



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.05.2020

№ 692

г. Нижневартовск

Об утверждении документации
по планировке территории

В соответствии со статьями 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации района от 18.09.2019 № 1853 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории и принятия решения об ее утверждении для размещения объектов на территории Нижневартовского района», учитывая протокол общественных обсуждений документации по планировке территории от 27.04.2020 № 8/20 и заключение о результатах общественных обсуждений документации по планировке территории от 27.04.2020 № 8/20:

1. Утвердить документацию по планировке территории для объекта «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения» в составе:

1.1. Основная часть проекта планировки территории согласно приложению 1.

1.2. Основная часть проекта межевания территории согласно приложению 2.

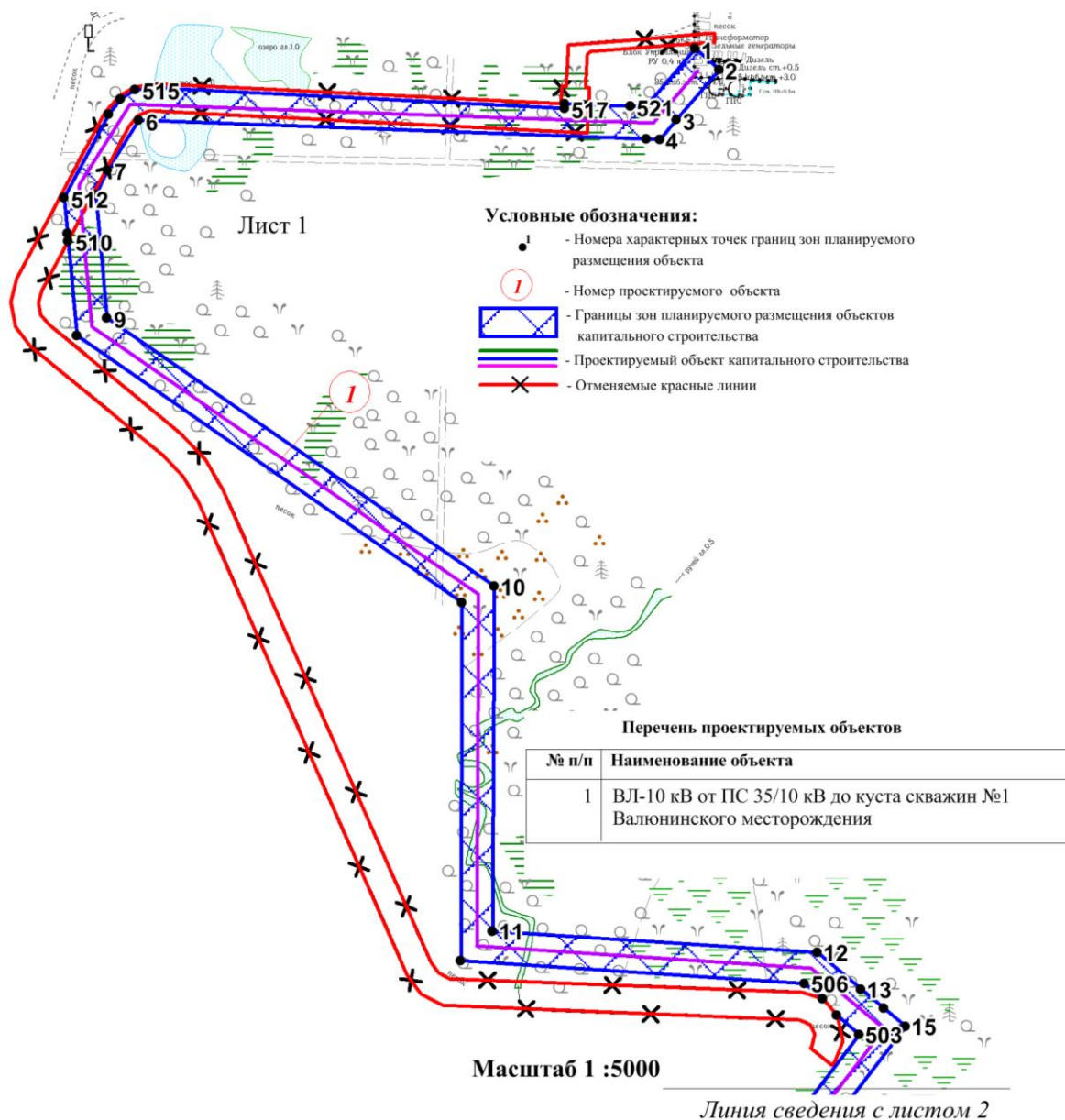
2. Контроль за выполнением постановления возложить на начальника отдела жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и строительства администрации района М.Ю. Канышеву.

Глава района

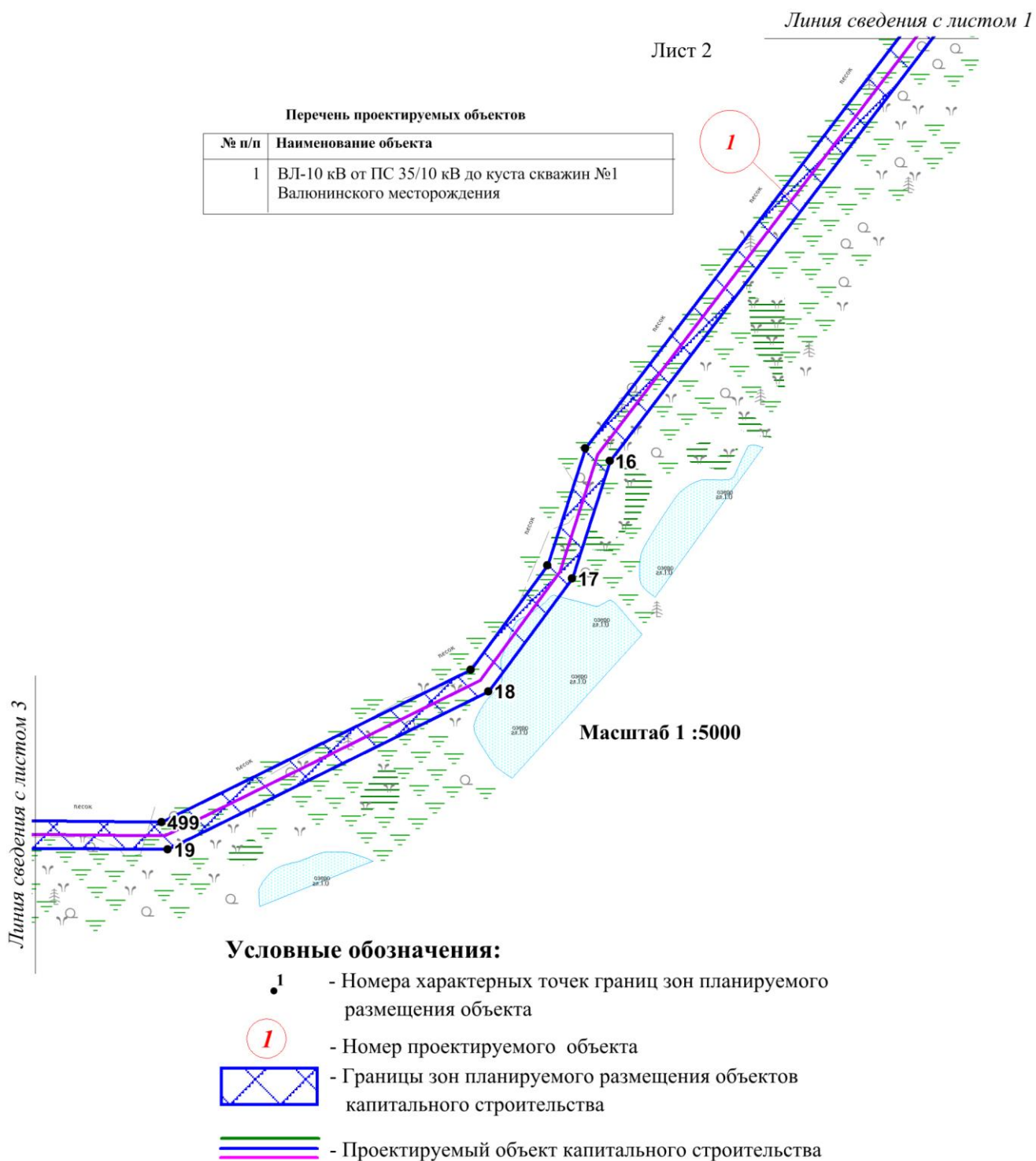
Б.А. Саломатин

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

Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
 «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
 Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»





Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

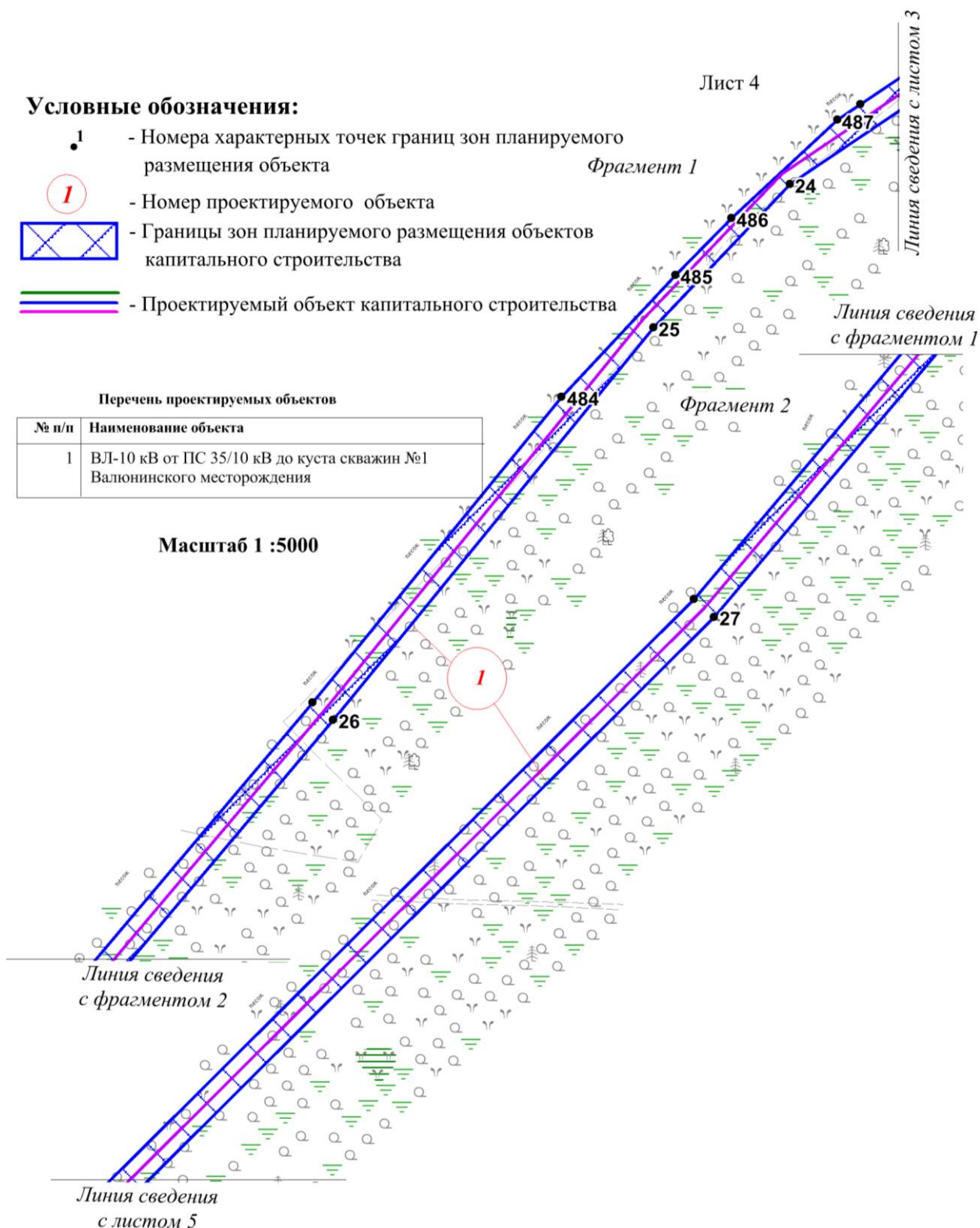
Условные обозначения:

- 1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- ① - Номер проектируемого объекта
-  - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
-  - Проектируемый объект капитального строительства

Перечень проектируемых объектов

№ п/п	Наименование объекта
1	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин №1 Валунинского месторождения



Масштаб 1 :5000



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 5

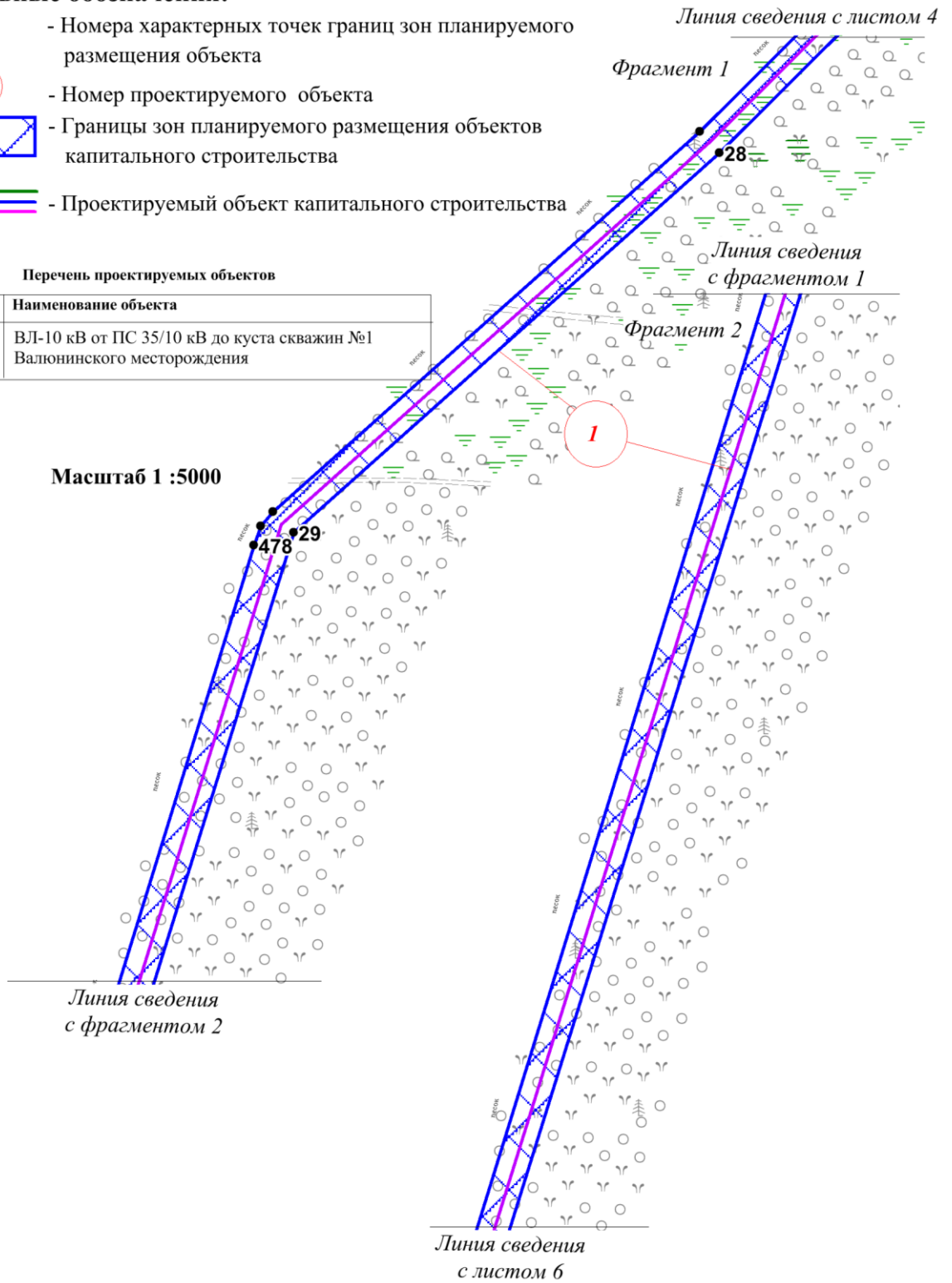
Условные обозначения:

- 1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- ① - Номер проектируемого объекта
-  - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
-  - Проектируемый объект капитального строительства

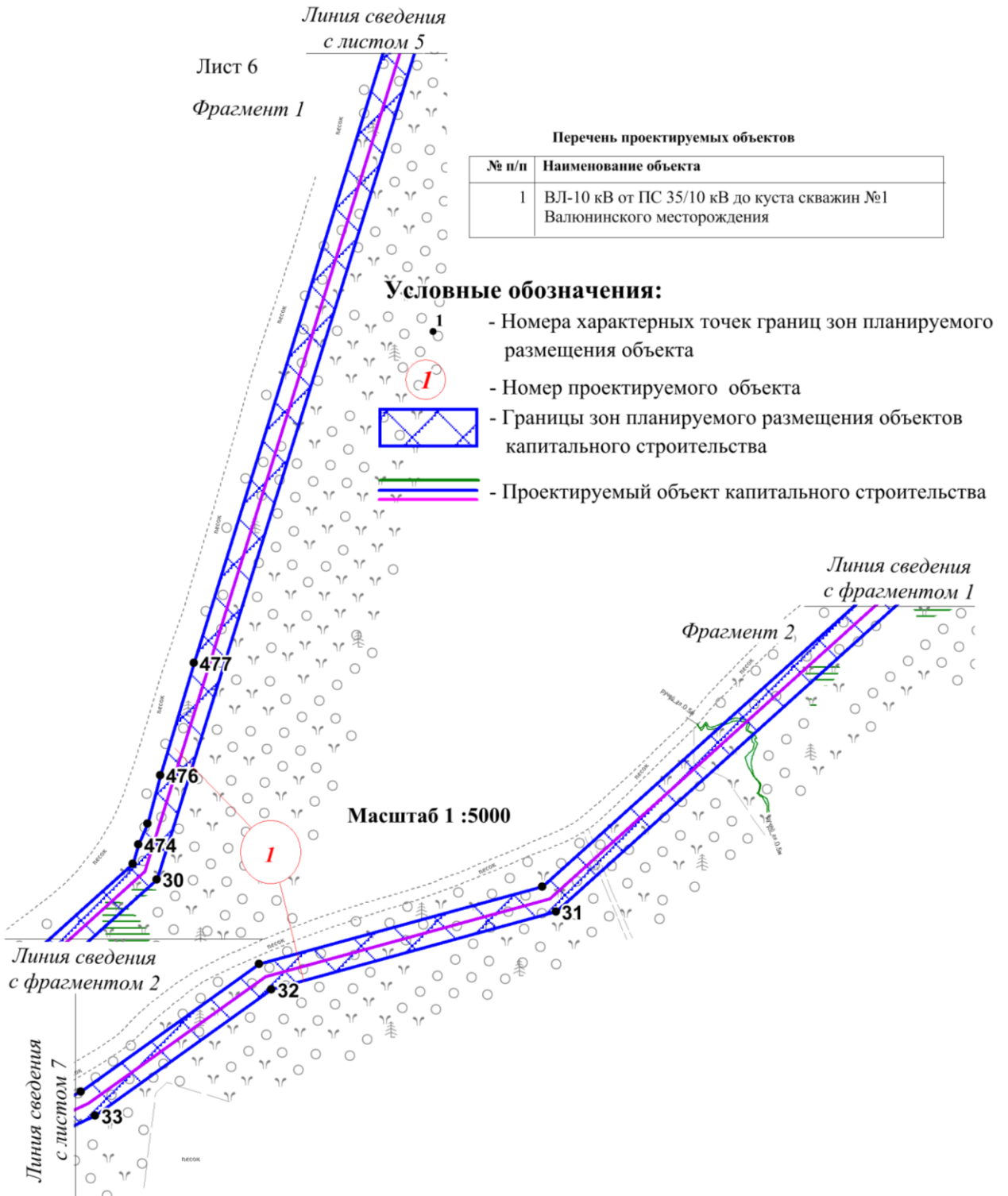
Перечень проектируемых объектов

№ п/п	Наименование объекта
1	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин №1 Валюнинского месторождения

Масштаб 1 :5000



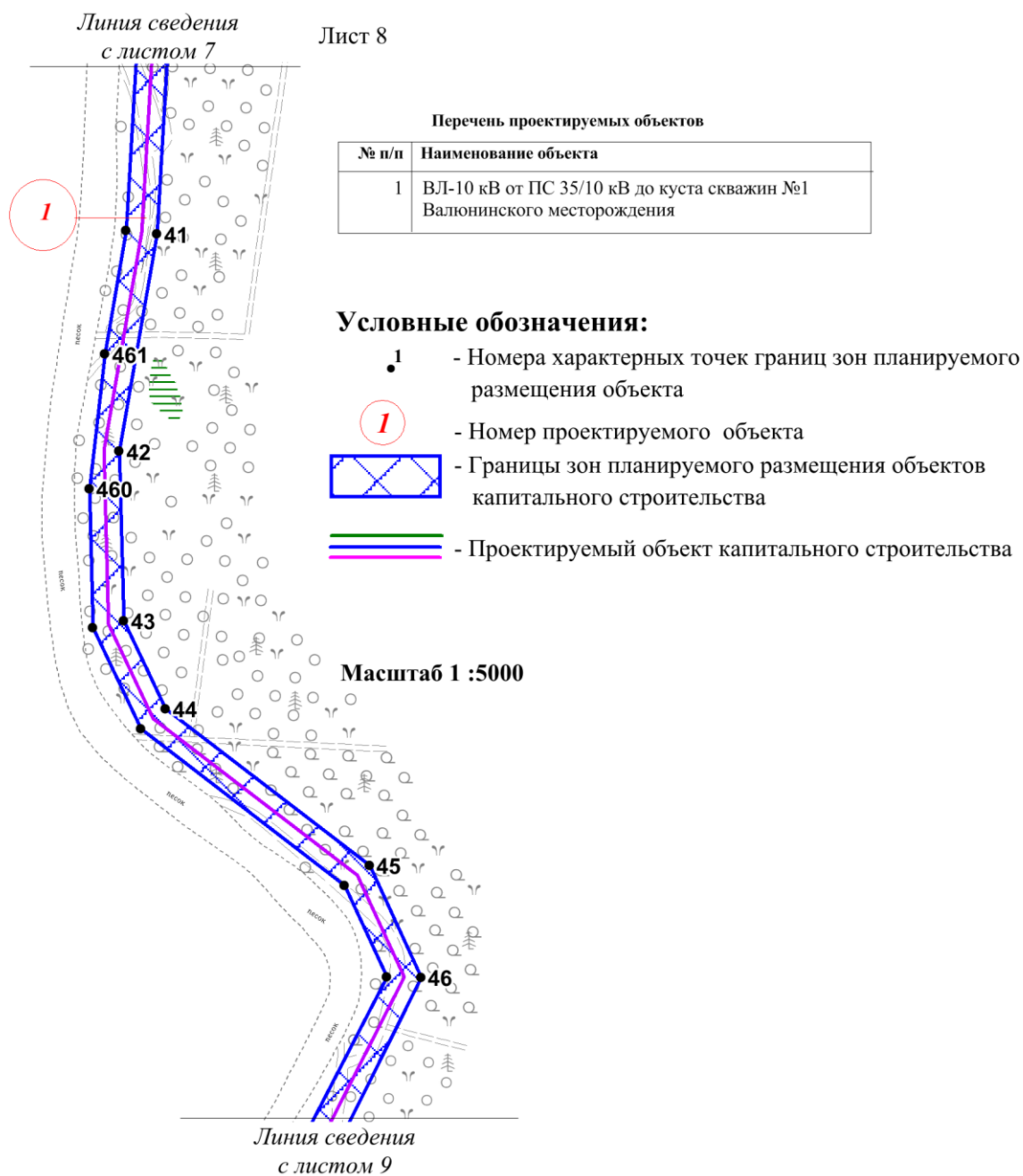
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



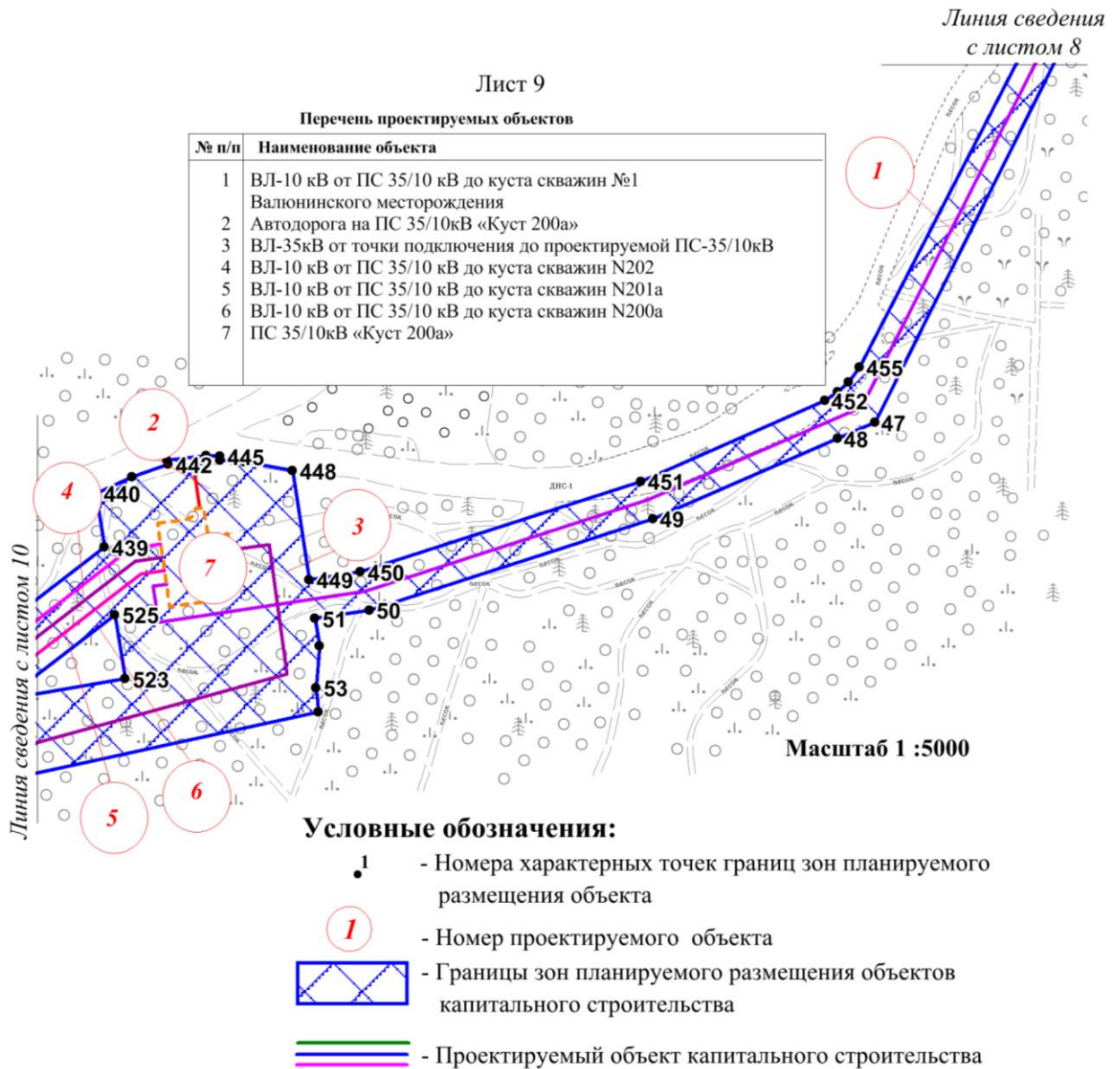
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



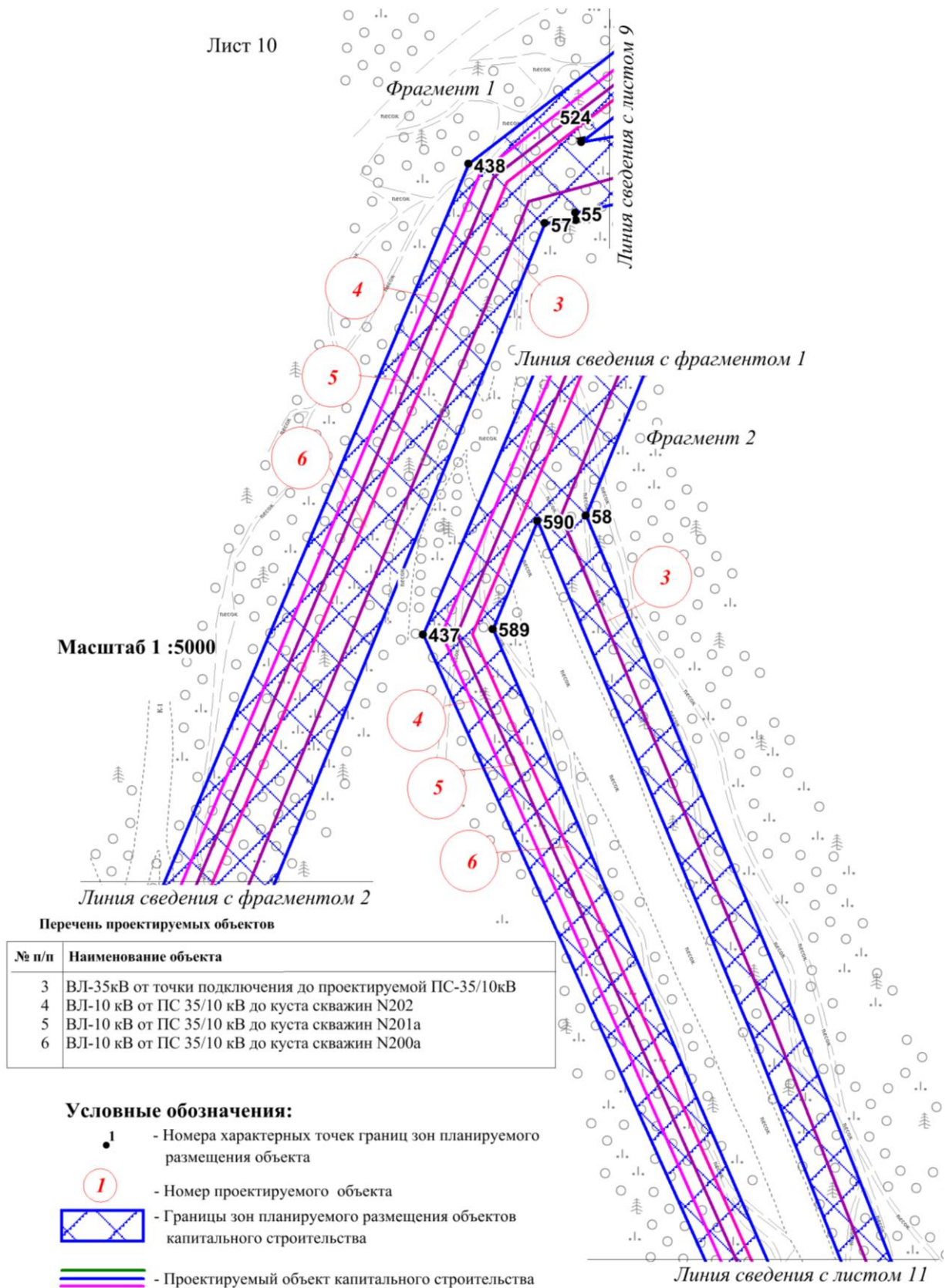
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

