные линии, утверждаемые проектом планировки



границы образуемых земельных участков

:ЗУ1

условный номер образуемого земельного участка

• 25

точка поворота границы образуемого земельного участка

**86:08:0030702**

кадастровый квартал

86:08:0030702:690

кадастровые номера земельных участков, стоящие на учете государственного кадастра недвижимости



земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости



земельные участки, согласно сведениям государственного лесного реестра



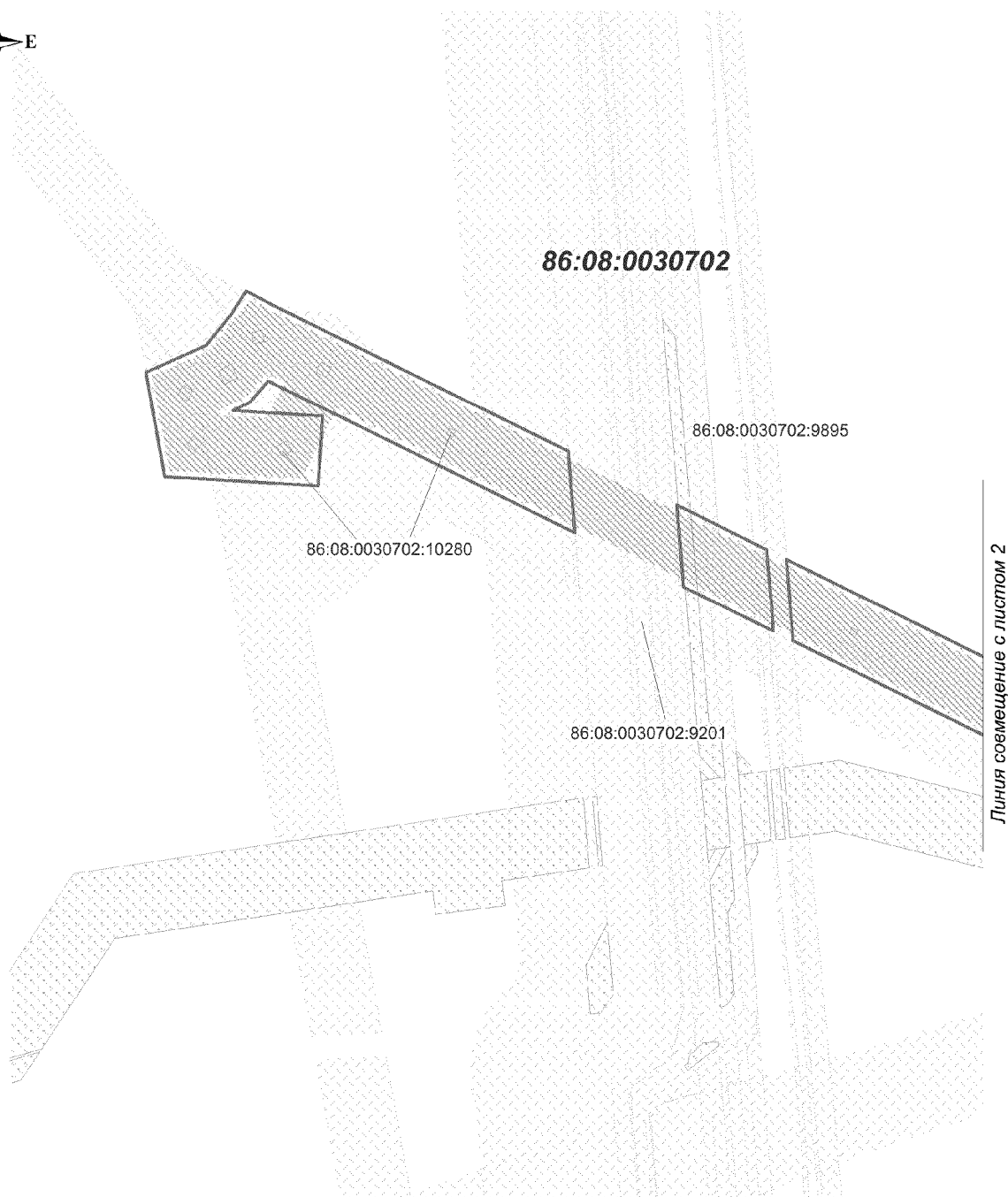
охранная зона проектируемых объектов



граница кадастрового деления

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории  
масштаб 1:5 000



Чертеж межевания территории  
масштаб 1:5 000



**86:08:0030702**

Линия совмещение с листом 1

Линия совмещение с листом А

86:08:0030702:10280

**86:08:0030702**

Линия совмещение с листом А

Линия совмещение с листом 3

86:08:0030702:10280

Чертеж межевания территории  
масштаб 1:5 000



**86:08:0030702**

Линия совмещение с листом 2

86:08:0030702:10280

Линия совмещение с листом В

**86:08:0030702**

86:08:0030702:10280

Линия совмещение с листом В

Линия совмещение с листом 4

Чертеж межевания территории  
масштаб 1:5 000



**86:08:0030702**

86:08:0030702:10280

Линия совмещение с листом 3

Линия совмещение с листом С

**86:08:0030702**

86:08:0030702:10280

Линия совмещение с листом С

Линия совмещение с листом 5



Чертеж межевания территории  
масштаб 1:5 000



**86:08:0030702**

86:08:0030702:10280

Линия совмещение с листом 4

Линия совмещение с листом Д

**86:08:0030702**

86:08:0030702:10280

Линия совмещение с листом Д

Линия совмещение с листом 6

Чертеж межевания территории  
масштаб 1:2 000



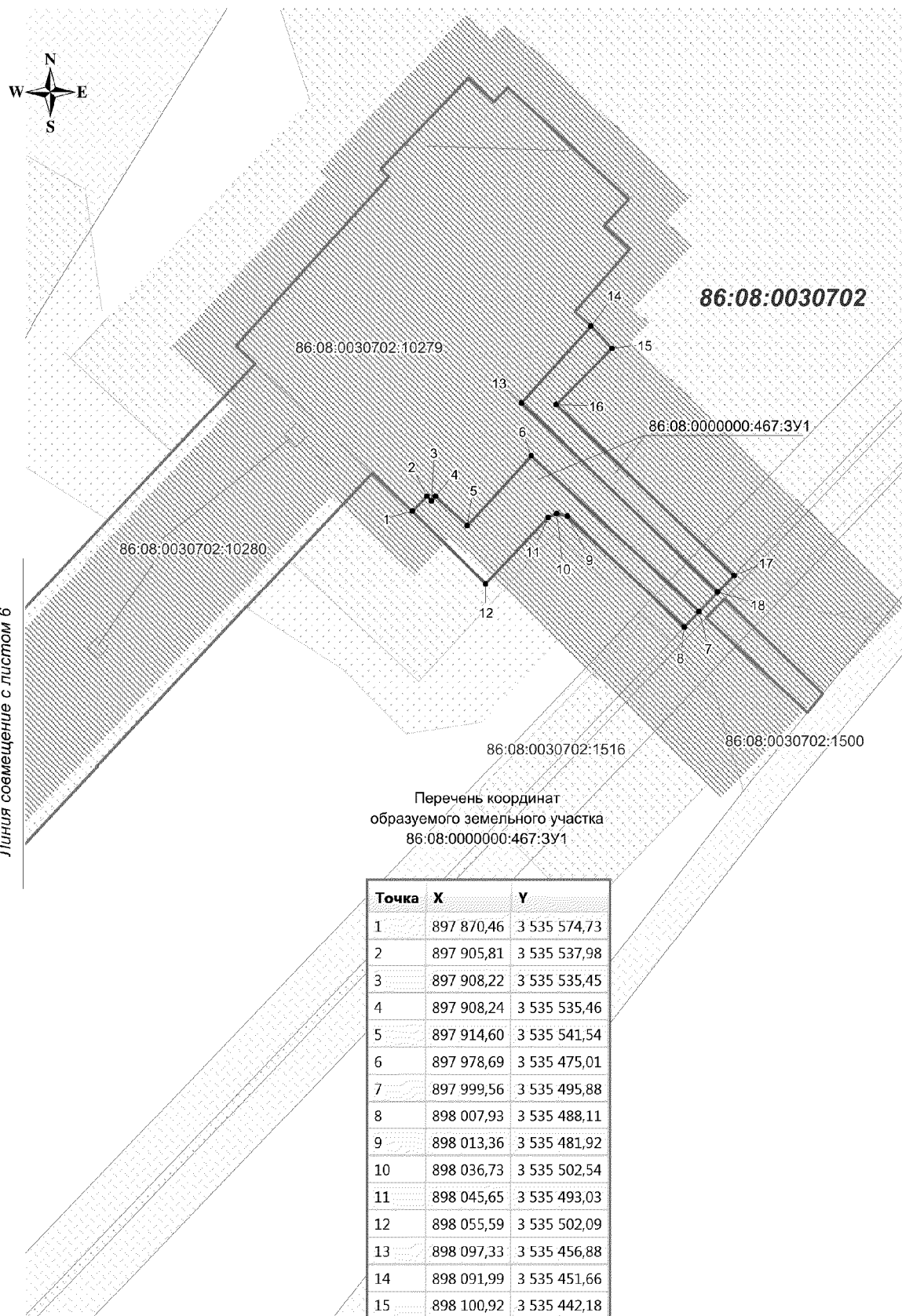
**86:08:0030702**

86:08:0030702:10280

Линия совмещение с листом 5

Линия совмещение с листом 7

Чертеж межевания территории  
масштаб 1:2 000



Приложение 6  
к приказу Департамента строительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 12 апреля 2019 года № 7-нп

**Текстовая часть проекта межевания территории для размещения  
объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного  
округа – Югры «Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в  
районе УПСВ Майского месторождения»**

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в  
том числе возможные способы их образования**

Общая площадь образуемых земельных участков, необходимых для строительства и размещения проектируемого объекта, составляет 0,2831 га.

Образуемые земельные участки должны обеспечить:

возможность полноценной реализации права собственности на объект недвижимого имущества, для которого формируется земельный участок, включая возможность полноценного использования этого имущества в соответствии с тем назначением, и теми эксплуатационными качествами, которые присущи этому имуществу на момент межевания;

возможность долгосрочного использования земельного участка, предполагающая, в том числе, возможность многовариантного пространственного развития недвижимости в соответствии с правилами землепользования и застройки, градостроительными нормативами;

структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории.

Образуемые земельные участки под строительство и эксплуатацию объекта: «Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения», образуются:

- из земель лесного фонда, путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:08:0000000:467 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах, земли находятся в ведении Нефтеюганского лесничества, Юнг-Яхского участкового лесничества.

Расчет полосы отвода земельных участков для выполнения работ по строительству проектируемого объекта произведен с учетом действующих норм отвода земель.

Таблица 1

Площади земельных участков, необходимые для  
строительства и эксплуатации проектируемого объекта

№	Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь по земельным участкам, арендованные ранее, га	Зона застройки, га
1	«Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения»	0,2831	58,1169	58,4000

Таблица 2

**Площади испрашиваемых земельных участков  
под проектируемый объект**

№ земельного участка	Испрашиваемая площадь земельного участка, га	Категория земель
86:08:00000000:467:3У1	0,2831	Земли лесного фонда

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд**

Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд для размещения проектируемого объекта не требуется.

**Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории**

Таблица 3

**Площади испрашиваемых земельных участков  
под проектируемый объект**

Наименование объекта	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, га	Категория земель	Вид разрешенного использования
«Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения»	86:08:00000000:467:3У1	0,2831	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

**Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования  
лесного участка, количественные и качественные характеристики  
лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах  
особо защитных участков лесов**

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования  
лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер лесного квартала	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов	Номер учетной записи в государственном лесном реестре/ наименование объекта	Площадь, га
86:08:0000000:467:3У1					
Юнг-Яхское	107	Эксплуата ционные	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86/04/006/2018- 12/01489/ «Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения»	0,2831

**Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного  
участка**

Общая площадь, всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
86:08:0000000:467:3У1										
0,2831	0	0	0	0,2578	0,2578	0	0	0	0,2578	0,2578

Целевое назначени е лесов	Участково е лесничест во / урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь (га)/ запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
						Молод- няки	Средне- возраст- ные	Приспе- вающие	Спе- лые и пере- стой- ные

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>86:08:0000000:467:3У1</b>									
Эксплуатационные	Юнг-Яхское	10 7	13		0,0253	<i>ЛЭП (линии электропередач)</i>			
Эксплуатационные	Юнг-Яхское	10 7	41		0,2578	<i>Насаждения погибшие</i>			
Всего по отводу:					0,2831	0	0	0	0

Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территорий (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке, не имеются.

**Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

Образуемые земельные участки под строительство и эксплуатацию объекта «Подстанция 110/35/6кВ с питающей ВЛ 110 кВ в районе УПСВ Майского месторождения» формируются на территории лесного фонда Нефтеюганского лесничества (Юнг-Яхское участковое лесничество).

Координаты границ образуемых земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

**Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка 86:08:0000000:467:3У1**

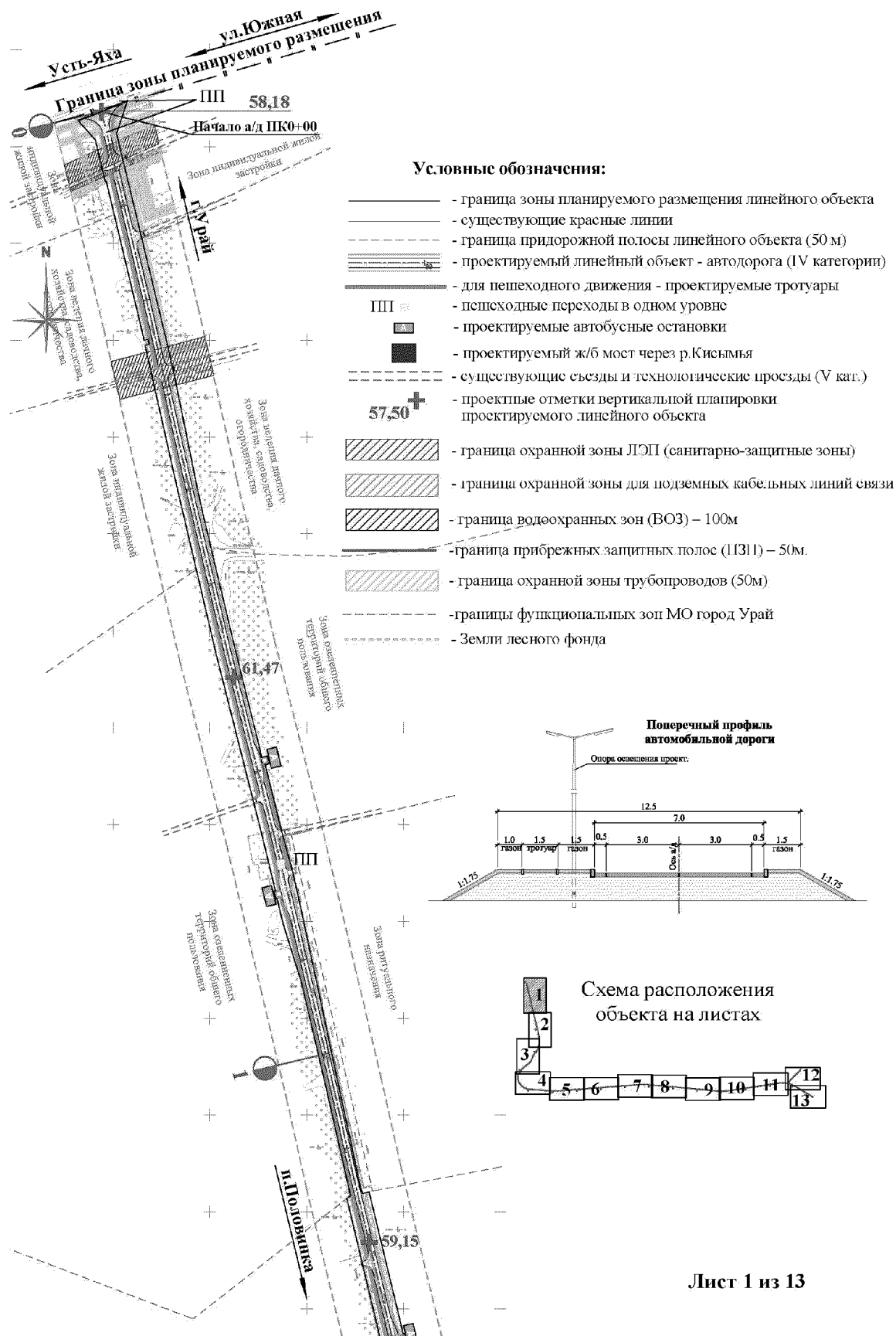
Точка	X	Y
1	897938,66	3535421,14
2	897944,28	3535426,58
3	897942,46	3535428,23
4	897944,18	3535429,8
5	897933,24	3535441,73
6	897959,27	3535465,79
7	897900,99	3535528,52
8	897895,22	3535522,98
9	897936,74	3535479,21

10	897937,83	3535475,17
11	897936,3	3535471,9
12	897911,62	3535448,59
13	897979,33	3535461,95
14	898007,93	3535488,11
15	897999,56	3535495,88
16	897978,69	3535475,01
17	897914,6	3535541,54
18	897908,24	3535535,46

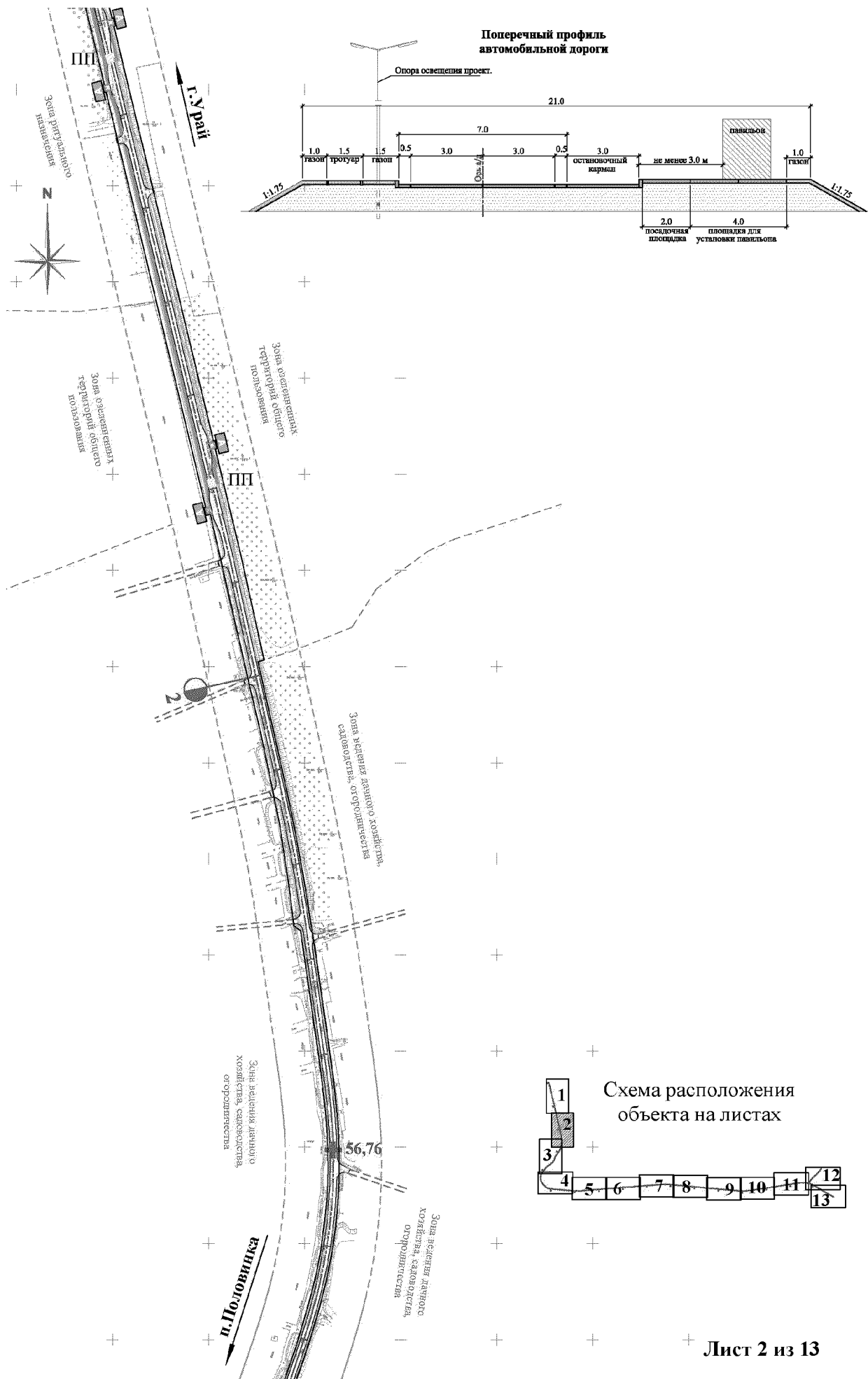
Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Строительство автомобильной дороги г.Урай – п.Половинка»

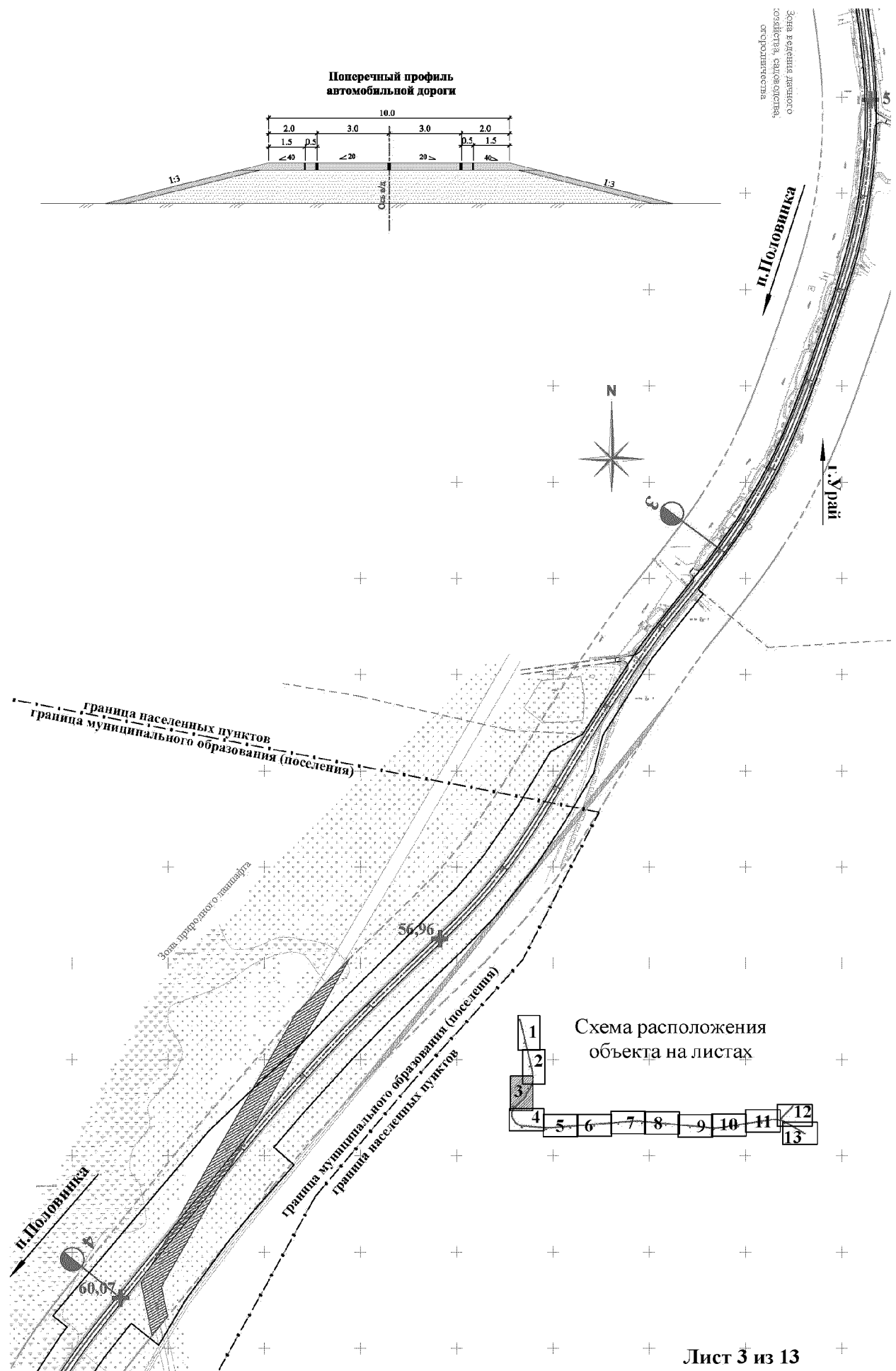
Землепользователь: Казенное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Управление автомобильных дорог»

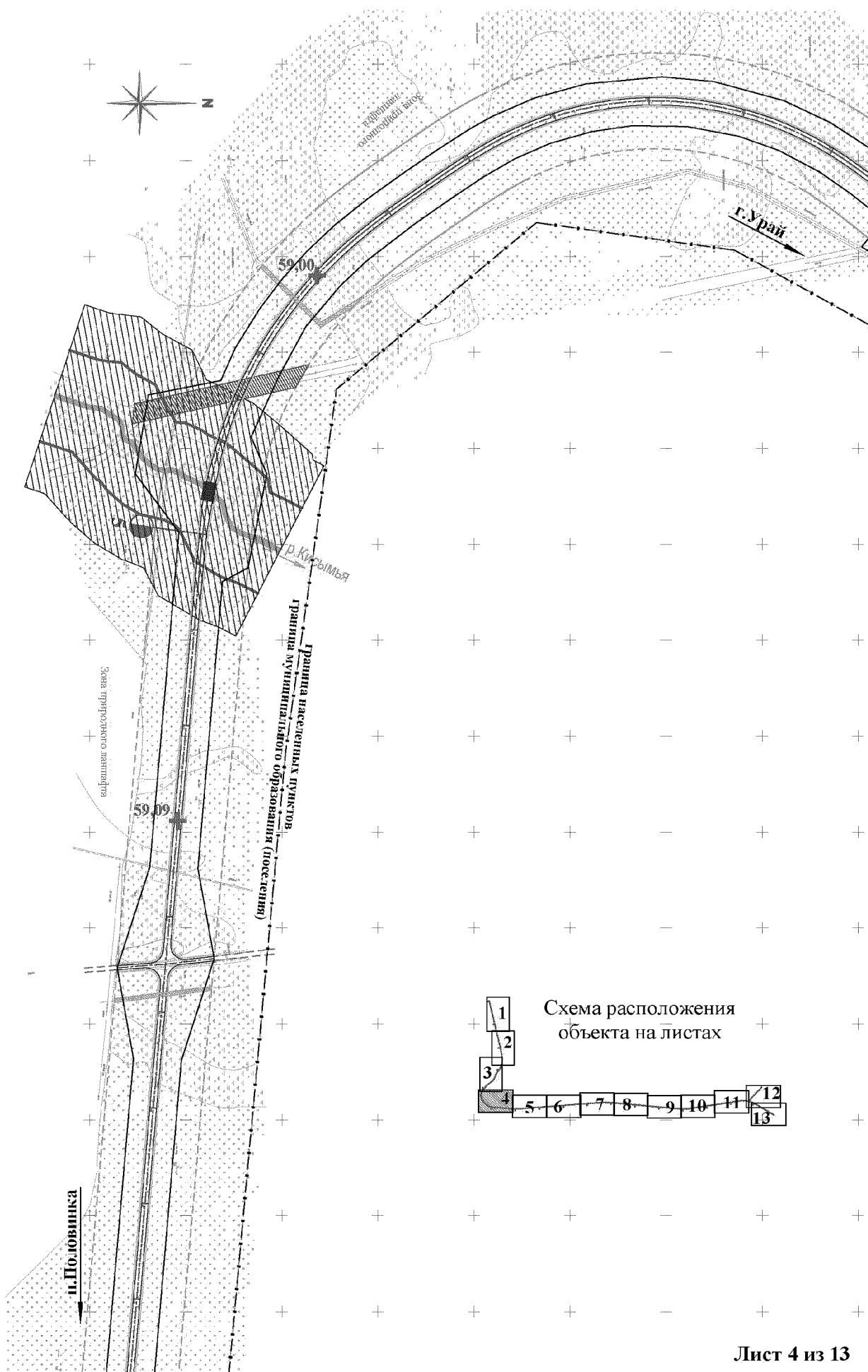
Приложение 7  
к приказу Департамента  
строительства Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 12 апреля 2019 года № 7-нп

