



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.11.2023

№ 1202

г. Нижневартовск

О внесении изменений в приложения 1, 2 к постановлению администрации района от 13.10.2022 № 2096 «Об утверждении документации по планировке территории»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и заявлением акционерного общества «Самотлорнефтегаз» от 11.09.2023 № АК-исх-0261 о внесении изменений в постановление:

1. Внести в приложения 1, 2 к постановлению администрации района от 13.10.2022 № 2096 «Об утверждении документации по планировке территории» для объекта «Самотлорское (северная часть) месторождение. Строительство. Нефтегазопроводы 6,220 км» следующие изменения:

1.1. В приложении 1:

1.1.1. Пункт 1.1 части 1 изложить в новой редакции согласно приложению 1.

1.1.2. Пункт 2.3 части 1 изложить в новой редакции согласно приложению 2.

1.2. В приложении:

1.2.1. Часть 1 изложить в новой редакции согласно приложению 3.

1.2.2. В пункте 2.1 части 2:

в абзаце первом цифры «108112» заменить цифрами «108710»;

таблицу 1 дополнить строкой следующего содержания:

«

86:04:0000001:36247:3У4	н1- н14	86:04:0000001:36247	598	Образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:36247, с сохранением исходного в измененных	Не относится к территории общего пользования	-	Земли лесного фонда
-------------------------	------------	---------------------	-----	---	--	---	---------------------

				границах			
--	--	--	--	----------	--	--	--

».

таблицы 2, 3 изложить в новой редакции согласно приложению 4.

1.2.3. Пункт 2.2. части 2 дополнить строками следующего содержания:

«

86:04:0000001:36247:3У4		
н1	995893.99	4431182.37
н2	995861.84	4431204.09
н3	995890.60	4431248.59
н4	995886.66	4431252.77
н5	995884.55	4431249.42
н6	995854.88	4431208.33
н7	995854.61	4431207.32
н8	995854.65	4431206.94
н9	995855.71	4431201.60
н10	995856.62	4431200.30
н11	995889.89	4431179.78
н12	995889.95	4431179.73
н13	995891.42	4431179.10
н14	995893.55	4431181.87
н1	995893.99	4431182.37

».

1.2.4. В пункте 2.4 части 2 таблицу 4 дополнить строкой следующего содержания:

«

4	86:04:0000001:36247:3У4	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
---	-------------------------	--

».

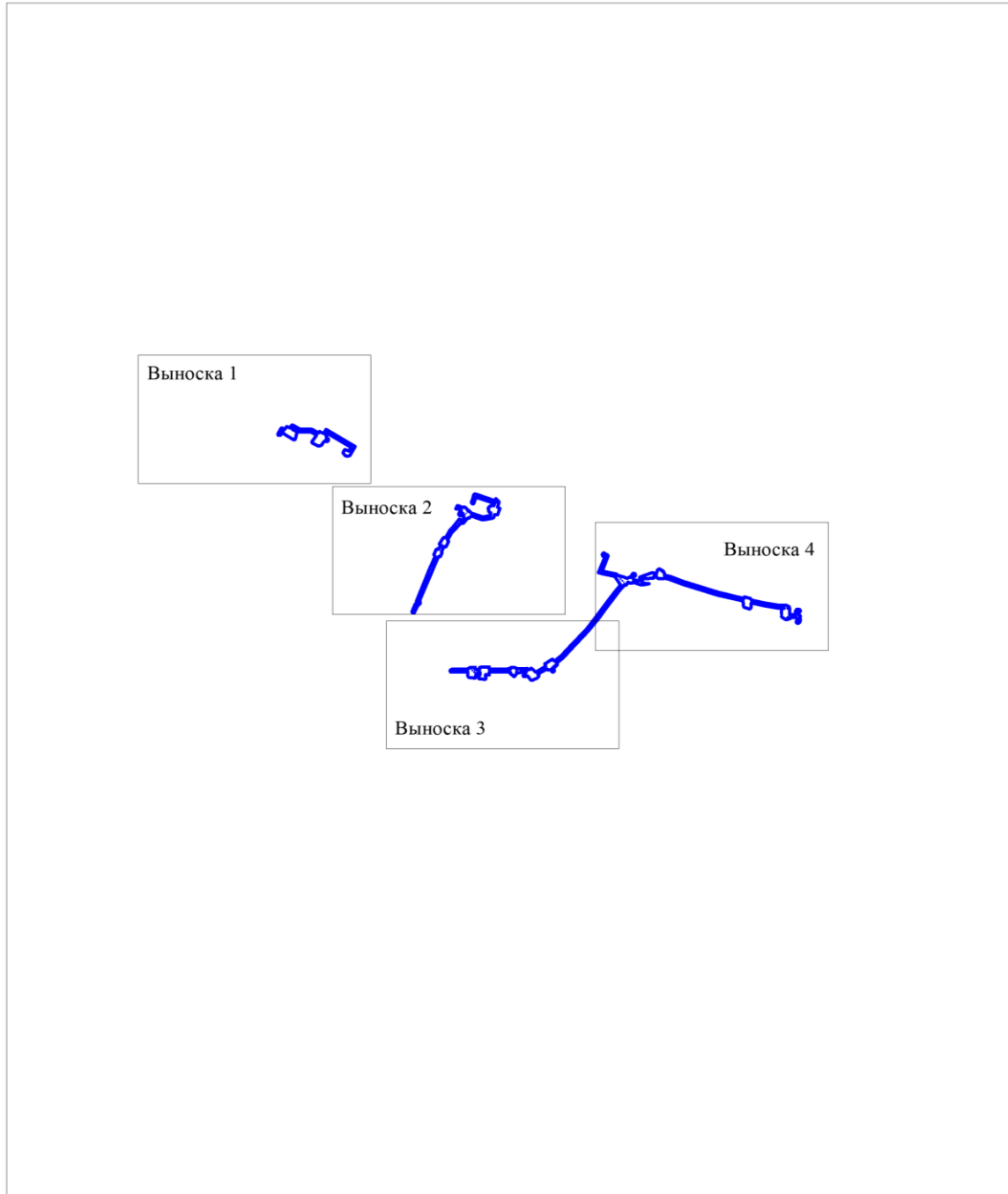
2. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя начальника управления – главного архитектора управления градостроительства, развития жилищно-коммунального комплекса и энергетики администрации района В.Ю. Прокофьева.

Исполняющий обязанности
главы района

Т.А. Колокольцева

Основная часть проекта планировки территории
1. Проект планировки территории. Графическая часть
1.1. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ВЫНОСОК