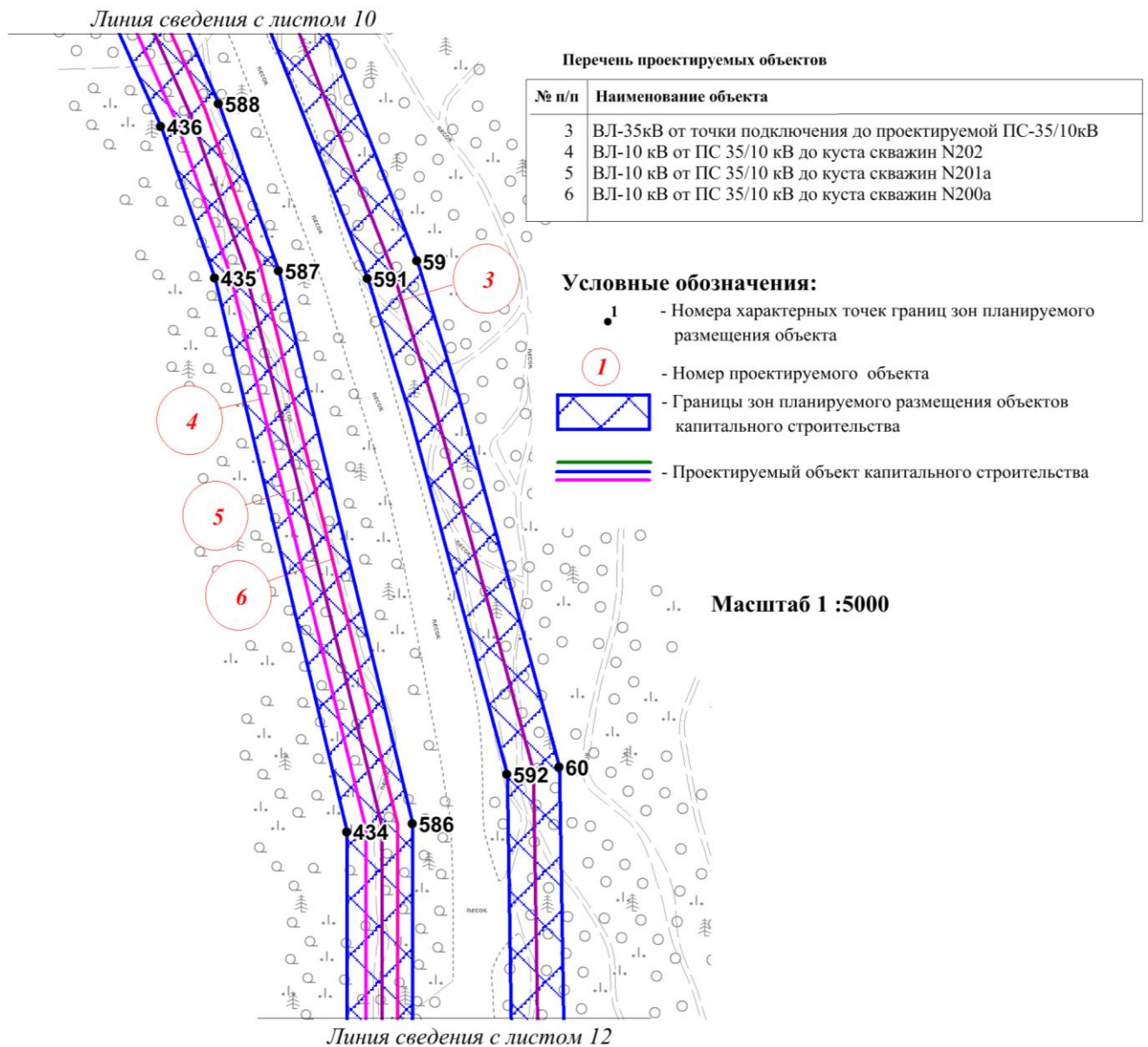


Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



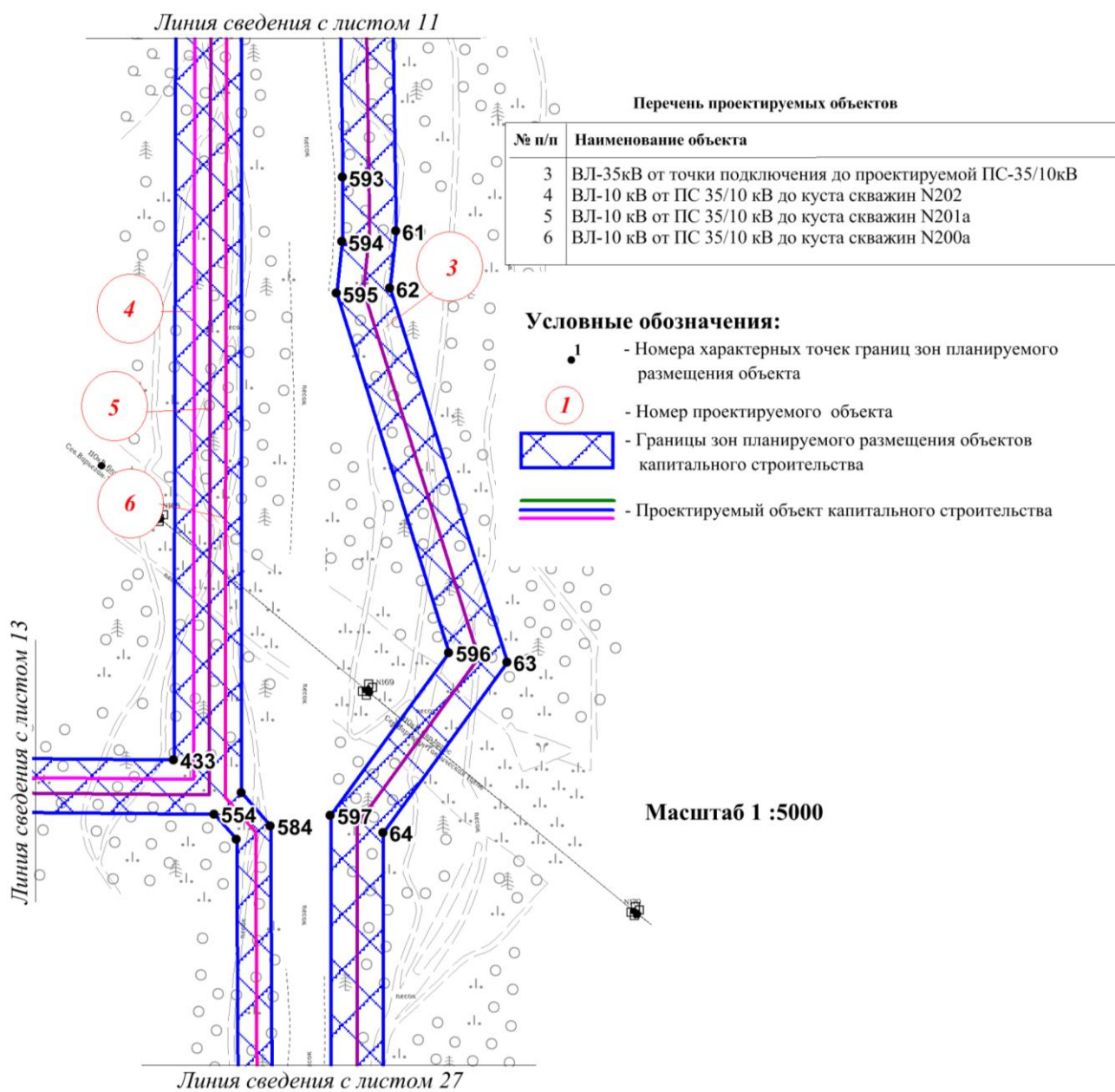
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 11



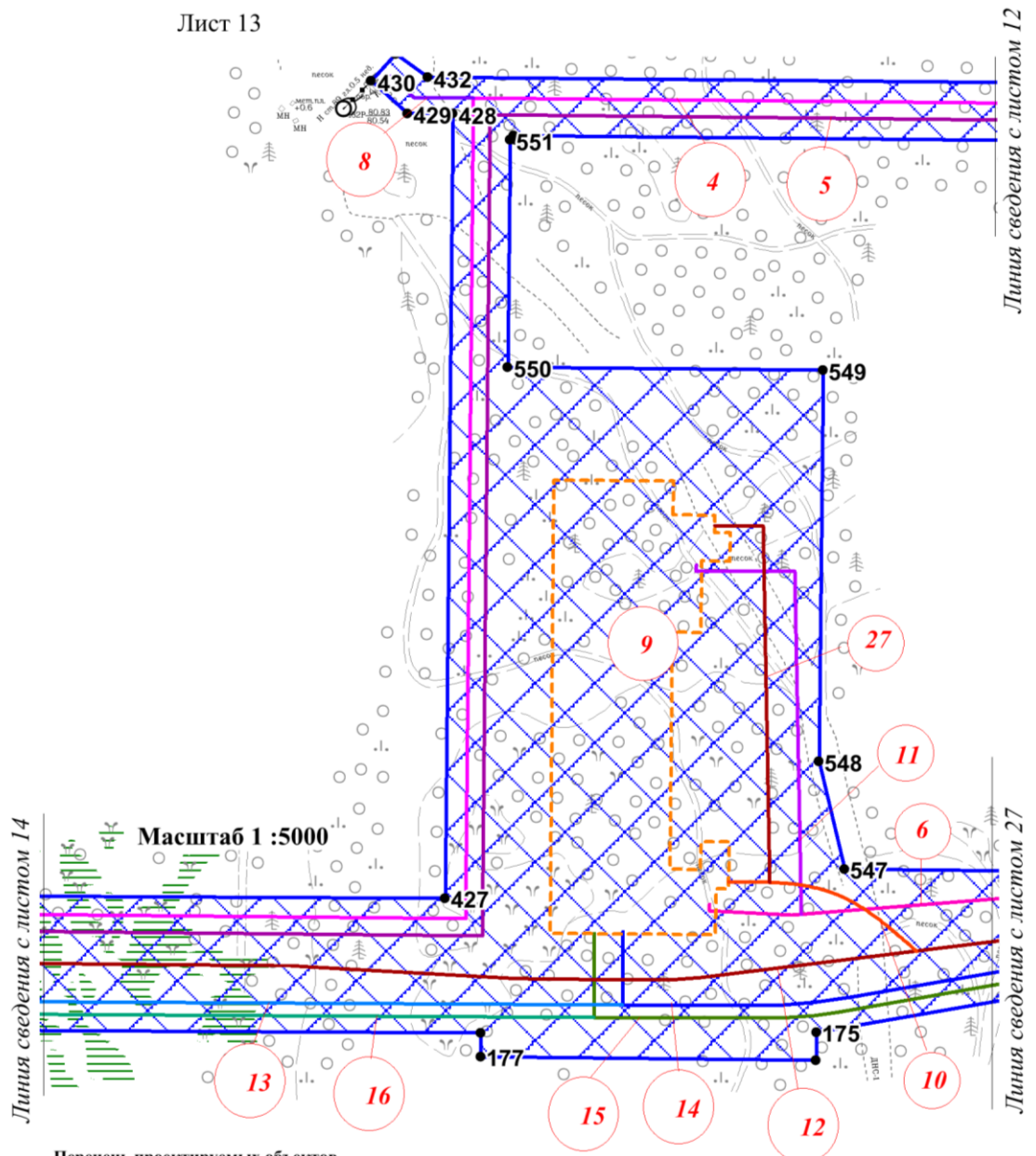
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 12



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 13



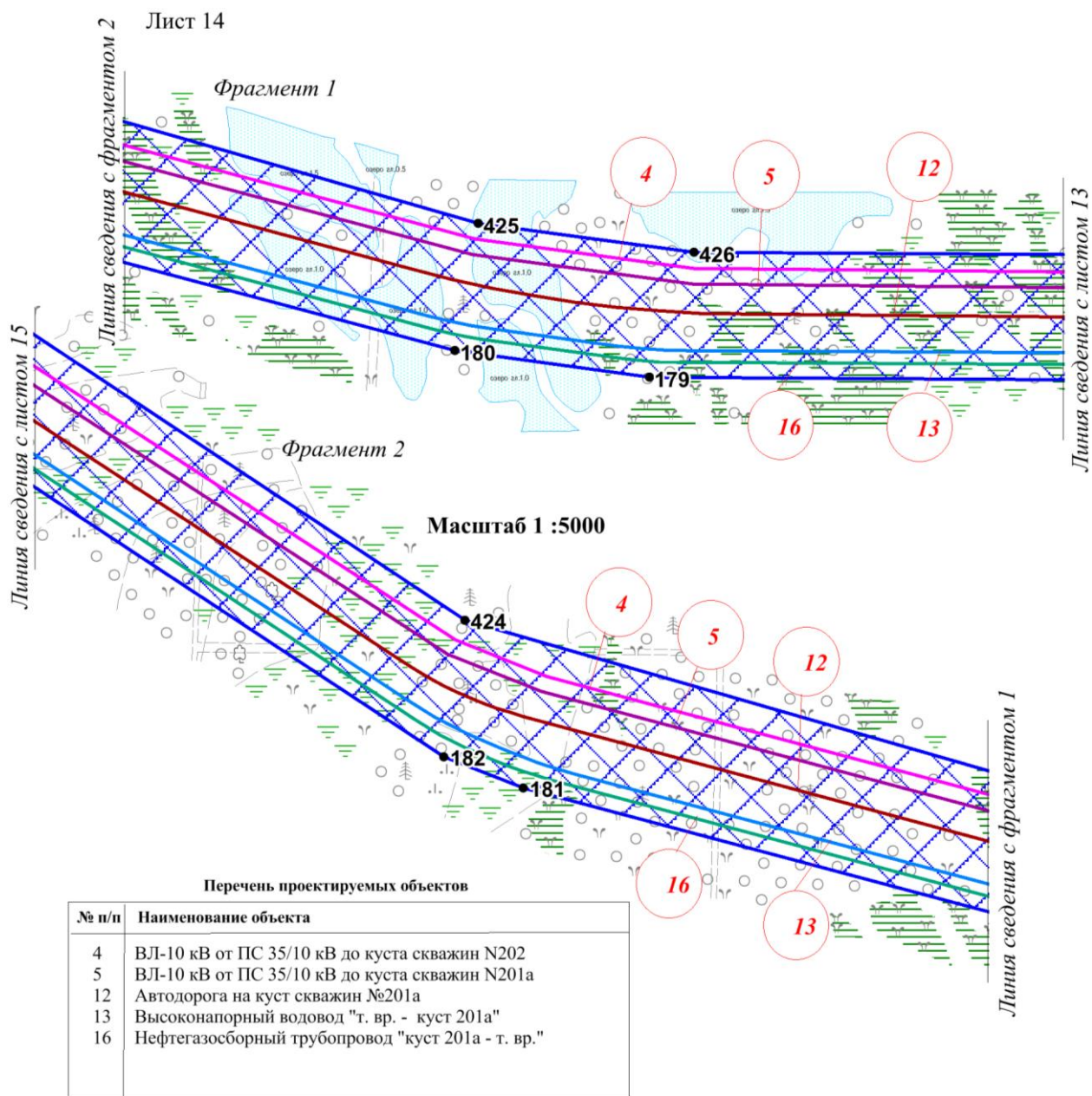
Перечень проектируемых объектов

№ п/п	Наименование объекта
4	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин N202
5	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин N201а
8	Отпайка ВЛ-10 кВ до разведочной скважины N182
9	Куст скважин N200а
10	Автомаршрут на куст скважин №200а
11	Отпайка ВЛ-10кВ в сторону КТПН №3, №4 куста N200а
6	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин N200а
12	Автомаршрут на куст скважин №201а
13	Высоконапорный водовод "т. вр. - куст 201а"
14	Высоконапорный водовод "КНС-1 - куст 200а"
15	Нефтегазосборный трубопровод "куст 200а - УПСВ"
16	Нефтегазосборный трубопровод "куст 201а - т. вр."
27	Автомаршрут на куст скважин №200а (второй заезд)

Условные обозначения:

- 1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- ① - Номер проектируемого объекта
- ▭ - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- ▬ - Проектируемый объект капитального строительства

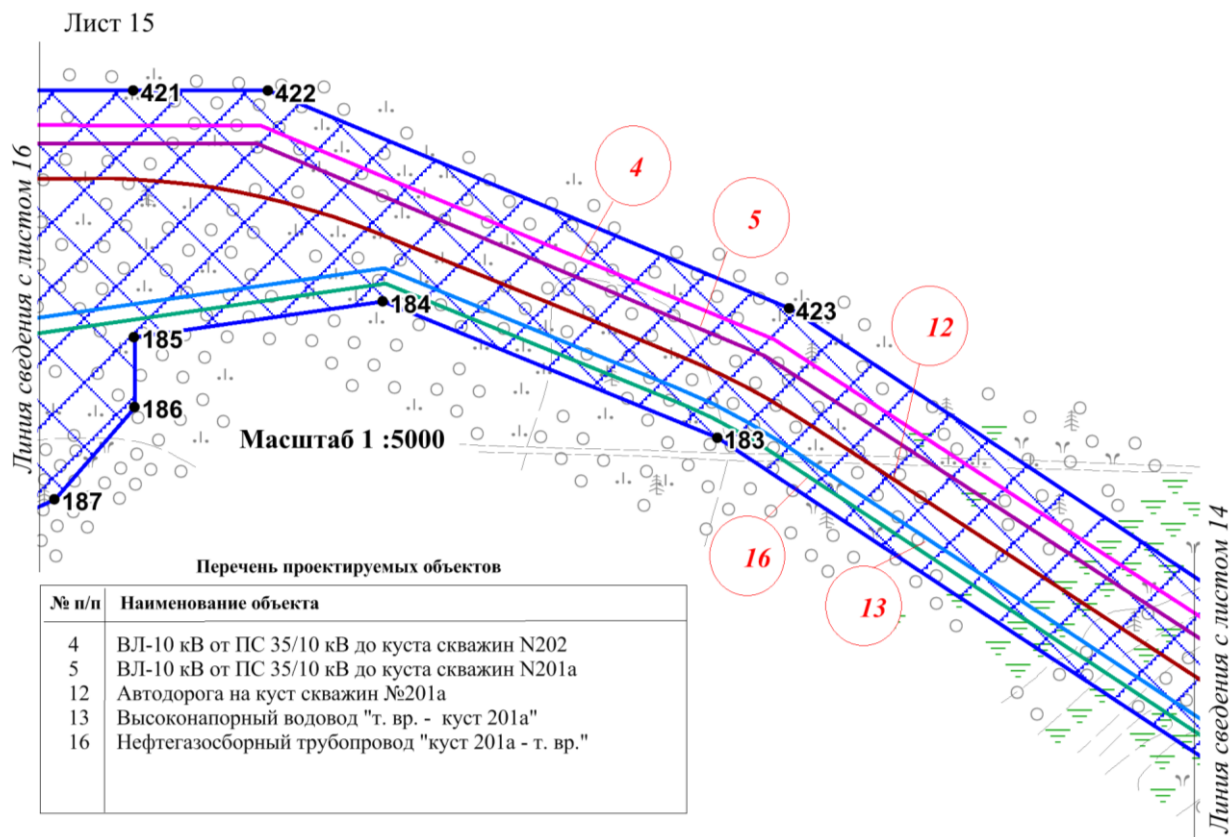
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



Условные обозначения:

- 1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- 1 - Номер проектируемого объекта
- ▭ - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- ▬ - Проектируемый объект капитального строительства

Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

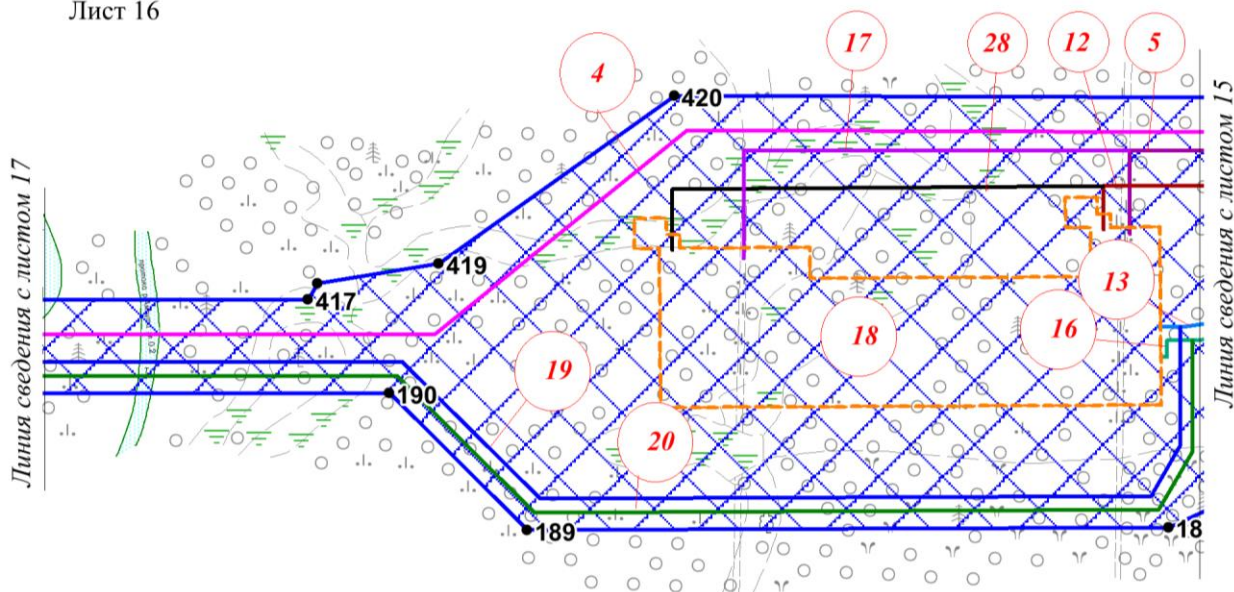


Условные обозначения:

- 1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- ① - Номер проектируемого объекта
- ▭ (с диагоналями) - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- ▬ (двойная линия) - Проектируемый объект капитального строительства

Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 16



Перечень проектируемых объектов

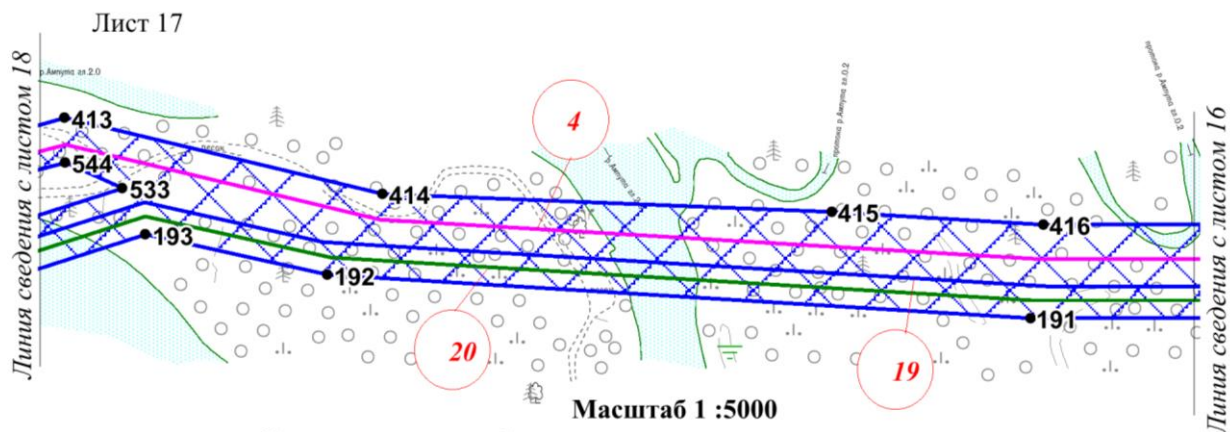
Масштаб 1 :5000

№ п/п	Наименование объекта
4	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин N202
5	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин N201a
12	Автодорога на куст скважин №201a
13	Высоконапорный водовод "т. вр. - куст 201a"
16	Нефтегазосборный трубопровод "куст 201a - т. вр."
17	Отпайка ВЛ-10кВ в сторону КТПН №3, №4 куста N201a
18	Куст скважин N201a
19	Высоконапорный водовод "т. вр. - куст 202"
20	Нефтегазосборный трубопровод "куст 202 - т. вр."
28	Автодорога на куст скважин №201a (второй заезд)

Условные обозначения:

- 1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- ① - Номер проектируемого объекта
- ▭ - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- ▬ - Проектируемый объект капитального строительства



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



Перечень проектируемых объектов

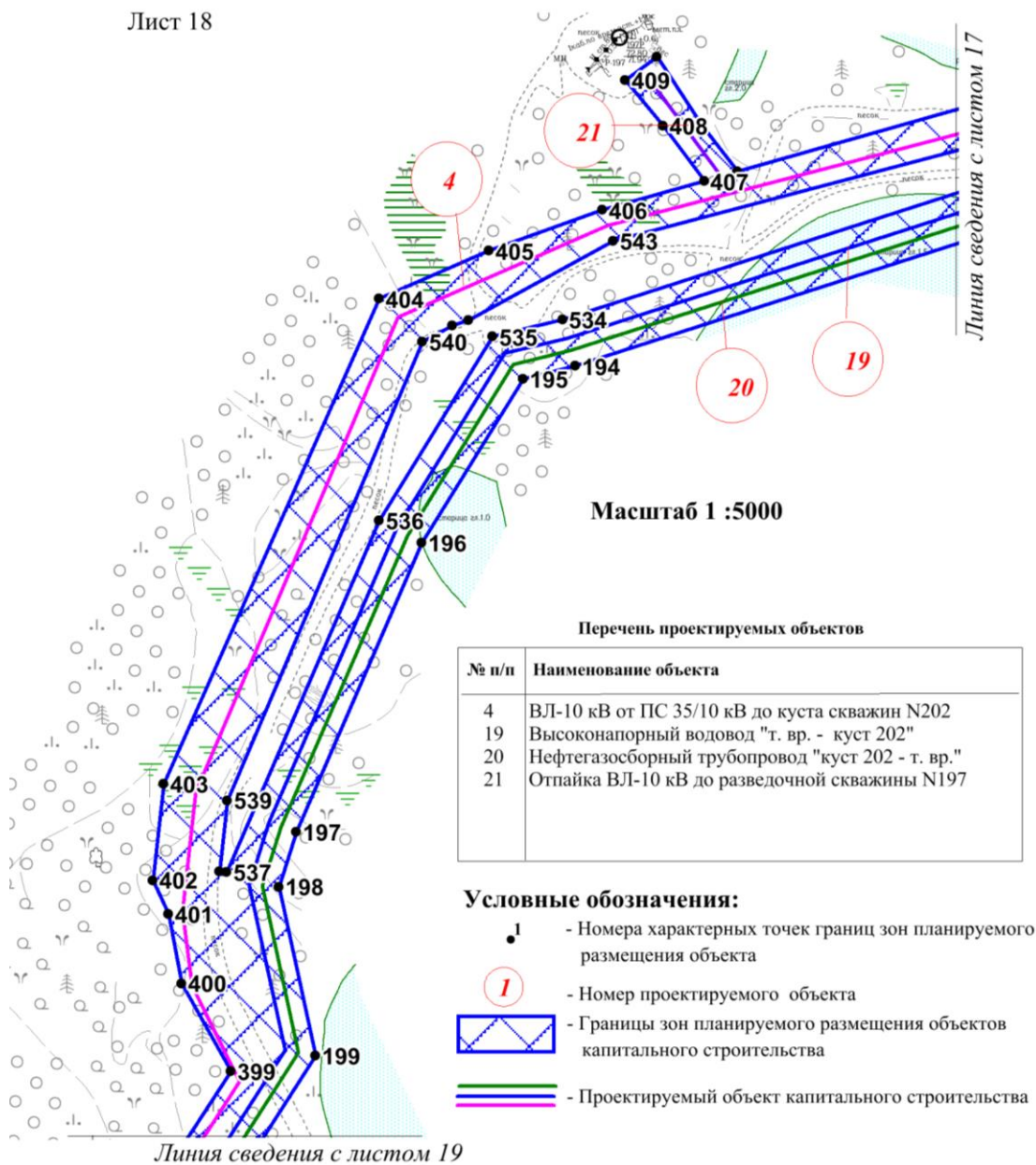
№ п/п	Наименование объекта
4	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин N202
19	Высоконапорный водовод "т. вр. - куст 202"
20	Нефтегазосборный трубопровод "куст 202 - т. вр."

Условные обозначения:

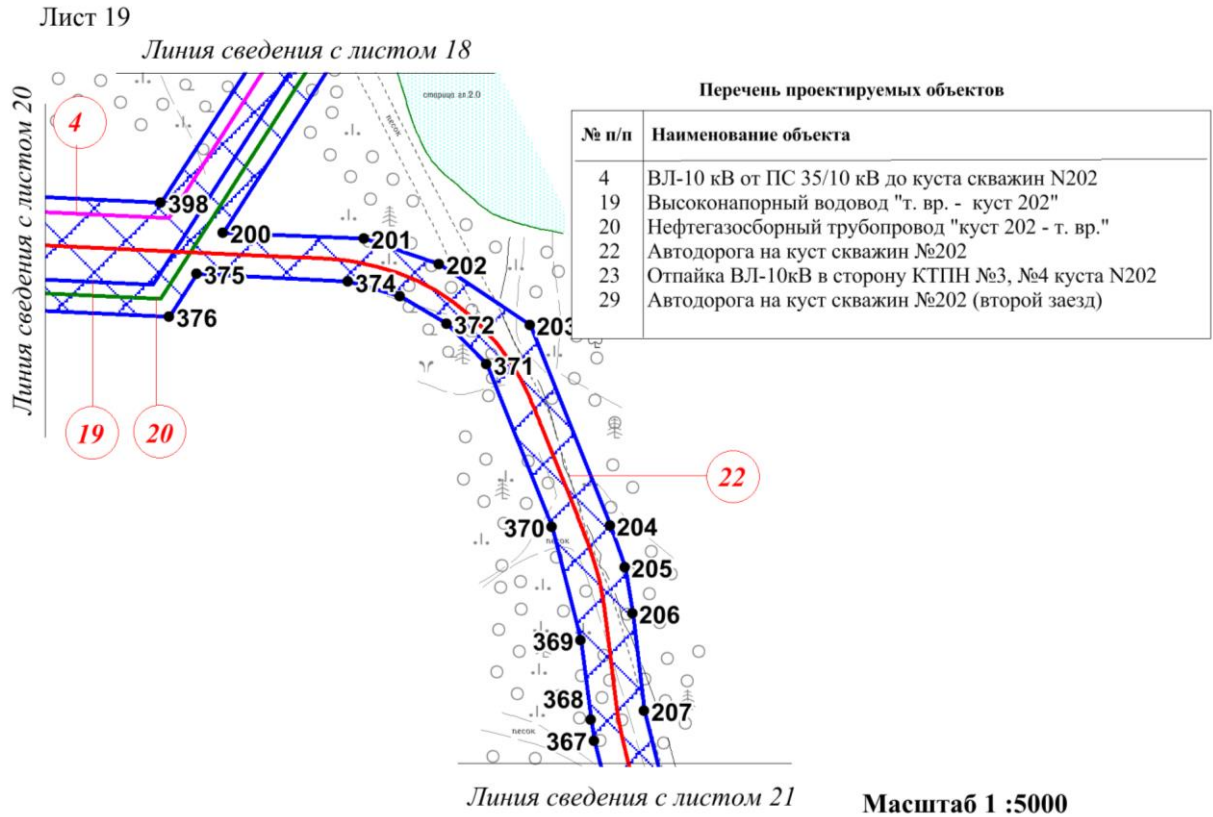
- - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- (1) - Номер проектируемого объекта
-  - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
-  - Проектируемый объект капитального строительства

Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



Лист 18



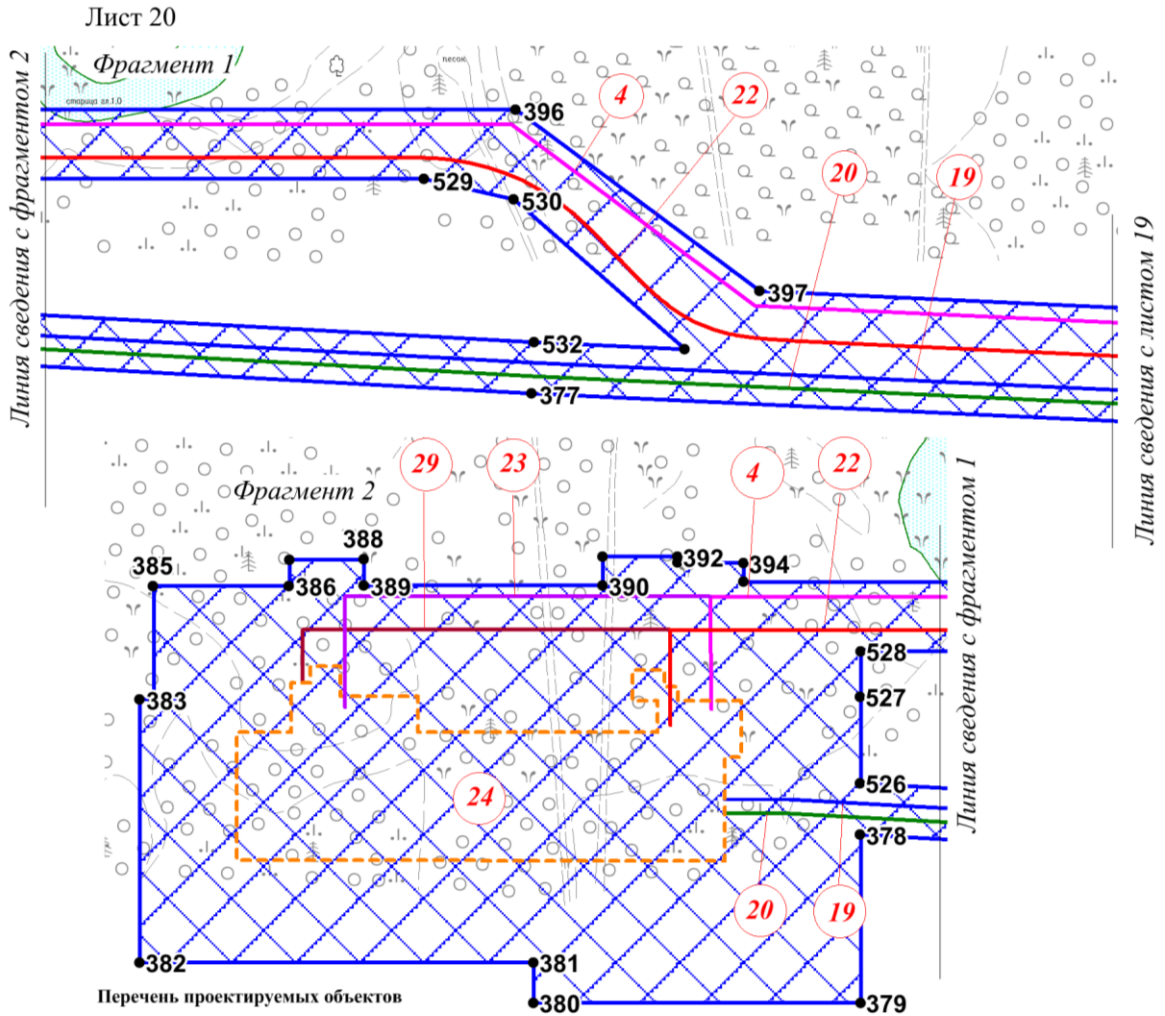
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



Условные обозначения:

- 1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- ① - Номер проектируемого объекта
-  - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
-  - Проектируемый объект капитального строительства

Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
 «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
 Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



Масштаб 1 :5000

№ п/п	Наименование объекта
4	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин N202
19	Высоконапорный водовод "т. вр. - куст 202"
20	Нефтегазосборный трубопровод "куст 202 - т. вр."
22	Автодорога на куст скважин №202
23	Отпайка ВЛ-10кВ в сторону КТПН №3, №4 куста N202
24	Куст скважин N202
29	Автодорога на куст скважин №202 (второй заезд)

Условные обозначения:

- - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- (I) - Номер проектируемого объекта
- ▭ (с диагоналями) - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- ▬ (двойная линия) - Проектируемый объект капитального строительства

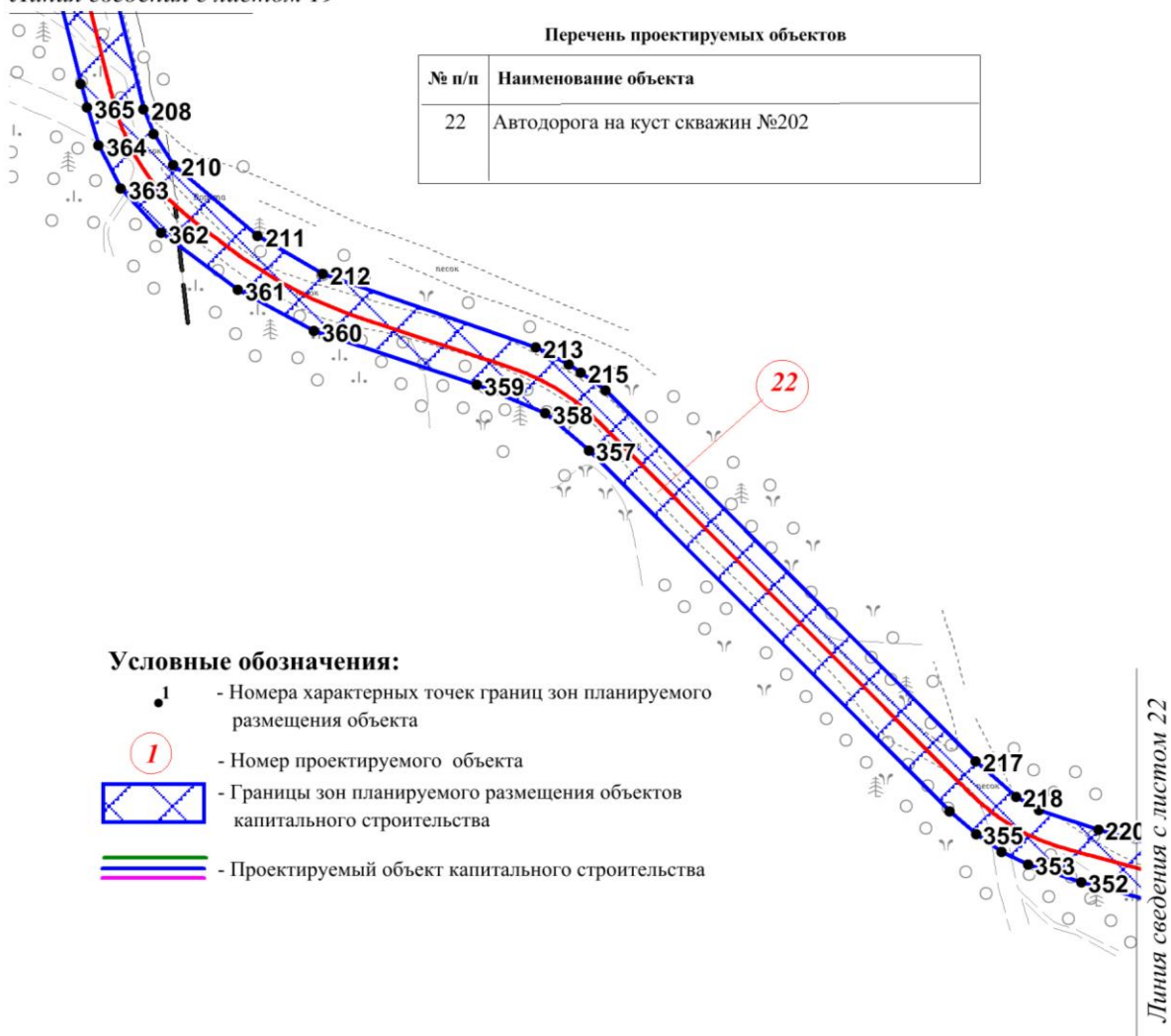
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 21