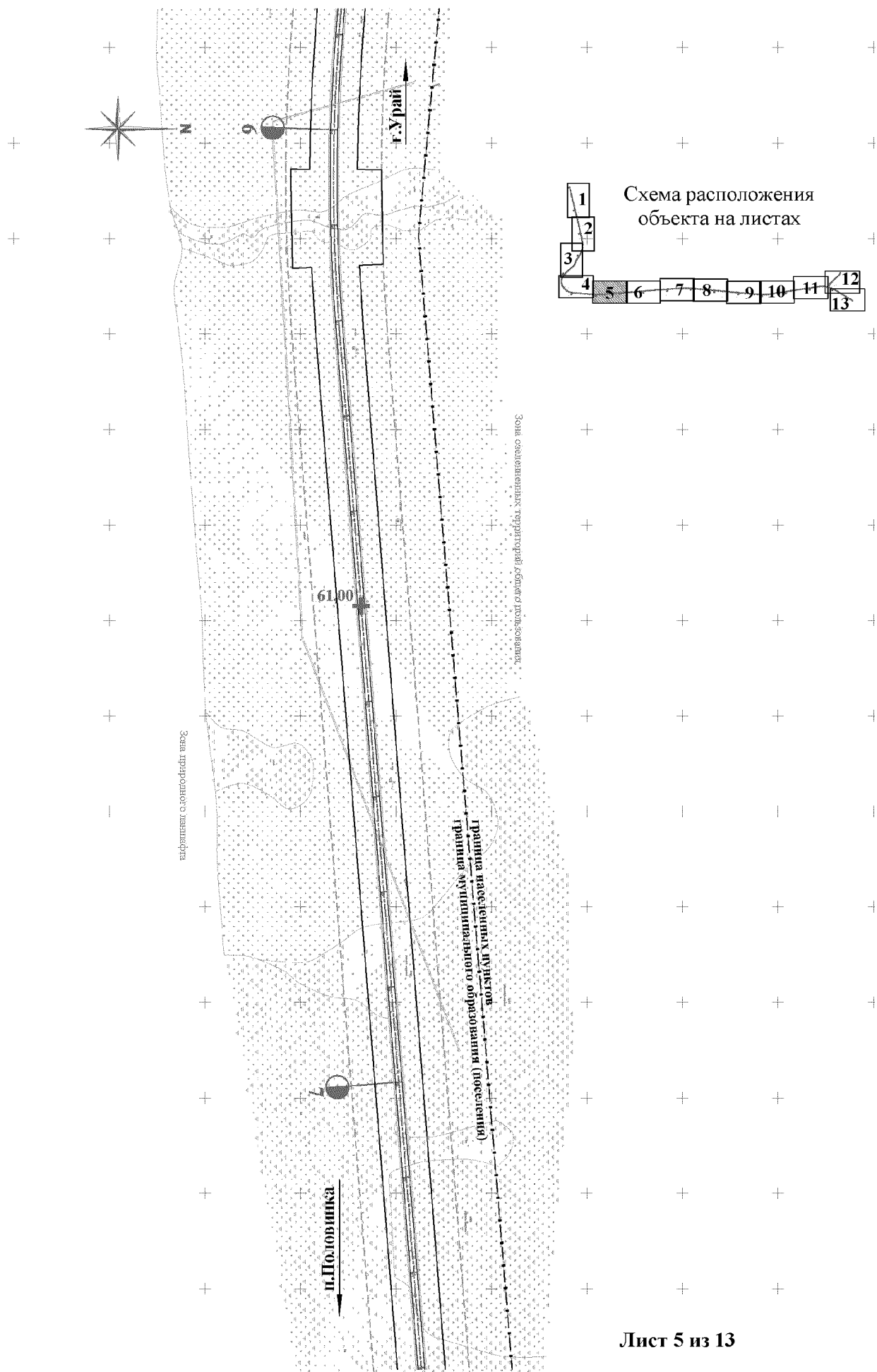


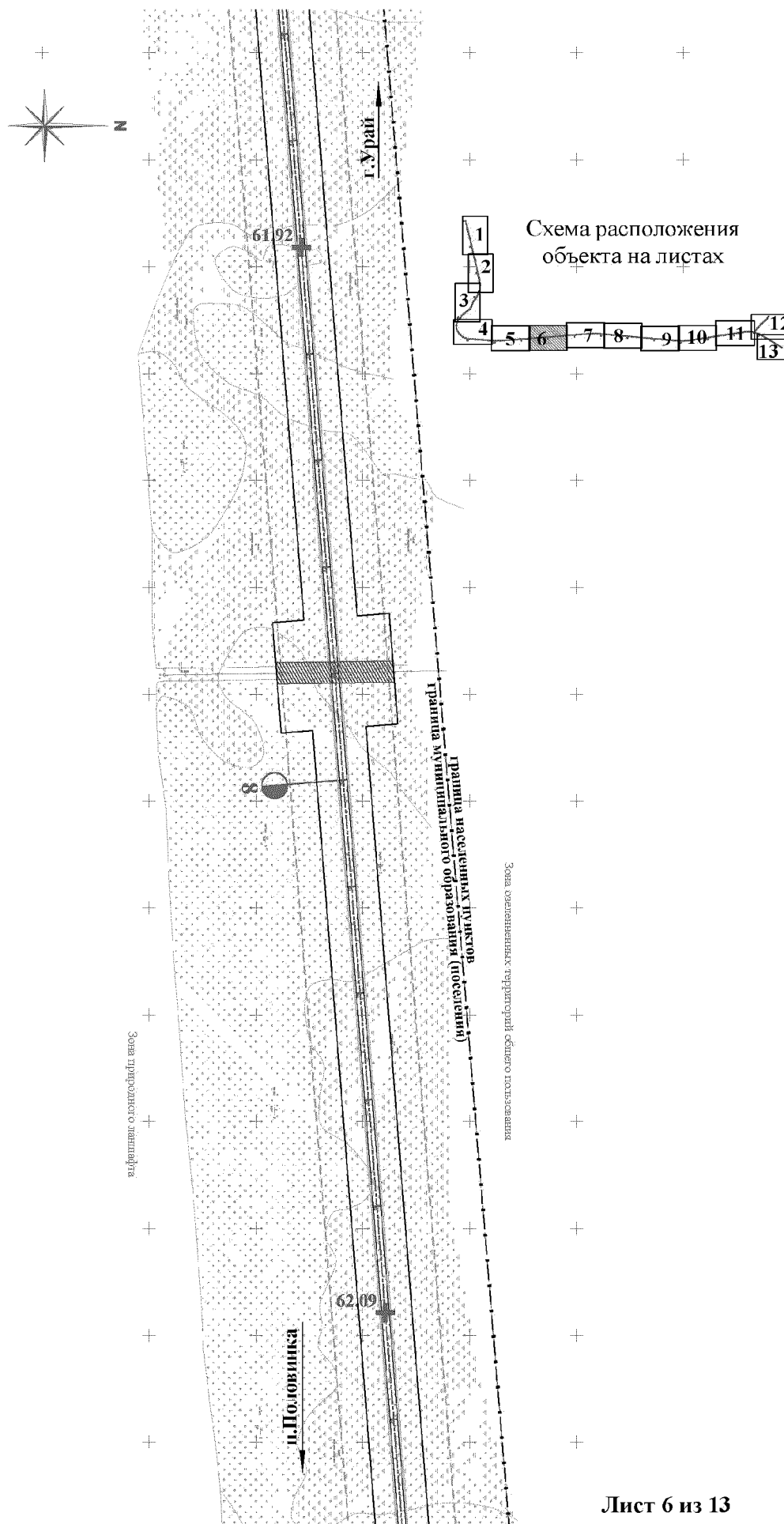


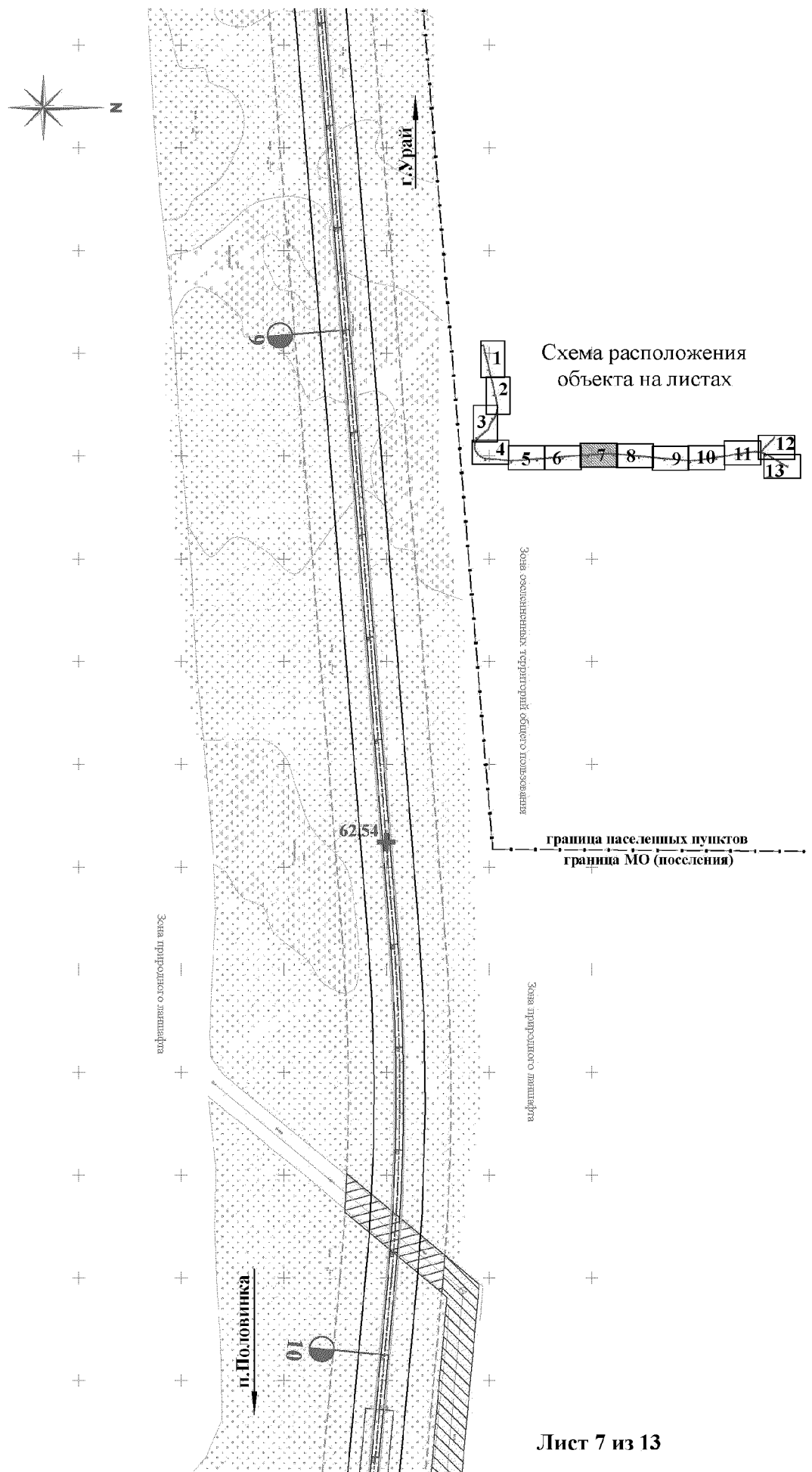


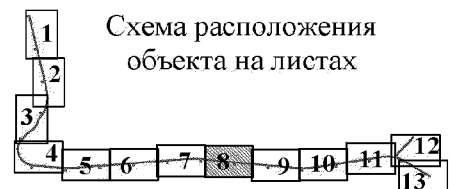
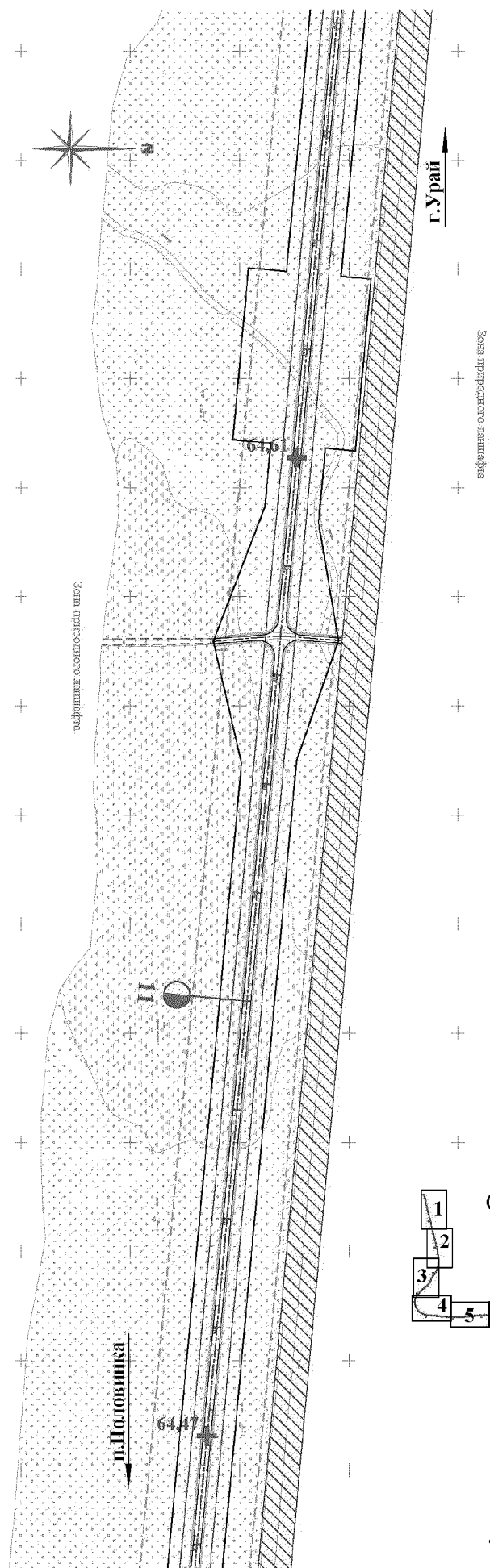


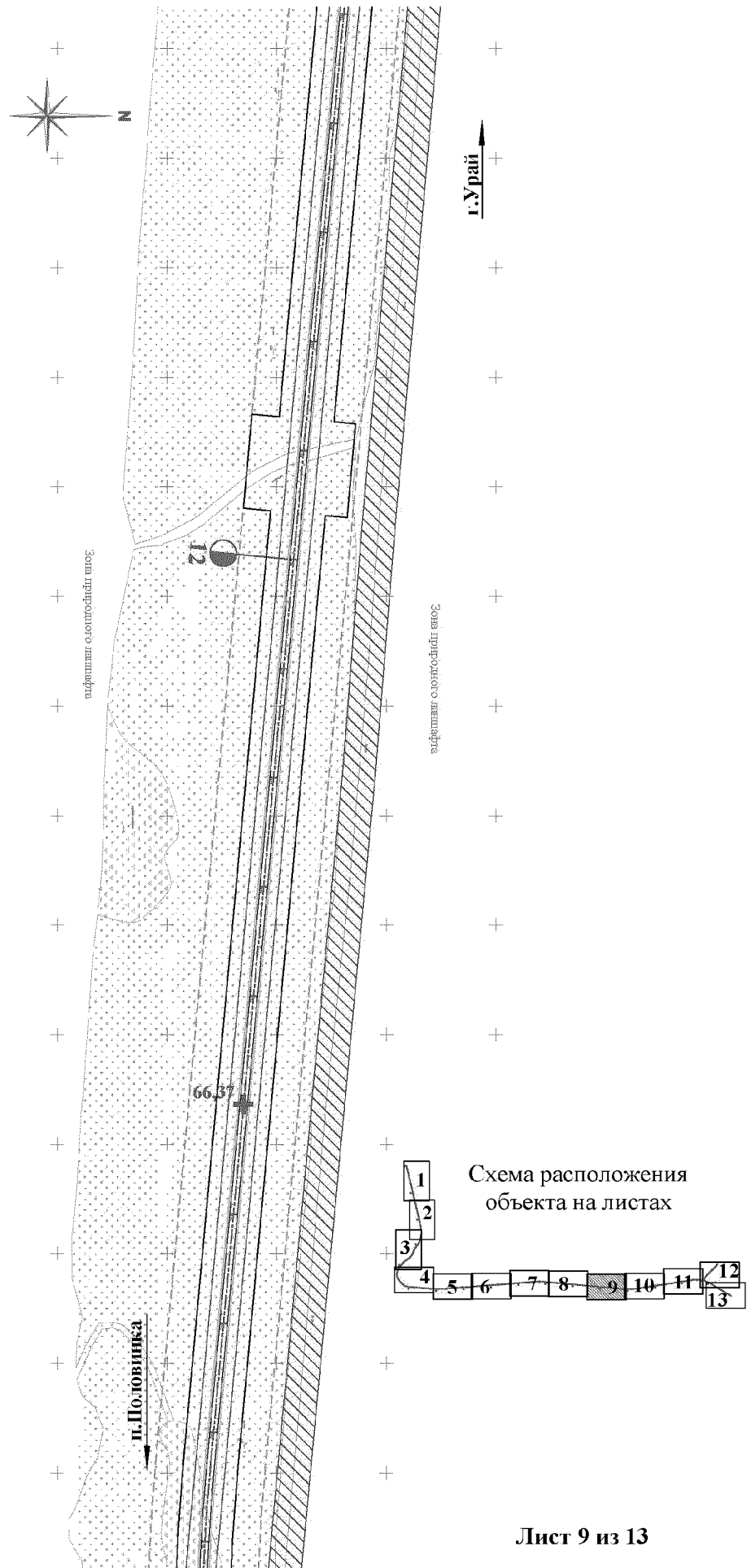




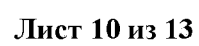


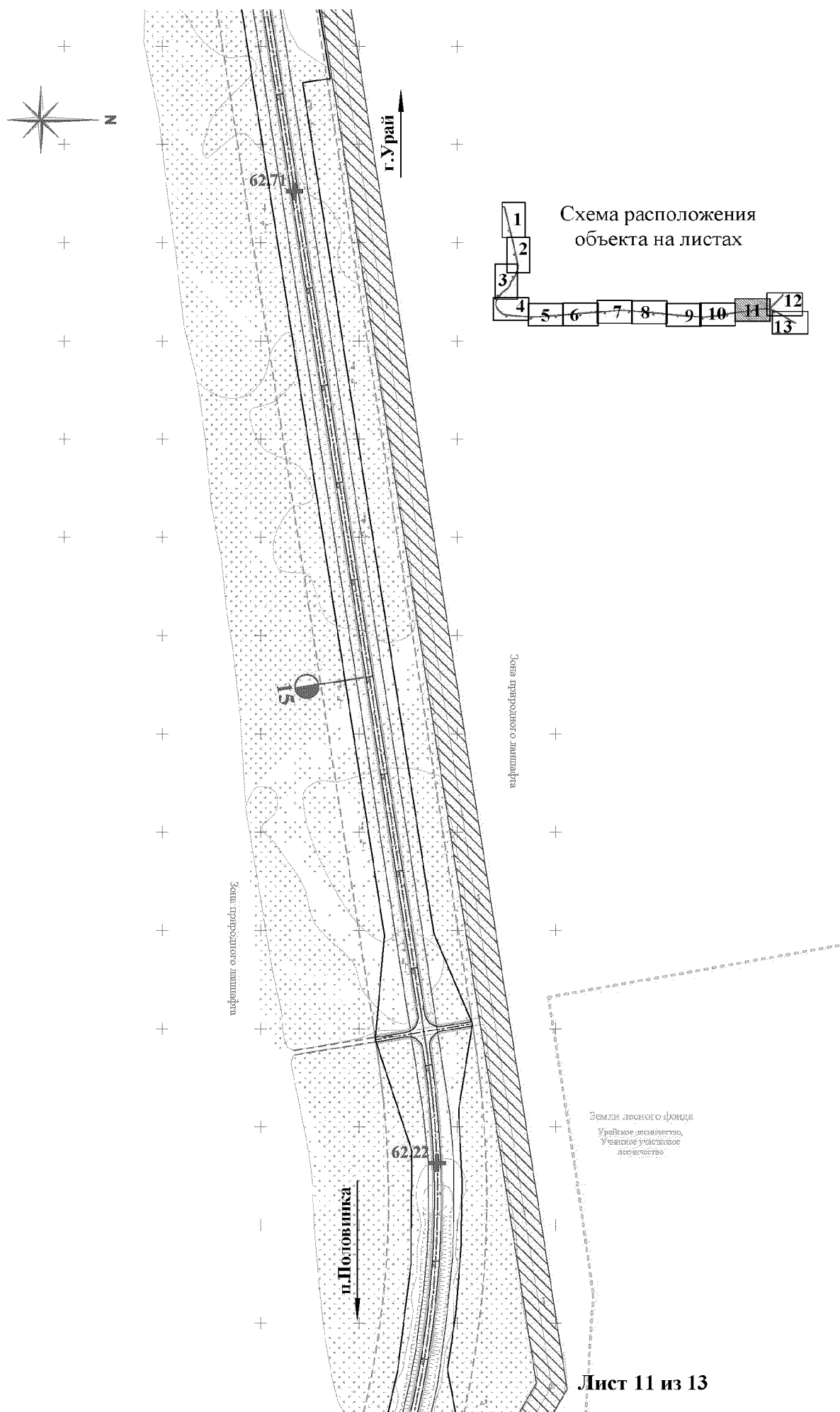


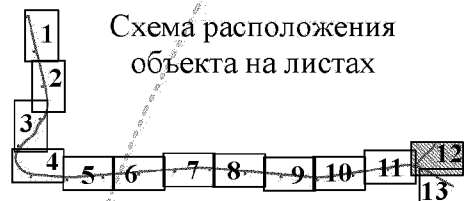
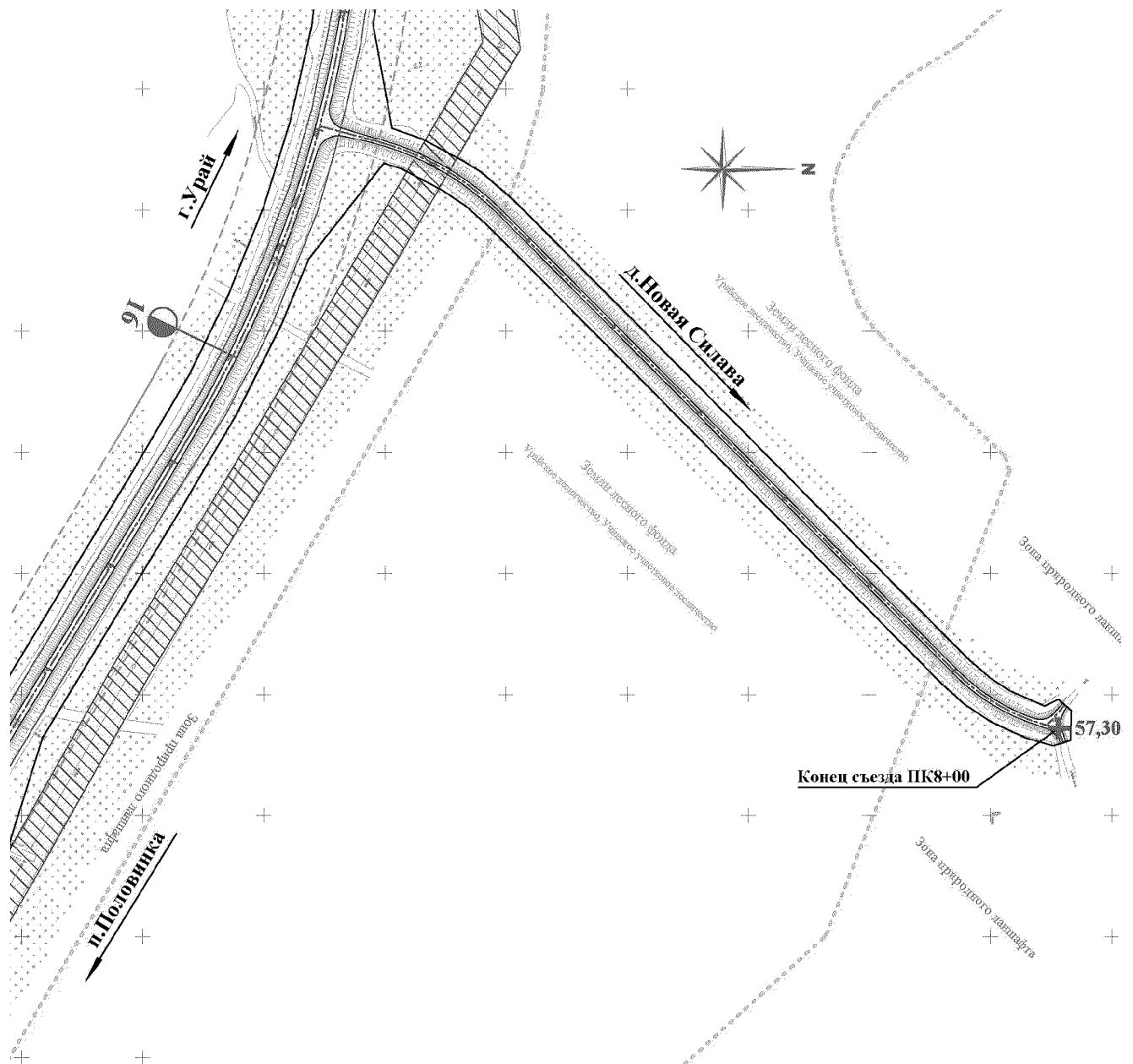




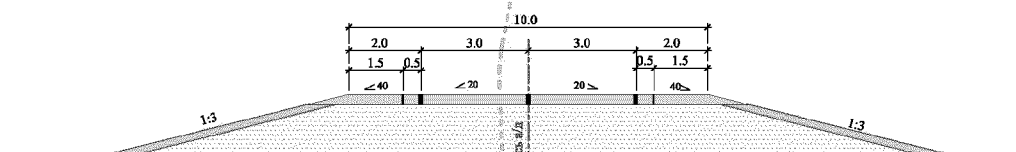








Поперечный профиль  
автомобильной дороги





**Положение о размещении объекта регионального значения Ханты-Мансийского-автономного округа – Югры  
«Строительство автомобильной дороги г.Урай – п.Половинка»**

**Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов**

Проект планировки территории (далее – Проект) для размещения линейного объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Строительство автомобильной дороги г.Урай – п.Половинка» (далее – проектируемый объект) предусматривает строительство автомобильной дороги, основное назначение которой заключается в обеспечении надежного и круглогодичного транспортного сообщения автономного округа, в обеспечении надежной автотранспортной связи между населенными пунктами, находящимися в районе тяготения объекта: г.Урай, п.Половинка, другие населенные пункты Кондинского района, дачные участки г.Урай, а также предприятия Кондинского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Задачей разработки проекта является строительство автомобильной дороги IV категории, обеспечивающей надежную и безопасную эксплуатацию дороги, как инженерного сооружения.