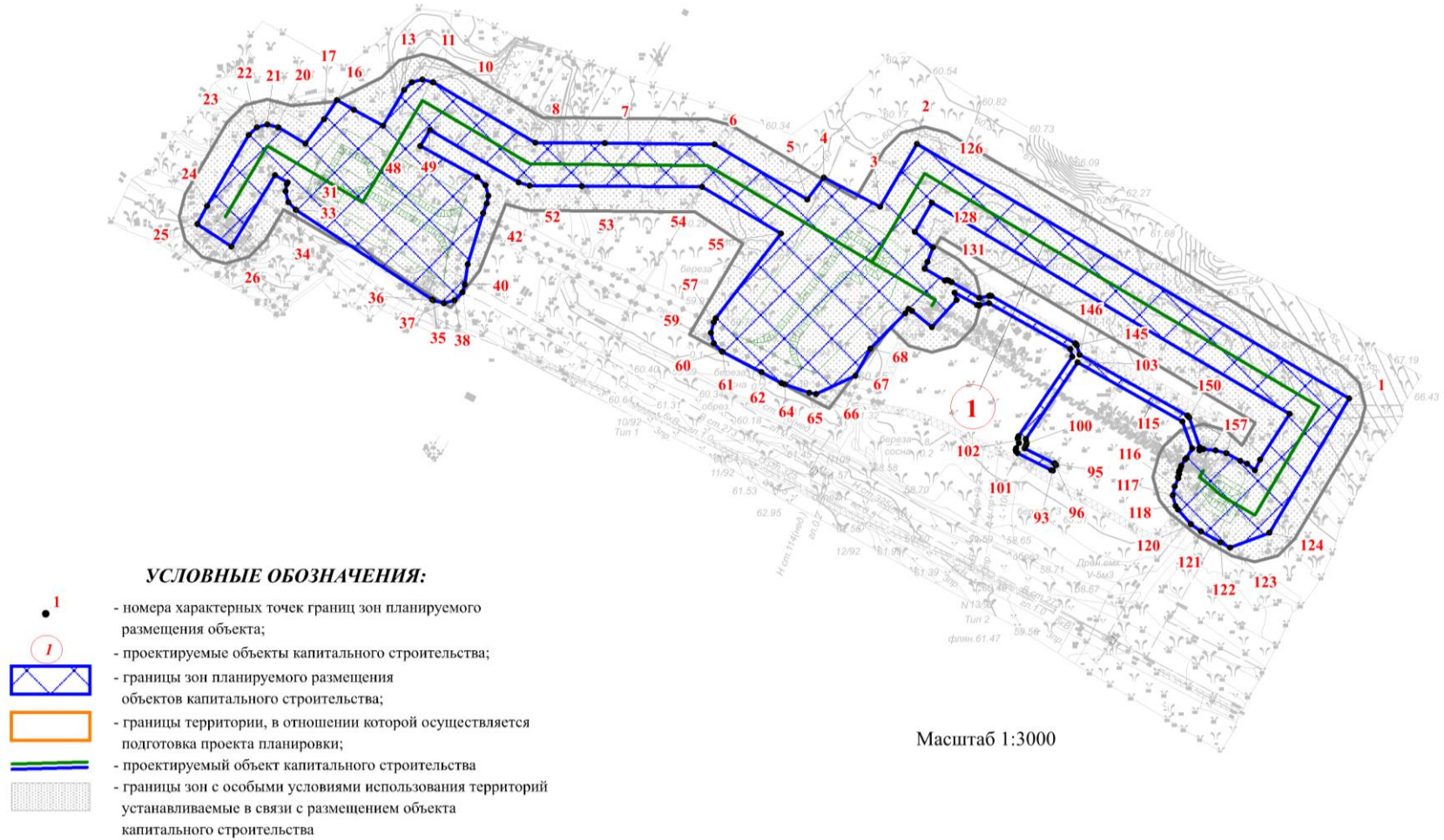


Масштаб 1:50 000

Перечень проектируемых объектов
капитального строительства

Номер	Наименование объектов капитального строительства
1	Нефтегазопровод с куста скважин №1546 до точки врезки в нефтегазопровод дожимной насосной станции №24

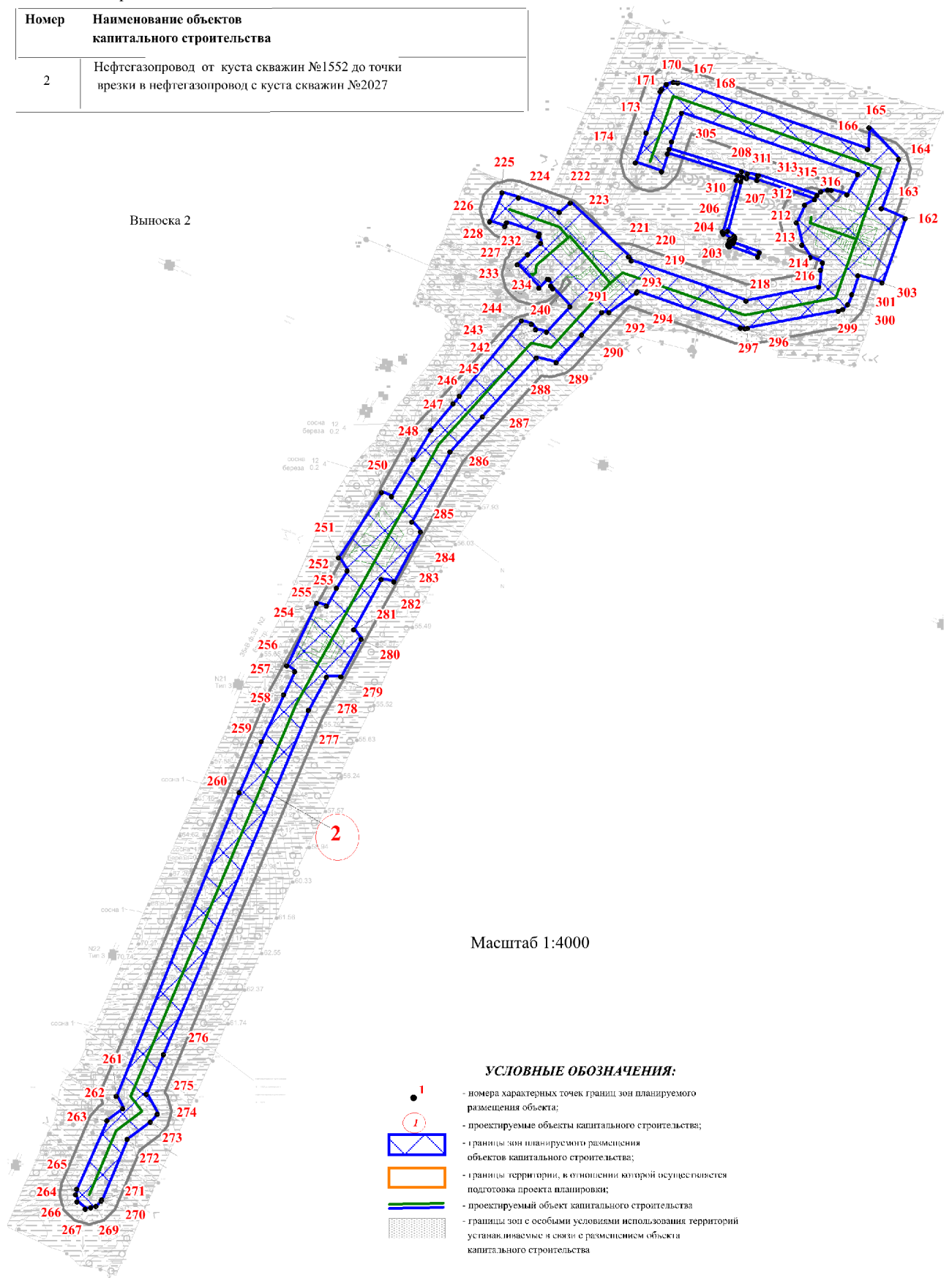
Выноска 1



**Перечень проектируемых объектов
капитального строительства**

Номер	Наименование объектов капитального строительства
2	Нефтегазопровод от куста скважин №1552 до точки врезки в нефтегазопровод с куста скважин №2027

