



*М. Ю. Каньшев*

**АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА**  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 07.11.2018

№ 2542

г. Нижневартовск

Об утверждении документации  
по планировке территории

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлением администрации района от 11.12.2017 № 2558 «Об утверждении Порядка принятия решения о подготовке документации по планировке территории для линейных объектов (за исключением линейных объектов местного значения), размещение которых планируется на территориях двух и более поселений и (или) межселенной территории в границах Нижневартовского района, и ее утверждения»:

1. Утвердить документацию по планировке территории для объекта «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)» в составе:

1.1. Основная часть проекта планировки территории согласно приложению 1.

1.2. Основная часть проекта межевания территории согласно приложению 2.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы района по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству М.Ю. Каньшеву.

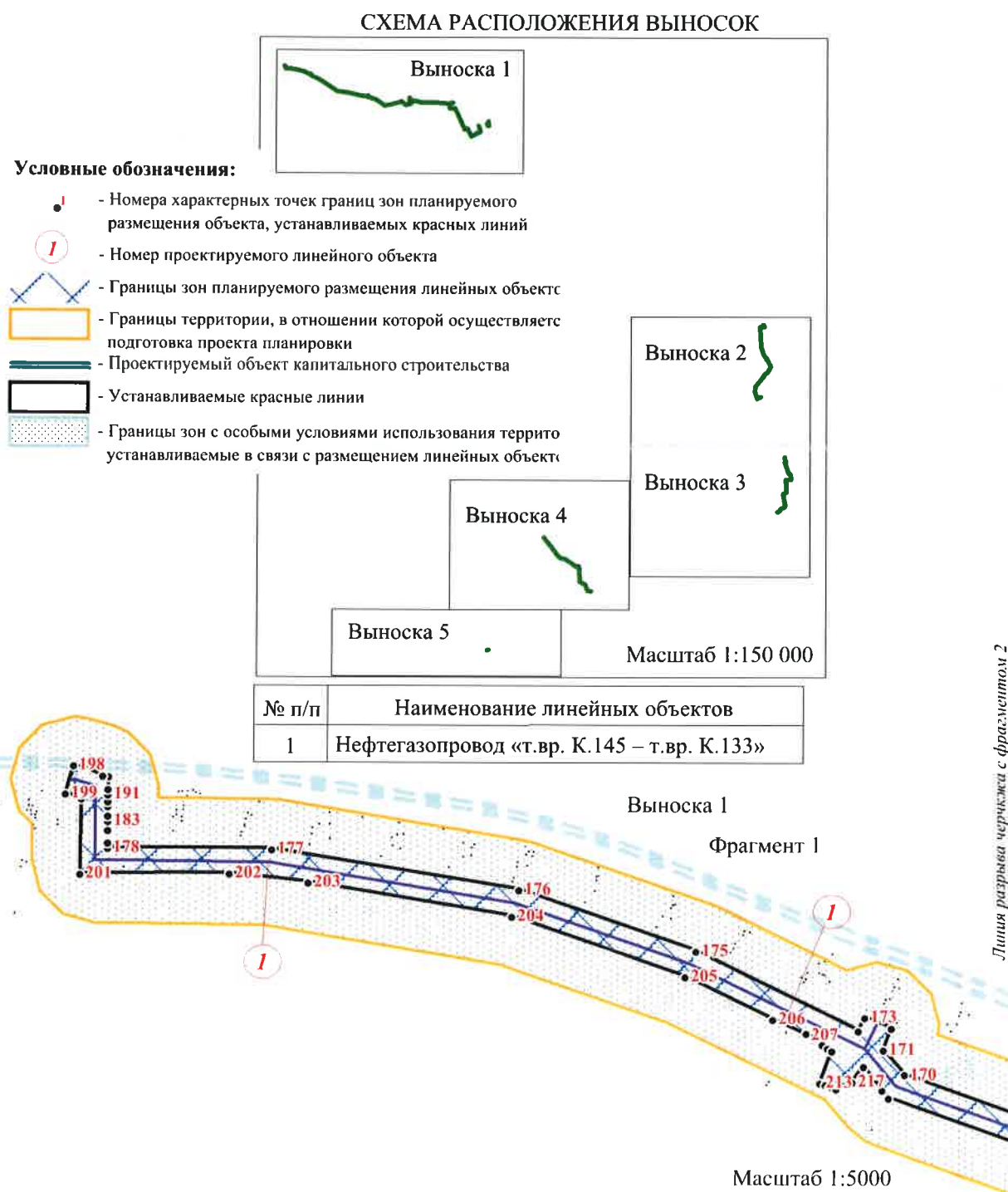
Глава района



Б.А. Саломатин

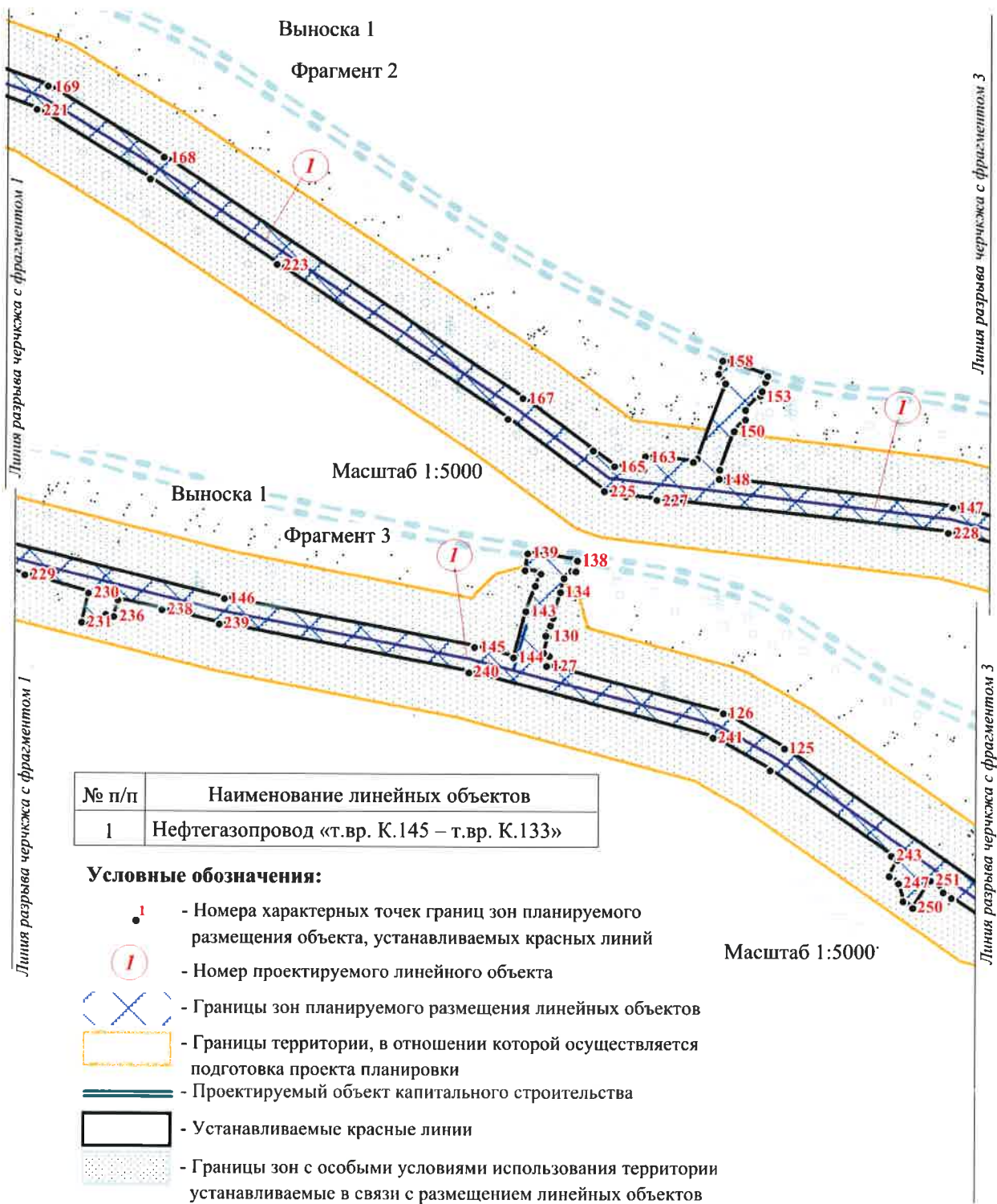
## Основная часть проекта планировки территории I. Проект планировки территории. Графическая часть

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
 Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
 Масштаб 1: 5000

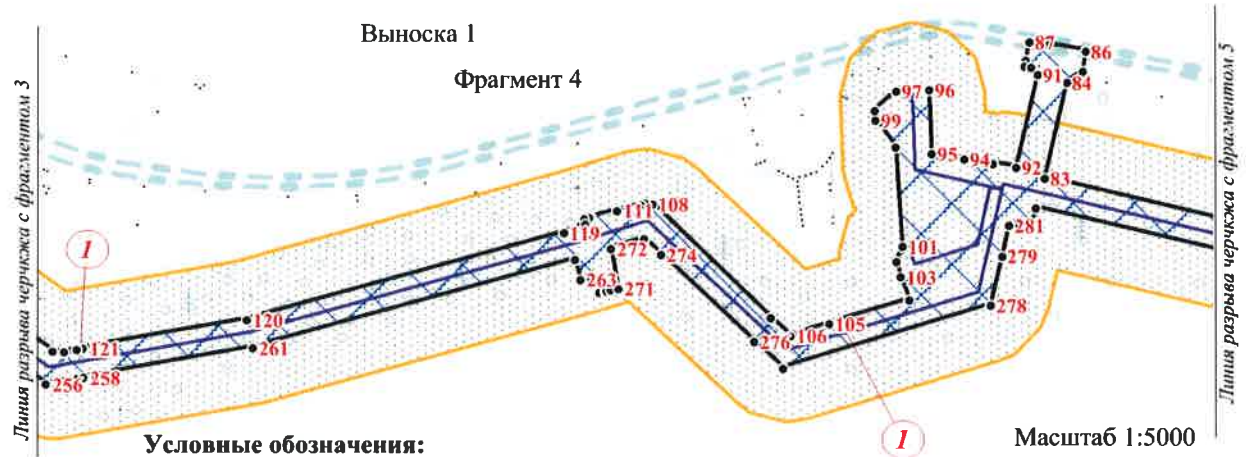


Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»

Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
Масштаб 1: 5000

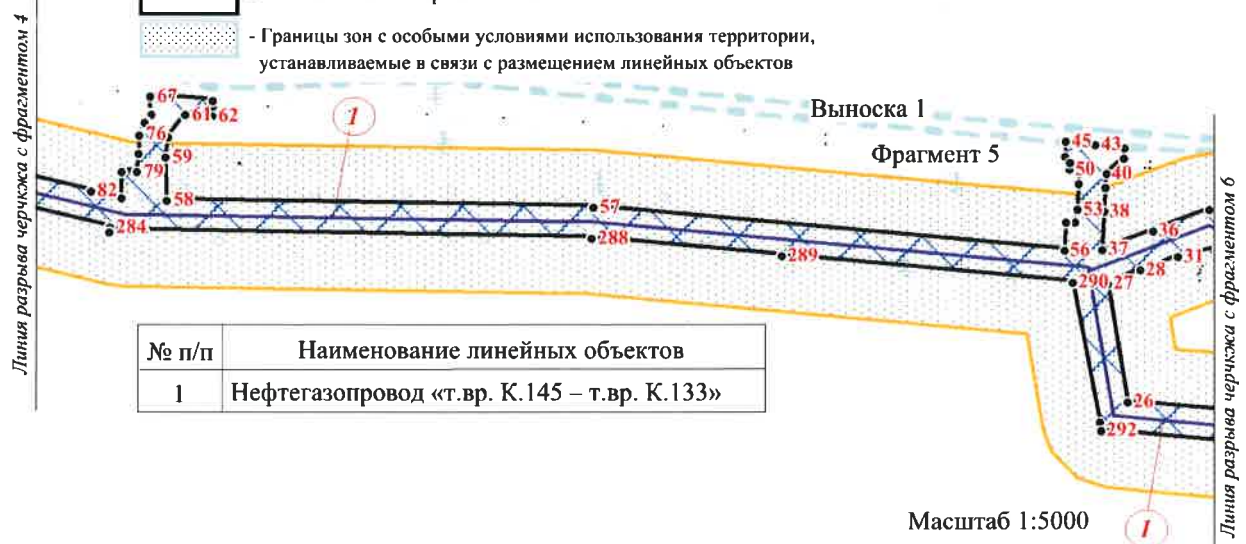


Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
 Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
 Масштаб 1: 5000



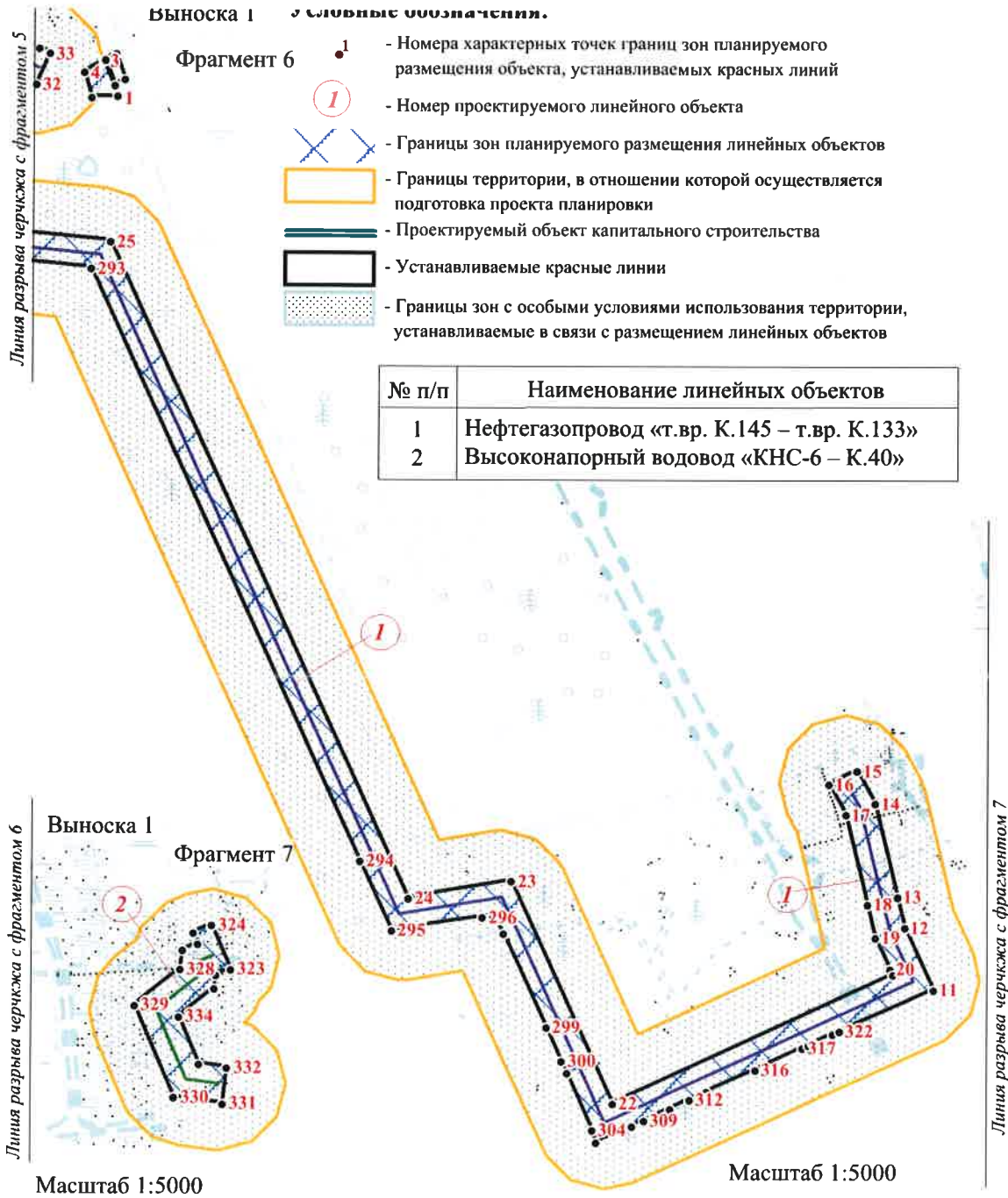
**Условные обозначения:**

- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта, устанавливаемых красных линий
- Номер проектируемого линейного объекта
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Проектируемый объект капитального строительства
- Устанавливаемые красные линии
- Границы зон с особыми условиями использования территории, устанавливаемые в связи с размещением линейных объектов