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта для строительства линейного объекта (автодороги) назначена исходя из следующего:

- строительство автомобильной дороги;
- устройство съездов (примыканий и пересечений);
- устройство тротуаров, остановочных карманов и устройство наружного освещения;
- строительство ж/б моста через р.Кисымья;
- устройство водопропускных труб;
- переустройство существующих ВЛЭП;
- обустройство кабельной линии связи (устройство защитных футляров).

Таблица 1

Основные показатели проектируемого линейного объекта

№ п/п	Наименование	Показатели	
		Участок ПК0+00 - ПК33+18 (СП 42.13330.2011)	Участок ПК33+18 - ПК169+51 (СП 34.13330.2012)
1	Вид строительства	Новое	Новое
2	Класс дороги	---	не скоростная, обычного типа
3	Категория дороги	улица и дорога местного значения	IV
4	Строительная длина участка	3,318 км	13,633 км
5	Расчетная скорость	50 км/ч	80 км/ч
6	Число полос движения	2	2
7	Ширина проезжей части	2х3,0м	2х3,0м
8	Ширина обочин, в т.ч. по типу основной дороги	2,0 м (0,5м)	2,0 м (0,5м)
9	Ширина земляного полотна	10,0-21,0 м	10,0 м
10	Тип дорожной одежды и вид покрытия	Капитальный, а/б	Капитальный, а/б
11	Мосты (ж/б)	---	1 шт.
12	Водопропускные трубы	3 шт.	25 шт.
13	Пересечения и примыкания (съезды)	20 шт.	10 шт.
14	Устройство тротуаров шириной 1,5м	1977 пм	---
15	Устройство автобусных остановок (остановочных карманов)	6 шт.	---
16	Устройство наружного освещения (кол-во опор)	70 шт.	---
17	Переустройство инженерных коммуникаций	Переустройство ВЛ 6кВ – 1,4 км; Устройство защитных футляров связи – 3 шт.	

**Перечень субъектов Российской Федерации, муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта**

В административном отношении проектируемый объект расположен в Кондинском районе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на землях муниципального образования городской округ город Урай и землях лесного фонда (Урайское лесничество, Учинское участковое лесничество, Пойменное урочище, квартал 4, выдел 9).

Вид разрешенного использования – строительство и эксплуатация линейного объекта.

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов**

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения совпадают с установленными границами полосы отвода проектируемого объекта.

Координаты границ земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

Таблица 2

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения  
Система координат МСК86\_зона\_2

Обозначение характерных точек границы	Координаты		Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	Х	У		Х	У
1	2430811,28	856936,79	180	2441712,58	852884,5
2	2430809,51	856931,48	181	2441697,17	852867,39
3	2430805,55	856919,61	182	2441683,95	852847,91
4	2430803,5	856913,44	183	2441665,89	852814,05
5	2430804,31	856910,07	184	2441661,17	852798,87
6	2430809,79	856887,34	185	2441740,61	852736,96
7	2430858,36	856685,88	186	2441793,8	852714,79
8	2430865,03	856654,83	187	2441869,07	852677,11
9	2430889,63	856533,53	188	2441946,57	852631,62
10	2430901,39	856484,09	189	2442135,71	852517,2
11	2430926,62	856378,03	190	2442226,63	852488,67
12	2430953,5	856269,39	191	2442304,66	852414,99
13	2430959,28	856270,87	192	2442477,61	852310,36
14	2430961,25	856263,11	193	2442634,38	852218,56
15	2430956,89	856262,01	194	2442643,95	852199,03
16	2430973,79	856193,77	195	2442630,54	852176,15
17	2430986	856148,86	196	2442609,34	852175,28
18	2430994,57	856109,31	197	2442452,03	852267,4
19	2431006,48	856054,36	198	2442280,26	852371,31
20	2431055,34	855824,9	199	2442188,1	852398,38
21	2431057,44	855819,2	200	2442109,83	852474,42
22	2431064,25	855820,81	201	2441920,69	852588,84
23	2431099,45	855674,16	202	2441835,29	852638,59
24	2431101,15	855674,57	203	2441768,95	852671,13
25	2431103,14	855666,31	204	2441697	852700
26	2431101,43	855665,9	205	2441626,9	852721,51
27	2431204,96	855234,63	206	2441547,85	852739,34
28	2431206,66	855235,04	207	2441441,38	852752,74
29	2431208,64	855226,77	208	2441325,1	852753,96
30	2431206,94	855226,37	209	2441211,34	852716,52
31	2431233,78	855114,55	210	2441105,1	852725,8
32	2431257,71	855007,01	211	2440083,54	852568,45
33	2431251,47	855005,12	212	2440091,91	852514,09

Обозначение характерных точек границы	Координаты		Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	Х	У		Х	У
34	2431279,29	854880,07	213	2439974,33	852495,98
35	2431284,26	854857,05	214	2439965,96	852550,34
36	2431290,51	854826,15	215	2439184,13	852429,92
37	2431296,39	854794,43	216	2439127,23	852421,98
38	2431301,58	854763,8	217	2439070,17	852415,66
39	2431306,87	854729,1	218	2439003,59	852410,33
40	2431310,28	854708,86	219	2438937,45	852403,37
41	2431323,54	854616,42	220	2438838,4	852406,59
42	2431328,78	854578,82	221	2438752,48	852409,97
43	2431331,61	854555,7	222	2438689,68	852414,74
44	2431334,3	854527,52	223	2437821,71	852494,36
45	2431335,25	854512,95	224	2437819,42	852469,47
46	2431336	854491,33	225	2437733,79	852477,32
47	2431335,77	854465,4	226	2437736,06	852502,22
48	2431334,53	854442	227	2436652,56	852601,6
49	2431332,08	854416,83	228	2436540,86	852575,88
50	2431327,64	854386,89	229	2436417,54	852623,16
51	2431322,55	854361,5	230	2436359,34	852628,5
52	2431315,88	854334,83	231	2436356,14	852593,64
53	2431307,74	854307,16	232	2436198,79	852608,08
54	2431300,55	854285,01	233	2436201,99	852642,93
55	2431288,25	854249,09	234	2435761,26	852682,82
56	2431276,17	854214,53	235	2435674,13	852687,06
57	2431264,13	854181,7	236	2435609,66	852687,72
58	2431255,61	854160,24	237	2435527,09	852685,5
59	2431243,32	854131,82	238	2435465,74	852681,62
60	2431233,18	854110,53	239	2433834,08	852552,85
61	2431223,61	854093,24	240	2433836,4	852523,43
62	2431207,3	854066,18	241	2433733,02	852515,27
63	2431187,94	854037,53	242	2433730,7	852544,69
64	2431168,06	854010,49	243	2432098,56	852415,89
65	2431150,75	853988,42	244	2432030,24	852411,65
66	2431155,98	853984,08	245	2432031,15	852391,67
67	2431130,15	853951,94	246	2431927,24	852389,62
68	2431102,49	853916,5	247	2431927,36	852409,63
69	2431084,38	853888,82	248	2431887,97	852410,23
70	2431051,64	853836,84	249	2431835,9	852412,2
71	2431042	853797,3	250	2431765,33	852417,02
72	2431011,51	853746,51	251	2431436,17	852445,26
73	2430982,05	853701,3	252	2431341,43	852428,29
74	2430939,36	853647,95	253	2431236,47	852462,39
75	2430905,46	853612,96	254	2430887,28	852492,74
76	2430868,88	853577,99	255	2430826,65	852447,38
77	2430832,46	853542,66	256	2430744,16	852461,15
78	2430791,81	853500,99	257	2430729,49	852536,21



Обозначение характерных точек границы	Координаты		Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	Х	У		Х	У
79	2430740,44	853444,61	258	2430695,41	852551,37
80	2430709,88	853408,9	259	2430653,93	852577,13
81	2430730,73	853390,57	260	2430631,68	852594
82	2430689,43	853343,57	261	2430623,92	852599,88
83	2430663,01	853311,6	262	2430594,99	852625,73
84	2430617,82	853250,08	263	2430567,11	852655,18
85	2430590,17	853203,29	264	2430539,53	852689,63
86	2430561,56	853225,92	265	2430512,72	852727,13
87	2430534,57	853191,81	266	2430487,88	852763,22
88	2430512,23	853159,8	267	2430467,15	852795,63
89	2430489,49	853116,71	268	2430454,03	852819,17
90	2430474,81	853075,36	269	2430434,87	852863,23
91	2430464,61	853021,59	270	2430420,12	852916,26
92	2430463,87	852964,46	271	2430413	852995,7
93	2430469,97	852922,05	272	2430417,93	853049,51
94	2430482,4	852878,82	273	2430437,67	853122,06
95	2430498,49	852842,04	274	2430460,42	853170,47
96	2430517,39	852809,39	275	2430488,47	853213,63
97	2430540,57	852774,74	276	2430495,03	853222,01
98	2430565,68	852738,67	277	2430480,13	853233,67
99	2430598,82	852695,81	278	2430588,83	853363,01
100	2430605,11	852687,68	279	2430641,97	853425,6
101	2430630,91	852660,55	280	2430679,67	853461,73
102	2430664,1	852632,52	281	2430734,53	853512,87
103	2430667,17	852629,93	282	2430784,29	853565,14
104	2430673,15	852624,88	283	2430834,52	853614,32
105	2430725,15	852596,72	284	2430899,57	853678,52
106	2430788,12	852567,82	285	2430927,86	853711,97
107	2430826,99	852584,23	286	2430962,36	853762,12
108	2430924,46	852564,58	287	2430997,24	853819,9
109	2430939,06	852538,09	288	2431030,59	853837,94
110	2431238,08	852512,44	289	2431054,22	853874,88
111	2431331,81	852529,49	290	2431087,43	853925,49
112	2431437,92	852495,29	291	2431094,7	853935,43
113	2431769,61	852466,84	292	2431116,55	853962,96
114	2431810,28	852463,77	293	2431148,39	854003,12
115	2431871,78	852460,73	294	2431160,56	854018,48
116	2431927,64	852459,64	295	2431190,82	854061,11
117	2431927,78	852484,62	296	2431213,65	854099,54
118	2432026,87	852486,57	297	2431225,89	854122,23
119	2432028	852461,59	298	2431238,59	854149,04
120	2432094,62	852465,73	299	2431248,48	854173,1
121	2433726,76	852594,54	300	2431262,87	854211,48
122	2433724,4	852624,44	301	2431288	854284,22
123	2433827,79	852632,6	302	2431291,13	854293,33

Обозначение характерных точек границы	Координаты		Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	Х	У		Х	У
124	2433830,14	852602,7	303	2431303,56	854336
125	2435461,8	852731,46	304	2431310,41	854361,89
126	2435544,18	852736,28	305	2431316,56	854391,33
127	2435634,39	852737,72	306	2431320,44	854421,01
128	2435738,42	852734,39	307	2431323,23	854447,18
129	2435805,23	852729,43	308	2431324,22	854477,27
130	2435929,46	852718,14	309	2431323,42	854512,41
131	2436206,55	852692,72	310	2431321,7	854536,21
132	2436209,06	852719,99	311	2431318,87	854561,38
133	2436366,44	852705,93	312	2431314,66	854595,19
134	2436363,9	852678,29	313	2431311,56	854614,7
135	2436432,21	852672,02	314	2431304,43	854664,22
136	2436540,14	852690,4	315	2431295,63	854725,32
137	2436649,69	852652,07	316	2431288,76	854730,32
138	2437740,63	852552,01	317	2431282,68	854777,16
139	2437742,46	852571,92	318	2431274,35	854832,59
140	2437828,1	852564,07	319	2431266,23	854873,53
141	2437826,27	852544,15	320	2431253,34	854934,53
142	2438694,24	852464,54	321	2431242,67	854979,72
143	2438765,06	852459,32	322	2431201,72	855158,31
144	2438845,78	852456,48	323	2431197,06	855157,2
145	2438950,43	852457,69	324	2431196,14	855161,07
146	2439049,69	852463,97	325	2431195,08	855165,46
147	2439112,24	852470,51	326	2431196,78	855165,87
148	2439176,51	852479,34	327	2431093,25	855597,16
149	2439958,35	852599,76	328	2431091,55	855596,75
150	2439954,14	852627,07	329	2431089,57	855605,01
151	2440232,83	852670,64	330	2431091,27	855605,42
152	2440237,14	852642,7	331	2431041,24	855813,86
153	2441103,02	852776,07	332	2431045,13	855816,91
154	2441195,14	852815,44	333	2431020,22	855927,22
155	2441283,32	852801,21	334	2430994,38	856037,12
156	2441355,52	852804,99	335	2430974,88	856099,97
157	2441422,42	852803,95	336	2430969,28	856123,61
158	2441490,19	852798,42	337	2430967,83	856123,27
159	2441547,23	852790,23	338	2430965,98	856131,05
160	2441632,42	852805,79	339	2430967,44	856131,4
161	2441641,5	852831,26	340	2430954,47	856186,25
162	2441658,42	852862,85	341	2430931,87	856275,21
163	2441668,25	852879,04	342	2430906,65	856374,47
164	2441691,42	852905,77	343	2430866,96	856544,02
165	2441830,6	853044,25	344	2430861,63	856567,69
166	2442051,34	853262,36	355	2430831,79	856700,08
167	2442070,64	853281,43	356	2430836,18	856701,07
168	2442086,87	853300,27	357	2430837,34	856695,91

Обозначение характерных точек границы	Координаты		Обозначение характерных точек границы	Координаты	
	X	Y		X	Y
169	2442097	853316,07	358	2430832,95	856694,92
170	2442109,42	853344,75	345	2430827,57	856718,78
171	2442104,01	853356,06	346	2430792,94	856864
172	2442113,46	853366,75	347	2430791,82	856863,49
173	2442137,95	853366,02	348	2430781,51	856907,07
174	2442142,39	853351,72	349	2430778,44	856910,5
175	2442135,88	853329,37	350	2430771,17	856918,63
176	2442122,31	853299,88	351	2430768,15	856922,01
177	2442108,24	853278,77	352	2430764,05	856926,59
178	2442091,72	853260,09	353	2430782,46	856933,58
179	2441851,69	853022,91	354	2430814,97	856947,87

**Перечень координат характерных точек границ зон  
планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу  
(переустройству) из зон планируемого размещения линейных  
объектов**

Проектом планировки территории не предусматривается перенос (переустройство) объектов из зон планируемого размещения объекта.

В границу зоны планируемого размещения линейного объекта входят земельные участки, учтенные в ЕГРН и подлежащие к заключению соглашения установления сервитута между правообладателем и пользователем.

**Предельные параметры разрешенного строительства,  
реконструкции объектов строительства, реконструкции объектов  
капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в  
границах зон их планируемого размещения**

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения проектируемого объекта составляет 85,4386 га.

Границы зоны планируемого размещения объекта установлены в соответствии с требованиями действующих норм отвода.

Граница постоянного отвода автодороги (линейного объекта) проходит на расстоянии 1,0 м от подошвы насыпи реконструируемой автодороги в обе стороны.

Для автомобильных дорог устанавливаются придорожные полосы в зависимости от категории автомобильных дорог. Для проектируемой автодороги IV категории - ширина придорожной полосы - 50 м.

**Площади земельных участков, необходимые для  
строительства и эксплуатации проектируемого объекта**

Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь по земельным участкам, стоящим на кадастровом учете, га	Зона допустимого размещения, га
«Строительство автомобильной дороги г.Урай – п.Половинка»	66,5108	18,9278	<b>85,4386</b>

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по  
сохранению объектов культурного наследия от возможного  
негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

На территории размещения проектируемого объекта, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Проектируемый объект не попадает в границы территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране  
окружающей среды**

Проектируемый объект расположен вне зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительно-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействие на почвы, растительный и животный мир. По окончании строительства объекта предусматривается благоустройство территории и рекультивация земельных участков.

Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

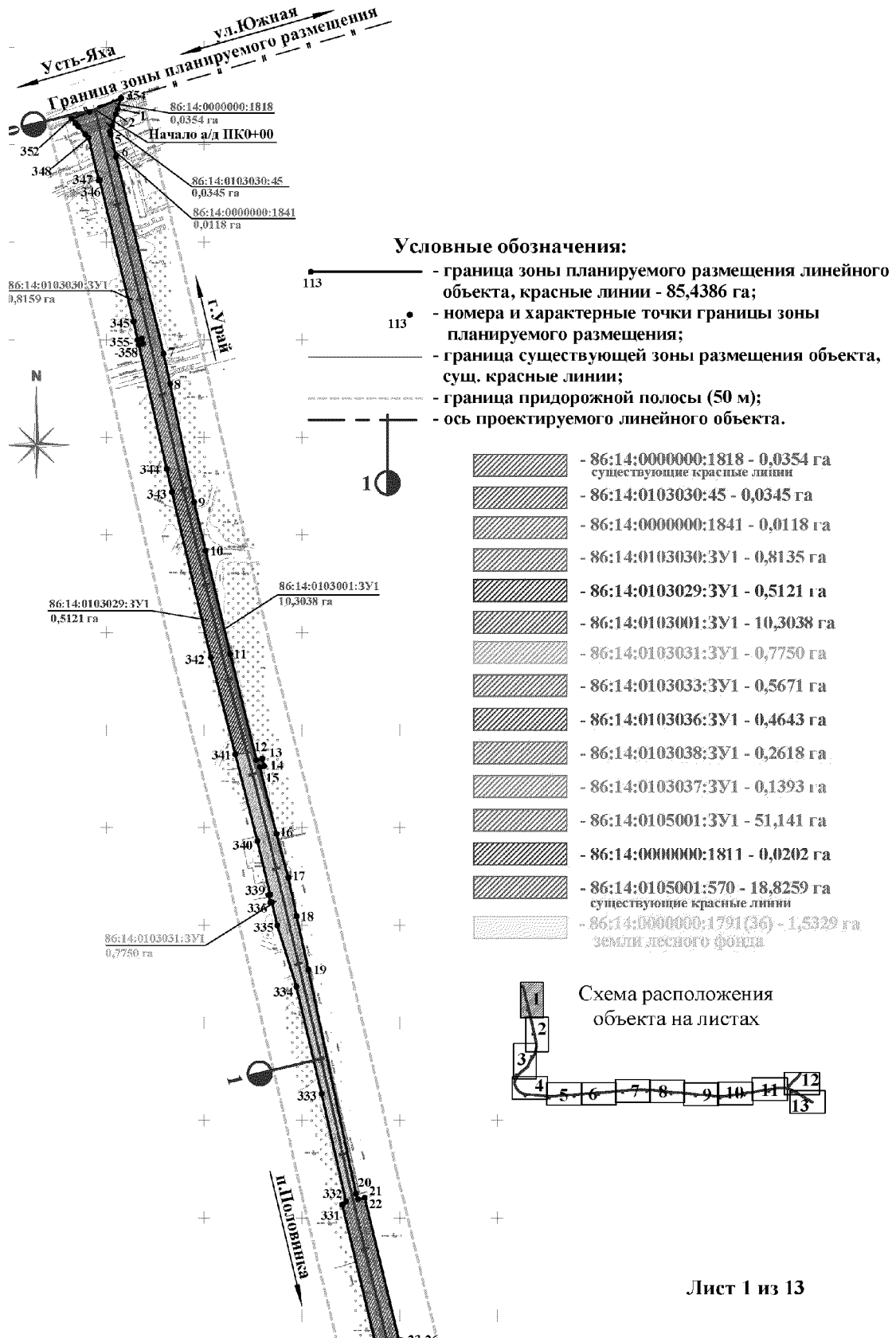
**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите  
территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного  
характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и  
гражданской обороне**

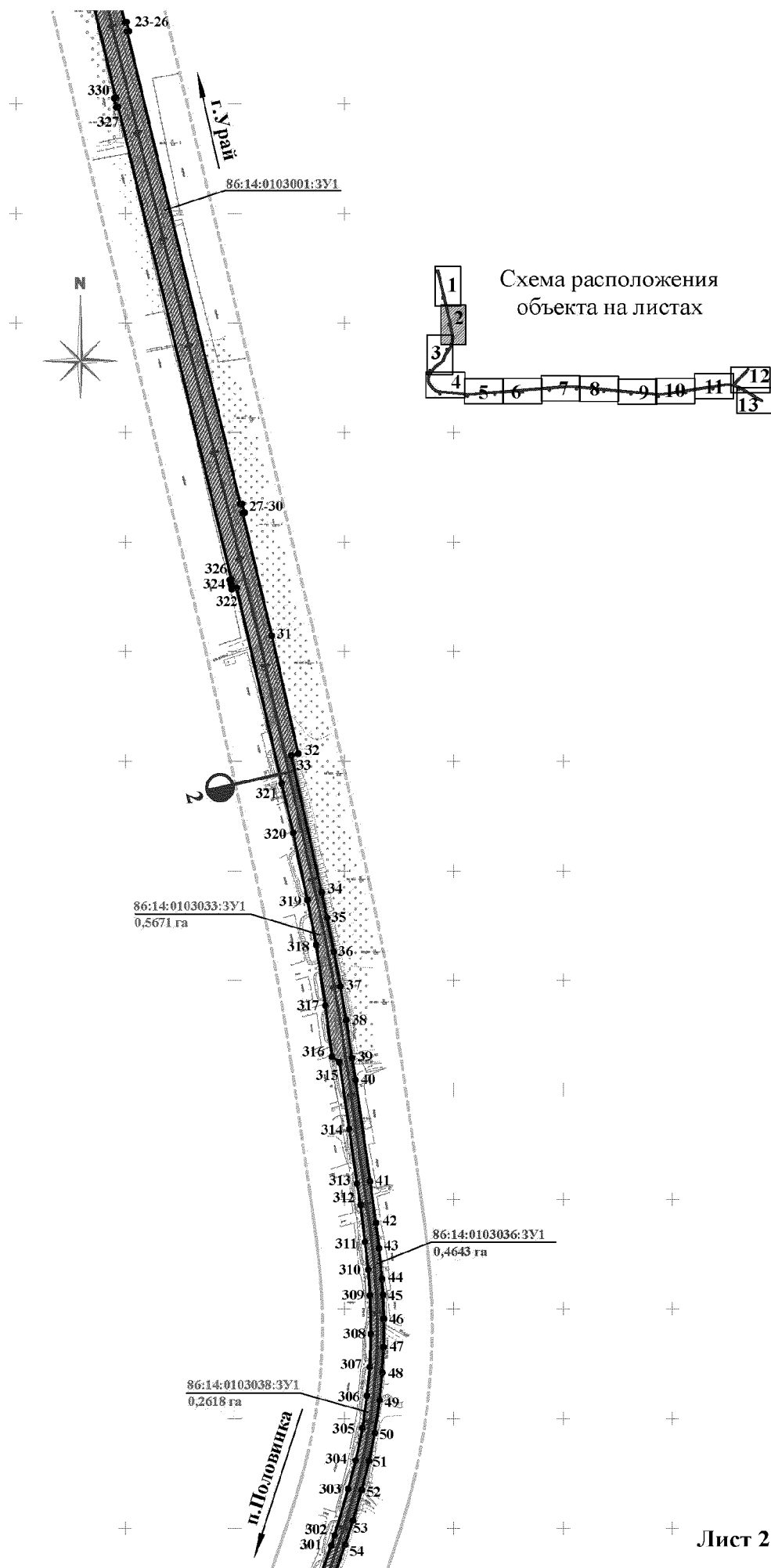
В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям: по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.