Линия сведения с листом 19

Перечень проектируемых объектов

№ п/п	Наименование объекта
22	Автодорога на куст скважин №202



Масштаб 1 :5000

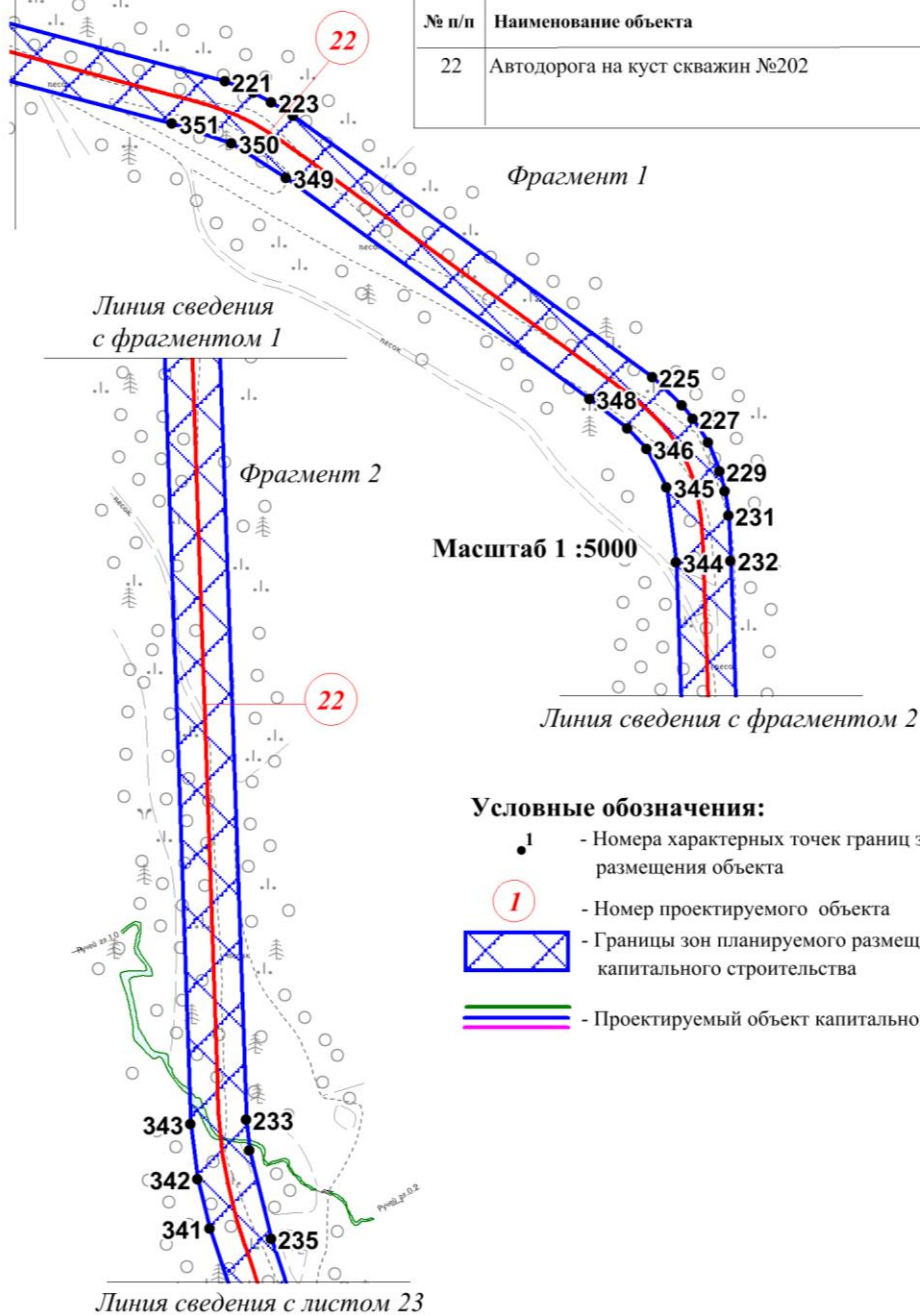
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 22

Линия сведения с листом 21

Перечень проектируемых объектов

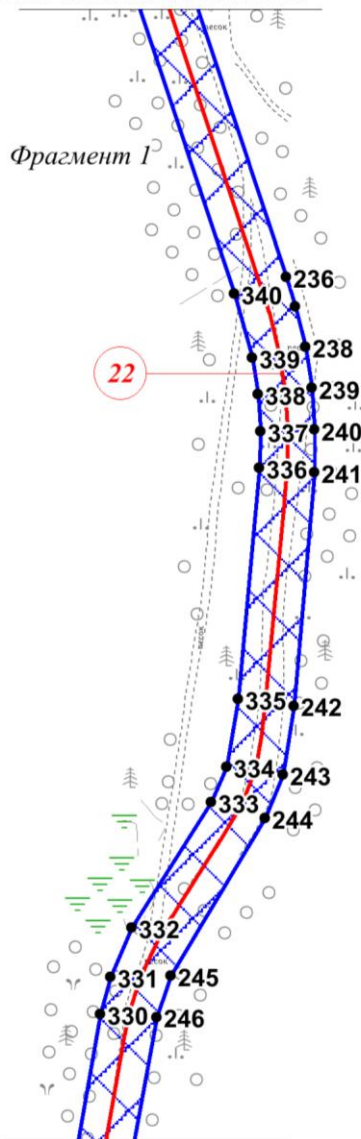
№ п/п	Наименование объекта
22	Автодорога на куст скважин №202



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

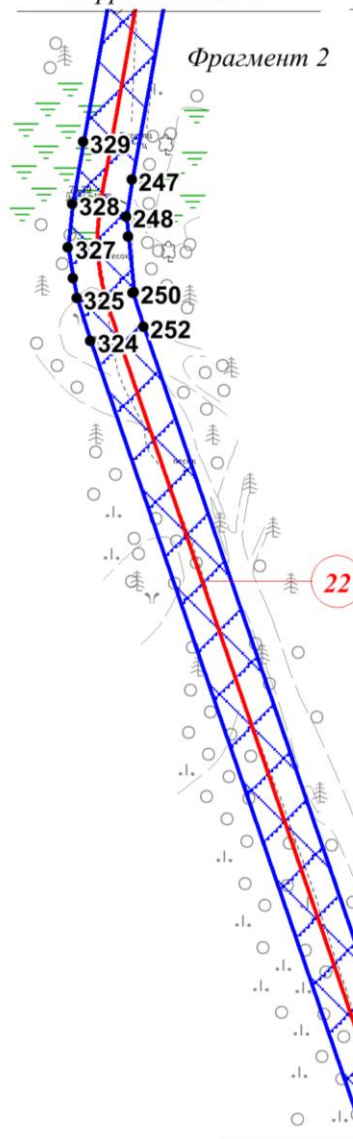
Лист 23

Линия сведения с листом 22



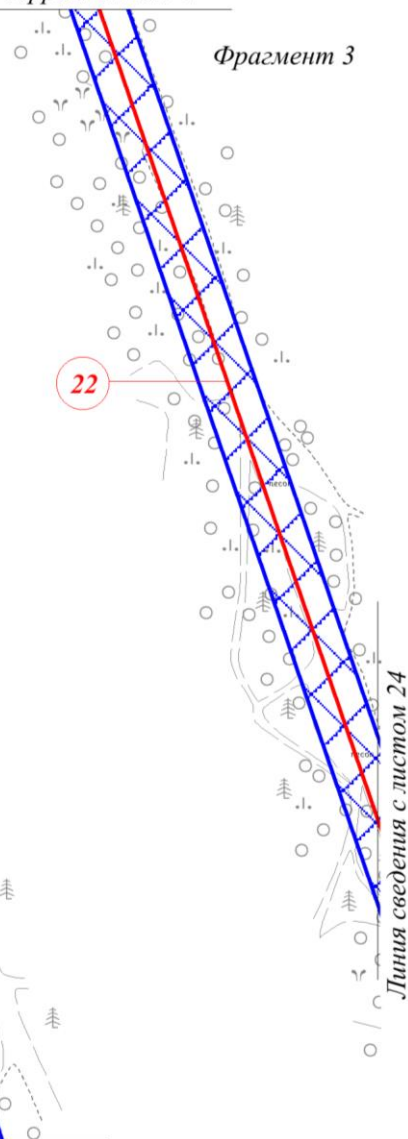
Линия сведения с фрагментом 2

Линия сведения с фрагментом 1



Линия сведения с фрагментом 3

Линия сведения с фрагментом 2



Масштаб 1 :5000

Перечень проектируемых объектов

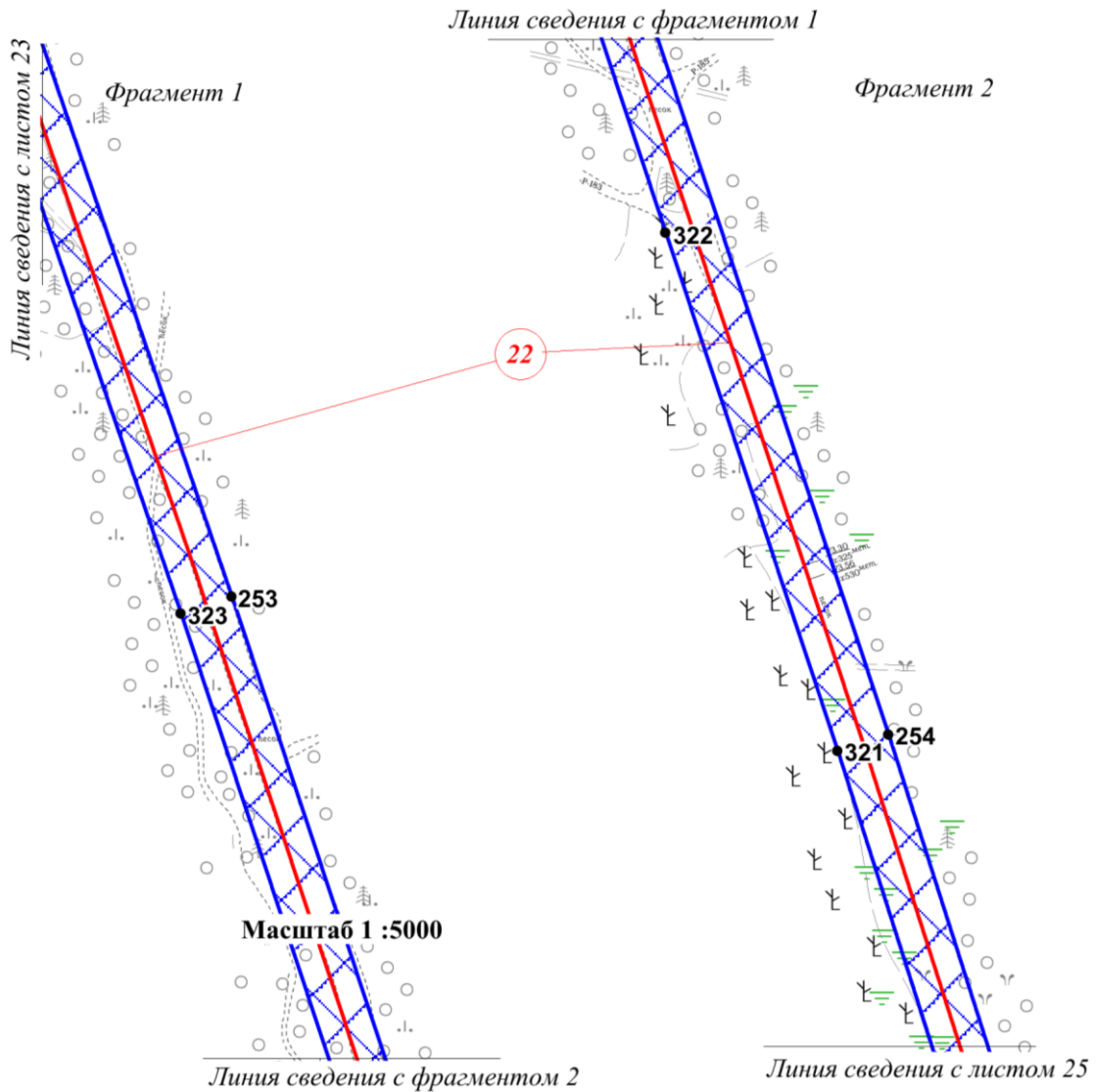
№ п/п	Наименование объекта
22	Автодорога на куст скважин №202

Условные обозначения:

- - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- (I) - Номер проектируемого объекта
- ▭ - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- ▬ - Проектируемый объект капитального строительства

Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 24



Перечень проектируемых объектов

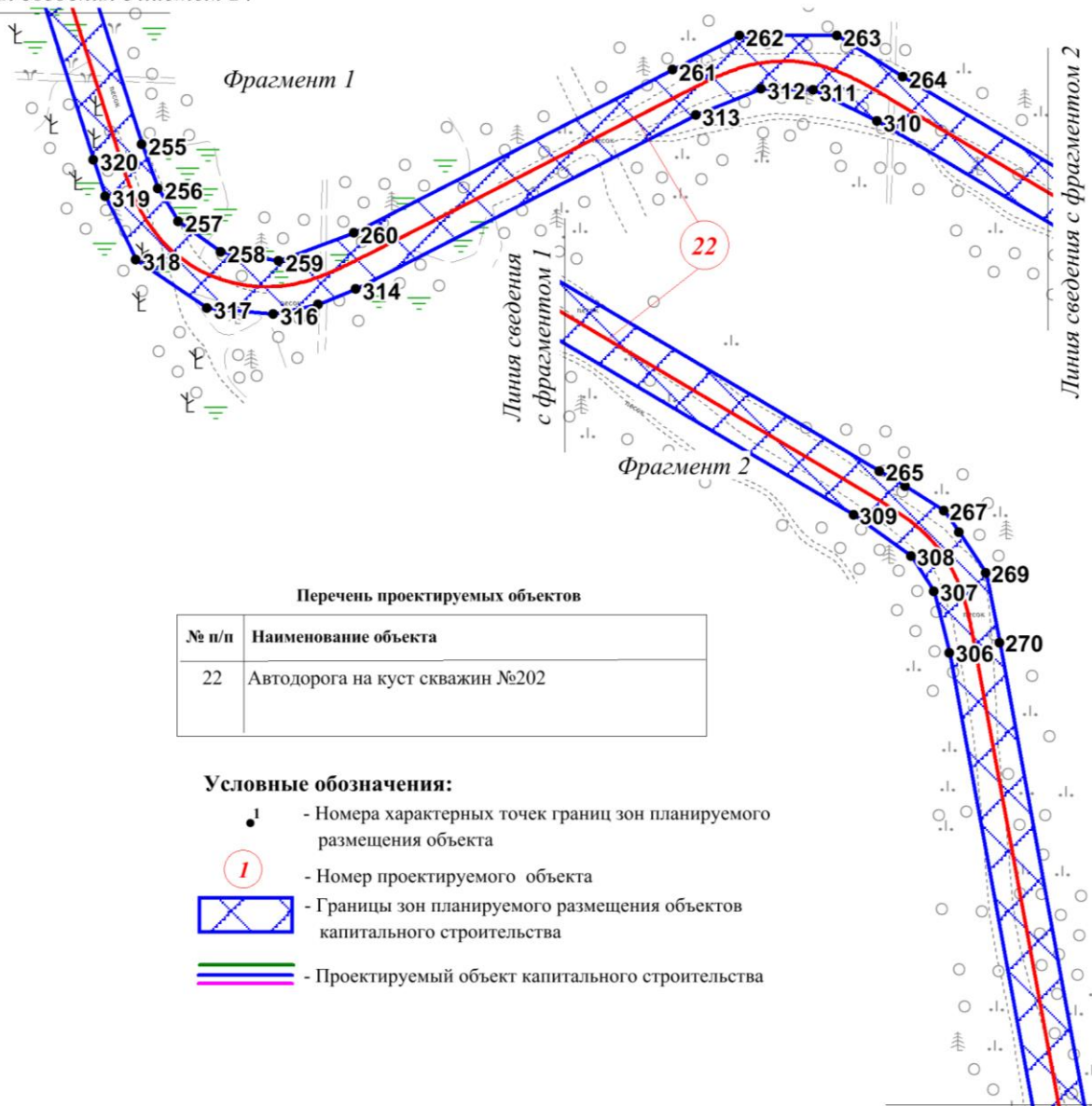
№ п/п	Наименование объекта
22	Автомобильная дорога на куст скважин №202

Условные обозначения:

- - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- (22) - Номер проектируемого объекта
- [Blue hatched box] - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- [Red line] - Проектируемый объект капитального строительства

Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
 «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
 Землепользователь ПОА НК «РвссНефть»
 Лист 25

Линия сведения с листом 24



Перечень проектируемых объектов

№ п/п	Наименование объекта
22	Автодорога на куст скважин №202

Условные обозначения:

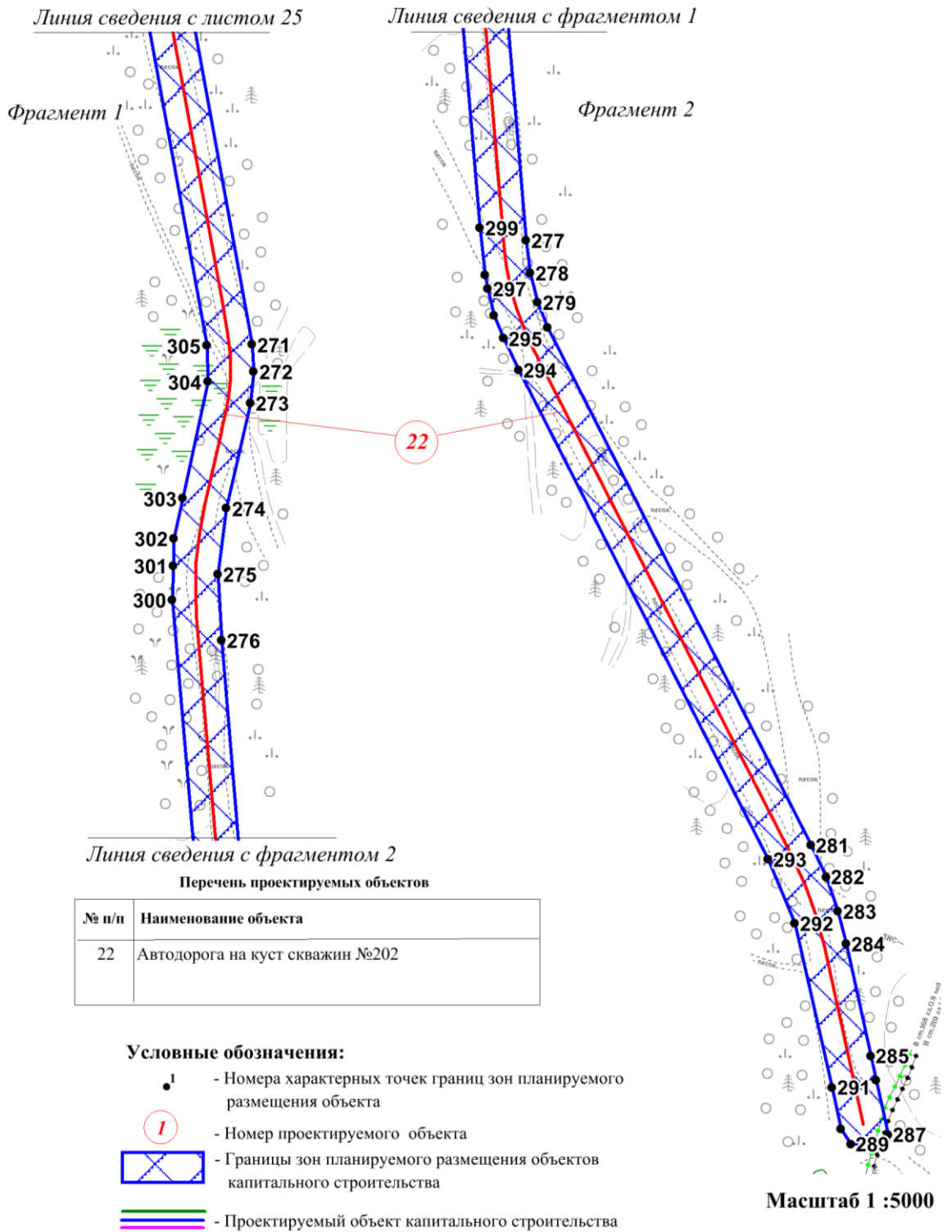
- - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- ① - Номер проектируемого объекта
- ▭ (with blue dashed lines) - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- ▬ (with red lines) - Проектируемый объект капитального строительства

Масштаб 1 :5000

Линия сведения с листом 26

Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

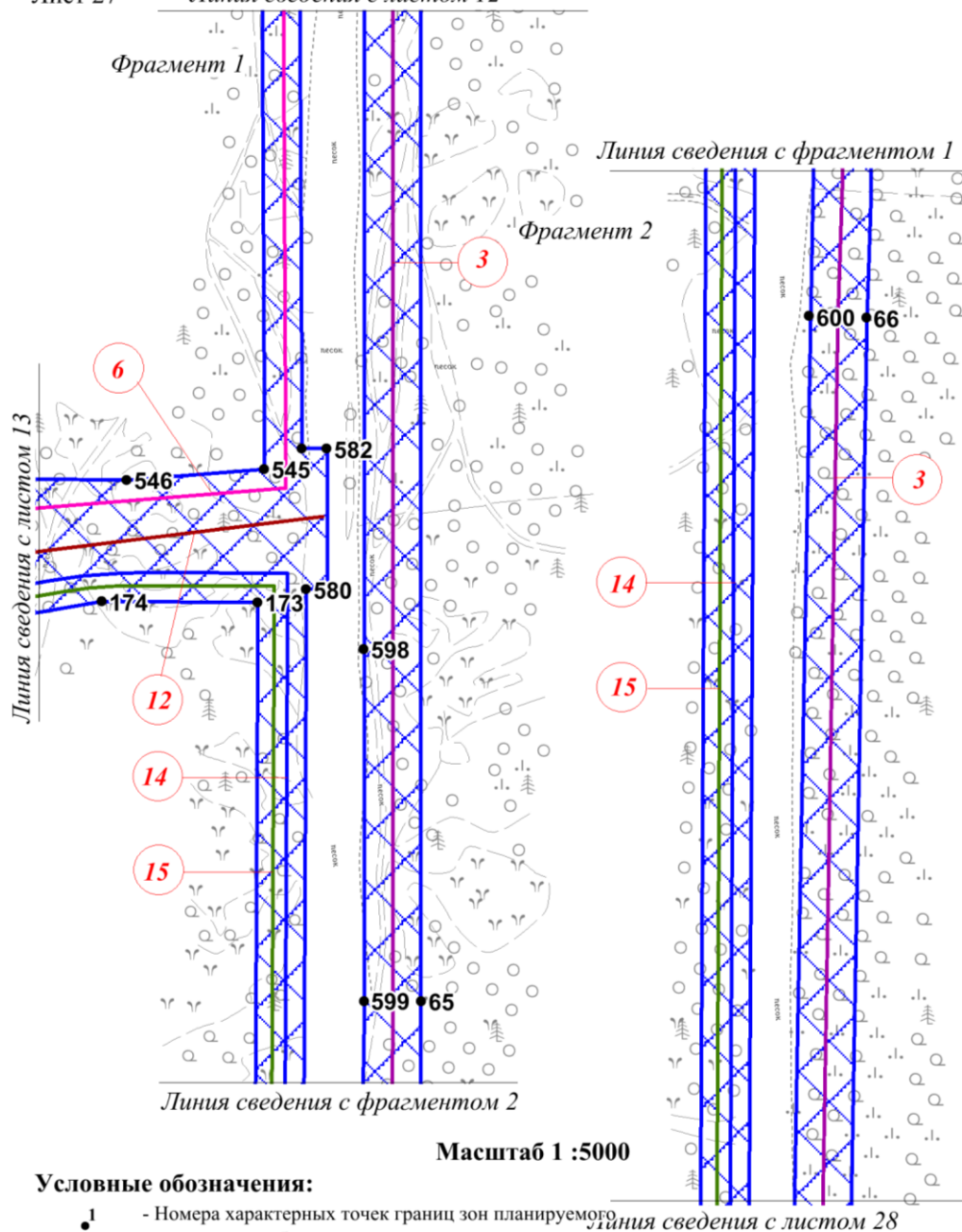
Лист 26



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 27

Линия сведения с листом 12

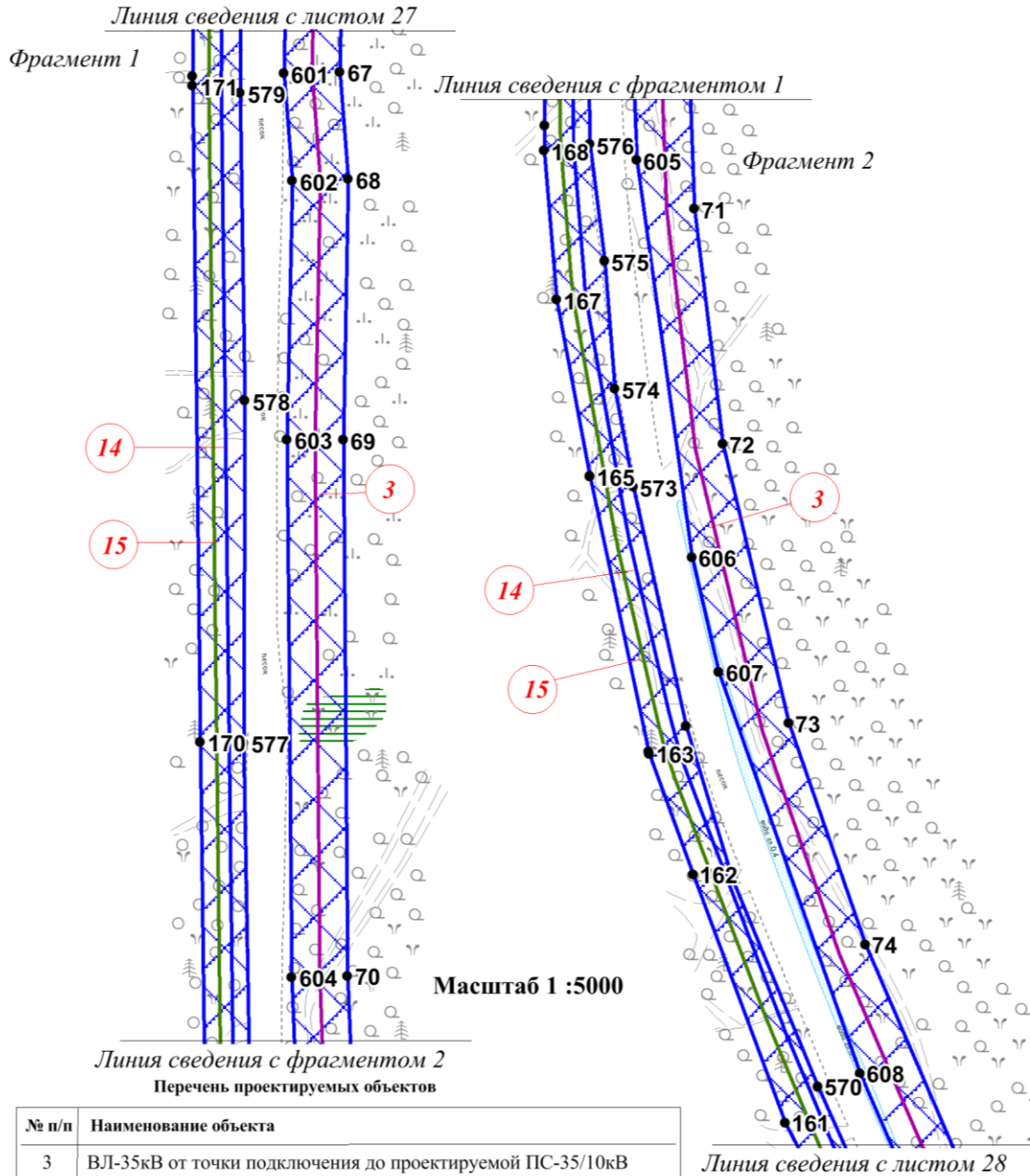


Перечень проектируемых объектов

№ п/п	Наименование объекта
3	ВЛ-35кВ от точки подключения до проектируемой ПС-35/10кВ
6	ВЛ-10 кВ от ПС 35/10 кВ до куста скважин N200a
12	Автомобильная дорога на куст скважин №201a
14	Высоконапорный водовод "КНС-1 - куст 200a"
15	Нефтегазосборный трубопровод "куст 200a - УПСВ"



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 28

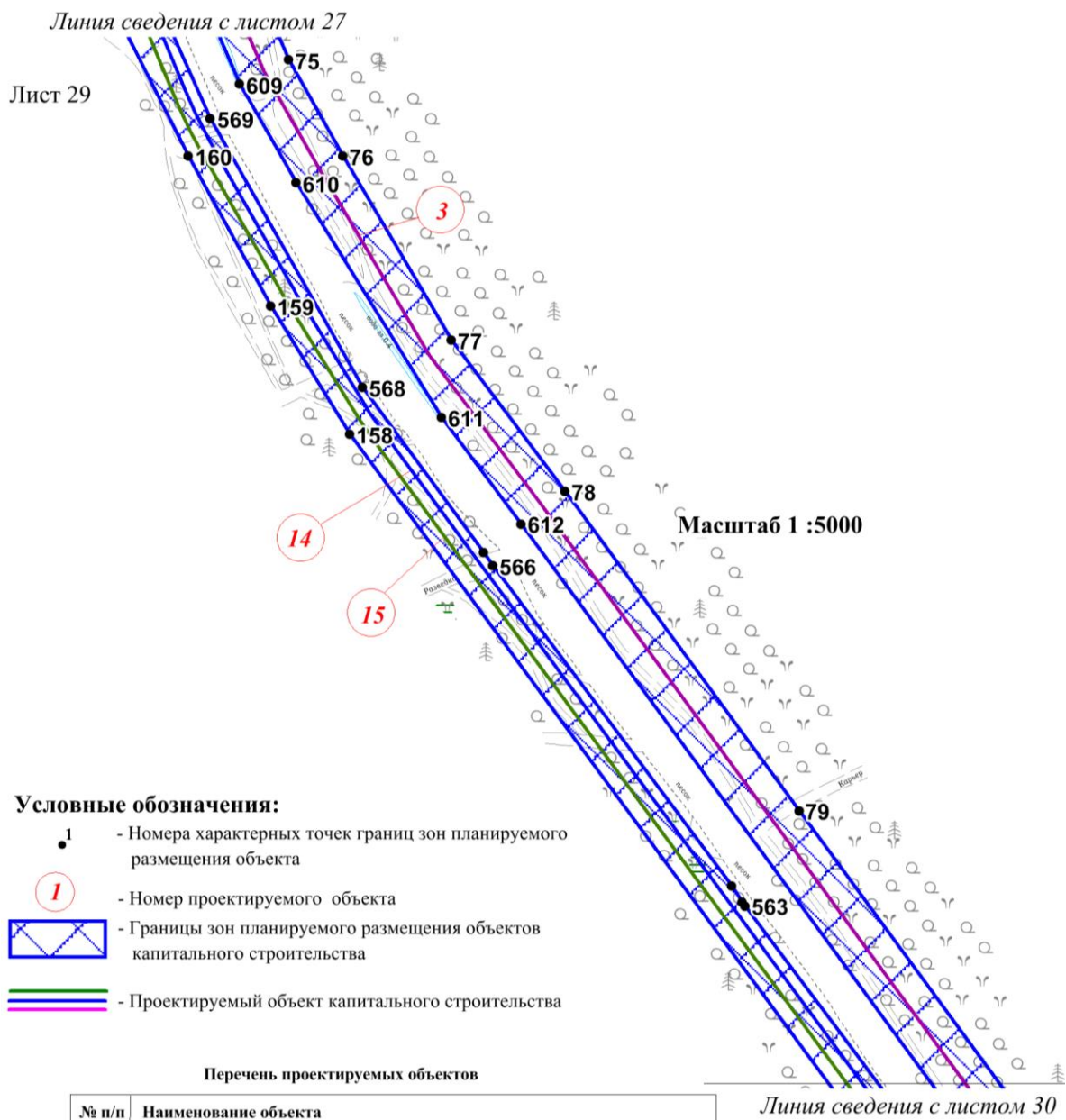


№ п/п	Наименование объекта
3	ВЛ-35кВ от точки подключения до проектируемой ПС-35/10кВ
14	Высоконапорный водовод "КНС-1 - куст 200а"
15	Нефтегазосборный трубопровод "куст 200а - УПСВ"

