



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.02.2019

№ 357

г. Нижневартовск

Об утверждении документации
по планировке территории

В соответствии со статьей 43, 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», учитывая протокол общественных обсуждений по проектам планировки территории и проектам межевания территорий № 30 от 04.02.2019 и заключение о результатах общественных обсуждений № 20 от 04.02.2019:

1. Утвердить документацию по планировке территории для объекта «Обустройство Советского нефтяного месторождения. Кустовые площадки №№244, 246, 247, 249» 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. Канышеву.

Глава района



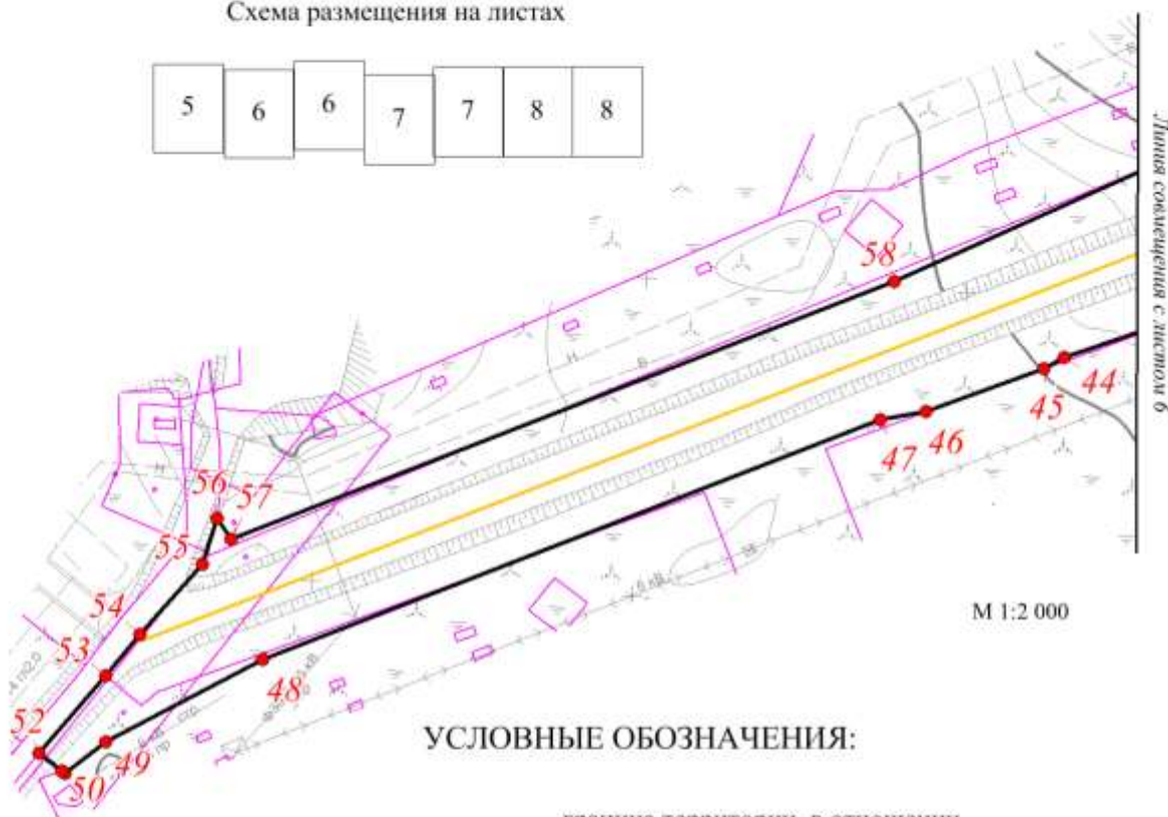
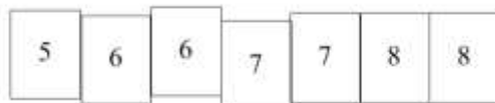
Б.А. Саломатин

Основная часть проекта планировки территории 1. Проект планировки территории. Графическая часть

