



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 14.02.2019

№ 358

г. Нижневартовск

Об утверждении проекта планировки  
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», 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 проект планировки территории для объекта «Обустройство Аригольского месторождения нефти. ПС 35/6 кВ «Аригольская-2» с сетями ВЛ 6, 35 кВ» 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

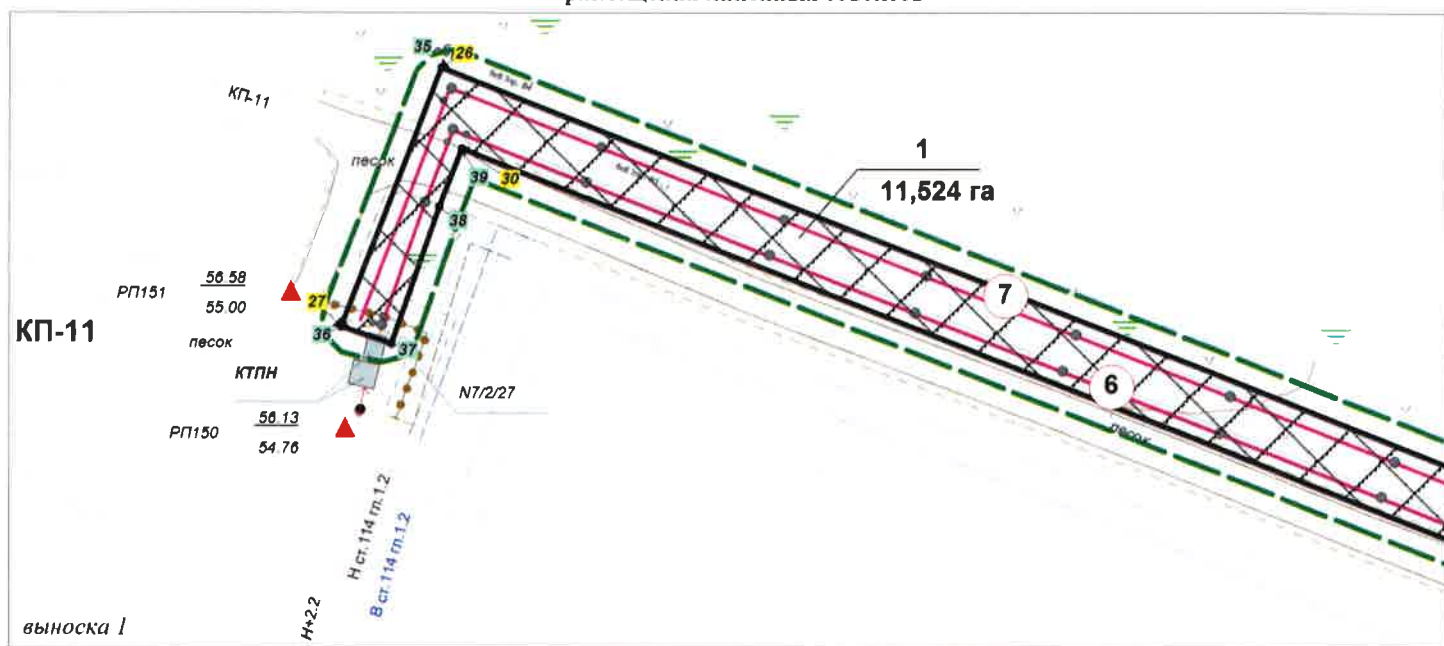


Б.А. Саломатин

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

Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сестями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск"  
 Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**



### ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ

6	ВЛ-6кВ №1 на КП-11
7	ВЛ-6кВ №2 на КП-11

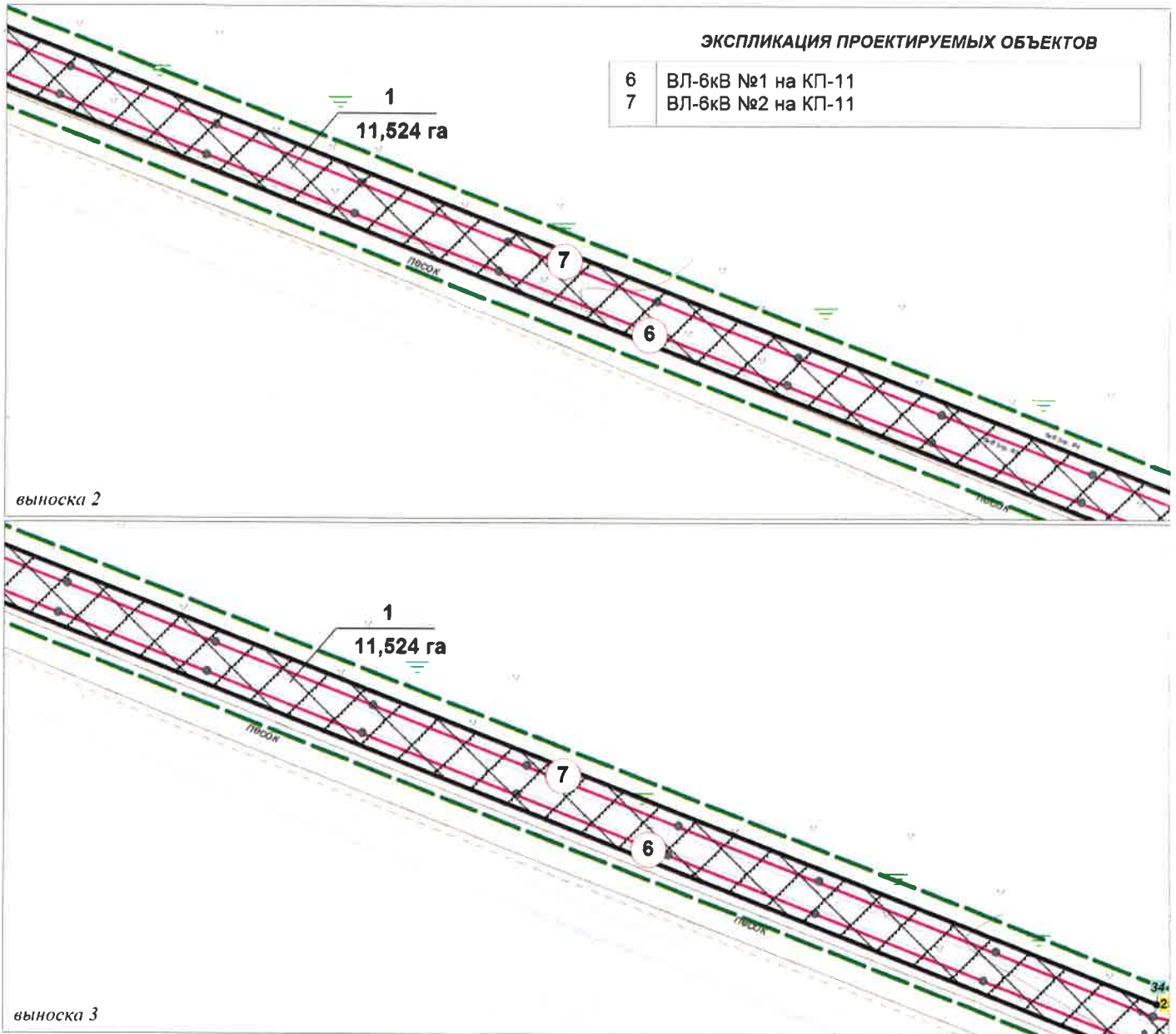
- граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
- границы водоохранных зон
- границы прибрежных защитных полос
- охранная зона проектируемых ВЛ, ПС
- номер характерной точки красной линии

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница зоны планируемого размещения линейных объектов
- устанавливаемые красные линии
- существующие красные линии
- отменяемые красные линии
- места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта
- граница земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номер объекта
- номер зоны планируемого размещения объектов, площадь зоны размещения 11,524 га
- номер характерной точки зоны планируемого размещения линейных объектов
- ось проектируемых ВЛ

Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск"  
 Масштаб 1:2000

Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

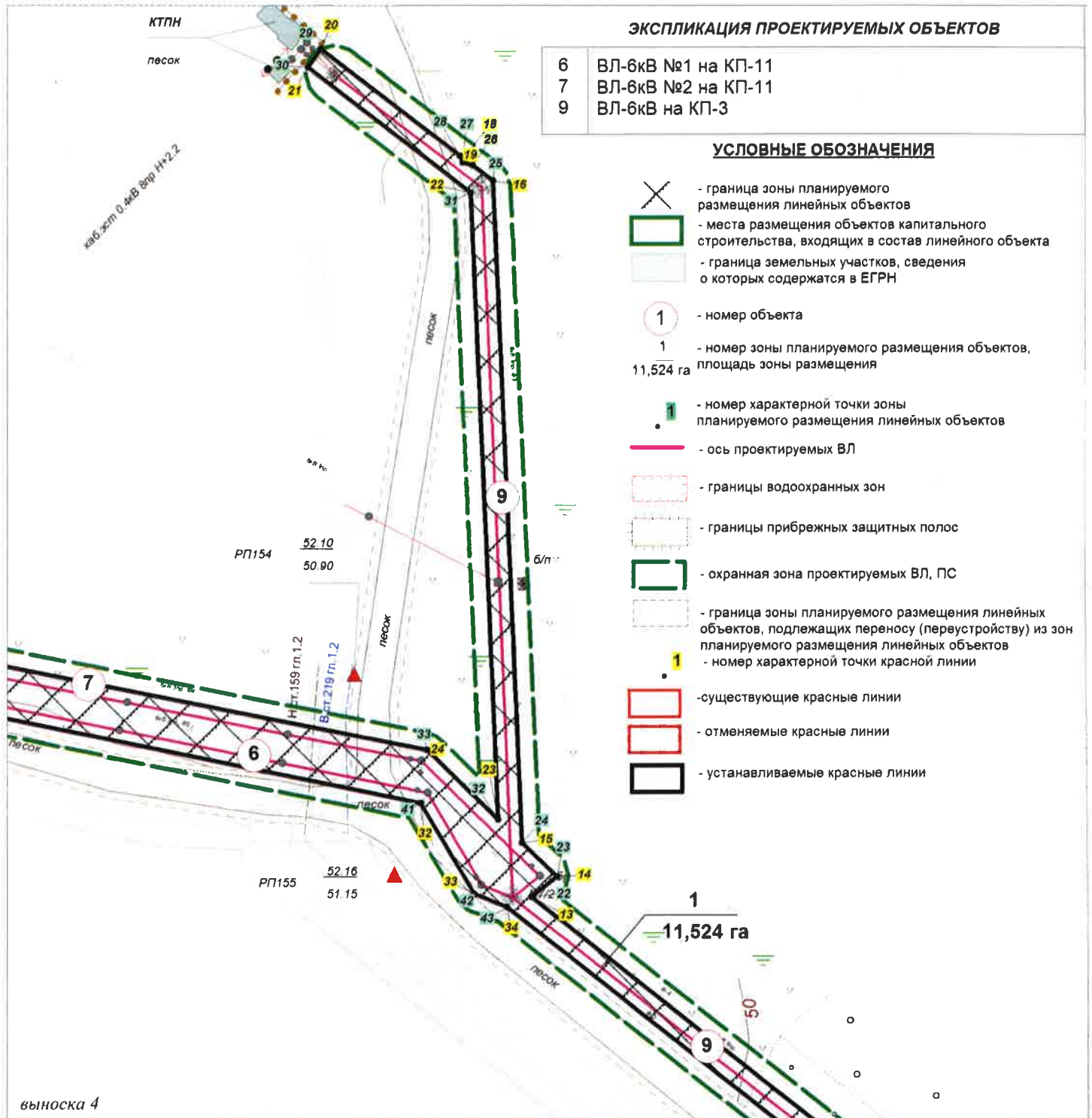


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | - граница зоны планируемого размещения линейных объектов                                    |  | - граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов |
|  | - места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта |  | - границы водоохранных зон  |
|  | - граница земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН                          |  | - границы прибрежных защитных полос   |
|  | - номер объекта   |  | - охранная зона проектируемых ВЛ, ПС  |
|  | - номер зоны планируемого размещения объектов, площадь зоны размещения                      |  | - устанавливаемые красные линии   |
|  | - номер характерной точки зоны планируемого размещения линейных объектов                    |  |   |
|  | - существующие красные линии  |  |   |
|  | - отменяемые красные линии  |  |   |

Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижевартовск"  
 Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**



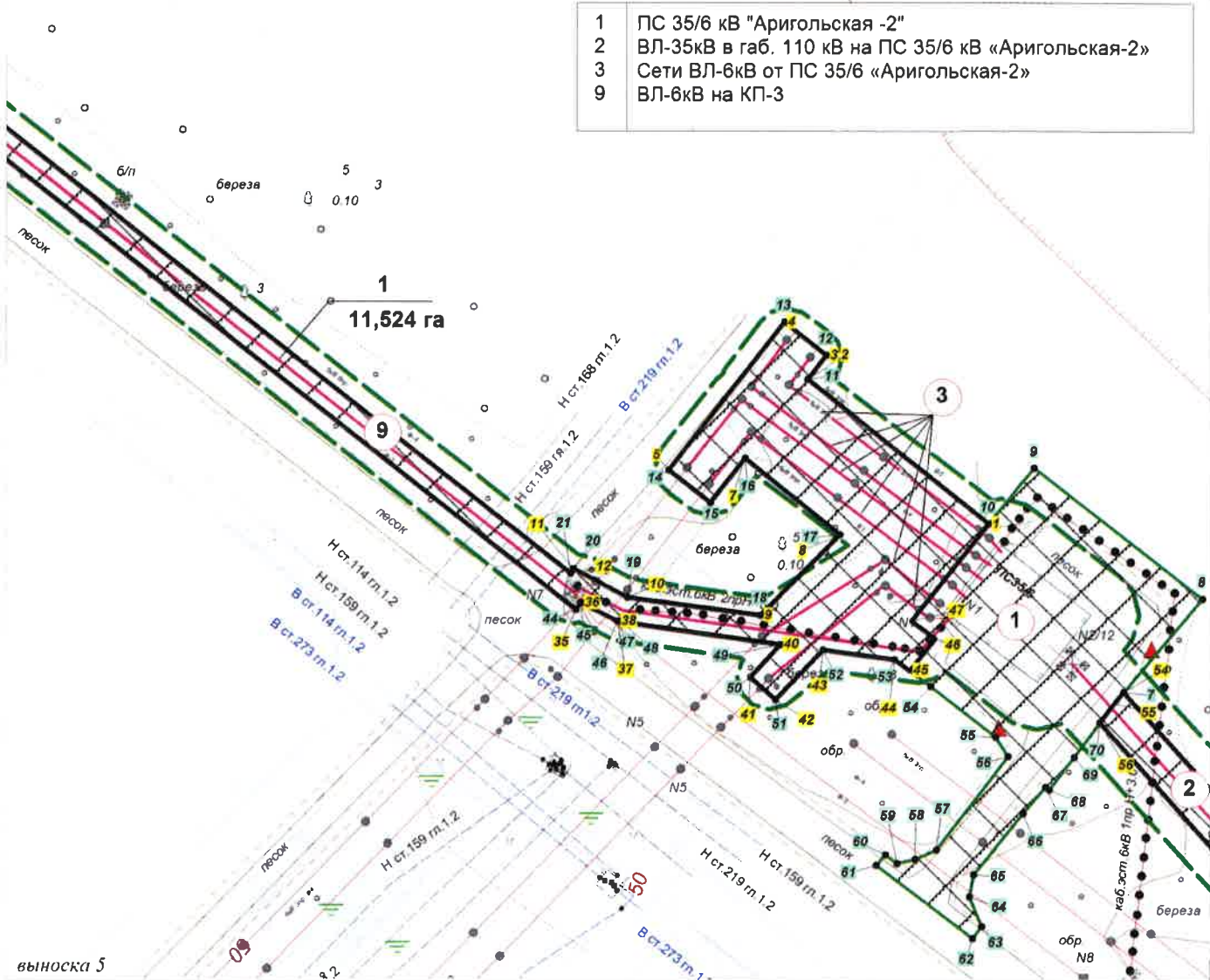


Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта "Обустройство Аригольского месторождения нефти. ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ" Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск" Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**

**ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ**

1	ПС 35/6 кВ "Аригольская -2"
2	ВЛ-35кВ в габ. 110 кВ на ПС 35/6 кВ «Аригольская-2»
3	Сети ВЛ-6кВ от ПС 35/6 «Аригольская-2»
9	ВЛ-6кВ на КП-3

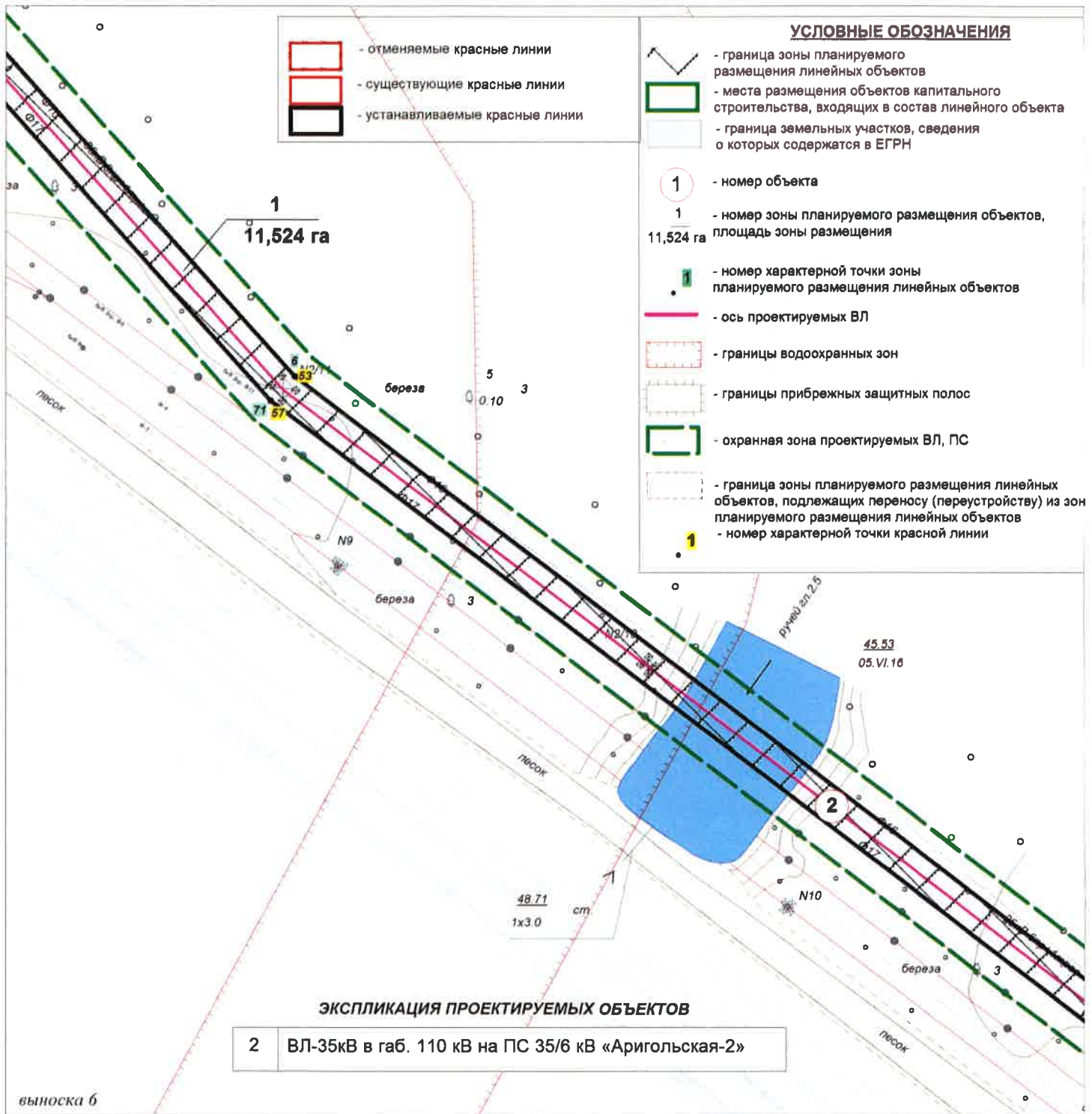


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- граница зоны планируемого размещения линейных объектов
- места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта
- граница земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 1 - номер объекта
- 1 11,524 га - номер зоны планируемого размещения объектов, площадь зоны размещения
- граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
- 1 - номер характерной точки красной линии
- ось проектируемых ВЛ
- границы водоохранных зон
- границы прибрежных защитных полос
- охрannая зона проектируемых ВЛ, ПС
- существующие красные линии
- отменяемые красные линии
- устанавливаемые красные линии

Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск"  
 Масштаб 1:2000

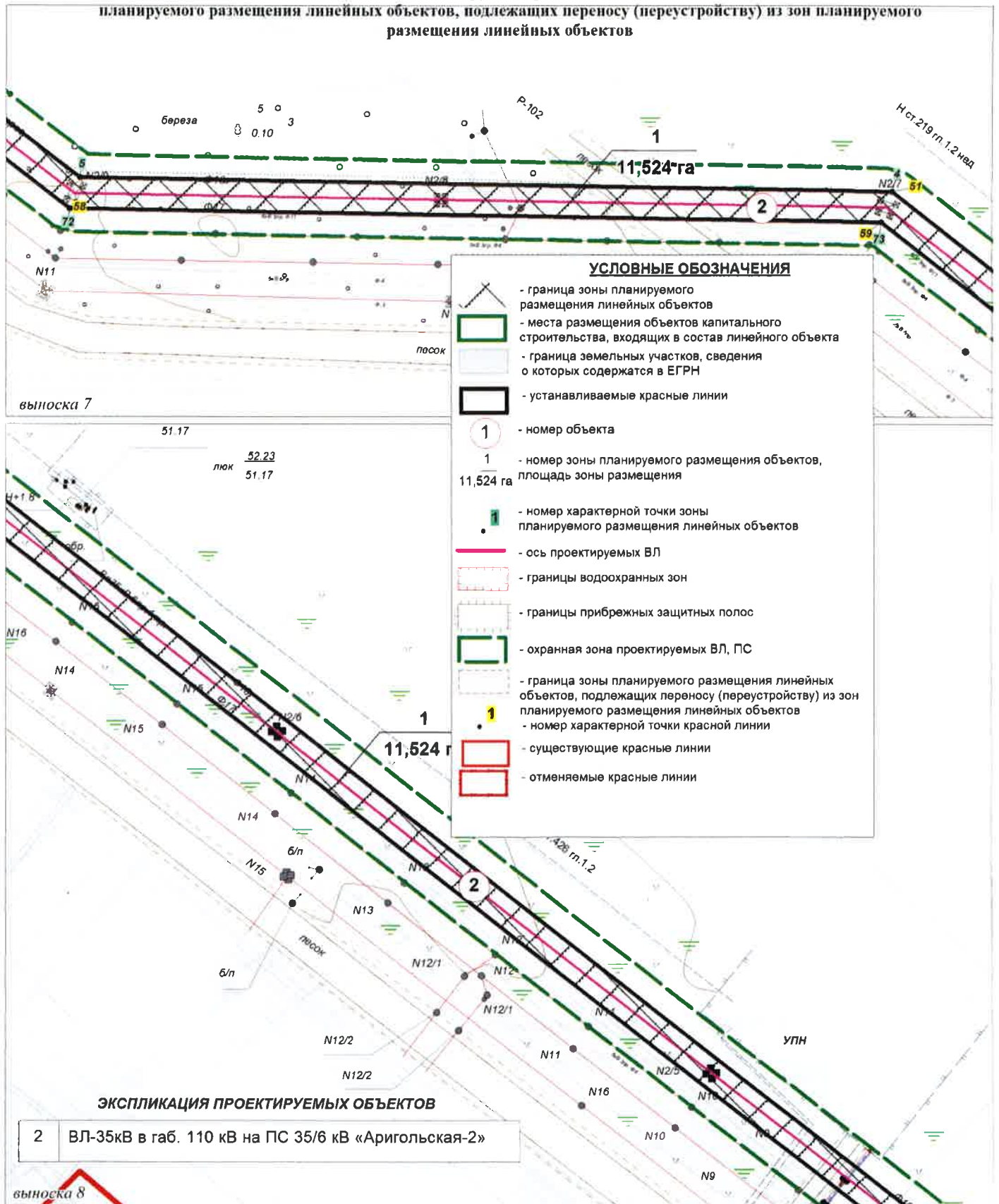
**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**