Выноска 2



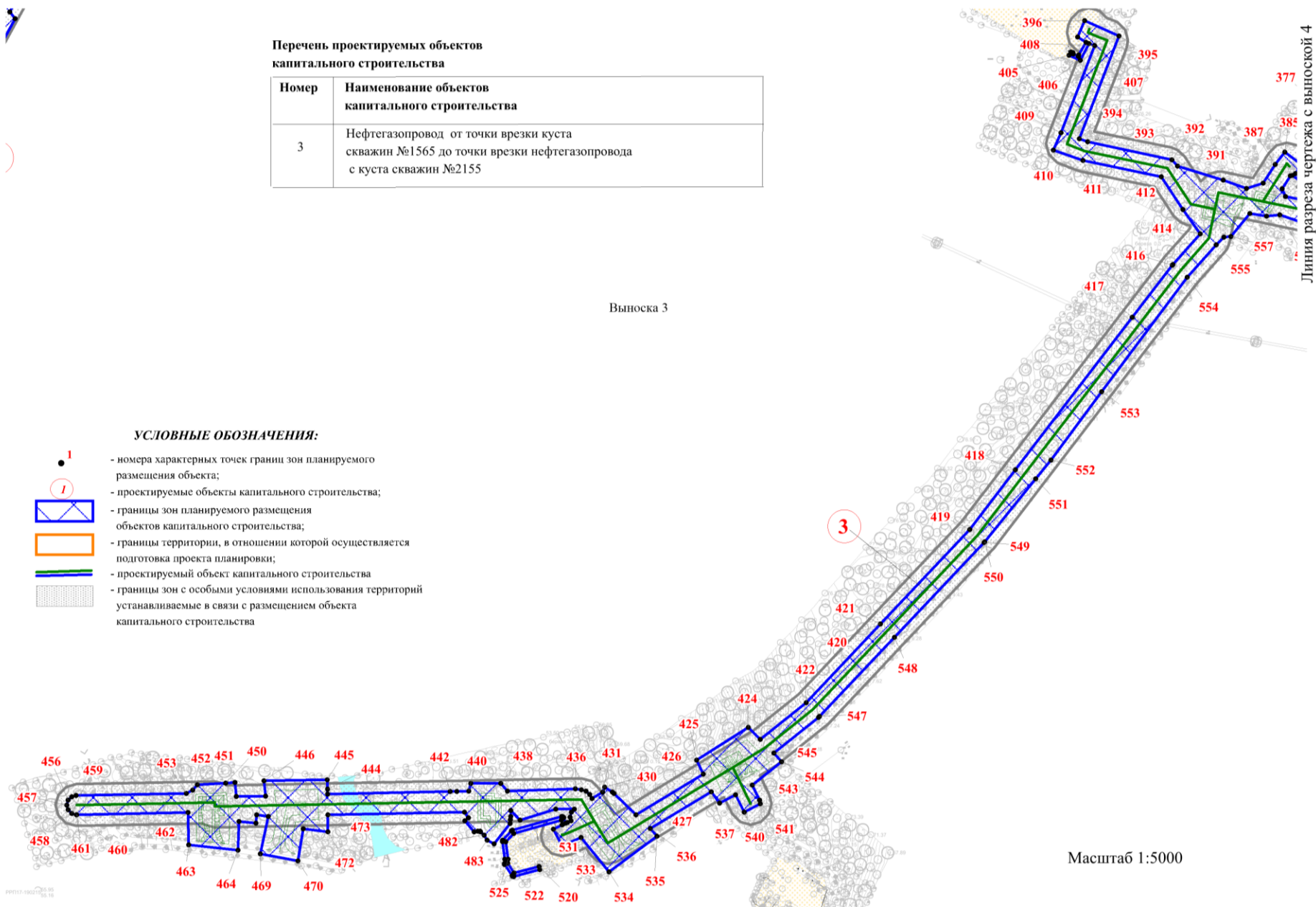
**Перечень проектируемых объектов
капитального строительства**

Номер	Наименование объектов капитального строительства
3	Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №1565 до точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №2155

Выноска 3

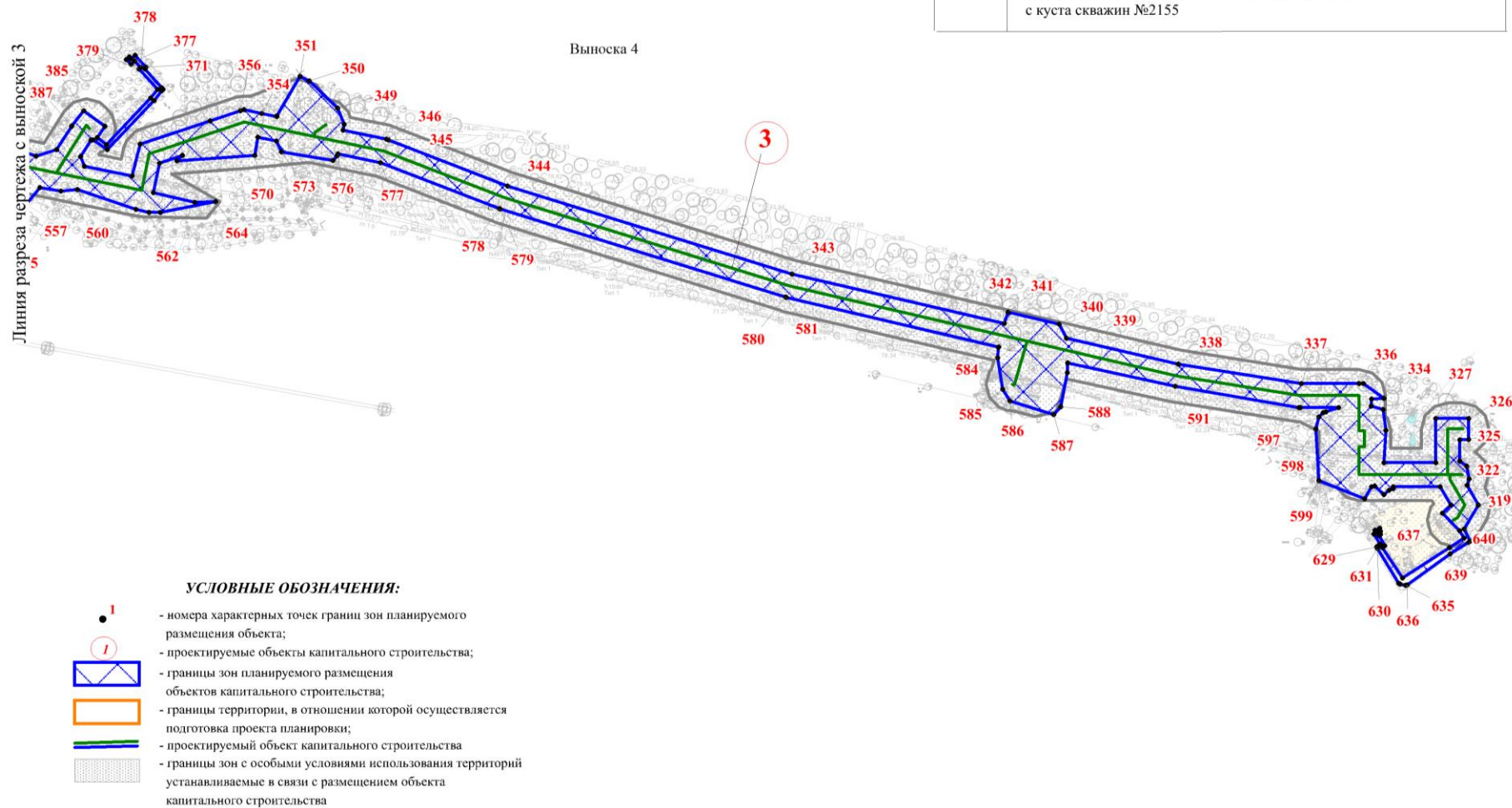
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- 1 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта;
- проектируемые объекты капитального строительства;
- границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства;
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
- проектируемый объект капитального строительства
- границы зон с особыми условиями использования территорий устанавливаемые в связи с размещением объекта капитального строительства



Перечень проектируемых объектов
капитального строительства

Номер	Наименование объектов капитального строительства
3	Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №1565 до точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №2155



Масштаб 1:5000

2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Координаты границ зоны планируемого размещения линейных объектов определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

Номер точки	X	Y
1	997315.76	4427727.24
2	997452.61	4427494.63
3	997418.76	4427474.81
4	997434.58	4427444.71
5	997422.84	4427435.63
6	997452.38	4427385.86
7	997452.97	4427326.77
8	997453.28	4427289.38
9	997485.69	4427234.42
10	997485.76	4427234.33
11	997487.29	4427228.58
12	997485.76	4427222.83
13	997481.63	4427218.68
14	997462.43	4427207.35
15	997470.88	4427191.88
16	997476.00	4427182.52
17	997465.84	4427175.67
18	997452.87	4427165.57
19	997461.48	4427150.99
20	997461.54	4427150.90
21	997463.08	4427145.15
22	997461.54	4427139.40
23	997457.41	4427135.24
24	997419.21	4427112.69
25	997409.45	4427107.44
26	997397.49	4427125.70
27	997435.83	4427149.21
28	997431.85	4427155.98
29	997431.10	4427155.70
30	997427.03	4427154.96
31	997421.28	4427156.50
32	997417.27	4427160.40
33	997417.12	4427160.63
34	997417.11	4427160.65
35	997368.93	4427233.81
36	997368.56	4427234.38
37	997367.03	4427240.13
38	997368.56	4427245.88