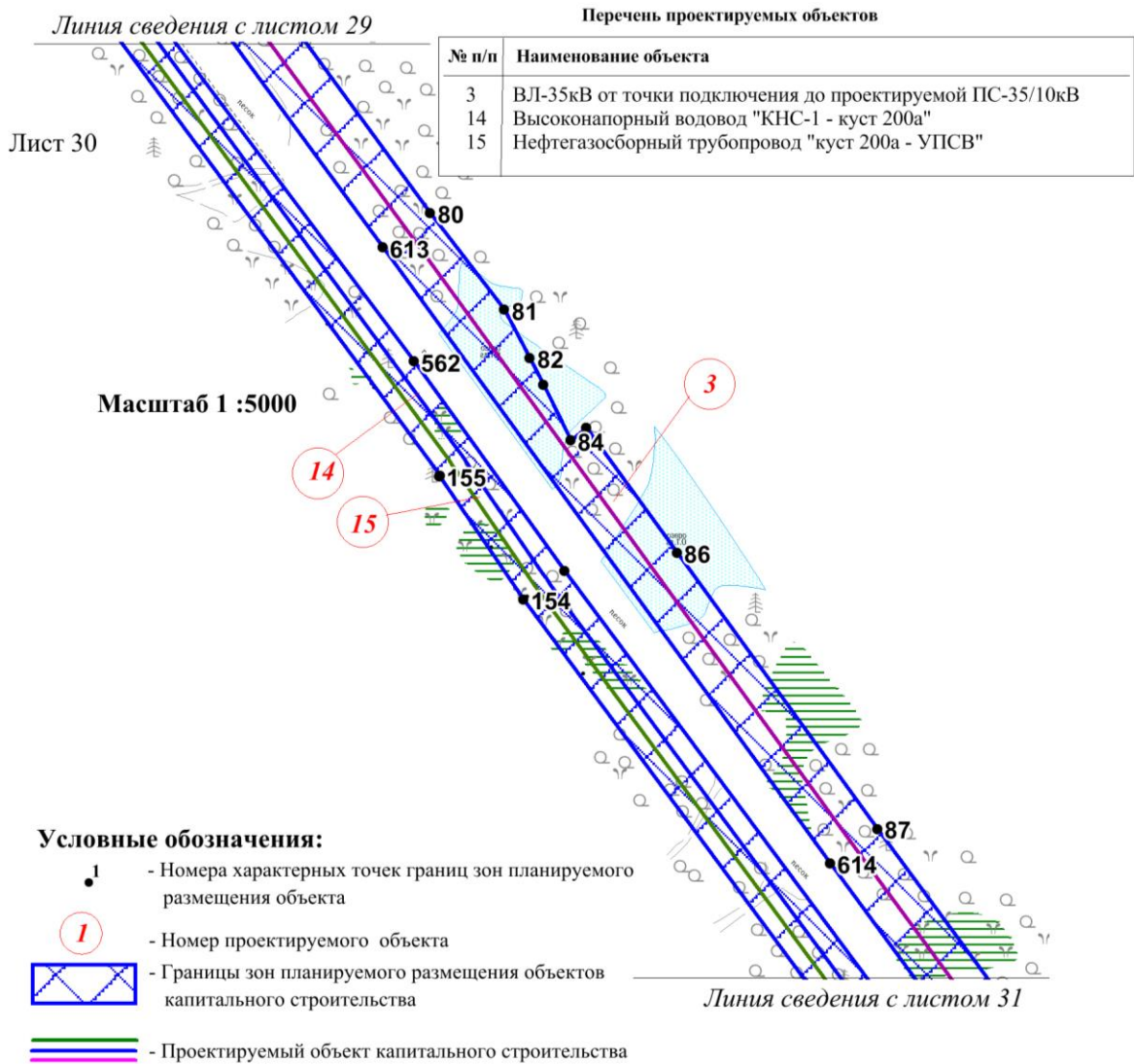
Условные обозначения:

- 1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- (1) - Номер проектируемого объекта
-  - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
-  - Проектируемый объект капитального строительства

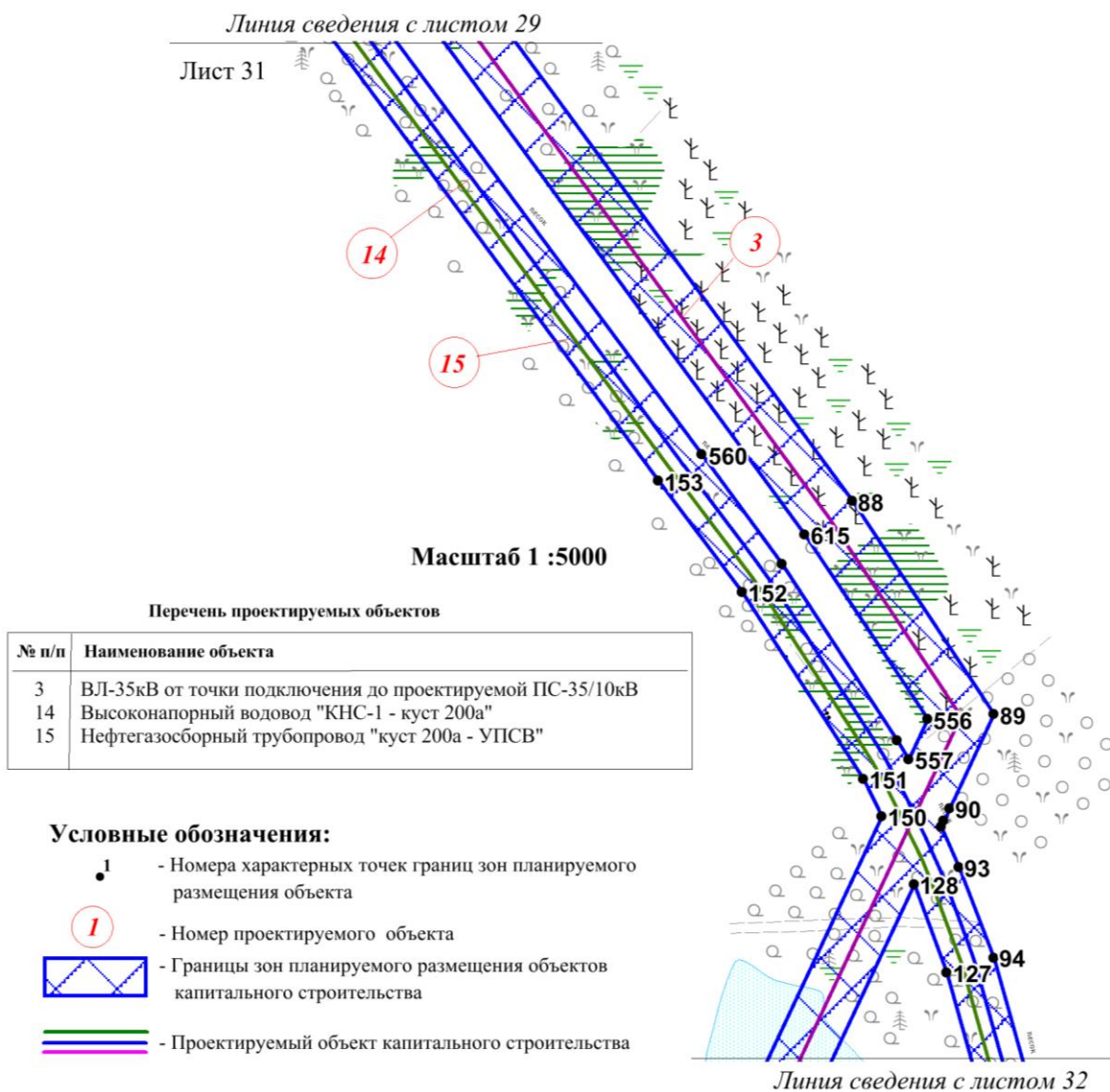
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



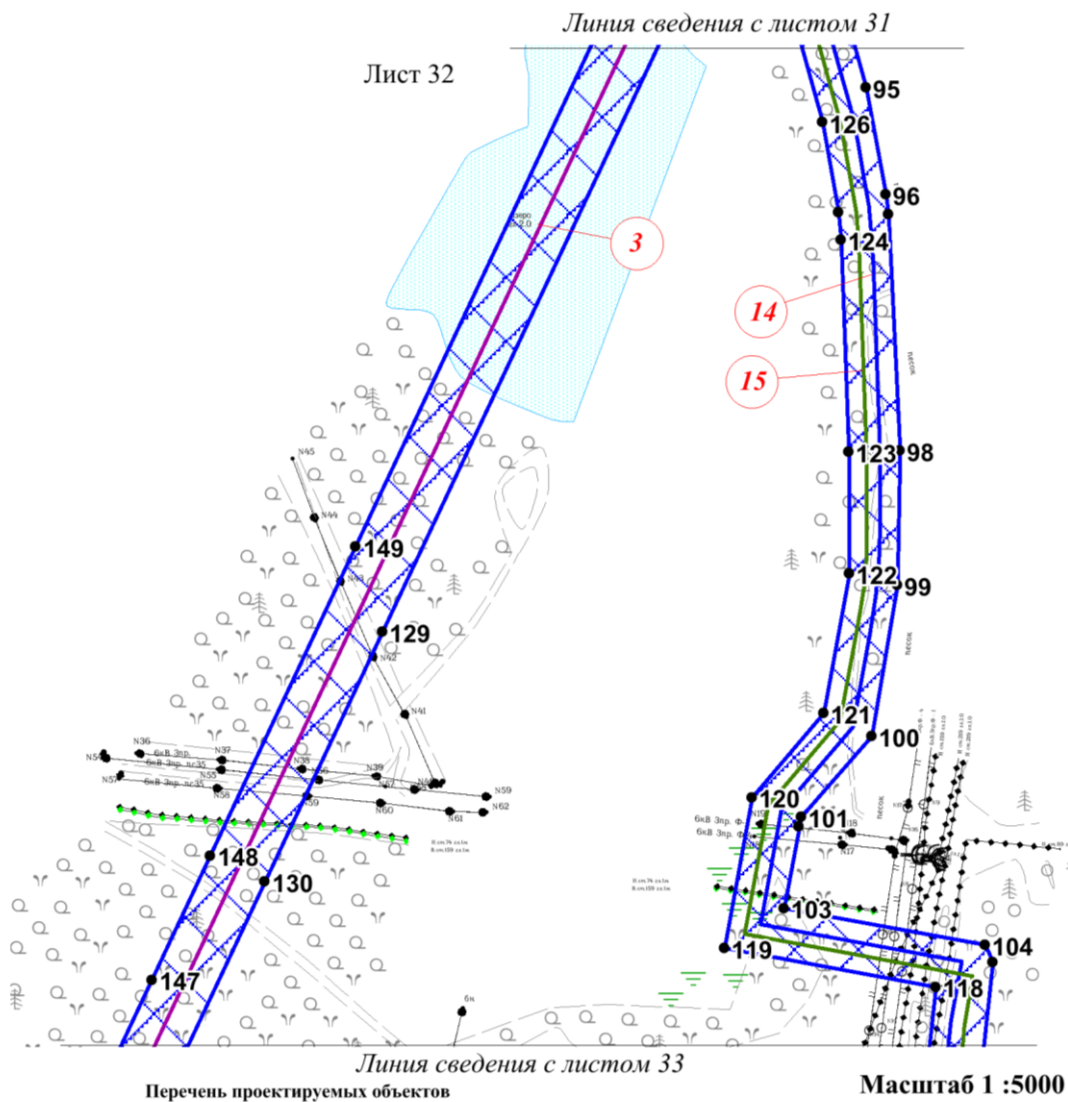
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»





Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»



№ п/п	Наименование объекта
3	ВЛ-35кВ от точки подключения до проектируемой ПС-35/10кВ
14	Высоконапорный водовод "КНС-1 - куст 200а"
15	Нефтегазосборный трубопровод "куст 200а - УПСВ"

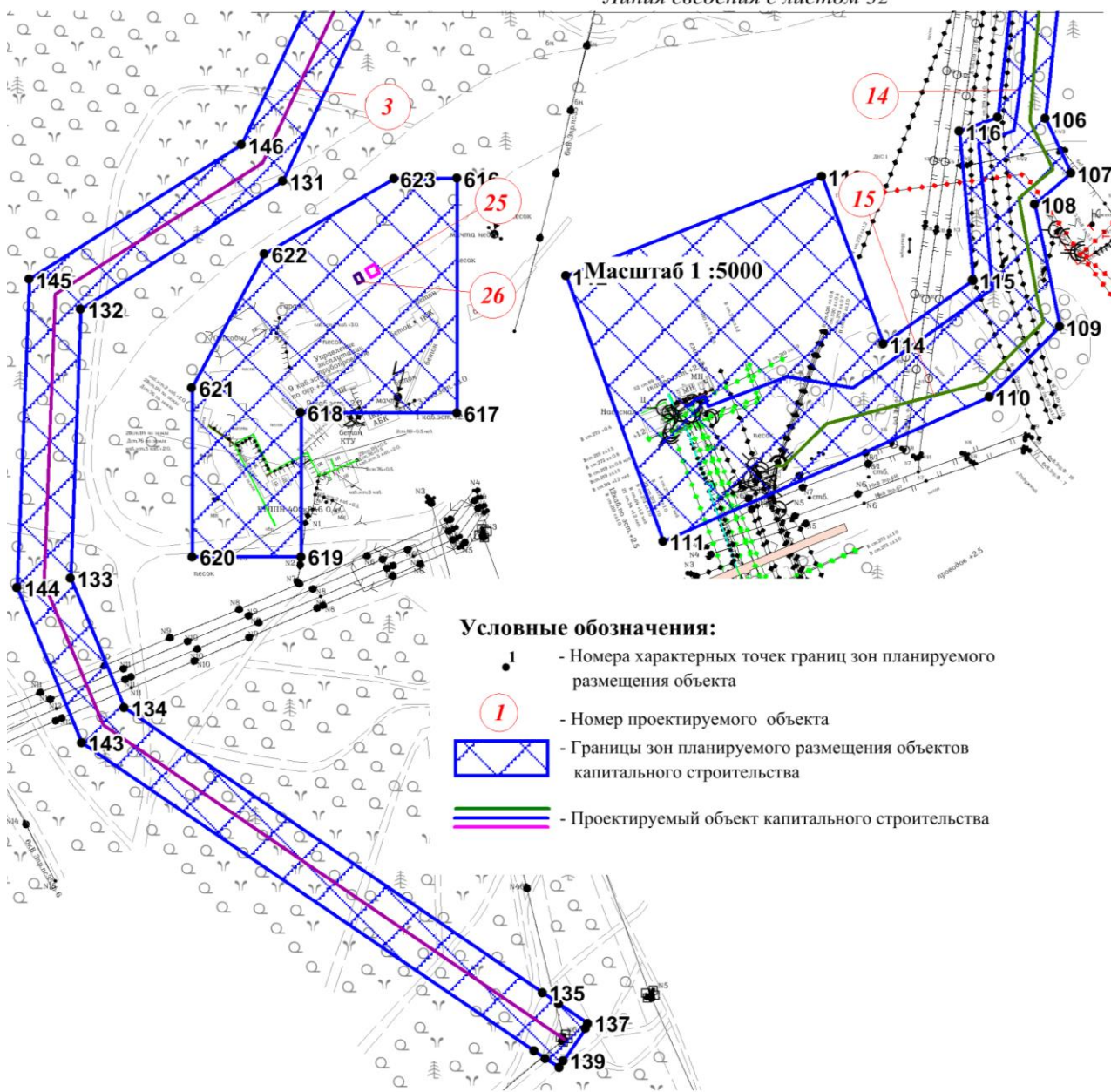
Условные обозначения:

- 1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта
- ① - Номер проектируемого объекта
-  - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
-  - Проектируемый объект капитального строительства

Чертеж границ зон планируемого размещения объектов по проекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПОА НК «РуссНефть»

Лист 33

Линия сведения с листом 32



Перечень проектируемых объектов

№ п/п	Наименование объекта
3	ВЛ-35кВ от точки подключения до проектируемой ПС-35/10кВ
14	Высоконапорный водовод "КНС-1 - куст 200а"
15	Нефтегазосборный трубопровод "куст 200а - УПСВ"
25	Мачта связи
26	Блок связи

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения объекта капитального строительства

Номер точки	X	Y
1	1120783,86	4434731,15
2	1120768,88	4434748,60
3	1120732,77	4434717,82
4	1120718,61	4434705,74
5	1120718,97	4434695,92
6	1120732,27	4434330,28
7	1120696,51	4434307,80
8	1120678,79	4434299,42
9	1120589,76	4434307,53
10	1120396,25	4434586,33
11	1120147,54	4434585,23
12	1120132,10	4434819,14
13	1120105,56	4434850,68
14	1120091,88	4434866,94
15	1120078,63	4434882,66
16	1119679,29	4434577,92
17	1119580,90	4434546,34
18	1119486,06	4434476,26
19	1119353,18	4434206,95
20	1119354,84	4434033,37
21	1119554,87	4433786,58
22	1119562,14	4433688,85
23	1119262,35	4433358,79
24	1119162,95	4433211,57
25	1119041,63	4433095,74
26	1118708,78	4432824,62
27	1118282,96	4432465,55
28	1117714,54	4431895,05
29	1117412,19	4431555,87
30	1115624,69	4430999,71
31	1115321,07	4430662,82
32	1115256,16	4430426,12
33	1115151,31	4430279,74
34	1115074,27	4430116,19
35	1115021,99	4430037,49
36	1114928,22	4430063,42
37	1114725,09	4430140,68
38	1114470,01	4430437,24
39	1114328,31	4430568,00
40	1114178,23	4430609,71
41	1113782,77	4430586,83
42	1113621,63	4430558,84
43	1113496,22	4430562,13

Номер точки	X	Y
44	1113430,85	4430593,13
45	1113314,90	4430744,05
46	1113231,85	4430782,26
47	1112864,48	4430599,19
48	1112852,58	4430571,70
49	1112793,40	4430436,08
50	1112725,98	4430227,22
51	1112719,98	4430187,39
52	1112699,78	4430190,49
53	1112669,06	4430188,06
54	1112651,22	4430189,67
55	1112599,86	4429953,68
56	1112593,33	4429954,08
57	1112590,86	4429927,63
58	1111906,82	4429647,63
59	1111096,38	4429976,37
60	1110709,27	4430085,41
61	1110370,32	4430090,66
62	1110326,79	4430086,04
63	1110041,36	4430175,38
64	1109911,42	4430080,97
65	1109042,88	4430081,33
66	1108883,79	4430077,78
67	1108237,35	4430066,68
68	1108160,78	4430072,73
69	1107974,98	4430068,98
70	1107592,85	4430072,32
71	1107468,99	4430077,04
72	1107301,36	4430097,18
73	1107102,38	4430144,13
74	1106944,60	4430198,65
75	1106784,82	4430267,78
76	1106714,34	4430307,75
77	1106579,08	4430387,37
78	1106468,15	4430470,66
79	1106233,65	4430642,53
80	1105919,27	4430872,94
81	1105853,44	4430923,36
82	1105820,54	4430940,66
83	1105802,51	4430949,66
84	1105764,44	4430968,46
85	1105773,07	4430979,13
86	1105688,14	4431040,82

Номер точки	X	Y
87	1105500,33	4431177,23
88	1105082,87	4431483,70
89	1104935,57	4431581,66
90	1104870,44	4431551,04
91	1104862,14	4431547,13
92	1104857,98	4431545,18
93	1104829,96	4431557,35
94	1104767,51	4431581,64
95	1104672,08	4431608,22
96	1104601,44	4431621,58
97	1104588,29	4431622,94
98	1104431,90	4431630,72
99	1104343,00	4431629,10
100	1104243,09	4431612,05
101	1104189,57	4431565,34
102	1104183,31	4431563,89
103	1104129,17	4431553,95
104	1104104,75	4431687,05
105	1104093,64	4431692,12
106	1103958,00	4431677,35
107	1103916,50	4431697,16
108	1103893,02	4431669,65
109	1103800,06	4431688,66
110	1103747,05	4431635,04
111	1103637,30	4431388,01
112	1103838,50	4431314,26
113	1103914,00	4431508,03
114	1103786,92	4431554,94
115	1103835,37	4431623,09
116	1103948,13	4431612,42
117	1103958,89	4431641,37
118	1104077,13	4431654,53
119	1104102,82	4431514,56
120	1104202,51	4431532,84
121	1104258,20	4431580,26
122	1104350,58	4431597,21
123	1104431,22	4431596,73
124	1104571,29	4431591,93
125	1104589,26	4431590,23
126	1104648,97	4431579,38
127	1104757,01	4431549,27
128	1104818,26	4431526,50
129	1104312,00	4431288,50
130	1104146,84	4431210,85
131	1103910,46	4431099,73
132	1103813,52	4430946,64
133	1103609,16	4430938,82
134	1103511,00	4430979,65

Номер точки	X	Y
135	1103294,84	4431296,69
136	1103286,40	4431309,06
137	1103271,50	4431331,04
138	1103267,59	4431329,00
139	1103243,10	4431312,42
140	1103238,13	4431309,35
141	1103245,07	4431298,67
142	1103250,96	4431290,04
143	1103484,66	4430947,28
144	1103601,92	4430898,52
145	1103836,06	4430907,47
146	1103938,02	4431068,48
147	1104081,84	4431136,09
148	1104163,86	4431174,65
149	1104368,40	4431270,81
150	1104865,10	4431504,33
151	1104890,75	4431491,71
152	1105020,17	4431407,55
153	1105096,83	4431349,56
154	1105656,27	4430936,54
155	1105740,23	4430879,11
156	1105740,23	4430879,12
157	1105740,66	4430879,82
158	1106510,24	4430312,65
159	1106604,25	4430254,68
160	1106714,24	4430194,42
161	1106817,89	4430141,76
162	1106994,83	4430076,07
163	1107080,69	4430044,86
164	1107082,15	4430044,43
165	1107278,29	4430002,45
166	1107277,85	4430002,54
167	1107404,03	4429978,77
168	1107510,41	4429970,03
169	1107528,10	4429970,15
170	1107759,45	4429967,11
171	1108227,45	4429961,63
172	1108234,10	4429961,55
173	1109321,55	4429966,97
174	1109322,10	4429858,14
175	1109292,90	4429689,41
176	1109273,08	4429689,22
177	1109275,43	4429451,17
178	1109292,50	4429451,53
179	1109296,01	4428826,28
180	1109316,26	4428678,10
181	1109477,53	4428073,54
182	1109501,25	4428013,08

Номер точки	X	Y
183	1109914,45	4427387,04
184	1110004,47	4427166,19
185	1109981,02	4427002,17
186	1109934,59	4427002,54
187	1109873,65	4426949,49
188	1109859,91	4426919,00
189	1109858,07	4426495,06
190	1109948,75	4426403,66
191	1109948,42	4426068,36
192	1109976,92	4425604,10
193	1110003,57	4425484,07
194	1109894,92	4425145,61
195	1109885,97	4425108,59
196	1109770,05	4425036,96
197	1109566,05	4424948,53
198	1109527,13	4424936,11
199	1109407,85	4424962,12
200	1109245,54	4424857,90
201	1109241,64	4424950,93
202	1109224,77	4425000,64
203	1109184,55	4425060,52
204	1109051,88	4425113,49
205	1109024,32	4425123,18
206	1108993,95	4425128,24
207	1108929,65	4425136,20
208	1108830,73	4425160,69
209	1108813,97	4425167,43
210	1108793,49	4425180,68
211	1108745,98	4425236,86
212	1108720,57	4425280,28
213	1108671,48	4425422,62
214	1108660,17	4425444,51
215	1108654,70	4425452,60
216	1108642,68	4425468,85
217	1108394,63	4425716,37
218	1108370,90	4425743,44
219	1108362,21	4425758,50
220	1108349,06	4425798,14
221	1108304,86	4425962,16
222	1108297,26	4425981,12
223	1108291,10	4425992,89
224	1108282,21	4426007,11
225	1108109,33	4426244,69
226	1108090,52	4426264,25
227	1108081,65	4426271,33
228	1108066,24	4426281,72
229	1108047,00	4426289,25
230	1108034,00	4426292,43

Номер точки	X	Y
231	1108017,75	4426294,95
232	1107988,01	4426296,63
233	1107396,09	4426317,14
234	1107375,77	4426319,27
235	1107317,37	4426333,78
236	1107112,60	4426401,39
237	1107092,99	4426407,62
238	1107066,20	4426414,24
239	1107038,95	4426418,50
240	1107011,43	4426420,39
241	1106983,10	4426420,06
242	1106828,82	4426406,67
243	1106783,32	4426399,26
244	1106754,33	4426387,65
245	1106650,22	4426325,11
246	1106623,02	4426315,79
247	1106428,93	4426280,62
248	1106404,68	4426276,80
249	1106391,23	4426278,18
250	1106354,66	4426281,94
251	1106354,36	4426281,12
252	1106331,76	4426288,16
253	1104942,56	4426764,79
254	1104163,09	4427023,27
255	1103859,56	4427119,92
256	1103828,40	4427131,10
257	1103805,20	4427145,51
258	1103783,38	4427175,58
259	1103777,19	4427216,69
260	1103797,02	4427269,89
261	1103912,38	4427495,69
262	1103936,71	4427543,20
263	1103936,71	4427612,36
264	1103907,29	4427658,73
265	1103714,60	4427984,09
266	1103703,71	4428002,47
267	1103686,42	4428029,81
268	1103671,34	4428040,21
269	1103642,37	4428059,44
270	1103593,19	4428069,18
271	1103014,52	4428174,49
272	1102992,67	4428175,92
273	1102967,28	4428173,29
274	1102882,46	4428153,96
275	1102829,40	4428146,90
276	1102775,96	4428149,81
277	1102448,75	4428177,15
278	1102422,53	4428180,57

Номер точки	X	Y
279	1102398,85	4428186,50
280	1102378,67	4428194,50
281	1101960,85	4428407,17
282	1101935,25	4428419,46
283	1101907,40	4428428,81
284	1101881,20	4428435,71
285	1101790,85	4428455,43
286	1101771,27	4428459,71
287	1101727,12	4428469,40
288	1101721,99	4428467,76
289	1101719,71	4428439,24
290	1101731,84	4428431,46
291	1101765,43	4428424,13
292	1101897,66	4428394,18
293	1101949,33	4428372,62
294	1102344,12	4428171,11
295	1102369,86	4428159,00
296	1102388,09	4428151,28
297	1102410,00	4428146,25
298	1102420,99	4428144,18
299	1102459,01	4428140,14
300	1102808,72	4428110,32
301	1102836,21	4428111,18
302	1102857,94	4428111,66
303	1102890,51	4428118,88
304	1102984,44	4428138,84
305	1103013,65	4428137,94
306	1103586,01	4428033,75
307	1103629,49	4428022,65
308	1103654,49	4428006,38
309	1103683,64	4427965,74
310	1103876,32	4427640,40
311	1103897,94	4427595,29
312	1103899,09	4427558,41
313	1103880,32	4427512,07
314	1103757,06	4427271,49
315	1103745,95	4427244,64
316	1103739,18	4427213,12
317	1103743,73	4427165,86
318	1103777,97	4427115,46
319	1103822,64	4427094,09
320	1103848,62	4427085,62
321	1104152,03	4426989,01
322	1104501,31	4426873,19
323	1104931,24	4426730,62
324	1106322,44	4426253,29
325	1106350,63	4426244,11
326	1106363,75	4426241,77

Номер точки	X	Y
327	1106384,29	4426238,44
328	1106412,91	4426241,33
329	1106453,86	4426248,48
330	1106624,83	4426278,81
331	1106649,36	4426285,30
332	1106681,97	4426299,51
333	1106765,10	4426351,81
334	1106788,32	4426362,19
335	1106833,27	4426369,64
336	1106986,08	4426383,96
337	1107010,54	4426384,40
338	1107034,92	4426382,74
339	1107059,08	4426378,95
340	1107101,32	4426367,20
341	1107324,14	4426293,16
342	1107356,63	4426285,28
343	1107393,18	4426280,66
344	1107986,90	4426260,38
345	1108036,53	4426254,29
346	1108061,96	4426240,80
347	1108075,31	4426228,13
348	1108094,85	4426203,12
349	1108241,12	4426002,47
350	1108264,03	4425966,74
351	1108277,18	4425927,08
352	1108313,99	4425786,75
353	1108325,90	4425751,23
354	1108334,27	4425733,32
355	1108346,09	4425716,43
356	1108361,16	4425698,97
357	1108602,63	4425457,88
358	1108627,34	4425428,75
359	1108646,54	4425383,29
360	1108682,53	4425274,55
361	1108709,80	4425223,58
362	1108748,27	4425172,41
363	1108777,72	4425145,56
364	1108806,38	4425130,76
365	1108831,87	4425122,80
366	1108847,42	4425118,74
367	1108909,78	4425103,10
368	1108923,83	4425100,67
369	1108976,21	4425094,16
370	1109051,17	4425075,08
371	1109158,45	4425031,91
372	1109185,51	4425005,75
373	1109203,63	4424974,87
374	1109213,07	4424940,39

Номер точки	X	Y
375	1109218,32	4424840,43
376	1109190,11	4424822,32
377	1109212,09	4424356,75
378	1109232,77	4423983,23
379	1109121,54	4423983,48
380	1109121,76	4423767,11
381	1109148,09	4423767,14
382	1109148,37	4423506,83
383	1109322,12	4423507,01
384	1109322,01	4423516,26
385	1109397,07	4423516,04
386	1109397,30	4423605,78
387	1109414,44	4423605,85
388	1109414,98	4423655,23
389	1109397,59	4423655,23
390	1109397,44	4423813,12
391	1109416,71	4423813,09
392	1109416,67	4423862,36
393	1109412,59	4423862,37
394	1109412,41	4423905,95
395	1109400,21	4423905,94
396	1109399,84	4424346,52
397	1109280,08	4424507,68
398	1109265,50	4424816,68
399	1109396,93	4424902,08
400	1109458,87	4424867,53
401	1109507,83	4424858,19
402	1109531,81	4424847,32
403	1109599,99	4424854,85
404	1109942,46	4425006,83
405	1109976,26	4425084,40
406	1110005,17	4425164,52
407	1110025,52	4425236,29
408	1110064,62	4425207,45
409	1110096,85	4425180,59
410	1110113,47	4425203,13
411	1110064,62	4425234,84
412	1110032,22	4425259,94
413	1110080,60	4425430,60
414	1110030,41	4425640,70
415	1110018,48	4425937,19
416	1110010,08	4426077,14
417	1110010,40	4426350,19
418	1110021,04	4426356,23
419	1110034,21	4426436,68
420	1110145,40	4426592,21
421	1110144,01	4427001,55
422	1110143,71	4427090,28

Номер точки	X	Y
423	1109999,81	4427434,65
424	1109605,21	4428028,89
425	1109413,29	4428695,97
426	1109391,17	4428860,45
427	1109388,15	4429425,78
428	1109945,65	4429431,31
429	1109945,98	4429399,11
430	1109969,25	4429373,67
431	1109988,17	4429390,93
432	1109971,78	4429413,59
433	1109966,79	4429921,61
434	1110659,80	4429923,19
435	1111083,23	4429821,89
436	1111199,33	4429780,95
437	1111805,22	4429508,48
438	1112641,51	4429862,25
439	1112772,42	4430032,28
440	1112812,14	4430026,10
441	1112824,26	4430052,47
442	1112833,39	4430079,34
443	1112836,42	4430078,63
444	1112840,07	4430107,14
445	1112839,30	4430117,28
446	1112836,33	4430117,19
447	1112835,00	4430135,57
448	1112828,85	4430170,72
449	1112748,64	4430183,01
450	1112754,30	4430220,55
451	1112821,00	4430427,16
452	1112880,51	4430562,33
453	1112886,68	4430571,66
454	1112894,20	4430579,89
455	1112904,84	4430588,07
456	1113232,33	4430756,72
457	1113300,11	4430725,54
458	1113415,99	4430574,71
459	1113490,75	4430539,26
460	1113594,01	4430536,56
461	1113693,93	4430548,06
462	1113785,41	4430563,95
463	1114175,75	4430586,53
464	1114316,79	4430547,33
465	1114453,45	4430421,24
466	1114711,47	4430121,26
467	1114921,06	4430041,54
468	1115031,93	4430010,88
469	1115094,36	4430104,87
470	1115171,23	4430268,04

Номер точки	X	Y
471	1115277,25	4430416,07
472	1115341,81	4430651,47
473	1115637,55	4430979,63
474	1115653,55	4430984,61
475	1115671,10	4430992,07
476	1115711,37	4431002,60
477	1115804,61	4431030,62
478	1117401,98	4431524,08
479	1117417,36	4431529,57
480	1117428,53	4431539,66
481	1117731,28	4431879,26
482	1118298,54	4432448,61
483	1118723,46	4432806,91
484	1118982,69	4433018,07
485	1119086,21	4433114,26
486	1119134,31	4433161,92
487	1119217,60	4433251,40
488	1119230,86	4433271,04
489	1119280,49	4433344,55
490	1119579,95	4433674,25
491	1119585,21	4433683,51
492	1119587,26	4433698,05
493	1119583,95	4433735,54
494	1119576,57	4433770,07
495	1119563,65	4433803,24
496	1119554,44	4433817,66
497	1119536,75	4433845,47
498	1119377,76	4434041,62
499	1119376,22	4434201,68
500	1119504,22	4434461,08
501	1119591,52	4434525,60
502	1119690,09	4434557,23
503	1120072,81	4434849,29
504	1120086,93	4434833,19
505	1120098,62	4434822,95
506	1120109,66	4434810,10
507	1120126,01	4434562,14
508	1120384,25	4434563,28
509	1120576,98	4434285,60
510	1120645,40	4434279,37
511	1120650,84	4434278,87
512	1120676,39	4434276,55
513	1120736,59	4434308,48
514	1120747,69	4434317,26
515	1120754,50	4434327,76
516	1120755,88	4434342,43
517	1120740,94	4434637,11
518	1120744,11	4434637,27

Номер точки	X	Y
519	1120743,60	4434651,27
520	1120743,49	4434654,26
521	1120742,39	4434684,50
522	1120741,99	4434695,51
523	1112675,49	4430047,36
524	1112660,50	4429959,03
525	1112722,85	4430040,00
526	1109266,90	4423983,14
527	1109324,06	4423983,01
528	1109354,14	4423983,42
529	1109353,88	4424286,06
530	1109340,48	4424345,11
531	1109241,36	4424458,10
532	1109246,05	4424358,53
533	1110034,33	4425468,68
534	1109927,67	4425136,42
535	1109915,73	4425087,02
536	1109785,81	4425006,74
537	1109537,55	4424899,20
538	1109538,14	4424894,30
539	1109588,23	4424899,83
540	1109912,15	4425037,42
541	1109923,43	4425058,37
542	1109927,28	4425070,06
543	1109983,37	4425172,08
544	1110051,23	4425430,92
545	1109414,63	4429971,73
546	1109406,96	4429875,68
547	1109408,99	4429709,46
548	1109485,27	4429691,32
549	1109763,55	4429694,08
550	1109765,76	4429470,54
551	1109927,13	4429472,15
552	1109927,16	4429475,29
553	1109930,23	4429474,68
554	1109925,58	4429952,32
555	1109906,48	4429969,30
556	1104932,19	4431535,87
557	1104904,50	4431522,85
558	1104917,74	4431514,73
559	1105039,47	4431435,05
560	1105115,29	4431380,01
561	1105675,96	4430964,27
562	1105818,25	4430861,77
563	1106163,81	4430602,83
564	1106166,77	4430600,61
565	1106178,65	4430592,85
566	1106413,64	4430417,95

Номер точки	X	Y
567	1106423,50	4430411,12
568	1106544,25	4430322,25
569	1106741,69	4430210,53
570	1106843,68	4430164,71
571	1106991,39	4430104,10
572	1107100,43	4430070,82
573	1107270,81	4430033,21
574	1107340,57	4430020,34
575	1107431,54	4430012,94
576	1107514,80	4430002,33
577	1107758,62	4429998,13
578	1108002,93	4429998,92
579	1108222,18	4429995,38
580	1109330,58	4430001,04
581	1109330,58	4430015,70
582	1109428,73	4430015,43
583	1109428,73	4429997,69
584	1109916,41	4429995,24
585	1109941,88	4429972,94
586	1110666,06	4429973,19
587	1111088,81	4429870,93
588	1111216,93	4429825,11
589	1111809,69	4429568,17
590	1111902,10	4429606,25
591	1111083,16	4429938,59
592	1110703,63	4430045,50
593	1110411,23	4430050,03
594	1110362,09	4430049,57
595	1110322,77	4430045,39

Номер точки	X	Y
596	1110048,60	4430131,19
597	1109924,40	4430040,96
598	1109288,83	4430041,23
599	1109043,06	4430041,34
600	1108884,79	4430037,79
601	1108236,11	4430026,66
602	1108159,60	4430032,70
603	1107975,20	4430028,97
604	1107591,91	4430032,32
605	1107503,67	4430035,68
606	1107220,50	4430075,15
607	1107139,04	4430094,38
608	1106852,82	4430194,78
609	1106766,96	4430231,93
610	1106694,53	4430273,47
611	1106522,29	4430379,99
612	1106444,33	4430438,54
613	1105895,68	4430840,62
614	1105476,74	4431144,92
615	1105059,94	4431450,90
616	1103912,76	4431231,75
617	1103734,60	4431231,75
618	1103735,11	4431113,15
619	1103625,59	4431113,65
620	1103625,59	4431031,39
621	1103753,78	4431030,88
622	1103855,38	4431086,02
623	1103912,55	4431183,80

2. Положение о характеристиках планируемого развития территории

2.1 Характеристика объектов капитального строительства

Документацией по планировке территории предусматривается строительство следующих объектов:

Куст скважин №200а;
 Куст скважин №201а;
 Куст скважин №202;
 ПС 35/10кВ «Куст 200а»;
 Мачта связи;
 Блок связи;
 Автодорога на куст скважин № 200а;
 Автодорога на куст скважин № 200а (второй заезд);
 Автодорога на куст скважин №201а;
 Автодорога на куст скважин № 200а (второй заезд);
 Автодорога на куст скважин №202;
 Автодорога на куст скважин № 200а (второй заезд);
 Автодорога на ПС 35/10кВ «Куст 200а»;
 ВЛ-35кВ от точки подключения до проектируемой ПС-35/10кВ;
 ВЛ-10кВ от ПС–35/10кВ до куста скважин № 200а;
 ВЛ-10кВ от ПС–35/10кВ до куста скважин № 201а;
 ВЛ-10кВ от ПС–35/10кВ до куста скважин №202;
 ВЛ-10кВ от ПС–35/10кВ до куста скважин №1 Валюнинского месторождения;
 Высоконапорный водовод "КНС–1 – куст 200а";
 Высоконапорный водовод "т. вр. – куст 201а";
 Высоконапорный водовод "т. вр. – куст 202";
 Нефтегазосборный трубопровод "куст 200а – УПСВ";
 Нефтегазосборный трубопровод "куст 201а – т. вр.";
 Нефтегазосборный трубопровод "куст 202 – т. вр.";
 Отпайка ВЛ-10кВ до разведочной скважины №182;
 Отпайка ВЛ-10кВ до разведочной скважины №197;
 Отпайка ВЛ-10кВ в сторону КТПН №3, №4 куста №200а;
 Отпайка ВЛ-10кВ в сторону КТПН №3, №4 куста №201а;
 Отпайка ВЛ-10кВ в сторону КТПН №3, №4 куста №202.