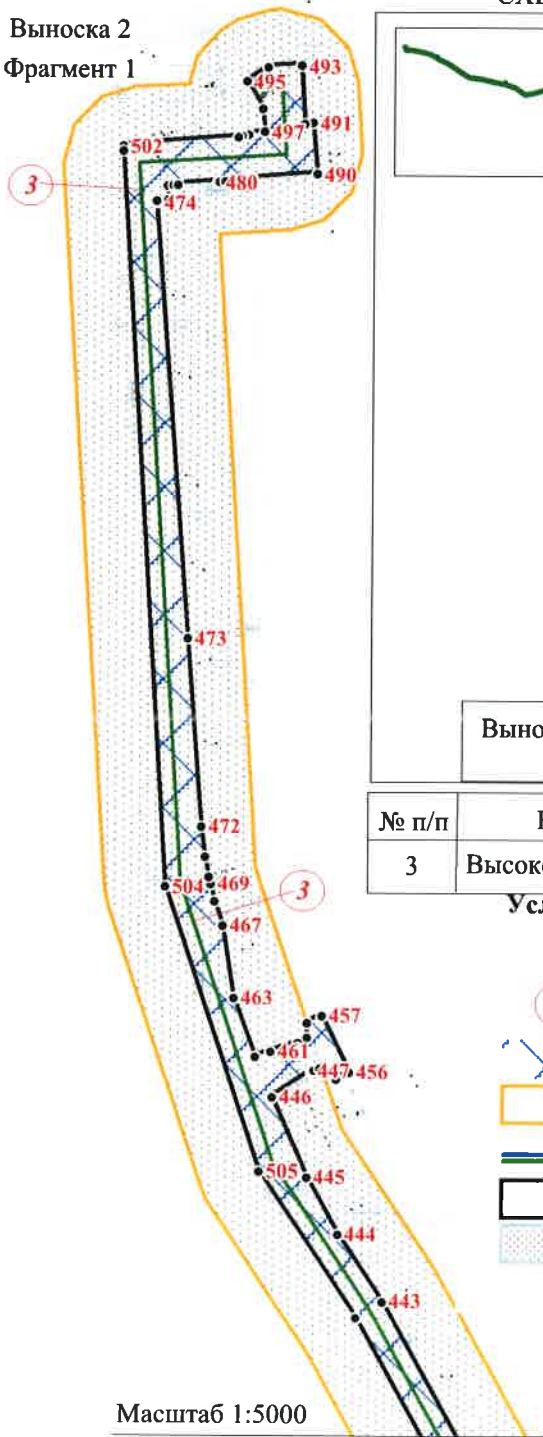
№ п/п	Наименование линейных объектов
1	Нефтегазопровод «т.вр. К.145 – т.вр. К.133»

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
Масштаб 1: 5000



Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
 Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
 Масштаб 1: 5000

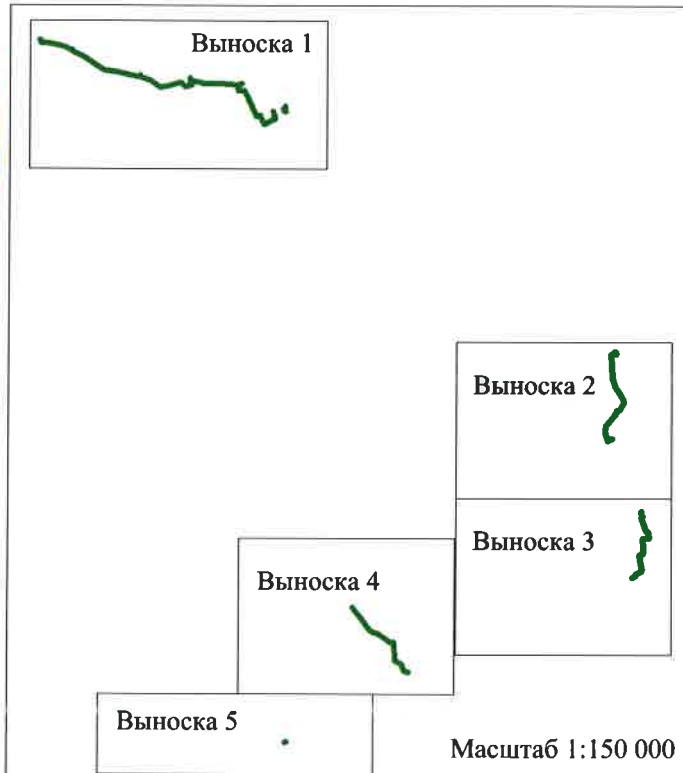
Выноска 2  
 Фрагмент 1



Масштаб 1:5000

Линия разрыва чертёжа с фрагментом 2

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ВЫНОСОК



№ п/п	Наименование линейных объектов
3	Высоконапорный водовод «т.вр. К.25 - т.вр. К.68»

Условные обозначения:

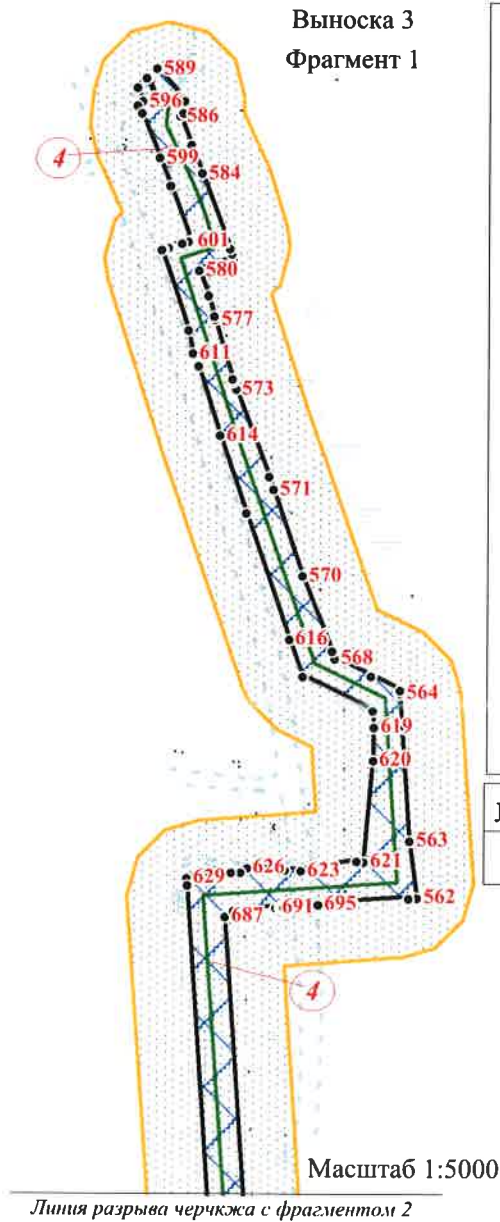
- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта, устанавливаемых красных линий
- Номер проектируемого линейного объекта
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Проектируемый объект капитального строительства
- Устанавливаемые красные линии
- Границы зон с особыми условиями использования территории, устанавливаемые в связи с размещением линейных объектов

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
Масштаб 1: 5000

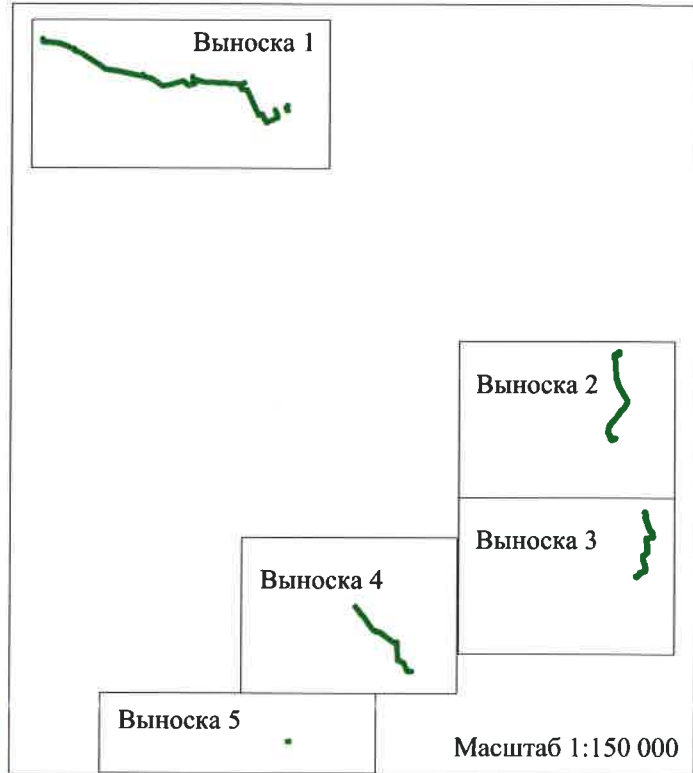
Линия разрыва чертёжа с фрагментом 1



Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
Масштаб 1: 5000



## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ВЫНОСОК



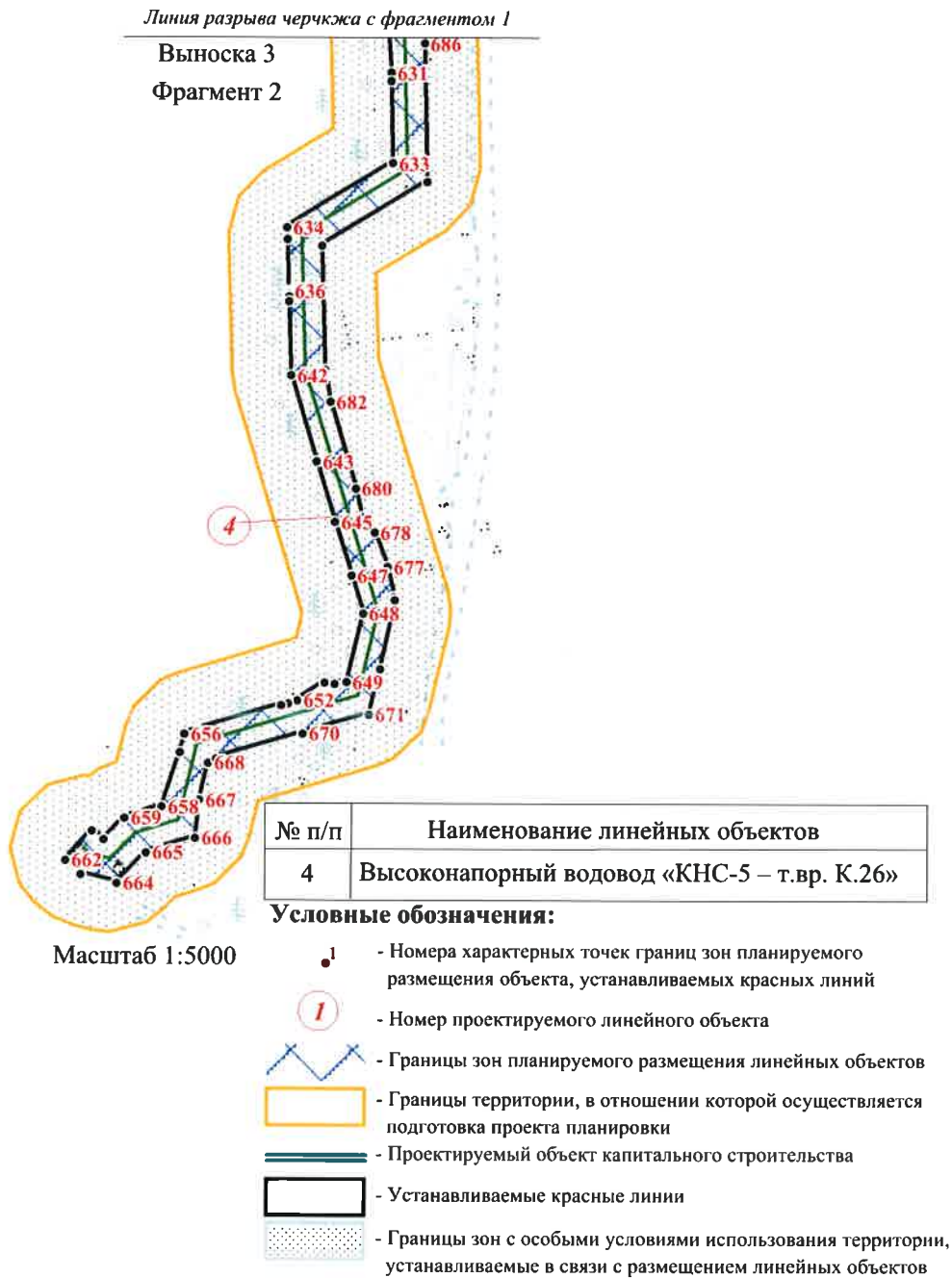
№ п/п	Наименование линейных объектов
4	Высоконапорный водовод «КНС-5 – т.вр. К.26»