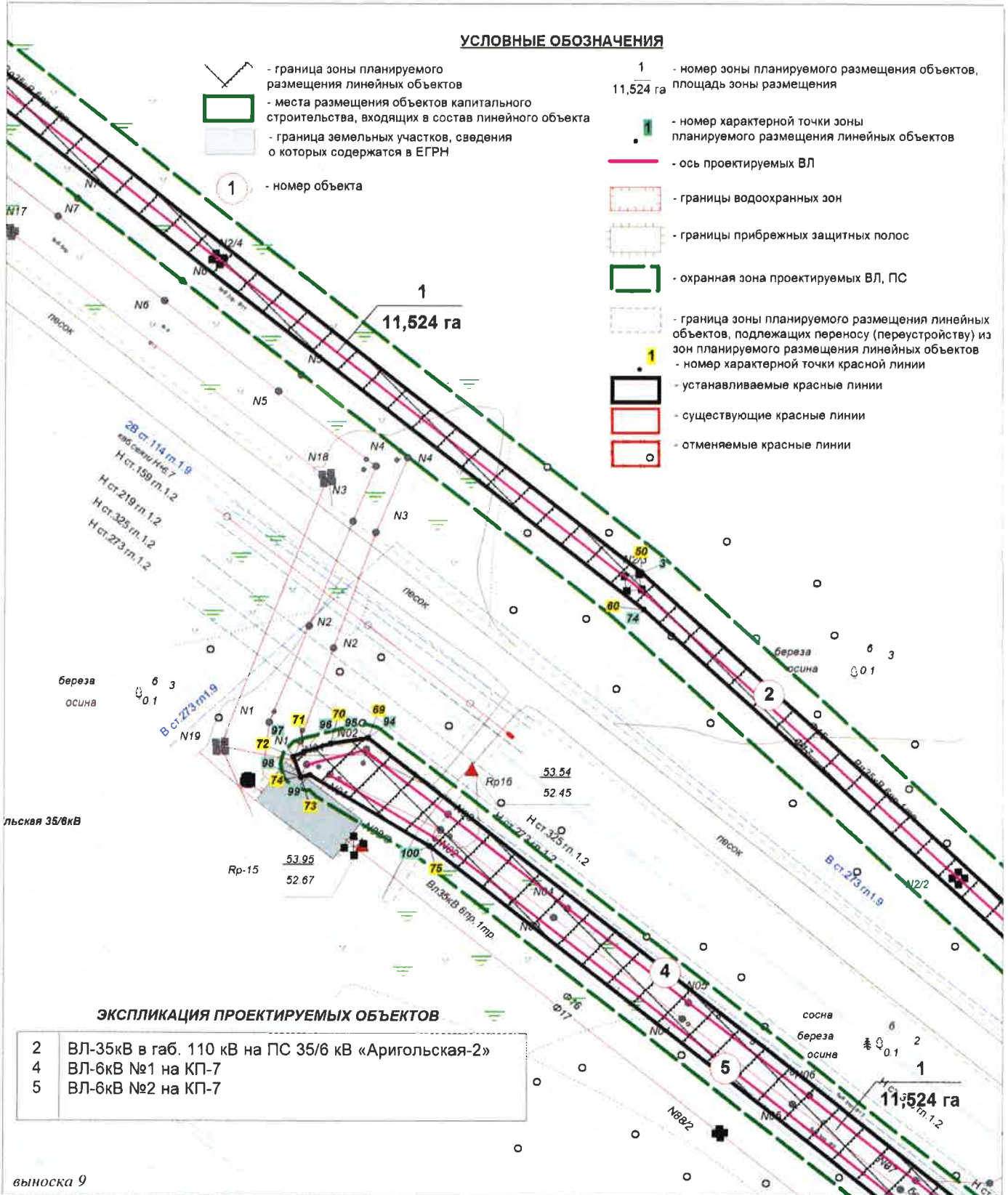
Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск"  
 Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**



Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск"  
 Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**



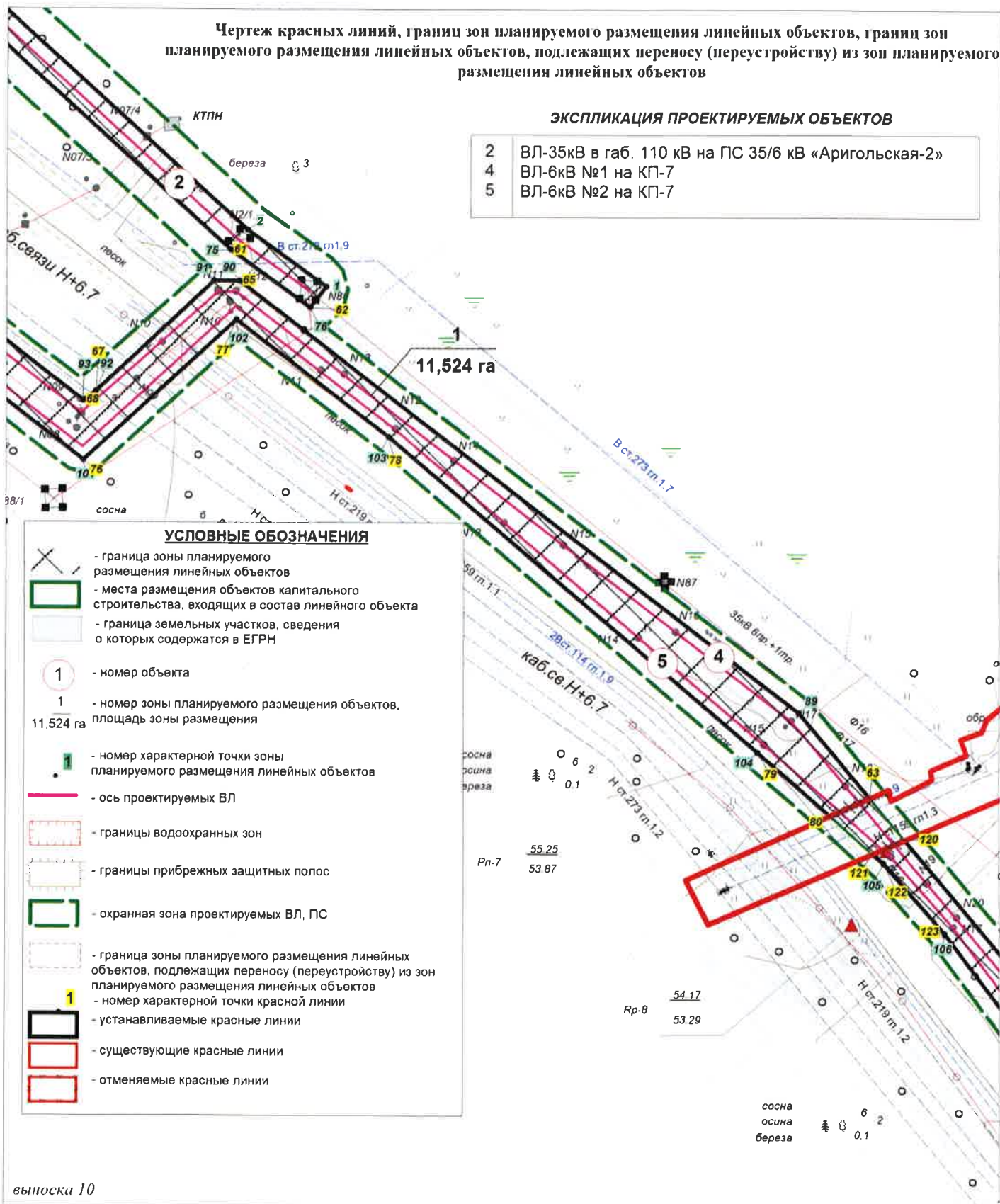


Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск"  
 Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**

**ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ**

2	ВЛ-35кВ в габ. 110 кВ на ПС 35/6 кВ «Аригольская-2»
4	ВЛ-6кВ №1 на КП-7
5	ВЛ-6кВ №2 на КП-7

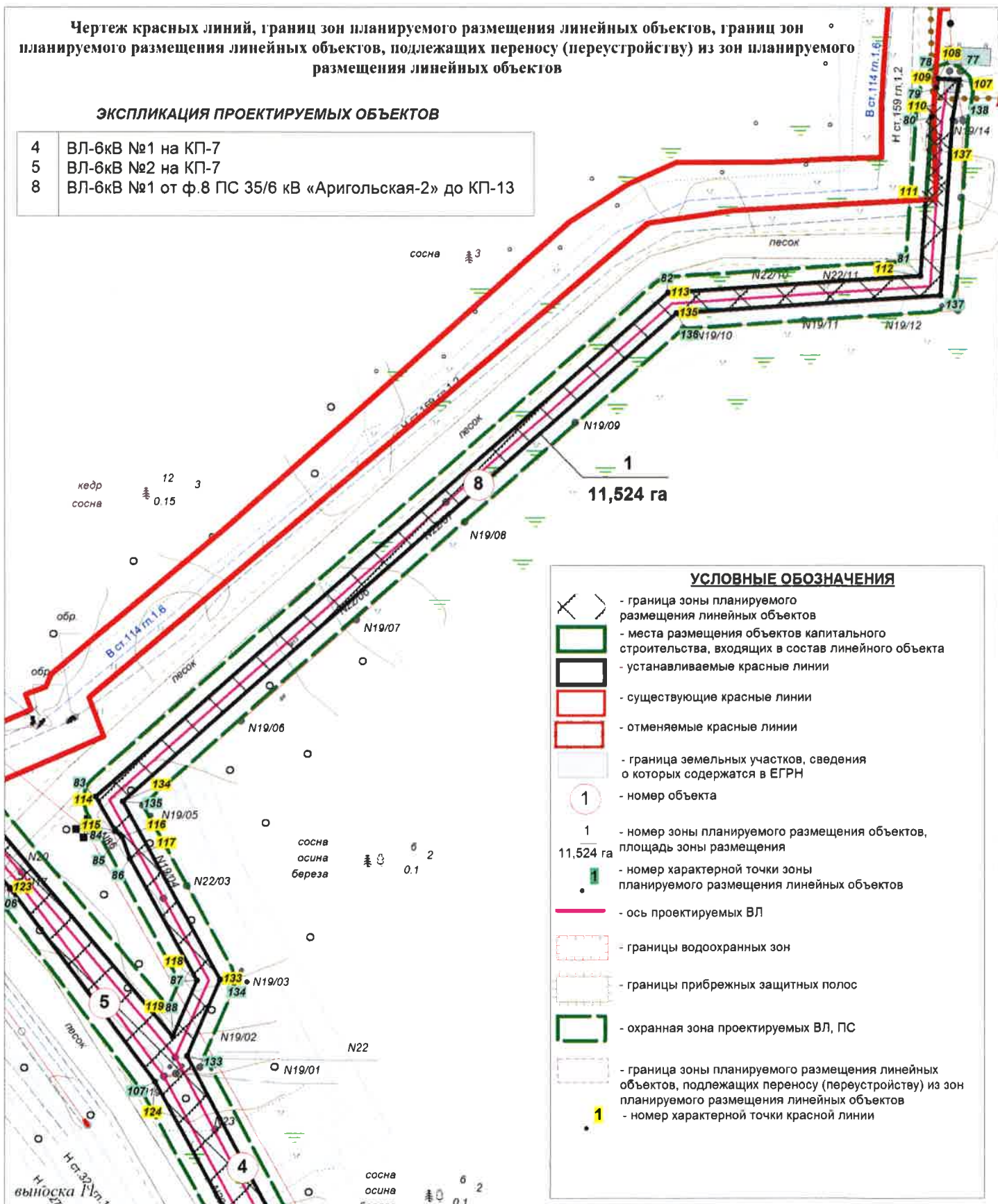


Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта "Обустройство Аригольского месторождения нефти. ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ" Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск" Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**

**ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ**

4	ВЛ-6кВ №1 на КП-7
5	ВЛ-6кВ №2 на КП-7
8	ВЛ-6кВ №1 от ф.8 ПС 35/6 кВ «Аригольская-2» до КП-13



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- граница зоны планируемого размещения линейных объектов
- места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта
- устанавливаемые красные линии
- существующие красные линии
- отменяемые красные линии
- граница земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номер объекта
- номер зоны планируемого размещения объектов, площадь зоны размещения
- номер характерной точки зоны планируемого размещения линейных объектов
- ось проектируемых ВЛ
- границы водоохранных зон
- границы прибрежных защитных полос
- охранный зона проектируемых ВЛ, ПС
- граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
- номер характерной точки красной линии

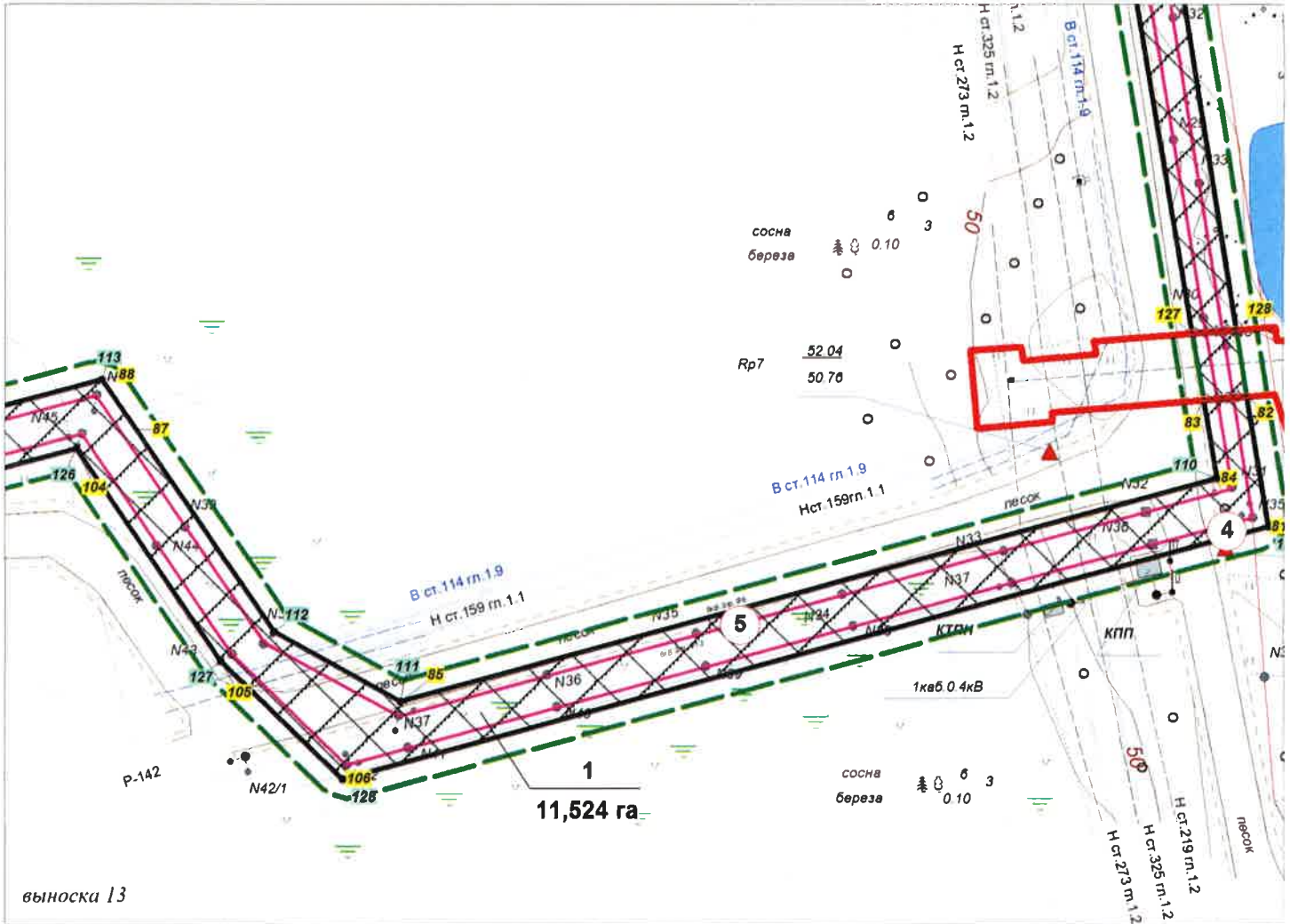






Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижнеартовск"  
 Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**



**ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ**

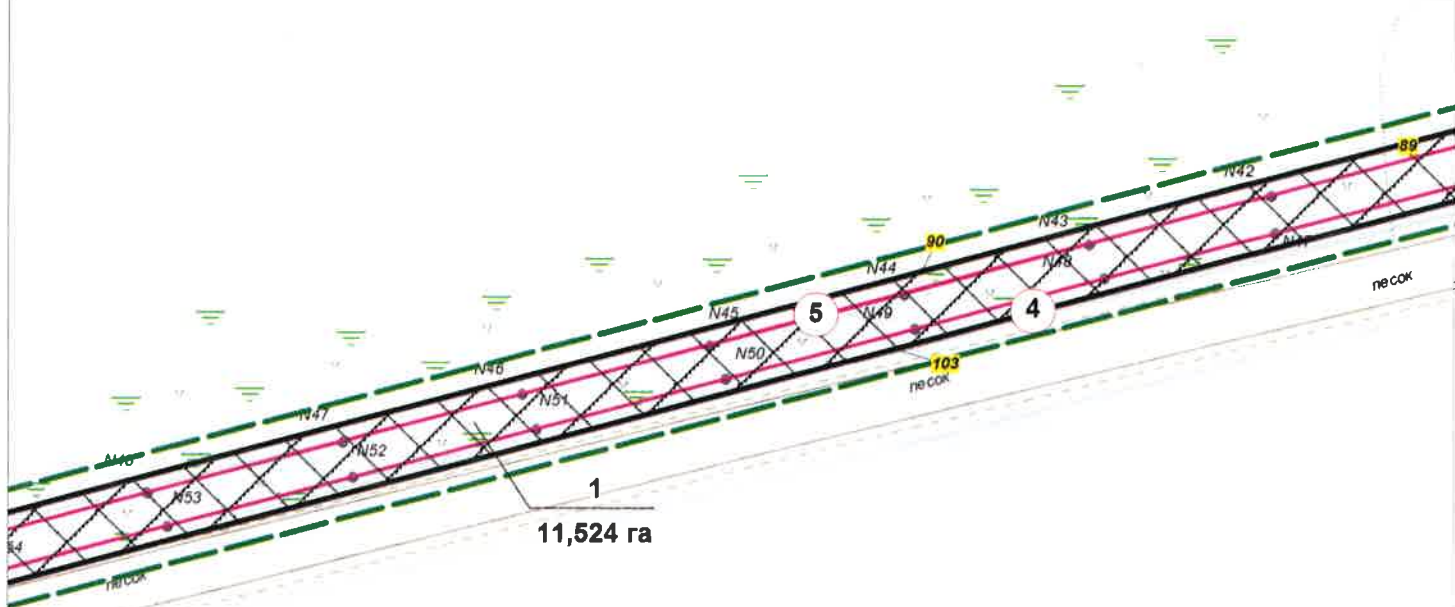
4	ВЛ-6кВ №1 на КП-7
5	ВЛ-6кВ №2 на КП-7

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
- номер характерной точки красной линии
- номер характерной точки зоны планируемого размещения линейных объектов
- ось проектируемых ВЛ
- границы водоохранных зон
- границы прибрежных защитных полос
- охранная зона проектируемых ВЛ, ПС
- граница зоны планируемого размещения линейных объектов
- места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта
- граница земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номер объекта
- номер зоны планируемого размещения объектов, площадь зоны размещения
- устанавливаемые красные линии
- существующие красные линии
- отменяемые красные линии

Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск"  
 Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**


















**ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ**

4	ВЛ-6кВ №1 на КП-7
5	ВЛ-6кВ №2 на КП-7

выноска 14

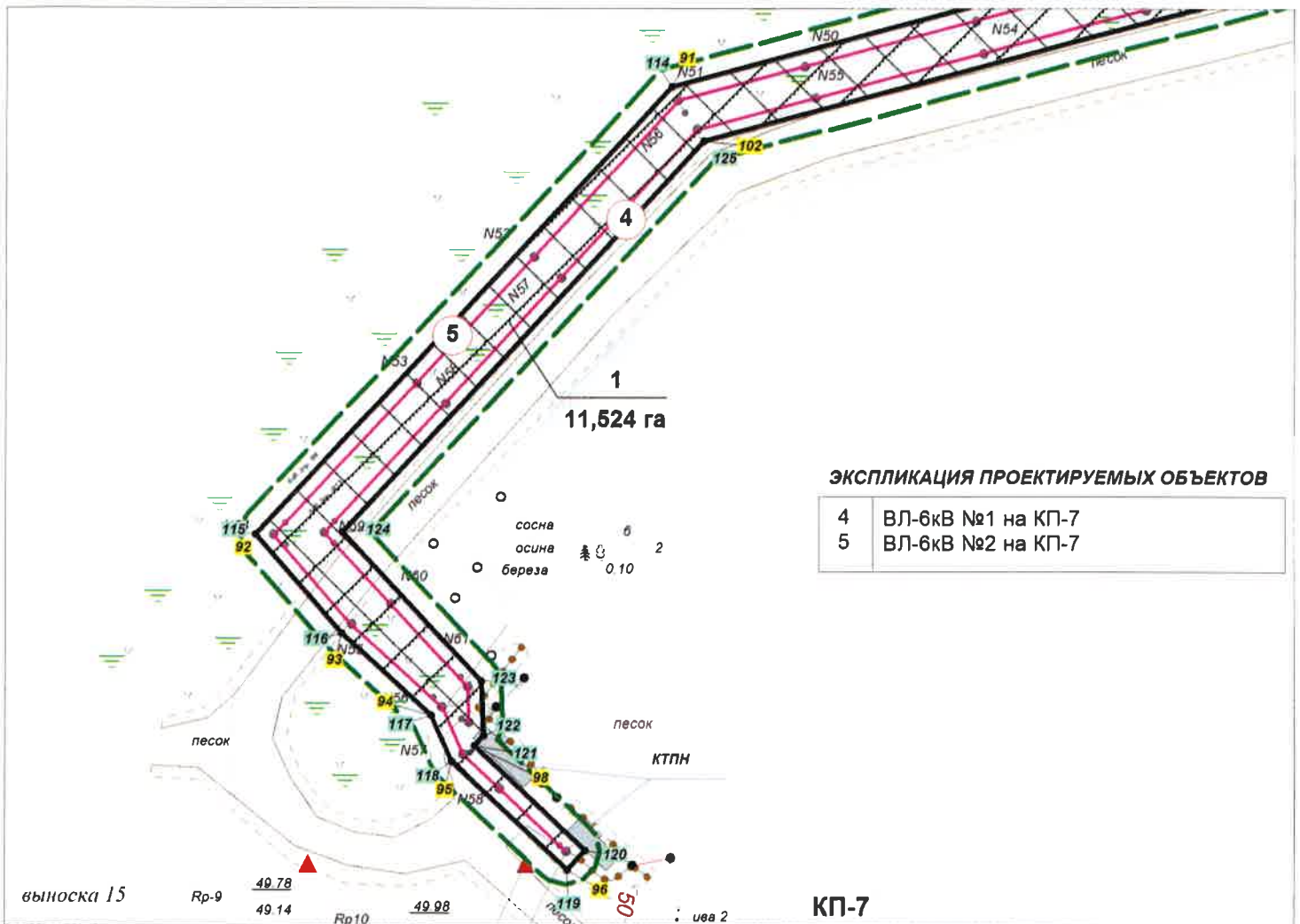
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  - граница зоны планируемого размещения линейных объектов
-  - места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта
-  - граница земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - номер объекта
-  - номер зоны планируемого размещения объектов, площадь зоны размещения
-  - номер характерной точки зоны планируемого размещения линейных объектов
-  - ось проектируемых ВЛ

