



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.07.2019
г. Нижневартовск

№ 1519

Об утверждении проекта планировки
территории

В соответствии со статьями 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, учитывая протокол общественных обсуждений по проектам планировки территории и проектам межевания территорий от 14.07.2019 № 38 и заключение о результатах общественных обсуждений документации по планировке территории от 17.07.2019 № 25:

1. Утвердить проект планировки территории для объекта «Поисковые скважины № 313, 323 Островного месторождения нефти Южно-Островного лицензионного участка» согласно приложению.
2. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы района по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству М.Ю. Канышеву.

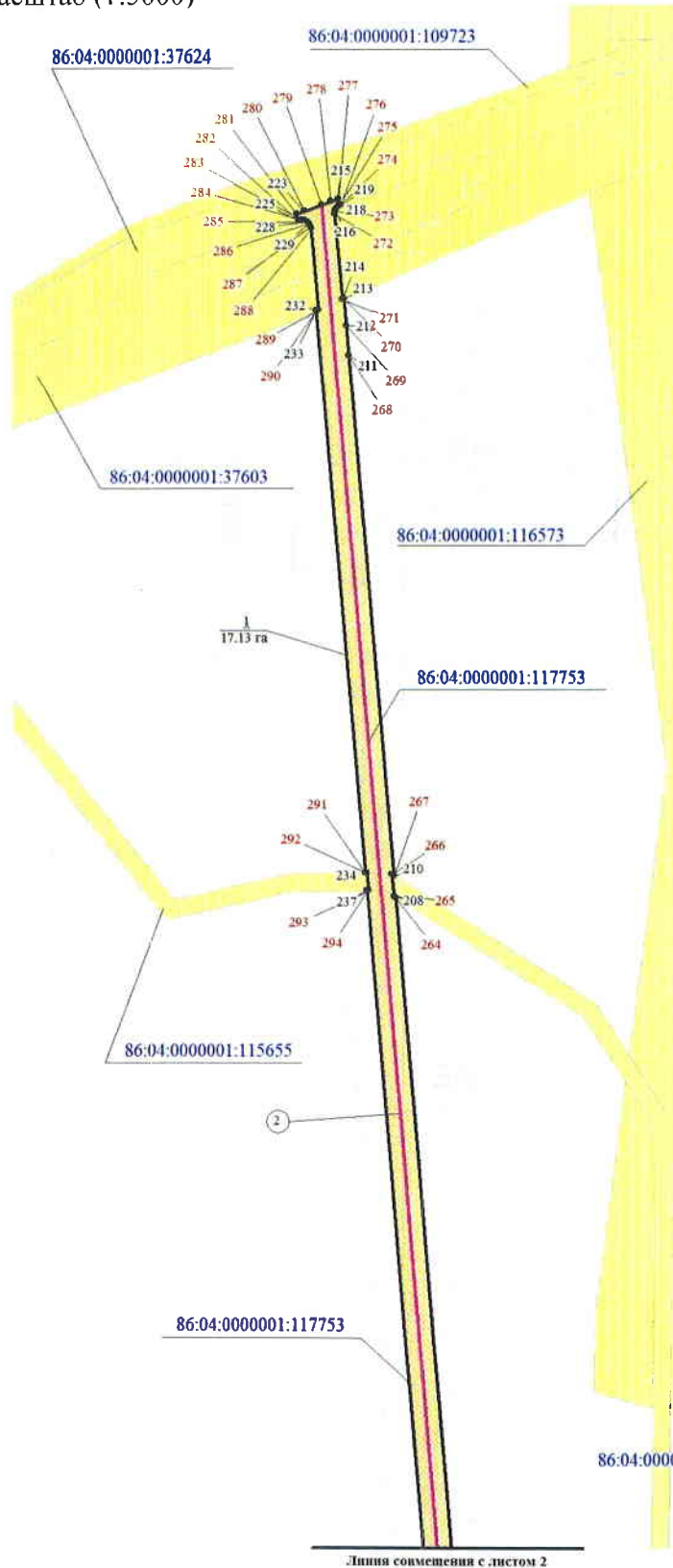
Глава района



Б.А. Саломатин

Основная часть проекта планировки территории 1. Чертежи планировки территории

Чертеж границ зон планируемого размещения объекта и чертеж красных линий объекта «Поисковые скважины № 313, 323 Островного месторождения нефти Южно-Островного лицензионного участка»
 Землепользователь: ООО «Славнефть-Нижневартовск»
 Масштаб (1:5000)



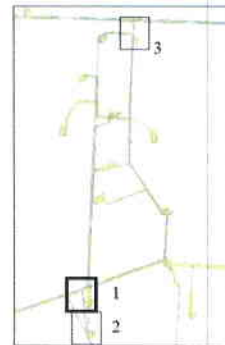
Экспликация зон планируемого размещения объектов

Номер	Наименование
1	Поисковые скважины № 313, 323 Островного месторождения нефти Южно-Островного лицензионного участка