## Условные обозначения:

- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта, устанавливаемых красных линий
- Номер проектируемого линейного объекта
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Проектируемый объект капитального строительства
- Устанавливаемые красные линии
- Границы зон с особыми условиями использования территории, устанавливаемые в связи с размещением линейных объектов

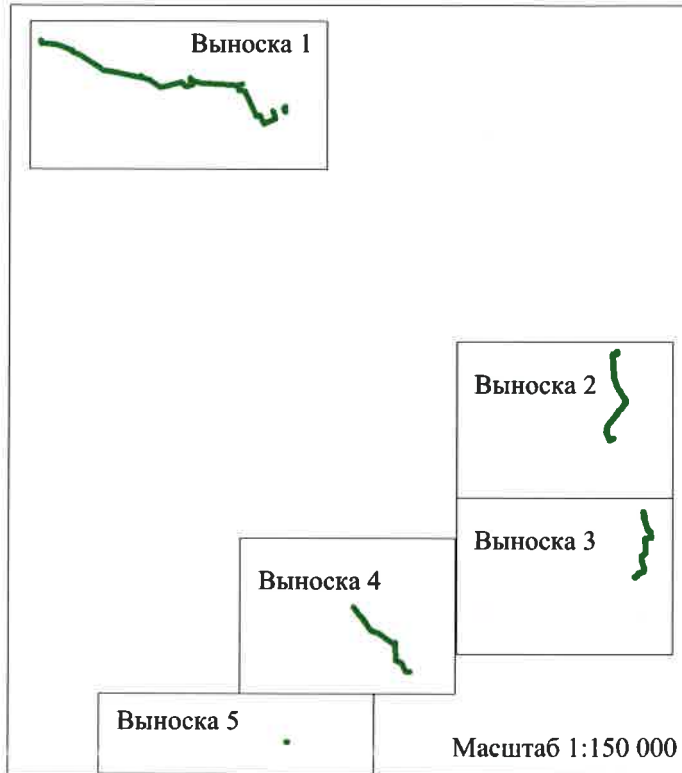


Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
Масштаб 1: 5000

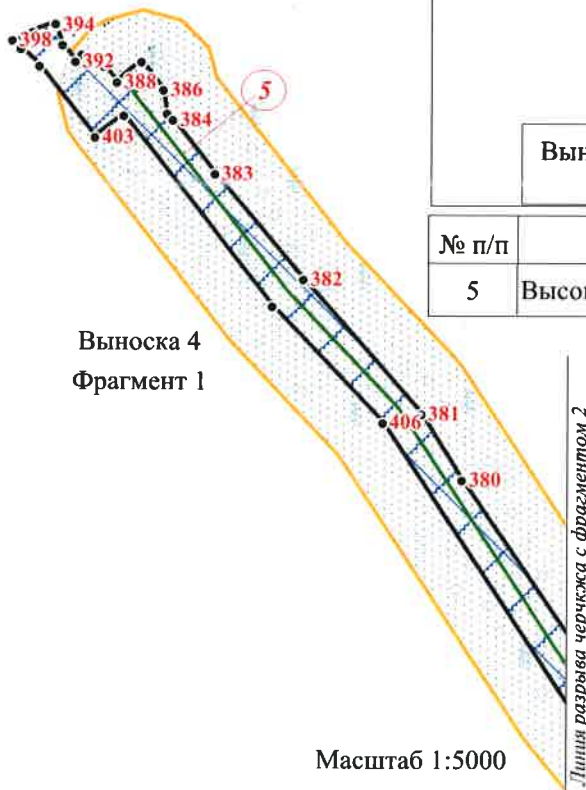


Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
 Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
 Масштаб 1: 5000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ВЫНОСОК



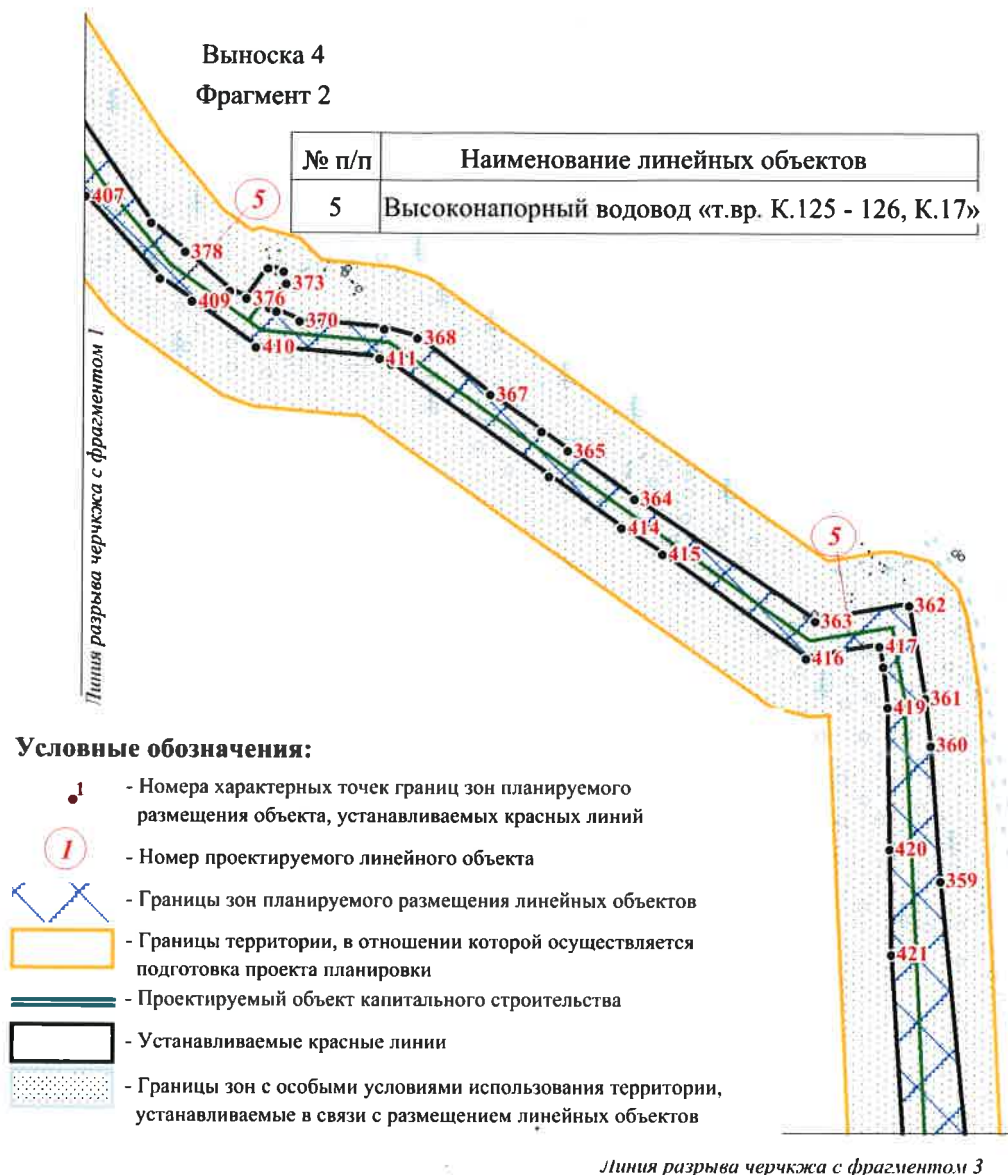
№ п/п	Наименование линейных объектов
5	Высоконапорный водовод «т.вр. К.125 - 126, К.17»



Условные обозначения:

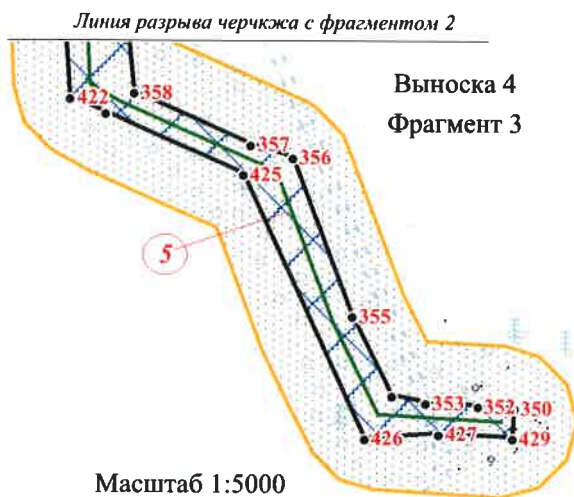
- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта, устанавливаемых красных линий
- Номер проектируемого линейного объекта
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Проектируемый объект капитального строительства
- Устанавливаемые красные линии
- Границы зон с особыми условиями использования территории, устанавливаемые в связи с размещением линейных объектов

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
Масштаб 1: 5000










Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
Масштаб 1: 5000

№ п/п	Наименование линейных объектов
5	Высоконапорный водовод «т.вр. К.125 - 126, К.17»

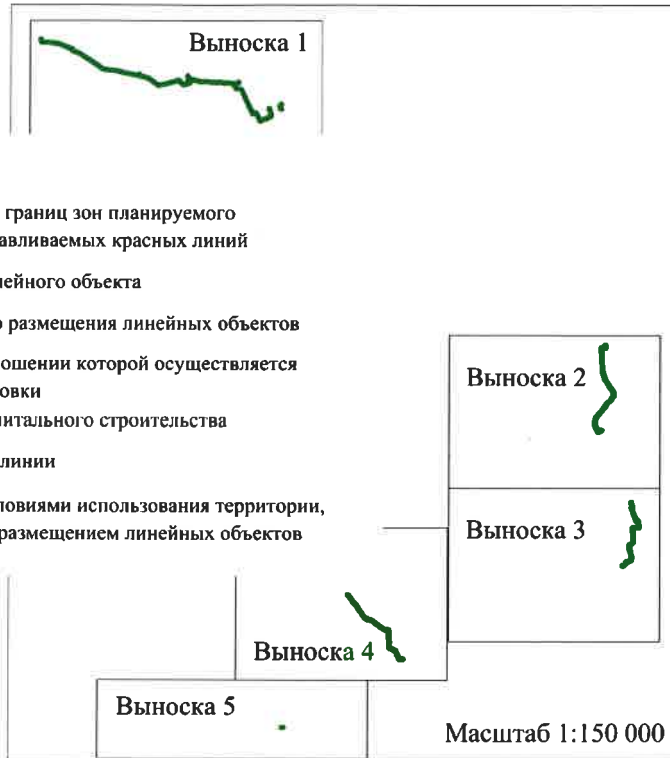


**Условные обозначения:**

-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта, устанавливаемых красных линий
-  - Номер проектируемого линейного объекта
-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Проектируемый объект капитального строительства
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, устанавливаемые в связи с размещением линейных объектов

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»  
 Землепользователь ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
 Масштаб 1: 5000

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ВЫНОСОК

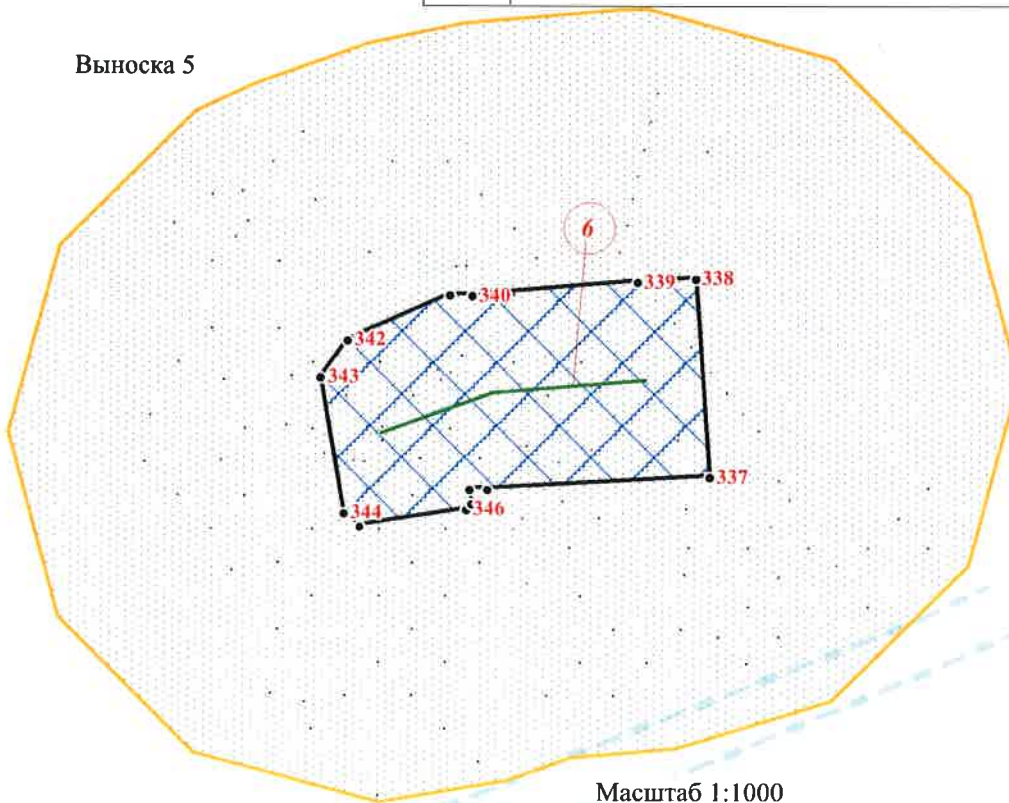


**Условные обозначения:**

- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта, устанавливаемых красных линий
- Номер проектируемого линейного объекта
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Проектируемый объект капитального строительства
- Устанавливаемые красные линии
- Границы зон с особыми условиями использования территории, устанавливаемые в связи с размещением линейных объектов

№ п/п	Наименование линейных объектов
6	Высоконапорный водовод «т.вр. - К.164»

Выноска 5



Масштаб 1:1000

## Перечень координат характерных точек красных линий

Номер точки	X	Y
1	977914,74	4389895,47
2	977915,98	4389895,04
3	977942,46	4389884,45
4	977933,87	4389869,85
5	977914,69	4389875,25
6	977928,69	4389900,49
7	977947,87	4389893,64
8	977942,98	4389885,33
9	977942,92	4389885,36
10	977924,11	4389892,89
11	977246,41	4390508,66
12	977293,23	4390486,98
13	977316,16	4390481,44
14	977386,33	4390464,53
15	977410,80	4390451,26
16	977400,82	4390430,49
17	977377,99	4390442,88
18	977310,76	4390459,09
19	977285,63	4390465,15
20	977262,16	4390476,01
21	977257,61	4390478,12
22	977160,88	4390269,29
23	977327,49	4390192,96
24	977314,45	4390116,02
25	977806,80	4389890,14
26	977817,91	4389771,47
27	977900,15	4389757,58
28	977909,67	4389780,04
29	977911,67	4389787,15
30	977911,42	4389788,30
31	977918,88	4389806,10
32	977924,64	4389833,42
33	977947,80	4389843,52
34	977951,76	4389835,42
35	977951,48	4389827,55
36	977936,97	4389788,91
37	977923,89	4389754,00
38	977950,22	4389755,08
39	977967,08	4389756,15
40	977976,72	4389756,74
41	977987,02	4389768,55
42	977994,32	4389769,12
43	977996,67	4389749,42
44	977998,64	4389732,90
45	977999,15	4389728,57