-  - граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
-  - номер характерной точки красной линии
-  - границы водоохранных зон
-  - границы прибрежных защитных полос
-  - охранный зона проектируемых ВЛ, ПС
-  - устанавливаемые красные линии
-  - существующие красные линии
-  - отменяемые красные линии

Основная часть проекта планировки  
 территории для размещения линейного объекта  
 "Обустройство Аригольского месторождения нефти.  
 ПС 35/6 кВ "Аригольская-2" с сетями ВЛ 6, 35 кВ"  
 Землепользователь ООО "Славнефть-Нижневартовск"  
 Масштаб 1:2000

**Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- граница зоны планируемого размещения линейных объектов
- места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта
- граница земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- номер объекта
- номер зоны планируемого размещения объектов, площадь зоны размещения 11,524 га
- номер характерной точки зоны планируемого размещения линейных объектов
- ось проектируемых ВЛ

- граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
- номер характерной точки красной линии
- границы водоохранных зон
- границы прибрежных защитных полос
- охранный зона проектируемых ВЛ, ПС
- устанавливаемые красные линии
- существующие красные линии
- отменяемые красные линии



## Перечень координат характерных точек красных линий

№п/п	X	Y
1	958492,68	4534869,47
2	958538,55	4534812,72
3	958546,24	4534818,6
4	958556,76	4534805,27
5	958509,89	4534769,17
6	958499,44	4534782,19
7	958513,52	4534793,01
8	958489,38	4534822,77
9	958463,71	4534797,95
10	958469,3	4534756,15
11	958478,51	4534739,2
12	958477,02	4534738,3
13	958718,32	4534434,1
14	958725,52	4534443,03
15	958737,37	4534430,89
16	958970,86	4534420,89
17	958976,38	4534413,69
18	958977,36	4534410,27
19	958979,8	4534409,23
20	959017,14	4534360,59
21	959010,67	4534355,95
22	958966,76	4534413,07
23	958745,53	4534422,54
24	958769,88	4534397,59
25	958801,39	4534238,35
26	959197,46	4533244,12
27	959128,75	4533217,69
28	959124,19	4533230,8
29	959160,61	4533243,58
30	959175,95	4533249,43
31	958784,52	4534232,06
32	958751,34	4534395,26
33	958719,37	4534414,2
34	958714,8	4534425,68
35	958465,37	4534740,01
36	958467,66	4534741,53
37	958461,9	4534753,04
38	958461,89	4534753,06
39	958461,49	4534754,35
40	958454,53	4534804,12
41	958444,14	4534794,65
42	958437,07	4534802,58
43	958452,68	4534817,58
44	958449,77	4534839,98
45	958446,2	4534844,8
46	958456,26	4534852,66
47	958461,98	4534845,31
48	957313,71	4536568,3
49	957335,34	4536538,43
50	957556,85	4536294,5
51	958070,36	4535643,08
52	958075,75	4535330,06
53	958303,35	4535033,03
54	958439,58	4534911,71
55	958436,19	4534908,89
56	958429,88	4534904,29
57	958294,77	4535024,54
58	958063,78	4535326,2
59	958058,43	4535638,91

60	957542,64	4536295,27
61	957327,6	4536532,1
62	957305,62	4536562,25
63	957118,56	4536775,01
64	957150,88	4536747,88
65	957315,92	4536535,42
66	957315,84	4536525,82
67	957273,58	4536480,89
68	957270,07	4536476,03
69	957493,27	4536190,52
70	957491,14	4536176,42
71	957487,83	4536166,19
72	957486,02	4536162,19
73	957478,19	4536165,05
74	957479,14	4536168,45
75	957451,92	4536214,07
76	957247,09	4536476,14
77	957300,99	4536534,28
78	957256,31	4536592,16
79	957135,79	4536732,3
80	957111,74	4536759,79
81	956389,67	4537061,47
82	956428,79	4537055,34
83	956427,71	4537042,57
84	956404,14	4537046,48
85	956337,5	4536804,58
86	956358,2	4536767,04
87	956418,6	4536726,13
88	956433,52	4536716,03
89	956414,12	4536643,57
90	956380,82	4536519,26
91	956289,85	4536179,59
92	956155,96	4536055,79
93	956126,35	4536081,58
94	956101,87	4536108,07
95	956088	4536114,24
96	956055,69	4536148,54
97	956061,48	4536153,83
98	956092,71	4536120,91
99	956095,75	4536123,71
100	956112,04	4536122,93
101	956156,63	4536081,75
102	956273,79	4536189,27
103	956360,25	4536512
104	956412,85	4536708,3
105	956349,18	4536751,4
106	956314,16	4536787,46
107	957375,25	4537164,01
108	957376,01	4537156,17
109	957372,38	4537155,48
110	957365,74	4537154,43
111	957330,16	4537151,34
112	957300,93	4537149,16
113	957294,52	4537053,32
114	957101,95	4536836,31
115	957088,66	4536843,62
116	957086,58	4536846,17
117	957078,31	4536849,33
118	957032,16	4536874,7
119	957010,82	4536865,42

120	957102,74	4536788,28
121	957097,46	4536776,09
122	957093,63	4536780,47
123	957067,17	4536803,67
124	956993,83	4536858,73
125	956838,86	4536943,31
126	956746,34	4536989,7
127	956447,6	4537039,27
128	956448,65	4537052,23
129	956744,05	4537005,96

130	956836,26	4536959,41
131	956836,33	4536959,38
132	957003,46	4536870,93
133	957032,57	4536883,52
134	957099,99	4536846,55
135	957286,73	4537056,6
136	957293,42	4537156,74
137	957346,8	4537160,6
138	957360,37	4537161,59

## II. 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.**

Проектом планировки территории для объекта «Обустройство Аригольского месторождения нефти. ПС 35/6 кВ «Аригольская-2» с сетями ВЛ 6, 35 кВ» предусмотрено строительство следующих объектов:

ПС 35/6 кВ «Аригольская-2»;

ВЛ-35кВ в габ. 110 кВ на ПС 35/6 кВ «Аригольская-2»;

Сети ВЛ-6кВ от ПС 35/6 «Аригольская-2»;

ВЛ-6кВ №1 на КП-7;

ВЛ-6кВ №2 на КП-7;

ВЛ-6кВ №1 на КП-11;

ВЛ-6кВ №2 на КП-11;

ВЛ-6кВ №1 от ф.8 ПС 35/6 кВ «Аригольская-2» до КП-13;

ВЛ-6кВ на КП-3.

ВЛ предназначены для электроснабжения потребителей кустов скважин. Категория электроснабжения - I.

ПС 35/6кВ «Аригольская-2» предназначена для электроснабжения кустовых площадок Аригольского месторождения.

Электроснабжение проектируемой подстанции ПС 35/6кВ «Аригольская-2» предусматривается от проектируемой двухцепной ВЛ-35кВ, выполненной отпайкой от существующей двухцепной опоры №88 ВЛ 35кВ «Вахская» ф.16ЦЛ, ф.17ЦЛ. ВЛ-35 кВ выполнена в габаритах 110кВ.

Основное функциональное назначение проектируемых внутриплощадочных проездов – обеспечение подъезда специального (грузоподъемного, пожарного и пр.) автотранспорта к сооружениям при эксплуатации, в аварийных ситуациях и для производства ремонтно-строительных работ.