Экспликация проектируемых объектов

Номер	Наименование
2	Автотрасса на поисковую скважину №313

Схема расположения листов

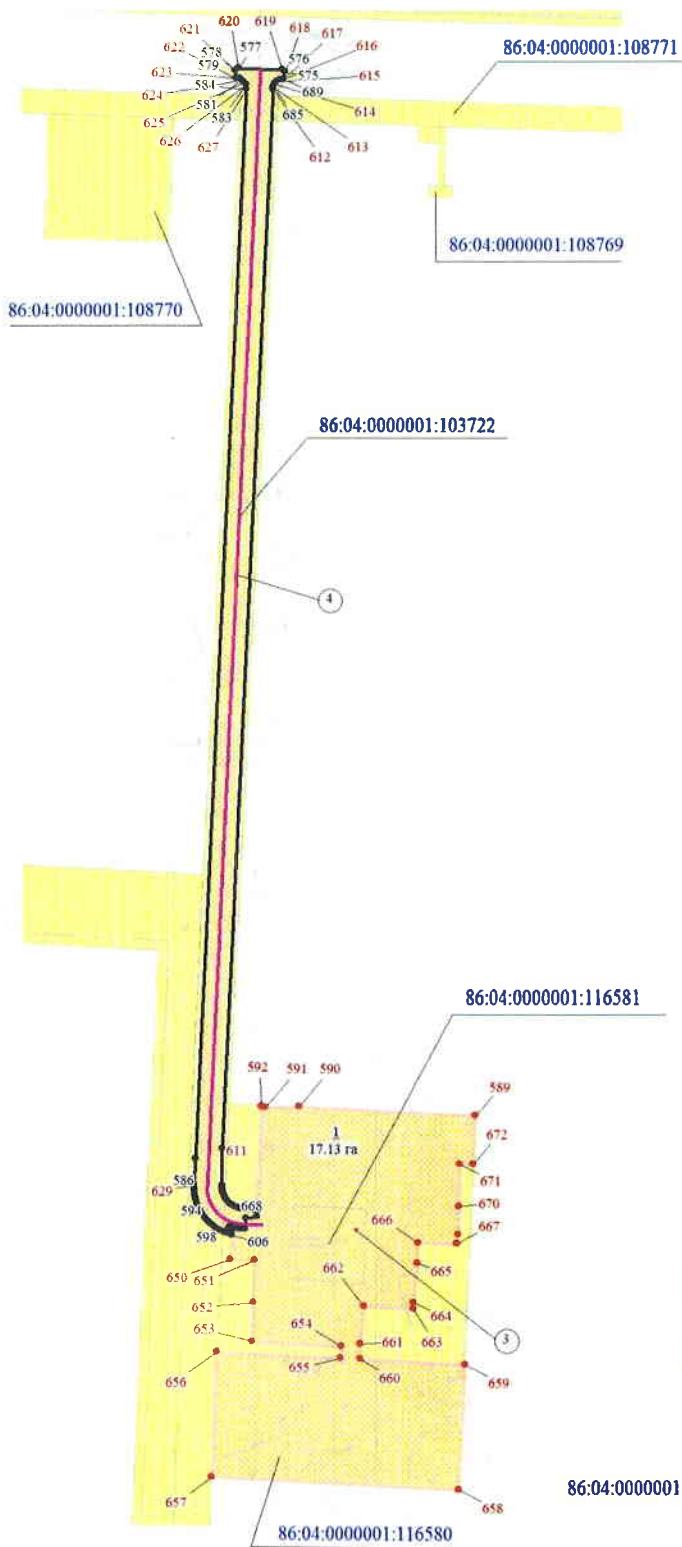


Условные обозначения:

- 1
 - устанавливаемые красные линии, номер характерных точек устанавливаемых красных линий
- 1
 - граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, номер характерных точек границ зоны планируемого размещения
- земельные участки согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
- 1
 17.13 га - номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства/площадь зоны размещения
- 1
 - номер проектируемого объекта
- 86:04:0000001:115655 - кадастровый номер земельного участка
- автотрасса

Линия совмещения с листом 2

Чертеж границ зон планируемого размещения объекта и чертеж красных линий объекта «Поисковые скважины № 313, 323 Островного месторождения нефти Южно-Островного лицензионного участка»
 Землепользователь: ООО «Славнефть-Нижневартовск»
 Масштаб (1:5000)



Экспликация зон планируемого размещения объектов

Номер	Наименование
1	Поисковые скважины № 313, 323 Островного месторождения нефти Южно-Островного лицензионного участка

Экспликация проектируемых объектов

Номер	Наименование
3	Поисковая скважина №323
4	Автозвмник к поисковой скважине №313

Схема расположения листов



Условные обозначения:

- 1 - устанавливаемые красные линии, номер характерных точек устанавливаемых красных линий
- 1 - граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, номер характерных точек границ зоны планируемого размещения
- 1 - земельные участки согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
- 1 17.13 га - номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства/площадь зоны размещения
- 1 - номер проектируемого объекта
- 86:04:0000001:116565 - кадастровый номер земельного участка
- - автозвмник

Перечень координат характерных точек красных линий

№	X	Y						
1	931686.60	4321309.62	61	931749.04	4321261.21	122	931726.15	4321174.65
2	931687.99	4321309.59	62	931749.06	4321261.02	123	931726.49	4321173.35
3	931689.37	4321309.52	63	931749.09	4321260.42	124	931726.88	4321172.07
4	931690.75	4321309.41	64	931749.11	4321259.91	125	931727.32	4321170.80
5	931692.13	4321309.24	65	931749.13	4321259.25	126	931727.80	4321169.53
6	931692.26	4321309.22	66	931749.14	4321258.54	127	931728.32	4321168.30
7	931692.48	4321309.19	67	931749.14	4321257.73	128	931728.88	4321167.08
8	931692.85	4321309.14	68	931749.11	4321256.79	129	931729.49	4321165.89
9	931693.31	4321309.06	69	931749.06	4321255.73	130	931730.14	4321164.71
10	931693.92	4321308.96	70	931748.98	4321254.58	131	931730.55	4321164.03
11	931694.71	4321308.79	71	931748.87	4321253.32	132	931730.81	4321164.04
12	931695.50	4321308.63	72	931748.71	4321251.99	133	931731.01	4321163.71
13	931696.48	4321308.40	73	931748.50	4321250.53	134	931731.73	4321162.61
14	931697.64	4321308.12	74	931748.23	4321249.03	135	931732.49	4321161.56
15	931698.86	4321307.77	75	931747.91	4321247.46	136	931733.28	4321160.53
16	931699.04	4321307.71	76	931747.51	4321245.79	137	931734.12	4321159.49
17	931712.77	4321303.77	77	931747.06	4321244.10	138	931735.03	4321158.46
18	931714.75	4321302.81	78	931746.52	4321242.30	139	931735.07	4321158.43
19	931716.72	4321301.83	79	931745.93	4321240.49	140	931735.32	4321158.16
20	931718.65	4321300.83	80	931745.28	4321238.64	141	931735.66	4321157.80
21	931720.50	4321299.86	81	931744.55	4321236.72	142	931735.96	4321157.49
22	931722.32	4321298.87	82	931743.78	4321234.82	143	931736.32	4321157.11
23	931724.09	4321297.85	83	931742.96	4321232.87	144	931736.73	4321156.71
24	931725.79	4321296.83	84	931742.09	4321230.88	145	931737.23	4321156.24
25	931727.39	4321295.80	85	931741.19	4321228.87	146	931737.83	4321155.69
26	931728.93	4321294.76	86	931740.27	4321226.87	147	931738.50	4321155.09
27	931730.37	4321293.72	87	931733.04	4321211.04	148	931739.18	4321154.50
28	931731.70	4321292.70	88	931732.08	4321208.95	149	931740.00	4321153.84
29	931732.97	4321291.67	89	931731.20	4321206.99	150	931740.93	4321153.10
30	931734.15	4321290.67	90	931730.39	4321205.17	151	931741.92	4321152.36
31	931735.19	4321289.71	91	931729.68	4321203.49	152	931743.02	4321151.54
32	931736.16	4321288.79	92	931729.03	4321201.92	153	931744.23	4321150.72
33	931737.06	4321287.88	93	931728.46	4321200.49	154	931745.54	4321149.84
34	931737.89	4321287.03	94	931727.98	4321199.18	155	931746.98	4321148.94
35	931738.55	4321286.28	95	931727.55	4321197.98	156	931748.54	4321147.98
36	931739.14	4321285.60	96	931727.18	4321196.86	157	931750.17	4321147.02
37	931739.72	4321284.90	97	931726.87	4321195.87	158	931751.96	4321146.02
38	931740.22	4321284.26	98	931726.62	4321195.00	159	931753.90	4321144.94
39	931740.55	4321283.83	99	931726.40	4321194.18	160	931755.93	4321143.85
40	931740.82	4321283.47	100	931726.20	4321193.45	161	931758.13	4321142.68
41	931741.12	4321283.07	101	931726.08	4321192.95	162	931760.44	4321141.47
42	931741.31	4321282.80	102	931725.97	4321192.43	163	931815.98	4321112.44
43	931741.34	4321282.77	103	931725.85	4321191.91	164	931818.57	4321111.09
44	931741.43	4321282.63	104	931725.83	4321191.80	165	931820.97	4321109.83
45	931742.21	4321281.48	105	931725.82	4321191.75	166	931823.25	4321108.67
46	931742.99	4321280.27	106	931725.51	4321190.01	167	931825.39	4321107.60
47	931743.71	4321279.01	107	931725.34	4321188.69	168	931827.36	4321106.62
48	931744.38	4321277.79	108	931725.20	4321187.41	169	931829.21	4321105.73
49	931745.03	4321276.49	109	931725.18	4321187.07	170	931830.95	4321104.93
50	931745.62	4321275.19	110	931725.16	4321186.92	171	931832.52	4321104.21
51	931746.19	4321273.85	111	931725.10	4321186.07	172	931833.97	4321103.58
52	931746.66	4321272.57	112	931725.06	4321184.77	173	931835.29	4321103.00
53	931747.15	4321271.18	113	931725.06	4321183.48	174	931836.47	4321102.53
54	931747.56	4321269.79	114	931725.10	4321182.18	175	931837.57	4321102.09
55	931747.92	4321268.44	115	931725.19	4321180.89	176	931838.46	4321101.73
56	931748.23	4321267.03	116	931725.33	4321179.58	177	931839.26	4321101.44
57	931748.51	4321265.65	117	931725.44	4321178.83	178	931840.02	4321101.16
58	931748.75	4321264.17	118	931725.36	4321178.83	179	931840.59	4321100.95
59	931748.90	4321262.79	119	931725.39	4321178.61	180	931841.05	4321100.78
60	931749.04	4321261.38	120	931725.59	4321177.28	181	931841.50	4321100.62
			121	931725.85	4321175.96	182	931841.38	4321100.67