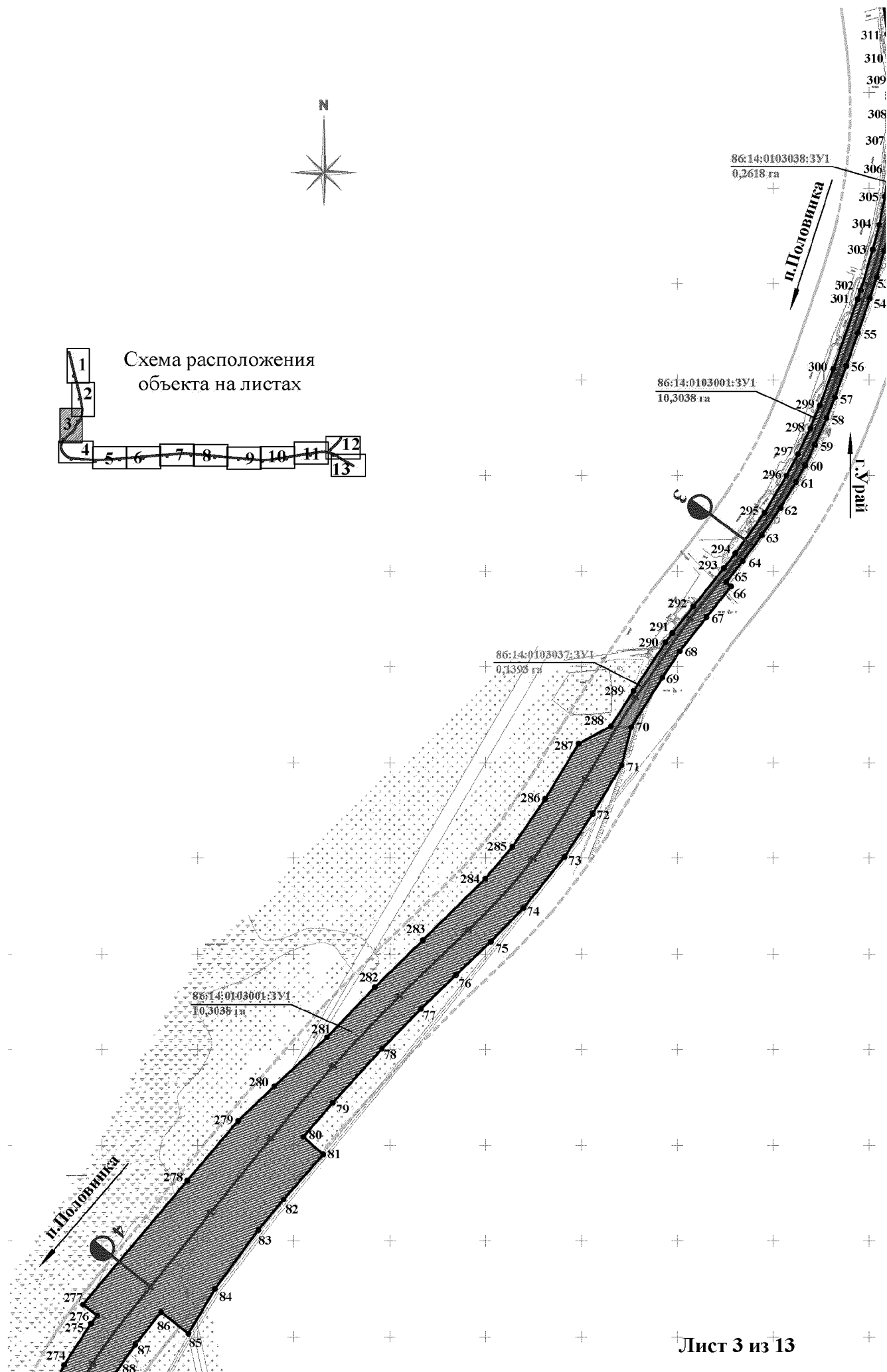
Основная часть проекта межевания территории для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Строительство автомобильной дороги г.Урай – п.Половинка»

Землепользователь: Казенное учреждение  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
«Управление автомобильных дорог»

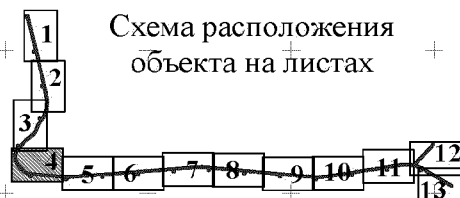
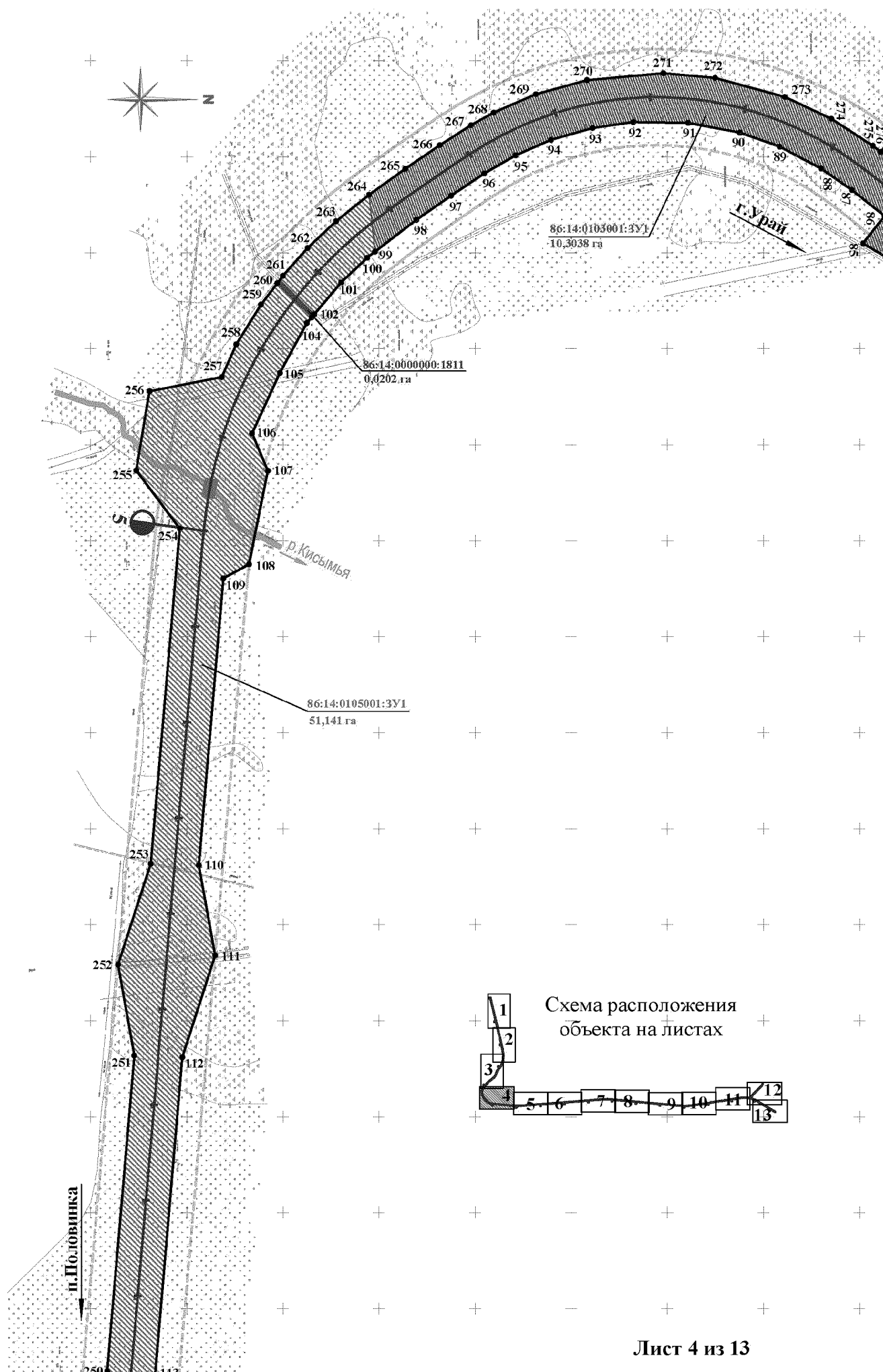
Приложение 9  
к приказу Департамента  
строительства Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 12 апреля 2019 года № 7-нп

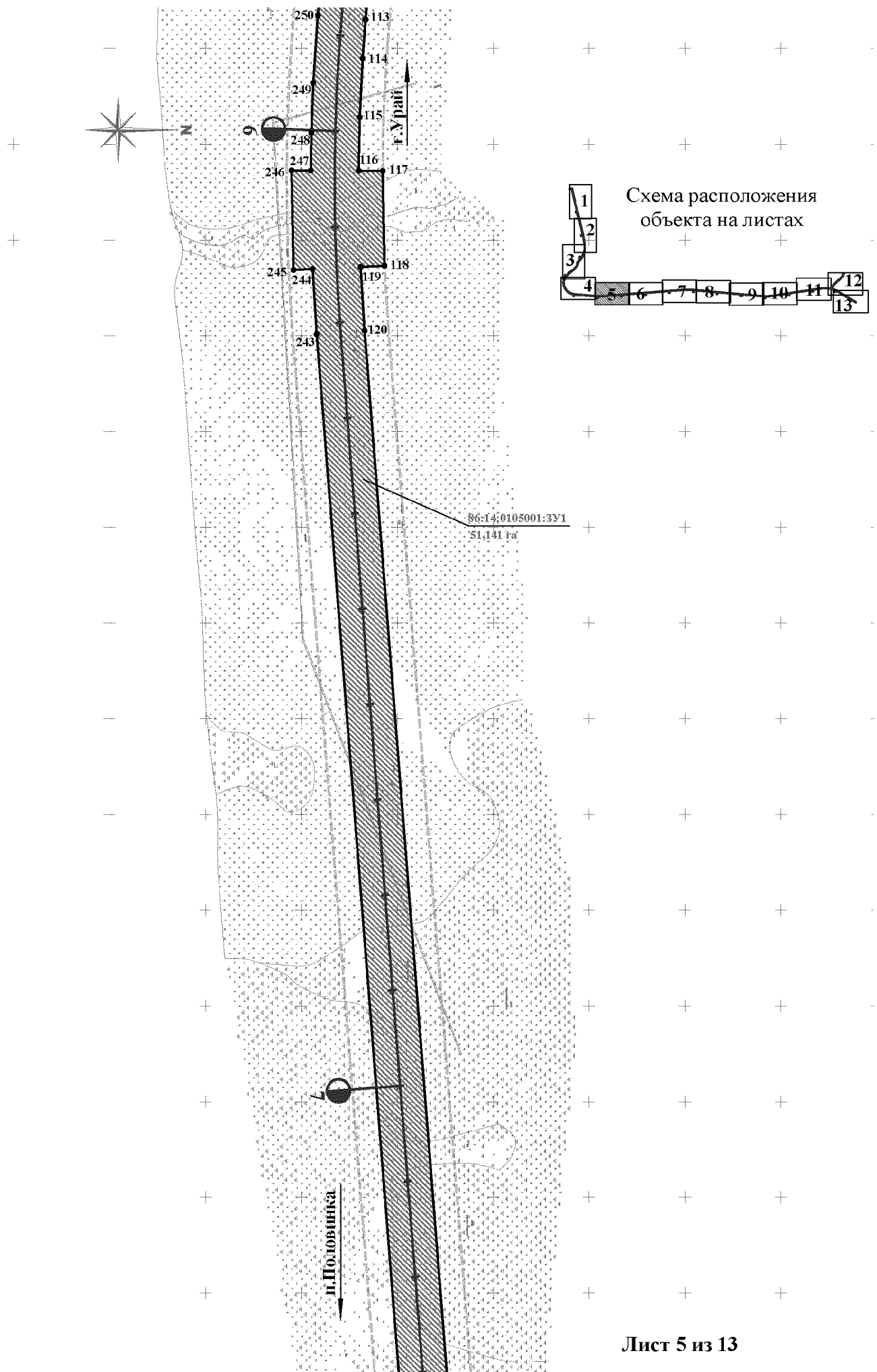


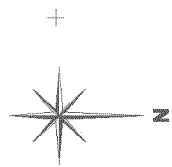




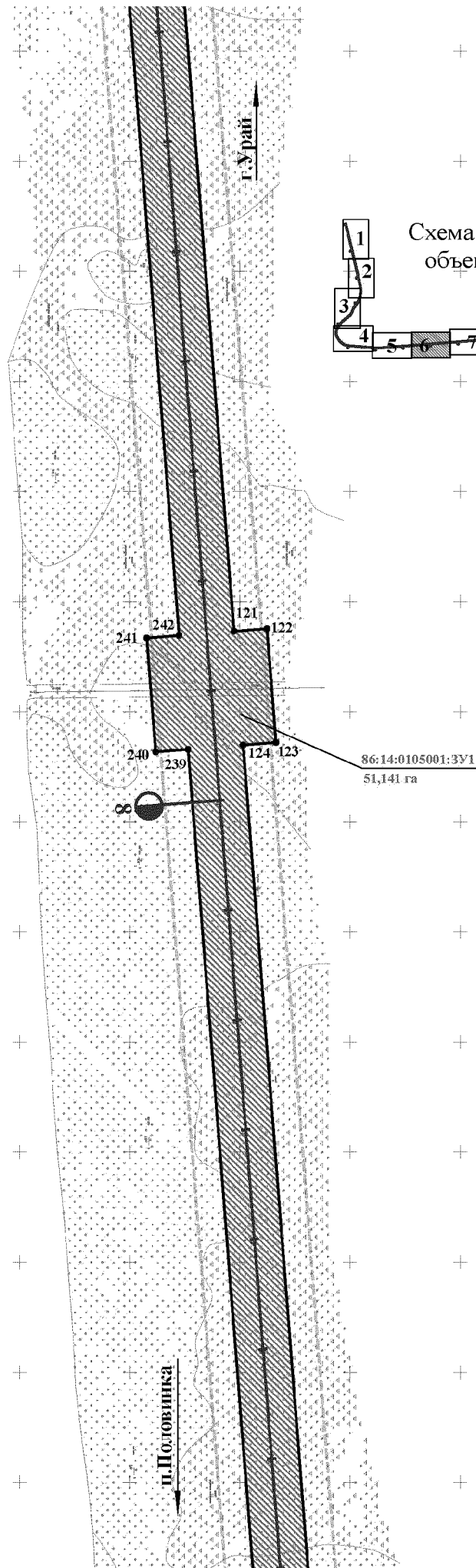
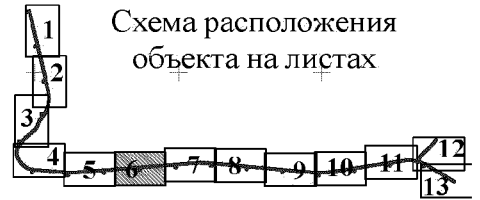