1.1 Чертежи красных линий

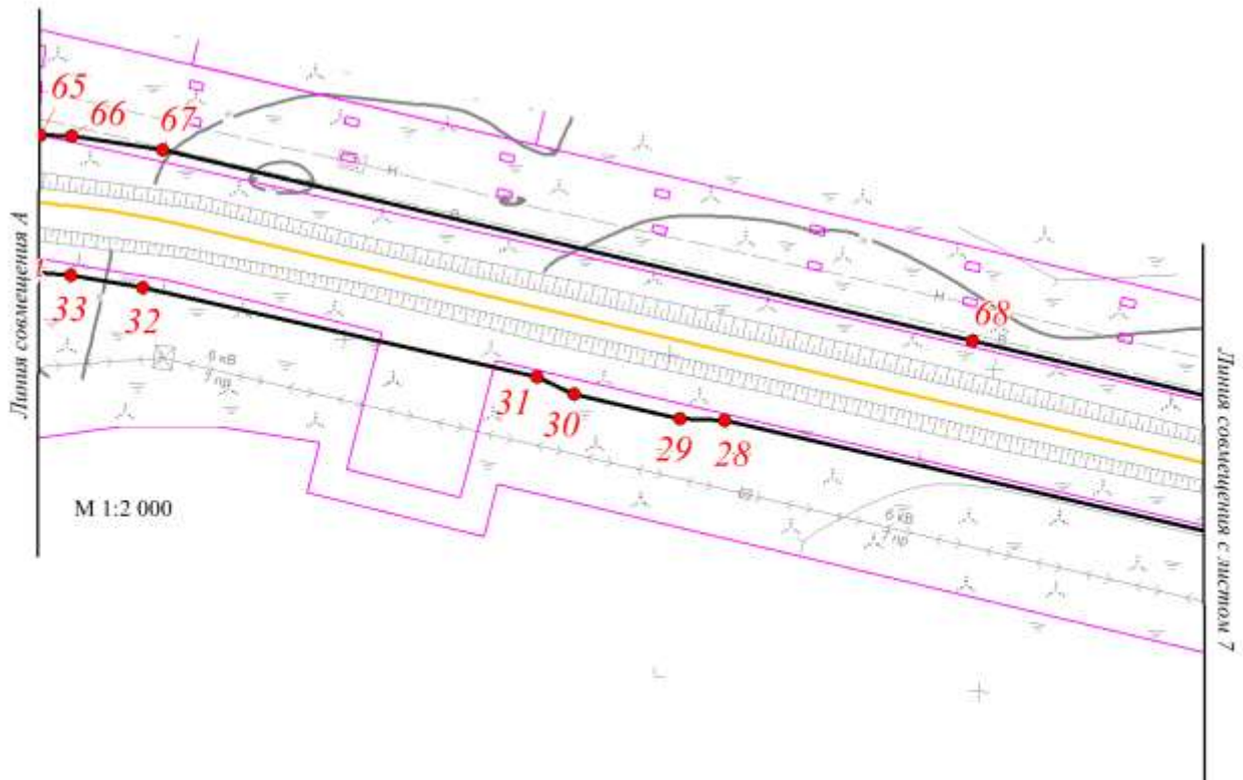
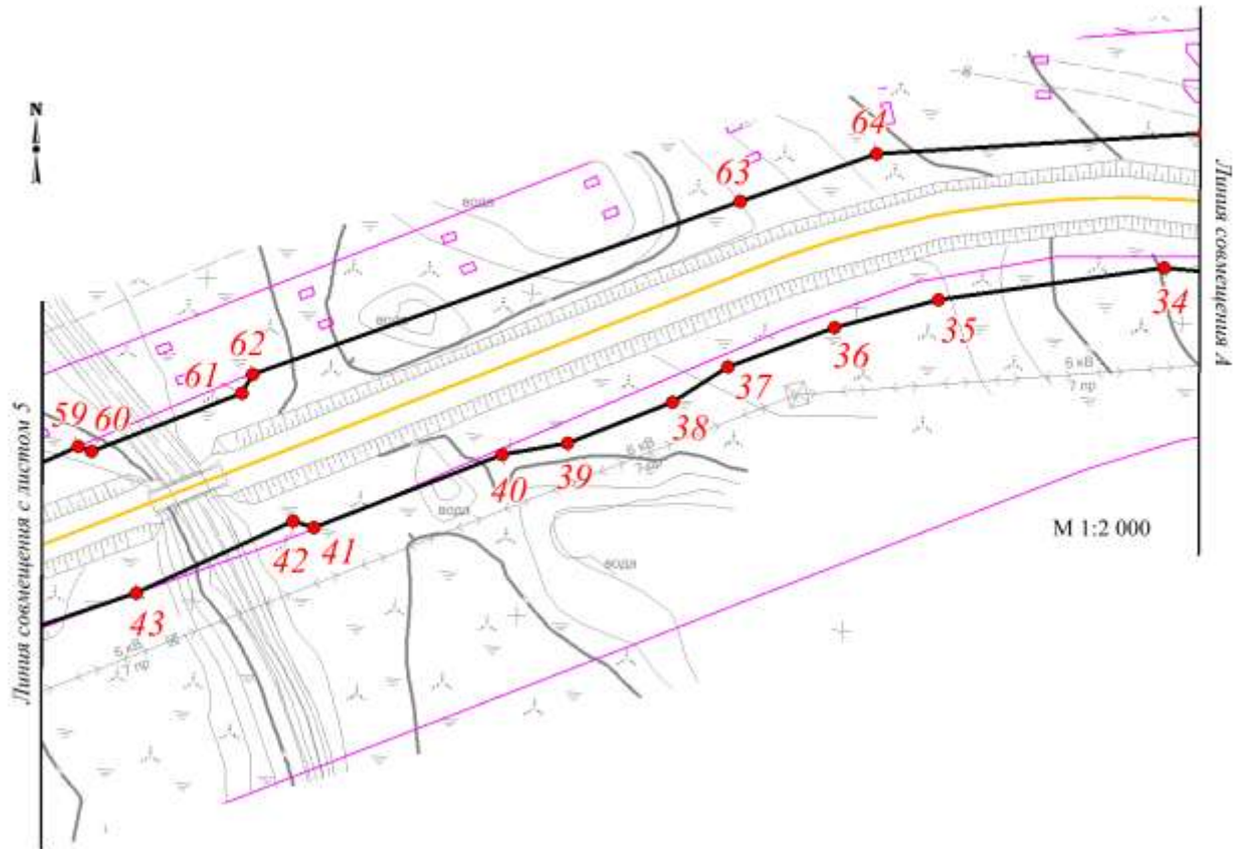


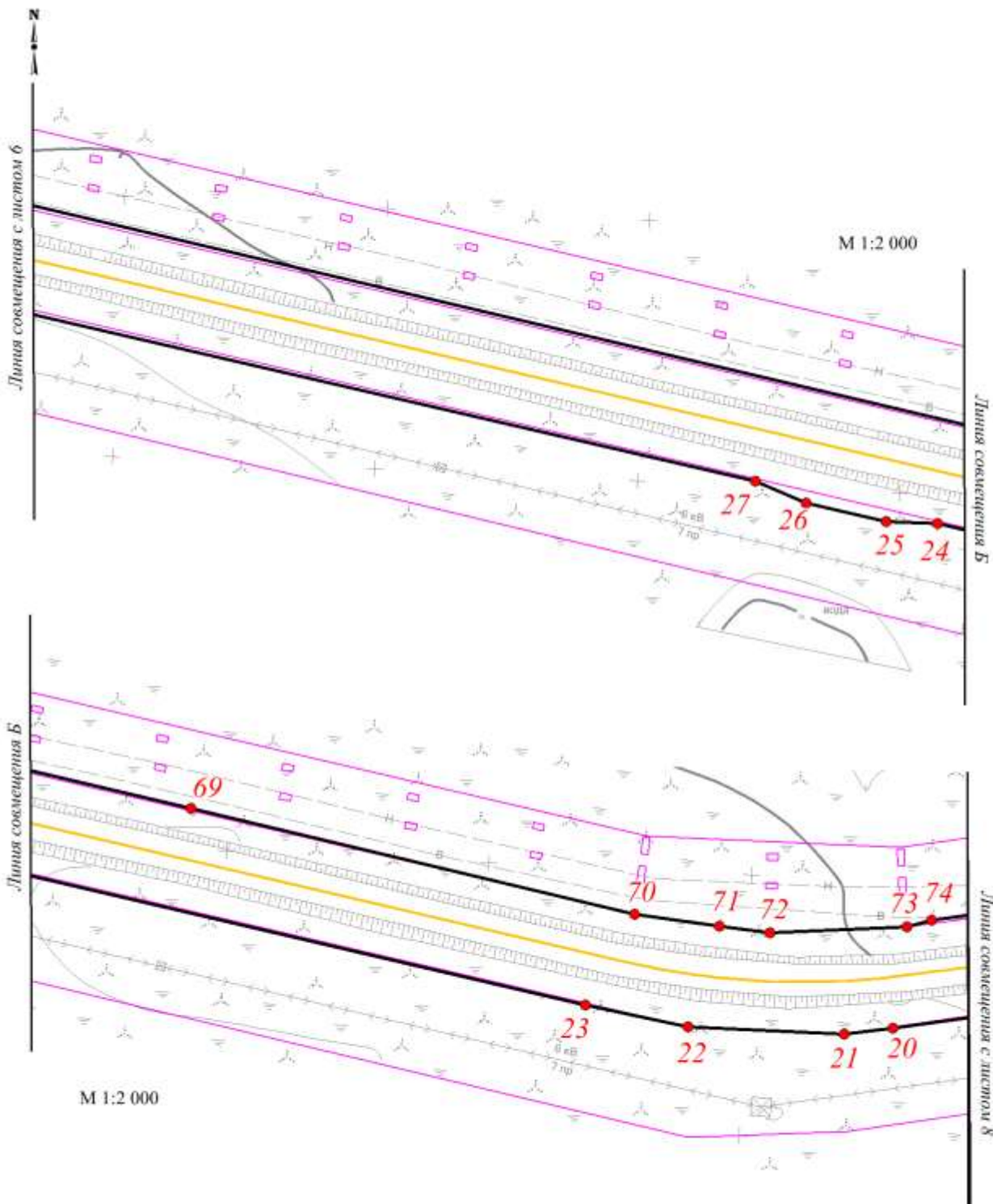
Схема размещения на листах



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта территории (устанавливаемые красные линии)
-  характерная точка устанавливаемых красных линий
-  земельные участки, согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости
-  ось планируемых ВЛ - 6 кВ
-  ось планируемого нефтегазосборного трубопровода
-  ось планируемого водовода высокого давления
-  ось планируемой автомобильной дороги