Номер точки	X	Y
39	997372.79	4427250.09
40	997377.04	4427251.53
41	997387.98	4427252.96
42	997415.43	4427261.27
43	997420.48	4427263.24
44	997424.66	4427264.02
45	997430.41	4427262.48
46	997434.62	4427258.27
47	997434.75	4427258.03
48	997451.40	4427227.55
49	997460.05	4427232.65
50	997431.91	4427280.35
51	997431.85	4427280.44
52	997430.12	4427286.40
53	997429.83	4427314.47
54	997429.45	4427379.17
55	997404.42	4427421.60
56	997358.86	4427386.52
57	997356.82	4427385.48
58	997351.08	4427383.94
59	997345.32	4427385.48
60	997341.11	4427389.69
61	997340.88	4427390.10
62	997329.90	4427411.11
63	997324.11	4427421.71
64	997323.33	4427423.46
65	997318.76	4427436.70
66	997318.13	4427440.46
67	997328.06	4427461.58
68	997342.66	4427469.72
69	997361.53	4427488.40
70	997363.89	4427490.21
71	997363.93	4427490.23
72	997362.82	4427492.11
73	997354.17	4427502.85
74	997368.78	4427516.14
75	997372.73	4427515.08
76	997366.02	4427526.98

Номер точки	X	Y
77	997365.76	4427527.97
78	997365.82	4427528.40
79	997366.94	4427533.51
80	997342.34	4427577.21
81	997338.27	4427578.43
82	997295.51	4427549.39
83	997295.40	4427549.32
84	997294.39	4427549.05
85	997293.90	4427549.11
86	997291.94	4427549.60
87	997289.10	4427548.10
88	997288.17	4427547.87
89	997287.18	4427548.14
90	997286.44	4427548.87
91	997286.39	4427548.97
92	997277.29	4427566.96
93	997277.07	4427567.86
94	997280.06	4427569.59
95	997280.80	4427568.86
96	997280.85	4427568.76
97	997289.05	4427552.59
98	997290.61	4427553.42
99	997290.66	4427553.46
100	997291.67	4427553.73
101	997292.16	4427553.67
102	997294.02	4427553.21
103	997335.29	4427581.23
104	997303.49	4427637.69
105	997289.06	4427642.85
106	997283.79	4427639.88
107	997283.08	4427639.15
108	997279.63	4427637.01
109	997279.33	4427636.84
110	997277.52	4427636.35
111	997276.77	4427635.93
112	997275.79	4427635.68
113	997275.39	4427635.78
114	997273.57	4427635.30
115	997272.93	4427635.47
116	997268.63	4427633.46
117	997263.75	4427632.37
118	997257.99	4427633.91
119	997256.07	4427635.30
120	997248.34	4427642.22
121	997244.35	4427647.53
122	997238.58	4427658.02
123	997235.69	4427663.31

Номер точки	X	Y
124	997243.60	4427684.45
125	997307.45	4427695.28
126	997420.99	4427502.82
127	997405.39	4427493.62
128	997397.01	4427503.54
129	997389.24	4427500.42
130	997385.50	4427498.94
131	997385.43	4427499.04
132	997379.14	4427509.70
133	997379.19	4427509.75
134	997379.46	4427510.75
135	997379.21	4427511.72
136	997378.30	4427513.36
137	997378.30	4427513.37
138	997369.89	4427528.28
139	997371.00	4427533.39
140	997371.06	4427533.82
141	997370.80	4427534.81
142	997345.42	4427579.87
143	997345.41	4427579.89
144	997344.69	4427580.62
145	997344.25	4427580.80
146	997339.28	4427582.30
147	997306.61	4427640.31
148	997306.60	4427640.32
149	997305.88	4427641.06
150	997305.54	4427641.20
151	997289.54	4427646.92
152	997288.87	4427647.04
153	997287.98	4427646.80
154	997288.54	4427648.93
155	997287.96	4427655.46
156	997286.43	4427661.21
157	997286.36	4427661.31
158	997282.28	4427668.67
159	997280.65	4427672.54
160	997277.16	4427676.52
161	997282.84	4427679.32
162	996822.09	4428879.07
163	996830.75	4428859.19
164	996872.13	4428873.67
165	996898.96	4428848.64
166	996880.71	4428847.69
167	996936.49	4428687.58
168	996937.12	4428683.80
169	996935.59	4428678.05
170	996931.38	4428673.84

Номер точки	X	Y
171	996929.42	4428672.94
172	996894.58	4428660.80
173	996894.57	4428660.78
174	996869.16	4428651.90
175	996861.83	4428673.90
176	996876.68	4428678.92
177	996858.38	4428738.21
178	996854.56	4428737.02
179	996854.53	4428737.02
180	996854.50	4428737.01
181	996811.18	4428725.33
182	996810.66	4428725.27
183	996809.66	4428725.53
184	996809.08	4428726.03
185	996804.73	4428731.63
186	996804.15	4428731.04
187	996803.79	4428730.88
188	996800.82	4428729.87
189	996800.17	4428729.77
190	996799.18	4428730.04
191	996798.44	4428730.77
192	996798.30	4428731.09
193	996789.74	4428754.89
194	996793.49	4428756.31
195	996801.40	4428734.29
196	996802.51	4428734.67
197	996803.15	4428734.77
198	996803.95	4428734.56
199	996803.98	4428734.63
200	996804.71	4428735.36
201	996805.71	4428735.63
202	996806.71	4428735.36
203	996807.28	4428734.86
204	996811.43	4428729.54
205	996853.41	4428740.86
206	996857.21	4428742.04
207	996856.19	4428745.30
208	996856.13	4428745.54
209	996854.60	4428754.26
210	996838.13	4428802.83
211	996833.51	4428794.56
212	996818.67	4428787.58
213	996800.00	4428792.09
214	996789.46	4428798.99
215	996784.84	4428809.58
216	996778.76	4428807.69
217	996764.39	4428806.37

Номер точки	X	Y
218	996752.70	4428745.11
219	996786.44	4428648.28
220	996789.95	4428646.33
221	996790.13	4428646.23
222	996835.39	4428597.11
223	996827.49	4428587.84
224	996839.56	4428553.33
225	996843.86	4428539.67
226	996819.75	4428529.17
227	996815.50	4428541.84
228	996818.68	4428543.36
229	996809.06	4428570.90
230	996807.21	4428570.40
231	996801.46	4428571.95
232	996801.29	4428572.06
233	996791.77	4428560.98
234	996783.24	4428552.35
235	996763.56	4428570.69
236	996771.08	4428577.98
237	996770.99	4428578.90
238	996765.25	4428580.44
239	996762.92	4428582.21
240	996748.04	4428596.88
241	996726.37	4428577.09
242	996728.38	4428567.71
243	996733.11	4428564.31
244	996735.87	4428555.79
245	996672.51	4428503.68
246	996666.16	4428498.26
247	996643.59	4428479.45
248	996619.03	4428464.56
249	996587.69	4428446.24
250	996591.23	4428437.88
251	996535.87	4428401.73
252	996524.91	4428408.85
253	996510.34	4428399.85
254	996495.32	4428391.62
255	996497.74	4428383.24
256	996444.75	4428358.09
257	996439.84	4428364.86
258	996420.46	4428355.43
259	996380.87	4428336.74
260	996338.02	4428317.93
261	996081.83	4428214.40
262	996071.37	4428220.00
263	996061.17	4428206.61
264	996003.24	4428181.09

Номер точки	X	Y
265	995998.77	4428180.19
266	995992.67	4428181.28
267	995986.40	4428188.43
268	995987.64	4428193.04
269	995988.81	4428197.44
270	995993.02	4428201.64
271	995994.31	4428202.29
272	996045.41	4428223.82
273	996059.99	4428243.05
274	996066.72	4428249.12
275	996083.34	4428239.78
276	996116.84	4428254.07
277	996407.44	4428376.30
278	996435.25	4428391.55
279	996435.47	4428403.57
280	996467.30	4428420.79
281	996475.26	4428414.41
282	996517.70	4428437.74
283	996515.75	4428448.45
284	996557.86	4428470.78
285	996566.21	4428463.37
286	996625.33	4428495.79
287	996654.98	4428522.87
288	996704.75	4428568.32
289	996700.48	4428585.02
290	996724.02	4428606.48
291	996743.07	4428623.50
292	996743.03	4428629.46
293	996759.46	4428652.87
294	996760.26	4428653.47
295	996729.97	4428740.45
296	996729.33	4428744.23
297	996729.55	4428746.39
298	996744.13	4428822.93
299	996745.46	4428826.53
300	996749.68	4428830.73
301	996758.21	4428834.11
302	996773.91	4428839.39
303	996767.90	4428859.69
304	996859.32	4428839.16
305	996910.97	4428690.87
306	996886.92	4428682.48
307	996886.89	4428682.47
308	996880.45	4428680.23
309	996861.61	4428741.30
310	996861.61	4428741.31
311	996860.04	4428746.36