Кусты скважин

Основные характеристики проектируемых кустовых площадок приведены в таблице 1.

Основные характеристики проектируемых кустовых площадок

Таблица 1

Наименование	Единица измерения	Значение
Куст 200а		
Общее количество скважин	шт.	24
Количество добывающих скважин	шт.	15

Количество нагнетательных скважин	шт.	9
Куст 201а		
Общее количество скважин	шт.	24
Количество добывающих скважин	шт.	15
Количество нагнетательных скважин	шт.	9
Куст 202		
Общее количество скважин	шт.	24
Количество добывающих скважин	шт.	15
Количество нагнетательных скважин	шт.	9

Промысловые трубопроводы

Технологической схемой нефтегазопроводов предусматривается подача объединенного потока эмульсии «нефть-газ-вода» от проектируемых кустовых площадок №№ 200а, 201а, 202 по проектируемым трубопроводам на УПСВ ДНС-1 Западно-Варьеганского месторождения.

Проектируемые высоконапорные водоводы предназначены для подачи воды от действующей БКНС-1 Западно-Варьеганского месторождения по проектируемым трубопроводам системы поддержания пластового давления к проектируемым кустовым площадкам №№ 200а, 201а, 202.

Основные характеристики проектируемых трубопроводов приведены в таблице 2.

Основные характеристики проектируемых трубопроводов

Таблица 2

№п/п	Наименование участка	Протяженность трубопровода, м	Проектная мощность, м ³ /сут	Класс по диаметру
1	2	3	4	5
1	Нефтегазосборный трубопровод «куст 200а – УПСВ»	59,54 6853,14	785 3052	II
2	Нефтегазосборный трубопровод «куст 201а – т. вр.»	35,17 2764,75	1022 2267	II
3	Нефтегазосборный трубопровод «куст 202 – т. вр.»	3690,46	1245	II
4	Высоконапорный водовод «КНС-1 куст 200а»	6841,98 51,96	5612 1840	III
5	Высоконапорный водовод «т. вр. – куст 201а»	2794,86 15,99	3772 1840	III
6	Высоконапорный водовод «т. вр. – куст 202»	3683,61	1932	III

Воздушные линии электропередач

Для электроснабжения потребителей кустов скважин №200а, 201а, 202 и разведочных скважин Р182, Р197 проектом предусмотрено строительство ВЛ-10 кВ.

Для подключения проектируемой ПС-35/10 кВ «Куст 200а» предусматривается строительство ВЛ-35 кВ.

Поддержания нормально допустимого уровня напряжения на зажимах электроприемников, проектом предусмотрена установка пункта автоматического регулирования напряжения (ПАРН).

В начале и конце проектируемых трасс, на концевых опорах, проектом предусмотрена установка разъединителей.

Длины трасс ВЛ-10 кВ, 35 кВ представлены в таблице 3.

Длины проектируемых трасс ВЛ

Таблица 3

Тип сооружения	Наименование	Длина (L), м
ВЛ-10 кВ	ВЛ-10кВ от ПС-35/10 кВ до куста скважин №1 Валюнинского месторождения	12249.47
ВЛ-10 кВ	ВЛ-10кВ от ПС-35/10 кВ до куста скважин № 200а	3982,64
ВЛ-10 кВ	Отпайка ВЛ-10кВ в сторону КТПН №3, №4 куста №200а	318,02
ВЛ-10 кВ	ВЛ-10кВ от ПС-35/10 кВ до куста скважин № 201а	6932.85
ВЛ-10 кВ	Отпайка ВЛ-10кВ в сторону КТПН №3, №4 куста №201а	326.52
ВЛ-10 кВ	ВЛ-10кВ от ПС-35/10 кВ до куста скважин № 202	10609.53
ВЛ-10 кВ	Отпайка ВЛ-10кВ в сторону КТПН №3, №4 куста №202	314.22
ВЛ-10 кВ	Отпайка ВЛ-10 кВ до разведочной скважины №182	64.45
ВЛ-10 кВ	Отпайка ВЛ-10 кВ до разведочной скважины №197	103.05
ВЛ-35 кВ	ВЛ-35кВ от точки подключения до проектируемой ПС-35/10кВ	10749.60

Подъездная автодорога

Категория и класс проектируемых подъездных автодорог «Промышленный транспорт» в соответствии с заданием на проектирование, категорией – III-в основная дорога к кусту и IV-в вторые въезды на кусты. По характеру деятельности - автомобильные дороги заводов, фабрик, по классификации – межплощадочные, по назначению – вспомогательные, по срокам использования – постоянная, по объему перевозок - расчетный объем перевозок, менее 0,35 млн. т нетто/год.

Основные принятые в проекте технические показатели автомобильной дороги представлены в таблице 4.

Основные технические показатели автомобильной дороги

Таблица 4

Наименование	Ед. изм.	Показатель	
		Категория	
		III-в	IV-в
Общая длина проектируемых автодорог на кусты 200а, 201, 202	км	14,01959	0,86277
Автодорога на куст скважин №200а (III-в категории);	км	0,12867	-
Автодорога на куст скважин №200а (второй заезд) (IV-в категории)	км	-	0,26826
Автодорога на куст скважин №201 (III-в категории);	км	3,32730	-
Автодорога на куст скважин №201 (второй заезд) (IV-в категории)	км	-	0,31580
Автодорога на куст скважин №202 (III-в категории);	км	10,502	

Автомобильная дорога на куст скважин №202 (второй заезд) (IV-в категории)	км	-	0,27821
--	----	---	---------

2.2 Сведения о плотности и параметрах застройки территории

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

Общая площадь зоны планируемого размещения объекта «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения» составляет 245,9826 га, в том числе:

- площадь размещения линейных объектов в границах земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, государственном лесном реестре и предоставленных в пользование на правах аренды – 83,6999 га;

- площадь образуемых земельных участков – 162,2827 га.

3. Положения об очередности планируемого развития территории

Этапы проектирования предусмотрены в календарном плане к договору на проектно-изыскательские работы.

Этапы строительства отражены в проектной документации.

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

Подготовка проекта межевания территории осуществлена в целях определения местоположения границ, образуемых и изменяемых земельных участков.

Проект межевания территории выполнен по результатам анализа ранее созданных и ранее сформированных земельных участков в границах межевания, согласно разработанному проекту планировки территории.

Подготовка проекта межевания территории осуществлена применительно к подлежащим застройке территориям, расположенным в границах элементов планировочной структуры.

Проектируемые объекты расположены на землях лесного фонда, находящихся в ведении территориального отдела – Аганское лесничество, Новоаганского участкового лесничества и землях запаса.

Площадь образуемых земельных участков – 1 622 2827 кв. м.

Земельные участки образуются путем раздела земельных участков с кадастровыми номерами 86:04:0000001:31224, 86:04:0000001:105227, 86:04:0000001:4406, 86:04:0000001:17788, 86:04:0000001:24407, 86:04:0000001:35095, 86:04:0000001:35096, 86:04:0000001:125020 с сохранением исходных в измененных границах, а также путем образования из земель муниципальной собственности кадастрового квартала 86:04:0000001.

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

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

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

Экспликация образуемых земельных участков и их частей представлена в таблице 1.

Экспликация образуемых земельных участков и их частей

Таблица 1

№ п/п	Кадастровый (условный) номер	Площадь земельного участка, кв. м	Наименование участка	Вид разрешенного использования	Категория земель	Местоположение земельного участка	Способ образования земельного участка
1	2	3	4	5	6	7	8
1	86:04:0000001:3У1	2 224	ВЛ-10кВ от ПС–35/10кВ до куста скважин №201а	Недропользование	Земли запаса	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
2	86:04:0000001:125020:3У1	27 222	Куст скважин № 202	Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; Заготовка древесины.	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №78	Образование земельного участка путем раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:125020 с сохранением исходного в измененных границах
3	86:04:0000001:31224:3У1	46 709	Куст скважин № 200а		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №79	Образование земельного участка путем раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:31224 с сохранением исходного в измененных границах
4	86:04:0000001:31224:3У2	67601	Куст скважин № 201а		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №79	
5	86:04:0000001:31224:3У3	48 433	Куст скважин № 202		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №78	

6	86:04:0000001:31224:3У4	20952	ПС 35/10кВ «Куст 200а»		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №75	
7	86:04:0000001:31224:3У5	268334	ВЛ-10кВ от ПС– 35/10кВ до куста скважин №1 Валюнинского месторождения	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; Заготовка древесины.	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №68, 71, 72, 75	
8	86:04:0000001:31224:3У6	114546	ВЛ-35кВ от точки подключения до проектируемой ПС-35/10кВ		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №75, 79, 83, 88	
9	86:04:0000001:31224:3У7	133906	Коридор коммуникаций на КП №200а		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №75, 79, 83	
10	86:04:0000001:31224:3У8	301298	Коридор коммуникаций на КП №201а		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №79	
11	86:04:0000001:31224:3У9	241174	Коридор коммуникаций на КП №202		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №78, 79	

12	86:04:0000001:31224:3У10	328683	Подъездная автодорога на КП №202		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №78, 79, 82, 83, 87	
13	86:04:0000001:105227:3У1	6837	Автодорога на куст скважин № 200а		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №78, 83, 87	Образование земельного участка путем раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:105227 с сохранением исходного в измененных границах
14	86:04:0000001:4406:3У1	5163	Автодорога на куст скважин № 200а		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №78, 83, 87	Образование земельного участка путем раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:4406 с сохранением исходного в измененных границах
15	86:04:0000001:17788:3У1	78	Коридор коммуникаций на КП №200а		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №79	Образование земельного участка путем раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:17788 с сохранением исходного в измененных границах
16	86:04:0000001:24407:3У1	4531	Коридор коммуникаций на КП №200а		Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №79	Образование земельного участка путем раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:24407 с сохранением исходного в измененных границах

17	86:04:0000001:35096:3У1	700	ВЛ-35кВ от точки подключения до проектируемой ПС-35/10кВ	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижнеуртовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №83	Образование земельного участка путем раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:35096 с сохранением исходного в измененных границах
18	86:04:0000001:35095:3У1	642	ВЛ-10кВ от ПС-35/10кВ до куста скважин № 200а	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; Заготовка древесины.	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижнеуртовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №83	Образование земельного участка путем раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:35095 с сохранением исходного в измененных границах
19	86:04:0000001:125020:3У2	3 794	Коридор коммуникаций на КП №202	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; Заготовка древесины.	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижнеуртовский район, Аганское лесничество, Новоаганское участковое лесничество, квартал №78	Образование земельного участка путем раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 86:04:0000001:125020 с сохранением исходного в измененных границах
Итого:		1 622 827					

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

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

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

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

Вид разрешенного использования для земельных участков на землях запаса – недропользование, установлен в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», для лесных участков в соответствии со статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации.

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)

Количественные и качественные характеристики лесного участка приведены в таблицах 2-8.

Характеристика лесного участка

Таблица 2

Общая площадь- всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
86:04:0000001:3У1										
0,2224	-	-	-	-	0	-	-	-	0,2224	0,2224
86:04:0000001:125020:3У1										
2,7222	2,7222	-	-	-	2,7222	-	-	-	-	0
86:04:0000001:125020:3У2										
0,3794	0,3794	-	-	-	0,3794	-	-	-	-	0
86:04:0000001:31224:3У1										
4,6709	4,6709	-	-	-	4,6709	-	-	-	-	0
86:04:0000001:31224:3У2										
6,7601	6,7601	-	-	-	6,7601	-	-	-	-	0
86:04:0000001:31224:3У3										
4,8433	4,8433	-	-	-	4,8433	-	-	-	-	0
86:04:0000001:31224:3У4										
2,0952	-	-	-	2,0614	2,0614	0,0338	-	-	-	0,0338
86:04:0000001:31224:3У5										
26,8334	16,3759	-	-	0,1912	16,5671	0,2176	-	9,3055	0,7432	10,2663
86:04:0000001:31224:3У6										
11,4546	8,2012	0,5945	-	1,0432	9,2444	0,0155	-	2,1345	0,0602	2,2102
86:04:0000001:31224:3У7										
13,3906	6,0694	0,1335	-	6,7687	12,8381	0,0229	-	0,4729	0,0567	0,5525
86:04:0000001:31224:3У8										
30,1298	12,3441	-	-	-	12,3441	-	-	17,7857	-	17,7857

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
86:04:0000001:31224:3У9										
24,1174	22,0409	-	-	-	22,0409	1,0123	-	-	1,0642	2,0765
86:04:0000001:31224:3У10										
32,8683	21,7445	0,3491	-	-	22,0936	6,9945	-	3,2460	0,8833	11,1238
86:04:0000001:105227:3У1										
0,6837	0,4828	-	-	-	0,4828	0,0222	-	0,0386	0,1401	0,2009
86:04:0000001:4406:3У1										
0,5163	0,4075	-	-	-	0,4075	0,0174	-	0,0403	0,0511	0,1088
86:04:0000001:17788:3У1										
0,0078	0,0043	-	-	-	0,0043	-	-	0,0035	-	0,0035
86:04:0000001:24407:3У1										
0,4531	0,0006	-	-	-	0,0006	-	-	-	0,4525	0,4525
86:04:0000001:35096:3У1										
0,0700	-	-	-	-	0	-	-	0,0700	-	0,0700
86:04:0000001:35095:3У1										
0,0642	0,0642	-	-	-	0,0642	-	-	-	-	0
Всего по отводу:										
162,2827	107,1113	1,0771	0	10,0645	117,5249	8,3362	0	33,097	3,6737	45,1069

Характеристики насаждений лесного участка

Таблица 3

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)				
						Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
86:04:0000001:3У1										
-	-	-	-	-						
Итого по участку:					0,2224 / -	0	0	0	0	/ 0
86:04:0000001:125020:3У1										

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)												
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные			
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	22	С	0,4048	/	49										0,4048	/	49
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	24	С	1,7434	/	105							1,7434	/	105			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	25	С	0,5740	/	69										0,5740	/	69
Итого по участку:					2,7222	/	223							1,7434	/	105	0,9788	/	118
86:04:0000001:125020:3У2																			
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	78	21	С	0,2221	/	13							0,2221	/	13			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	24	С	0,1573	/	9							0,1573	/	9			
Итого по участку:					0,3794	/	22							0,3794	/	22			
86:04:0000001:31224:3У1																			
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	4	С	2,5080	/	150										2,5080	/	150
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	17	С	1,9118	/	115										1,9118	/	115
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	34	С	0,2511	/	15										0,2511	/	15
Итого по участку:					4,6709	/	280	0	0	0	0	0	0	4,6709	/	280			
86:04:0000001:31224:3У2																			
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	2	С	4,1089	/	370										4,1089	/	370
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	9	С	2,6512	/	212										2,6512	/	212
Итого по участку:					6,7601	/	582	0	0	0	0	0	6,7601	/	582				
86:04:0000001:31224:3У3																			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	22	С	0,7469	/	90										0,7469	/	90

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)																
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные							
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10							
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	24	С	1,0001	/	60								1,0001	/	60						
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	25	С	3,0963	/	372											3,0963	/	372			
Итого по участку:					4,8433	/	522	0			0			1,0001			/	60	3,8432			/	462
86:04:0000001:31224:3У4																							
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	44		0,0338	/	--	Зимник															
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	62	С	2,0614	/	--	Вырубка															
Итого по участку:					2,0952	/	0	0			0			0			0						
86:04:0000001:31224:3У5																							
эксплуатационные леса	Новоаганское	68	2		0,4963	/	--	Болото															
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	68	6		6,3653	/	--	Болото															
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	68	7	С	0,7079	/	78											0,7079	/	78			
эксплуатационные леса	Новоаганское	68	8	С	0,6113	/	31											0,6113	/	31			
эксплуатационные леса	Новоаганское	68	18		0,0329	/	--	Ручей															
эксплуатационные леса	Новоаганское	68	19		0,0042	/	--	Зимник															
эксплуатационные леса	Новоаганское	68	30		0,6784	/	--	Прочие земли															
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	68	31		0,2502	/	--	Болото															

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)												
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные			
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10			
эксплуатационные леса	Новоаганское	68	32		0,0333	/	--	Зимник											
эксплуатационные леса	Новоаганское	68	33		0,0010	/	--	Зимник											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	68	35		0,0171	/	--	Зимник											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	68	37		0,0061	/	--	Зимник											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	68	38		0,0116	/	--	Зимник											
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	18	С	1,0212	/	31				1,0212	/	31						
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	38	С	4,0200	/	201	4,0200	/	201									
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	39	С	2,7693	/	222										2,7693	/	222
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	40		0,4937	/	--	Болото											
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	59	С	0,0257	/	2										0,0257	/	2
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	71	61		0,2790	/	--	Болото											
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	75		0,0295	/	--	Профиль											
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	77		0,0024	/	--	Ручей											
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	79		0,0388	/	--	Зимник											

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)														
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные					
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10					
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	81	С	2,2707	/ 182													2,2707	/	182
эксплуатационные леса	Новоаганское	71	94		0,1041	/ --	Зимник														
эксплуатационные леса	Новоаганское	72	1	С	0,4160	/ 12				0,4160	/	12									
эксплуатационные леса	Новоаганское	72	2		0,0010	/ --	Болото														
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	9	С	1,3362	/ 80													1,3362	/	80
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	10		1,4200	/ --	Болото														
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	33	С	1,3750	/ 110													1,3750	/	110
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	34	С	1,3885	/ 125													1,3885	/	125
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	35	С	0,4341	/ 4	0,4341	/	4												
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	44		0,0014	/ --	Зимник														
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	62	С	0,1912	/ --	Вырубка														
Итого по участку:					26,8334	/ 1078	4,4541	/	205	1,4372	/	43	0			10,4846	/	830			
86:04:000001:31224:3У6																					
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	26	С	0,4352	/ 35													0,4352	/	35
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	62	С	0,4506	/ --	Вырубка														
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	65	С	0,5945	/ 6	0,5945	/	6	лесные культуры											
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	67	С	0,5926	/ --	Вырубка														
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	5	С	0,7245	/ 43													0,7245	/	43

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)												
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные			
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10			
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	18	С	1,6591	/	100										1,6591	/	100
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	44	С	0,2324	/	14										0,2324	/	14
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	11	С	1,5465	/	108										1,5465	/	108
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	13		1,7325	/	--	Болото											
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	35	С	1,4524	/	102										1,4524	/	102
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	36	С	0,0732	/	2							0,0732	/	2			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	63		0,4020	/	--	Болото											
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	102	С	0,1647	/	5							0,1647	/	5			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	106		0,0278	/	--	ЛЭП (Линия электропередач)											
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	109	С	0,5065	/	15							0,5065	/	15			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	112		0,0097	/	--	Нефтепровод											
эксплуатационные леса	Новоаганское	88	8	С	0,3816	/	19										0,3816	/	19
эксплуатационные леса	Новоаганское	88	117		0,0155	/	--	Дорога											
эксплуатационные леса	Новоаганское	88	121		0,0030	/	--	ЛЭП (Линия электропередач)											
эксплуатационные леса	Новоаганское	88	123	С	0,0670	/	3										0,067	/	3
эксплуатационные леса	Новоаганское	88	127	С	0,3213	/	16										0,3213	/	16
эксплуатационные леса	Новоаганское	88	150		0,0197	/	--	Трасса коммуникаций											
эксплуатационные леса	Новоаганское	88	151	С	0,0423	/	2										0,0423	/	2

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)											
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные		
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10		
Итого по участку:					11,4546	/	470	0,5945	/	6	0	0,7444	/	22	6,8623	/	442	
86:04:0000001:31224:3У7																		
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	32	С	1,2824	/	103									1,2824	/	103
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	44		0,0138	/	--	Зимник										
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	62	С	2,5454	/	--	Вырубка										
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	65	С	0,1335	/	1	0,1335	/	1	лесные культуры							
эксплуатационные леса	Новоаганское	75	68	С	4,2233	/	--	Вырубка										
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	4	С	0,9640	/	58									0,964	/	58
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	17	С	0,0464	/	3									0,0464	/	3
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	34	С	0,8621	/	52									0,8621	/	52
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	43	С	2,4215	/	145									2,4215	/	145
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	49		0,0001	/	--	ЛЭП (Линия электропередач)										
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	8		0,0618	/	--	Болото										
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	10	С	0,2394	/	17									0,2394	/	17
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	62	С	0,1201	/	7						0,1201	/	7			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	63		0,3929	/	--	Болото										
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	94		0,0091	/	--	Зимник										
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	103		0,0182	/	--	Болото										

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)												
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные			
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	104		0,0521	/	--	Трасса коммуникаций											
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	106		0,0045	/	--	ЛЭП (Линия электропередач)											
Итого по участку:					13,3906	/	386	0,1335	/	1	0	0,1201	/	7	5,8158	/	378		
86:04:0000001:31224:3У8																			
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	3		17,4473	/	--	Болото											
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	4	С	4,1809	/	251								4,1809	/	251		
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	9	С	7,7888	/	623								7,7888	/	623		
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	11		0,3384	/	--	Болото											
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	17	С	0,3744	/	22								0,3744	/	22		
Итого по участку:					30,1298	/	896	0	0	0	0	0	0	0	12,3441	/	896		
86:04:0000001:31224:3У9																			
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	78	12	С	2,9419	/	147							2,9419	/	147			
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	78	13	С	0,4348	/	61								0,4348	/	61		
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	15	С	1,4711	/	265								1,4711	/	265		
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	16		0,5658	/	--	Старица											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	78	17	С	2,2373	/	403								2,2373	/	403		

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)												
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные			
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	20	С	4,9568	/	347										4,9568	/	347
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	78	21	С	0,2934	/	18							0,2934	/	18			
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	78	23	С	1,1043	/	121										1,1043	/	121
	Новоаганское	78	25	С	2,7655	/	332										2,7655	/	332
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	35		0,1764	/	--	Река											
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	37		0,3220	/	--	Река											
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	40		0,5221	/	--	Зимник											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	78	43	С	1,5226	/	274										1,5226	/	274
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	78	46		0,4902	/	--	Зимник											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	79	1	С	1,4509	/	218										1,4509	/	218
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	2	С	2,2663	/	204										2,2663	/	204
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	9	С	0,5960	/	48										0,596	/	48
Итого по участку:					24,1174	/	2438	0	0	3,2353	/	165	18,8056	/	2273				

86:04:000001:31224:3У10

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)															
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные						
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10						
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	20	С	0,6842	/	48										0,6842	/	48			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	25	С	0,8209	/	99										0,8209	/	99			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	27	С	2,2666	/	204										2,2666	/	204			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	30	С	0,3491	/	2	0,3491	/	2	лесные культуры											
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	34	С	0,3007	/	18										0,3007	/	18			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	40		0,4851	/	--	Зимник														
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	41		0,1298	/	--	Газопровод														
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	26	С	0,0738	/	6										0,0738	/	6			
эксплуатационные леса	Новоаганское	82	4	С	0,0018	/	0				0,0018	/	0									
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	1	С	2,2692	/	182						2,2692	/	182							
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	24	С	1,5498	/	217										1,5498	/	217			
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	83	39		0,185	/	--	Болото														
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	67	С	5,6635	/	255				5,6635	/	255									
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	91	С	1,1096	/	50				1,1096	/	50									
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	93		4,3873	/	--	Дорога														
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	95		0,0064	/	--	Профиль														
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	96		0,0072	/	--	Ручей														

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)												
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные			
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	97		0,073	/	--	Газопровод											
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	98		0,1795	/	--	Болото											
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	101	С	0,2972	/	13				0,2972	/	13						
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	83	113	С	0,4734	/	38							0,4734	/	38			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	114	С	0,8079	/	65							0,8079	/	65			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	120		2,466	/	--	Болото											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	83	121		0,0005	/	--	Болото											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	83	122		0,0723	/	--	Газопровод											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	83	133		0,2987	/	--	Дорога											
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	1		0,415	/	--	Болото											
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	4	С	0,8646	/	35				0,8646	/	35						
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	5	С	1,3623	/	68				1,3623	/	68						
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	6	С	0,0360	/	2				0,0360	/	2						
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	10	С	0,5845	/	88										0,5845	/	88

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)													
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные				
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10				
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	25		1,785	/	--	Дорога												
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	26		0,0084	/	--	Профиль												
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	27		0,0384	/	--	Зимник												
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	30		0,5751	/	--	Газопровод												
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	32	С	1,3428	/	54				1,3428	/	54							
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	33	С	0,6630	/	27				0,6630	/	27							
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	35	С	0,2236	/	13				0,2236	/	13							
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	38		0,0111	/	--	ЛЭП (Линия электропередач)												
Итого по участку:					32,8683	/	1484	0,3491	/	2	11,5644	/	517	3,5505	/	285	6,2805	/	680	
86:04:0000001:105227:3У1																				
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	25	С	0,0063	/	1											0,0063	/	1
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	27	С	0,0447	/	4											0,0447	/	4
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	41		0,0251	/	--	Газопровод												
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	67	С	0,0150	/	1				0,0150	/	1							
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	93		0,0222	/	--	Дорога												
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	101	С	0,0244	/	1				0,0244	/	1							
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	120		0,0323	/	--	Болото												

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)												
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные			
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10			
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	83	121		0,0063	/	--	Болото											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	83	122		0,0093	/	--	Газопровод											
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	4	С	0,3654	/	15				0,3654	/	15						
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	10	С	0,0270	/	4										0,0270	/	4
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	26		0,0044	/	--	Профиль											
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	30		0,1013	/	--	Газопровод											
Итого по участку:					0,6837	/	26	0	0,4048	/	17	0	0,0780	/	9				
86:04:000001:4406:ЗУ1																			
Подъездная автодорога на КП №202																			
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	27	С	0,0383	/	3										0,0383	/	3
эксплуатационные леса	Новоаганское	78	41		0,0269	/	--	Газопровод											
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	67	С	0,0120	/	1				0,0120	/	1						
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	93		0,0174	/	--	Дорога											
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	101	С	0,0207	/	1				0,0207	/	1						
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	120		0,0281	/	--	Болото											
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	83	121		0,0122	/	--	Болото											

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)		В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)												
							Молодняки			Средне-возрастные			Приспевающие			Спелые и перестойные			
1	2	3	4	5	6		7			8			9			10			
эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	Новоаганское	83	122		0,0010	/	--	Газопровод											
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	4	С	0,3365	/	13				0,3365	/	13						
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	26		0,0062	/	--	Профиль											
эксплуатационные леса	Новоаганское	87	30		0,0170	/	--	Газопровод											
Итого по участку:					0,5163	/	18	0			0,3692	/	15	0			0,0383	/	3
86:04:0000001:17788:3У1																			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	103		0,0035	/	--	Болото											
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	109	С	0,0043	/	0						0,0043	/	0				
Итого по участку:					0,0078	/	0	0			0			0,0043	/	0	0		
86:04:0000001:24407:3У1																			
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	43	С	0,0005	/	0										0,0005	/	0
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	44	С	0,0001	/	0										0,0001	/	0
эксплуатационные леса	Новоаганское	79	49		0,4525	/	--	ЛЭП (Линия электропередач)											
Итого по участку:					0,4531	/	0	0			0			0			0,0006	/	0
86:04:0000001:35096:3У1																			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	13		0,0700	/	--	Болото											
Итого по участку:					0,0700	/	0	0			0			0			0		
86:04:0000001:35095:3У1																			
эксплуатационные леса	Новоаганское	83	35	С	0,0642	/	4										0,0642	/	4
Итого по участку:					0,0642	/	4	0			0			0			0,0642	/	4

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (куб.м)													
						Молодняки		Средне-возрастные		Приспевающие		Спелые и перестойные							
1	2	3	4	5	6		7		8		9		10						
Всего по отводу:					162,2827	/	8429	5,5312	/	214	13,7756	/	592	10,7775	/	666	77,0270	/	6957

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Таблица 4

№ квартала	Номер выдела	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины (куб.м/га)			
								Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86:04:0000001:125020:3У1											
Кустовая площадка №200а											
78	22	эксплуатационные леса	С	10С	130	5	0,5				120
78	24	эксплуатационные леса	С	10С	110	5	0,3			60	
78	25	эксплуатационные леса	С	10С	130	5	0,5				120
86:04:0000001:125020:3У2											
Коридор коммуникаций на КП №202											
78	21	эксплуатационные леса	С	10С	110	5	0,3			60	
78	24	эксплуатационные леса	С	10С	110	5	0,3			60	
86:04:0000001:31224:3У1											
Кустовая площадка №200а											
79	4	эксплуатационные леса	С	10С	130	5А	0,4				60
79	17	эксплуатационные леса	С	9С1К+Б	150	5А	0,4				60
79	34	эксплуатационные леса	С	9С1К+Б	150	5А	0,4				60

86:04:0000001:31224:3У2											
Кустовая площадка №201а											
79	2	эксплуатационные леса	С	10С+Л	150	5	0,4				90
79	9	эксплуатационные леса	С	10С	160	5А	0,4				80
86:04:0000001:31224:3У3											
Кустовая площадка №202											
78	22	эксплуатационные леса	С	10С	130	5	0,5				120
78	24	эксплуатационные леса	С	10С	110	5	0,3			60	
78	25	эксплуатационные леса	С	10С	130	5	0,5				120
86:04:0000001:31224:3У5											
ВЛ 10кВ от ПС-35/10кВ "Куст 200а" до К1 Валюнинского м/р											
68	7	эксплуатационные леса	С	7С1К2Б	150	5	0,5				110
68	8	эксплуатационные леса	С	10С	130	5А	0,3				50
71	18	эксплуатационные леса	С	10С	50	5А	0,4		30		
71	38	эксплуатационные леса	С	10С	35	4	0,5	50			
71	39	эксплуатационные леса	С	10С	130	5	0,4				80
71	59	эксплуатационные леса	С	7С3С	130	5А	0,5				80
71	81	эксплуатационные леса	С	7С3С	130	5А	0,5				80
72	1	эксплуатационные леса	С	10С	50	5А	0,4		30		
75	9	эксплуатационные леса	С	7С3С	130	5А	0,4				60
75	33	эксплуатационные леса	С	7С3С	190	5А	0,5				80
75	34	эксплуатационные леса	С	8С2С	160	5А	0,5				90

75	35	эксплуатационные леса	С	10С	30	5А	0,6	10			
86:04:0000001:31224:3У6											
ВЛ-35кВ до ПС-35/10кВ "куст 200а"											
75	26	эксплуатационные леса	С	7С3С	190	5А	0,5				80
75	65	эксплуатационные леса	С	10С	9	5	0,4	10	лесные культуры		
79	5	эксплуатационные леса	С	10С	130	5А	0,4				60
79	18	эксплуатационные леса	С	9С1К	150	5А	0,4				60
79	44	эксплуатационные леса	С	10С	130	5А	0,4				60
83	11	эксплуатационные леса	С	8С1К1Б+E	150	5А	0,5				70
83	35	эксплуатационные леса	С	6С4С	140	5А	0,5				70
83	36	эксплуатационные леса	С	10С	120	5Б	0,4			30	
83	102	эксплуатационные леса	С	10С	120	5Б	0,4			30	
83	109	эксплуатационные леса	С	10С	120	5Б	0,4			30	
88	8	эксплуатационные леса	С	10С	130	5Б	0,4				50
88	123	эксплуатационные леса	С	10С	130	5Б	0,4				50
88	127	эксплуатационные леса	С	10С	130	5Б	0,4				50
88	151	эксплуатационные леса	С	10С	130	5Б	0,4				50
86:04:0000001:31224:3У7											
Коридор коммуникаций на КП №200а											
75	32	эксплуатационные леса	С	7С3С	190	5А	0,5				80
75	65	эксплуатационные леса	С	10С	9	5	0,4	10	лесные культуры		
79	4	эксплуатационные леса	С	10С	130	5А	0,4				60