Перечень координат характерных точек красных линий

Номер	X	Y
1	946 516,16	4 448 194,36
2	946 448,27	4 448 115,82
3	946 417,83	4 448 141,58
4	946 410,19	4 448 132,48
5	946 405,48	4 448 126,91
6	946 409,42	4 448 117,49
7	946 495,76	4 448 041,92
8	946 508,31	4 448 030,77
9	946 512,73	4 448 026,84
10	946 523,18	4 448 014,88
11	946 530,26	4 448 007,13
12	946 543,63	4 447 976,52
13	946 549,09	4 447 953,36
14	946 550,01	4 447 925,63
15	946 547,9	4 447 907,85
16	946 505,51	4 447 606,88
17	946 498,77	4 447 587,65
18	946 494,12	4 447 554,62
19	946 495,29	4 447 534,26
20	946 483,15	4 447 446,58
21	946 480,93	4 447 427,94
22	946 483,59	4 447 368,69
23	946 492,04	4 447 329,55
24	946 544,07	4 447 107,67
25	946 544,72	4 447 087,94
26	946 551,87	4 447 057,56
27	946 560,24	4 447 038,16
28	946 658,57	4 446 615,4
29	946 659,02	4 446 601,61
30	946 666,66	4 446 569,13
31	946 671,86	4 446 557,74
32	946 699,7	4 446 436,68

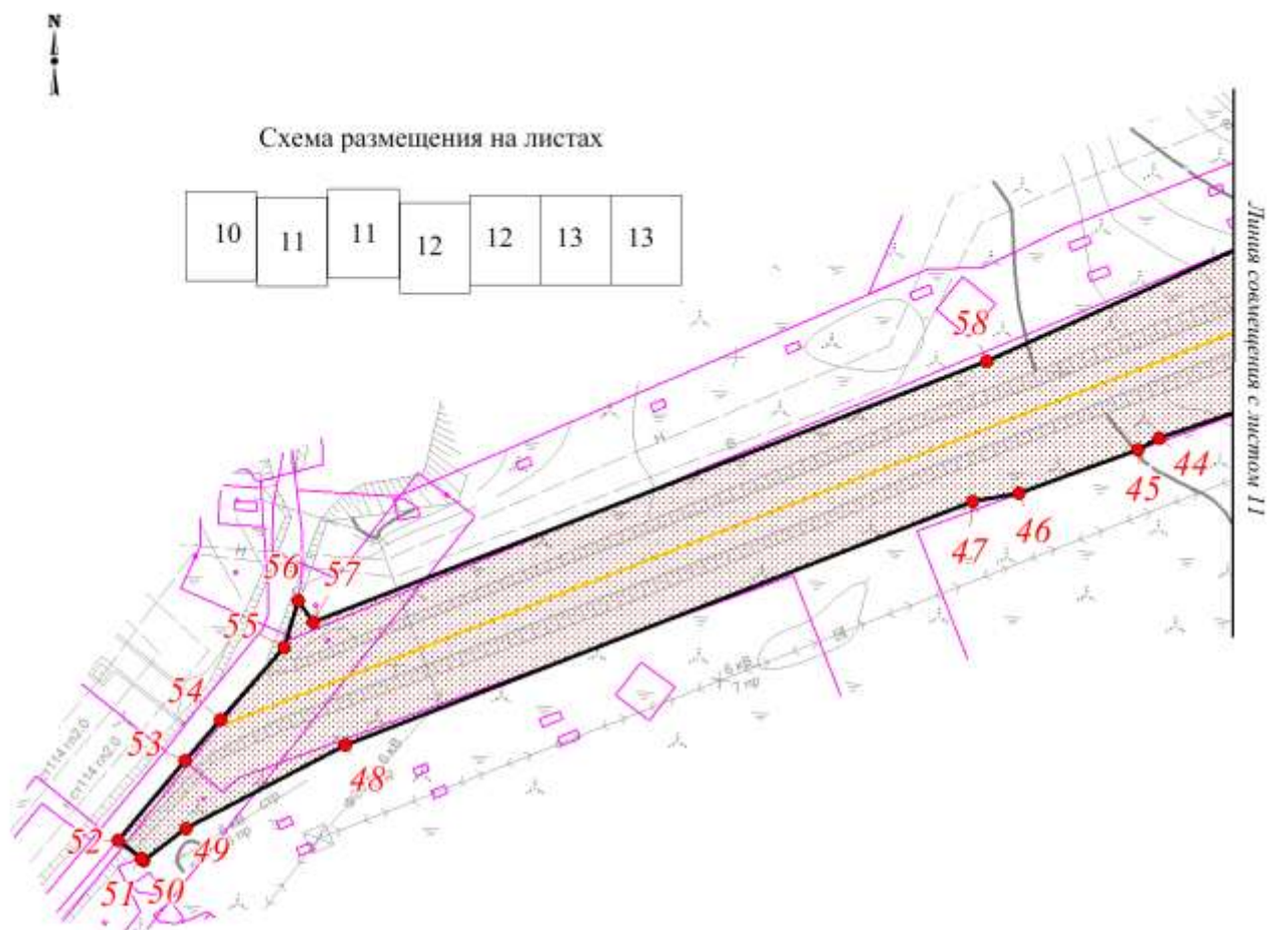
Номер	X	Y
33	946 703,38	4 446 414,57
34	946 705,24	4 446 393,03
35	946 695,36	4 446 323,86
36	946 686,93	4 446 291,83
37	946 674,66	4 446 259,15
38	946 663,64	4 446 241,99
39	946 651,06	4 446 209,81
40	946 647,49	4 446 189,74
41	946 624,81	4 446 131,8
42	946 626,79	4 446 125,53
43	946 604,65	4 446 077,21
44	946 586,58	4 446 024,71
45	946 583,03	4 446 018,32
46	946 569,51	4 445 981,57
47	946 566,94	4 445 967,47
48	946 491,55	4 445 774,8
49	946 465,71	4 445 725,68
50	946 455,79	4 445 712,95
51	946 456,57	4 445 712,11
52	946 462,14	4 445 705,03
53	946 486,68	4 445 725,63
54	946 499,45	4 445 736,36
55	946 521,65	4 445 756,01
56	946 536,2	4 445 760,45
57	946 529,54	4 445 764,88
58	946 610,47	4 445 971,69
59	946 649,94	4 446 059,56
60	946 648,49	4 446 063,68
61	946 666,59	4 446 109,93
62	946 672,29	4 446 113,21
63	946 725,83	4 446 262,98
64	946 740,68	4 446 304,69