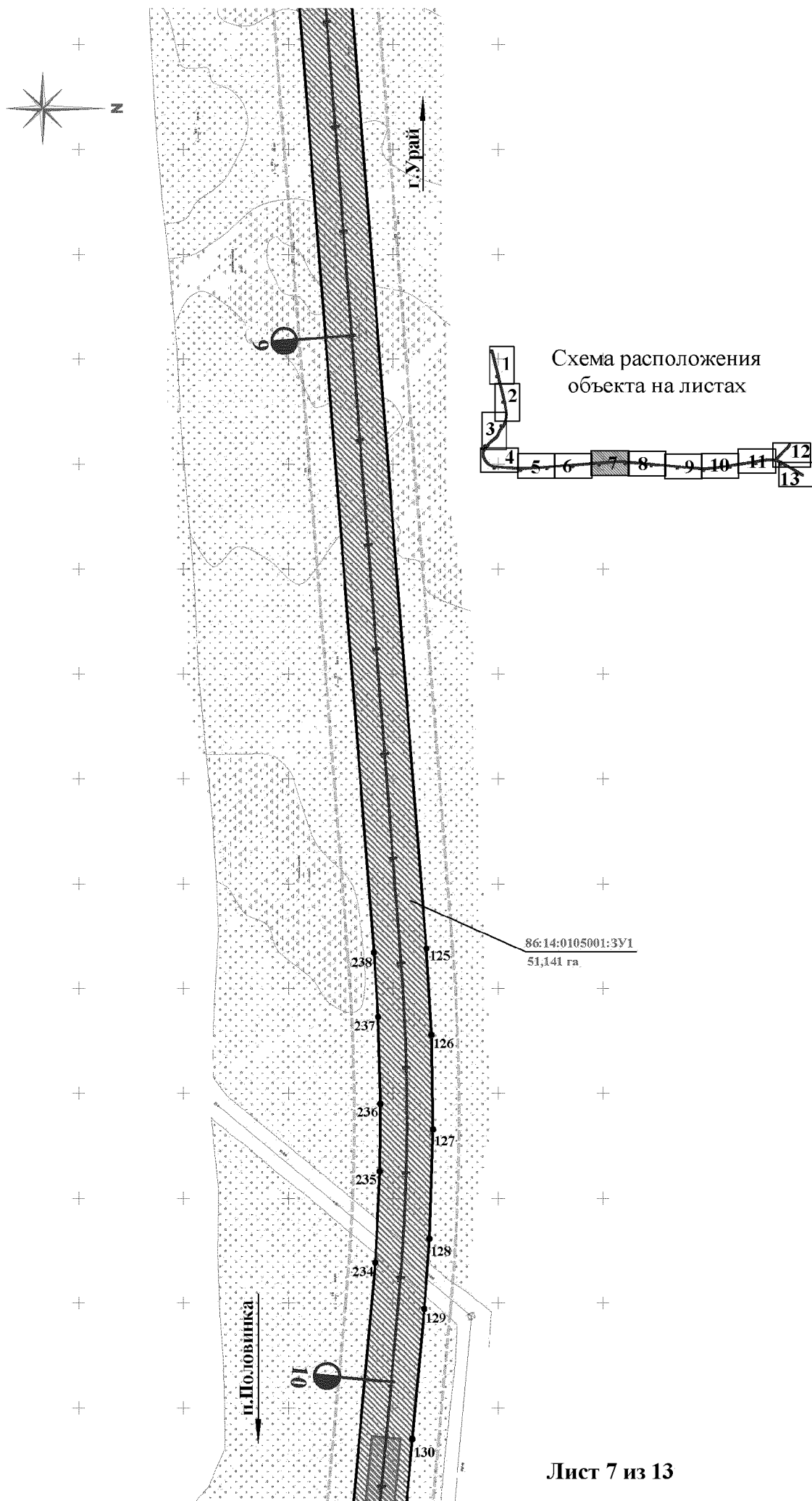


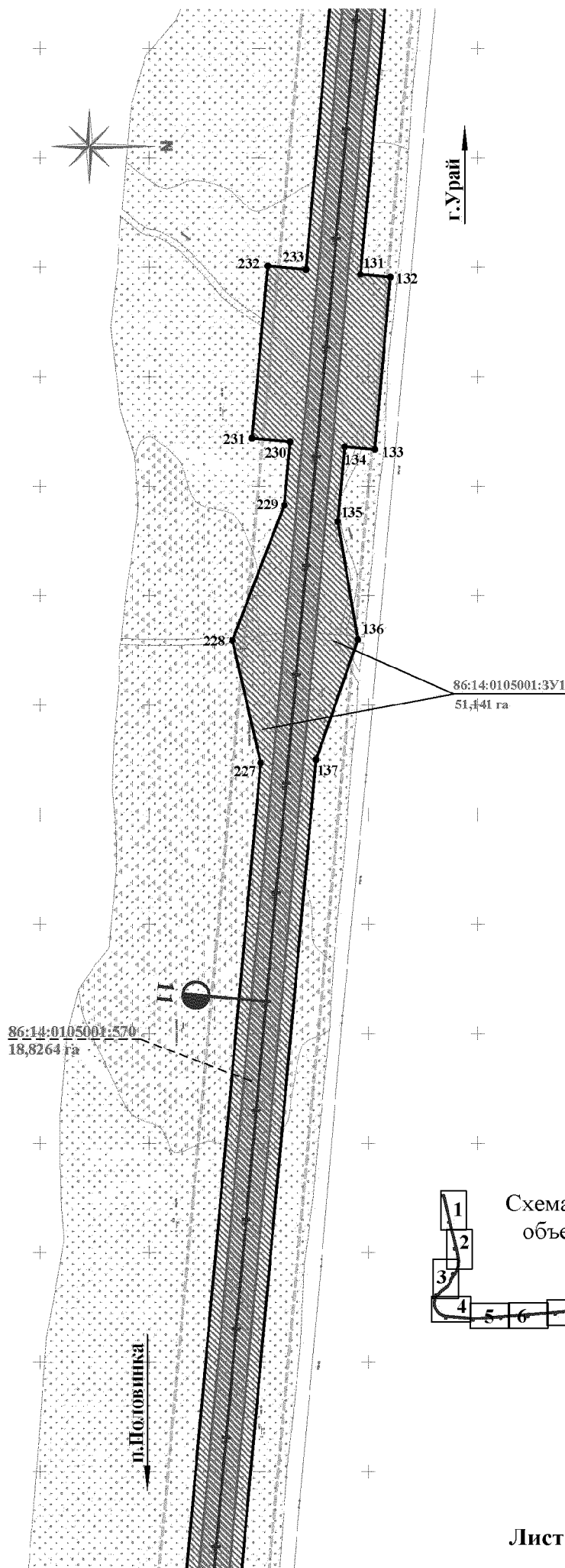


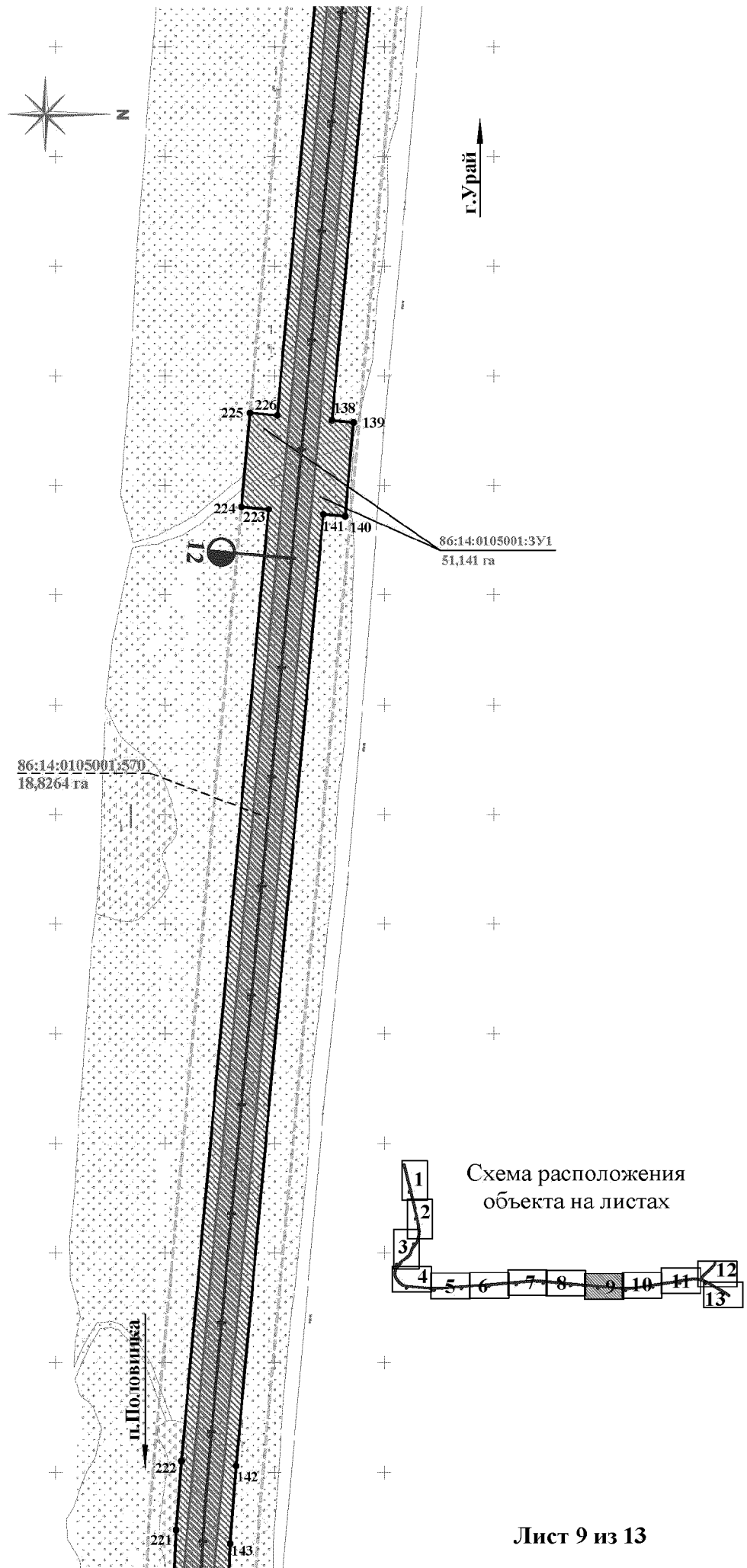


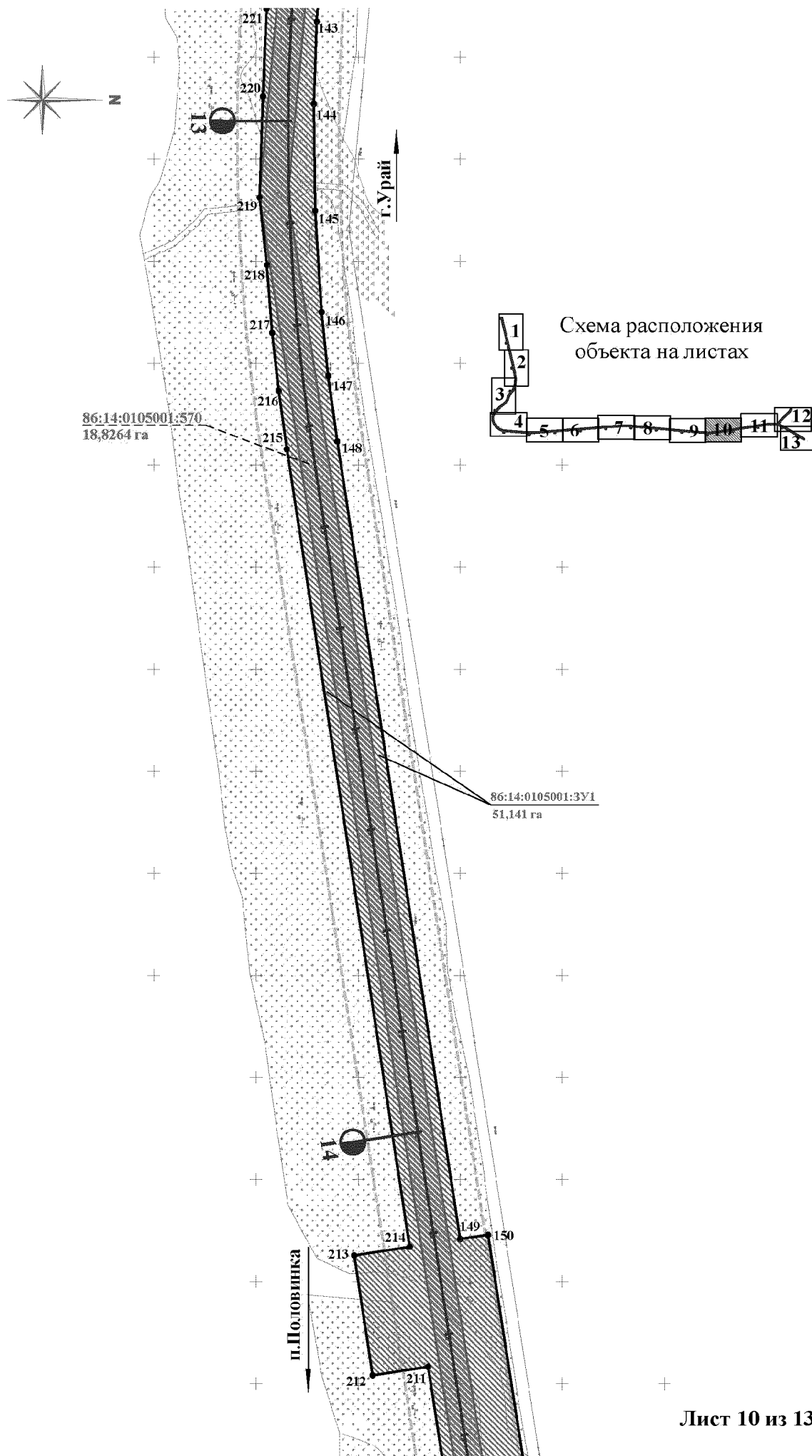
г. Урай

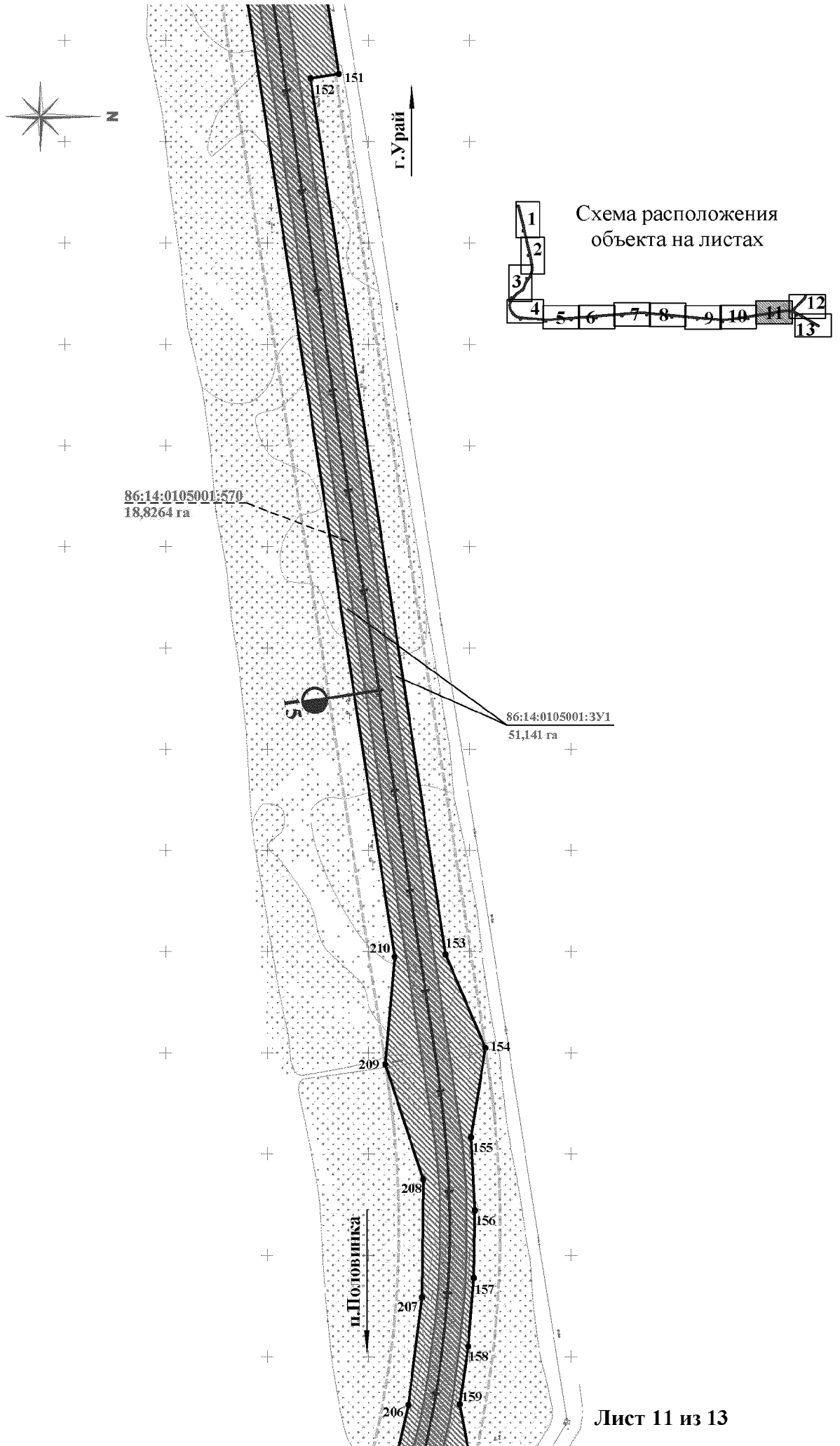




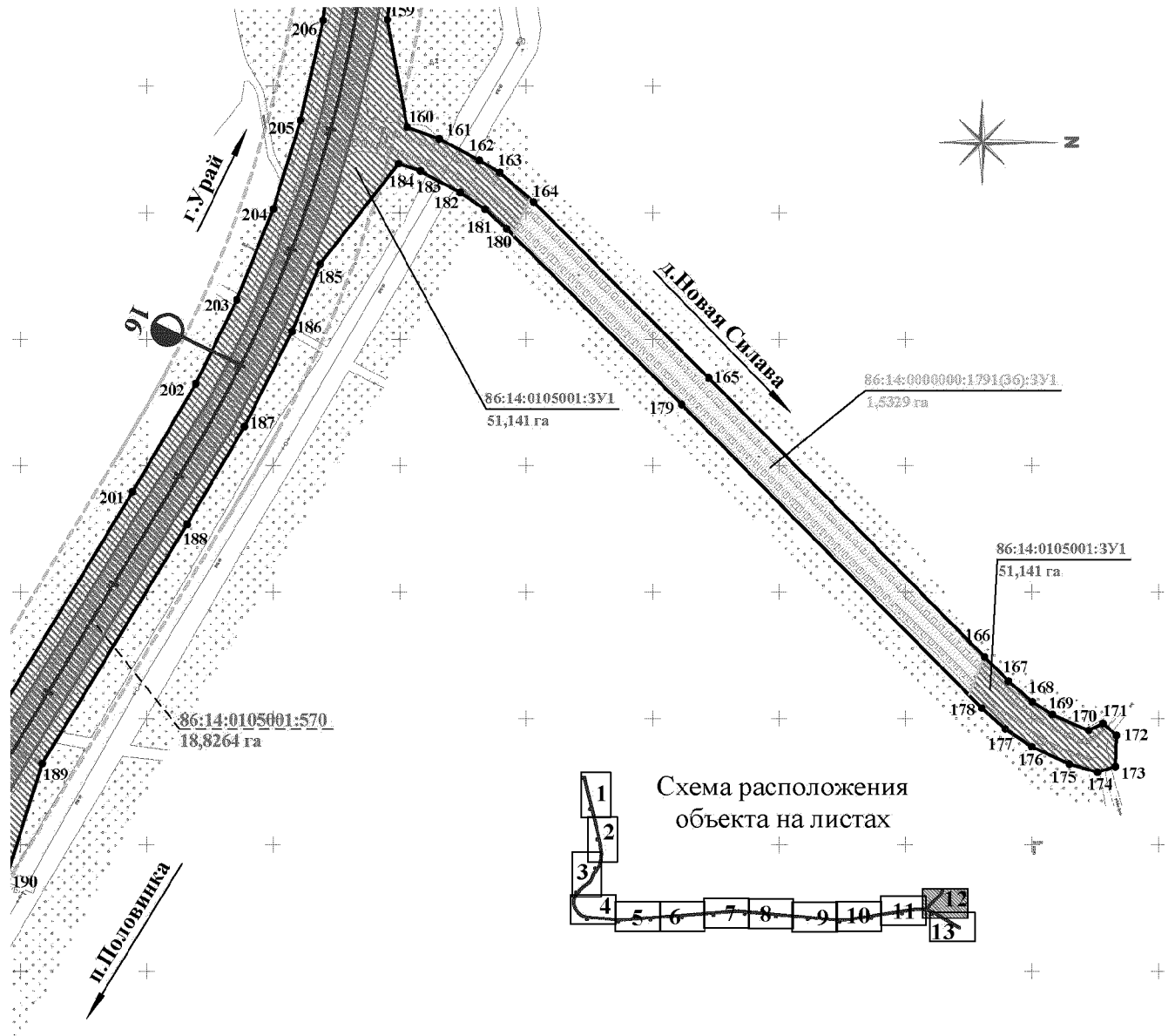






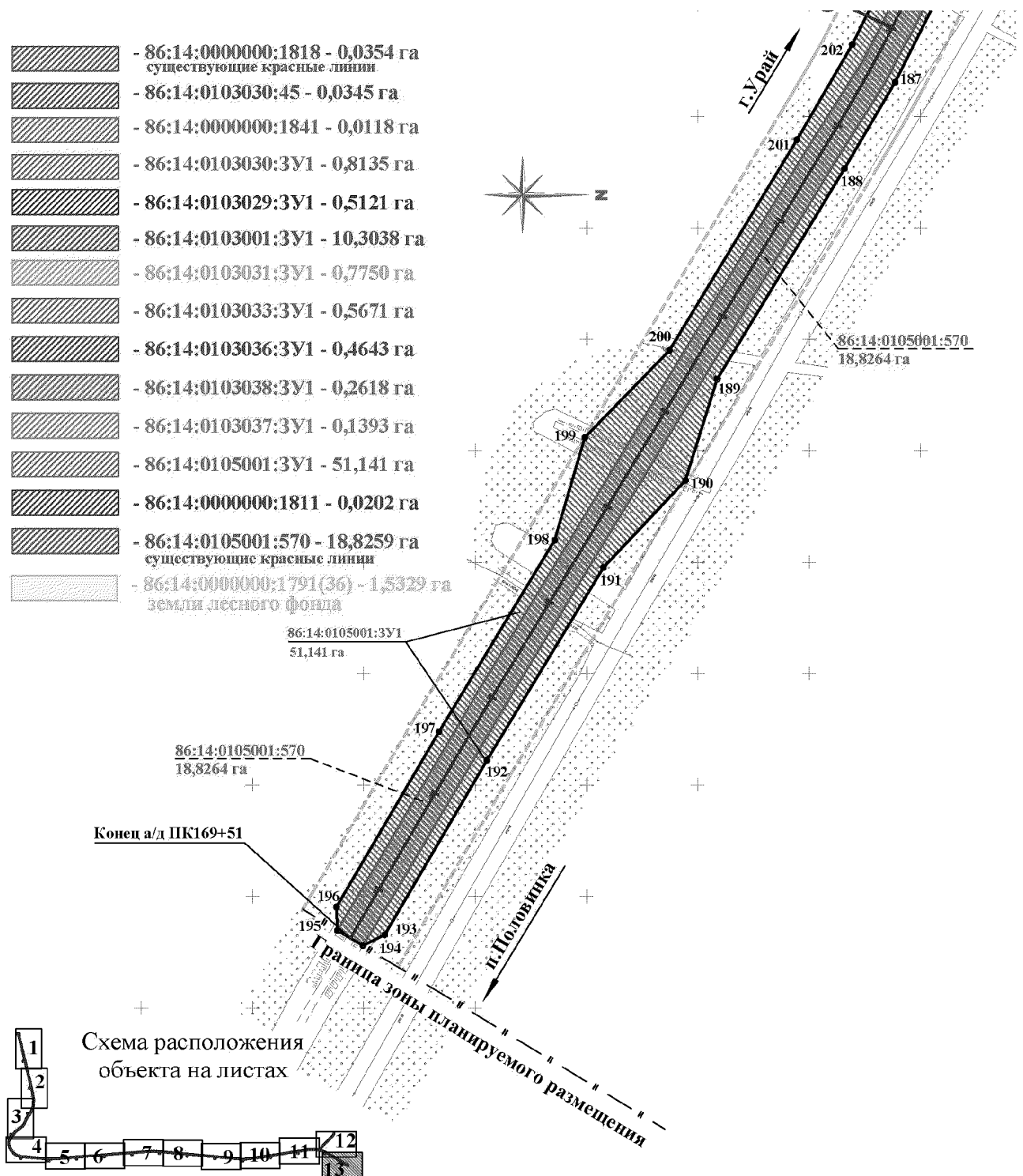






Площади испрашиваемых земельных участков под проектируемый линейный объект

№ п/п	Кадастровый № земельного участка	Испрашиваемая площадь земельного участка, га	Категория земель	Наименование пользования
<b>Вновь испрашиваемые ЗУ</b>				
1	86:14:0103030:ЗУ1	0,8135	Земли населённых пунктов	В постоянное (бессрочное) пользование
2	86:14:0103029:ЗУ1	0,5121	Земли населённых пунктов	В постоянное (бессрочное) пользование
3	86:14:0103031:ЗУ1	0,775	Земли населённых пунктов	В постоянное (бессрочное) пользование
4	86:14:0103001:ЗУ1	10,3038	Земли населённых пунктов	В постоянное (бессрочное) пользование
5	86:14:0103033:ЗУ1	0,5671	Земли населённых пунктов	В постоянное (бессрочное) пользование
6	86:14:0103036:ЗУ1	0,4643	Земли населённых пунктов	В постоянное (бессрочное) пользование
7	86:14:0103038:ЗУ1	0,2618	Земли населённых пунктов	В постоянное (бессрочное) пользование
8	86:14:0103037:ЗУ1	0,1393	Земли населённых пунктов	В постоянное (бессрочное) пользование
9	86:14:0105001:ЗУ1	51,141	Земли населённых пунктов	В постоянное (бессрочное) пользование
10	86:14:0000000:1791(36):ЗУ1	1,5329	Земли лесного фонда	В постоянное (бессрочное) пользование
<b>Итого, га</b>		<b>66,5108</b>		
<b>ЗУ, стоящие на кадастровом учете (в ЕГРП)</b>				
10	86:14:0105001:570	18,8259	Земли в пользовании КУ ХМАО-Югры «Управление автомобильных дорог»	В постоянном (бессрочном) пользовании (сух. красные линии)
11	86:14:0000000:1818	0,0354	Земли в пользовании КУ ХМАО-Югры «Управление автомобильных дорог»	В собственности (сух. красные линии)
12	86:14:0000000:1841	0,0118	Земли в долгосрочной аренде ОАО «ЮТЭК-Региональные сети»	Предусматривается оформление сервитута
13	86:14:0000000:1811	0,0202	Земли в аренде ОАО «Связьтрансфлот»	Предусматривается оформление сервитута
14	86:14:0103030:45	0,0345	Собственность МО г. Урай	Предусматривается оформление сервитута
<b>Итого, га</b>		<b>18,9278</b>		
<b>ВСЕГО, га</b>		<b>85,4386</b>		



### Условные обозначения:

- 113 — граница зоны планируемого размещения линейного объекта, красные линии - 85,4386 га;
- 113 • - номера и характерные точки границы зоны планируемого размещения;
- граница существующей зоны размещения объекта, сущ. красные линии;
- граница придорожной полосы (50 м);
- ось проектируемого линейного объекта.

**Тестовая часть проекта межевания территории  
для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийский  
автономный округ – Югры «Строительство автомобильной дороги  
г.Урай – п.Половинка»**

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в  
том числе возможные способы их образования**

Планируемая территория под линейный объект расположена в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, Кондинском районе, на землях населённых пунктов муниципального образования городской округ город Урай и землях лесного фонда (Урайское лесничество, Учинское участковое лесничество, Пойменное урочище, квартал 4, выдел 9).

Вид разрешенного использования – строительство и эксплуатация линейных объектов.

Для размещения линейного объекта автомобильной дороги проектом планировки территории сформированы границы зоны планируемого размещения линейного объекта общей площадью – **85,4386 га.**

Из них на период эксплуатации и строительства линейного объекта:

- по землям населённых пунктов муниципального образования поселения Урай – 83,9057 га, в том числе площадь, учтенная в ЕГРН – 18,9278 га;

- по землям лесного фонда -1,5329 га.

Вновь испрашиваемая площадь – 66,5108 га, из них:

- по землям населённых пунктов (испрашиваемые) – 64,9779 га,

- по землям лесного фонда (испрашиваемые) – 1,5329 га.

Площади, стоящие на кадастровом учете (в ЕГРН) – 18,9278 га, из них:

- по землям населённых пунктов (земли в пользовании Казенного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Управление автомобильных дорог») –  $18,8259 + 0,0354 = 18,8613$  га,

- по землям населённых пунктов (земли в долгосрочной аренде ОАО «ЮТЭК-Региональные сети») – 0,0118 га,

- по землям населённых пунктов (земли в аренде ОАО «Связьтранснефть») – 0,0202 га,

- по землям населённых пунктов (собственность городского округа г.Урай) – 0,0345 га.

**Площади испрашиваемых земельных участков под проектируемый  
линейный объект**

№ п/п	Кадастровый № земельного участка	Испраши- ваемая площадь земельного участка, га	Категория земель	Наименование пользования
	<b>Вновь испрашиваемые ЗУ</b>			
1	86:14:0103030:ЗУ1	0,8135	Земли населённых пунктов	В постоянное (бес- срочное) пользование
2	86:14:0103029:ЗУ1	0,5121	Земли населённых пунктов	В постоянное (бес- срочное) пользование
3	86:14:0103031:ЗУ1	0,775	Земли населённых пунктов	В постоянное (бес- срочное) пользование
4	86:14:0103001:ЗУ1	10,3038	Земли населённых пунктов	В постоянное (бес- срочное) пользование
5	86:14:0103033:ЗУ1	0,5671	Земли населённых пунктов	В постоянное (бес- срочное) пользование
6	86:14:0103036:ЗУ1	0,4643	Земли населённых пунктов	В постоянное (бес- срочное) пользование
7	86:14:0103038:ЗУ1	0,2618	Земли населённых пунктов	В постоянное (бес- срочное) пользование
8	86:14:0103037:ЗУ1	0,1393	Земли населённых пунктов	В постоянное (бес- срочное) пользование
9	86:14:0105001:ЗУ1	51,141	Земли населённых пунктов	В постоянное (бес- срочное) пользование
10	86:14:0000000:1791(36):ЗУ1	1,5329	Земли лесного фонда	В постоянное (бес- срочное) пользование
	<b>Итого, га</b>	<b>66,5108</b>		
	<b>ЗУ, стоящие на кадастровом учете ( в ЕГРН)</b>			
10	86:14:0105001:570	18,8259	Земли в пользовании КУ ХМАО-Югры «Управление автомобильных дорог»	В постоянном (бес- срочном) пользовании (сущ.красные линии)
11	86:14:0000000:1818	0,0354	Земли в пользовании КУ ХМАО-Югры «Управление автомобильных дорог»	В собственности (сущ.красные линии)
12	86:14:0000000:1841	0,0118	Земли в долгосрочной аренде ОАО «ЮТЭК- Региональные сети»	Предусматривается оформление сервитута
13	86:14:0000000:1811	0,0202	Земли в аренде ОАО «Связьтранснефть»	Предусматривается оформление сервитута
14	86:14:0103030:45	0,0345	Собственность МО г.Урай	Предусматривается оформление сервитута
	<b>Итого, га</b>	<b>18,9278</b>		
	<b>ВСЕГО, га</b>	<b>85,4386</b>		

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд**

Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд для размещения проектируемого объекта не требуется.

В границу зоны планируемого размещения линейного объекта входят земельные участки, учтенные в ЕГРН и подлежащие к заключению соглашения установления сервитута между правообладателем и пользователем.

Таблица 2

**Перечень земельных участков, попадающих в границу зоны планируемого размещения линейного объекта, подлежащие установлению сервитутов**

№ п/п	№ земельного участка	Площадь границ сервитута, га	Категория земель	Правообладатель
1	86:14:0000000:1841	0,0118	Земли населённых пунктов	Земли в долгосрочной аренде ОАО «ЮТЭК-Региональные сети»
2	86:14:0000000:1811	0,0202	Земли населённых пунктов	Земли в аренде ОАО «Связьтранснефть»
3	86:14:0103030:45	0,0345	Земли населённых пунктов	Собственность МО г.Урай

**Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Земельным кодексом Российской Федерации**

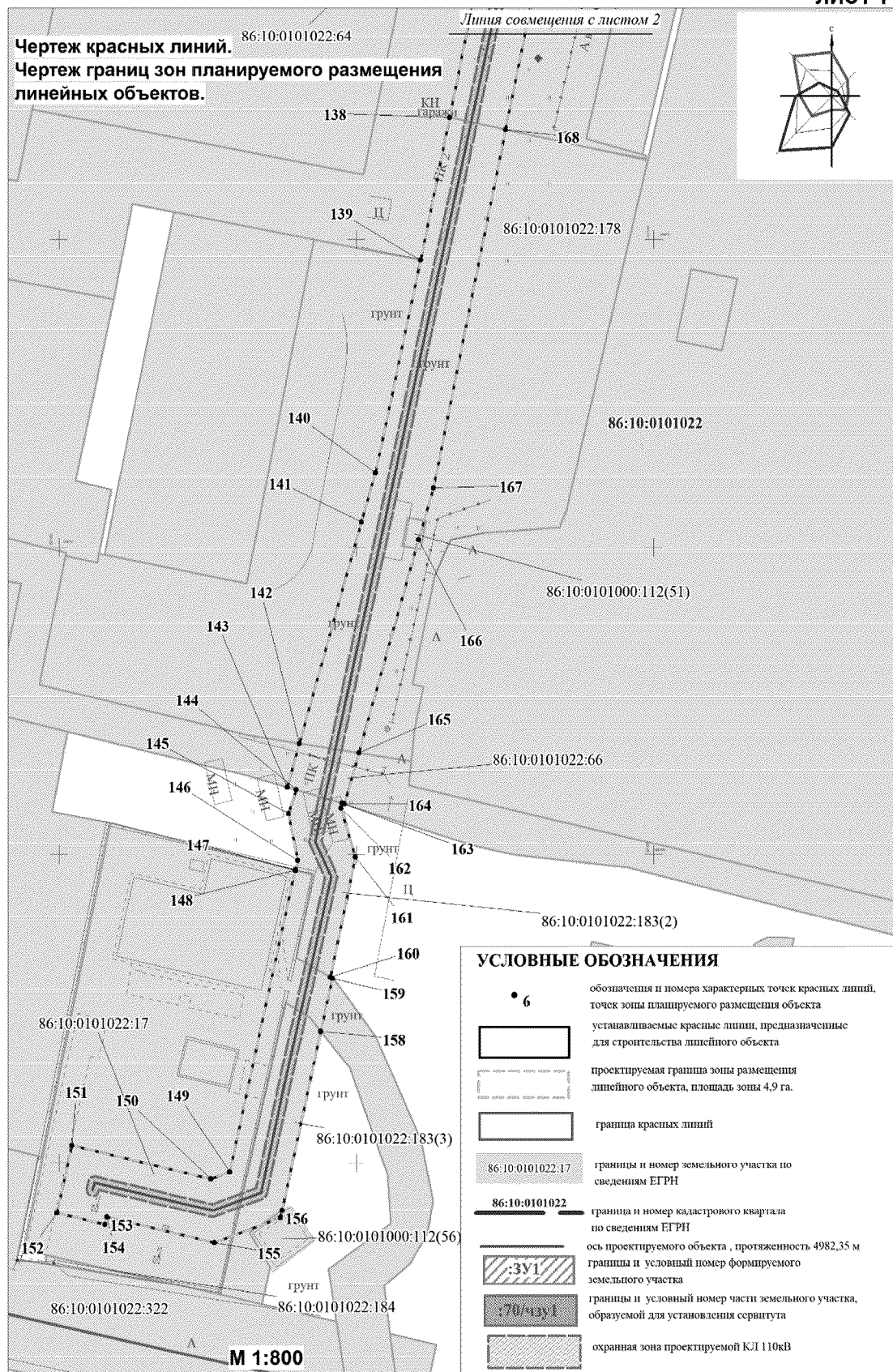
Виды разрешенного использования для земельных участков в соответствии с пунктом 2 статьи 7 Земельного кодекса Российской Федерации устанавливаются на основании Классификатора видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков – «автомобильный транспорт».

Основная часть проекта планировки территории для размещения объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «ЛЭП-110 кВ Победа-Сайма в г.Сургут»  
Землепользователь: АО «Тюменьэнерго»

Приложение 11  
к приказу Департамента  
строительства Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 12 апреля 2019 года № 7-нп