79	17	эксплуатационные леса	С	9С1К+Б	150	5А	0,4				60
79	34	эксплуатационные леса	С	9С1К+Б	150	5А	0,4				60
79	43	эксплуатационные леса	С	10С	130	5А	0,4				60
83	10	эксплуатационные леса	С	6С1К1Е2Б	150	5А	0,5				70
83	62	эксплуатационные леса	С	10С	120	5Б	0,5			60	

86:04:0000001:31224:3У8

Коридор коммуникаций на КП №201а

79	4	эксплуатационные леса	С	10С	130	5А	0,4				60
79	9	эксплуатационные леса	С	10С	160	5А	0,4				80
79	17	эксплуатационные леса	С	9С1К+Б	150	5А	0,4				60

86:04:0000001:31224:3У9

Коридор коммуникаций на КП №202

78	12	эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	С	10С	110	5А	0,3			50	
78	13	эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	С	8С1Л1К+Б	150	5	0,6				140
78	15	эксплуатационные леса	С	9С1К+Л	150	4	0,6				180
78	17	эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	С	9С1К+Л	150	4	0,6				180
78	20	эксплуатационные леса	С	10С	150	5	0,3				70
78	21	эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	С	10С	110	5	0,3			60	

78	23	эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	С	7С3С	130	5	0,5				110
78	25	эксплуатационные леса	С	10С	130	5	0,5				120
78	43	эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	С	9С1К+Л	150	4	0,6				180
79	1	эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	С	9С1ЛК	150	5	0,6				150
79	2	эксплуатационные леса	С	10С+Л	150	5	0,4				90
79	9	эксплуатационные леса	С	10С	160	5А	0,4				80

86:04:0000001:31224:ЗУ10

Подъездная автодорога на КП №202

78	20	эксплуатационные леса	С	10С	150	5	0,3				70
78	25	эксплуатационные леса	С	10С	130	5	0,5				120
78	27	эксплуатационные леса	С	10С	150	5А	0,5				90
78	30	эксплуатационные леса	С	10С10С	15	5	0,6	5			
78	34	эксплуатационные леса	С	10С	150	5А	0,3				60
79	26	эксплуатационные леса	С	10С	160	5А	0,5				80
82	4	эксплуатационные леса	С	10С	50	5А	0,4		10		
83	1	эксплуатационные леса	С	10СС	110	5А	0,5			80	
83	24	эксплуатационные леса	С	9С1К	135	5	0,6				140
83	67	эксплуатационные леса	С	8С2С	80	5А	0,4		45		

83	91	эксплуатационные леса	С	8С2С	80	5А	0,4		45		
83	101	эксплуатационные леса	С	8С2С	80	5А	0,4		45		
83	113	эксплуатационные леса (ОЗУ:Водоохранная зона)	С	10СС	110	5А	0,5			80	
83	114	эксплуатационные леса	С	10СС	110	5А	0,5			80	
87	4	эксплуатационные леса	С	10С	80	5А	0,4		40		
87	5	эксплуатационные леса	С	8С2С	80	5А	0,4		50		
87	6	эксплуатационные леса	С	10С	80	5А	0,4		60		
87	10	эксплуатационные леса	С	10С	140	5	0,6				150
87	32	эксплуатационные леса	С	10С	80	5А	0,4		40		
87	33	эксплуатационные леса	С	10С	80	5А	0,4		40		
87	35	эксплуатационные леса	С	10СЛС	70	5	0,4		60		

86:04:0000001:105227:ЗУ1

Подъездная автодорога на КП №202

78	25	эксплуатационные леса	С	10С	130	5	0,5				120
78	27	эксплуатационные леса	С	10С	150	5А	0,5				90
83	67	эксплуатационные леса	С	8С2С	80	5А	0,4		50		
83	101	эксплуатационные леса	С	8С2С	80	5А	0,4		50		
87	4	эксплуатационные леса	С	10С	80	5А	0,4		40		
87	10	эксплуатационные леса	С	10С	140	5	0,6				150

86:04:0000001:4406:ЗУ1

Подъездная автодорога на КП №202

Объекты лесного семеноводства

Таблица 6

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта лесного семеноводства	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

Таблица 7

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Аганское	Новоаганское	78	41	Газопровод	-	-
2	Аганское	Новоаганское	79	49	ЛЭП (Линия электропередач)	-	-
3	Аганское	Новоаганское	83	93	Дорога	-	-
4	Аганское	Новоаганское	83	97	Газопровод	-	-
5	Аганское	Новоаганское	83	104	Трасса коммуникаций	-	-
6	Аганское	Новоаганское	83	106	ЛЭП (Линия электропередач)	-	-
7	Аганское	Новоаганское	83	112	Нефтепровод	-	-
8	Аганское	Новоаганское	83	122	Газопровод	-	-
9	Аганское	Новоаганское	83	133	Дорога	-	-
10	Аганское	Новоаганское	87	25	Дорога	-	-
11	Аганское	Новоаганское	87	30	Газопровод	-	-
12	Аганское	Новоаганское	87	38	ЛЭП (Линия электропередач)	-	-
13	Аганское	Новоаганское	88	117	Дорога	-	-
14	Аганское	Новоаганское	88	121	ЛЭП (Линия электропередач)	-	-
15	Аганское	Новоаганское	88	150	Трасса коммуникаций	-	-

Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территориях (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке

Таблица 8

Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	68	6	6,3653
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	68	7	0,7079
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	68	31	0,2502
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	68	35	0,0171
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	68	37	0,0061
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	68	38	0,0116
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	71	61	0,279
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	78	12	2,9419
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	78	13	0,4348
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	78	17	2,2373
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	78	21	0,2221
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	78	21	0,2934
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	78	23	1,1043
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	78	43	1,5226
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	78	46	0,4902
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	79	1	1,4509
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	83	39	0,185
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	83	113	0,4734
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	83	121	0,019
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	83	122	0,0826
Новоаганское	-	ОЗУ:Водоохранная зона	83	133	0,2987

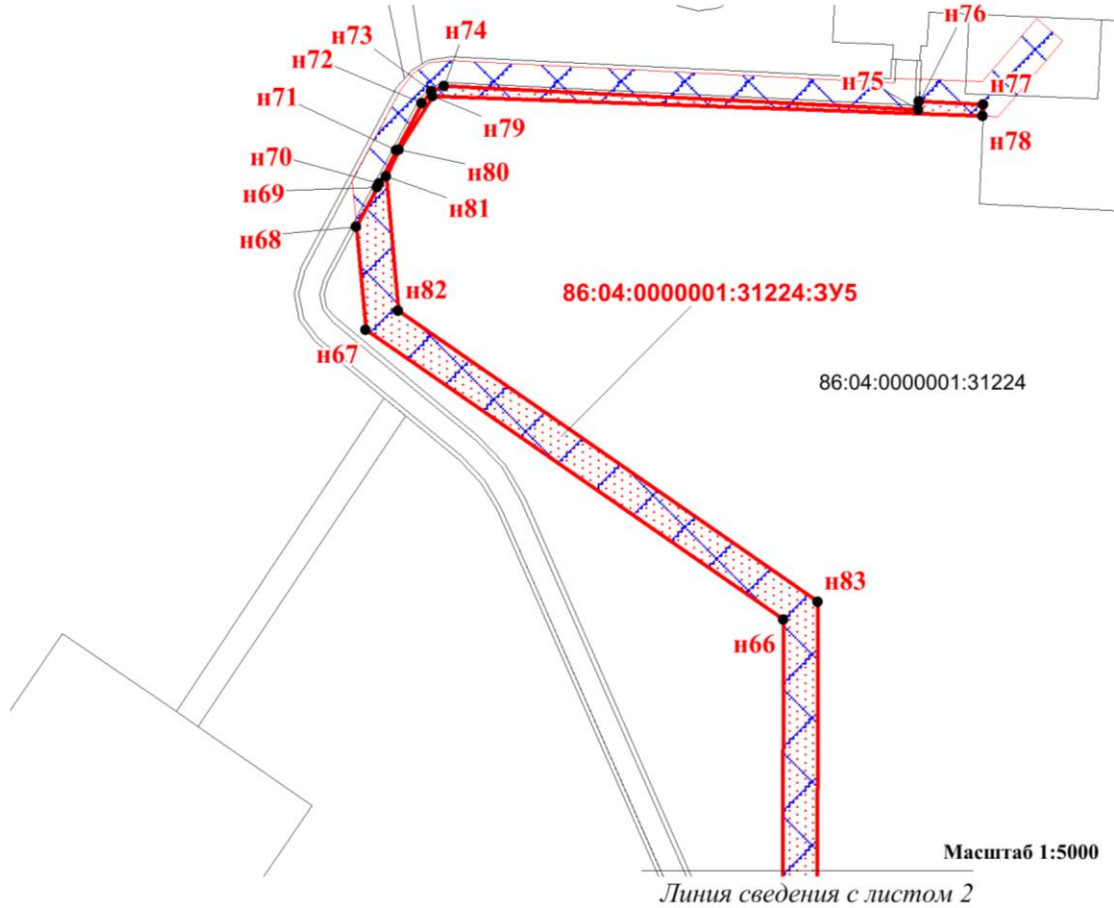
1.5 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Перечень координат характерных точек границ не приводится в связи с их отсутствием.

2.Чертежи межевания территории

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского
месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

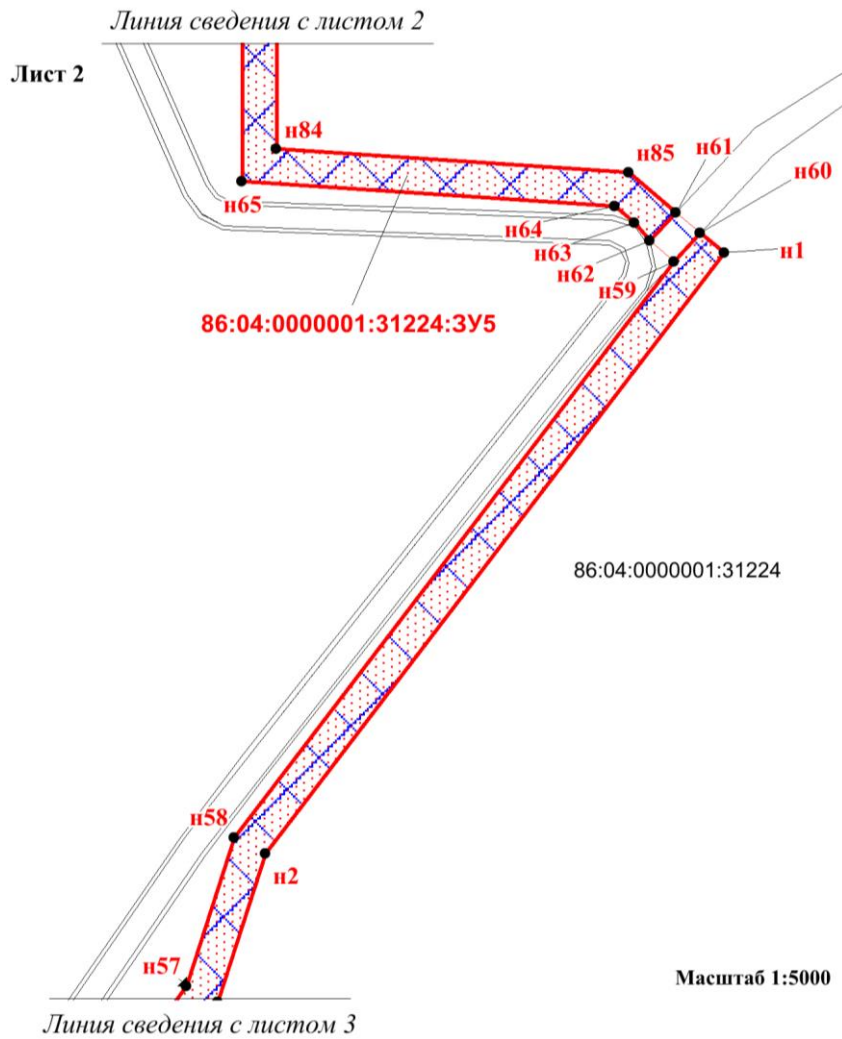
Лист 1



Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ (red border) - границы образуемых земельных участков
- ▭ (green border) - границы изменяемых земельных участков
- ▭ (blue cross-hatch) - границы планируемых элементов планировочной структуры

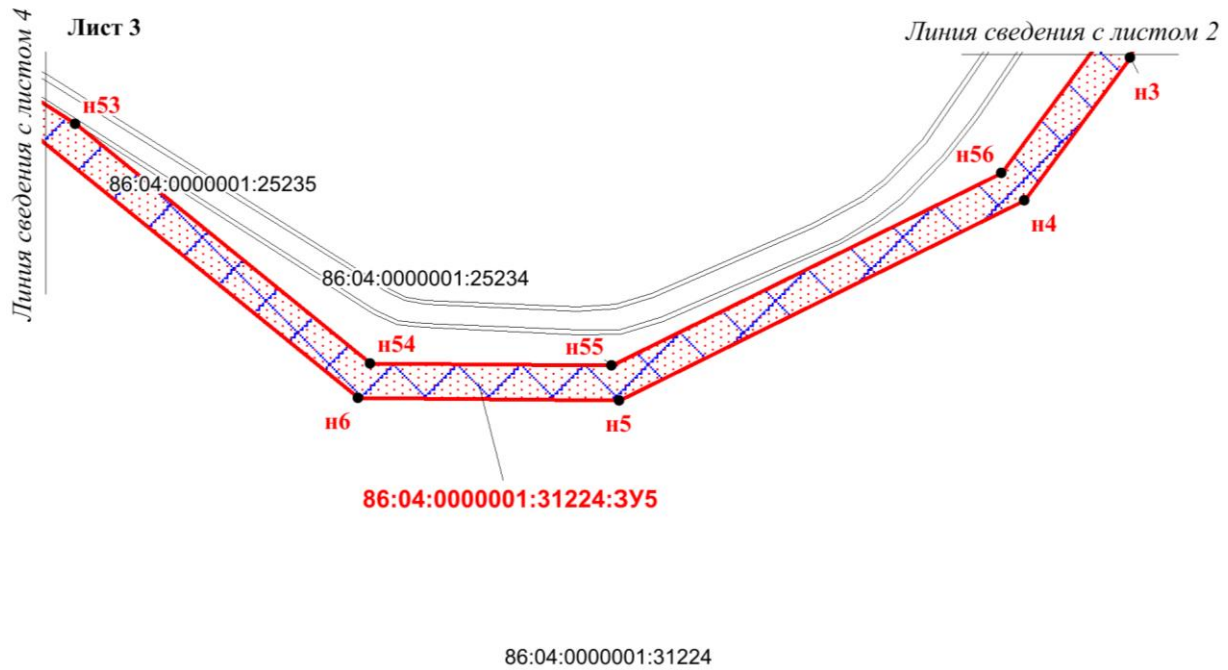
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



Условные обозначения:

- н1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



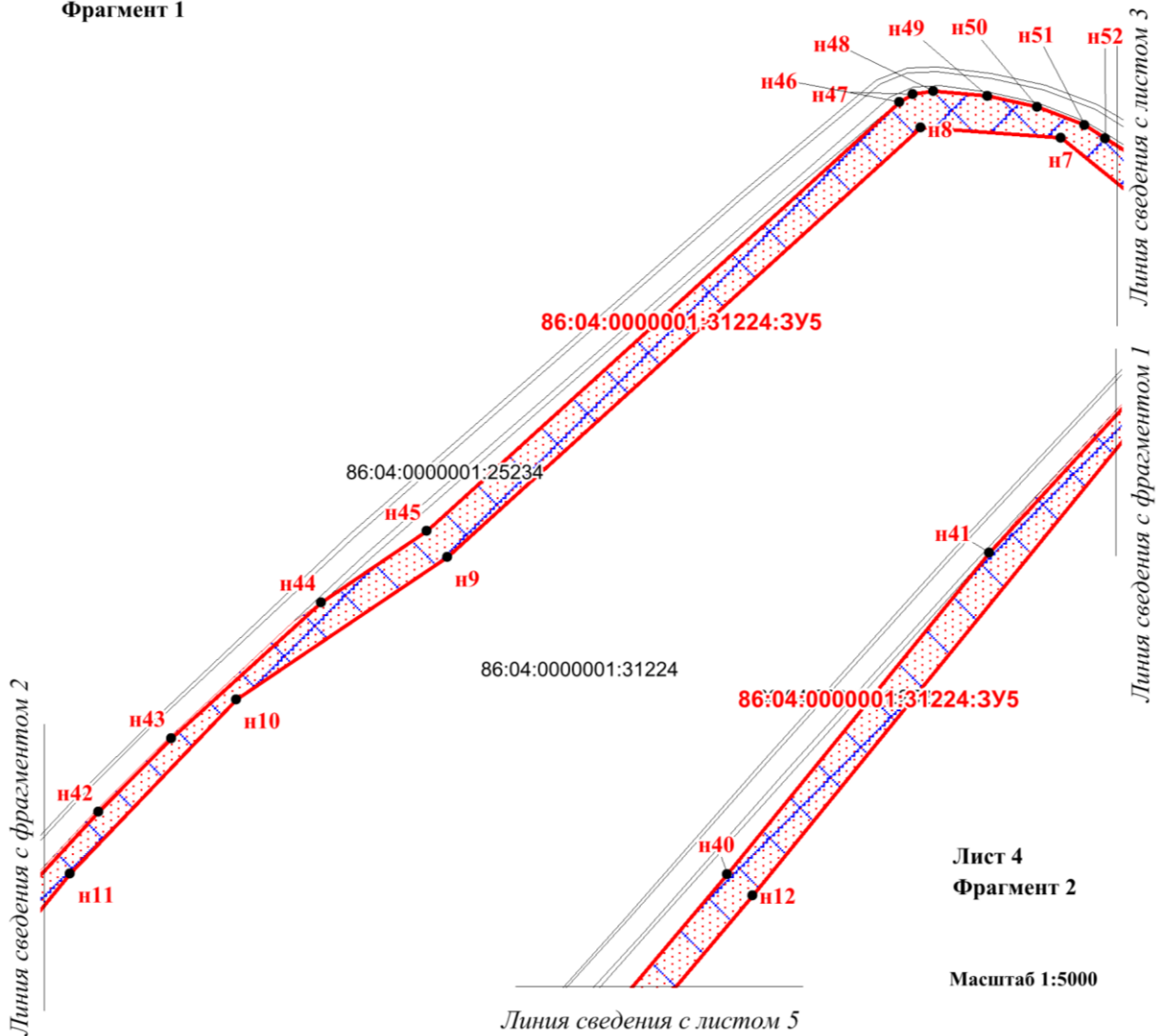
Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

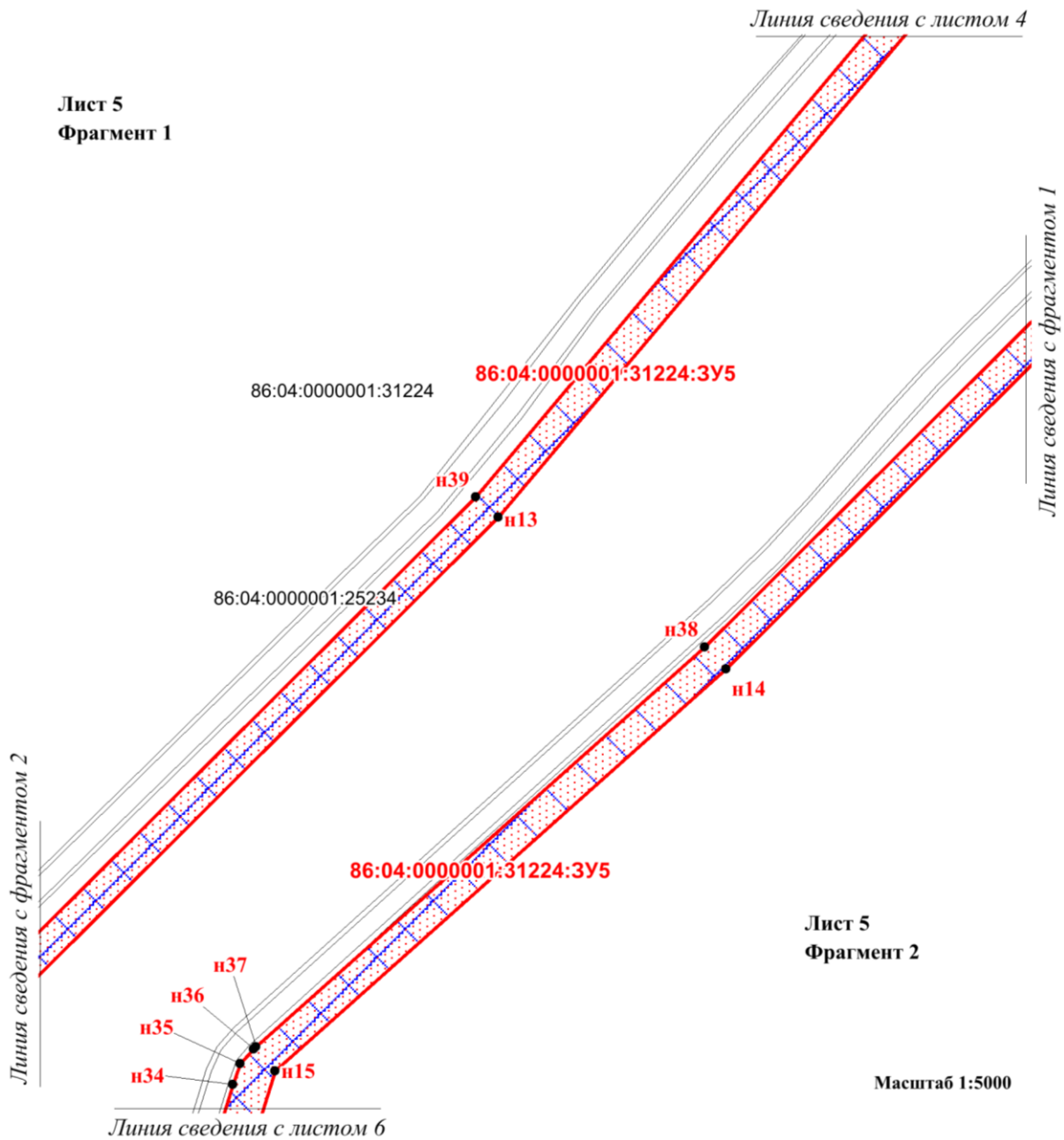
Лист 4
Фрагмент 1



Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

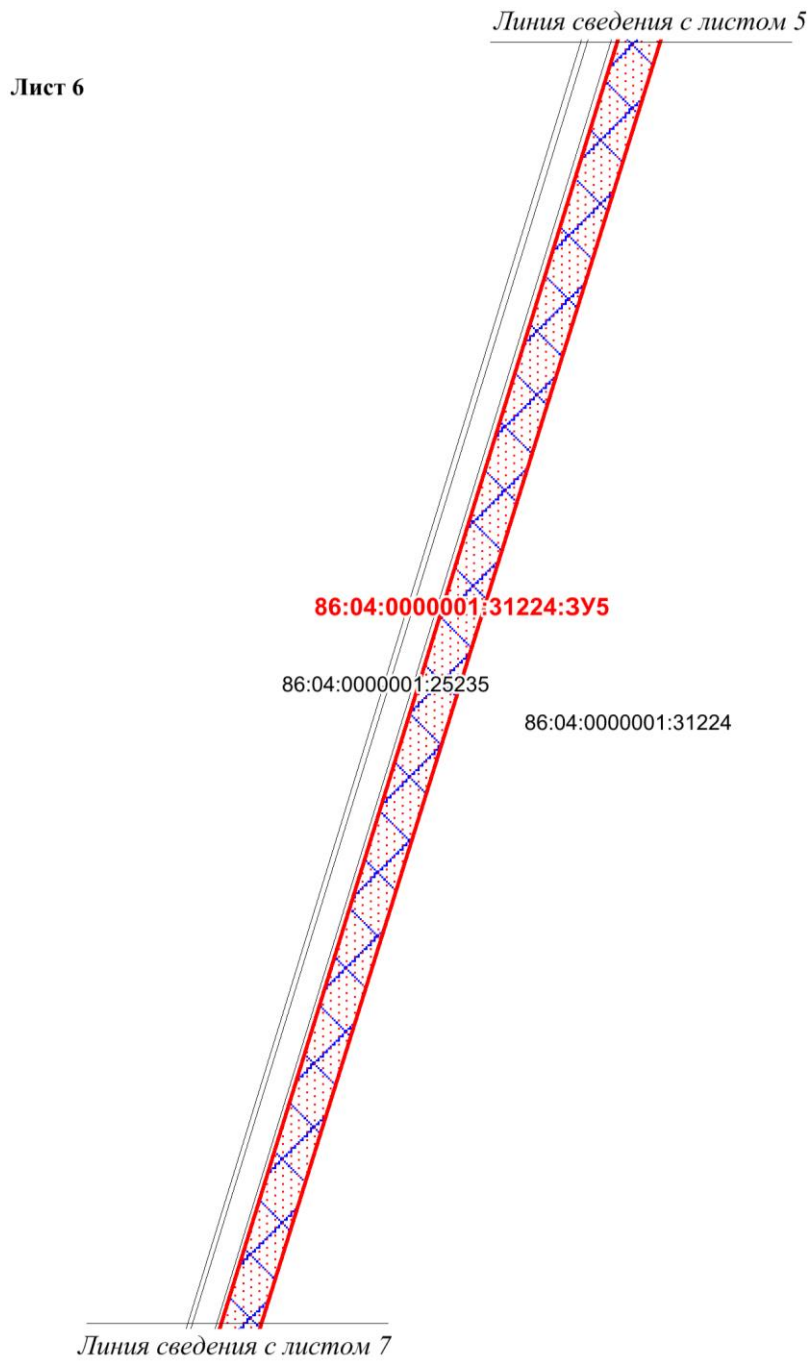
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



Условные обозначения:

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



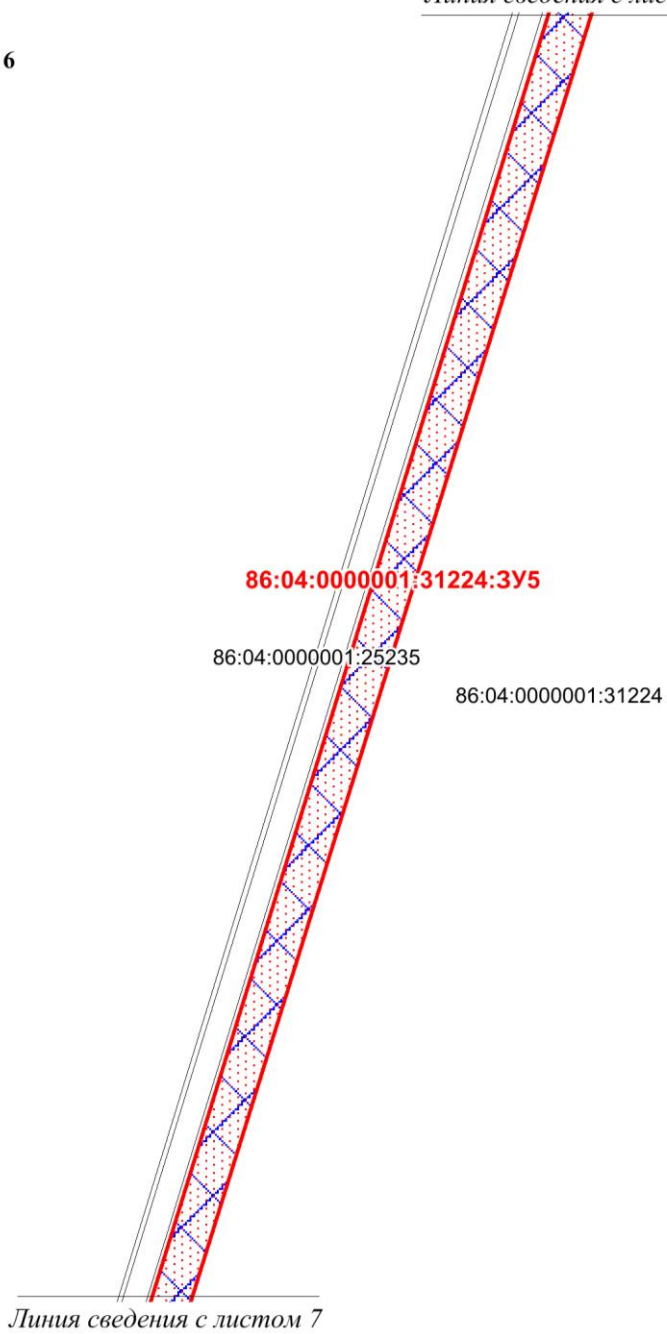
Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 6

Линия сведения с листом 5



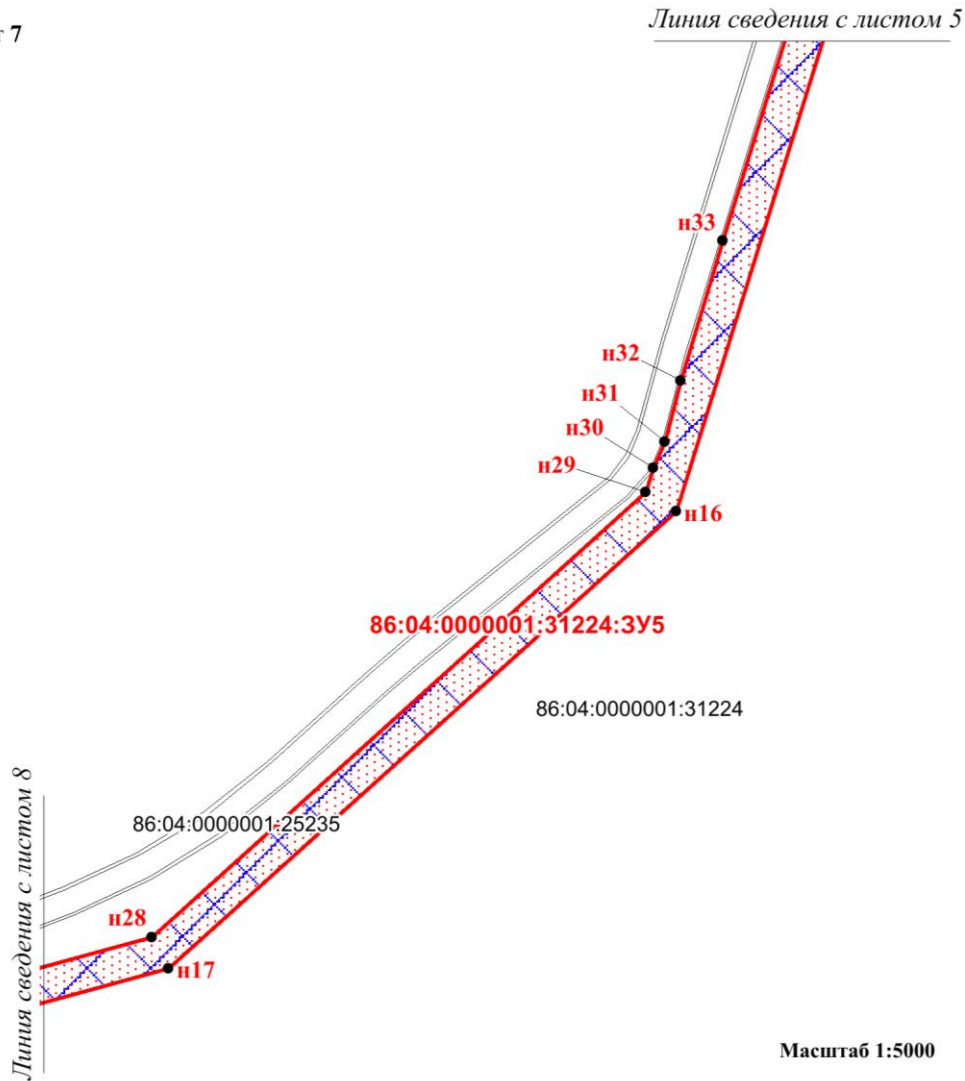
Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