Номер	X	Y
63	946 725,83	4 446 262,98
64	946 740,68	4 446 304,69
65	946 746,86	4 446 405,29
66	946 746,64	4 446 414,94
67	946 742,3	4 446 442,93
68	946 683,08	4 446 691,51
69	946 567,36	4 447 179,51
70	946 526,69	4 447 348,39
71	946 522,12	4 447 380,6
72	946 519,58	4 447 399,98
73	946 522,04	4 447 452,03
74	946 524,39	4 447 461,42
75	946 582,29	4 447 872,56
76	946 591,18	4 447 880,77
77	946 591,75	4 447 878,19
78	946 620,69	4 447 869,42
79	946 612,53	4 447 990,38
80	946 631,93	4 447 973,76
81	946 646,18	4 447 945,47
82	946 646,81	4 447 935,58
83	946 671,01	4 447 933,23
84	946 670,36	4 447 942,47
85	946 662,89	4 447 963,08
86	946 662,88	4 447 963,08
87	946 662,89	4 447 963,09
88	946 655,75	4 447 982,81
89	946 610,4	4 448 022,01
90	946 603,26	4 448 119,93
91	946 597,52	4 448 124,85
92	946 552,49	4 448 040,6
93	946 571,08	4 448 011,68
94	946 581,88	4 447 984,92

Перечень координат характерных точек красных линий

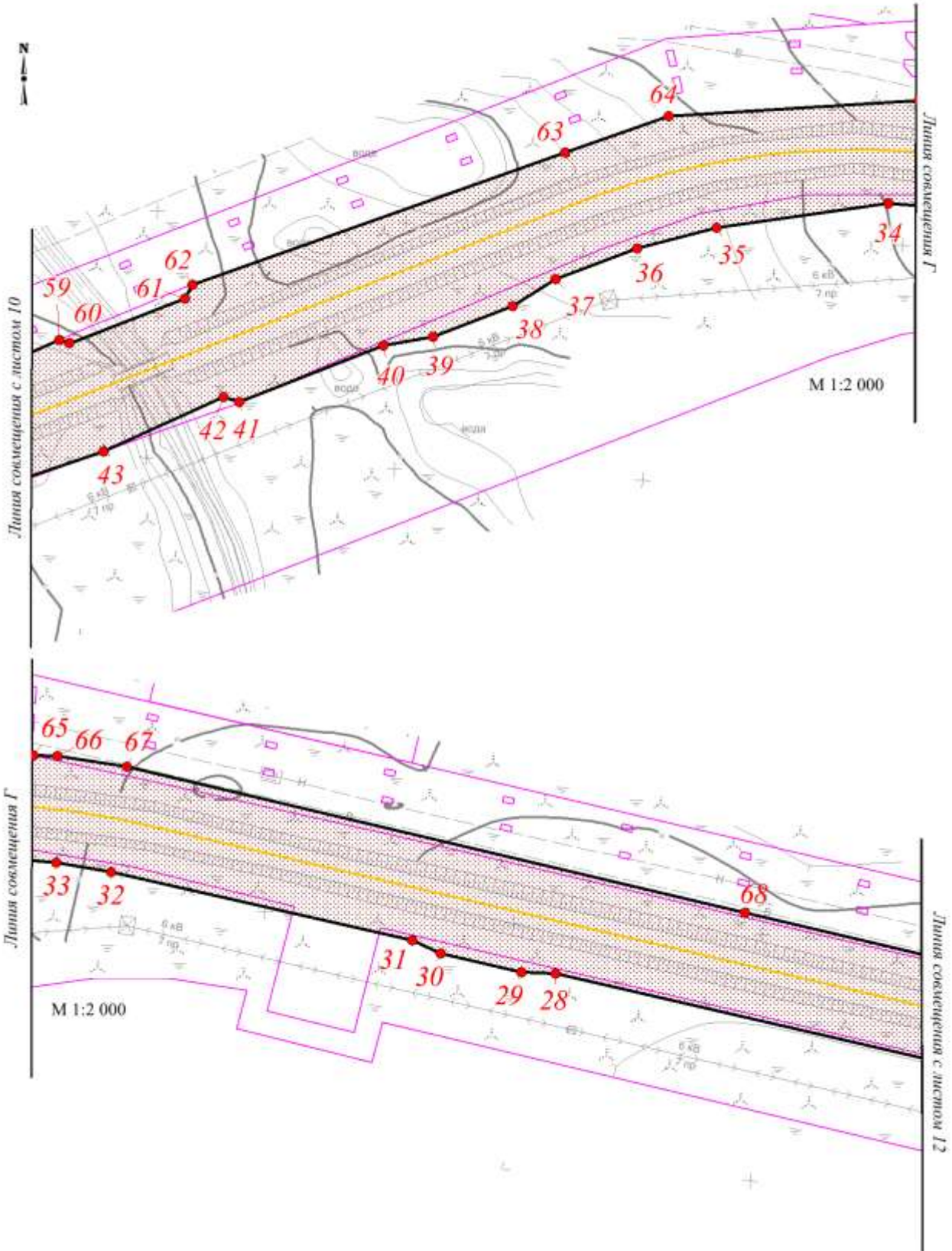
Номер	X	Y	Номер	X	Y	Номер	X	Y
1	946 516,16	4 448 194,36	33	946 703,38	4 446 414,57	63	946 725,83	4 446 262,98
2	946 448,27	4 448 115,82	34	946 705,24	4 446 393,03	64	946 740,68	4 446 304,69
3	946 417,83	4 448 141,58	35	946 695,36	4 446 323,86	65	946 746,86	4 446 405,29
4	946 410,19	4 448 132,48	36	946 686,93	4 446 291,83	66	946 746,64	4 446 414,94
5	946 405,48	4 448 126,91	37	946 674,66	4 446 259,15	67	946 742,3	4 446 442,93
6	946 409,42	4 448 117,49	38	946 663,64	4 446 241,99	68	946 683,08	4 446 691,51
7	946 495,76	4 448 041,92	39	946 651,06	4 446 209,81	69	946 567,36	4 447 179,51
8	946 508,31	4 448 030,77	40	946 647,49	4 446 189,74	70	946 526,69	4 447 348,39
9	946 512,73	4 448 026,84	41	946 624,81	4 446 131,8	71	946 522,12	4 447 380,6
10	946 523,18	4 448 014,88	42	946 626,79	4 446 125,53	72	946 519,58	4 447 399,98
11	946 530,26	4 448 007,13	43	946 604,65	4 446 077,21	73	946 522,04	4 447 452,03
12	946 543,63	4 447 976,52	44	946 586,58	4 446 024,71	74	946 524,39	4 447 461,42
13	946 549,09	4 447 953,36	45	946 583,03	4 446 018,32	75	946 582,29	4 447 872,56
14	946 550,01	4 447 925,63	46	946 569,51	4 445 981,57	76	946 591,18	4 447 880,77
15	946 547,9	4 447 907,85	47	946 566,94	4 445 967,47	77	946 591,75	4 447 878,19
16	946 505,51	4 447 606,88	48	946 491,55	4 445 774,8	78	946 620,69	4 447 869,42
17	946 498,77	4 447 587,65	49	946 465,71	4 445 725,68	79	946 612,53	4 447 990,38
18	946 494,12	4 447 554,62	50	946 455,79	4 445 712,95	80	946 631,93	4 447 973,76
19	946 495,29	4 447 534,26	51	946 456,57	4 445 712,11	81	946 646,18	4 447 945,47
20	946 483,15	4 447 446,58	52	946 462,14	4 445 705,03	82	946 646,81	4 447 935,58
21	946 480,93	4 447 427,94	53	946 486,68	4 445 725,63	83	946 671,01	4 447 933,23
22	946 483,59	4 447 368,69	54	946 499,45	4 445 736,36	84	946 670,36	4 447 942,47
23	946 492,04	4 447 329,55	55	946 521,65	4 445 756,01	85	946 662,89	4 447 963,08
24	946 544,07	4 447 107,67	56	946 536,2	4 445 760,45	86	946 662,88	4 447 963,08
25	946 544,72	4 447 087,94	57	946 529,54	4 445 764,88	87	946 662,89	4 447 963,09
26	946 551,87	4 447 057,56	58	946 610,47	4 445 971,69	88	946 655,75	4 447 982,81
27	946 560,24	4 447 038,16	59	946 649,94	4 446 059,56	89	946 610,4	4 448 022,01
28	946 658,57	4 446 615,4	60	946 648,49	4 446 063,68	90	946 603,26	4 448 119,93
29	946 659,02	4 446 601,61	61	946 666,59	4 446 109,93	91	946 597,52	4 448 124,85
30	946 666,66	4 446 569,13	62	946 672,29	4 446 113,21	92	946 552,49	4 448 040,6
31	946 671,86	4 446 557,74	63	946 725,83	4 446 262,98	93	946 571,08	4 448 011,68
32	946 699,7	4 446 436,68	64	946 740,68	4 446 304,69	94	946 581,88	4 447 984,92