Номер точки	X	Y
312	996858.51	4428755.10
313	996858.43	4428755.39
314	996841.60	4428805.02
315	996844.79	4428808.20
316	996846.33	4428813.95
317	996845.91	4428817.02
318	996842.27	4428830.14
319	995931.31	4431276.36
320	995950.04	4431265.80
321	995956.23	4431267.53
322	995968.29	4431265.21
323	995973.08	4431258.62
324	995993.59	4431258.62
325	995993.87	4431267.32
326	996013.79	4431267.32
327	996013.79	4431235.65
328	995971.77	4431235.62
329	995971.77	4431186.24
330	996002.48	4431188.09
331	996022.37	4431185.54
332	996025.80	4431174.15
333	996032.32	4431174.22
334	996033.07	4431186.02
335	996047.08	4431166.54
336	996047.11	4431162.65
337	996047.11	4431107.32
338	996065.79	4430989.49
339	996090.59	4430882.76
340	996103.90	4430875.61
341	996115.26	4430826.95
342	996104.49	4430822.99
343	996151.63	4430620.18
344	996235.70	4430348.21
345	996279.75	4430234.18
346	996280.28	4430232.36
347	996288.81	4430191.01
348	996294.58	4430191.79
349	996310.02	4430185.56
350	996335.91	4430158.76
351	996340.43	4430149.76
352	996302.54	4430127.58
353	996301.89	4430127.55
354	996304.89	4430112.99
355	996308.53	4430096.00
356	996307.47	4430092.81
357	996297.86	4430063.82
358	996275.45	4429997.04

Номер точки	X	Y
359	996245.06	4429989.29
360	996254.47	4429943.62
361	996263.53	4429939.95
362	996279.17	4429949.92
363	996279.66	4429951.76
364	996270.28	4429965.27
365	996316.97	4430010.01
366	996317.10	4430010.13
367	996326.54	4430017.64
368	996327.75	4430018.72
369	996329.13	4430017.56
370	996347.18	4430001.28
371	996348.65	4430002.43
372	996360.37	4429992.10
373	996356.91	4429988.11
374	996358.64	4429986.45
375	996356.07	4429983.50
376	996351.68	4429987.95
377	996354.82	4429991.80
378	996348.81	4429997.10
379	996347.30	4429995.66
380	996327.71	4430013.45
381	996319.66	4430007.05
382	996275.22	4429964.75
383	996281.76	4429955.69
384	996292.44	4429963.40
385	996307.49	4429943.04
386	996292.83	4429931.35
387	996292.74	4429931.30
388	996270.42	4429917.07
389	996264.03	4429897.25
390	996274.06	4429869.10
391	996290.54	4429814.47
392	996298.32	4429807.60
393	996319.79	4429706.40
394	996323.53	4429696.74
395	996446.58	4429744.18
396	996464.75	4429702.84
397	996445.08	4429694.63
398	996438.79	4429704.54
399	996423.56	4429695.97
400	996422.18	4429695.36
401	996424.87	4429689.55
402	996424.87	4429689.54
403	996426.29	4429688.94
404	996427.38	4429686.61
405	996423.27	4429684.36

Номер точки	X	Y
406	996417.09	4429697.70
407	996437.34	4429708.28
408	996434.68	4429715.16
409	996330.59	4429674.69
410	996309.93	4429665.43
411	996297.45	4429700.82
412	996278.06	4429794.86
413	996238.73	4429820.76
414	996209.57	4429841.47
415	996172.68	4429808.68
416	996172.05	4429808.15
417	996109.63	4429760.08
418	995927.39	4429620.12
419	995855.63	4429565.22
420	995742.64	4429458.16
421	995742.63	4429458.16
422	995648.48	4429369.02
423	995604.48	4429314.02
424	995618.86	4429299.65
425	995580.03	4429237.98
426	995563.28	4429245.87
427	995514.48	4429165.09
428	995539.98	4429138.90
429	995541.71	4429136.63
430	995547.46	4429127.64
431	995541.71	4429125.13
432	995534.01	4429112.36
433	995538.87	4429109.42
434	995542.87	4429105.33
435	995544.42	4429099.58
436	995545.50	4429092.40
437	995542.67	4429011.06
438	995551.83	4429003.04
439	995551.90	4428966.92
440	995542.62	4428964.69
441	995542.41	4428950.18
442	995542.29	4428942.27
443	995539.27	4428795.40
444	995544.95	4428795.29
445	995556.40	4428794.99
446	995555.05	4428719.03
447	995536.91	4428720.97
448	995536.23	4428686.03
449	995553.19	4428684.29
450	995552.46	4428673.28
451	995550.43	4428639.28
452	995543.77	4428633.52

Номер точки	X	Y
453	995540.15	4428626.19
454	995537.53	4428494.05
455	995535.98	4428488.53
456	995531.78	4428484.32
457	995526.02	4428482.78
458	995520.28	4428484.32
459	995516.03	4428488.66
460	995514.52	4428494.28
461	995514.52	4428494.51
462	995517.14	4428628.13
463	995478.51	4428629.03
464	995471.97	4428687.82
465	995506.50	4428689.09
466	995504.43	4428709.32
467	995514.36	4428710.45
468	995512.52	4428724.12
469	995467.87	4428714.81
470	995459.19	4428760.01
471	995497.70	4428766.11
472	995494.01	4428795.87
473	995514.51	4428795.89
474	995517.63	4428959.44
475	995510.96	4428964.08
476	995507.41	4428959.81
477	995494.15	4428971.20
478	995494.82	4428975.32
479	995494.94	4428978.42
480	995494.49	4428978.66
481	995494.19	4428978.83
482	995489.97	4428983.04
483	995483.89	4428986.75
484	995479.48	4428995.18
485	995504.06	4429014.13
486	995508.63	4429014.44
487	995512.43	4429015.08
488	995519.73	4429015.08
489	995507.83	4429026.24
490	995521.13	4429069.01
491	995521.26	4429091.44
492	995517.45	4429087.72
493	995511.69	4429086.17
494	995507.11	4429087.40
495	995505.14	4429082.89
496	995505.12	4429082.89
497	995504.32	4429081.07
498	995510.96	4429078.66
499	995511.28	4429078.51