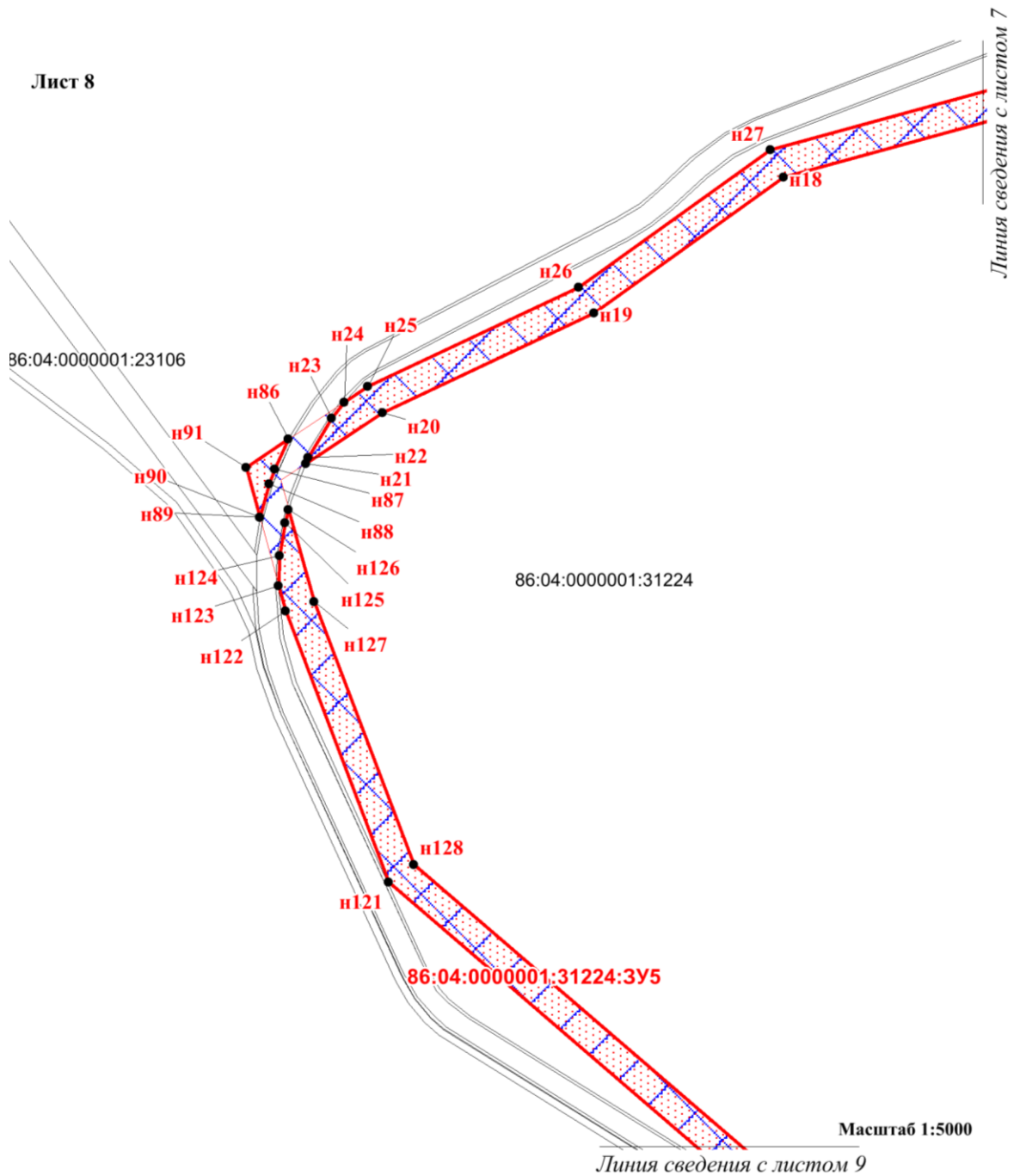
Лист 7

**Условные обозначения:**

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 8

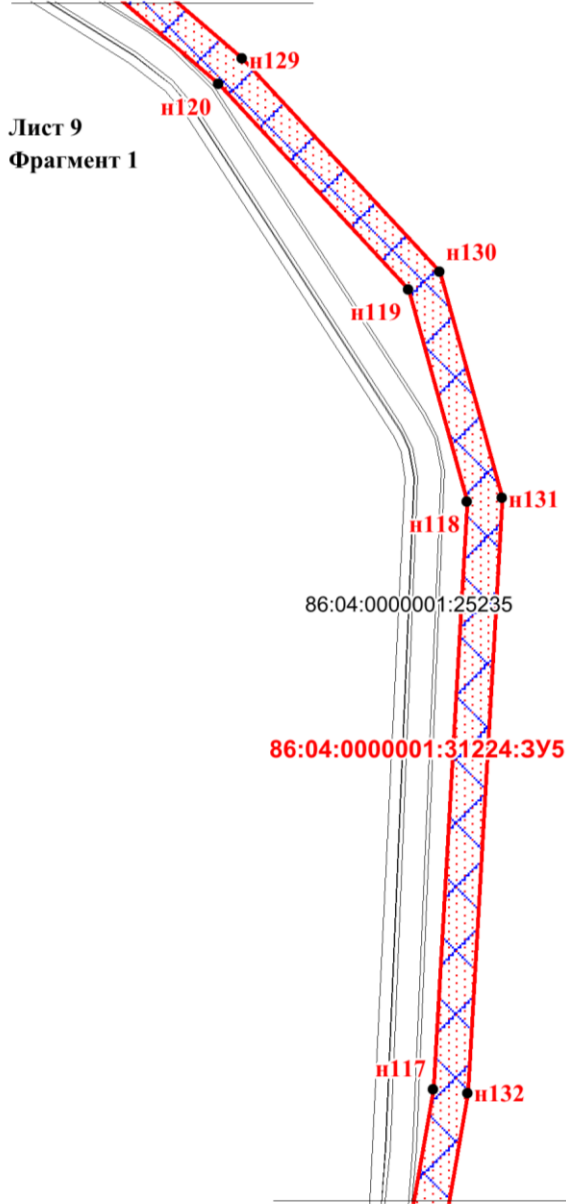


Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ (красная линия) - границы образуемых земельных участков
- ▭ (зеленая линия) - границы изменяемых земельных участков
- ▭ (голубая линия) - границы планируемых элементов планировочной структуры

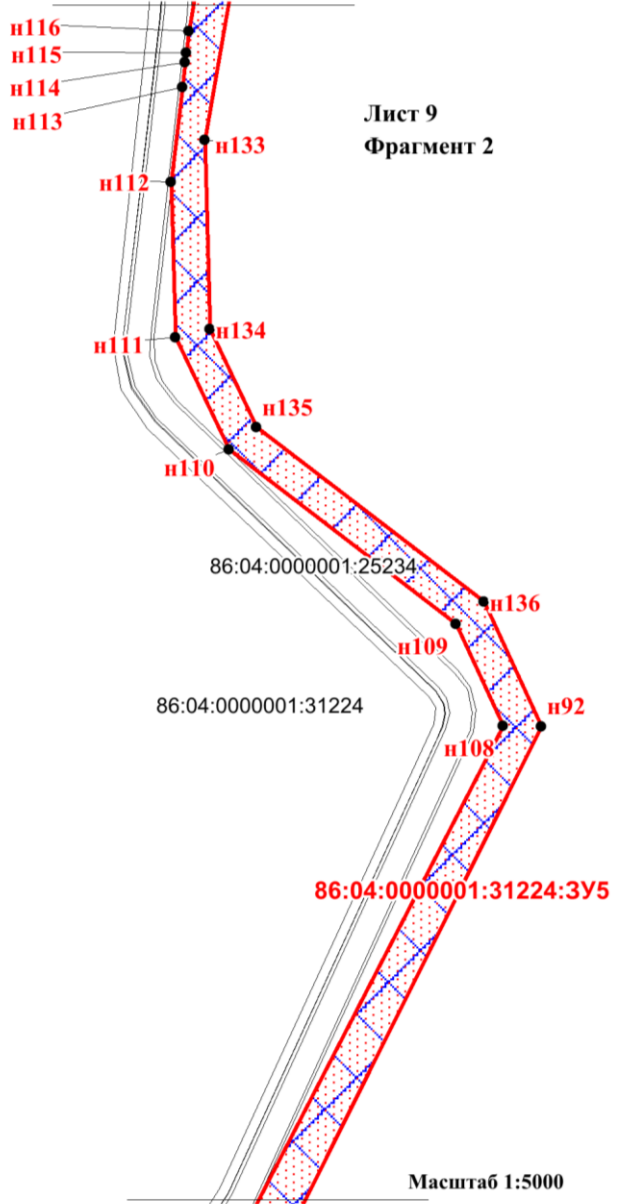
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
 «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
 Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Линия сведения с листом 8



Линия сведения с фрагментом 2

Линия сведения с фрагментом 1

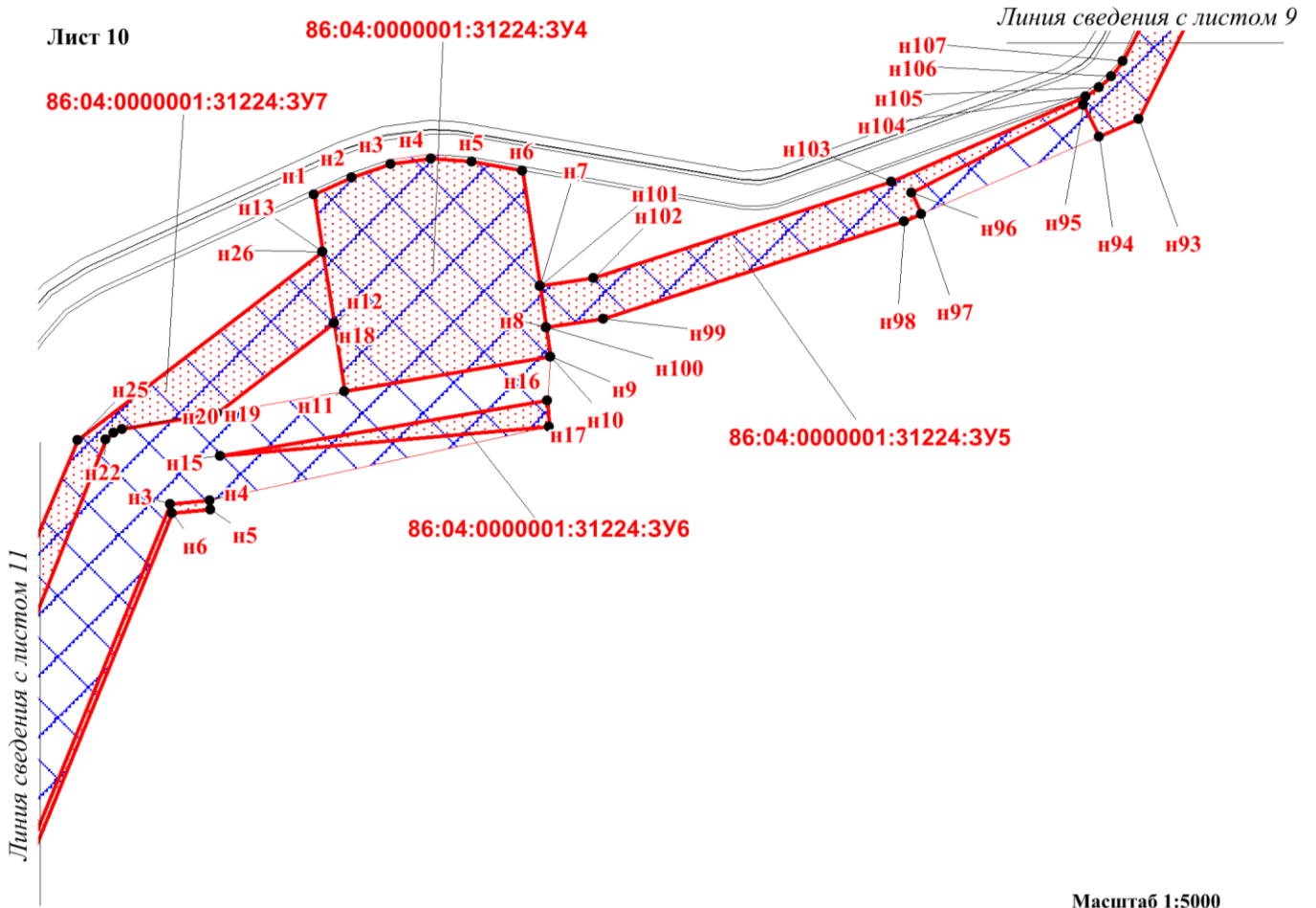


Линия сведения с листом 10

Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

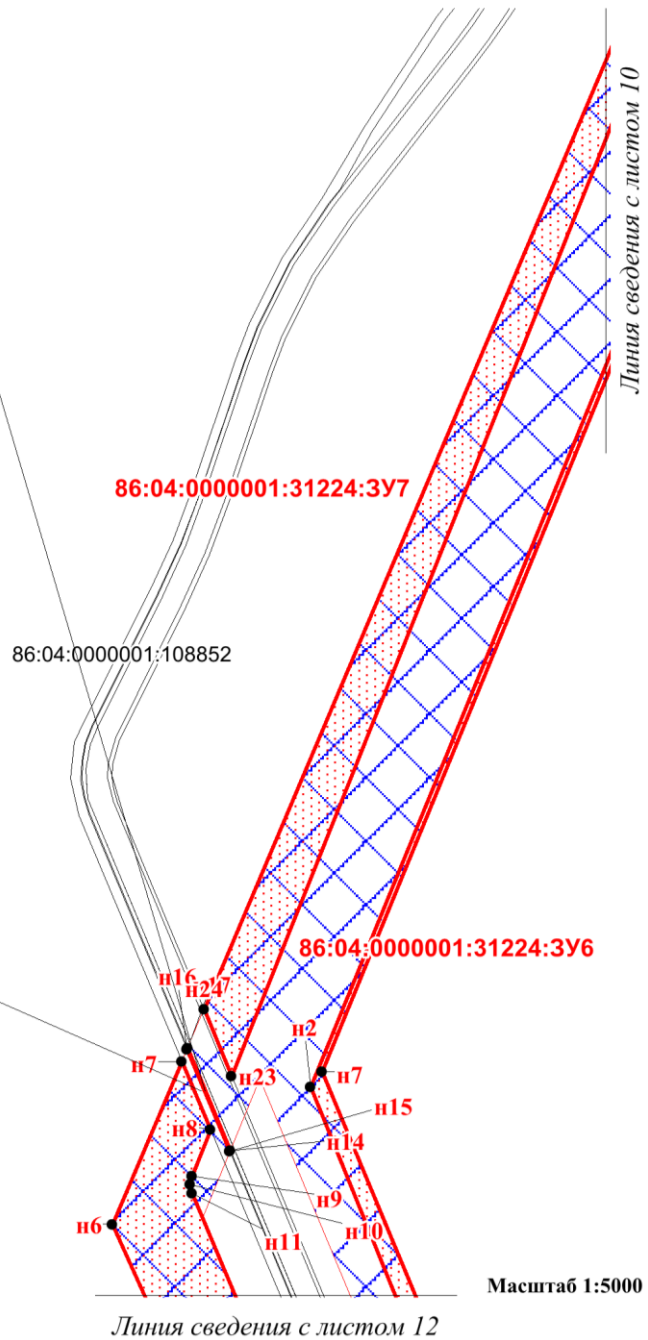
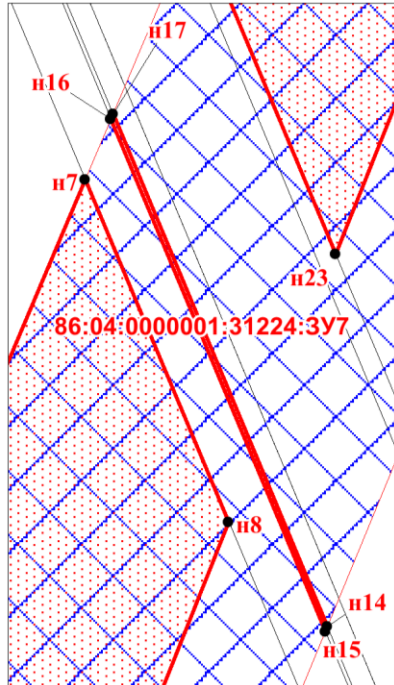
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 11

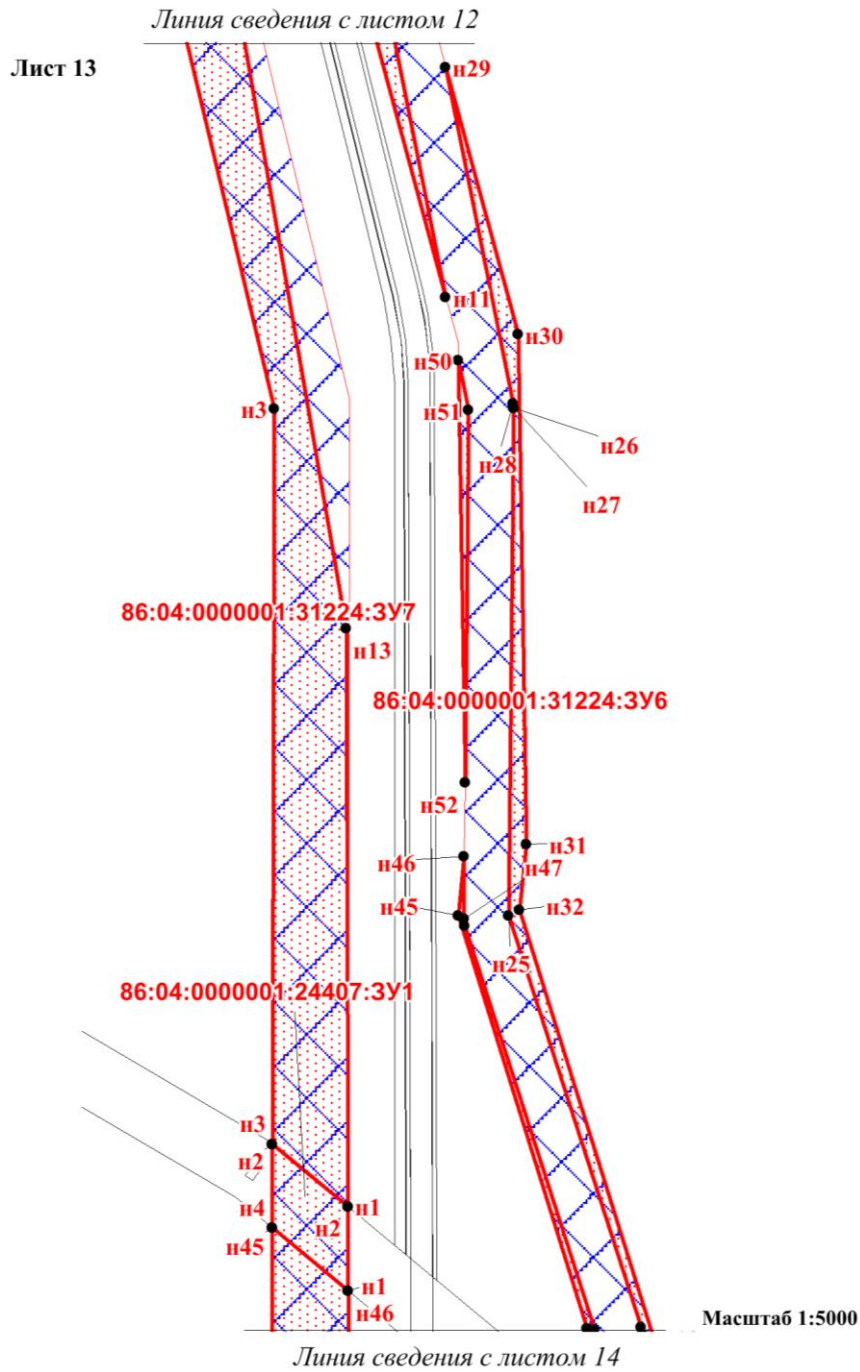
Выписка



Условные обозначения:

- **n1** - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1** - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

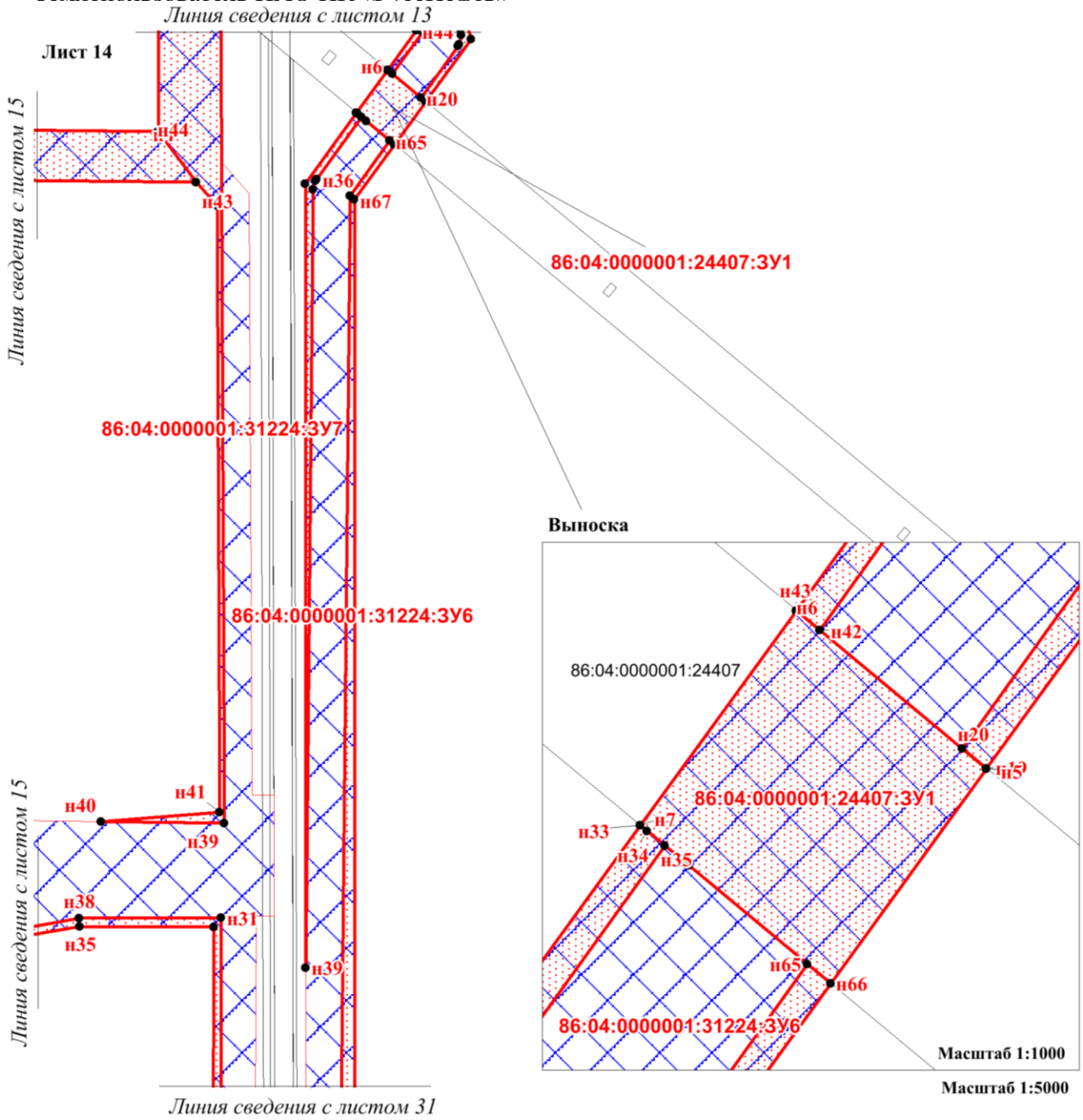
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



Условные обозначения:

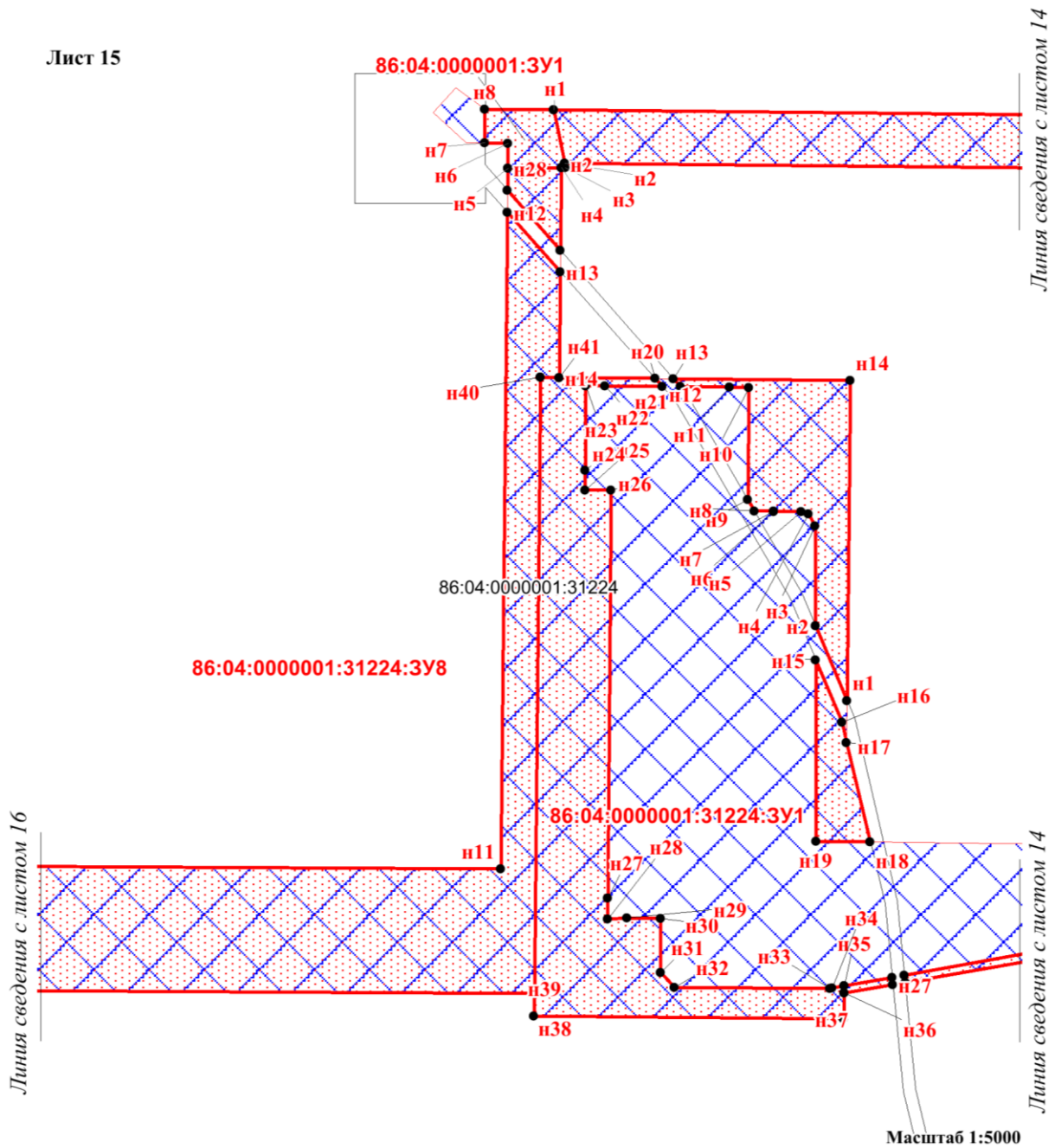
- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ - границы образуемых земельных участков
- ▭ - границы изменяемых земельных участков
- ▭ - границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «Роснефть»



Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

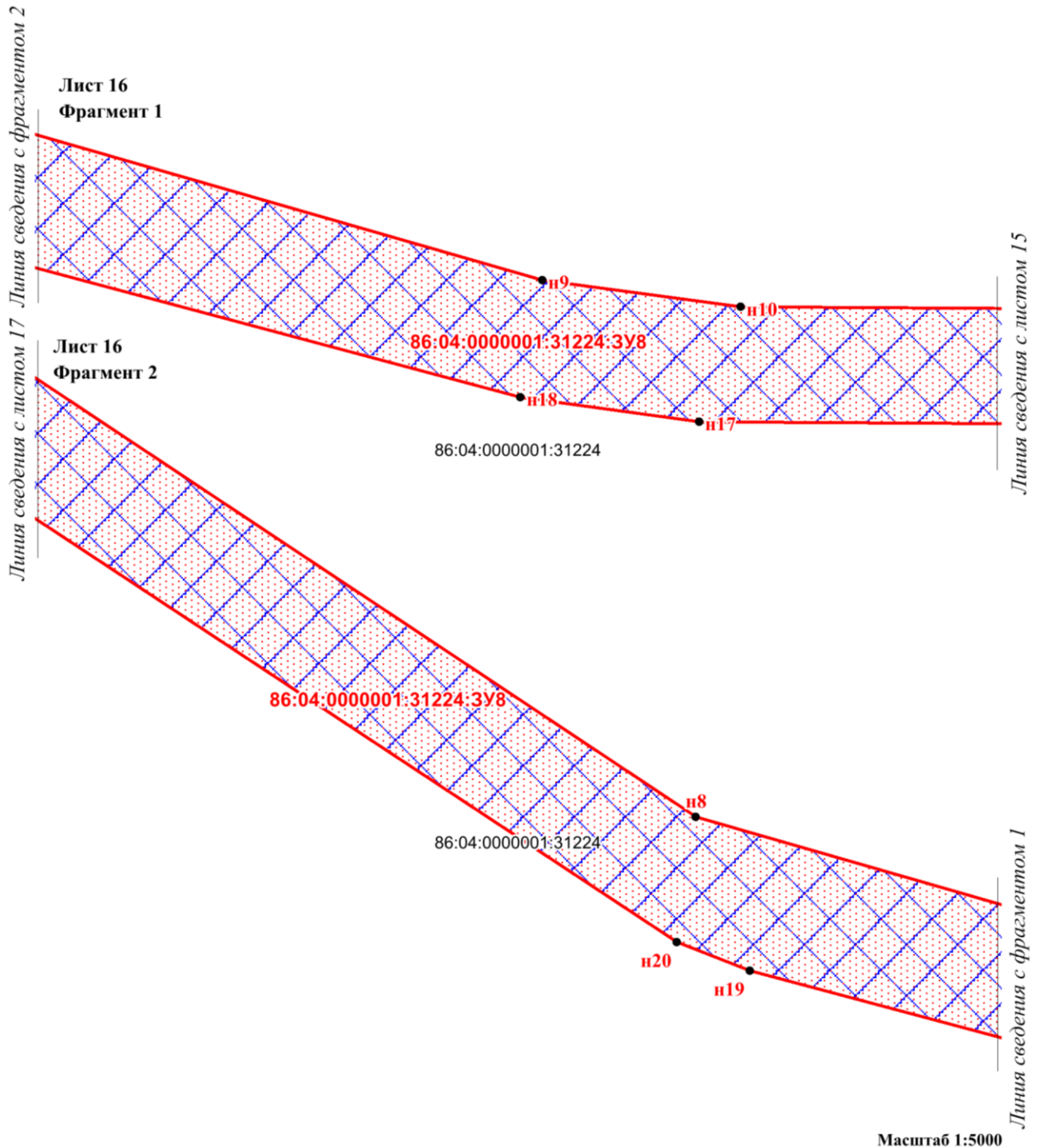
Лист 15



Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ (red border) - границы образуемых земельных участков
- ▭ (green border) - границы изменяемых земельных участков
- ▭ (blue hatched) - границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

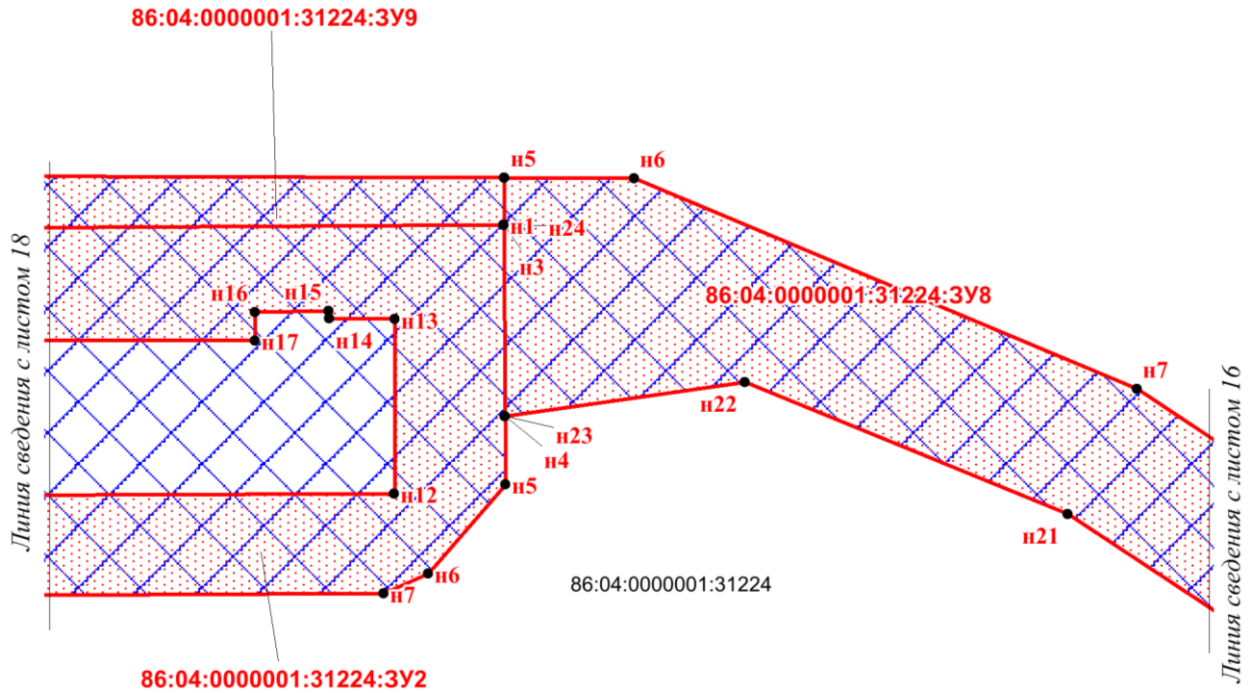


Условные обозначения:

- н1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ (красная линия) - границы образуемых земельных участков
- ▭ (зеленая линия) - границы изменяемых земельных участков
- ▭ (синяя линия) - границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 17



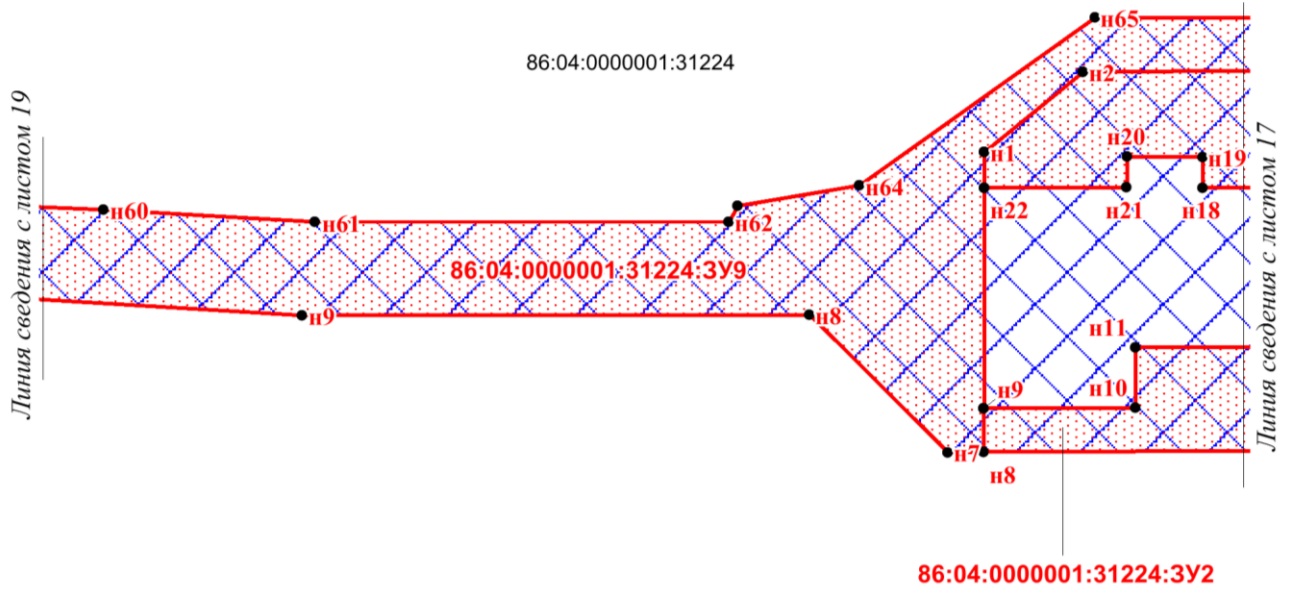
Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ (красная линия) - границы образуемых земельных участков
- ▭ (зеленая линия) - границы изменяемых земельных участков
- ▭ (голубая линия) - границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 18