Номер точки	X	Y
46	977998,87	4389728,55
47	977988,56	4389728,03
48	977988,56	4389728,04
49	977984,06	4389731,66
50	977979,39	4389731,19
51	977978,66	4389738,20
52	977969,32	4389737,64
53	977951,52	4389736,61
54	977942,92	4389734,93
55	977942,83	4389728,67
56	977923,17	4389727,50
57	977953,69	4389402,40
58	977958,62	4389106,95
59	977988,56	4389106,10
60	978002,41	4389107,73
61	978017,98	4389119,73
62	978017,14	4389138,24
63	978017,15	4389138,24
64	978017,15	4389138,24
65	978024,19	4389138,58
66	978027,89	4389138,90
67	978030,70	4389095,67
68	978019,10	4389095,12
69	978018,05	4389096,58
70	978018,05	4389096,55
71	978018,04	4389096,55
72	978013,54	4389092,35
73	978012,58	4389091,57
74	978012,58	4389091,56
75	978012,56	4389091,55
76	978004,65	4389088,15
77	978003,64	4389088,03
78	977991,06	4389087,70
79	977978,25	4389086,14
80	977978,17	4389075,89
81	977959,98	4389075,54
82	977964,92	4389054,34
83	978002,39	4388894,30
84	978069,03	4388909,85
85	978076,36	4388921,17
86	978090,56	4388923,23
87	978097,28	4388883,87
88	978084,41	4388881,30
89	978080,49	4388880,51
90	978079,59	4388885,21

Номер точки	X	Y
91	978074,27	4388889,51
92	978009,86	4388874,43
93	978012,57	4388858,46
94	978015,98	4388838,45
95	978019,97	4388815,99
96	978064,21	4388814,30
97	978063,38	4388791,45
98	978049,66	4388776,90
99	978043,02	4388777,35
100	978024,39	4388791,11
101	977955,54	4388795,72
102	977945,06	4388791,58
103	977934,20	4388794,55
104	977918,32	4388800,45
105	977901,60	4388745,08
106	977893,43	4388718,06
107	977905,91	4388704,18
108	977985,15	4388622,53
109	977985,77	4388617,35
110	977984,77	4388614,54
111	977980,61	4388598,16
112	977980,60	4388598,16
113	977975,95	4388579,85
114	977975,93	4388579,85
115	977975,67	4388578,84
116	977975,68	4388578,84
117	977974,78	4388575,37
118	977971,08	4388576,13
119	977965,31	4388561,19
120	977904,61	4388341,17
121	977884,76	4388227,91
122	977883,90	4388223,55
123	977882,38	4388215,01
124	977882,50	4388207,02
125	978004,51	4388032,87
126	978033,76	4387982,14
127	978072,66	4387835,66
128	978081,41	4387837,77
129	978083,80	4387833,11
130	978097,67	4387836,85
131	978098,27	4387834,72
132	978106,92	4387838,60
133	978113,09	4387840,89
134	978134,55	4387846,59
135	978146,09	4387849,61

Номер точки	X	Y
136	978152,37	4387856,00
137	978151,84	4387859,41
138	978160,73	4387860,71
139	978167,05	4387819,72
140	978152,93	4387817,43
141	978149,97	4387830,86
142	978139,56	4387825,87
143	978118,61	4387818,56
144	978079,87	4387808,32
145	978088,42	4387776,29
146	978128,32	4387568,40
147	978179,98	4387360,27
148	978202,97	4387166,21
149	978210,65	4387166,64
150	978243,05	4387178,71
151	978252,73	4387187,81
152	978260,82	4387187,78
153	978272,28	4387200,40
154	978276,08	4387201,66
155	978283,09	4387204,03
156	978284,06	4387204,35
157	978288,89	4387205,95
158	978301,50	4387168,88
159	978290,49	4387165,38
160	978282,68	4387171,52
161	978220,13	4387148,25
162	978217,18	4387144,69
163	978221,50	4387105,03
164	978210,48	4387103,81
165	978213,26	4387079,44
166	978226,55	4387061,72
167	978269,97	4387003,49
168	978469,64	4386704,73
169	978528,42	4386608,21
170	978572,49	4386483,71
171	978592,33	4386466,79
172	978609,54	4386472,92
173	978617,97	4386451,82
174	978607,51	4386446,72
175	978670,25	4386318,45
176	978718,62	4386178,92
177	978750,60	4385983,45
178	978750,87	4385853,88
179	978754,87	4385853,92
180	978763,97	4385853,98

Номер точки	X	Y
181	978764,97	4385853,98
182	978764,97	4385853,99
183	978772,08	4385854,05
184	978772,08	4385854,04
185	978776,15	4385854,06
186	978776,15	4385854,08
187	978783,79	4385854,13
188	978783,79	4385854,12
189	978787,83	4385854,16
190	978787,83	4385854,17
191	978793,26	4385854,21
192	978793,26	4385854,19
193	978797,29	4385854,22
194	978797,29	4385854,25
195	978807,69	4385854,30
196	978808,01	4385849,84
197	978808,01	4385849,80
198	978815,83	4385826,43
199	978793,51	4385820,24
200	978789,96	4385832,69
201	978730,08	4385832,21
202	978731,05	4385950,01
203	978724,02	4386012,66
204	978697,70	4386173,63
205	978650,33	4386310,15
206	978616,43	4386379,54
207	978603,81	4386405,33
208	978605,10	4386405,90
209	978597,05	4386417,64
210	978596,33	4386418,63
211	978593,64	4386422,64
212	978591,33	4386426,00
213	978565,96	4386416,80
214	978564,56	4386420,89
215	978562,36	4386426,61
216	978561,19	4386429,64
217	978566,94	4386441,98
218	978579,18	4386450,92
219	978560,50	4386465,95
220	978554,16	4386471,06
221	978508,89	4386598,93
222	978451,52	4386693,16
223	978380,76	4386799,02
224	978252,40	4386991,08
225	978192,59	4387071,19

Номер точки	X	Y
226	978188,19	4387088,80
227	978185,10	4387114,82
228	978158,78	4387356,40
229	978147,28	4387402,71
230	978132,62	4387455,58
231	978107,97	4387450,18
232	978106,50	4387456,61
233	978105,25	4387461,37
234	978112,51	4387464,87
235	978114,82	4387469,97
236	978113,17	4387476,67
237	978126,59	4387480,16
238	978119,01	4387516,67
239	978107,31	4387563,78
240	978067,42	4387771,49
241	978013,50	4387973,74
242	977986,40	4388021,32
243	977915,46	4388122,49
244	977911,98	4388127,47
245	977898,62	4388120,71
246	977898,61	4388120,71
247	977892,59	4388128,37
248	977892,59	4388128,37
249	977877,57	4388132,00
250	977872,21	4388140,06
251	977895,23	4388154,61
252	977885,36	4388165,34
253	977880,77	4388172,03
254	977880,76	4388172,03
255	977880,75	4388172,04
256	977859,78	4388201,98
257	977863,64	4388223,94
258	977864,40	4388228,34
259	977865,87	4388236,71
260	977866,75	4388241,08
261	977885,05	4388345,57
262	977946,73	4388569,11
263	977932,82	4388572,84
264	977930,93	4388584,40
265	977923,76	4388585,88
266	977924,57	4388589,96
267	977924,59	4388589,96
268	977924,79	4388590,99
269	977925,37	4388593,93
270	977925,39	4388593,93



Номер точки	X	Y
271	977926,41	4388598,98
272	977954,04	4388593,99
273	977960,96	4388616,87
274	977950,07	4388628,48
275	977950,06	4388628,49
276	977889,50	4388693,02
277	977870,94	4388712,80
278	977914,42	4388856,65
279	977948,47	4388864,62
280	977948,48	4388864,63
281	977969,67	4388869,59
282	977966,19	4388884,46
283	977981,77	4388888,15
284	977939,77	4389067,45
285	977936,50	4389067,39
286	977936,10	4389091,19
287	977937,41	4389091,21
288	977932,20	4389401,21
289	977919,91	4389532,30
290	977901,08	4389733,26
291	977803,88	4389752,42
292	977798,05	4389753,05
293	977786,54	4389875,78
294	977342,51	4390079,49
295	977290,50	4390103,36
296	977300,40	4390171,47
297	977301,86	4390179,40
298	977288,24	4390187,31
299	977218,15	4390219,40
300	977192,63	4390231,09
301	977192,62	4390231,10
302	977183,72	4390235,18
303	977183,72	4390235,17
304	977141,07	4390254,14
305	977131,49	4390257,03
306	977143,87	4390283,71
307	977143,86	4390283,71
308	977143,86	4390283,72
309	977148,06	4390292,76
310	977148,05	4390292,76
311	977157,14	4390312,38
312	977163,75	4390326,65
313	977169,18	4390338,37
314	977169,18	4390338,37
315	977169,60	4390339,28

Номер точки	X	Y
316	977186,41	4390375,55
317	977202,80	4390410,94
318	977204,90	4390415,48
319	977206,58	4390419,11
320	977206,59	4390419,12
321	977213,34	4390433,71
322	977215,61	4390438,61
323	977482,76	4390704,57
324	977515,97	4390690,13
325	977510,15	4390676,31
326	977501,76	4390679,68
327	977496,92	4390668,50
328	977482,56	4390666,83
329	977455,64	4390632,79
330	977386,41	4390662,66
331	977382,08	4390698,99
332	977408,93	4390702,08
333	977411,41	4390681,27
334	977447,32	4390665,79
335	977468,32	4390692,35
336	977478,30	4390693,51
337	964897,79	4390770,83
338	964924,53	4390768,83
339	964924,07	4390761,03
340	964922,21	4390738,85
341	964922,26	4390735,94
342	964916,22	4390722,18
343	964911,22	4390718,58
344	964892,94	4390721,74
345	964891,10	4390723,90
346	964893,43	4390738,23
347	964894,19	4390738,85
348	964896,10	4390738,58
349	964896,13	4390741,02
350	966310,01	4393173,17
351	966311,14	4393153,93
352	966311,43	4393149,08
353	966313,49	4393114,85
354	966318,33	4393092,36
355	966370,66	4393066,27
356	966475,49	4393026,35
357	966483,98	4392998,70
358	966518,15	4392921,92
359	966721,18	4392901,39
360	966810,45	4392894,55

Номер точки	X	Y
361	966841,69	4392890,69
362	966903,02	4392880,18
363	966892,54	4392818,36
364	966972,96	4392699,66
365	967004,44	4392655,52
366	967017,21	4392638,02
367	967041,54	4392604,26
368	967078,67	4392556,56
369	967084,69	4392534,59
370	967089,85	4392478,58
371	967096,02	4392463,27
372	967098,09	4392458,49
373	967114,28	4392469,80
374	967122,03	4392468,07
375	967124,22	4392457,99
376	967104,40	4392443,87
377	967109,21	4392432,74
378	967134,74	4392403,05
379	967153,82	4392380,95
380	967322,12	4392265,65
381	967365,80	4392238,83
382	967454,84	4392161,05
383	967524,06	4392102,39
384	967559,74	4392074,72
385	967564,13	4392070,61
386	967579,80	4392068,42
387	967598,24	4392054,03
388	967584,80	4392037,74
389	967595,20	4392028,82
390	967600,16	4392023,59
391	967603,22	4392014,61
392	967598,56	4392010,25
393	967609,46	4392001,65
394	967622,44	4391997,27
395	967623,13	4391997,09
396	967617,89	4391982,01
397	967615,27	4391975,16
398	967612,50	4391968,96
399	967612,49	4391968,95
400	967607,28	4391972,93
401	967606,90	4391974,17
402	967595,19	4391986,68
403	967548,37	4392023,42
404	967562,94	4392042,27
405	967437,17	4392140,59

Номер точки	X	Y
406	967360,05	4392213,47
407	967171,17	4392337,70
408	967117,33	4392386,93
409	967102,36	4392408,06
410	967072,37	4392450,35
411	967064,89	4392531,46
412	967061,26	4392539,17
413	966987,65	4392643,23
414	966953,67	4392691,26
415	966936,40	4392718,23
416	966867,74	4392812,71
417	966875,92	4392860,98
418	966862,51	4392863,28
419	966835,72	4392866,47
420	966742,01	4392867,87
421	966672,77	4392869,13
422	966514,42	4392879,66
423	966504,58	4392903,26
424	966504,56	4392903,26
425	966464,39	4392993,74
426	966289,95	4393074,65
427	966293,01	4393123,31
428	966292,51	4393130,78
429	966290,20	4393172,10
430	971674,83	4397468,56
431	971709,48	4397453,70
432	971705,60	4397445,82
433	971701,84	4397444,84
434	971700,42	4397444,47
435	971695,34	4397443,14
436	971694,00	4397442,80
437	971690,57	4397437,84
438	971690,56	4397437,84
439	971684,09	4397424,55
440	971677,59	4397411,23
441	971674,82	4397405,51
442	971690,15	4397398,03
443	971844,38	4397312,79
444	971888,69	4397283,20
445	971926,46	4397262,42
446	971979,44	4397239,71
447	971996,70	4397265,03
448	971997,31	4397266,81
449	971998,65	4397270,80
450	971998,66	4397270,79

Номер точки	X	Y
451	971998,97	4397271,69
452	971990,57	4397280,66
453	971990,57	4397280,67
454	971991,18	4397281,78
455	971991,19	4397281,78
456	971995,87	4397290,18
457	972033,28	4397272,04
458	972028,57	4397262,05
459	972018,91	4397262,14
460	972015,36	4397256,23
461	972009,59	4397238,59
462	972006,10	4397228,43
463	972044,63	4397214,08
464	972044,60	4397214,09
465	972044,70	4397214,06
466	972044,61	4397214,09
467	972092,44	4397206,40
468	972108,44	4397201,06
469	972119,82	4397198,14
470	972124,48	4397196,93
471	972137,50	4397194,47
472	972157,53	4397191,98
473	972281,81	4397182,09
474	972569,42	4397160,02
475	972570,44	4397159,95
476	972571,05	4397167,58
477	972580,48	4397167,04
478	972580,80	4397170,98
479	972581,07	4397173,74
480	972583,20	4397200,26
481	972583,29	4397201,33
482	972583,28	4397201,33
483	972583,61	4397205,28
484	972583,62	4397205,28
485	972584,34	4397214,41
486	972584,91	4397221,91
487	972584,94	4397221,91
488	972585,02	4397222,89
489	972585,00	4397222,89
490	972588,43	4397265,50
491	972622,51	4397262,78
492	972621,47	4397257,28
493	972659,98	4397254,94
494	972658,60	4397233,12
495	972649,56	4397218,85