183	931841.62	4321100.59
184	931844.30	4321099.71
185	931847.06	4321098.90
186	931849.94	4321098.19
187	931850.17	4321098.14
188	931850.33	4321098.08
189	931850.39	4321098.07
190	931850.82	4321097.98
191	931851.42	4321097.86
192	931852.24	4321097.67
193	931853.04	4321097.49
194	931854.03	4321097.30
195	931855.21	4321097.08
196	931856.41	4321096.87
197	931857.84	4321096.66
198	931859.45	4321096.40
199	931861.15	4321096.16
200	931863.01	4321095.92
201	931865.07	4321095.68
202	931867.28	4321095.45
203	931869.64	4321095.20
204	931872.17	4321094.97
205	931874.90	4321094.75
206	931877.80	4321094.49
207	933183.55	4320985.20
208	933184.55	4320983.60
209	933203.19	4320982.04
210	933202.20	4320983.64
211	933639.51	4320947.03
212	933664.22	4320944.96
213	933687.04	4320943.05
214	933686.41	4320941.60
215	933757.83	4320935.62
216	933760.64	4320935.91
217	933762.71	4320936.91
218	933764.39	4320938.50
219	933765.51	4320940.51
220	933771.14	4320938.45
221	933768.77	4320932.19
222	933765.99	4320924.40
223	933760.53	4320909.68
224	933758.28	4320903.38
225	933752.65	4320905.45
226	933753.10	4320907.73
227	933752.83	4320910.05
228	933751.86	4320912.17
229	933750.28	4320913.90
230	933748.26	4320915.05
231	933746.23	4320915.51
232	933677.62	4320921.26
233	933676.99	4320919.80
234	933204.57	4320959.34
235	933204.58	4320960.84
236	933189.59	4320962.10
237	933189.58	4320960.60
238	931875.79	4321070.56
239	931872.85	4321070.81
240	931870.04	4321071.05
241	931867.35	4321071.30
242	931864.78	4321071.57
243	931862.37	4321071.82
244	931860.11	4321072.09

245	931857.93	4321072.36
246	931855.94	4321072.64
247	931854.14	4321072.92
248	931852.45	4321073.19
249	931850.85	4321073.47
250	931849.54	4321073.74
251	931848.29	4321073.96
252	931847.20	4321074.20
253	931846.41	4321074.36
254	931845.68	4321074.52
255	931845.08	4321074.65
256	931844.41	4321074.81
257	931844.14	4321074.87
258	931844.23	4321074.86
259	931840.75	4321075.74
260	931837.23	4321076.77
261	931833.69	4321077.91
262	931833.24	4321078.07
263	931833.23	4321078.09
264	931832.99	4321078.17
265	931832.44	4321078.36
266	931831.76	4321078.60
267	931830.96	4321078.92
268	931829.93	4321079.29
269	931828.71	4321079.76
270	931827.45	4321080.27
271	931826.00	4321080.88
272	931824.42	4321081.54
273	931822.72	4321082.29
274	931820.87	4321083.13
275	931818.95	4321084.03
276	931816.88	4321085.03
277	931814.68	4321086.10
278	931812.39	4321087.26
279	931809.99	4321088.49
280	931807.46	4321089.80
281	931804.86	4321091.17
282	931749.32	4321120.21
283	931746.95	4321121.43
284	931744.64	4321122.65
285	931742.39	4321123.86
286	931740.26	4321125.04
287	931738.16	4321126.22
288	931736.15	4321127.41
289	931734.24	4321128.57
290	931732.44	4321129.73
291	931730.75	4321130.84
292	931729.14	4321131.97
293	931727.66	4321133.04
294	931726.23	4321134.11
295	931724.99	4321135.11
296	931723.78	4321136.09
297	931722.66	4321137.05
298	931721.71	4321137.90
299	931720.87	4321138.67
300	931720.09	4321139.41
301	931719.39	4321140.10
302	931718.80	4321140.68
303	931718.30	4321141.20
304	931717.95	4321141.59
305	931717.76	4321141.79
306	931717.53	4321142.03

307	931717.06	4321142.52
308	931716.96	4321142.66
309	931715.82	4321143.96
310	931714.46	4321145.59
311	931713.17	4321147.29
312	931711.93	4321149.03
313	931710.76	4321150.81
314	931709.65	4321152.62
315	931708.58	4321154.48
316	931707.61	4321156.38
317	931706.70	4321158.28
318	931705.84	4321160.22
319	931705.03	4321162.23
320	931704.77	4321162.98
321	931706.72	4321163.06
322	931706.22	4321164.45
323	931705.59	4321166.42
324	931705.03	4321168.40
325	931704.54	4321170.40
326	931704.12	4321172.41
327	931703.76	4321174.43
328	931703.47	4321176.47
329	931703.32	4321177.92
330	931701.37	4321177.84
331	931701.28	4321178.79
332	931701.13	4321180.93
333	931701.05	4321183.06
334	931701.05	4321185.21
335	931701.13	4321187.33
336	931701.29	4321189.47
337	931701.50	4321191.57
338	931701.79	4321193.65
339	931702.06	4321195.26
340	931702.08	4321195.41
341	931702.19	4321196.00
342	931702.28	4321196.47
343	931702.40	4321197.05
344	931702.52	4321197.57
345	931702.69	4321198.33
346	931702.94	4321199.36
347	931703.20	4321200.37
348	931703.51	4321201.52
349	931703.90	4321202.81
350	931704.33	4321204.24
351	931704.84	4321205.76
352	931705.41	4321207.37
353	931706.06	4321209.11
354	931706.77	4321210.90
355	931707.54	4321212.78
356	931708.38	4321214.74
357	931709.28	4321216.76
358	931710.21	4321218.85
359	931711.20	4321221.03
360	931718.44	4321236.85
361	931719.34	4321238.82
362	931720.15	4321240.63
363	931720.89	4321242.32
364	931721.57	4321243.94
365	931722.19	4321245.49
366	931722.73	4321246.88
367	931723.20	4321248.21
368	931723.60	4321249.44