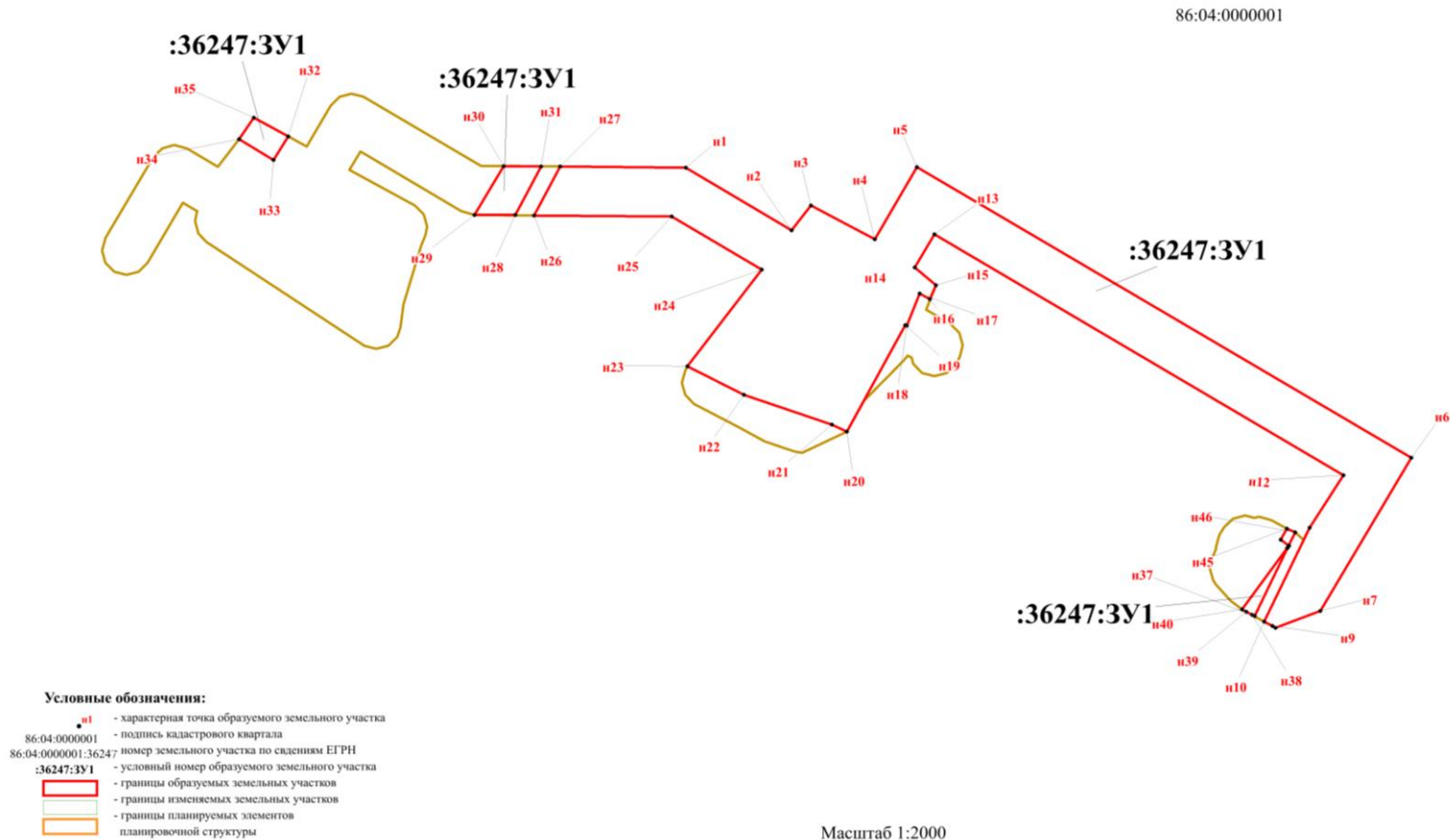
Номер точки	X	Y
500	995512.02	4429077.78
501	995512.29	4429076.78
502	995512.21	4429076.25
503	995495.88	4429016.90
504	995495.69	4429016.43
505	995495.33	4429015.97
506	995484.18	4429005.42
507	995483.80	4429005.14
508	995482.81	4429004.88
509	995482.55	4429004.88
510	995461.16	4429007.60
511	995456.01	4429007.29
512	995455.90	4429007.29
513	995454.90	4429007.55
514	995454.79	4429007.62
515	995441.55	4429016.42
516	995440.93	4429017.09
517	995440.65	4429018.08
518	995440.72	4429018.58
519	995448.72	4429049.69
520	995452.57	4429048.76
521	995444.95	4429018.97
522	995456.45	4429011.32
523	995461.11	4429011.60
524	995461.23	4429011.60
525	995461.49	4429011.59
526	995482.11	4429008.98
527	995492.18	4429018.50
528	995507.86	4429075.52
529	995502.71	4429077.39
530	995502.28	4429076.41
531	995497.33	4429066.16
532	995477.35	4429076.49
533	995487.12	4429099.08
534	995446.02	4429132.59
535	995489.02	4429190.48
536	995497.88	4429182.11
537	995542.09	4429255.28
538	995528.47	4429265.17
539	995538.41	4429284.39
540	995517.68	4429294.74
541	995527.53	4429314.01
542	995531.79	4429313.30
543	995549.84	4429304.55
544	995577.94	4429339.43
545	995588.07	4429330.34
546	995631.01	4429384.01

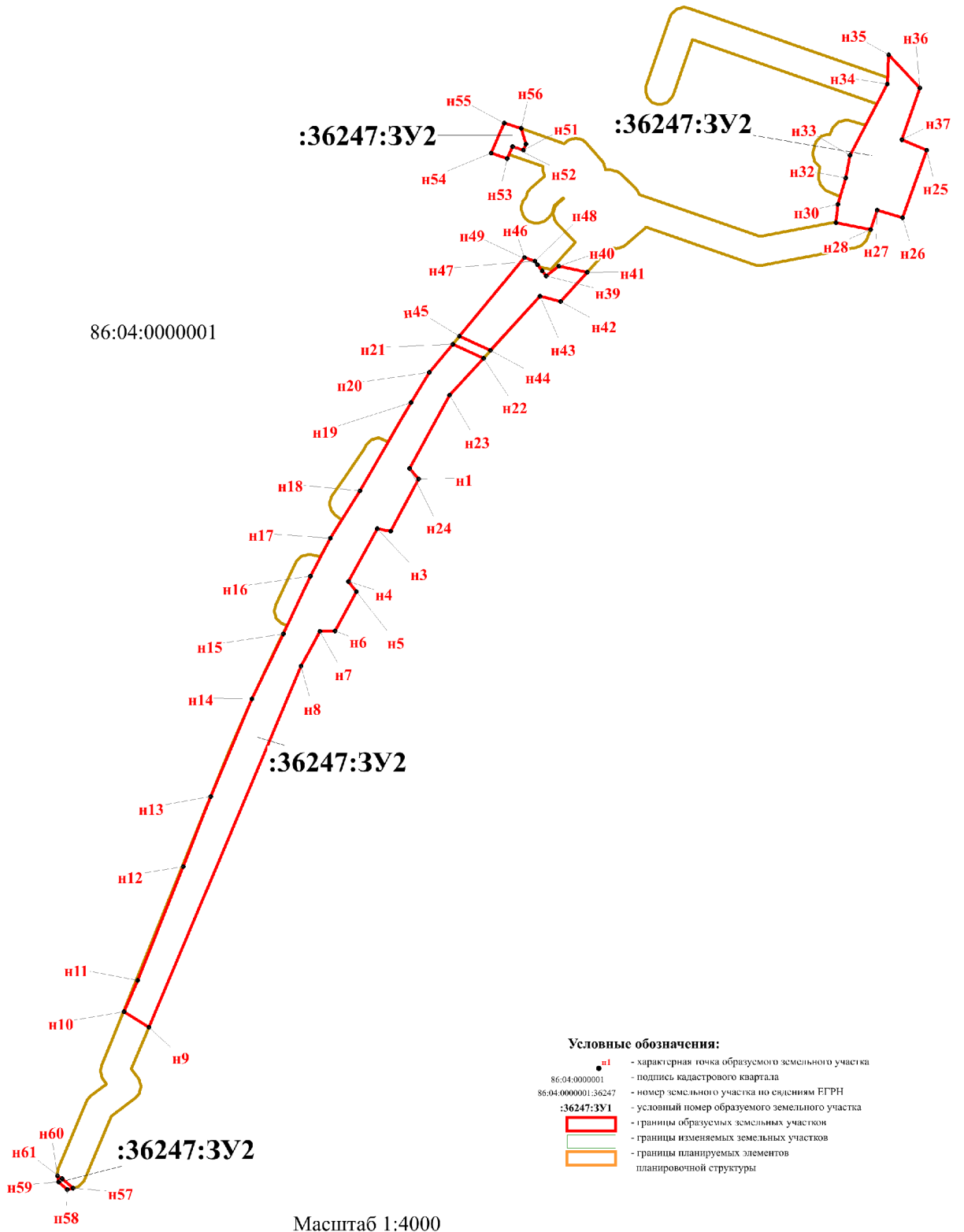
Номер точки	X	Y
547	995632.10	4429385.17
548	995726.82	4429474.85
549	995840.24	4429582.33
550	995841.15	4429583.10
551	995916.33	4429644.20
552	995938.91	4429662.84
553	996020.74	4429723.23
554	996157.71	4429826.14
555	996196.58	4429860.71
556	996205.71	4429870.10
557	996206.57	4429878.43
558	996233.92	4429900.89
559	996230.85	4429921.19
560	996232.35	4429937.06
561	996213.18	4429992.71
562	996210.24	4430005.49
563	996210.25	4430016.14
564	996220.65	4430069.02
565	996219.84	4430049.18
566	996229.16	4430009.49
567	996257.55	4430015.35
568	996264.84	4430037.32
569	996259.76	4430032.00
570	996264.84	4430106.63
571	996282.15	4430109.39
572	996278.47	4430127.22
573	996268.06	4430131.91
574	996260.07	4430181.15
575	996264.28	4430185.36
576	996266.33	4430186.13
577	996257.94	4430226.78
578	996214.10	4430340.29
579	996213.85	4430341.04
580	996129.53	4430613.78
581	996129.31	4430614.57
582	996082.09	4430817.77
583	996081.56	4430817.65
584	996071.43	4430816.64
585	996041.78	4430821.53
586	996030.41	4430828.57
587	996017.70	4430870.29
588	996025.12	4430877.13
589	996057.58	4430883.43
590	996066.77	4430883.67
591	996044.67	4430986.50
592	996024.25	4431104.62
593	996024.11	4431106.41