Номер точки	X	Y
496	972631,33	4397229,68
497	972616,54	4397230,76
498	972614,39	4397220,25
499	972614,40	4397220,25
500	972613,53	4397215,92
501	972612,70	4397213,56
502	972606,71	4397137,68
503	972603,26	4397137,89
504	972117,96	4397168,34
505	971930,25	4397231,40
506	971833,96	4397295,70
507	971680,94	4397380,28
508	971666,06	4397387,53
509	971660,14	4397375,39
510	971660,13	4397375,39
511	971635,80	4397387,26
512	971526,37	4397313,37
513	971481,62	4397261,83
514	971404,87	4397209,99
515	971187,27	4397037,95
516	971081,62	4397022,49
517	971081,63	4397022,48
518	971054,72	4397018,54
519	971054,71	4397018,54
520	970884,98	4397085,98
521	970891,25	4397101,78
522	970896,40	4397114,74
523	970903,04	4397131,47
524	970906,90	4397141,21
525	970906,91	4397141,20
526	970907,28	4397142,13
527	970907,27	4397142,14
528	970910,21	4397149,53
529	970910,22	4397149,53
530	970910,58	4397150,44
531	970910,57	4397150,45
532	970912,24	4397154,66
533	970912,25	4397154,66
534	970920,44	4397175,86
535	970938,89	4397167,35
536	970928,20	4397140,59
537	970928,19	4397140,59
538	970927,82	4397139,64
539	970925,44	4397133,65
540	970925,07	4397132,72

Номер точки	X	Y
541	970910,94	4397097,18
542	971037,94	4397046,71
543	971077,87	4397042,14
544	971152,11	4397053,01
545	971193,01	4397067,99
546	971227,99	4397095,64
547	971295,97	4397149,38
548	971296,03	4397149,44
549	971376,00	4397212,68
550	971392,29	4397227,84
551	971464,31	4397274,28
552	971506,34	4397320,82
553	971603,30	4397390,38
554	971646,24	4397416,59
555	971652,57	4397425,06
556	971666,03	4397434,30
557	971672,61	4397447,82
558	971672,61	4397447,84
559	971670,18	4397456,41
560	971669,91	4397457,64
561	971670,51	4397459,49
562	968964,75	4397906,45
563	969002,40	4397901,53
564	969099,84	4397894,76
565	969101,79	4397894,61
566	969111,13	4397875,49
567	969111,12	4397875,49
568	969122,82	4397851,48
569	969127,63	4397849,63
570	969177,21	4397830,25
571	969234,28	4397810,81
572	969242,76	4397807,81
573	969300,26	4397785,64
574	969305,23	4397783,73
575	969305,24	4397783,73
576	969307,33	4397783,11
577	969346,62	4397771,50
578	969348,63	4397771,03
579	969362,13	4397767,31
580	969378,81	4397760,85
581	969386,47	4397783,46
582	969389,63	4397782,34
583	969393,17	4397781,06
584	969442,98	4397762,54
585	969461,57	4397755,15

Номер точки	X	Y
586	969480,54	4397747,61
587	969482,32	4397749,86
588	969490,42	4397750,58
589	969511,88	4397732,50
590	969506,29	4397726,67
591	969492,11	4397732,18
592	969492,21	4397731,09
593	969492,19	4397731,09
594	969505,67	4397725,86
595	969499,17	4397719,84
596	969490,39	4397723,30
597	969487,59	4397719,87
598	969482,27	4397722,64
599	969453,09	4397734,51
600	969434,47	4397741,93
601	969398,15	4397755,25
602	969397,62	4397753,56
603	969396,29	4397749,32
604	969396,30	4397749,31
605	969393,82	4397741,45
606	969393,51	4397740,47
607	969393,52	4397740,47
608	969392,46	4397737,12
609	969392,16	4397736,17
610	969339,19	4397754,19
611	969324,19	4397757,15
612	969316,81	4397760,29
613	969315,70	4397760,64
614	969270,00	4397775,27
615	969218,73	4397793,08
616	969135,45	4397821,59
617	969110,78	4397830,62
618	969088,21	4397876,98
619	969077,51	4397877,67
620	969055,54	4397877,10
621	968988,61	4397871,48
622	968988,87	4397866,73
623	968982,43	4397830,31
624	968982,94	4397819,81
625	968982,95	4397819,81
626	968984,36	4397794,50
627	968981,36	4397790,66
628	968981,17	4397784,10
629	968977,36	4397754,89
630	968972,62	4397755,37

Номер точки	X	Y
631	968740,67	4397771,69
632	968735,02	4397771,49
633	968678,50	4397772,92
634	968634,29	4397700,93
635	968625,92	4397701,20
636	968590,40	4397702,35
637	968589,34	4397702,38
638	968587,61	4397702,44
639	968586,55	4397702,47
640	968586,55	4397702,47
641	968583,24	4397702,58
642	968532,56	4397704,22
643	968473,31	4397722,25
644	968473,33	4397722,25
645	968431,84	4397734,88
646	968431,84	4397734,89
647	968394,92	4397746,13
648	968368,83	4397754,07
649	968321,60	4397743,11
650	968320,47	4397735,17
651	968321,40	4397728,34
652	968309,17	4397709,98
653	968309,18	4397709,98
654	968307,13	4397703,27
655	968305,77	4397698,79
656	968285,65	4397632,74
657	968273,09	4397629,83
658	968235,72	4397617,56
659	968227,95	4397592,02
660	968212,92	4397577,98
661	968218,90	4397570,04
662	968198,54	4397551,94
663	968188,78	4397562,53
664	968183,09	4397587,07
665	968204,23	4397606,81
666	968214,44	4397640,35

Номер точки	X	Y
667	968240,37	4397642,77
668	968266,00	4397648,94
669	968269,08	4397654,32
670	968286,30	4397713,63
671	968299,44	4397758,55
672	968324,60	4397764,34
673	968330,83	4397766,07
674	968369,53	4397774,76
675	968378,26	4397775,84
676	968380,30	4397775,37
677	968400,73	4397770,79
678	968424,45	4397761,80
679	968435,39	4397752,81
680	968454,83	4397748,55
681	968471,88	4397743,60
682	968514,45	4397731,23
683	968536,43	4397727,60
684	968621,40	4397724,86
685	968665,56	4397796,76
686	968760,71	4397794,35
687	968952,08	4397780,41
688	968955,96	4397785,68
689	968956,41	4397791,80
690	968956,70	4397795,77
691	968958,01	4397813,77
692	968958,23	4397816,80
693	968958,32	4397817,81
694	968958,40	4397819,13
695	968960,03	4397841,57
696	968960,88	4397853,19
697	968960,88	4397853,23
698	968961,60	4397863,10
699	968961,67	4397864,07
700	968964,35	4397900,84

## II. Положение о размещении линейных объектов

### 2.1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов.

Документацией по планировке территории предусматривается строительство следующих линейных объектов:

Нефтегазопровод «т.вр. К.145 – т.вр. К.133»;

Нефтегазопровод «т.вр. К.133 – ДНС-3»;

Нефтегазопровод «т.вр. К.143, 77 ЗКЛ №105 – т.вр. К.145»;

Высоконапорный водовод «КНС-6 – К.40»;

Высоконапорный водовод «т.вр. К.125 - 126, К.17»;

Высоконапорный водовод «т.вр. К.25 - т.вр. К.68»;

Высоконапорный водовод «т.вр. - К.164»;

Высоконапорный водовод «КНС-5 – т.вр. К.26».

Строительство нефтегазопроводов предназначено для подачи объединенного потока эмульсии «нефть-газ-вода» от существующих кустов скважин по проектируемым трубопроводам в действующую нефтегазосборную систему Ватинского месторождения.

Проектируемые высоконапорные водоводы предназначены для подачи воды от действующих насосных станций по проектируемым трубопроводам системы поддержания пластового давления (ППД) к существующим кустовым площадкам.

Основные характеристики проектируемых трубопроводов приведены в таблице 1.

Таблица 1. Основные характеристики проектируемых трубопроводов.

№ этапа	Наименование участка	Протяженность, м	Диаметр трубопровода, мм	Скоржидкм/с	Темпна вх, °С	Темпна вых, °С	Давл на вх., МПа	Давл на вых., МПа	Q ж, м3/с	Q н, т/с
1	Нефтегазопровод "т.вр.К.145-т.вр.К.133" (уч.1)	718	219x8	0,7	28,6	26,5	0,92	0,9	1208,04	319,19
1	Нефтегазопровод "т.вр.К.145-т.вр.К.133" (уч.2)	414	219x8	0,9	28,0	27,1	0,9	0,88	1602,71	340,81
1	Нефтегазопровод "т.вр.К.145-т.вр.К.133" (уч.3)	297	219x8	0,92	27,4	26,8	0,88	0,87	1614,46	344,17
1	Нефтегазопровод "т.вр.К.145-т.вр.К.133" (уч.4)	496	219x8	0,97	27,2	26,3	0,87	0,84	1703,7	350,96
1	Нефтегазопровод "т.вр.К.145-т.вр.К.133" (уч.5)	1063.3	219x8	1,01	26,7	26	0,84	0,82	1758,94	354,71

2	Нефтегазопровод "т.вр.К.133- ДНС-3"(уч.1)	1165	219x8	2,48	27,1	26,1	0,82	0,59	3573,23	614,7
2	Нефтегазопровод "т.вр.К.133- ДНС-3"(уч.2)	1165	219x8	1,77	26,5	25	0,59	0,46	2407,88	413,02
2	Нефтегазопровод "т.вр.К.133- ДНС-3"(уч.3)	395,92	219x8	0,86	25	22,8	0,46	0,41	1287,9	218,82
3	Нефтегазопровод "т.вр.К.143,77 ЗКЛ №105 т.вр.К.145"	732,29	219x8	0,82	29,9	28,1	0,95	0,92	1398,44	369,19
4	Высоконапорный водовод "КНС 6- К.40"	143,57	168x14	1,83	21	20,9	16	15,96	2786	-
5	Высоконапорный водовод "т.вр.к.125-126, К.17" (уч.1)	1236	114x11	1,75	12,18	10,5	14,68	14,39	1001	-
5	Высоконапорный водовод "т.вр.к.125-126, К.17" (уч.1)	641,46	114x11	1,43	10,5	9,56	14,42	14,32	817	-
6	Высоконапорный водовод "т.вр.К.25- т.вр.К.68 (уч.1)	972	168x14	0,72	19,95	17,64	13,44	13,42	958	-
6	Высоконапорный водовод "т.вр.К.25- т.вр.К.68 (уч.2)	392	168x14	0,69	17,64	16,8	13,42	13,41	911	-
6	Высоконапорный водовод "т.вр.К.25- т.вр.К.68 (уч.3)	767,67	168x14	0,55	15,12	13,13	13,41	13,4	732	-
7	Высоконапорный водовод "т.вр.- К.164"	36,42	114x11	0,62	19,43	18,9	14,15	14,14	357	-
8	Высоконапорный водовод "КНС-5- т.вр.К.26"	1660,0 1	168x14	5,44	21	20,9	16	13,62	7235	-

Предусматривается подземная прокладка проектируемых нефтегазопроводов, высоконапорных водоводов параллельно рельефу местности.

Исходя из конкретных характеристик трассы промысловых трубопроводов, условий защиты трубопроводов от механических повреждений, с учетом требований СП 34-116-97, п. 6.8; ВНТП 3-85, заглубление нефтегазосборных трубопроводов до верха трубы принимается не менее –

0,8 м, а для высоконапорных водоводов не менее 1,8 м.

Для обеспечения безаварийной работы трубопроводов, для разделения и переключения потоков рабочей жидкости, для обслуживания и ремонта трубопроводов проектом предусмотрена надземная установка запорной арматуры: на входе и выходе трубопровода.

**2.2. 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 проектируемый объект расположен в муниципальном образовании сельского поселения Вата Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

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

Номер точки	X	Y
1	977914,74	4389895,47
2	977915,98	4389895,04
3	977942,46	4389884,45
4	977933,87	4389869,85
5	977914,69	4389875,25
6	977928,69	4389900,49
7	977947,87	4389893,64
8	977942,98	4389885,33
9	977942,92	4389885,36
10	977924,11	4389892,89
11	977246,41	4390508,66
12	977293,23	4390486,98
13	977316,16	4390481,44
14	977386,33	4390464,53
15	977410,80	4390451,26
16	977400,82	4390430,49
17	977377,99	4390442,88
18	977310,76	4390459,09
19	977285,63	4390465,15
20	977262,16	4390476,01
21	977257,61	4390478,12
22	977160,88	4390269,29
23	977327,49	4390192,96
24	977314,45	4390116,02
25	977806,80	4389890,14
26	977817,91	4389771,47
27	977900,15	4389757,58
28	977909,67	4389780,04
29	977911,67	4389787,15

Номер точки	X	Y
30	977911,42	4389788,30
31	977918,88	4389806,10
32	977924,64	4389833,42
33	977947,80	4389843,52
34	977951,76	4389835,42
35	977951,48	4389827,55
36	977936,97	4389788,91
37	977923,89	4389754,00
38	977950,22	4389755,08
39	977967,08	4389756,15
40	977976,72	4389756,74
41	977987,02	4389768,55
42	977994,32	4389769,12
43	977996,67	4389749,42
44	977998,64	4389732,90
45	977999,15	4389728,57
46	977998,87	4389728,55
47	977988,56	4389728,03
48	977988,56	4389728,04
49	977984,06	4389731,66
50	977979,39	4389731,19
51	977978,66	4389738,20
52	977969,32	4389737,64
53	977951,52	4389736,61
54	977942,92	4389734,93
55	977942,83	4389728,67
56	977923,17	4389727,50
57	977953,69	4389402,40
58	977958,62	4389106,95