369	931723.93	4321250.57
370	931724.22	4321251.66
371	931724.45	4321252.64
372	931724.64	4321253.58
373	931724.80	4321254.43
374	931724.90	4321255.15
375	931724.99	4321255.85
376	931725.05	4321256.51
377	931725.08	4321257.08
378	931725.11	4321257.60
379	931725.12	4321258.05
380	931725.12	4321258.46
381	931725.11	4321258.84
382	931725.11	4321259.06
383	931725.10	4321259.29
384	931725.08	4321259.49
385	931725.07	4321259.67
386	931725.02	4321260.28
387	931724.93	4321260.94
388	931724.86	4321261.47
389	931724.74	4321262.08
390	931724.60	4321262.68
391	931724.43	4321263.30
392	931724.27	4321263.87
393	931724.07	4321264.43
394	931723.84	4321265.04
395	931723.62	4321265.59
396	931723.36	4321266.17
397	931723.10	4321266.67
398	931722.79	4321267.25
399	931722.48	4321267.76
400	931722.16	4321268.27
401	931721.80	4321268.81
402	931721.85	4321268.75
403	931721.73	4321268.91
404	931721.69	4321268.97
405	931721.64	4321269.03
406	931721.47	4321269.26
407	931721.24	4321269.56
408	931721.08	4321269.75
409	931720.88	4321269.99
410	931720.54	4321270.39
411	931720.16	4321270.81
412	931719.81	4321271.20
413	931719.37	4321271.65
414	931718.85	4321272.14
415	931718.24	4321272.68
416	931717.63	4321273.23
417	931716.90	4321273.80
418	931716.07	4321274.42
419	931716.06	4321274.43
420	931716.38	4321275.07
421	931716.33	4321275.12
422	931715.57	4321275.75
423	931714.76	4321276.38
424	931713.80	4321277.07
425	931712.72	4321277.83
426	931711.54	4321278.62
427	931710.22	4321279.48
428	931708.72	4321280.41
429	931707.34	4321281.28
430	931704.19	4321282.80

431	931702.67	4321283.37
432	931701.06	4321283.95
433	931699.55	4321284.46
434	931698.20	4321284.91
435	931696.91	4321285.30
436	931695.77	4321285.63
437	931694.78	4321285.88
438	931693.86	4321286.09
439	931693.03	4321286.25
440	931692.30	4321286.39
441	931691.70	4321286.47
442	931691.14	4321286.54
443	931690.59	4321286.60
444	931690.23	4321286.63
445	931689.81	4321286.67
446	931689.17	4321286.72
447	931689.06	4321286.74
448	931688.44	4321286.81
449	931687.82	4321286.87
450	931687.20	4321286.89
451	931686.58	4321286.90
452	931685.95	4321286.90
453	931685.33	4321286.86
454	931684.71	4321286.80
455	931684.10	4321286.72
456	931683.48	4321286.62
457	931682.87	4321286.50
458	931682.27	4321286.35
459	931681.67	4321286.20
460	931681.07	4321286.01
461	931680.49	4321285.81
462	931679.91	4321285.58
463	931679.34	4321285.34
464	931678.77	4321285.07
465	931678.22	4321284.78
466	931677.68	4321284.48
467	931677.15	4321284.15
468	931676.63	4321283.82
469	931676.59	4321283.79
470	931676.24	4321283.53
471	931675.70	4321283.07
472	931675.10	4321282.65
473	931674.71	4321282.34
474	931674.29	4321282.01
475	931673.84	4321281.66
476	931673.31	4321281.19
477	931672.74	4321280.68
478	931672.16	4321280.12
479	931671.52	4321279.47
480	931670.87	4321278.77
481	931670.17	4321277.97
482	931669.43	4321277.07
483	931668.67	4321276.11
484	931667.88	4321275.03
485	931667.04	4321273.85
486	931666.52	4321273.08
487	931666.16	4321273.34
488	931666.11	4321273.49
489	931666.07	4321273.65
490	931666.03	4321273.80
491	931666.00	4321273.96
492	931665.97	4321274.12

493	931665.95	4321274.28
494	931665.93	4321274.44
495	931665.92	4321274.60
496	931665.91	4321274.75
497	931665.91	4321274.92
498	931665.92	4321275.08
499	931665.93	4321275.24
500	931665.94	4321275.40
501	931665.96	4321275.56
502	931665.99	4321275.71
503	931666.03	4321275.88
504	931666.06	4321276.02
505	931666.11	4321276.19
506	931666.16	4321276.34
507	931666.21	4321276.49
508	931666.27	4321276.63
509	931666.34	4321276.77
510	931666.41	4321276.93
511	931666.48	4321277.06
512	931666.56	4321277.21
513	931666.65	4321277.34
514	931666.73	4321277.48
515	931666.83	4321277.62
516	931664.09	4321279.63
517	931661.58	4321275.95
518	931659.20	4321272.18
519	931656.95	4321268.33
520	931654.85	4321264.41
521	931646.76	4321268.34
522	931642.56	4321262.83
523	931642.28	4321262.49
524	931638.31	4321265.24
525	931642.61	4321274.04
526	931643.58	4321276.01
527	931644.53	4321277.95
528	931645.51	4321279.88
529	931646.49	4321281.73
530	931647.47	4321283.53
531	931648.46	4321285.27
532	931649.46	4321286.91
533	931650.46	4321288.48
534	931651.47	4321289.99
535	931652.49	4321291.41
536	931653.49	4321292.71
537	931654.49	4321293.95
538	931655.46	4321295.08
539	931656.40	4321296.13
540	931657.30	4321297.07
541	931658.15	4321297.91
542	931658.97	4321298.70
543	931659.75	4321299.39
544	931660.43	4321299.98
545	931661.06	4321300.51
546	931661.62	4321300.95
547	931662.10	4321301.32
548	931662.50	4321301.61
549	931662.74	4321301.79
550	931662.87	4321301.89
551	931663.21	4321302.14
552	931664.35	4321302.92
553	931665.52	4321303.67
554	931666.72	4321304.37

555	931667.93	4321305.04
556	931669.17	4321305.66
557	931670.44	4321306.22
558	931671.71	4321306.76
559	931673.01	4321307.24
560	931674.32	4321307.69
561	931675.65	4321308.09
562	931676.99	4321308.45
563	931678.34	4321308.76
564	931679.70	4321309.01
565	931681.07	4321309.23
566	931682.45	4321309.39
567	931683.83	4321309.52
568	931685.21	4321309.58
569	931735.10	4321158.38
570	931735.19	4321158.28
571	931735.23	4321158.22
572	931734.94	4321158.55
573	931735.03	4321158.46
574	931735.10	4321158.38
575	946783.10	4323478.38
576	946785.05	4323476.65
577	946786.26	4323440.67
578	946783.93	4323438.38
579	946777.94	4323438.69
580	946777.69	4323441.30
581	946776.65	4323443.70
582	946774.92	4323445.67
583	946772.67	4323447.00
584	946768.95	4323447.58
585	945905.72	4323404.06
586	945884.87	4323403.01
587	945882.10	4323402.97
588	945879.33	4323403.11
589	945876.57	4323403.45
590	945873.85	4323403.97
591	945871.17	4323404.68
592	945868.54	4323405.57
593	945865.98	4323406.62
594	945863.50	4323407.87
595	945861.11	4323409.27
596	945858.82	4323410.84
597	945856.64	4323412.56
598	945854.59	4323414.42
599	945852.67	4323416.42
600	945850.89	4323418.55
601	945849.26	4323420.79
602	945847.79	4323423.15
603	945846.48	4323425.59
604	945845.34	4323428.12
605	945844.38	4323430.72
606	945843.68	4323433.08
607	945844.27	4323433.10
608	945844.38	4323433.12
609	945844.50	4323433.13
610	945844.62	4323433.12
611	945844.73	4323433.12
612	945844.85	4323433.11
613	945844.97	4323433.10
614	945845.08	4323433.09
615	945845.20	4323433.07
616	945845.31	4323433.05