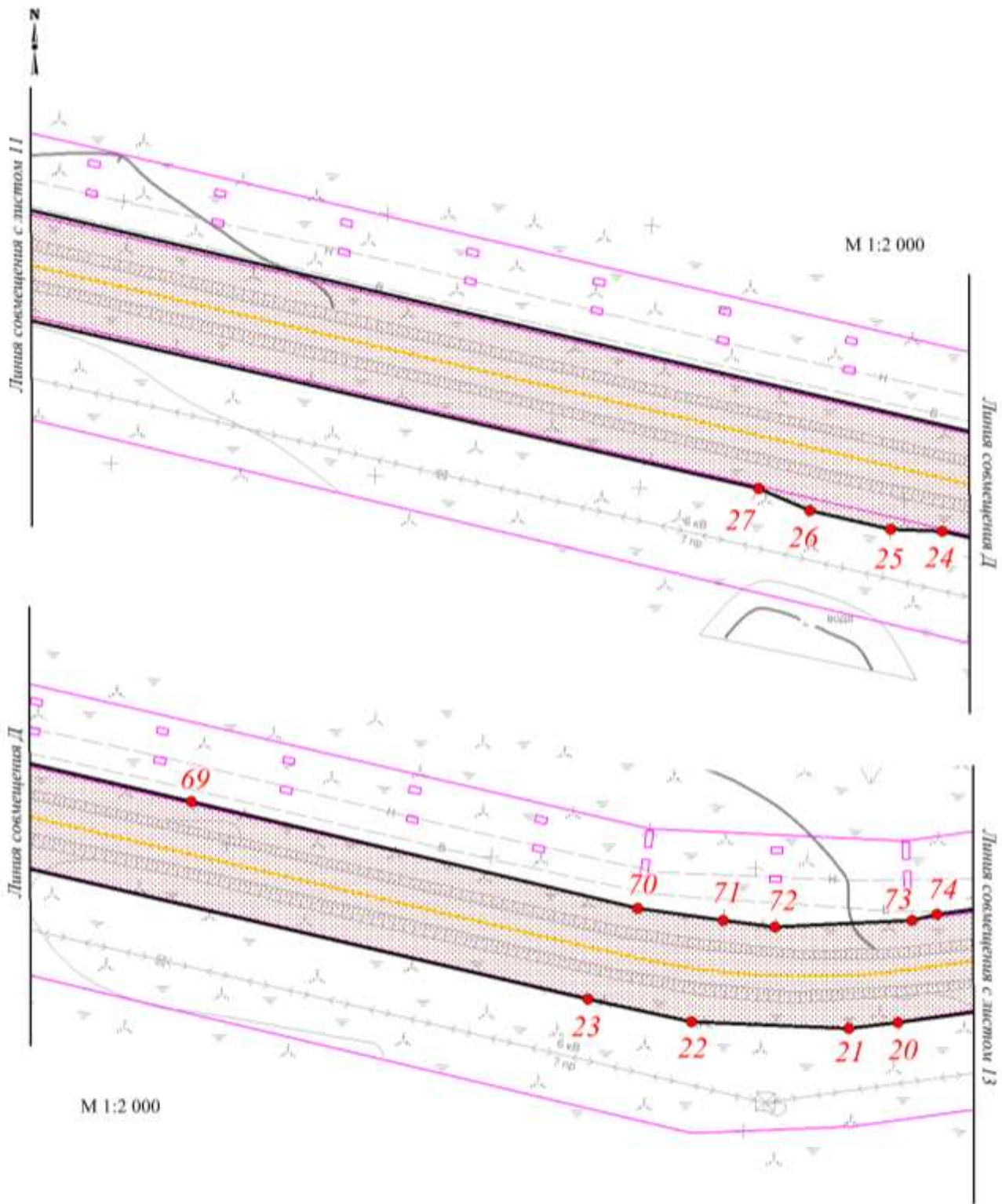
1.2 Чертежи границ зоны планируемого размещения линейного объекта