Номер точки	X	Y
59	977988,56	4389106,10
60	978002,41	4389107,73
61	978017,98	4389119,73
62	978017,14	4389138,24
63	978017,15	4389138,24
64	978017,15	4389138,24
65	978024,19	4389138,58
66	978027,89	4389138,90
67	978030,70	4389095,67
68	978019,10	4389095,12
69	978018,05	4389096,58
70	978018,05	4389096,55
71	978018,04	4389096,55
72	978013,54	4389092,35
73	978012,58	4389091,57
74	978012,58	4389091,56
75	978012,56	4389091,55
76	978004,65	4389088,15
77	978003,64	4389088,03
78	977991,06	4389087,70
79	977978,25	4389086,14
80	977978,17	4389075,89
81	977959,98	4389075,54
82	977964,92	4389054,34
83	978002,39	4388894,30
84	978069,03	4388909,85
85	978076,36	4388921,17
86	978090,56	4388923,23
87	978097,28	4388883,87
88	978084,41	4388881,30
89	978080,49	4388880,51
90	978079,59	4388885,21
91	978074,27	4388889,51
92	978009,86	4388874,43
93	978012,57	4388858,46
94	978015,98	4388838,45
95	978019,97	4388815,99
96	978064,21	4388814,30
97	978063,38	4388791,45
98	978049,66	4388776,90
99	978043,02	4388777,35
100	978024,39	4388791,11
101	977955,54	4388795,72
102	977945,06	4388791,58
103	977934,20	4388794,55

Номер точки	X	Y
104	977918,32	4388800,45
105	977901,60	4388745,08
106	977893,43	4388718,06
107	977905,91	4388704,18
108	977985,15	4388622,53
109	977985,77	4388617,35
110	977984,77	4388614,54
111	977980,61	4388598,16
112	977980,60	4388598,16
113	977975,95	4388579,85
114	977975,93	4388579,85
115	977975,67	4388578,84
116	977975,68	4388578,84
117	977974,78	4388575,37
118	977971,08	4388576,13
119	977965,31	4388561,19
120	977904,61	4388341,17
121	977884,76	4388227,91
122	977883,90	4388223,55
123	977882,38	4388215,01
124	977882,50	4388207,02
125	978004,51	4388032,87
126	978033,76	4387982,14
127	978072,66	4387835,66
128	978081,41	4387837,77
129	978083,80	4387833,11
130	978097,67	4387836,85
131	978098,27	4387834,72
132	978106,92	4387838,60
133	978113,09	4387840,89
134	978134,55	4387846,59
135	978146,09	4387849,61
136	978152,37	4387856,00
137	978151,84	4387859,41
138	978160,73	4387860,71
139	978167,05	4387819,72
140	978152,93	4387817,43
141	978149,97	4387830,86
142	978139,56	4387825,87
143	978118,61	4387818,56
144	978079,87	4387808,32
145	978088,42	4387776,29
146	978128,32	4387568,40
147	978179,98	4387360,27
148	978202,97	4387166,21

Номер точки	X	Y
149	978210,65	4387166,64
150	978243,05	4387178,71
151	978252,73	4387187,81
152	978260,82	4387187,78
153	978272,28	4387200,40
154	978276,08	4387201,66
155	978283,09	4387204,03
156	978284,06	4387204,35
157	978288,89	4387205,95
158	978301,50	4387168,88
159	978290,49	4387165,38
160	978282,68	4387171,52
161	978220,13	4387148,25
162	978217,18	4387144,69
163	978221,50	4387105,03
164	978210,48	4387103,81
165	978213,26	4387079,44
166	978226,55	4387061,72
167	978269,97	4387003,49
168	978469,64	4386704,73
169	978528,42	4386608,21
170	978572,49	4386483,71
171	978592,33	4386466,79
172	978609,54	4386472,92
173	978617,97	4386451,82
174	978607,51	4386446,72
175	978670,25	4386318,45
176	978718,62	4386178,92
177	978750,60	4385983,45
178	978750,87	4385853,88
179	978754,87	4385853,92
180	978763,97	4385853,98
181	978764,97	4385853,98
182	978764,97	4385853,99
183	978772,08	4385854,05
184	978772,08	4385854,04
185	978776,15	4385854,06
186	978776,15	4385854,08
187	978783,79	4385854,13
188	978783,79	4385854,12
189	978787,83	4385854,16
190	978787,83	4385854,17
191	978793,26	4385854,21
192	978793,26	4385854,19
193	978797,29	4385854,22

Номер точки	X	Y
194	978797,29	4385854,25
195	978807,69	4385854,30
196	978808,01	4385849,84
197	978808,01	4385849,80
198	978815,83	4385826,43
199	978793,51	4385820,24
200	978789,96	4385832,69
201	978730,08	4385832,21
202	978731,05	4385950,01
203	978724,02	4386012,66
204	978697,70	4386173,63
205	978650,33	4386310,15
206	978616,43	4386379,54
207	978603,81	4386405,33
208	978605,10	4386405,90
209	978597,05	4386417,64
210	978596,33	4386418,63
211	978593,64	4386422,64
212	978591,33	4386426,00
213	978565,96	4386416,80
214	978564,56	4386420,89
215	978562,36	4386426,61
216	978561,19	4386429,64
217	978566,94	4386441,98
218	978579,18	4386450,92
219	978560,50	4386465,95
220	978554,16	4386471,06
221	978508,89	4386598,93
222	978451,52	4386693,16
223	978380,76	4386799,02
224	978252,40	4386991,08
225	978192,59	4387071,19
226	978188,19	4387088,80
227	978185,10	4387114,82
228	978158,78	4387356,40
229	978147,28	4387402,71
230	978132,62	4387455,58
231	978107,97	4387450,18
232	978106,50	4387456,61
233	978105,25	4387461,37
234	978112,51	4387464,87
235	978114,82	4387469,97
236	978113,17	4387476,67
237	978126,59	4387480,16
238	978119,01	4387516,67

Номер точки	X	Y
239	978107,31	4387563,78
240	978067,42	4387771,49
241	978013,50	4387973,74
242	977986,40	4388021,32
243	977915,46	4388122,49
244	977911,98	4388127,47
245	977898,62	4388120,71
246	977898,61	4388120,71
247	977892,59	4388128,37
248	977892,59	4388128,37
249	977877,57	4388132,00
250	977872,21	4388140,06
251	977895,23	4388154,61
252	977885,36	4388165,34
253	977880,77	4388172,03
254	977880,76	4388172,03
255	977880,75	4388172,04
256	977859,78	4388201,98
257	977863,64	4388223,94
258	977864,40	4388228,34
259	977865,87	4388236,71
260	977866,75	4388241,08
261	977885,05	4388345,57
262	977946,73	4388569,11
263	977932,82	4388572,84
264	977930,93	4388584,40
265	977923,76	4388585,88
266	977924,57	4388589,96
267	977924,59	4388589,96
268	977924,79	4388590,99
269	977925,37	4388593,93
270	977925,39	4388593,93
271	977926,41	4388598,98
272	977954,04	4388593,99
273	977960,96	4388616,87
274	977950,07	4388628,48
275	977950,06	4388628,49
276	977889,50	4388693,02
277	977870,94	4388712,80
278	977914,42	4388856,65
279	977948,47	4388864,62
280	977948,48	4388864,63
281	977969,67	4388869,59
282	977966,19	4388884,46
283	977981,77	4388888,15

Номер точки	X	Y
284	977939,77	4389067,45
285	977936,50	4389067,39
286	977936,10	4389091,19
287	977937,41	4389091,21
288	977932,20	4389401,21
289	977919,91	4389532,30
290	977901,08	4389733,26
291	977803,88	4389752,42
292	977798,05	4389753,05
293	977786,54	4389875,78
294	977342,51	4390079,49
295	977290,50	4390103,36
296	977300,40	4390171,47
297	977301,86	4390179,40
298	977288,24	4390187,31
299	977218,15	4390219,40
300	977192,63	4390231,09
301	977192,62	4390231,10
302	977183,72	4390235,18
303	977183,72	4390235,17
304	977141,07	4390254,14
305	977131,49	4390257,03
306	977143,87	4390283,71
307	977143,86	4390283,71
308	977143,86	4390283,72
309	977148,06	4390292,76
310	977148,05	4390292,76
311	977157,14	4390312,38
312	977163,75	4390326,65
313	977169,18	4390338,37
314	977169,18	4390338,37
315	977169,60	4390339,28
316	977186,41	4390375,55
317	977202,80	4390410,94
318	977204,90	4390415,48
319	977206,58	4390419,11
320	977206,59	4390419,12
321	977213,34	4390433,71
322	977215,61	4390438,61
323	977482,76	4390704,57
324	977515,97	4390690,13
325	977510,15	4390676,31
326	977501,76	4390679,68
327	977496,92	4390668,50
328	977482,56	4390666,83

Номер точки	X	Y
329	977455,64	4390632,79
330	977386,41	4390662,66
331	977382,08	4390698,99
332	977408,93	4390702,08
333	977411,41	4390681,27
334	977447,32	4390665,79
335	977468,32	4390692,35
336	977478,30	4390693,51
337	964897,79	4390770,83
338	964924,53	4390768,83
339	964924,07	4390761,03
340	964922,21	4390738,85
341	964922,26	4390735,94
342	964916,22	4390722,18
343	964911,22	4390718,58
344	964892,94	4390721,74
345	964891,10	4390723,90
346	964893,43	4390738,23
347	964894,19	4390738,85
348	964896,10	4390738,58
349	964896,13	4390741,02
350	966310,01	4393173,17
351	966311,14	4393153,93
352	966311,43	4393149,08
353	966313,49	4393114,85
354	966318,33	4393092,36
355	966370,66	4393066,27
356	966475,49	4393026,35
357	966483,98	4392998,70
358	966518,15	4392921,92
359	966721,18	4392901,39
360	966810,45	4392894,55
361	966841,69	4392890,69
362	966903,02	4392880,18
363	966892,54	4392818,36
364	966972,96	4392699,66
365	967004,44	4392655,52
366	967017,21	4392638,02
367	967041,54	4392604,26
368	967078,67	4392556,56
369	967084,69	4392534,59
370	967089,85	4392478,58
371	967096,02	4392463,27
372	967098,09	4392458,49
373	967114,28	4392469,80

Номер точки	X	Y
374	967122,03	4392468,07
375	967124,22	4392457,99
376	967104,40	4392443,87
377	967109,21	4392432,74
378	967134,74	4392403,05
379	967153,82	4392380,95
380	967322,12	4392265,65
381	967365,80	4392238,83
382	967454,84	4392161,05
383	967524,06	4392102,39
384	967559,74	4392074,72
385	967564,13	4392070,61
386	967579,80	4392068,42
387	967598,24	4392054,03
388	967584,80	4392037,74
389	967595,20	4392028,82
390	967600,16	4392023,59
391	967603,22	4392014,61
392	967598,56	4392010,25
393	967609,46	4392001,65
394	967622,44	4391997,27
395	967623,13	4391997,09
396	967617,89	4391982,01
397	967615,27	4391975,16
398	967612,50	4391968,96
399	967612,49	4391968,95
400	967607,28	4391972,93
401	967606,90	4391974,17
402	967595,19	4391986,68
403	967548,37	4392023,42
404	967562,94	4392042,27
405	967437,17	4392140,59
406	967360,05	4392213,47
407	967171,17	4392337,70
408	967117,33	4392386,93
409	967102,36	4392408,06
410	967072,37	4392450,35
411	967064,89	4392531,46
412	967061,26	4392539,17
413	966987,65	4392643,23
414	966953,67	4392691,26
415	966936,40	4392718,23
416	966867,74	4392812,71
417	966875,92	4392860,98
418	966862,51	4392863,28

Номер точки	X	Y
419	966835,72	4392866,47
420	966742,01	4392867,87
421	966672,77	4392869,13
422	966514,42	4392879,66
423	966504,58	4392903,26
424	966504,56	4392903,26
425	966464,39	4392993,74
426	966289,95	4393074,65
427	966293,01	4393123,31
428	966292,51	4393130,78
429	966290,20	4393172,10
430	971674,83	4397468,56
431	971709,48	4397453,70
432	971705,60	4397445,82
433	971701,84	4397444,84
434	971700,42	4397444,47
435	971695,34	4397443,14
436	971694,00	4397442,80
437	971690,57	4397437,84
438	971690,56	4397437,84
439	971684,09	4397424,55
440	971677,59	4397411,23
441	971674,82	4397405,51
442	971690,15	4397398,03
443	971844,38	4397312,79
444	971888,69	4397283,20
445	971926,46	4397262,42
446	971979,44	4397239,71
447	971996,70	4397265,03
448	971997,31	4397266,81
449	971998,65	4397270,80
450	971998,66	4397270,79
451	971998,97	4397271,69
452	971990,57	4397280,66
453	971990,57	4397280,67
454	971991,18	4397281,78
455	971991,19	4397281,78
456	971995,87	4397290,18
457	972033,28	4397272,04
458	972028,57	4397262,05
459	972018,91	4397262,14
460	972015,36	4397256,23
461	972009,59	4397238,59
462	972006,10	4397228,43
463	972044,63	4397214,08

Номер точки	X	Y
464	972044,60	4397214,09
465	972044,70	4397214,06
466	972044,61	4397214,09
467	972092,44	4397206,40
468	972108,44	4397201,06
469	972119,82	4397198,14
470	972124,48	4397196,93
471	972137,50	4397194,47
472	972157,53	4397191,98
473	972281,81	4397182,09
474	972569,42	4397160,02
475	972570,44	4397159,95
476	972571,05	4397167,58
477	972580,48	4397167,04
478	972580,80	4397170,98
479	972581,07	4397173,74
480	972583,20	4397200,26
481	972583,29	4397201,33
482	972583,28	4397201,33
483	972583,61	4397205,28
484	972583,62	4397205,28
485	972584,34	4397214,41
486	972584,91	4397221,91
487	972584,94	4397221,91
488	972585,02	4397222,89
489	972585,00	4397222,89
490	972588,43	4397265,50
491	972622,51	4397262,78
492	972621,47	4397257,28
493	972659,98	4397254,94
494	972658,60	4397233,12
495	972649,56	4397218,85
496	972631,33	4397229,68
497	972616,54	4397230,76
498	972614,39	4397220,25
499	972614,40	4397220,25
500	972613,53	4397215,92
501	972612,70	4397213,56
502	972606,71	4397137,68
503	972603,26	4397137,89
504	972117,96	4397168,34
505	971930,25	4397231,40
506	971833,96	4397295,70
507	971680,94	4397380,28
508	971666,06	4397387,53

Номер точки	X	Y
509	971660,14	4397375,39
510	971660,13	4397375,39
511	971635,80	4397387,26
512	971526,37	4397313,37
513	971481,62	4397261,83
514	971404,87	4397209,99
515	971187,27	4397037,95
516	971081,62	4397022,49
517	971081,63	4397022,48
518	971054,72	4397018,54
519	971054,71	4397018,54
520	970884,98	4397085,98
521	970891,25	4397101,78
522	970896,40	4397114,74
523	970903,04	4397131,47
524	970906,90	4397141,21
525	970906,91	4397141,20
526	970907,28	4397142,13
527	970907,27	4397142,14
528	970910,21	4397149,53
529	970910,22	4397149,53
530	970910,58	4397150,44
531	970910,57	4397150,45
532	970912,24	4397154,66
533	970912,25	4397154,66
534	970920,44	4397175,86
535	970938,89	4397167,35
536	970928,20	4397140,59
537	970928,19	4397140,59
538	970927,82	4397139,64
539	970925,44	4397133,65
540	970925,07	4397132,72
541	970910,94	4397097,18
542	971037,94	4397046,71
543	971077,87	4397042,14
544	971152,11	4397053,01
545	971193,01	4397067,99
546	971227,99	4397095,64
547	971295,97	4397149,38
548	971296,03	4397149,44
549	971376,00	4397212,68
550	971392,29	4397227,84
551	971464,31	4397274,28
552	971506,34	4397320,82
553	971603,30	4397390,38