617	945845.43	4323433.02
618	945845.54	4323433.00
619	945845.65	4323432.96
620	945845.76	4323432.91
621	945845.87	4323432.88
622	945845.98	4323432.83
623	945846.09	4323432.78
624	945846.19	4323432.72
625	945846.29	4323432.67
626	945846.39	4323432.62
627	945846.49	4323432.55
628	945846.59	4323432.49
629	945846.68	4323432.42
630	945846.77	4323432.34
631	945846.86	4323432.26
632	945846.95	4323432.18
633	945847.03	4323432.11
634	945847.11	4323432.01
635	945847.19	4323431.93
636	945847.26	4323431.84
637	945847.33	4323431.74
638	945847.40	4323431.65
639	945847.47	4323431.55
640	945847.53	4323431.45
641	945847.58	4323431.35
642	945847.64	4323431.25
643	945847.69	4323431.14
644	945847.74	4323431.03
645	945847.78	4323430.93
646	945847.82	4323430.82
647	945847.85	4323430.71
648	945847.89	4323430.59
649	945847.91	4323430.48
650	945847.94	4323430.37
651	945847.96	4323430.25
652	945850.54	4323431.44
653	945850.14	4323432.57
654	945849.78	4323433.71
655	945849.46	4323434.85
656	945849.17	4323436.02
657	945848.93	4323437.19
658	945848.73	4323438.36
659	945848.56	4323439.55
660	945848.44	4323440.74
661	945848.35	4323441.93
662	945848.24	4323444.30
663	945857.23	4323444.72
664	945858.58	4323453.62
665	945863.32	4323453.83
666	945865.03	4323442.95
667	945865.06	4323442.33
668	945865.27	4323440.50
669	945865.68	4323438.68
670	945866.27	4323436.92
671	945867.05	4323435.22
672	945867.99	4323433.63
673	945869.10	4323432.14
674	945870.36	4323430.76
675	945871.75	4323429.54
676	945873.26	4323428.46
677	945874.88	4323427.54
678	945876.58	4323426.80

679	945878.35	4323426.24
680	945880.18	4323425.86
681	945882.03	4323425.69
682	945883.89	4323425.70
683	945913.81	4323425.51
684	946768.66	4323468.60
685	946770.80	4323468.97
686	946773.31	4323470.17
687	946775.33	4323472.08
688	946776.67	4323474.51
689	946777.21	4323477.25

2. Положение о размещении объекта капитального строительства

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

Проект планировки территории для размещения объекта «Поисковые скважины № 313, 323 Островного месторождения нефти Южно-Островного лицензионного участка» разработан на основании:

Постановления администрации Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 16 апреля 2019 года № 819 «О принятии решения о подготовке документации по планировке территории»;

Задания на проектирование объекта «Разведочные скважина № 313, 323 Островного месторождения нефти Южно - Островного лицензионного участка» №153-16, утвержденного заместителем генерального директора, главным инженером ОАО «СН-МНГ» А.М. Пятаевым; дополнений №№ 1,2 к заданию на проектирование №153-16 «Поисковые скважины № 313, 323 Островного месторождения нефти Южно-Островного лицензионного участка».

В соответствии с заданием на проектирование проектом предусмотрено строительство следующих объектов:

- Автозимники на поисковую скважину №313;
- Автозимник к поисковой скважине №323.

Автозимники

Протяженность проектируемого автозимника составляет:

- на поисковую скважину №313 – 2,31402км.
- на поисковую скважину №323 – 0,9649км

Проектная мощность автозимников III категории принята до 150 авт./сут.

Грузонапряженность составляет до 50 тыс.т нетто в год.

Категория автозимников по расчетной интенсивности – III, по продолжительности эксплуатации - регулярный, по расположению на местности – сухопутный, обычный.

Обустройство автозимников

Основные параметры проектируемого автозимника приведены в таблице 1.

Таблица 1.

Основные параметры проектируемого автозимника

№№ пп	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Расчетная скорость на трудных участках	км/час км/час	50 30
2	Ширина полотна	м	9,0
3	Наибольший продольный уклон	промилле	90
4	Наименьший радиус горизонтальных кривых	м	30
5	Наименьший радиус вертикальных кривых	м	600

6	Категория зимника		III
7	Расстояние видимости встречного автомобиля	м	120

Цель Проекта – установление границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения проектируемых объектов для обеспечения устойчивого развития территории Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – автономный округ).

Задачи Проекта:

- реализация проектных решений по обустройству Островного месторождения нефти;
- выделение элементов планировочной структуры, установление параметров планируемого развития элементов планировочной структуры межселенной территории в границах Нижневартовского района.

Проект разработан с учетом схем территориального планирования Нижневартовского района и автономного округа.

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 объекта капитального строительства

В административном отношении объект «Поисковые скважины № 313, 323 Островного месторождения нефти Южно-Островного лицензионного участка» расположен в границах Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Тюменской области на территории Островного месторождения нефти на землях лесного фонда, находящихся в ведении Территориального отдела – Мегионское лесничество, Куль-Еганское участковое лесничество, Куль-Еганское урочище.

В географическом отношении территория проектируемого объекта находится в 102 километрах от города Нижневартовска, в 65 километрах от города Лангепаса и в 80 километрах от города Мегиона.

Нижневартовский район в соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25.11.2004 № 63-оз «О статусе и границах муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» является муниципальным образованием ХМАО – Югры, наделенным статусом муниципального района.

Воздействие на земельные ресурсы связано с отчуждением земель в долгосрочную аренду для строительства и размещения проектируемых объектов.

Площадь аренды земель для площадных объектов определена в соответствии с генеральными планами, границами зон противопожарной защиты объектов, в увязке с трассами внешних коммуникаций и границами ранее отведенных земель.

Расчет полосы отвода земельных участков для выполнения работ по строительству коридора коммуникаций производится с учетом норм отвода земель для автомобильных дорог.