ЛИСТ 1

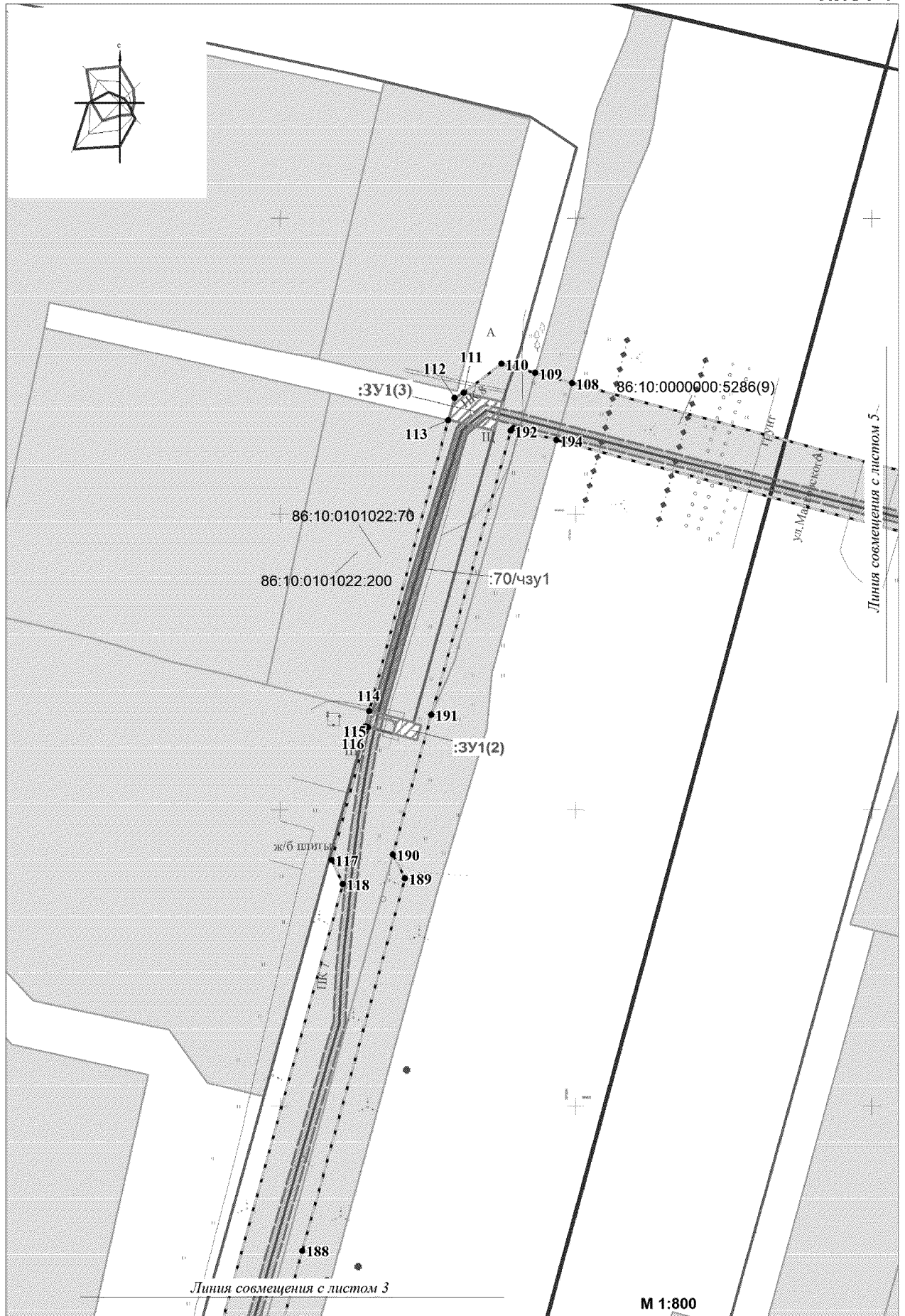




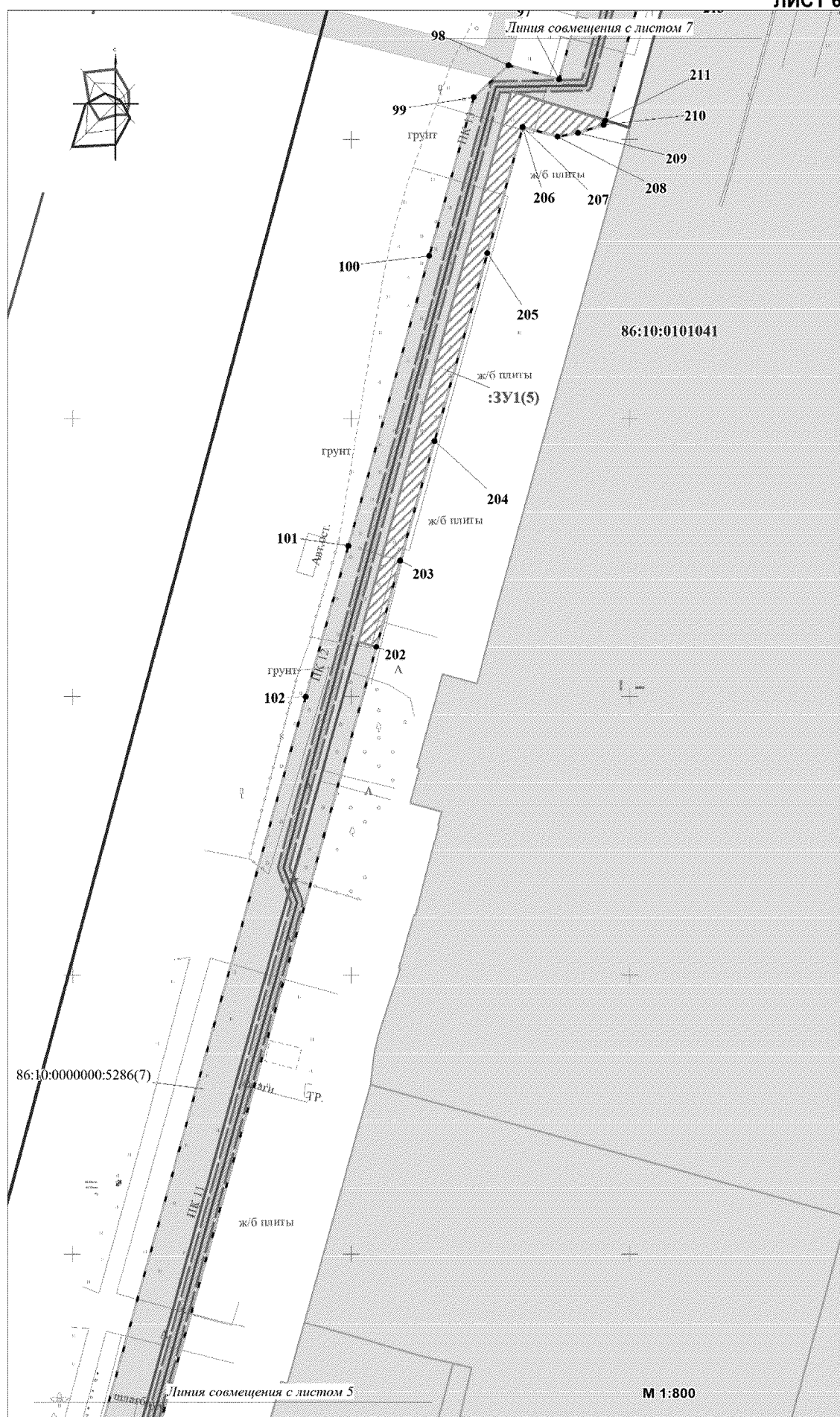


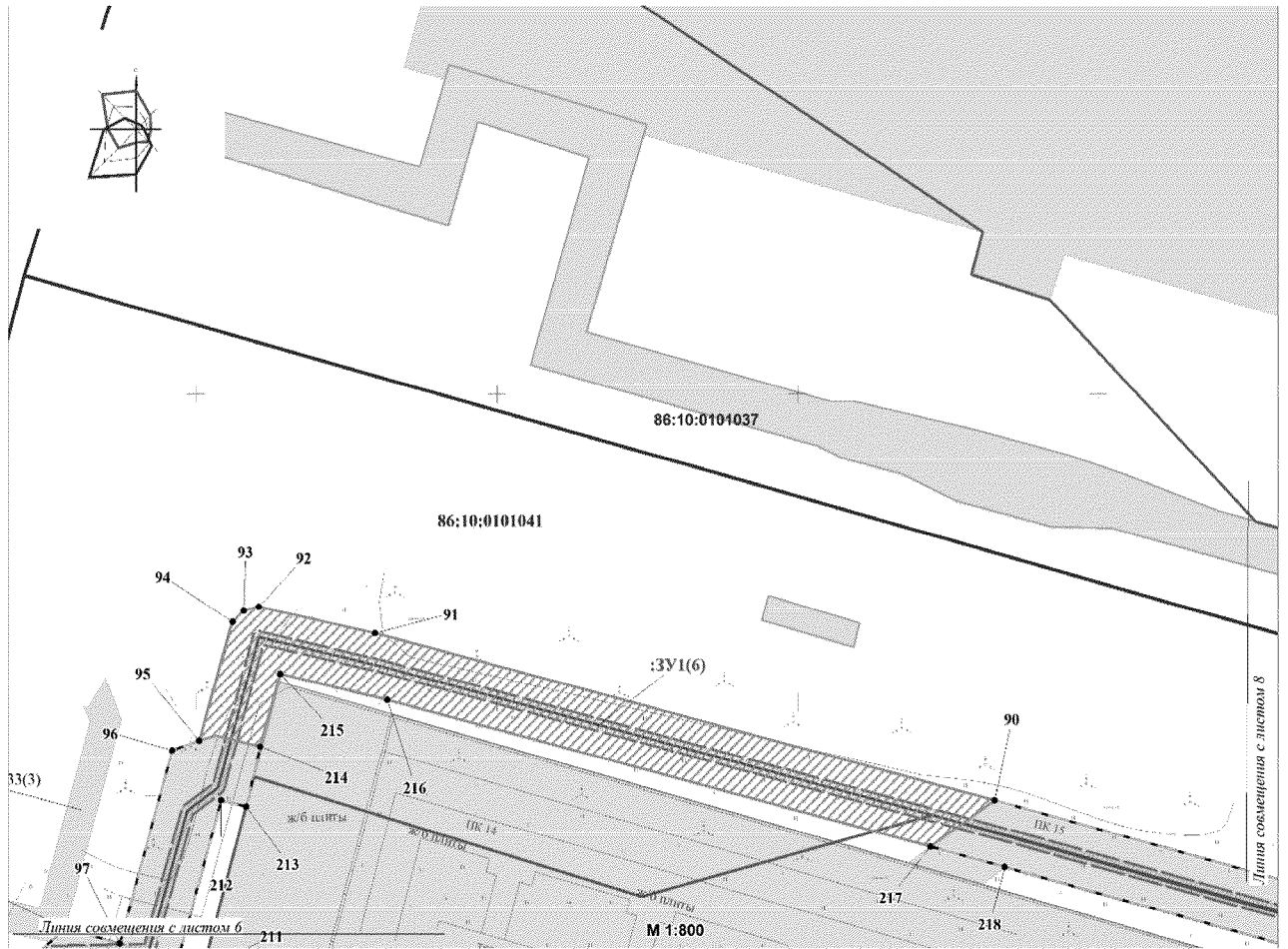


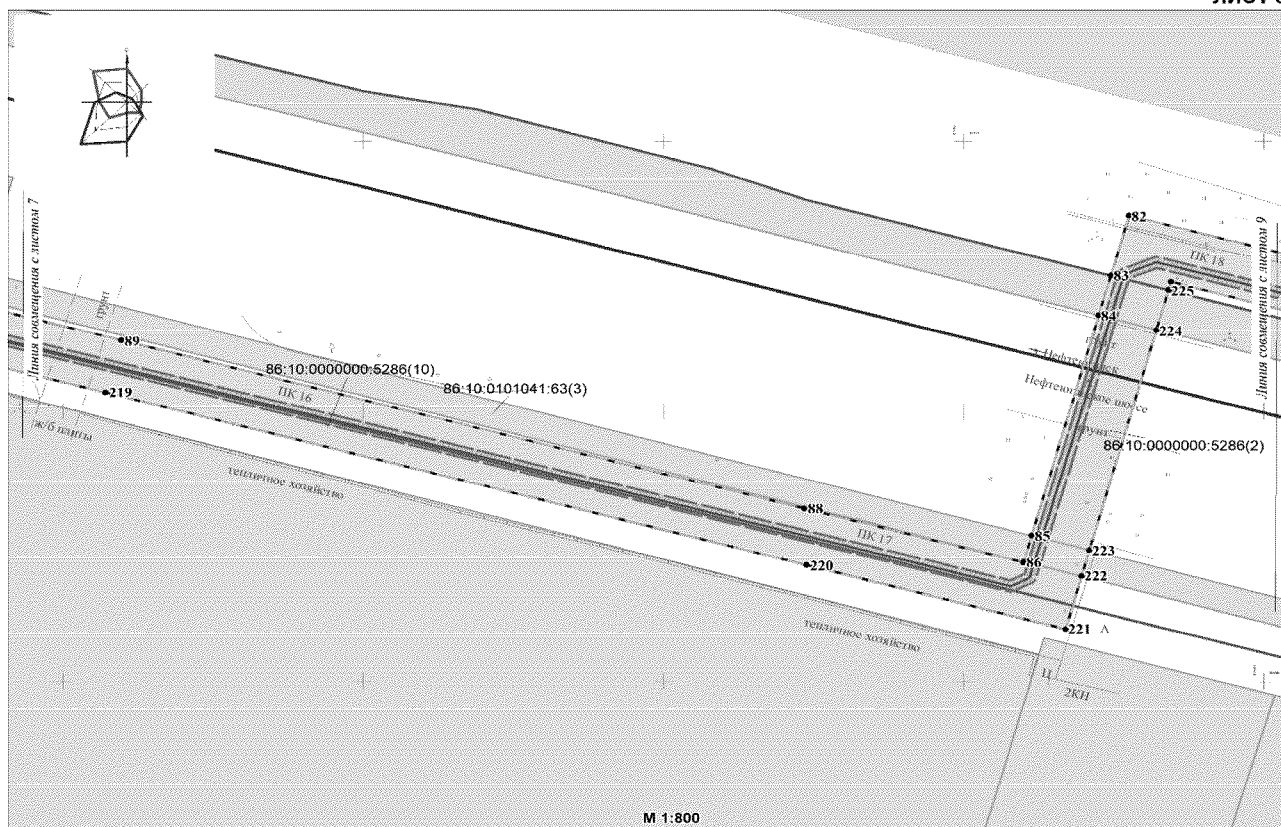




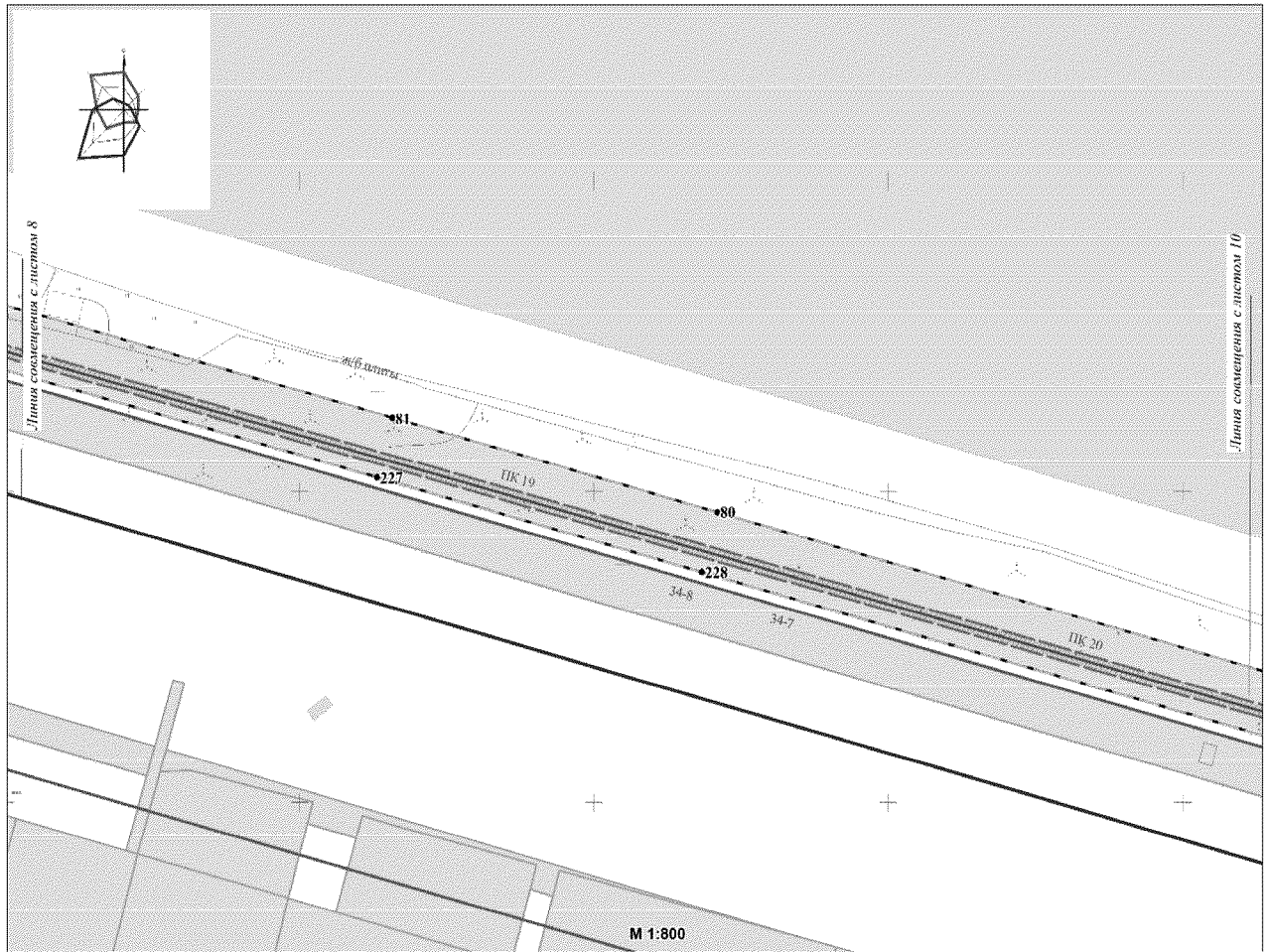


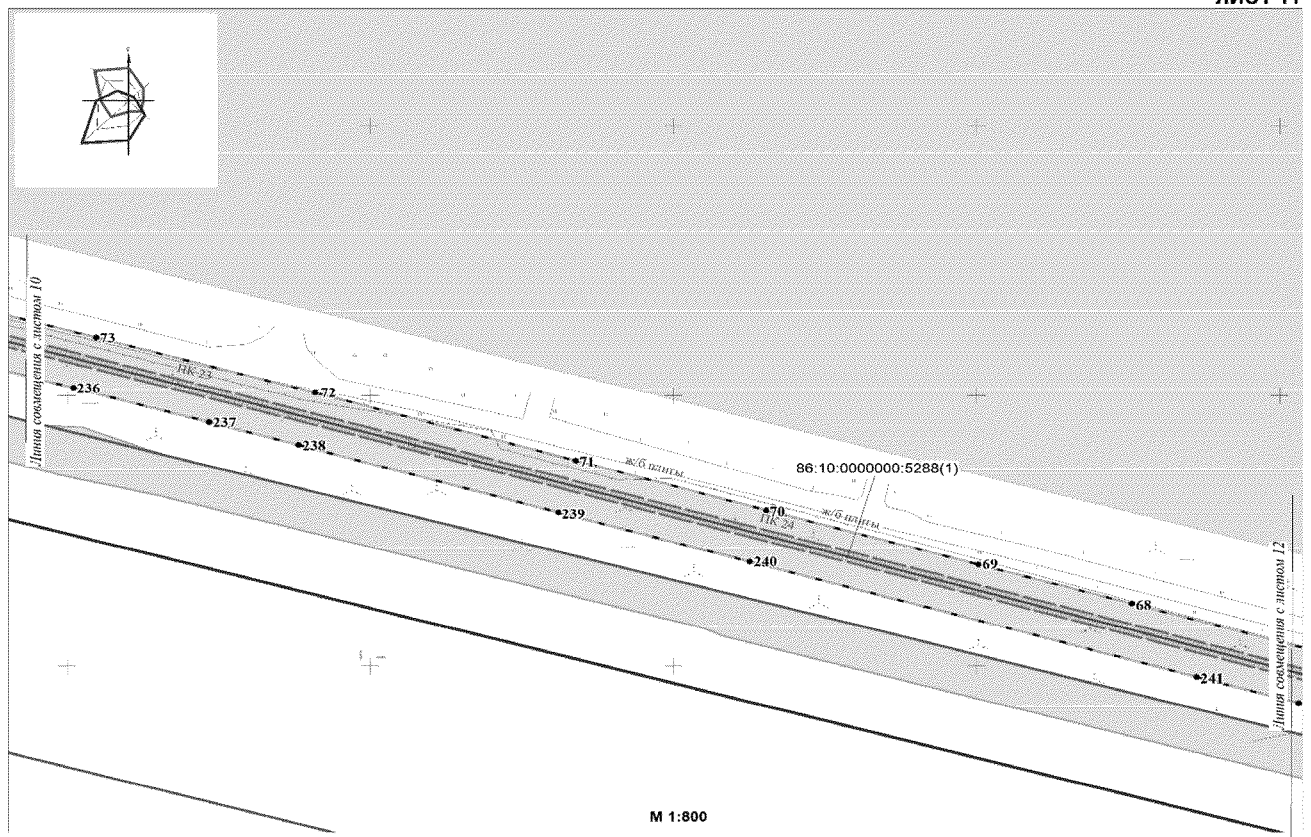
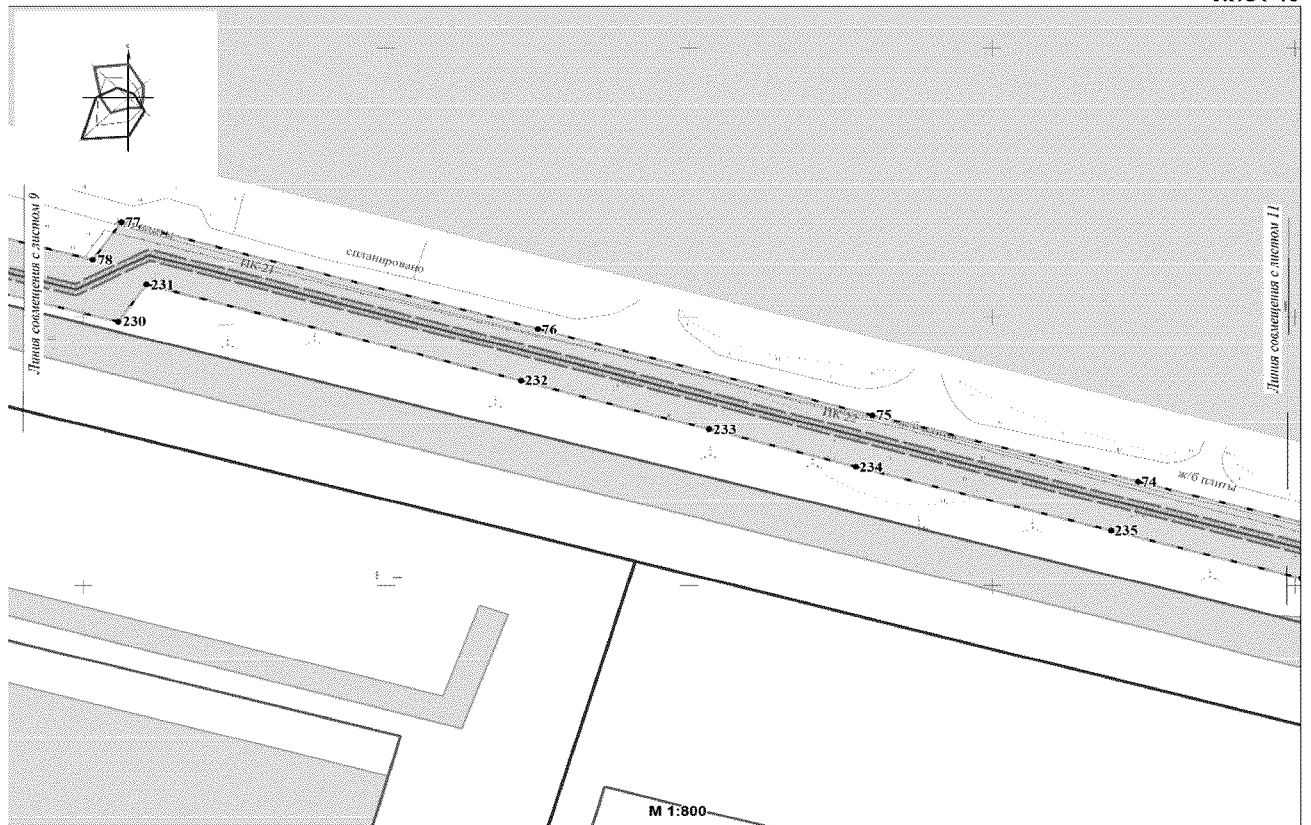


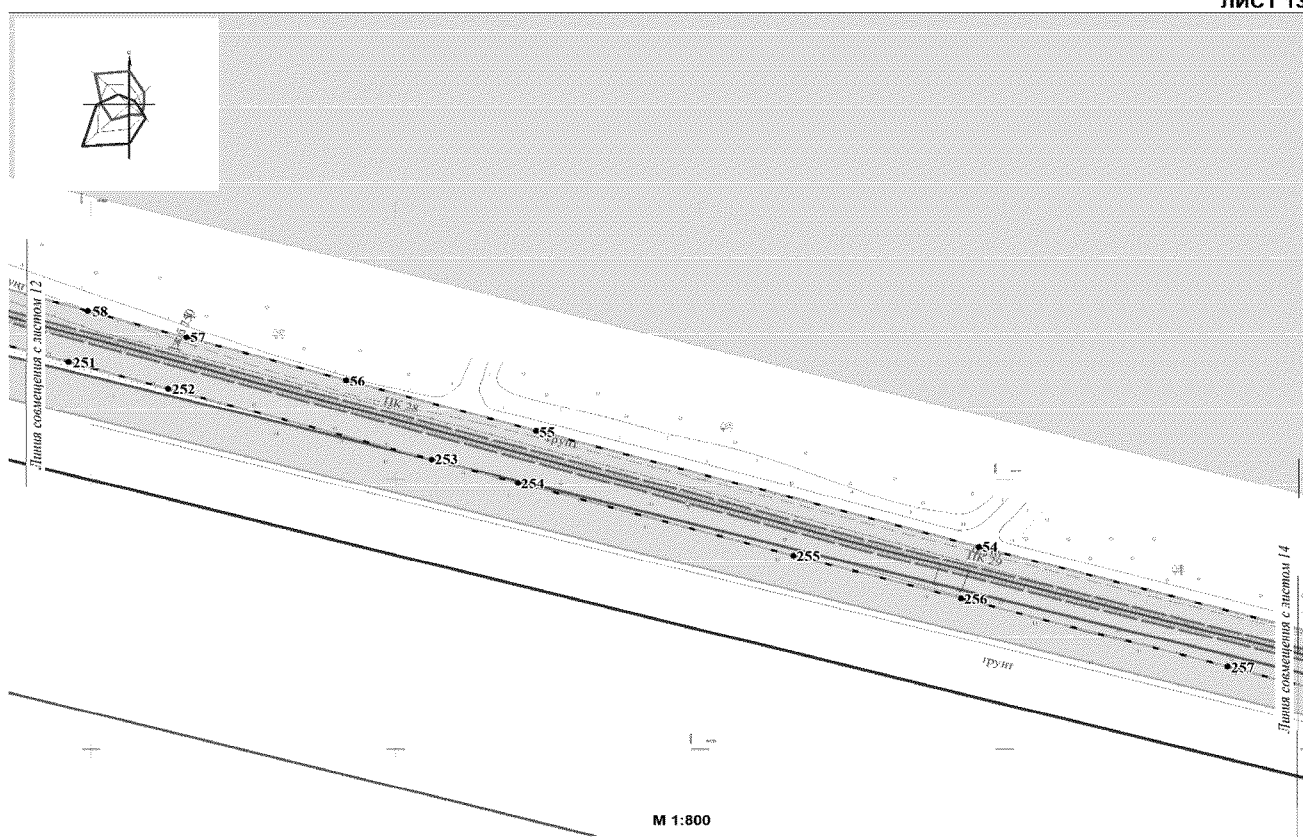
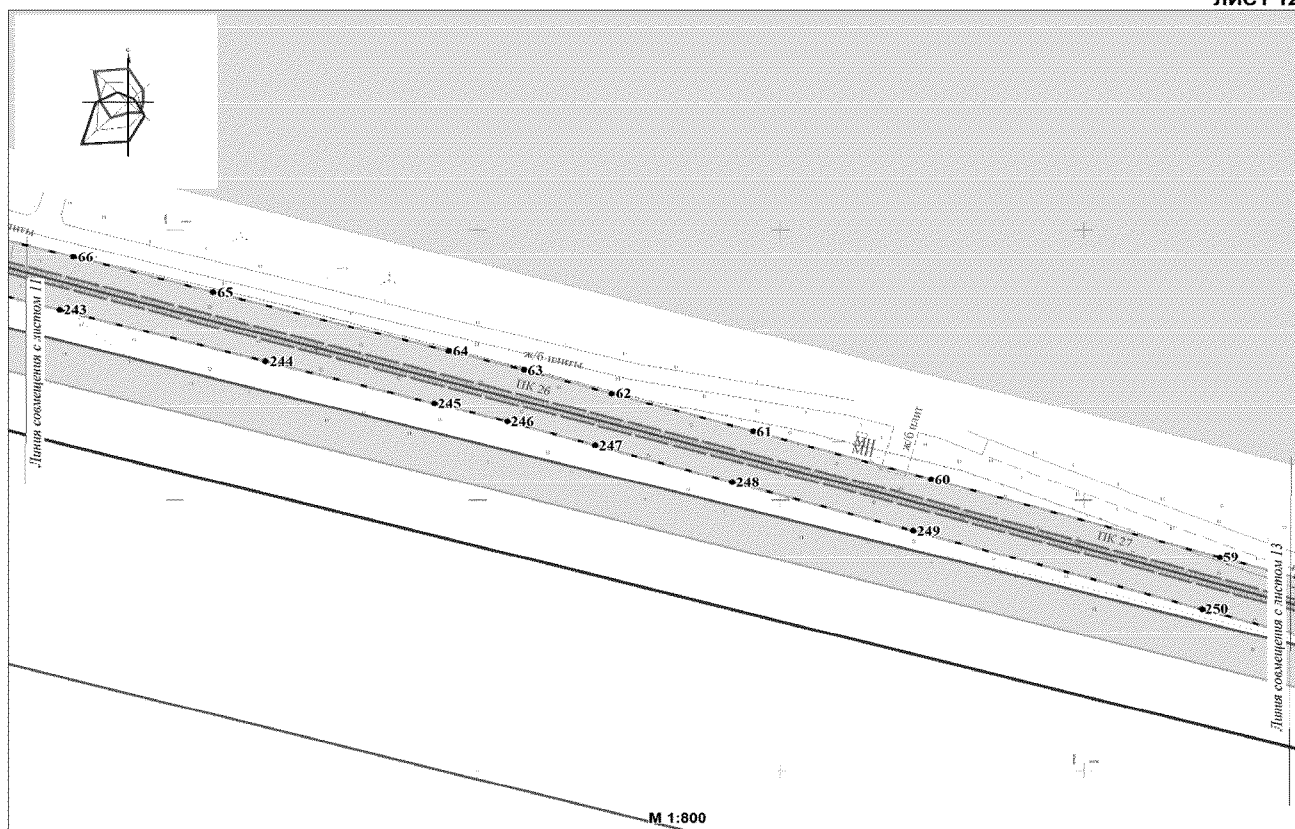