Номер точки	X	Y
554	971646,24	4397416,59
555	971652,57	4397425,06
556	971666,03	4397434,30
557	971672,61	4397447,82
558	971672,61	4397447,84
559	971670,18	4397456,41
560	971669,91	4397457,64
561	971670,51	4397459,49
562	968964,75	4397906,45
563	969002,40	4397901,53
564	969099,84	4397894,76
565	969101,79	4397894,61
566	969111,13	4397875,49
567	969111,12	4397875,49
568	969122,82	4397851,48
569	969127,63	4397849,63
570	969177,21	4397830,25
571	969234,28	4397810,81
572	969242,76	4397807,81
573	969300,26	4397785,64
574	969305,23	4397783,73
575	969305,24	4397783,73
576	969307,33	4397783,11
577	969346,62	4397771,50
578	969348,63	4397771,03
579	969362,13	4397767,31
580	969378,81	4397760,85
581	969386,47	4397783,46
582	969389,63	4397782,34
583	969393,17	4397781,06
584	969442,98	4397762,54
585	969461,57	4397755,15
586	969480,54	4397747,61
587	969482,32	4397749,86
588	969490,42	4397750,58
589	969511,88	4397732,50
590	969506,29	4397726,67
591	969492,11	4397732,18
592	969492,21	4397731,09
593	969492,19	4397731,09
594	969505,67	4397725,86
595	969499,17	4397719,84
596	969490,39	4397723,30
597	969487,59	4397719,87
598	969482,27	4397722,64

Номер точки	X	Y
599	969453,09	4397734,51
600	969434,47	4397741,93
601	969398,15	4397755,25
602	969397,62	4397753,56
603	969396,29	4397749,32
604	969396,30	4397749,31
605	969393,82	4397741,45
606	969393,51	4397740,47
607	969393,52	4397740,47
608	969392,46	4397737,12
609	969392,16	4397736,17
610	969339,19	4397754,19
611	969324,19	4397757,15
612	969316,81	4397760,29
613	969315,70	4397760,64
614	969270,00	4397775,27
615	969218,73	4397793,08
616	969135,45	4397821,59
617	969110,78	4397830,62
618	969088,21	4397876,98
619	969077,51	4397877,67
620	969055,54	4397877,10
621	968988,61	4397871,48
622	968988,87	4397866,73
623	968982,43	4397830,31
624	968982,94	4397819,81
625	968982,95	4397819,81
626	968984,36	4397794,50
627	968981,36	4397790,66
628	968981,17	4397784,10
629	968977,36	4397754,89
630	968972,62	4397755,37
631	968740,67	4397771,69
632	968735,02	4397771,49
633	968678,50	4397772,92
634	968634,29	4397700,93
635	968625,92	4397701,20
636	968590,40	4397702,35
637	968589,34	4397702,38
638	968587,61	4397702,44
639	968586,55	4397702,47
640	968586,55	4397702,47
641	968583,24	4397702,58
642	968532,56	4397704,22
643	968473,31	4397722,25

Номер точки	X	Y
644	968473,33	4397722,25
645	968431,84	4397734,88
646	968431,84	4397734,89
647	968394,92	4397746,13
648	968368,83	4397754,07
649	968321,60	4397743,11
650	968320,47	4397735,17
651	968321,40	4397728,34
652	968309,17	4397709,98
653	968309,18	4397709,98
654	968307,13	4397703,27
655	968305,77	4397698,79
656	968285,65	4397632,74
657	968273,09	4397629,83
658	968235,72	4397617,56
659	968227,95	4397592,02
660	968212,92	4397577,98
661	968218,90	4397570,04
662	968198,54	4397551,94
663	968188,78	4397562,53
664	968183,09	4397587,07
665	968204,23	4397606,81
666	968214,44	4397640,35
667	968240,37	4397642,77
668	968266,00	4397648,94
669	968269,08	4397654,32
670	968286,30	4397713,63
671	968299,44	4397758,55
672	968324,60	4397764,34
673	968330,83	4397766,07
674	968369,53	4397774,76
675	968378,26	4397775,84
676	968380,30	4397775,37
677	968400,73	4397770,79
678	968424,45	4397761,80
679	968435,39	4397752,81
680	968454,83	4397748,55
681	968471,88	4397743,60
682	968514,45	4397731,23
683	968536,43	4397727,60
684	968621,40	4397724,86
685	968665,56	4397796,76
686	968760,71	4397794,35
687	968952,08	4397780,41
688	968955,96	4397785,68

<b>Номер точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
689	968956,41	4397791,80
690	968956,70	4397795,77
691	968958,01	4397813,77
692	968958,23	4397816,80
693	968958,32	4397817,81
694	968958,40	4397819,13

<b>Номер точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
695	968960,03	4397841,57
696	968960,88	4397853,19
697	968960,88	4397853,23
698	968961,60	4397863,10
699	968961,67	4397864,07
700	968964,35	4397900,84



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

Проектными решениями не предусматривается перенос (переустройство) линейных объектов из зон планируемого размещения линейных объектов.

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

Объекты капитального строительства, входящие в состав линейного объекта, отсутствуют.

Учитывая основные технические характеристики Объекта проектными решениями определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения Объекта составляет 29,2684 га, представлена в таблице 2.

Таблица 2. Площадь зоны планируемого размещения

№ п/п	Наименование проектируемого объекта	Площадь зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, га	в том числе:		
			в границах образуемых земельных участков, га	в границах земельных участков, ранее предоставленных в аренду ОАО «Славнефть-Мегионефтегаз», га	в границах земельных участков, предоставленных в аренду ОАО «Славнефть-Мегионефтегаз» под размещение проектируемых объектов, га
1.	«Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)»	29,2684	0,2037	25,2886	3,7761

**2.6. 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.**

Мероприятия 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 не предусмотрены.

Расстояния от оси подземных трубопроводов до зданий, сооружений и других инженерных сетей принимаются в зависимости от класса и диаметра трубопровода, транспортируемого продукта, назначения объектов и степени обеспечения их безопасности.

Расстояния между параллельными трубопроводами приняты из условий обеспечения сохранности действующего при строительстве нового трубопровода, безопасности при проведении работ и надежности их в процессе эксплуатации, но не менее:

5 м для трубопроводов условным диаметром до 150 мм;

8 м для трубопроводов условным диаметром от 150 мм до 300 мм.

При параллельном следовании проектируемых трубопроводов с существующими ВЛ 6 кВ, ВЛ 35 кВ выдерживается расстояние не менее 5,0 м до подземной части фундамента опор.

Переходы через автомобильные дороги выполнены закрытым способом – методом прокола.

Способы и сроки производства работ по сооружению переходов под автомобильными дорогами должны быть согласованы с эксплуатирующими эти дороги организациями.

При пересечении воздушных линий электропередач расстояние от оси подземного трубопровода до подземной части фундамента опор ВЛ 6 кВ, ВЛ 35 кВ принято не менее 5 м. Охранная зона ВЛ 6 кВ – 10 кВ составляет 10 метров от крайних проводов, ВЛ 35 кВ составляет по 15 метров в обе стороны от крайних проводов.

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

В границах участка работ объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, не имеется.

При отсутствии объектов культурного наследия в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

территории, схема границ территорий культурного наследия не разрабатывается.

Проведение мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов не требуется.

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

Для уменьшения воздействия на окружающую среду проектной документацией предусмотрено:

- сокращение площади отводимых земель путем размещения объектов в общем коридоре коммуникаций;

- размещение проектируемых объектов на малоценных землях, вне участков распространения ценных в экологическом отношении лесов;

- производство работ в зимний период;

- организация мест сбора и временного хранения отходов;

- сбор и размещение промышленных и бытовых отходов;

- рекультивация земель, нарушенных при строительстве проектируемых объектов.

### **Мероприятия по охране атмосферного воздуха.**

Мероприятия по охране атмосферного воздуха включают:

- запрет на оставление техники, не задействованной в технологии строительства с работающими двигателями в ночное время;

- движение транспорта по запланированной схеме, недопущение неконтролируемых поездок;

- сокращение выбросов загрязняющих веществ от всех стационарных и передвижных источников: содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны не должно превышать значений ПДК;

- осуществление заправки и ремонта техники на специально оборудованных для этих целей площадках и базах.

### **Мероприятия по охране и рациональному использованию водных ресурсов.**

Для предотвращения попадания загрязняющих веществ с поверхностным стоком в водные объекты в период строительства рекомендуется строго выполнять следующие правила:

- заправка строительной техники в специально отведенных местах, оборудованных поддонами для улавливания горюче-смазочных материалов;

- запрет мойки машин и механизмов вне специально оборудованных площадок;

- недопущение разливов ГСМ;

- организованный сбор и своевременный вывоз строительных и бытовых отходов;

- своевременный вывоз промышленных отходов и строительного мусора с площадки производства работ;

- недопущение сброса сточных вод на рельеф и в водные объекты.

### **Мероприятия, направленные на сохранение животного и растительного мира.**

Для уменьшения воздействия на растительный и животный мир прилегающей территории проектной документацией предусмотрено:

соблюдение норм землеотвода, минимизация расчищенных при строительстве площадок;

соблюдение противопожарных норм;

предотвращение развития эрозионных процессов;

предотвращение локальных разливов ГСМ;

контроль за движением транспорта в период строительства;

сведение к минимуму загрязнения воздуха в процессе строительства и эксплуатации;

плановое проведение строительных работ при устойчивых отрицательных температурах и достаточном по мощности снежном покрове позволит избежать нарушение травяно-кустарничкового покрова;

движение транспорта будет производиться только по зимникам и дорогам с временным грунтовым покрытием;

запрет на разведение костров и других работ с открытым огнем за пределами специально отведенных мест;

мониторинг и контроль гидрологического режима и состава грунтовых вод;

техническая и биологическая рекультивация нарушенных земель;

организация мест временного складирования отходов «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»;

удаление с территории строительства всех временных устройств, очистка от отходов производства и потребления, возникающих в процессе строительных работ и вывоз отходов на специализированные предприятия, полигоны.

### **2.9. 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.**

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера предусматриваются в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

В районе предполагаемого строительства отсутствуют зоны возможных разрушений, катастрофического затопления, возможного опасного заражения.

В целях обеспечения защиты основных производственных фондов, снижения возможных потерь и разрушений в чрезвычайных условиях предусматривается:

внедрение технологических процессов и конструкций, обеспечивающих снижение опасности образования аварийных ситуаций, а также защиту оборудования, аппаратуры и приборов в чрезвычайных условиях;

разработка и строгое соблюдение графиков и инструкций по безаварийной остановке производства в случае внезапного отключения или прекращения подачи электроэнергии;

планирование действий руководящего, командно-начальствующего состава, штаба, служб и формирований ГО по защите рабочих и служащих предприятий;

обучение персонала выполнению работ по ликвидации аварий;

обеспечение всех рабочих и служащих объекта средствами индивидуальной защиты, их хранение и поддержание в готовности;

организация и поддержание в постоянной готовности системы оповещения рабочих и служащих объекта об опасности, порядок доведения до них установленных сигналов оповещения.

Выделены следующие меры, направленные на предупреждение развития аварий и локализацию выбросов опасных веществ:

в случае разлива нефтепродуктов данный участок посыпается песком и убирается;

принятие мер при возникновении пожара по ликвидации очага пожара или ограничению его распространения при помощи первичных средств пожаротушения;

разобшение реагирующих веществ на небольших площадках и в начале пожара при помощи покрытия горячей поверхности кошмой, брезентом или засыпания слоем негорючих веществ (песок, земля);

тушение при помощи огнегасящих веществ – воды и воздушно-механической пены передвижными средствами.

Для обеспечения взрывопожаробезопасности предусмотрены следующие решения:

категории взрывоопасных и пожароопасных зон в помещениях и наружных площадках установки, категории и группы взрывоопасных смесей приняты по СП 12.13130.2009;

соблюдение требований, норм и правил по взрывопожаробезопасности на объекте;

применение молниезащиты сооружений, защита оборудования и трубопроводов от вторичных проявлений молнии;

применение переносных исправных электросветильников во взрывозащищенном исполнении;

использование искробезопасного инструмента при выполнении ремонтных работ;

предупреждение использования открытого огня на установке;

наличие первичных средств пожаротушения на площадке: песок, кошма, огнетушители, пожарный инвентарь (лопаты, носилки).



**Основная часть проекта межевания территории**  
**I. Текстовая часть проекта межевания территории**

**1.1. 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, – 2037 кв. м.

Земельные участки под строительство и эксплуатацию объекта капитального строительства «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)» образуются из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

Доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам осуществляется за счет земель общего пользования кадастрового квартала 86:04:0000001.

Координаты образуемых земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в графических материалах определены в МСК-86 зона 4.

Границы территорий объектов культурного наследия, особо охраняемых природных территорий в районе работ отсутствуют и их отображение на чертеже межевания не требуется.

Границы зон действия публичных сервитутов в районе работ отсутствуют и их отображение на чертеже межевания не требуется.

В связи с отсутствием в границах проекта межевания территорий, подлежащих застройке, линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений в проекте межевания не установлены.

Проектом планировки территории определены красные линии в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 апреля 2017 года № 742/пр «О порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов».

Экспликация образуемых земельных участков и их частей представлена в таблице 3.

Таблица 3. Экспликация образуемых земельных участков и их частей

№ п/п	Изменяемый земельный участок			№ кадастрового квартала	Образуемый земельный участок			Категория земель
	Кадастровый номер	Площадь, м2	Вид разрешенного использования изменяемого		Обозначение	Площадь, м2	Вид разрешенного использования образуемого	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	-	-	-	86:04:0000001	:ЗУ1	630	недропользование	земли запаса
-	-	-	:ЗУ1(1)		185			
-	-	-	:ЗУ1(2)		445			
3	-	-	-	86:04:0000001	:ЗУ2	323	недропользование	земли запаса
-	-	-	:ЗУ2(1)		144			
-	-	-	:ЗУ2(2)		10			
-	-	-	:ЗУ2(3)		29			
-	-	-	:ЗУ2(4)		20			
-	-	-	:ЗУ2(5)		13			
5	-	-	-	86:04:0000001	:ЗУ2(6)	107	недропользование	земли запаса
-	-	-	:ЗУ3		743			
-	-	-	:ЗУ3(1)		386			
-	-	-	:ЗУ3(2)		19			
-	-	-	:ЗУ3(3)		26			
-	-	-	:ЗУ3(4)	312				
ИТОГО:						1696		

**1.2. 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 предполагаются резервирование т (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.**

В проекте межевания отсутствуют образуемые земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Резервирование и изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд не требуется.