Номер точки	X	Y
594	996024.10	4431142.75
595	996020.32	4431130.55
596	996019.30	4431128.22
597	996015.50	4431123.98
598	996003.99	4431121.03
599	995954.58	4431123.86
600	995937.22	4431167.75
601	995948.77	4431174.44
602	995949.55	4431177.47
603	995941.21	4431186.29
604	995945.34	4431190.82
605	995946.94	4431195.18
606	995948.77	4431195.13
607	995948.76	4431239.92
608	995948.66	4431240.04
609	995931.20	4431250.11
610	995923.37	4431242.23
611	995906.88	4431258.36
612	995899.81	4431262.85
613	995890.60	4431248.59
614	995861.82	4431204.09
615	995890.64	4431184.63
616	995892.50	4431186.96
617	995902.22	4431181.59
618	995902.44	4431182.01
619	995902.47	4431182.04
620	995903.02	4431183.03
621	995905.86	4431182.40
622	995906.26	4431182.77
623	995909.00	4431182.04
624	995907.11	4431177.68
625	995904.97	4431178.31
626	995903.37	4431176.48
627	995894.00	4431182.37
628	995893.55	4431181.87
629	995891.42	4431179.10
630	995889.95	4431179.73
631	995889.91	4431179.77
632	995856.62	4431200.29
633	995855.71	4431201.60
634	995854.65	4431206.94
635	995854.61	4431207.33
636	995854.88	4431208.33
637	995884.55	4431249.42
638	995895.90	4431267.42
639	995897.03	4431268.76
640	995908.45	4431262.70

Основная часть проекта межевания территории

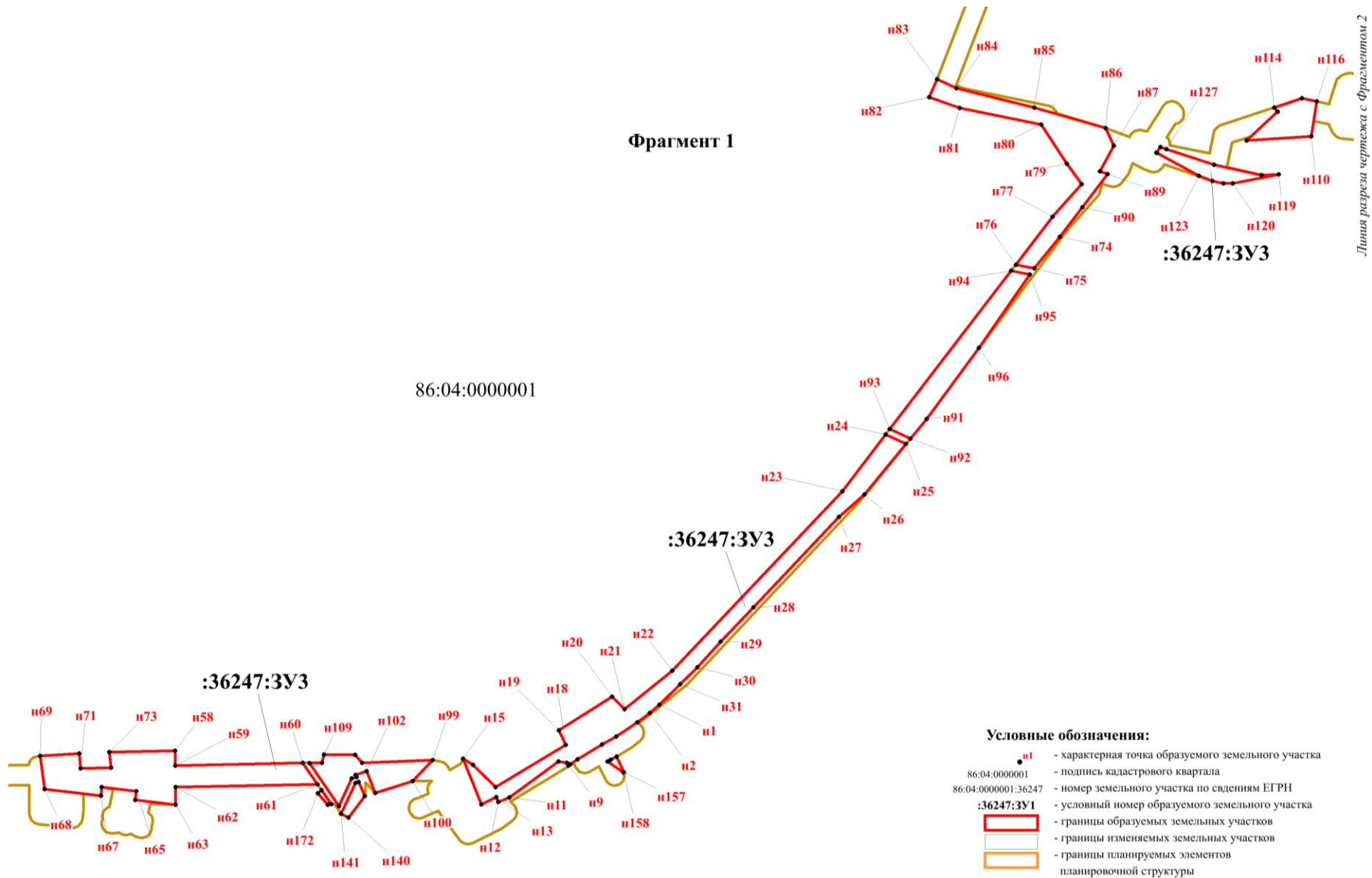
1. Проект межевания территории. Графическая часть