Подъезд к площадке ПС 35/6кВ «Аригольская-2», входит в состав проектирования площадки ПС 35/6кВ «Аригольская-2». Протяженность 60,0 м.

### Технико-экономические показатели площадки ПС 35/6кВ «Аригольская-2»

Таблица 1

Показатели	Ед. изм.	Количество
Площадь проект. территории в ограждении	м <sup>2</sup>	3402
Площадь застройки	м <sup>2</sup>	306
Площадь покрытия проездов и площадок	м <sup>2</sup>	930
Свободная площадь	м <sup>2</sup>	2166
Плотность застройки	%	9
Коэффициент занятости территории	%	36
Протяженность подъездной автодороги	м	60
Площадь покрытия подъездной автодороги	м <sup>2</sup>	604



**Технико-экономические показатели площадки расширения ПС 35/6кВ  
«Аригольская-2»**

Таблица 2

Показатели	Ед. изм.	Количество
Площадь проект. территории в ограждении	м2	3402
Площадь застройки	м2	360
Площадь покрытия проездов и площадок	м2	930
Свободная площадь	м2	2112
Плотность застройки	%	10
Коэффициент занятости территории	%	38

**Основные характеристики проектируемых ВЛ**

Таблица 3

№ п/п	Куст	ВЛ 6кВ, 35кВ	Длина, км
		Сети ВЛ-6кВ от ПС 35/6 «Аригольская-2»	0,595
1	№2	Участок ВЛ-6кВ №1 на КП-2	
		Участок ВЛ-6кВ №2 на КП-2	
	№5	Участок ВЛ-6кВ №1 на КП-5	
		Участок ВЛ-6кВ №2 на КП-5	
	№9	Участок ВЛ-6кВ №1 на КП-9	
		Участок ВЛ-6кВ №2 на КП-9	
2	№7	ВЛ-6кВ №1 на КП-7	2,739
3		ВЛ-6кВ №2 на КП-7	2,776
4	№11	ВЛ-6кВ №1 на КП-11	1,336
5		ВЛ-6кВ №2 на КП-11	1,336
6	№13	ВЛ-6кВ №1 от ф.8 ПС 35/6 кВ «Аригольская-2» до КП-13	0,565
7	№3	ВЛ-6кВ на КП-3	0,858
8		ПС-35/6кВ «Аригольская-2»	
		ВЛ-35кВ в габ. 110 кВ на ПС 35/6 кВ «Аригольская-2»	2,106

*\*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.**

В административном отношении объекты проектирования расположены на территории Аригольского месторождения, в Нижневартовском районе, Ханты-Мансийского автономного округа-Югра, Тюменской области.

Ближайший населенный пункт – п. Ваховск расположен в 5-10 км к юго-востоку от проектируемого объекта.

Проектируемые объекты расположены на землях лесного фонда Территориального отдела - Нижневартовское лесничество, Охтеурское участковое лесничество, Охтеурское урочище (эксплуатационные леса).

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

Таблица 4

№ п/п	X	Y
1	957313,71	4536568,3
2	957335,34	4536538,43
3	957556,85	4536294,5
4	958070,36	4535643,08
5	958075,75	4535330,06
6	958303,35	4535033,03
7	958439,58	4534911,71
8	958469,24	4534936,39
9	958510,46	4534883,79
10	958492,68	4534869,47
11	958538,55	4534812,72
12	958546,24	4534818,6
13	958556,76	4534805,27
14	958509,89	4534769,17
15	958499,44	4534782,19
16	958513,52	4534793,01
17	958489,38	4534822,77
18	958463,71	4534797,95
19	958469,3	4534756,15
20	958478,51	4534739,2
21	958477,02	4534738,3
22	958718,32	4534434,1
23	958725,52	4534443,03
24	958737,37	4534430,89
25	958970,86	4534420,89
26	958976,38	4534413,69
27	958977,36	4534410,27
28	958979,8	4534409,23
29	959017,14	4534360,59
30	959010,67	4534355,95
31	958966,76	4534413,07
32	958745,53	4534422,54
33	958769,88	4534397,59
34	958801,39	4534238,35
35	959197,46	4533244,12
36	959128,75	4533217,69
37	959124,19	4533230,8
38	959160,61	4533243,58
39	959175,95	4533249,43
40	958784,52	4534232,06
41	958751,34	4534395,26
42	958719,37	4534414,2
43	958714,8	4534425,68
44	958465,37	4534740,01
45	958467,66	4534741,53
46	958461,9	4534753,04
47	958461,89	4534753,06
48	958461,49	4534754,35
49	958454,53	4534804,12
50	958444,14	4534794,65
51	958437,07	4534802,58
52	958452,68	4534817,58
53	958449,77	4534839,98
54	958441,3	4534851,15
55	958425,19	4534871,73
56	958419,03	4534875,6
57	958389,66	4534853,15
58	958386,74	4534846,47
59	958385,37	4534840,87
60	958388,14	4534837,09
61	958384,91	4534834,32
62	958361,89	4534864,45
63	958365,53	4534867,24
64	958374,8	4534863,48
65	958381,78	4534864,69
66	958401,1	4534880,33
67	958409,4	4534887,31
68	958408,49	4534888,4
69	958418,92	4534896,28
70	958429,89	4534904,28
71	958294,77	4535024,54
72	958063,78	4535326,2
73	958058,43	4535638,91
74	957542,64	4536295,27
75	957327,6	4536532,1
76	957305,62	4536562,25
77	957375,25	4537164,01
78	957376,01	4537156,17
79	957372,38	4537155,48
80	957361,25	4537153,65
81	957300,93	4537149,16
82	957294,52	4537053,32
83	957101,95	4536836,31
84	957088,66	4536843,62
85	957086,58	4536846,17
86	957078,31	4536849,33
87	957032,16	4536874,7
88	957010,82	4536865,42
89	957150,88	4536747,88
90	957315,92	4536535,42
91	957315,84	4536525,82
92	957273,58	4536480,89

93	957270,07	4536476,03
94	957493,27	4536190,52
95	957491,14	4536176,42
96	957487,83	4536166,19
97	957486,02	4536162,19
98	957478,19	4536165,05
99	957479,14	4536168,45
100	957451,92	4536214,07
101	957247,09	4536476,14
102	957300,99	4536534,28
103	957256,31	4536592,16
104	957135,79	4536732,3
105	957093,63	4536780,47
106	957067,17	4536803,67
107	956993,83	4536858,73
108	956838,86	4536943,31
109	956746,34	4536989,7
110	956404,14	4537046,48
111	956337,5	4536804,58
112	956358,2	4536767,04
113	956433,52	4536716,03
114	956289,85	4536179,59
115	956155,96	4536055,79

116	956126,35	4536081,58
117	956101,87	4536108,07
118	956088	4536114,24
119	956055,69	4536148,54
120	956061,48	4536153,83
121	956092,71	4536120,91
122	956095,75	4536123,71
123	956112,04	4536122,93
124	956156,63	4536081,75
125	956273,79	4536189,27
126	956412,85	4536708,3
127	956349,18	4536751,4
128	956314,16	4536787,46
129	956389,67	4537061,47
130	956744,05	4537005,96
131	956836,26	4536959,41
132	956836,33	4536959,38
133	957003,46	4536870,93
134	957032,57	4536883,52
135	957099,99	4536846,55
136	957286,73	4537056,6
137	957293,42	4537156,74
138	957360,37	4537161,59



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

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

**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 линейных объектов не подлежат установлению.

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

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

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

Таблица 5

Наименование объекта	Площадь земельных участков, стоящих на кадастровом учете под Объект, га	Площадь земельных участков, стоящих на кадастровом учете и ранее предоставленных в аренду, га	Зона планируемого размещения, га
Обустройство Аригольского месторождения нефти. ПС 35/6 кВ «Аригольская-2» с сетями ВЛ 6, 35 кВ	5,978	5,546	11,524

**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.**

Зона планируемого размещения объекта пересекает ранее утвержденный проект планировки территории «Обустройство Аригольского месторождения нефти. Нефтеборные сети».

В проекте 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.**

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

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

### **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 обороны.**

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.