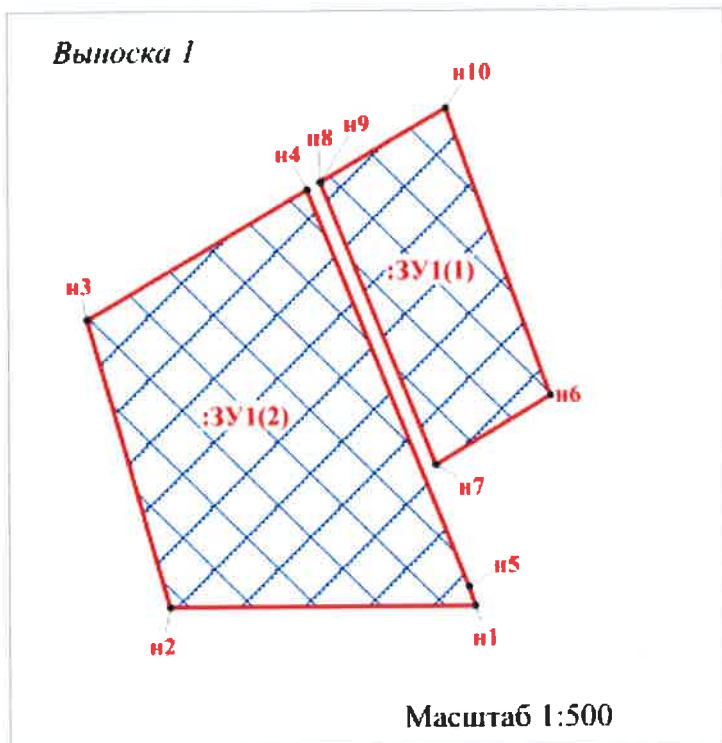
**1.3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.**

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков недропользование (таблица 3 пункта 1.1).

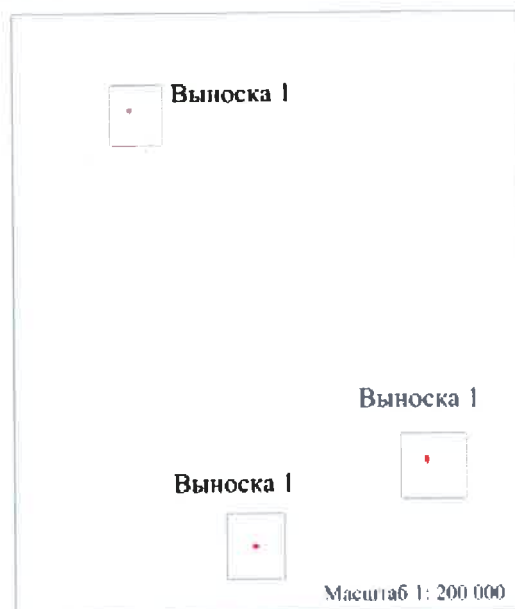


## II. Чертежи межевания территории





Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Реконструкция нефтегазопроводов и высоконапорных водоводов Ватинского месторождения нефти (III очередь)», расположенного на территории муниципального образования Нижневартовский район  
Землепользователь: ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»



### СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ВЫНОСОК

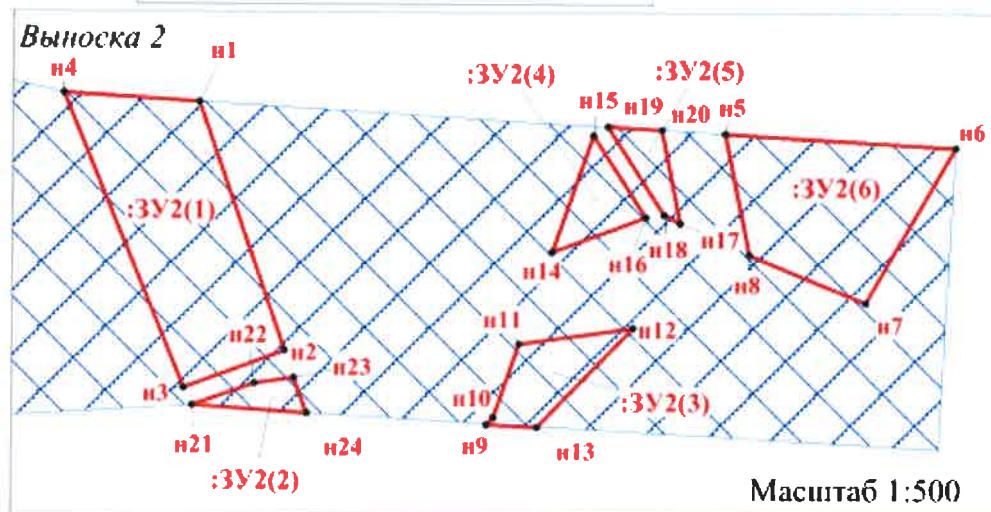
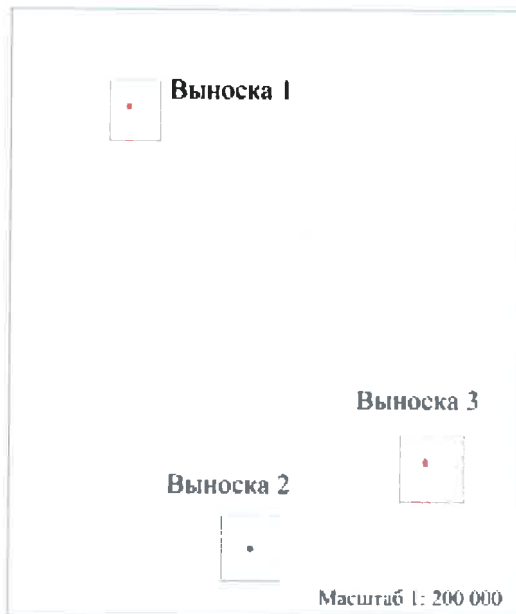


#### Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 86:04:0000001:36669 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :ЗУ1, :ЗУ1(1) - условный кадастровый номер образуемого земельного участка
-  - границы образуемых земельных участков
-  - границы изменяемых земельных участков
-  - границы планируемых элементов планировочной структуры
-  - красные линии, утвержденные проектом планировки территории

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта «Реконструкция нефтегазопроводов и  
высоконапорных водоводов Ватинского месторождения  
нефти (III очередь)», расположенного на территории  
муниципального образования Нижневартовский район  
Землепользователь: ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»

### СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ВЫНОСОК



#### Условные обозначения:

- н1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 86:04:0000001:36669 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :ЗУ1, :ЗУ1(1) - условный кадастровый номер образуемого земельного участка
- (красная линия) - границы образуемых земельных участков
- (синяя линия) - границы изменяемых земельных участков
- (синий крестик) - границы планируемых элементов планировочной структуры
- (красная линия) - красные линии, утвержденные проектом планировки территории

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта «Реконструкция нефтегазопроводов и  
высоконапорных водоводов Ватинского месторождения  
нефти (III очередь)», расположенного на территории  
муниципального образования Нижневартовский район  
Землепользователь: ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»

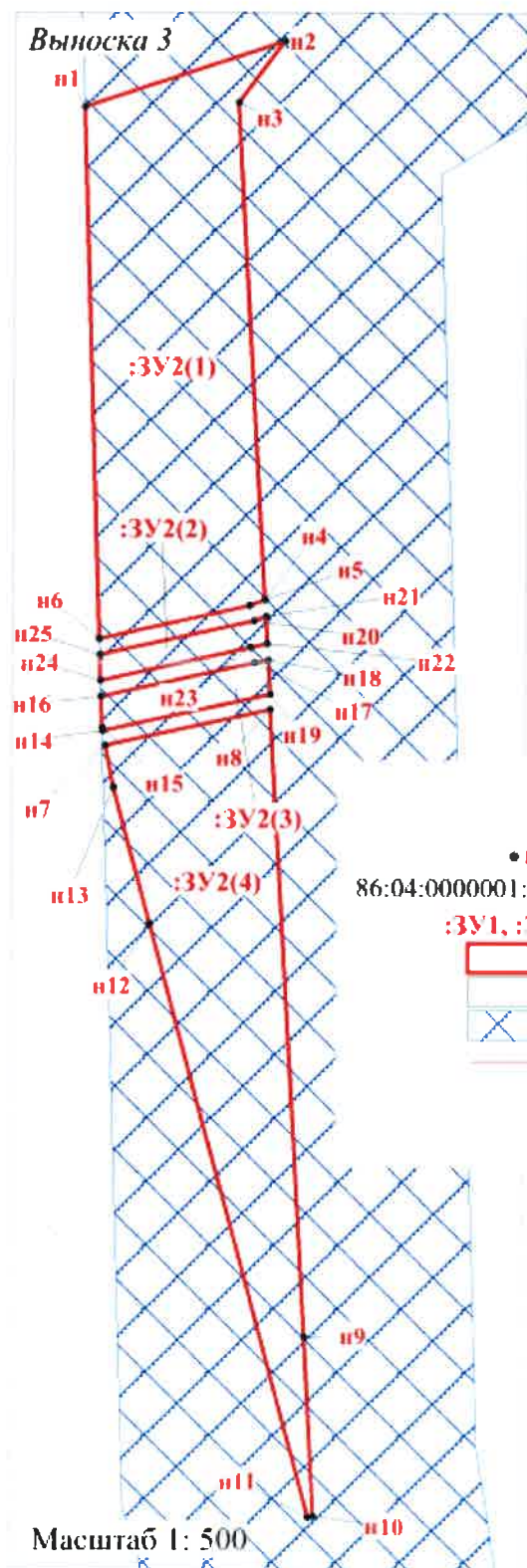
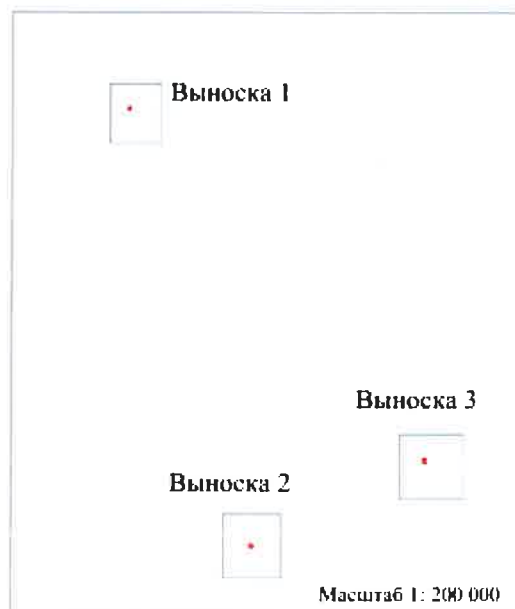



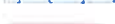


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ВЫНОСОК



## Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 86:04:0000001:36669 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :ЗУ1, :ЗУ1(1) - условный кадастровый номер образуемого земельного участка
-  - границы образуемых земельных участков
-  - границы изменяемых земельных участков
-  - границы планируемых элементов планировочной структуры
-  - красные линии, утвержденные проектом планировки территории

## Каталог координат

характерных точек границ образуемых земельных участков

№	X	Y
1	2	3
<b>86:04:0000001:3У1</b>		
<b>86:04:0000001:3У1(1)</b>		
н6	977928.69	4389900.49
н7	977924.11	4389892.89
н8	977942.92	4389885.36
н9	977942.98	4389885.33
н10	977947.87	4389893.64
<b>86:04:0000001:3У1</b>		
<b>86:04:0000001:3У1(2)</b>		
н1	977914.74	4389895.47
н2	977914.69	4389875.25
н3	977933.87	4389869.85
н4	977942.46	4389884.45
н5	977915.98	4389895.04
<b>86:04:0000001:3У2</b>		
<b>86:04:0000001:3У2(1)</b>		
н1	966312.94	4393123.70
н2	966296.61	4393129.36
н3	966294.17	4393122.74
н4	966313.49	4393114.85
<b>86:04:0000001:3У2</b>		
<b>86:04:0000001:3У2(2)</b>		
н21	966293.01	4393123.30
н22	966294.45	4393127.38
н23	966294.83	4393129.96
н24	966292.50	4393130.77
<b>86:04:0000001:3У2</b>		
<b>86:04:0000001:3У2(3)</b>		
н9	966291.79	4393142.58
н10	966292.27	4393143.01
н11	966297.06	4393144.69
н12	966298.15	4393152.13
н13	966291.62	4393145.85
<b>86:04:0000001:3У2</b>		
<b>86:04:0000001:3У2(4)</b>		
н14	966303.12	4393146.83
н15	966310.76	4393149.51
н16	966305.39	4393152.92
<b>86:04:0000001:3У2</b>		
<b>86:04:0000001:3У2(5)</b>		
н17	966305.01	4393155.18
н18	966305.58	4393154.11
н19	966311.37	4393150.43
н20	966311.14	4393153.93
<b>86:04:0000001:3У2</b>		
<b>86:04:0000001:3У2(6)</b>		
н5	966310.89	4393158.09
н6	966310.02	4393173.17

н7	966299.82	4393167.29
н8	966302.94	4393159.71
<b>86:04:0000001:3У3</b> <b>86:04:0000001:3У3(1)</b>		
н1	968625.92	4397701.20
н2	968630.29	4397714.45
н3	968626.20	4397711.40
н4	968593.02	4397713.31
н5	968592.63	4397712.31
н6	968590.40	4397702.35
<b>86:04:0000001:3У3</b> <b>86:04:0000001:3У3(2)</b>		
н20	968591.61	4397712.60
н21	968591.91	4397713.38
н22	968590.10	4397713.48
н23	968589.86	4397712.38
н24	968587.62	4397702.45
н25	968589.34	4397702.38
<b>86:04:0000001:3У3</b> <b>86:04:0000001:3У3(3)</b>		
н14	968584.26	4397702.59
н15	968584.47	4397702.55
н16	968586.55	4397702.47
н17	968588.82	4397712.63
н18	968589.02	4397713.55
н19	968586.72	4397713.69
<b>86:04:0000001:3У3</b> <b>86:04:0000001:3У3(4)</b>		
н7	968583.29	4397702.78
н8	968585.69	4397713.71
н9	968543.89	4397716.15
н10	968531.92	4397716.84
н11	968531.83	4397716.51
н12	968571.38	4397705.79
н13	968580.48	4397703.34