2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

№	X	Y						
1	931570.46	4321566.8	62	931692.13	4321309.2	124	931749.14	4321257.7
2	931750.29	4321479.2	63	931692.26	4321309.2	125	931749.11	4321256.7
3	931706.44	4321389.2	64	931692.48	4321309.1	126	931749.06	4321255.7
4	931627.37	4321427.8	65	931692.85	4321309.1	127	931748.98	4321254.5
5	931624.35	4321429.3	66	931693.31	4321309.0	128	931748.87	4321253.3
6	931612.40	4321405.4	67	931693.92	4321308.9	129	931748.71	4321251.9
7	931587.38	4321355.2	68	931694.71	4321308.7	130	931748.50	4321250.5
8	931568.59	4321317.7	69	931695.50	4321308.6	131	931748.23	4321249.0
9	931559.78	4321301.0	70	931696.48	4321308.4	132	931747.91	4321247.4
10	931575.67	4321293.9	71	931697.64	4321308.1	133	931747.51	4321245.7
11	931597.65	4321285.2	72	931698.86	4321307.7	134	931747.06	4321244.1
12	931634.24	4321267.7	73	931699.04	4321307.7	135	931746.52	4321242.3
13	931638.31	4321265.2	74	931712.77	4321303.7	136	931745.93	4321240.4
14	931642.61	4321274.0	75	931714.75	4321302.8	137	931745.28	4321238.6
15	931643.58	4321276.0	76	931716.72	4321301.8	138	931744.55	4321236.7
16	931644.53	4321277.9	77	931718.65	4321300.8	139	931743.78	4321234.8
17	931645.51	4321279.8	78	931720.50	4321299.8	140	931742.96	4321232.8
18	931646.49	4321281.7	79	931722.32	4321298.8	141	931742.09	4321230.8
19	931647.47	4321283.5	80	931724.09	4321297.8	142	931741.19	4321228.8
20	931648.46	4321285.2	81	931725.79	4321296.8	143	931740.27	4321226.8
21	931649.46	4321286.9	82	931727.39	4321295.8	144	931733.04	4321211.0
22	931650.46	4321288.4	83	931728.93	4321294.7	145	931732.08	4321208.9
23	931651.47	4321289.9	84	931730.37	4321293.7	146	931731.20	4321206.9
24	931652.49	4321291.4	85	931731.70	4321292.7	147	931730.39	4321205.1
25	931653.49	4321292.7	86	931732.97	4321291.6	148	931729.68	4321203.4
26	931654.49	4321293.9	87	931734.15	4321290.6	149	931729.03	4321201.9
27	931655.46	4321295.0	88	931735.19	4321289.7	150	931728.46	4321200.4
28	931656.40	4321296.1	89	931736.16	4321288.7	151	931727.98	4321199.1
29	931657.30	4321297.0	90	931737.06	4321287.8	152	931727.55	4321197.9
30	931658.15	4321297.9	91	931737.89	4321287.0	153	931727.18	4321196.8
31	931658.97	4321298.7	92	931738.55	4321286.2	154	931726.87	4321195.8
32	931659.75	4321299.3	93	931739.14	4321285.6	155	931726.62	4321195.0
33	931660.43	4321299.9	94	931739.72	4321284.9	156	931726.40	4321194.1
34	931661.06	4321300.5	95	931740.22	4321284.2	157	931726.20	4321193.4
35	931661.62	4321300.9	96	931740.55	4321283.8	158	931726.08	4321192.9
36	931662.10	4321301.3	97	931740.82	4321283.4	159	931725.97	4321192.4
37	931662.50	4321301.6	98	931741.12	4321283.0	160	931725.85	4321191.9
38	931662.74	4321301.7	99	931741.31	4321282.8	161	931725.83	4321191.8
39	931662.87	4321301.8	100	931741.34	4321282.7	162	931725.82	4321191.7
40	931663.21	4321302.1	101	931741.43	4321282.6	163	931725.51	4321190.0
41	931664.35	4321302.9	102	931742.21	4321281.4	164	931725.34	4321188.6
42	931665.52	4321303.6	103	931742.99	4321280.2	165	931725.20	4321187.4
43	931666.72	4321304.3	104	931743.71	4321279.0	166	931725.18	4321187.0
44	931667.93	4321305.0	105	931744.38	4321277.7	167	931725.16	4321186.9
45	931669.17	4321305.6	106	931745.03	4321276.4	168	931725.10	4321186.0
46	931670.44	4321306.2	107	931745.62	4321275.1	169	931725.06	4321184.7
47	931671.71	4321306.7	108	931746.19	4321273.8	170	931725.06	4321183.4
48	931673.01	4321307.2	109	931746.66	4321272.5	171	931725.10	4321182.1
49	931674.32	4321307.6	110	931747.15	4321271.1	172	931725.19	4321180.8
50	931675.65	4321308.0	111	931747.56	4321269.7	173	931725.33	4321179.5
51	931676.99	4321308.4	112	931747.92	4321268.4	174	931725.44	4321178.8
52	931678.34	4321308.7	113	931748.23	4321267.0	175	931725.36	4321178.8
53	931679.70	4321309.0	114	931748.51	4321265.6	176	931725.39	4321178.6
54	931681.07	4321309.2	115	931748.75	4321264.1	177	931725.59	4321177.2
55	931682.45	4321309.3	116	931748.90	4321262.7	178	931725.85	4321175.9
56	931683.83	4321309.5	117	931749.04	4321261.3	179	931726.15	4321174.6
57	931685.21	4321309.5	118	931749.04	4321261.2	180	931726.49	4321173.3
58	931686.60	4321309.6	119	931749.06	4321261.0	181	931726.88	4321172.0
59	931687.99	4321309.5	120	931749.09	4321260.4	182	931727.32	4321170.8
60	931689.37	4321309.5	121	931749.11	4321259.9	183	931727.80	4321169.5
61	931690.75	4321309.4	122	931749.13	4321259.2	184	931728.32	4321168.3
			123	931749.14	4321258.5	185	931728.88	4321167.0

186	931729.49	4321165.8
187	931730.14	4321164.7
188	931730.55	4321164.0
189	931730.81	4321164.0
190	931731.01	4321163.7
191	931731.73	4321162.6
192	931732.49	4321161.5
193	931733.28	4321160.5
194	931734.12	4321159.4
195	931735.03	4321158.4
196	931735.07	4321158.4
197	931735.32	4321158.1
198	931735.66	4321157.8
199	931735.96	4321157.4
200	931736.32	4321157.1
201	931736.73	4321156.7
202	931737.23	4321156.2
203	931737.83	4321155.6
204	931738.50	4321155.0
205	931739.18	4321154.5
206	931740.00	4321153.8
207	931740.93	4321153.1
208	931741.92	4321152.3
209	931743.02	4321151.5
210	931744.23	4321150.7
211	931745.54	4321149.8
212	931746.98	4321148.9
213	931748.54	4321147.9
214	931750.17	4321147.0
215	931751.96	4321146.0
216	931753.90	4321144.9
217	931755.93	4321143.8
218	931758.13	4321142.6
219	931760.44	4321141.4
220	931815.98	4321112.4
221	931818.57	4321111.0
222	931820.97	4321109.8
223	931823.25	4321108.6
224	931825.39	4321107.6
225	931827.36	4321106.6
226	931829.21	4321105.7
227	931830.95	4321104.9
228	931832.52	4321104.2
229	931833.97	4321103.5
230	931835.29	4321103.0
231	931836.47	4321102.5
232	931837.57	4321102.0
233	931838.46	4321101.7
234	931839.26	4321101.4
235	931840.02	4321101.1
236	931840.59	4321100.9
237	931841.05	4321100.7
238	931841.50	4321100.6
239	931841.38	4321100.6
240	931841.62	4321100.5
241	931844.30	4321099.7
242	931847.06	4321098.9
243	931849.94	4321098.1
244	931850.17	4321098.1
245	931850.33	4321098.0
246	931850.39	4321098.0
247	931850.82	4321097.9
248	931851.42	4321097.8
249	931852.24	4321097.6
250	931853.04	4321097.4
251	931854.03	4321097.3
252	931855.21	4321097.0
253	931856.41	4321096.8
254	931857.84	4321096.6
255	931859.45	4321096.4
256	931861.15	4321096.1
257	931863.01	4321095.9
258	931865.07	4321095.6