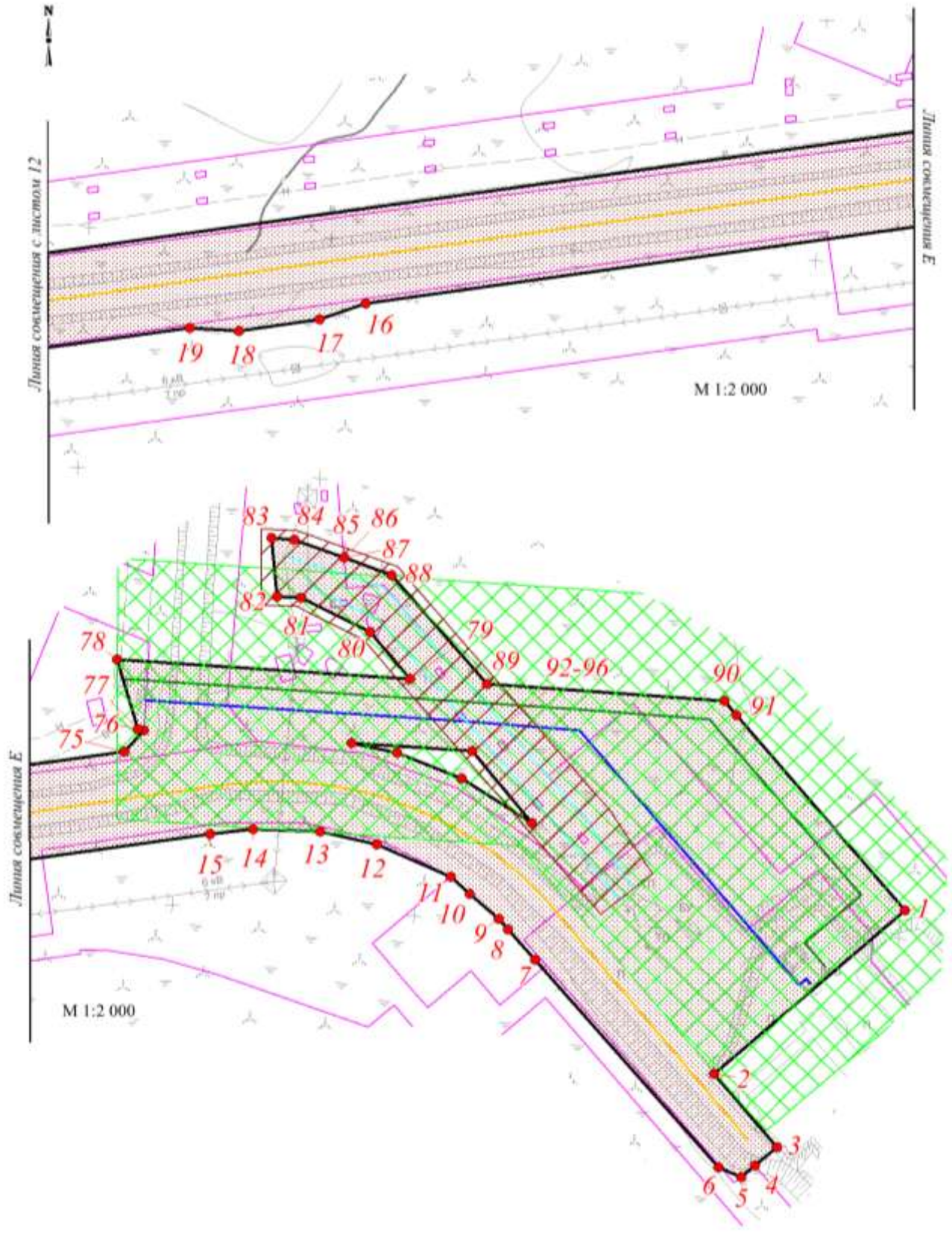


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | | | |
|---|--|--|--|
|  | граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта территории (устанавливаемые красные линии) |  | ось планируемой автомобильной дороги |
|  | граница зоны планируемого размещения линейного объекта |  | характерная точка зоны планируемого размещения линейного объекта |
|  | земельные участки, согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости | Границы зон с особыми условиями территорий, подлежащие установлению | |
|  | ось планируемых ВЛ - 6 кВ |  | охранная зона планируемых ВЛ |
|  | ось планируемого нефтегазосборного трубопровода |  | охранная зона планируемых трубопроводов |
|  | ось планируемого водовода высокого давления | | |







2. Положение о размещении линейных объектов

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

Воздушная линия электропередач ВЛ - 6 кВ на кустовую площадку № 244
Планируемые ВЛ - 6 кВ предназначены для электроснабжения на напряжение 6 кВ планируемой кустовой площадки № 244 на Советском нефтяном месторождении.

Основные характеристики планируемых ВЛ - 6 кВ

Таблица 1

Наименование	Напряжение, кВ	Протяженность, м	Категория
ВЛ-6 кВ (отпайка от существующей ВЛ-6кВ фидер ф.30-6 до КТПН кустовой площадки)	6	203	II
ВЛ-6 кВ (отпайка от существующей ВЛ-6кВ фидер ф.30-14 до КТПН кустовой площадки)		185	II

Нефтегазосборный трубопровод «врезка (т.Т1) – УПСВ-9», водовод высокого давления «БКНС-7 –врезка (т.Т244)».

Планируемый нефтегазосборный трубопровод предназначен для транспортировки добываемой из скважин на кустовой площадке жидкости на установку по подготовке нефти.

Планируемый водовод высокого давления предназначен для транспортировки подтоварной воды системы ППД на нагнетательные скважины кустовой площадки.

Основные характеристики планируемых трубопроводов

Таблица 2

Наименование трубопровода	Протяженность, м	Категория
Нефтегазосборный трубопровод «врезка (т.Т1) – УПСВ-9»	381,20 м (с учетом 35,20 м трубопровода на территории куста №244 Советского н.м.)	С
Водовод высокого давления «БКНС-7 –врезка (т.Т244)»	324,92 м (с учетом 32,6 м трубопровода на территории куста №244 Советского н.м.)	С

Автомобильная дорога на кустовую площадку № 244

Планируемая автомобильная дорога предназначена для внутренних перевозок, связанных со строительством, обустройством и эксплуатацией промышленных площадок, проезда пожарных, ремонтных и аварийных машин.

По месту расположения автомобильная дорога относится:
 к межплощадочным;
 по назначению - к вспомогательным;
 по сроку использования - к постоянным.

Основные характеристики планируемой автомобильной дороги

Таблица 3

Наименование	Ед. изм.	Норматив
1. Категория дороги		IV-в
2. Расчетная скорость:		
- основная	км/ч	30
- в трудных условиях	км/ч	20
3. Протяженность автодороги *	м	2526, 05

*возможно уточнение протяженности проектируемых трасс в процессе разработки проектной документации.

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.

Зона планируемого размещения линейного объекта общей площадью 12,4365 га (из них на землях промышленности – 12,2245 га, и землях запаса – 0,2120 га) устанавливается на межселенной территории Нижневартовского района ХМАО-Югры Тюменской области.