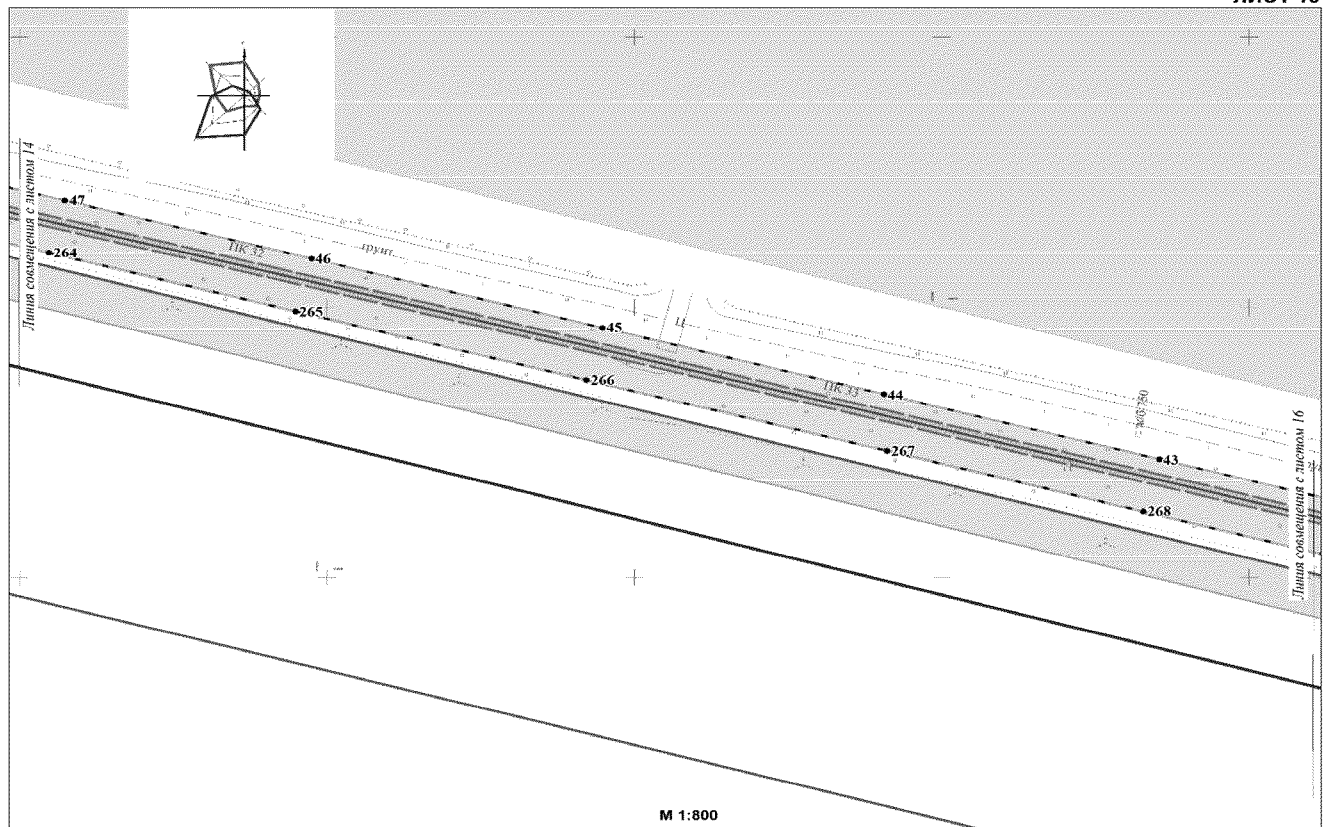
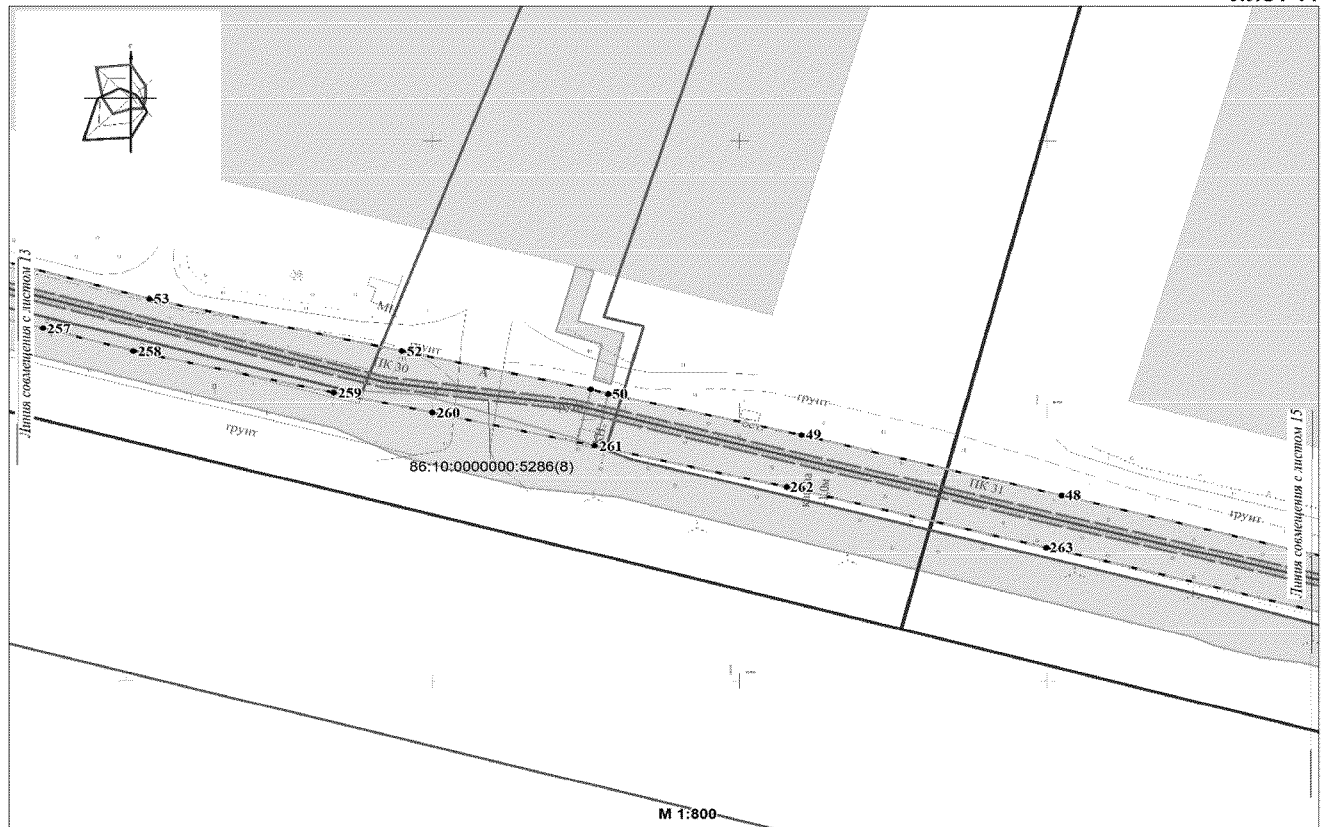


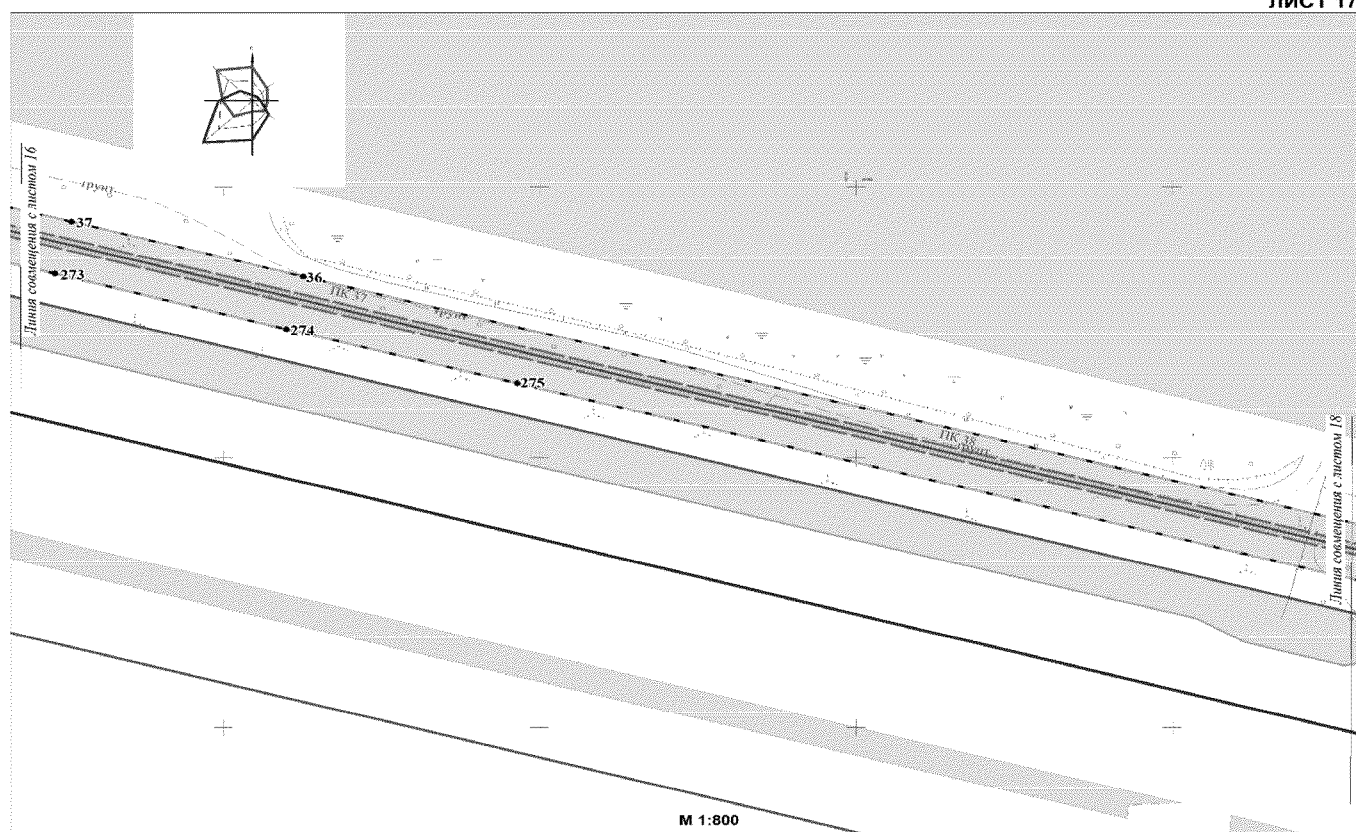
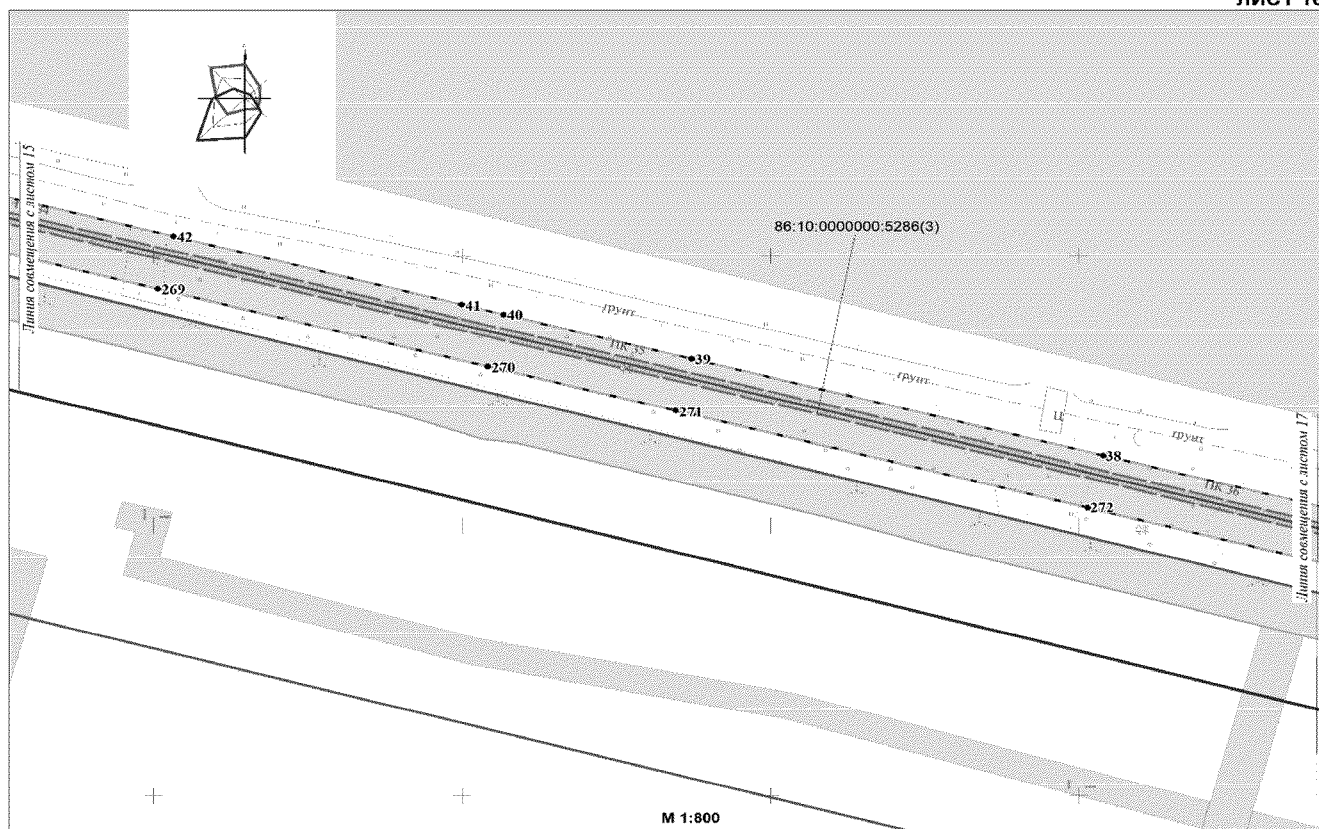


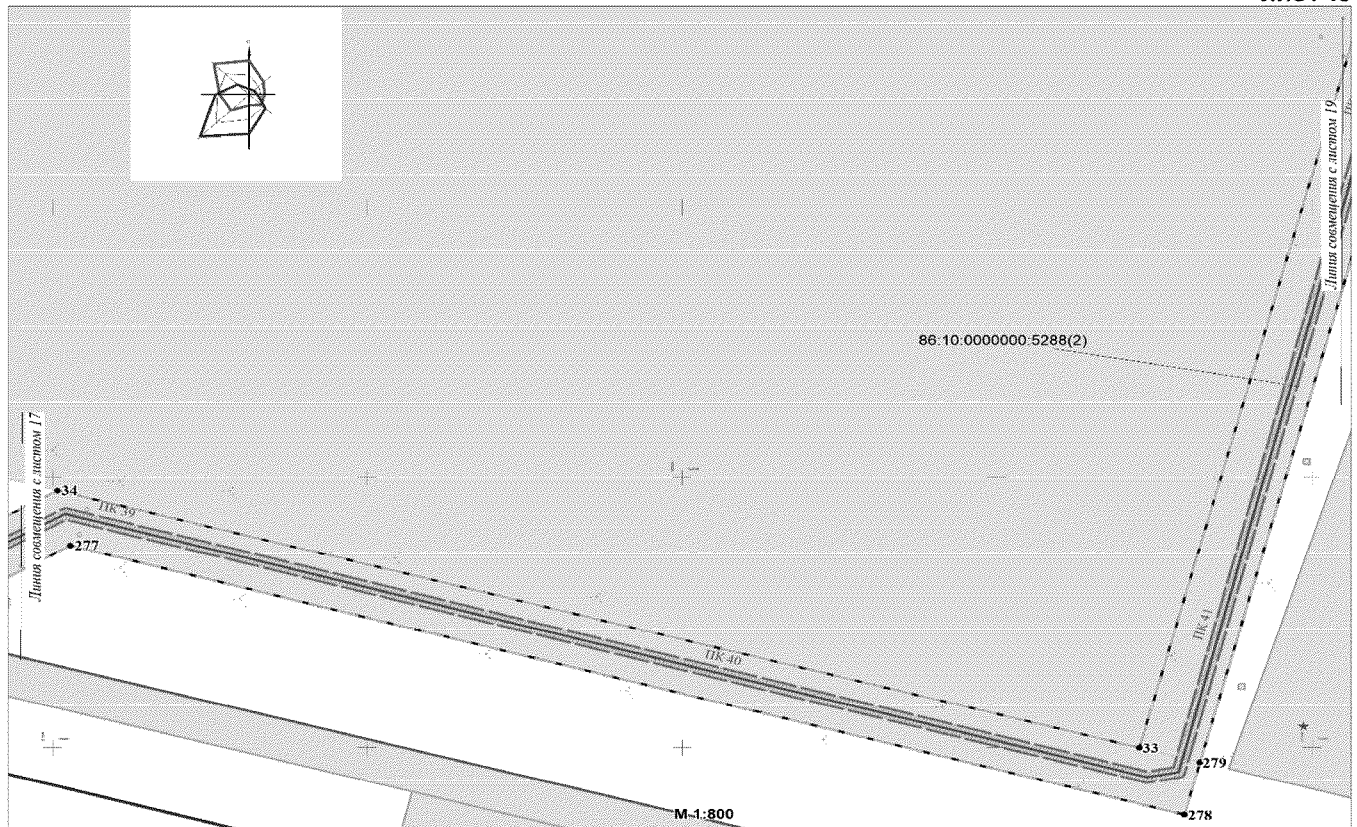




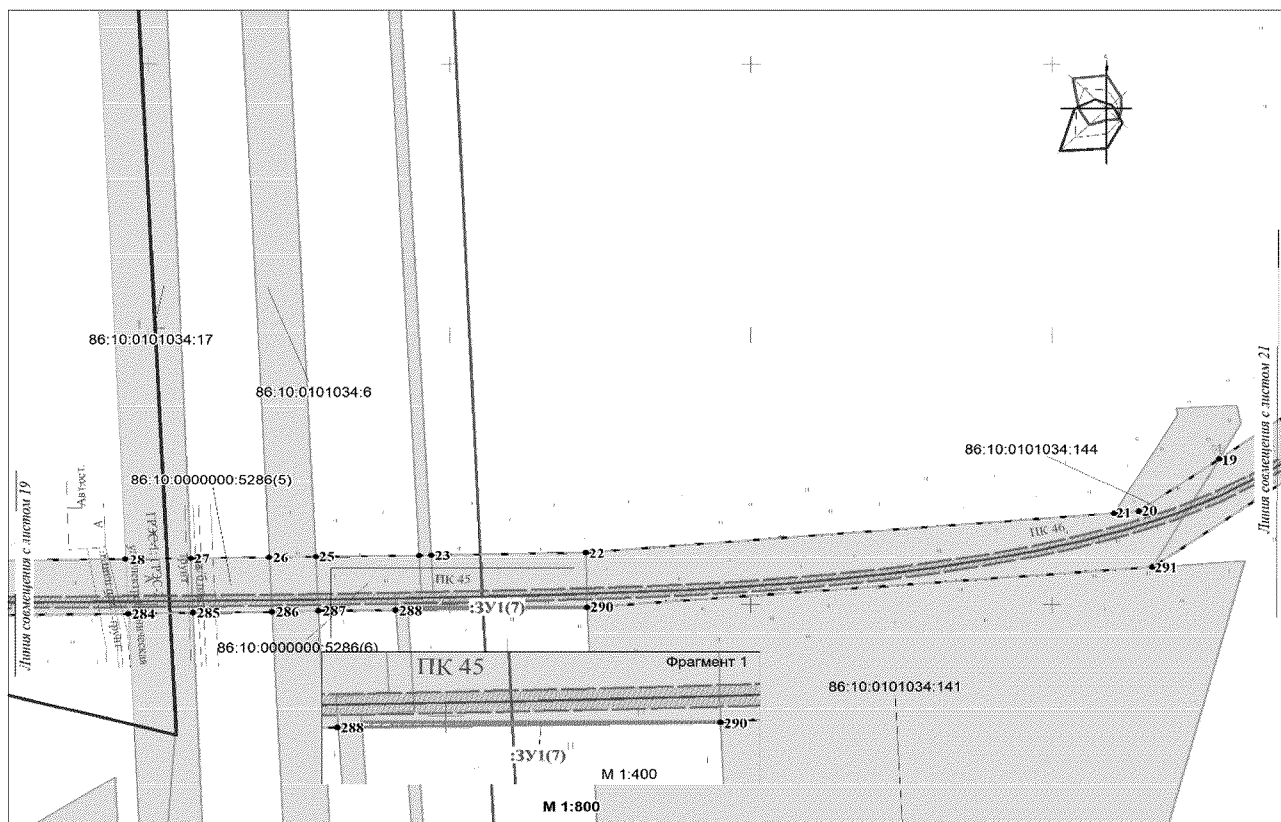


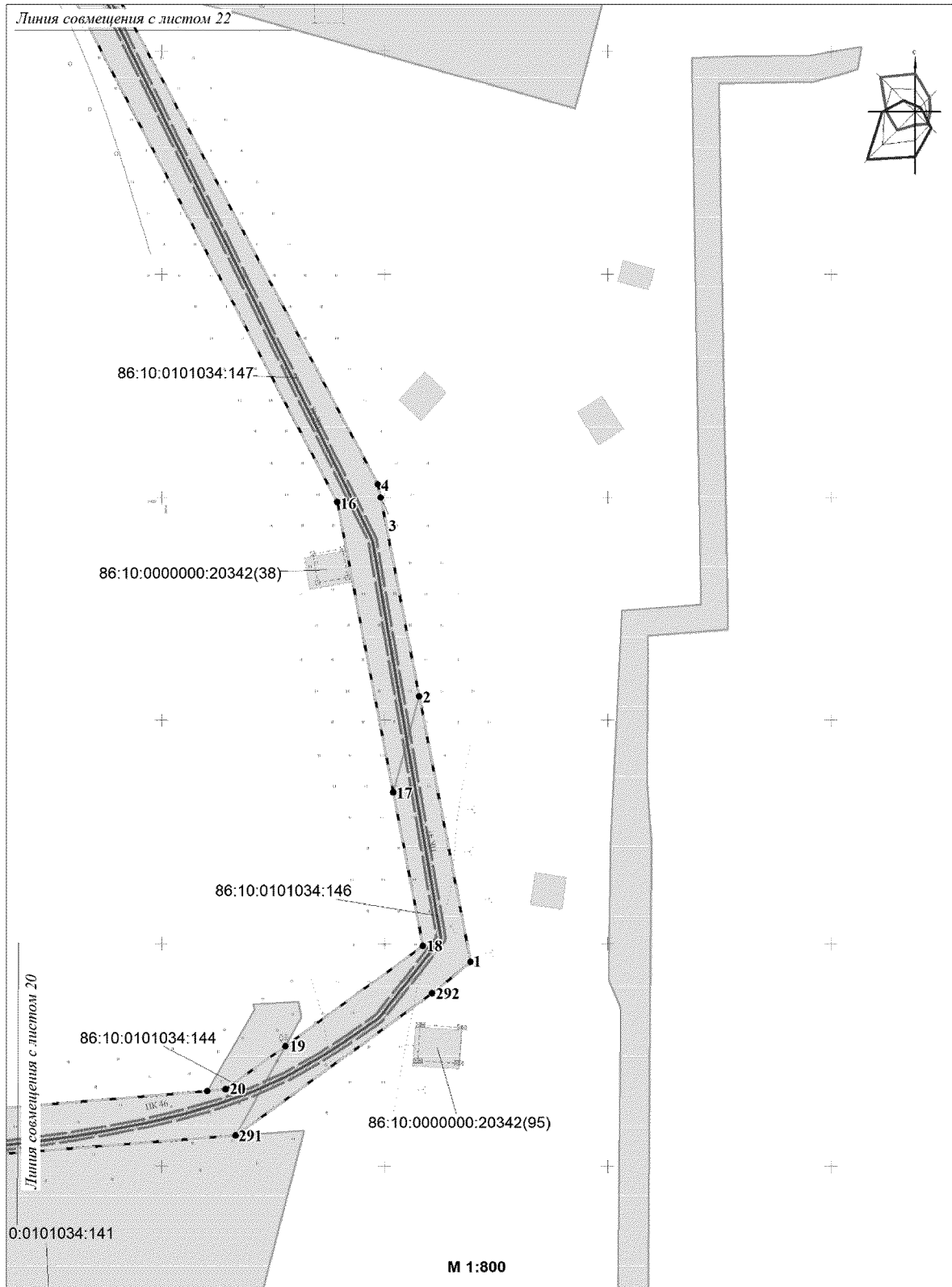
















Приложение 12  
к приказу Департамента строительства  
Ханты-Мансийского автономного  
округа – Югры  
от 12 апреля 2019 года № 7-нп

**Положение о размещении объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
«ЛЭП-110 кВ Победа-Сайма в г. Сургут»**

**Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов**

Проектируемый объект – двухцепная цепь КЛ 110 кВ ПП Победа – ПС Сайма.

Проектируемая КЛ 110 кВ Победа – Сайма расположена в городе Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Общая протяженность трассы проектируемой КЛ 110 кВ составляет 4982 метров.

Проектируемая линия электропередачи напряжением 110 кВ относится к II (нормальному) уровню ответственности.

Назначение – линейный объект запроектирован с целью увеличения мощности электрической подстанции 110/10кВ Сайма, расположенной на земельном участке с кадастровым номером 86:10:0101022:17.

**Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов**

В административном отношении граница проекта планировки территории расположена в муниципальном образовании город Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югре.

В городе Сургут объект расположен на земельных участках, землях, относящихся к категории земли населенных пунктов.