259	931867.28	4321095.4
260	931869.64	4321095.2
261	931872.17	4321094.9
262	931874.90	4321094.7
263	931877.80	4321094.4
264	933183.55	4320985.2
265	933184.55	4320983.6
266	933203.19	4320982.0
267	933202.20	4320983.6
268	933639.51	4320947.0
269	933664.22	4320944.9
270	933687.04	4320943.0
271	933686.41	4320941.6
272	933757.83	4320935.6
273	933760.64	4320935.9
274	933762.71	4320936.9
275	933764.39	4320938.5
276	933765.51	4320940.5
277	933771.14	4320938.4
278	933768.77	4320932.1
279	933765.99	4320924.4
280	933760.53	4320909.6
281	933758.28	4320903.3
282	933752.65	4320905.4
283	933753.10	4320907.7
284	933752.83	4320910.0
285	933751.86	4320912.1
286	933750.28	4320913.9
287	933748.26	4320915.0
288	933746.23	4320915.5
289	933677.62	4320921.2
290	933676.99	4320919.8
291	933204.57	4320959.3
292	933204.58	4320960.8
293	933189.59	4320962.1
294	933189.58	4320960.6
295	931875.79	4321070.5
296	931872.85	4321070.8
297	931870.04	4321071.0
298	931867.35	4321071.3
299	931864.78	4321071.5
300	931862.37	4321071.8
301	931860.11	4321072.0
302	931857.93	4321072.3
303	931855.94	4321072.6
304	931854.14	4321072.9
305	931852.45	4321073.1
306	931850.85	4321073.4
307	931849.54	4321073.7
308	931848.29	4321073.9
309	931847.20	4321074.2
310	931846.41	4321074.3
311	931845.68	4321074.5
312	931845.08	4321074.6
313	931844.41	4321074.8
314	931844.14	4321074.8
315	931844.23	4321074.8
316	931840.75	4321075.7
317	931837.23	4321076.7
318	931833.69	4321077.9
319	931833.24	4321078.0
320	931833.23	4321078.0
321	931832.99	4321078.1
322	931832.44	4321078.3
323	931831.76	4321078.6
324	931830.96	4321078.9
325	931829.93	4321079.2
326	931828.71	4321079.7
327	931827.45	4321080.2
328	931826.00	4321080.8
329	931824.42	4321081.5
330	931822.72	4321082.2
331	931820.87	4321083.1

332	931818.95	4321084.0
333	931816.88	4321085.0
334	931814.68	4321086.1
335	931812.39	4321087.2
336	931809.99	4321088.4
337	931807.46	4321089.8
338	931804.86	4321091.1
339	931749.32	4321120.2
340	931746.95	4321121.4
341	931744.64	4321122.6
342	931742.39	4321123.8
343	931740.26	4321125.0
344	931738.16	4321126.2
345	931736.15	4321127.4
346	931734.24	4321128.5
347	931732.44	4321129.7
348	931730.75	4321130.8
349	931729.14	4321131.9
350	931727.66	4321133.0
351	931726.23	4321134.1
352	931724.99	4321135.1
353	931723.78	4321136.0
354	931722.66	4321137.0
355	931721.71	4321137.9
356	931720.87	4321138.6
357	931720.09	4321139.4
358	931719.39	4321140.1
359	931718.80	4321140.6
360	931718.30	4321141.2
361	931717.95	4321141.5
362	931717.76	4321141.7
363	931717.53	4321142.0
364	931717.06	4321142.5
365	931716.96	4321142.6
366	931715.82	4321143.9
367	931714.46	4321145.5
368	931713.17	4321147.2
369	931711.93	4321149.0
370	931710.76	4321150.8
371	931709.65	4321152.6
372	931708.58	4321154.4
373	931707.61	4321156.3
374	931706.70	4321158.2
375	931705.84	4321160.2
376	931705.03	4321162.2
377	931704.77	4321162.9
378	931706.72	4321163.0
379	931706.22	4321164.4
380	931705.59	4321166.4
381	931705.03	4321168.4
382	931704.54	4321170.4
383	931704.12	4321172.4
384	931703.76	4321174.4
385	931703.47	4321176.4
386	931703.32	4321177.9
387	931701.37	4321177.8
388	931701.28	4321178.7
389	931701.13	4321180.9
390	931701.05	4321183.0
391	931701.05	4321185.2
392	931701.13	4321187.3
393	931701.29	4321189.4
394	931701.50	4321191.5
395	931701.79	4321193.6
396	931702.06	4321195.2
397	931702.08	4321195.4
398	931702.19	4321196.0
399	931702.28	4321196.4
400	931702.40	4321197.0
401	931702.52	4321197.5
402	931702.69	4321198.3
403	931702.94	4321199.3
404	931703.20	4321200.3

405	931703.51	4321201.5
406	931703.90	4321202.8
407	931704.33	4321204.2
408	931704.84	4321205.7
409	931705.41	4321207.3
410	931706.06	4321209.1
411	931706.77	4321210.9
412	931707.54	4321212.7
413	931708.38	4321214.7
414	931709.28	4321216.7
415	931710.21	4321218.8
416	931711.20	4321221.0
417	931718.44	4321236.8
418	931719.34	4321238.8
419	931720.15	4321240.6
420	931720.89	4321242.3
421	931721.57	4321243.9
422	931722.19	4321245.4
423	931722.73	4321246.8
424	931723.20	4321248.2
425	931723.60	4321249.4
426	931723.93	4321250.5
427	931724.22	4321251.6
428	931724.45	4321252.6
429	931724.64	4321253.5
430	931724.80	4321254.4
431	931724.90	4321255.1
432	931724.99	4321255.8
433	931725.05	4321256.5
434	931725.08	4321257.0
435	931725.11	4321257.6
436	931725.12	4321258.0
437	931725.12	4321258.4
438	931725.11	4321258.8
439	931725.11	4321259.0
440	931725.10	4321259.2
441	931725.08	4321259.4
442	931725.07	4321259.6
443	931725.02	4321260.2
444	931724.93	4321260.9
445	931724.86	4321261.4
446	931724.74	4321262.0
447	931724.60	4321262.6
448	931724.43	4321263.3
449	931724.27	4321263.8
450	931724.07	4321264.4
451	931723.84	4321265.0
452	931723.62	4321265.5
453	931723.36	4321266.1
454	931723.10	4321266.6
455	931722.79	4321267.2
456	931722.48	4321267.7
457	931722.16	4321268.2
458	931721.80	4321268.8
459	931721.85	4321268.7
460	931721.73	4321268.9
461	931721.69	4321268.9
462	931721.64	4321269.0
463	931721.47	4321269.2
464	931721.24	4321269.5
465	931721.08	4321269.7
466	931720.88	4321269.9
467	931720.54	4321270.3
468	931720.16	4321270.8
469	931719.81	4321271.2
470	931719.37	4321271.6
471	931718.85	4321272.1
472	931718.24	4321272.6
473	931717.63	4321273.2
474	931716.90	4321273.8
475	931716.07	4321274.4
476	931716.06	4321274.4
477	931716.38	4321275.0