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

№№	X	Y
1	946516.16	4448194.36
2	946448.27	4448115.82
3	946417.83	4448141.58
4	946410.19	4448132.48
5	946405.48	4448126.91
6	946409.42	4448117.49
7	946495.76	4448041.92
8	946508.31	4448030.77
9	946512.73	4448026.84
10	946523.18	4448014.88
11	946530.26	4448007.13
12	946543.63	4447976.52
13	946549.09	4447953.36

№№	X	Y
14	946550.01	4447925.63
15	946547.9	4447907.85
16	946505.51	4447606.88
17	946498.77	4447587.65
18	946494.12	4447554.62
19	946495.29	4447534.26
20	946483.15	4447446.58
21	946480.93	4447427.94
22	946483.59	4447368.69
23	946492.04	4447329.55
24	946544.07	4447107.67
25	946544.72	4447087.94
26	946551.87	4447057.56

№№	X	Y
27	946560.24	4447038.16
28	946658.57	4446615.4
29	946659.02	4446601.61
30	946666.66	4446569.13
31	946671.86	4446557.74
32	946699.7	4446436.68
33	946703.38	4446414.57
34	946705.24	4446393.03
35	946695.36	4446323.86
36	946686.93	4446291.83
37	946674.66	4446259.15
38	946663.64	4446241.99
39	946651.06	4446209.81
40	946647.49	4446189.74
41	946624.81	4446131.8
42	946626.79	4446125.53
43	946604.65	4446077.21
44	946586.58	4446024.71
45	946583.03	4446018.32
46	946569.51	4445981.57
47	946566.94	4445967.47
48	946491.55	4445774.8
49	946465.71	4445725.68
50	946455.79	4445712.95
51	946456.57	4445712.11
52	946462.14	4445705.03
53	946486.68	4445725.63
54	946499.45	4445736.36
55	946521.65	4445756.01
56	946536.2	4445760.45
57	946529.54	4445764.88
58	946610.47	4445971.69
59	946649.94	4446059.56
60	946648.49	4446063.68
61	946666.59	4446109.93
62	946672.29	4446113.21

№№	X	Y
63	946725.83	4446262.98
64	946740.68	4446304.69
65	946746.86	4446405.29
66	946746.64	4446414.94
67	946742.3	4446442.93
68	946683.08	4446691.51
69	946567.36	4447179.51
70	946526.69	4447348.39
71	946522.12	4447380.6
72	946519.58	4447399.98
73	946522.04	4447452.03
74	946524.39	4447461.42
75	946582.29	4447872.56
76	946591.18	4447880.77
77	946591.75	4447878.19
78	946620.69	4447869.42
79	946612.53	4447990.38
80	946631.93	4447973.76
81	946646.18	4447945.47
82	946646.81	4447935.58
83	946671.01	4447933.23
84	946670.36	4447942.47
85	946662.89	4447963.08
86	946662.88	4447963.08
87	946662.89	4447963.09
88	946655.75	4447982.81
89	946610.4	4448022.01
90	946603.26	4448119.93
91	946597.52	4448124.85
92	946552.49	4448040.6
93	946571.08	4448011.68
94	946581.88	4447984.92
95	946585.89	4447966.31
96	946582.59	4448016.07

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

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.

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

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

установлению.

Учитывая основные технические характеристики данного линейного объекта проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения.

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

Общая площадь зоны планируемого размещения линейного объекта «Обустройство Советского нефтяного месторождения. Кустовые площадки №№244, 246, 247, 249» составляет – 12,4365 га, представлена в таблице 4.

Площадь зоны планируемого размещения

Таблица 4

п/п	Наименование проектируемого объекта	Площадь зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, га	в том числе:	
			в границах земельных участков, ранее предоставленных в аренду, га	в границах земельных участков, предоставленных в аренду под размещение проектируемых объектов, га
1	Обустройство Советского нефтяного месторождения. Кустовые площадки №№ 244, 246, 247, 249	12,4365	12,2245	0,2120

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.

В проектной документации необходимо предусмотреть мероприятия по защите действующих коммуникаций в местах пересечения от возможного негативного воздействия, в связи с размещением линейного объекта.

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

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

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

2.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.

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

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

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

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.

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



Основная часть проекта межевания территории
1. Текстовая часть проекта межевания территории

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

Земельные участки образуются путем выделения из земель запаса. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков приведены в таблице 1.

Сведения об образуемых земельных участках

Таблица 1

№ земельного участка	Испрашиваемая площадь земельного участка, га.	Категория земель
86:04:0000001:3У1	0,0013	Земли запаса
86:04:0000001:3У2	0,0515	Земли запаса
86:04:0000001:3У3	0,1592	Земли запаса

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 и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Земельные участки территорий общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд данным проектом межевания не предусмотрено.

1.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков – недропользование.

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

Земельные участки подлежащие межеванию расположены на землях запаса.

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

Границы и координаты земельных участков в графических материалах Проекта межевания определены в местной системе координат ХМАО МСК-86, зона 4

Перечень координат характерных точек
земельного участка 86:04:0000001:3У1

№№	X	Y
н1	946579.79	4448042.15
н2	946579.03	4448041.17
н3	946582.32	4448038.36
н4	946583.22	4448039.52
н5	946580.61	4448041.51
н6	946617.61	4448009.39
н7	946617.03	4448008.63
н8	946620.29	4448005.83
н9	946621.02	4448006.77
н10	946651.16	4447981.11
н11	946649.94	4447980.44
1	946651.48	4447979.12
н12	946651.41	4447978.17
н13	946652.45	4447978.74

Перечень координат характерных точек
земельного участка 86:04:0000001:3У2

№№	X	Y
н1	946610.4	4448022.01
н2	946610.95	4448013.83
н3	946617.03	4448008.63
н4	946617.61	4448009.39
н5	946621.02	4448006.77
н6	946620.29	4448005.83

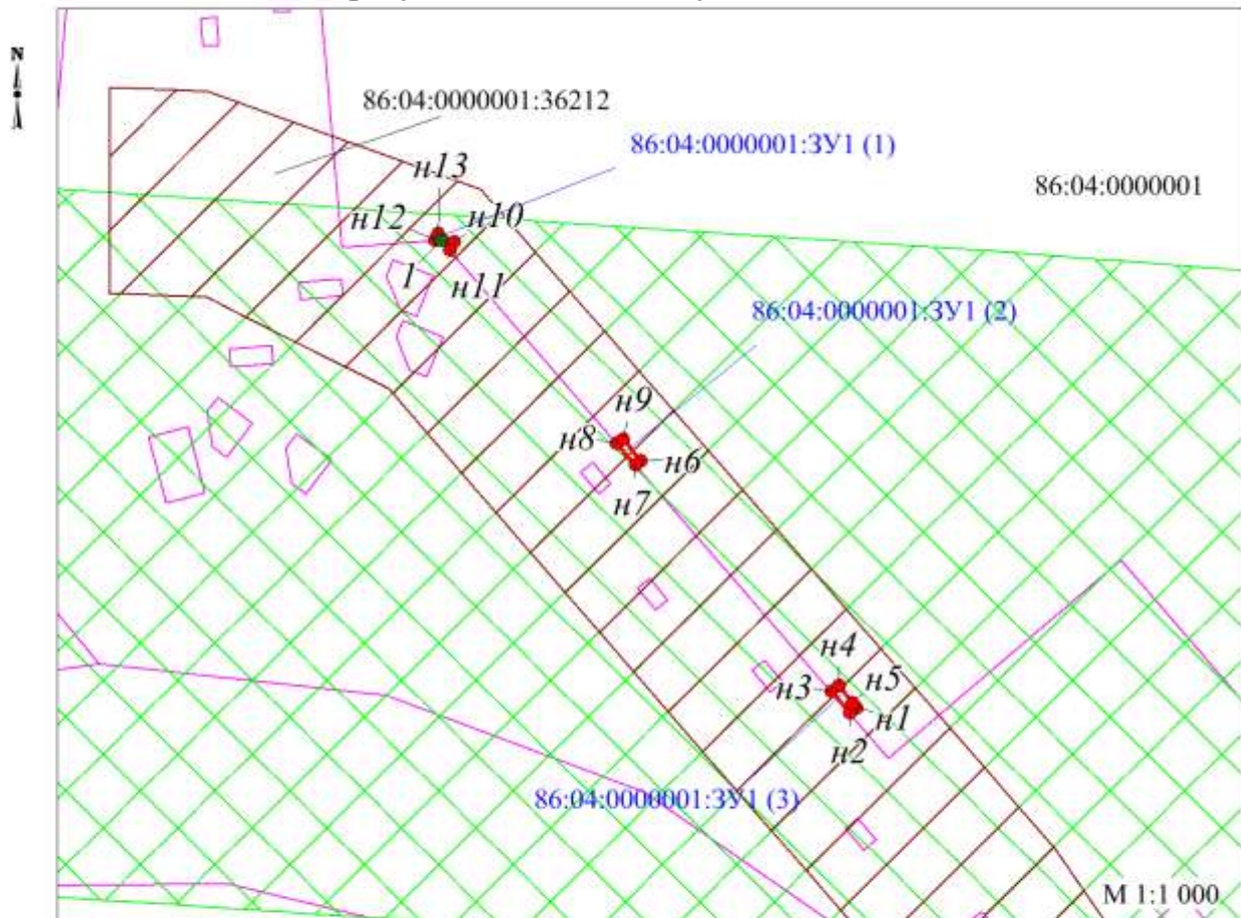
н7	946649.94	4447980.44
н8	946651.16	4447981.11
н9	946652.45	4447978.74
10	946651.41	4447978.17
1	946650.25	4447964.19
н11	946662.89	4447963.09
н12	946655.75	4447982.81
н13	946579.03	4448041.17
н14	946579.79	4448042.15
н15	946580.61	4448041.51
н16	946580.09	4448048.21
н17	946576.1	4448051.67
2	946572.13	4448047.07