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта**



Обозначение точек границы	Координаты		Обозначение точек границы	Координаты	
	X	Y		X	Y
1	984645.94	3576819.28	147	984097.46	3573289.76
2	984705.48	3576807.74	148	984097.49	3573289.63
3	984749.94	3576799.12	149	984048.51	3573278.66
4	984752.95	3576798.54	150	984047.36	3573275.5
5	984866.45	3576738.04	151	984052.74	3573252.16
6	984873.01	3576739.72	152	984041.78	3573249.64
7	984889.73	3576736.04	153	984039.92	3573257.73
8	984892.72	3576725.3	154	984041.13	3573258.01
9	984898.77	3576726.76	155	984036.95	3573276.12
10	984903.24	3576708.29	156	984040.97	3573287.23
11	984890.72	3576705.27	157	984042.18	3573287.46
12	984883.65	3576729.77	158	984071.29	3573294
13	984869.82	3576726	159	984080	3573295.96
14	984869.74	3576726.3	160	984080.19	3573295.63
15	984869.67	3576726.27	161	984099.61	3573299.81
16	984748.94	3576789.44	162	984107.62	3573297.37
17	984683.82	3576802	163	984108.38	3573297.56
18	984649.46	3576808.62	164	984108.24	3573297.99
19	984626.96	3576777.78	165	984116.59	3573300.4
20	984617.23	3576764.4	166	984151.29	3573310.43
21	984616.88	3576760.3	167	984159.61	3573312.92
22	984609.6	3576672.62	168	984217.82	3573325.07
23	984609.09	3576646.92	169	984262.62	3573334.48
24	984609.04	3576644.88	170	984284.6	3573339.1
25	984608.78	3576627.76	171	984294.14	3573350.21
26	984608.68	3576620.02	172	984293.05	3573355.35
27	984608.5	3576606.98	173	984279.4	3573406.75
28	984608.32	3576596.16	174	984279.14	3573407.71
29	984607.82	3576561.5	175	984279.1	3573407.9
30	984607.94	3576561.04	176	984267.58	3573452.84
31	984641.74	3576422.8	177	984261.74	3573479.22
32	984587.72	3576408.2	178	984263.09	3573482.14
33	984449.96	3576372.56	179	984266.5	3573489.72
34	984497.48	3576200.8	180	984268.48	3573494.04
35	984486.88	3576182.28	181	984269.01	3573495.09
36	984533.46	3576012.62	182	984291.19	3573501.5
37	984543.66	3575975.96	183	984311.55	3573507.4
38	984562.98	3575904.02	184	984340.94	3573515.93
39	984580.96	3575837.24	185	984360.41	3573521.56
40	984589.16	3575806.76	186	984400	3573533.08
41	984590.98	3575799.99	187	984402.32	3573533.76
42	984603.54	3575753.2	188	984475.57	3573553.83
43	984621.78	3575685.4	189	984538.49	3573571.16

Обозначение точек границы	Координаты		Обозначение точек границы	Координаты	
	X	Y		X	Y
44	984633.83	3575640.63	190	984542.56	3573569.15
45	984646.16	3575594.84	191	984566.12	3573575.63
46	984658.88	3575547.54	192	984614.14	3573589.06
47	984669.64	3575507.4	193	984614.5	3573589.53
48	984684.24	3575452.48	194	984612.54	3573596.74
49	984695.48	3575410.1	195	984593.8	3573666.84
50	984703.12	3575378.64	196	984624.76	3573675.46
51	984703.98	3575375.76	197	984649.97	3573682.48
52	984711.06	3575345.06	198	984686.4	3573692.62
53	984720.72	3575303.92	199	984700.96	3573696.68
54	984737.56	3575245.76	200	984706.17	3573698.18
55	984758.92	3575173.1	201	984708.26	3573698.72
56	984768.36	3575141.95	202	984908.88	3573754.58
57	984776.31	3575115.72	203	984924.48	3573758.82
58	984781.23	3575099.49	204	984945.92	3573764.97
59	984789.38	3575072.6	205	984979.58	3573774.43
60	984803.83	3575024.86	206	985002.18	3573780.77
61	984812.71	3574995.52	207	985002.22	3573780.82
62	984819.78	3574972.16	208	985000.52	3573787.03
63	984824.16	3574957.68	209	985001.18	3573790.71
64	984827.65	3574945.23	210	985002.61	3573795.32
65	984838.56	3574906.28	211	985003.36	3573795.62
66	984845.01	3574883.27	212	985034	3573804.16
67	984852.72	3574855.74	213	985032.98	3573808.34
68	984861.44	3574825.57	214	985042.72	3573810.67
69	984868.74	3574800.31	215	985054.48	3573813.96
70	984878.84	3574765.38	216	985050.25	3573831.81
71	984888.02	3574733.96	217	985026.51	3573922.12
72	984900.58	3574690.96	218	985023.16	3573934.48
73	984910.77	3574654.82	219	985003.5	3574007.14
74	984919.43	3574624.1	220	984971.47	3574123.92
75	984931.8	3574580.26	221	984959.66	3574167.02
76	984947.78	3574525.04	222	984969.4	3574169.68
77	984967.66	3574456.28	223	984974.22	3574171
78	984960.72	3574451.52	224	985015.08	3574182.18
79	984968.48	3574423.4	225	985022.42	3574184.18
80	984996.7	3574320.98	226	985023.92	3574184.6
81	985011.92	3574265.78	227	985002.28	3574263.12
82	985036.22	3574177.62	228	984987.06	3574318.32
83	985025.08	3574174.56	229	984958.84	3574420.74
84	985017.76	3574172.56	230	984949.18	3574455.72
85	984976.9	3574161.38	231	984956.06	3574460.44
86	984972.08	3574160.06	232	984938.18	3574522.28
87	984971.94	3574160.02	233	984929.21	3574553.29

Обозначение точек границы	Координаты		Обозначение точек границы	Координаты	
	X	Y		X	Y
88	984981.96	3574123.48	234	984922.2	3574577.52
89	985013.14	3574009.76	235	984910.3	3574619.67
90	985033.98	3573932.8	236	984901.44	3574651.09
91	985061.12	3573829.77	237	984895.13	3574673.44
92	985065.44	3573810.44	238	984890.96	3574688.22
93	985064.77	3573807.94	239	984878.44	3574731.13
94	985062.94	3573806.11	240	984869.26	3574762.58
95	985043.67	3573800.53	241	984847.95	3574836.29
96	985042.06	3573796.02	242	984843.1	3574853.08
97	985010.8	3573787.34	243	984835.28	3574881
98	985013.28	3573778.22	244	984825.76	3574914.98
99	985007.6	3573772.02	245	984817.96	3574942.84
100	984979.07	3573764.04	246	984814.58	3574954.9
101	984927.11	3573749.52	247	984810.18	3574969.41
102	984899.92	3573741.91	248	984803.34	3574992.03
103	984704.3	3573687.22	249	984794.28	3575021.94
104	984689.1	3573683.26	250	984779.82	3575069.66
105	984649.93	3573672.24	251	984771.74	3575096.35
106	984624.27	3573665.02	252	984766.79	3575112.67
107	984606.02	3573659.88	253	984753.68	3575155.98
108	984622.2	3573599.42	254	984749.36	3575170.12
109	984623.86	3573593.18	255	984735.94	3575215.35
110	984625.4	3573587.48	256	984727.97	3575242.89
111	984620.54	3573581.08	257	984715.31	3575286.6
112	984619.64	3573579.59	258	984711.06	3575301.28
113	984615.9	3573578.46	259	984703.38	3575333.9
114	984566.73	3573565.12	260	984699.58	3575350
115	984564.13	3573564.5	261	984693.5	3575376.4
116	984564	3573564.94	262	984685.8	3575407.66
117	984541.6	3573558.74	263	984674.58	3575449.94
118	984537.54	3573560.64	264	984659.96	3575504.82
119	984427.59	3573530.41	265	984649.24	3575544.94
120	984423.06	3573529.18	266	984636.5	3575592.24
121	984405.02	3573524.22	267	984623.34	3575641.11
122	984363.18	3573512.08	268	984612.12	3575682.8
123	984343.7	3573506.42	269	984593.88	3575750.62
124	984314.32	3573497.9	270	984579.5	3575804.14
125	984293.92	3573492.02	271	984571.3	3575834.66
126	984276.18	3573486.86	272	984553.34	3575901.4
127	984274.6	3573483.4	273	984534	3575973.34
128	984272.96	3573479.72	274	984523.82	3576009.94
129	984272.22	3573478.12	275	984513.8	3576046.44
130	984277.38	3573454.86	276	984476.12	3576183.7
131	984292.28	3573397.18	277	984487.32	3576202.86

Обозначение точек границы	Координаты		Обозначение точек границы	Координаты	
	X	Y		X	Y
132	984305.06	3573347.86	278	984437.54	3576379.8
133	984300.96	3573343.08	279	984447.26	3576382.24
134	984300.73	3573342.81	280	984585.06	3576417.76
135	984295.88	3573337.17	281	984629.72	3576429.78
136	984290.03	3573330.36	282	984628.98	3576432.8
137	984264.88	3573325.09	283	984597.82	3576560.96
138	984219.77	3573315.67	284	984598.3	3576596.66
139	984196.63	3573310.81	285	984598.5	3576607.38
140	984162.07	3573303.22	286	984598.68	3576620.48
141	984154.11	3573300.83	287	984598.82	3576628.22
142	984118.1	3573290.43	288	984598.98	3576640.98
143	984110.97	3573288.37	289	984599.03	3576643.03
144	984110.56	3573289.86	290	984599.48	3576672.8
145	984106.73	3573288.55	291	984606.84	3576766.64
146	984099.06	3573290.14	292	984638.76	3576810.7

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**

Проектом планировки территории не предусматривается перенос (переустройство) зон планируемого размещения линейных объектов из ранее установленной зоны планируемого размещения объекта.

**Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая площадь зоны планируемого размещения проектируемого линейного объекта составляет 4.96 га

Граница зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель и учтена при разработке рабочего проекта.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объекта капитального строительства, планируемого к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории не предусмотрены.

Расстояния от оси проектируемого объекта до различных объектов, автодорог и параллельно проходящих коммуникаций приняты в соответствии с установленными нормами.

В случае обнаружения на месте производства работ подземных коммуникаций, не указанных в документации по планировке территории, необходимо информировать Заказчика и принять меры по защите обнаруженных коммуникаций и сооружений от повреждений.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

В зоне размещения проектируемого объекта, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Проектируемый объект не попадает в границы территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

Проектируемый объект расположен вне зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительно-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействие на почвы,

растительный и животный мир. По окончании строительства объекта предусматривается благоустройство территории и рекультивация земельных участков.

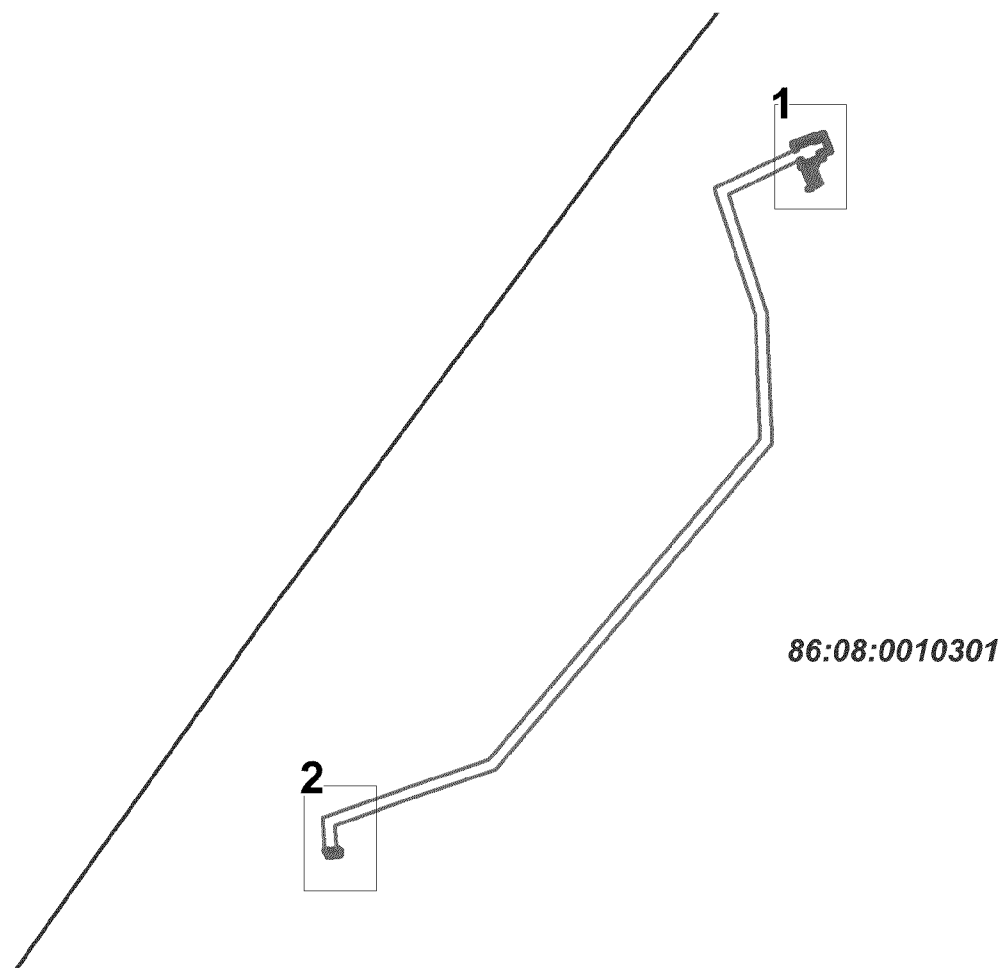
Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне**

В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям: по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.

Проект межевания территории  
для размещения объекта регионального значения  
«Подстанция 110/35/6кВ «Север» с питающей ВЛ 110 кВ Приразломного месторождения»  
Землепользователь АО «Тюменьэнерго»  
Основная часть

Схема размещения объекта на листах



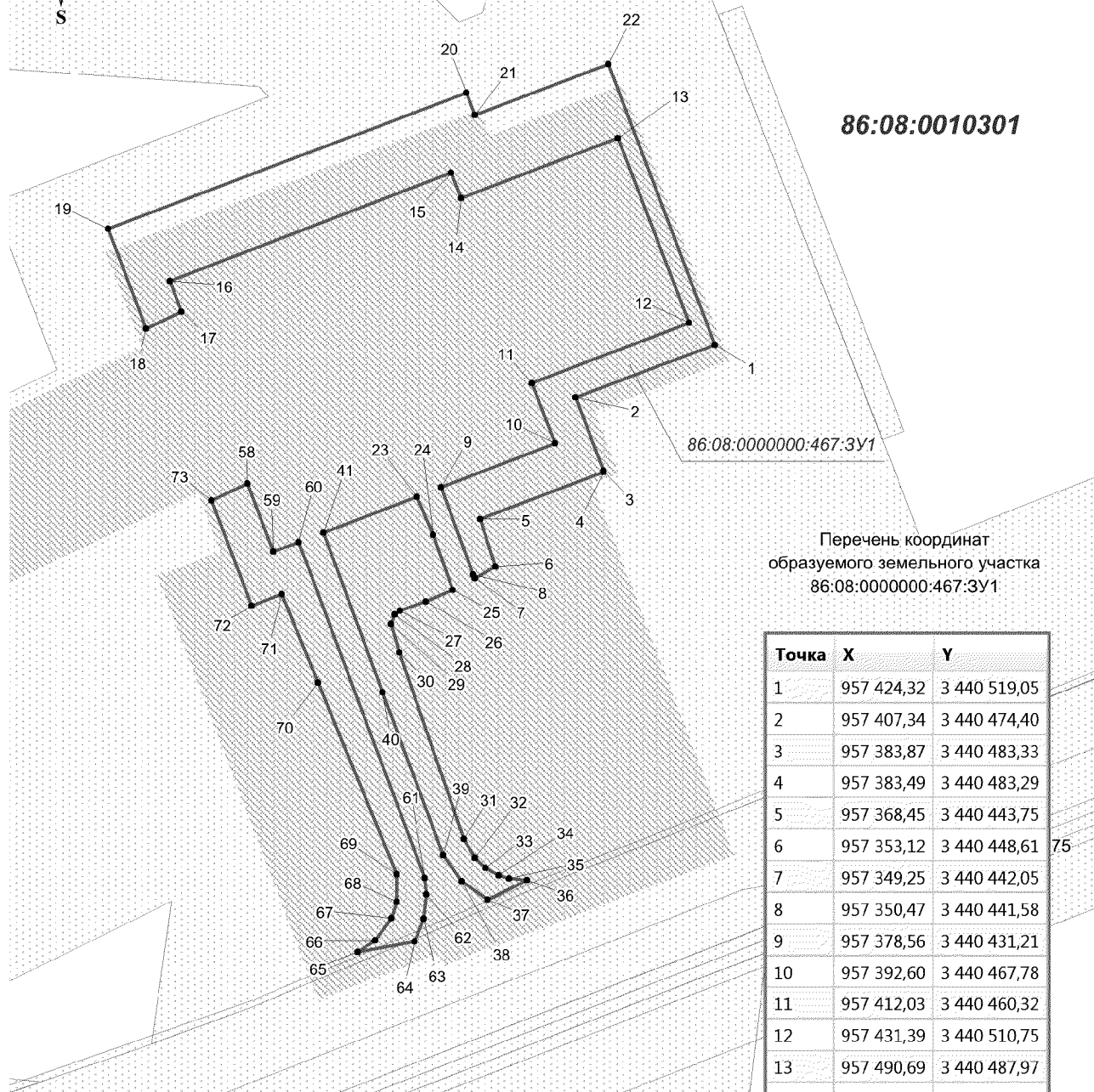
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	красные линии, утверждаемые проектом планировки		земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
	границы образуемых земельных участков		земельные участки, согласно сведениям государственного лесного реестра
:3У1	условный номер образуемого земельного участка		охранная зона проектируемых объектов
• 25	точка поворота границы образуемого земельного участка		граница кадастрового деления
86:08:0030702	кадастровый квартал		
86:08:0030702:690	кадастровые номера земельных участков, стоящие на учете государственного кадастра недвижимости		

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируются

Чертеж межевания территории  
масштаб 1:2 000

Лист 1



**86:08:0010301**

86:08:0000000:467:3У1

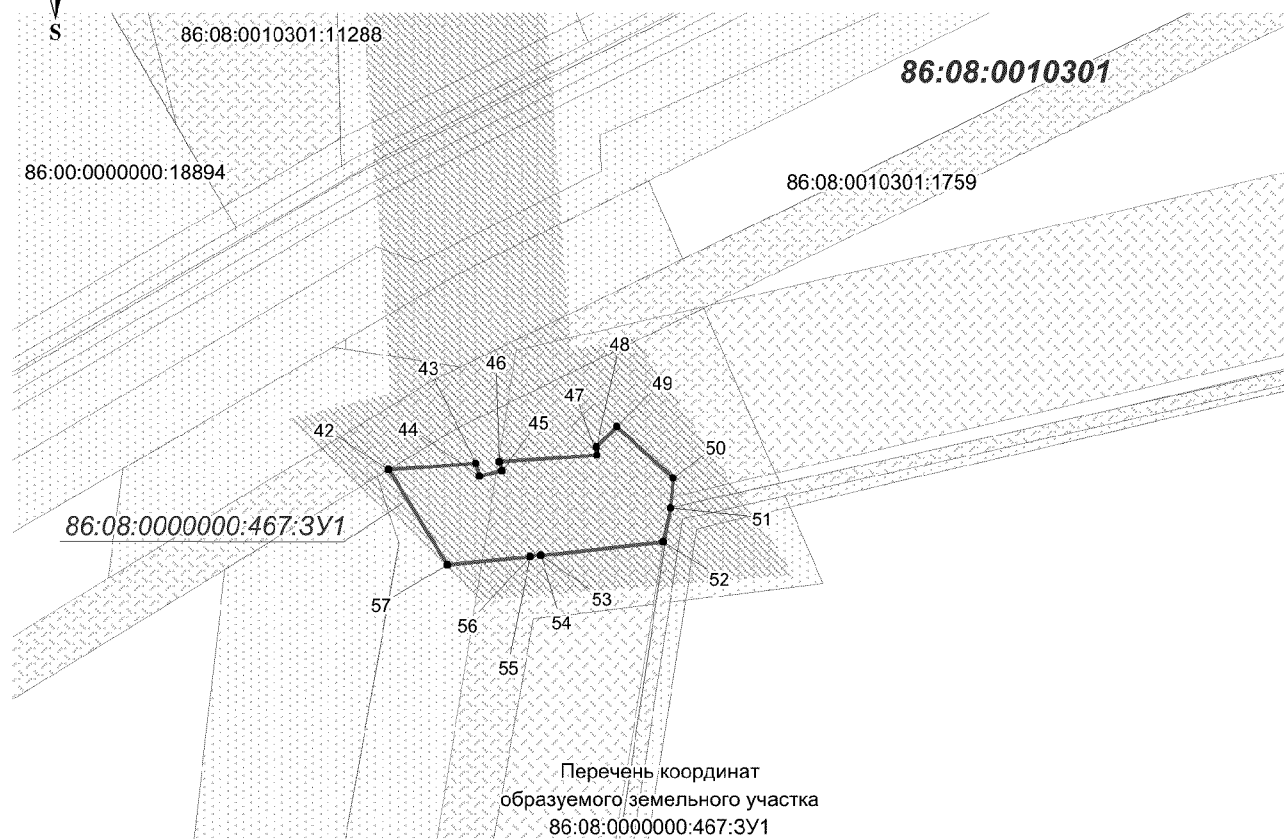
Перечень координат  
образуемого земельного участка  
86:08:0000000:467:3У1

Точка	X	Y
1	957 424,32	3 440 519,05
2	957 407,34	3 440 474,40
3	957 383,87	3 440 483,33
4	957 383,49	3 440 483,29
5	957 368,45	3 440 443,75
6	957 353,12	3 440 448,61
7	957 349,25	3 440 442,05
8	957 350,47	3 440 441,58
9	957 378,56	3 440 431,21
10	957 392,60	3 440 467,78
11	957 412,03	3 440 460,32
12	957 431,39	3 440 510,75
13	957 490,69	3 440 487,97
14	957 471,35	3 440 437,58
15	957 479,48	3 440 434,47
16	957 444,78	3 440 344,04
17	957 434,99	3 440 347,79
18	957 429,59	3 440 336,45
19	957 461,64	3 440 324,26
20	957 505,36	3 440 439,23
21	957 498,15	3 440 441,96
22	957 514,44	3 440 484,78
23	957 375,56	3 440 423,34
24	957 363,31	3 440 428,61
25	957 345,56	3 440 434,87
26	957 341,84	3 440 426,27



Чертеж межевания территории  
масштаб 1:2 000

Лист 2



Точка	X	Y
27	957 338,95	3 440 418,03
28	957 337,72	3 440 416,32
29	957 334,68	3 440 415,17
30	957 325,65	3 440 417,82
31	957 265,73	3 440 438,43
32	957 259,68	3 440 442,03
33	957 256,50	3 440 445,48
34	957 254,18	3 440 449,58
35	957 253,12	3 440 452,94
36	957 252,65	3 440 458,79
37	957 246,37	3 440 446,04
38	957 252,20	3 440 437,71
39	957 260,50	3 440 431,81
40	957 312,81	3 440 412,32
41	957 364,06	3 440 393,42
42	953 837,23	3 437 932,65
43	953 838,95	3 437 956,64
44	953 835,35	3 437 957,56
45	953 836,90	3 437 963,66
46	953 839,42	3 437 963,04
47	953 841,35	3 437 989,76
48	953 843,63	3 437 989,60
49	953 849,20	3 437 995,19

Точка	X	Y
50	953 834,90	3 438 010,67
51	953 826,80	3 438 009,92
52	953 817,39	3 438 007,96
53	953 813,77	3 437 974,45
54	953 813,84	3 437 974,46
55	953 813,54	3 437 971,58
56	953 813,46	3 437 971,56
57	953 811,12	3 437 948,77
58	957 379,86	3 440 368,95
59	957 357,91	3 440 377,40
60	957 361,01	3 440 385,47
61	957 253,22	3 440 425,95
62	957 248,03	3 440 426,48
63	957 240,29	3 440 425,58
64	957 233,03	3 440 422,73
65	957 229,49	3 440 404,47
66	957 233,21	3 440 410,01
67	957 240,35	3 440 415,26
68	957 245,65	3 440 416,99
69	957 254,50	3 440 416,96
70	957 315,96	3 440 391,68
71	957 344,24	3 440 380,10
72	957 340,54	3 440 370,33
73	957 374,36	3 440 357,46

Приложение 14  
к приказу Департамента строительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 12 апреля 2019 года № 7-нп

**Текстовая часть проекта межевания территории для размещения объекта  
регионального значения Ханты-Мансийского автономного  
округа – Югры «Подстанция 110/35/6кВ «Север» с питающей ВЛ 110 кВ  
Приразломного месторождения»**

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том  
числе возможные способы их образования**

Общая площадь образуемых земельных участков, необходимых для строительства и размещения проектируемого объекта, составляет 1,1507 га.

Образуемые земельные участки должны обеспечить:

возможность полноценной реализации права собственности на объект недвижимого имущества, для которого формируется земельный участок, включая возможность полноценного использования этого имущества в соответствии с тем назначением, и теми эксплуатационными качествами, которые присущи этому имуществу на момент межевания;

возможность долгосрочного использования земельного участка, предполагающая, в том числе, возможность многовариантного пространственного развития недвижимости в соответствии с правилами землепользования и застройки, градостроительными нормативами;

структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории.

Образуемые земельные участки под строительство и эксплуатацию объекта: «Подстанция 110/35/6кВ «Север» с питающей ВЛ 110 кВ Приразломного месторождения», образуются:

- из земель лесного фонда, путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:08:0000000:467 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах, земли находятся в ведении Нефтеюганского лесничества, Лемпинского участкового лесничества, Лемпинского урочища;

Расчет полосы отвода земельных участков для выполнения работ по строительству проектируемого объекта произведен с учетом действующих норм отвода земель.

Таблица 1

Площади земельных участков, необходимые для  
строительства и эксплуатации проектируемого объекта

№	Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь по земельным участкам, арендованные ранее, га	Зона застройки, га
1	«Подстанция 110/35/6кВ «Север» с питающей ВЛ 110 кВ Приразломного месторождения»	1,1507	31,2336	32,3843

Таблица 2

**Площади испрашиваемых земельных участков  
под проектируемый объект**

№ земельного участка	Испрашиваемая площадь земельного участка, га	Категория земель
86:08:0000000:467:3У1	1,1507	Земли лесного фонда

**Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд**

Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд для размещения проектируемого объекта не требуется.

**Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории**

Таблица 3

**Площади испрашиваемых земельных участков  
под проектируемый объект**

Наименование объекта	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, га	Категория земель	Вид разрешенного использования
«Подстанция 110/35/6кВ «Север» с питающей ВЛ 110 кВ Приразломного месторождения»	86:08:0000000:467:3У1	1,1507	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

**Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка,**

## сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер лесного квартала	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов	Номер учетной записи в государственном лесном реестре/ наименование объекта	Площадь, га
86:08:0000000:467:ЗУ1					
Лемпинское/ Лемпинское	54, 55	Эксплуатационные	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86/04/006/2018-12/01488/ «Подстанция 110/35/6кВ «Север» с питающей ВЛ 110 кВ Приразломного месторождения»	1,1507

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Общая площадь, всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
86:08:0000000:467:ЗУ1										
1,1507	1,1507	0	0	0	1,0201	0		0	0,1306	0,1306

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество / урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь (га)/ запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
							молодняк и	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10
86:08:0000000:467:ЗУ1										
Эксплуатационные	Лемпинское/ Лемпинское	54	9	Б	0,4558	5	5			
Эксплуатационные	Лемпинское/ Лемпинское	54	10	Б	0,4996	5	5			

Эксплуатационные	Лемпинское/Лемпинское	54	36		0,0146			Профиля			
Эксплуатационные	Лемпинское/Лемпинское	55	22	Б	0,0647		1	1			
Эксплуатационные	Лемпинское/Лемпинское	55	31		0,1160			ЛЭП (линии электропередач)			
<b>Всего по отводу:</b>					<b>1,1507</b>		<b>1</b> 1	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территориях (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке.

Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь (га)
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
Лемпинское	Лемпинское	Водоохранная зона	54	36	0,0146

**Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

Образуемые земельные участки под строительство и эксплуатацию объекта: «Подстанция 110/35/6кВ «Север» с питающей ВЛ 110 кВ Приразломного месторождения» формируются на территории лесного фонда Нефтеюганского лесничества, Лемпинского участкового лесничества.

Координаты границ образуемых земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

**Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка 86:08:0000000:467:ЗУ1**

Точка	X	Y
1	957424,32	3440519,05
2	957407,34	3440474,4
3	957383,87	3440483,33
4	957383,49	3440483,29
5	957368,45	3440443,75

6	957353,12	3440448,61
7	957349,25	3440442,05
8	957350,47	3440441,58
9	957378,56	3440431,21
10	957392,6	3440467,78
11	957412,03	3440460,32

12	957431,39	3440510,75
13	957490,69	3440487,97
14	957471,35	3440437,58
15	957479,48	3440434,47
16	957444,78	3440344,04
17	957434,99	3440347,79
18	957429,59	3440336,45
19	957461,64	3440324,26
20	957505,36	3440439,23
21	957498,15	3440441,96
22	957514,44	3440484,78
23	957375,56	3440423,34
24	957363,31	3440428,61
25	957345,56	3440434,87
26	957341,84	3440426,27
27	957338,95	3440418,03
28	957337,72	3440416,32
29	957334,68	3440415,17
30	957325,65	3440417,82
31	957265,73	3440438,43
32	957259,68	3440442,03
33	957256,5	3440445,48
34	957254,18	3440449,58
35	957253,12	3440452,94
36	957252,65	3440458,79
37	957246,37	3440446,04
38	957252,2	3440437,71
39	957260,5	3440431,81
40	957312,81	3440412,32
41	957364,06	3440393,42
42	953837,23	3437932,65

43	953838,95	3437956,64
44	953835,35	3437957,56
45	953836,9	3437963,66
46	953839,42	3437963,04
47	953841,35	3437989,76
48	953843,63	3437989,6
49	953849,2	3437995,19
50	953834,9	3438010,67
51	953826,8	3438009,92
52	953817,39	3438007,96
53	953813,77	3437974,45
54	953813,84	3437974,46
55	953813,54	3437971,58
56	953813,46	3437971,56
57	953811,12	3437948,77
58	957379,86	3440368,95
59	957357,91	3440377,4
60	957361,01	3440385,47
61	957253,22	3440425,95
62	957248,03	3440426,48
63	957240,29	3440425,58
64	957233,03	3440422,73
65	957229,49	3440404,47
66	957233,21	3440410,01
67	957240,35	3440415,26
68	957245,65	3440416,99
69	957254,5	3440416,96
70	957315,96	3440391,68
71	957344,24	3440380,1
72	957340,54	3440370,33
73	957374,36	3440357,46