478	931716.33	4321275.1
479	931715.57	4321275.7
480	931714.76	4321276.3
481	931713.80	4321277.0
482	931712.72	4321277.8
483	931711.54	4321278.6
484	931710.22	4321279.4
485	931708.72	4321280.4
486	931707.34	4321281.2
487	931704.19	4321282.8
488	931702.67	4321283.3
489	931701.06	4321283.9
490	931699.55	4321284.4
491	931698.20	4321284.9
492	931696.91	4321285.3
493	931695.77	4321285.6
494	931694.78	4321285.8
495	931693.86	4321286.0
496	931693.03	4321286.2
497	931692.30	4321286.3
498	931691.70	4321286.4
499	931691.14	4321286.5
500	931690.59	4321286.6
501	931690.23	4321286.6
502	931689.81	4321286.6
503	931689.17	4321286.7
504	931689.06	4321286.7
505	931688.44	4321286.8
506	931687.82	4321286.8
507	931687.20	4321286.8
508	931686.58	4321286.9
509	931685.95	4321286.9
510	931685.33	4321286.8
511	931684.71	4321286.8
512	931684.10	4321286.7
513	931683.48	4321286.6
514	931682.87	4321286.5
515	931682.27	4321286.3
516	931681.67	4321286.2
517	931681.07	4321286.0
518	931680.49	4321285.8
519	931679.91	4321285.5
520	931679.34	4321285.3
521	931678.77	4321285.0
522	931678.22	4321284.7
523	931677.68	4321284.4
524	931677.15	4321284.1
525	931676.63	4321283.8
526	931676.59	4321283.7
527	931676.24	4321283.5
528	931675.70	4321283.0
529	931675.10	4321282.6
530	931674.71	4321282.3
531	931674.29	4321282.0
532	931673.84	4321281.6
533	931673.31	4321281.1
534	931672.74	4321280.6
535	931672.16	4321280.1
536	931671.52	4321279.4
537	931670.87	4321278.7
538	931670.17	4321277.9
539	931669.43	4321277.0
540	931668.67	4321276.1
541	931667.88	4321275.0
542	931667.04	4321273.8
543	931666.52	4321273.0
544	931666.53	4321273.0
545	931666.59	4321272.9
546	931666.66	4321272.7
547	931666.73	4321272.6
548	931666.80	4321272.5
549	931666.88	4321272.3
550	931666.97	4321272.2

551	931667.06	4321272.1
552	931667.15	4321272.0
553	931667.25	4321271.9
554	931667.35	4321271.7
555	931667.46	4321271.6
556	931667.57	4321271.5
557	931667.68	4321271.4
558	931667.80	4321271.3
559	931682.40	4321263.9
560	931673.90	4321246.1
561	931682.31	4321242.0
562	931670.00	4321213.8
563	931663.20	4321200.5
564	931626.98	4321130.7
565	931519.52	4321178.5
566	931478.60	4321201.6
567	931506.38	4321260.2
568	931466.91	4321279.5
569	931476.32	4321298.8
570	931480.06	4321306.5
571	931519.64	4321287.1
572	931534.46	4321312.4
573	931542.05	4321308.9
574	931547.77	4321323.0
575	931551.23	4321328.7
576	931516.17	4321345.3
577	931496.55	4321356.3
578	931512.56	4321388.0
579	931567.31	4321363.8
580	931603.52	4321439.5
581	931578.28	4321451.8
582	931526.60	4321476.9
583	931734.94	4321158.5
584	931735.03	4321158.4
585	931735.10	4321158.3
586	931735.19	4321158.2
587	931735.23	4321158.2
588	931735.10	4321158.3
589	945941.41	4323630.6
590	945948.02	4323487.6
591	945947.97	4323460.7
592	945948.12	4323457.6
593	945863.32	4323453.8
594	945865.03	4323442.9
595	945865.06	4323442.3
596	945865.27	4323440.5
597	945865.68	4323438.6
598	945866.27	4323436.9
599	945867.05	4323435.2
600	945867.99	4323433.6
601	945869.10	4323432.1
602	945870.36	4323430.7
603	945871.75	4323429.5
604	945873.26	4323428.4
605	945874.88	4323427.5
606	945876.58	4323426.8
607	945878.35	4323426.2
608	945880.18	4323425.8
609	945882.03	4323425.6
610	945883.89	4323425.7
611	945913.81	4323425.5
612	946768.66	4323468.6
613	946770.80	4323468.9
614	946773.31	4323470.1
615	946775.33	4323472.0
616	946776.67	4323474.5
617	946777.21	4323477.2
618	946783.10	4323478.3
619	946785.05	4323476.6
620	946786.26	4323440.6
621	946783.93	4323438.3
622	946777.94	4323438.6
623	946777.69	4323441.3

624	946776.65	4323443.7
625	946774.92	4323445.6
626	946772.67	4323447.0
627	946768.95	4323447.5
628	945905.72	4323404.0
629	945884.87	4323403.0
630	945882.10	4323402.9
631	945879.33	4323403.1
632	945876.57	4323403.4
633	945873.85	4323403.9
634	945871.17	4323404.6
635	945868.54	4323405.5
636	945865.98	4323406.6
637	945863.50	4323407.8
638	945861.11	4323409.2
639	945858.82	4323410.8
640	945856.64	4323412.5
641	945854.59	4323414.4
642	945852.67	4323416.4
643	945850.89	4323418.5
644	945849.26	4323420.7
645	945847.79	4323423.1
646	945846.48	4323425.5
647	945845.34	4323428.1
648	945844.38	4323430.7
649	945843.68	4323433.0
650	945824.01	4323432.1
651	945822.92	4323451.9
652	945788.41	4323450.3
653	945757.27	4323449.2
654	945753.80	4323521.5
655	945744.02	4323521.0
656	945748.66	4323421.3
657	945650.86	4323416.7
658	945641.55	4323616.6
659	945739.36	4323621.2
660	945743.29	4323536.6
661	945755.91	4323537.1
662	945786.12	4323540.1
663	945784.00	4323580.3
664	945789.55	4323580.3
665	945821.21	4323583.0
666	945837.81	4323583.8
667	945837.09	4323615.1
668	945837.03	4323615.9
669	945844.75	4323616.3
670	945867.44	4323616.7
671	945902.17	4323617.3
672	945901.64	4323628.7

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

Границы зон планируемого размещения объекта капитального строительства, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения объекта капитального строительства, в данном проекте отсутствуют.

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

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

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

При строительстве проектируемого объекта предусматриваются мероприятия по защите действующих коммуникаций (ВЛ-35кВ) в местах пересечения от возможного негативного воздействия, в связи с размещением линейных объектов.

С целью уменьшения вероятности возникновения аварийной ситуации проектной документацией предусмотрены мероприятия технического и организационного характера.

2.7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением объекта капитального строительства

Согласно заключению № 18-4459/2 службы государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО – Югры от 04 апреля 2019 года на территории участка, испрашиваемого под хозяйственную деятельность, 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 объекта культурного наследия, не имеется.