Перечень координат характерных точек
земельного участка 86:04:0000001:3УЗ

№№	X	Y
н1	946610.95	4448013.83
н2	946610.4	4448022.01
н3	946603.26	4448119.93
н4	946597.52	4448124.85
н5	946594.22	4448089.28
1	946602.38	4448082.28
н6	946576.1	4448051.67
н7	946580.09	4448048.21
н8	946580.61	4448041.51
н9	946583.22	4448039.52
н10	946582.32	4448038.36

2.Чертежи межевания территории

Образуемый земельный участок 86:04:0000001:ЗУ1



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

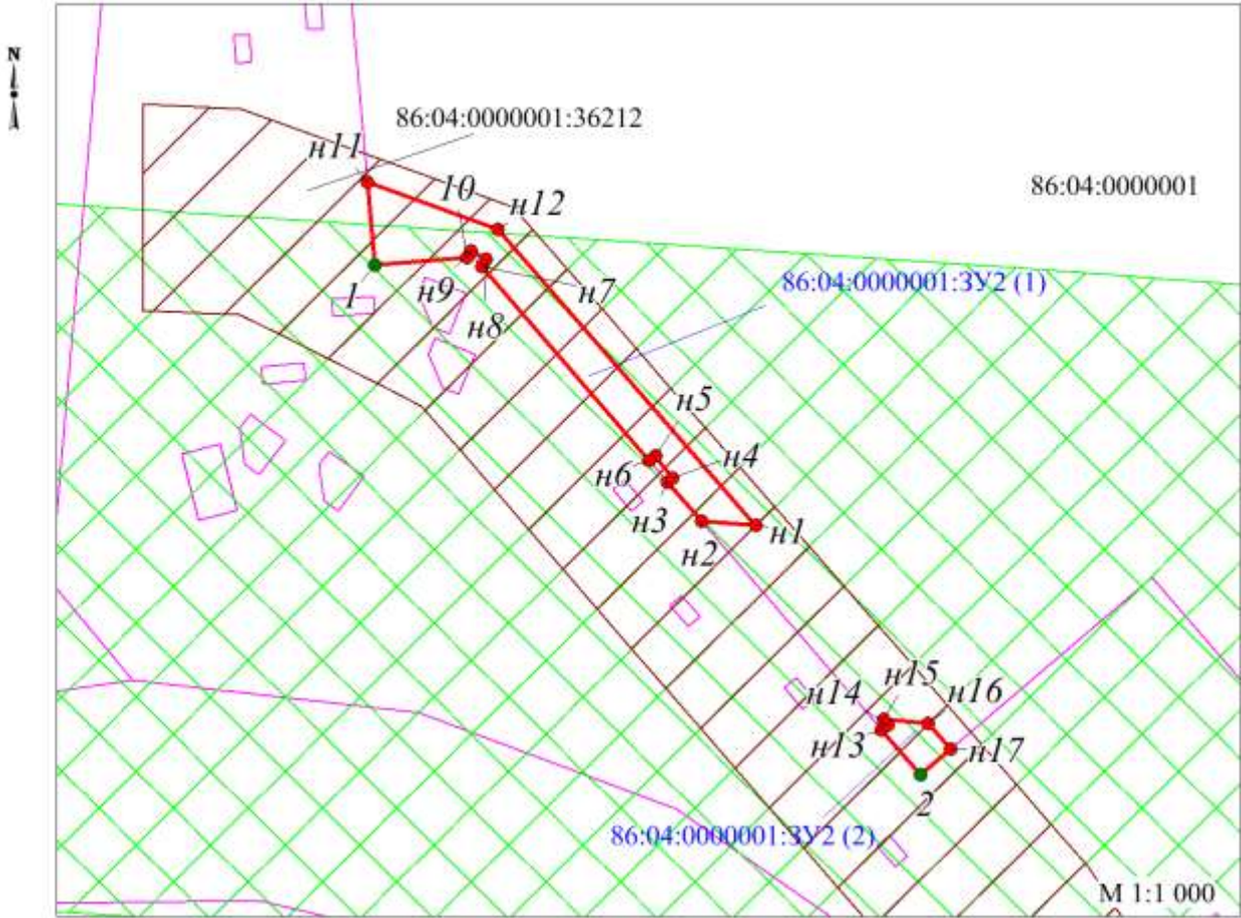
-  - граница образуемого земельного участка для размещения линейного объекта
-  - земельные участки, согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости
-  - охранный зона планируемых ВЛ
-  - охранный зона планируемых трубопроводов
-  *n1* - точка поворота границы земельного участка устанавливаемой при проведении кадастровых работ
-  *l* - точка поворота границы земельного участка ранее установленная при проведении кадастровых работ

86:04:0000001:36212 - номер существующего земельного участка

86:04:0000001:ЗУ1 - номер образуемого земельного участка

Примечание: публичные сервитуты в месте размещения линейного объекта отсутствуют

Образуемый земельный участок 86:04:0000001:ЗУ2



Образуемый земельный участок 86:04:0000001:ЗУ3