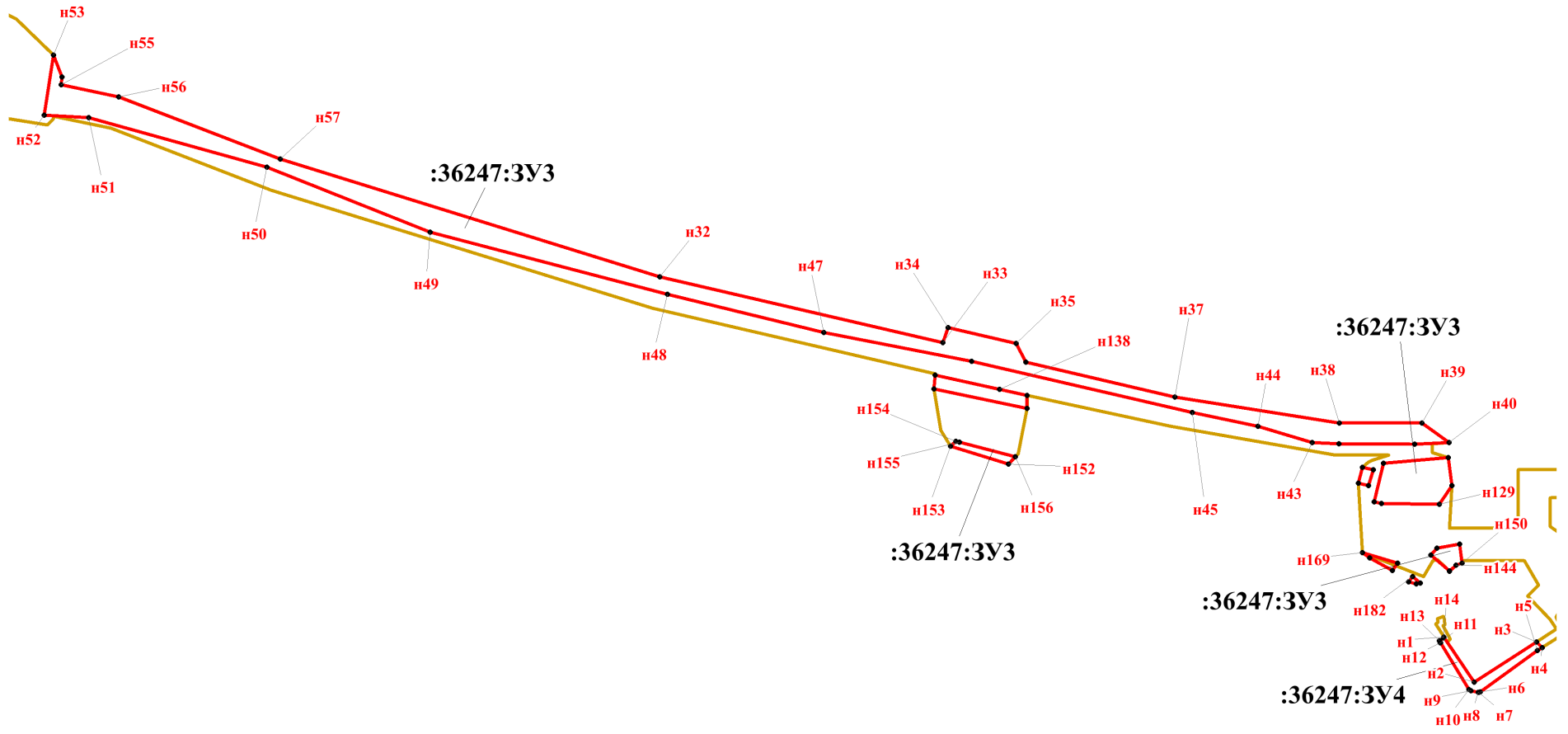
Масштаб 1:4000

Фрагмент 1



Масштаб 1:5000

Линия разреза чертежа с Фрагментом 2



Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного
участка

Характеристика лесного участка

Таблица 2

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесогакационный выдел	Хозяйство/ Преобладающая порода	Площадь(га)/ запас древесины (куб,м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб,м)				
							молодняки	средневозрастные	припевающие	спелые и перестойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Нефтегазопровод с куста скважин №1546 до точки врезки в нефтегазопровод дожимной насосной станции №24											
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	22	--	0,4605	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	112	--	0,0236	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	130	Хв/К	0,3172	38	--	--	0,3172 /38	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	146	Мл/Б	1,0070	10	1,007/ 10	--	--	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	293	--	0,0341	--	Профиль			
Итого по объекту:						1,8424	48	1,007/ 10	--	0,3172 /38	--
Нефтегазопровод от куста скважин №1552 до точки врезки в нефтегазопровод с куста скважин №2027											
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	217	Хв/К	0,8063	129	--	--	0,8063 /129	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	218	Мл/Б	0,1789	2	0,178 9/2	--	--	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	227	Мл/О с	0,0049	0	--	0,0049 /0	--	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	293	--	0,0404	--	Профиль			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	115	67	Хв/К	0,0291	6	--	--	--	0,0291/ 6
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	115	70	--	0,0816	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	115	95	Мл/О с	0,0456	1	0,045 6/1	--	--	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	115	97	Хв/К	0,4191	50	--	--	--	0,4191/ 50
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	115	111	--	0,2022	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	115	112	Хв/К	0,1161	20	--	--	--	0,1161/ 20
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	115	119	Мл/Б	0,1862	2	0,186 2/2	--	--	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	115	120	Хв/К	0,3693	63	--	--	0,3693 /63	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	115	190	--	0,0170	--	Ручей			
Итого по объекту:						2,4967	273	0,410 7/5	0,0049 /0	1,1756 /192	0,5643/ 76
Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №1565 до точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №2155											
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/ Нижневартовское	114	98	Хв/К	0,1493	19	--	--	0,1493	--

ционные	ртовское	Нижневартовское								/19	
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	114	233	Хв/К	0,6694	87	--	--	0,6694/87	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	114	256	Хв/С	0,0031	0	--	--	--	0,0031/0
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	70	--	0,4399	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	99	Хв/К	0,0670	14	--	--	--	0,067/14
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	101	--	0,8865	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	111	--	0,2513	--	Трасса коммуникаций			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	115	Хв/К	0,7497	97	--	--	--	0,7497/97
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	122	Хв/К	0,4734	80	--	--	0,4734/80	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	123	Хв/К	0,7815	133	--	--	0,7815/133	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	124	Хв/К	0,0238	4	--	--	--	0,0238/4
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	138	Мл/Б	0,2865	3	0,2865/3	--	--	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	140	Мл/Б	0,4608	9	0,4608/9	--	--	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	141	Хв/К	0,2118	36	--	--	0,2118/36	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	142	Мл/Б	0,6072	18	0,6072/18	--	--	--
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	190	--	0,0152	--	Ручей			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	192	--	0,0143	--	Профиль			
Эксплуатационные	Нижневартовское	Нижневартовское/Нижневартовское	115	207	Мл/Б	0,3814	4	0,3814/4	--	--	--
Итого по объекту:						6,4721	504	1,7359/34	--	1,5039/222	0,8436/115
Всего по отводу:						10,8112	825	3,1536/49	0,0049/0	3,7782/585	1,4079/191

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)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Нефтегазопровод от точки врезки куста скважин №1565 до точки врезки нефтегазопровода с куста скважин №2155									
Эксплуатационные	Нижневартовское/Нижневартовское	115	130	Мл, ОС	0,0598 / 2	--	0,0598 / 2	--	--
Итого:					0,0598 / 2	--	0,0598 / 2	--	--

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Таблица 3

Целевое назначение лесов	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Хозяйство/ Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины (куб.м/га)			
								Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Эксплуатационные	114	130	Хв/К	4К2Е1П2ОС1Б	190	4	0.3	-	-	120	-
Эксплуатационные	114	146	Мл/Б	7Б3ОС+К	10	4	0.4	10	-	-	-
Эксплуатационные	114	217	Хв/К	4К2Е1П2ОС1Б	190	4	0.4	-	-	160	-
Эксплуатационные	114	218	Мл/Б	7Б2ОС1С+К	10	5	0.4	10	-	-	-
Эксплуатационные	114	227	Мл/Ос	7ОС2Б1К+Е+С	25	4	0.5	-	30	-	-
Эксплуатационные	115	67	Хв/К	4К2Е1П2Б1ОС	230	4	0.5	-	-	-	210
Эксплуатационные	115	95	ОС	6ОС3Б1С	15	4	0.6	30	-	-	-
Эксплуатационные	115	97	Хв/К	4К2Е1П2Б1ОС	230	4	0.3	-	-	-	120
Эксплуатационные	115	112	Хв/К	4К2Е2Б2ОС	230	4	0.4	-	-	-	170
Эксплуатационные	115	119	Мл/Б	7Б3ОС	10	4	0.4	10	-	-	-
Эксплуатационные	115	120	Хв/К	4К2Е1П2ОС1Б	190	4	0.4	-	-	170	-
Эксплуатационные	114	98	Хв/К	4К4Е2Б+П	180	4	0.3	-	-	130	-
Эксплуатационные	114	233	Хв/К	4К4Е2Б+П	180	4	0.3	-	-	130	-
Эксплуатационные	114	256	Хв/С	8С2К	150	5А	0.5	-	-	-	90
Эксплуатационные	115	99	Хв/К	4К2Е2Б2ОС	230	4	0.5	-	-	-	210
Эксплуатационные	115	115	Хв/К	3К2Е1П2Б2ОС	220	4	0.3	-	-	-	130
Эксплуатационные	115	122	Хв/К	4К2Е1П2ОС1Б	190	4	0.4	-	-	170	-
Эксплуатационные	115	123	Хв/К	4К2Е1П2ОС1Б	190	4	0.4	-	-	170	-
Эксплуатационные	115	124	Хв/К	3К2Е1П2Б2ОС	220	4	0.4	-	-	-	170
Эксплуатационные	115	138	Мл/Б	6Б3ОС1К	10	4	0.4	10	-	-	-
Эксплуатационные	115	140	Мл/Б	7Б2ОС1К+С+Е	15	4	0.5	20	-	-	-
Эксплуатационные	115	141	Хв/К	4К2Е1П2ОС1Б	190	4	0.4	-	-	170	-
Эксплуатационные	115	142	Мл/Б	8Б2ОС+К	20	4	0.7	30	-	-	-
Эксплуатационные	115	207	Мл/Б	7Б3ОС	10	4	0.4	10	-	-	-

Целевое назначение лесов	Лесной квартал/ лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные	115/130	Мл, ОС	6ОС4Б+К	25	4	0,7	-	40	-	-