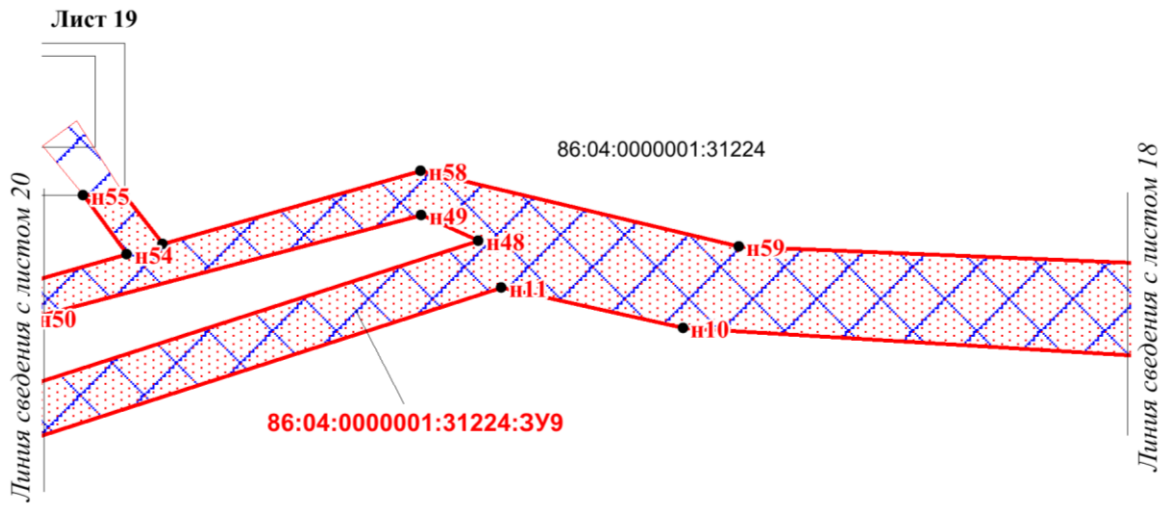


Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

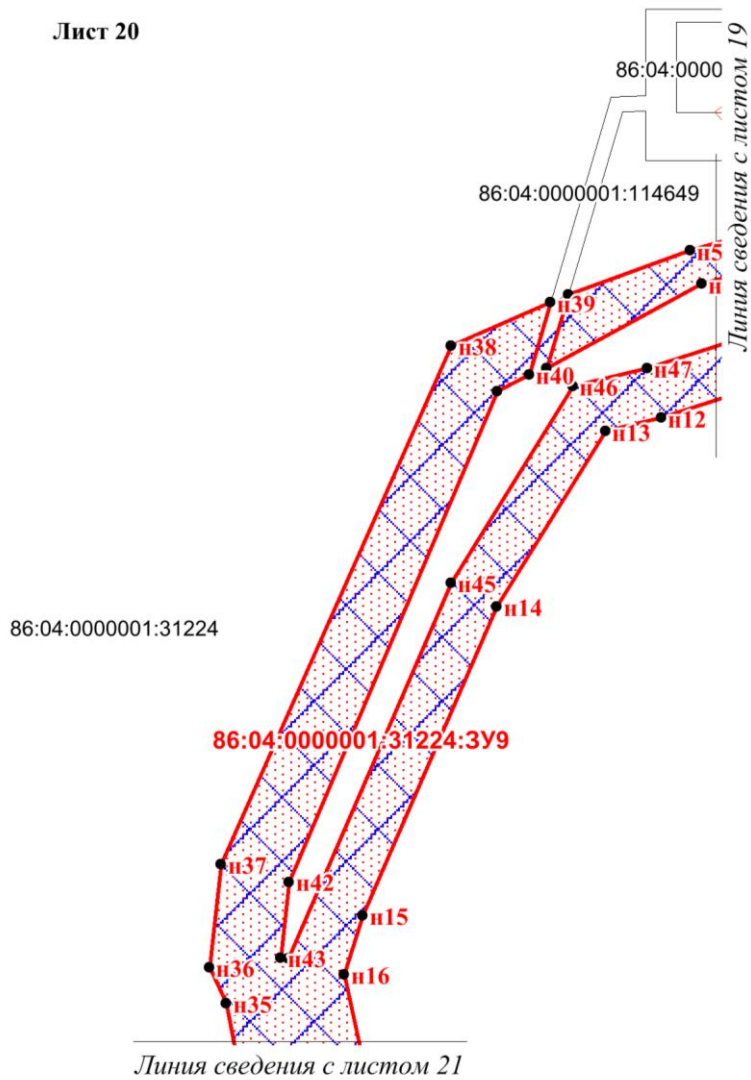


Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- **n1** - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1** - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

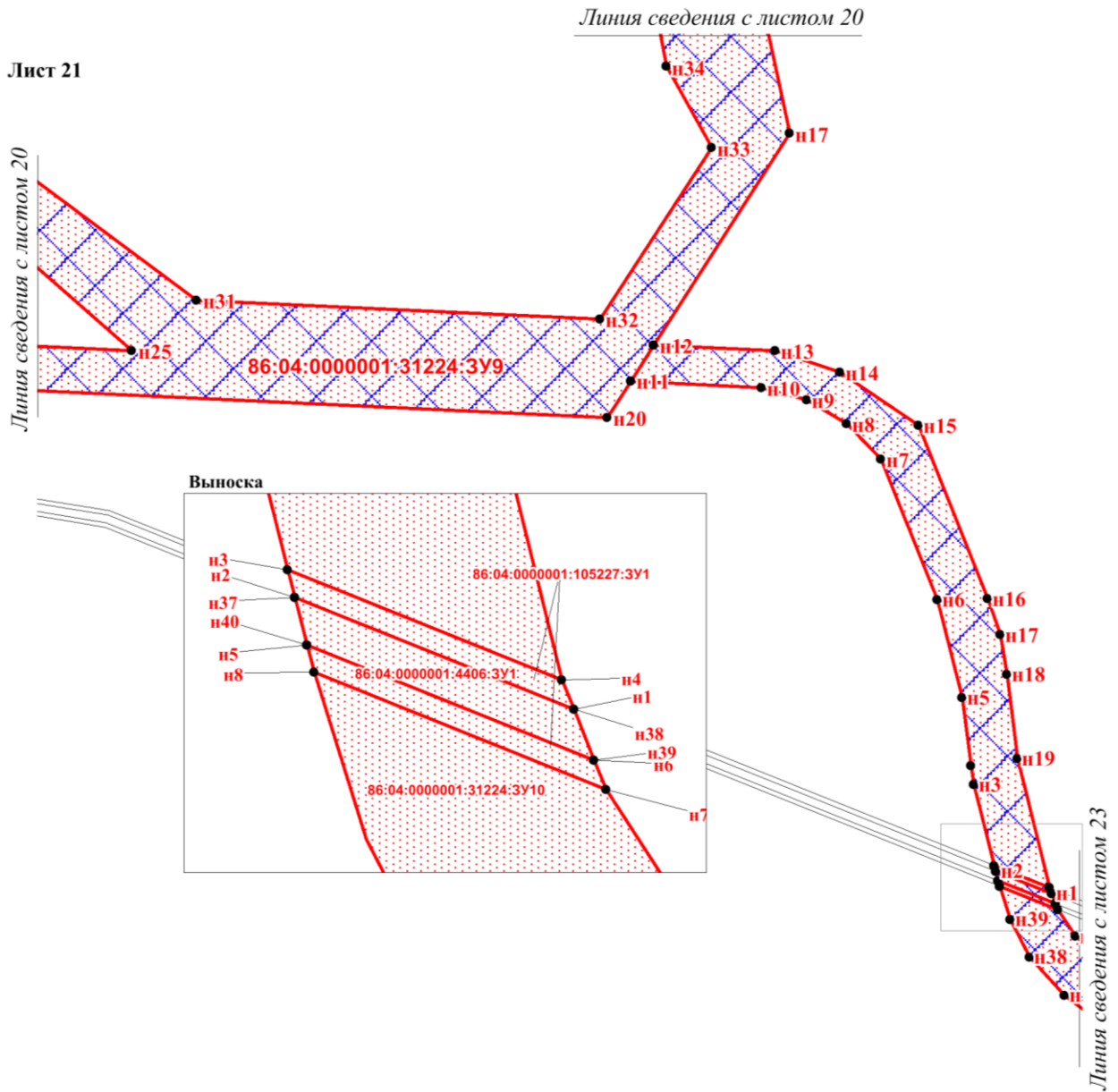


Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
 «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
 Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



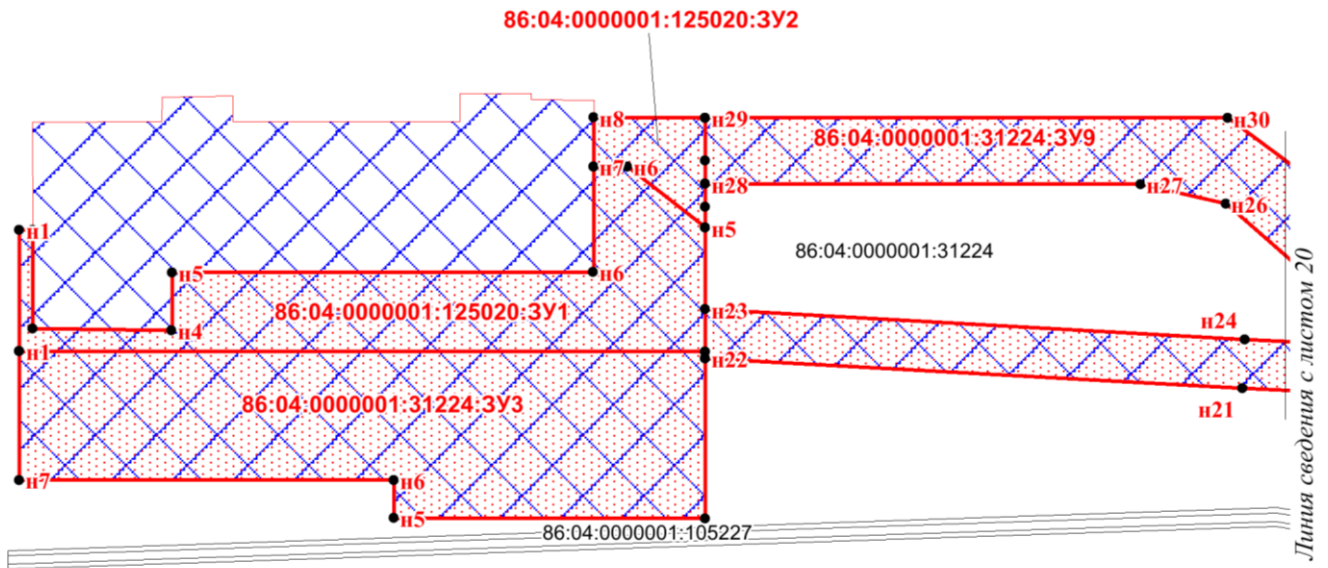
Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

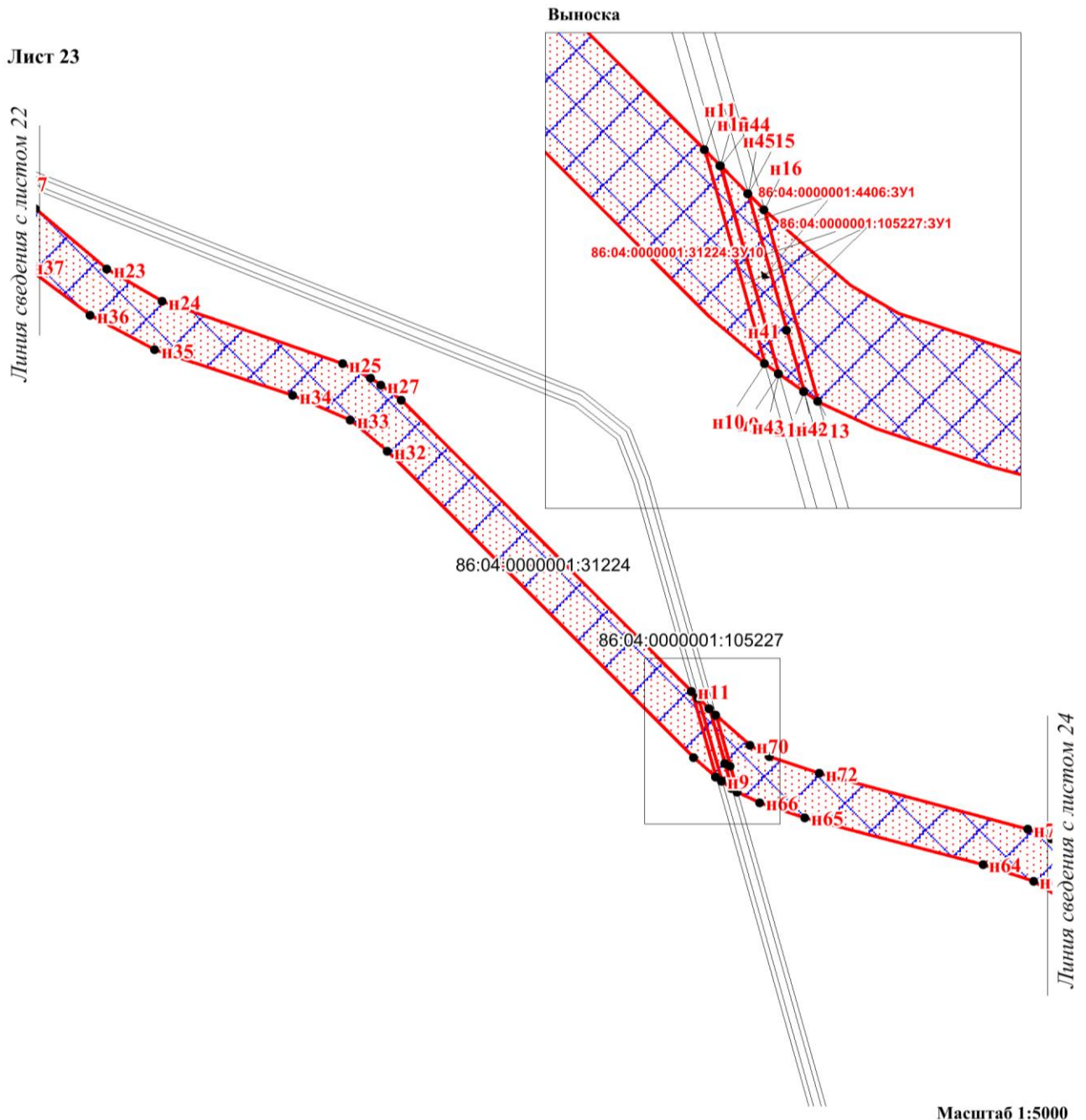
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 22



Масштаб 1:5000

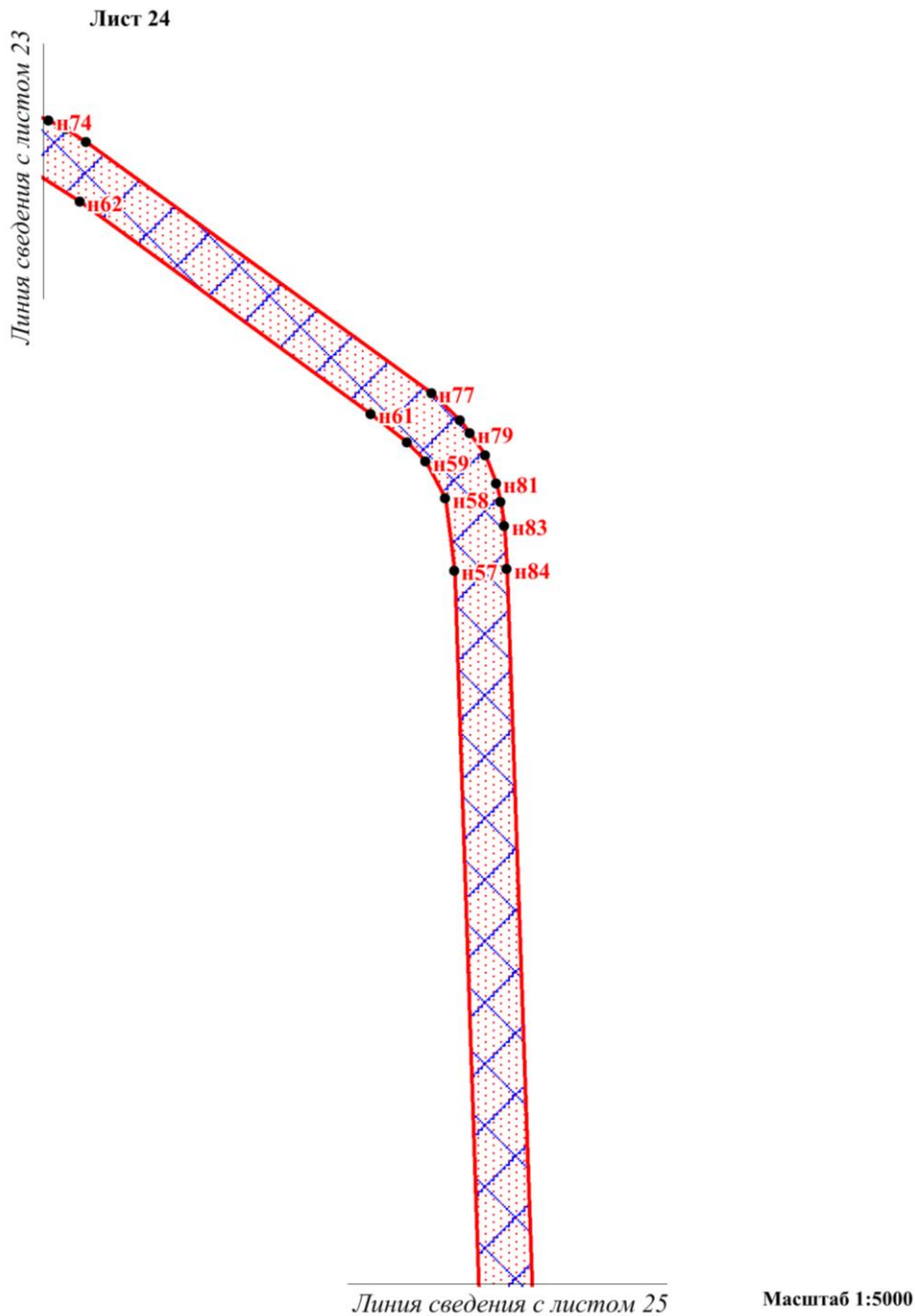
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



Условные обозначения:

- **n1** - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1** - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

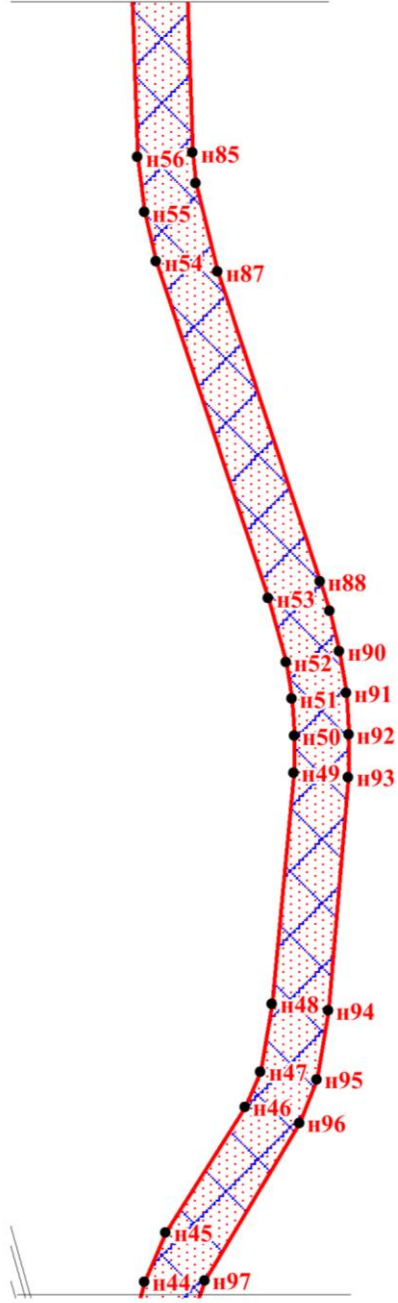


Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ - границы образуемых земельных участков
- ▭ - границы изменяемых земельных участков
- ▭ - границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
 «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
 Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 25
 Фрагмент 1
 Линия сведения с листом 24

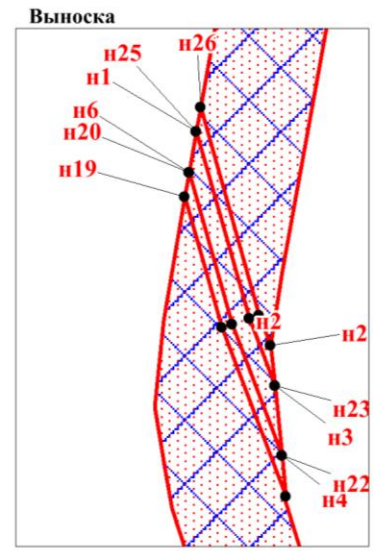


Линия сведения с фрагментом 2

Лист 25
 Фрагмент 2
 Линия сведения с фрагментом 1



Линия сведения с листом 26



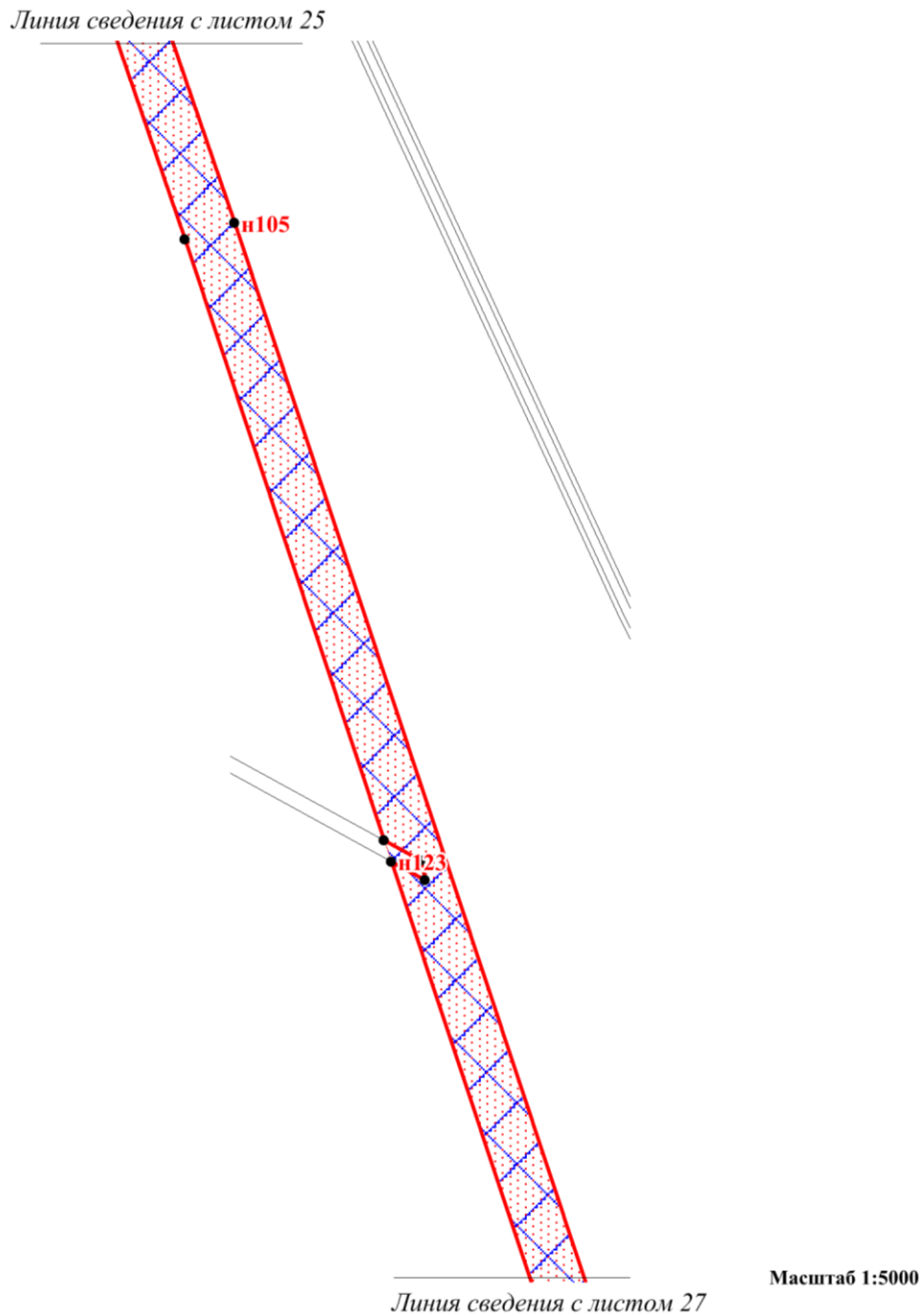
Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 26



Условные обозначения:

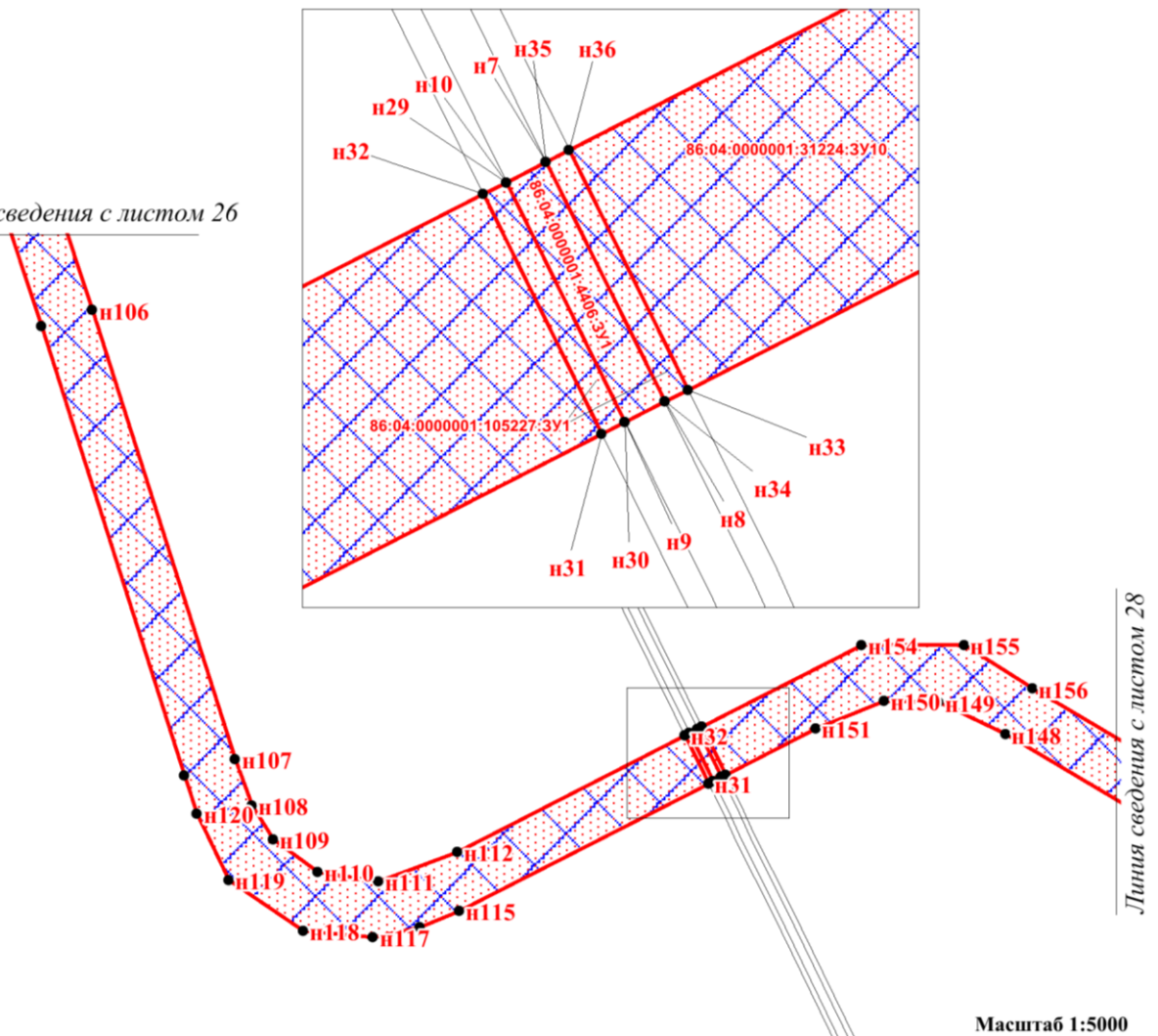
- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 27

Линия сведения с листом 26

Выноски



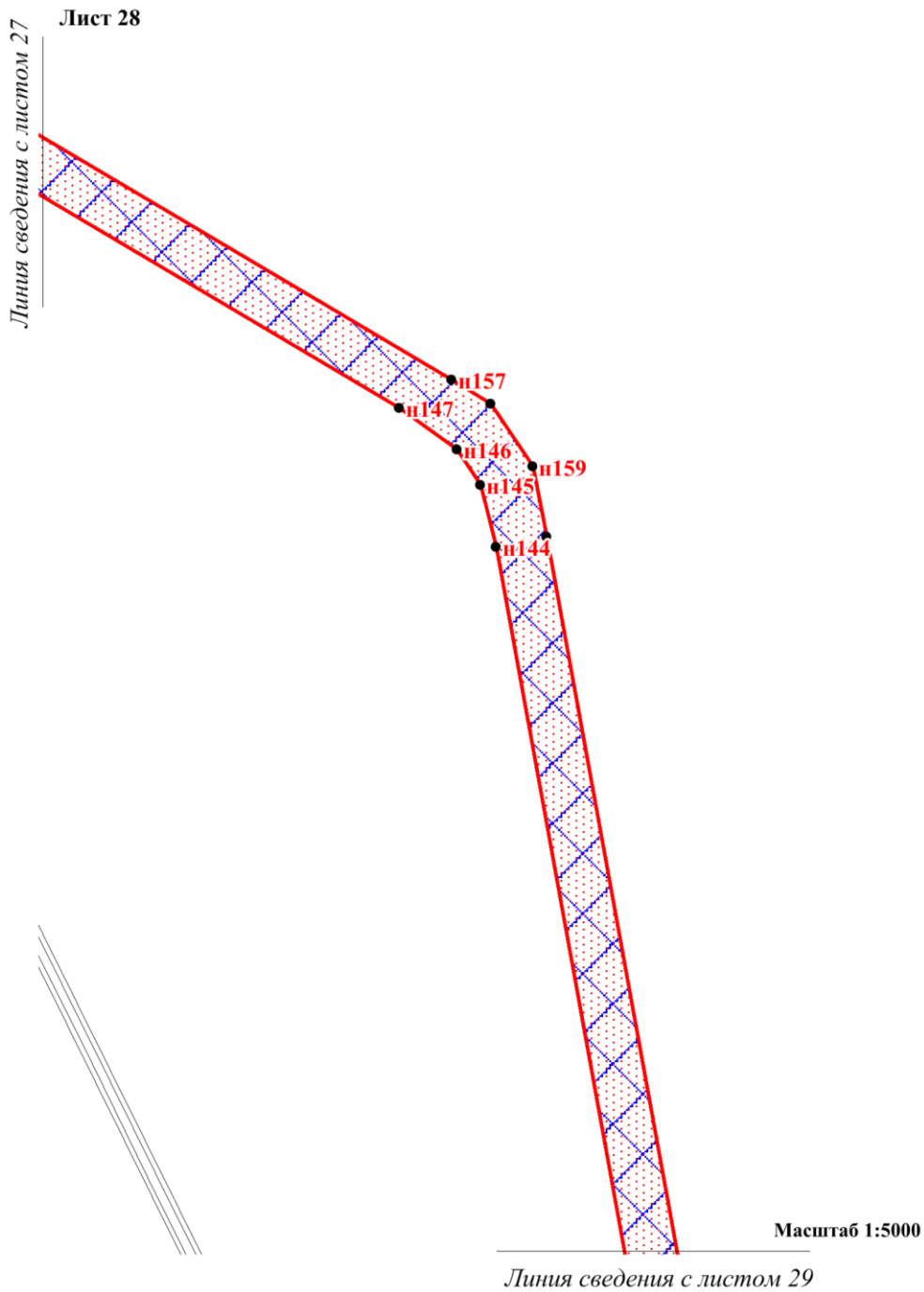
Линия сведения с листом 28

Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



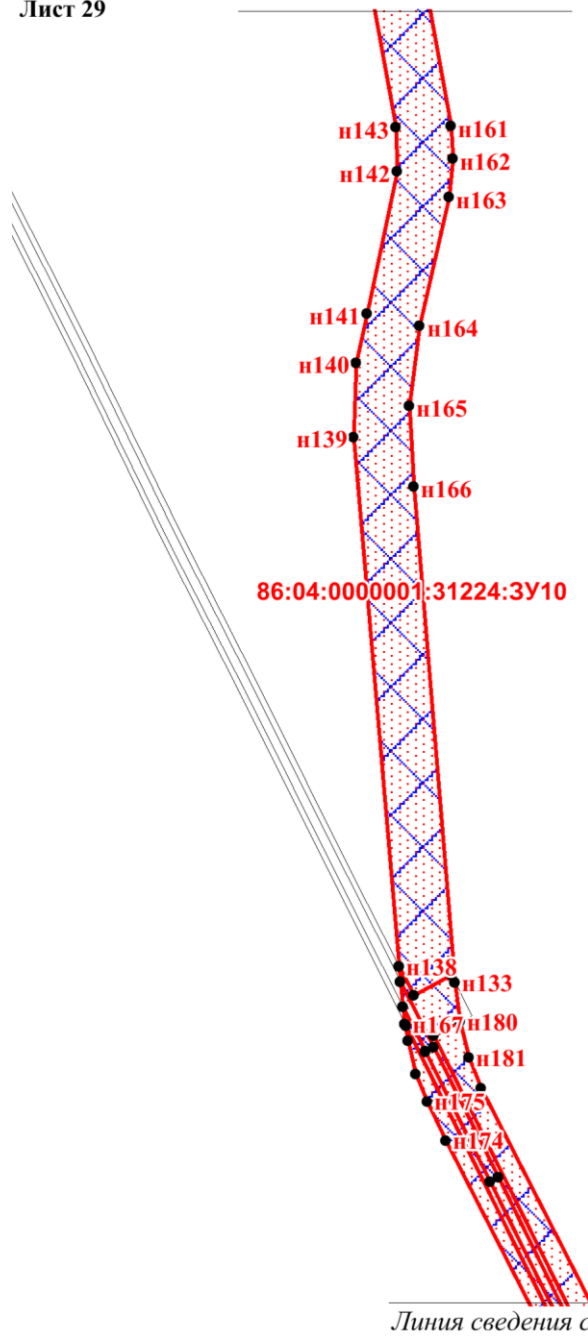
Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
 «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
 Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 29

Линия сведения с листом 28

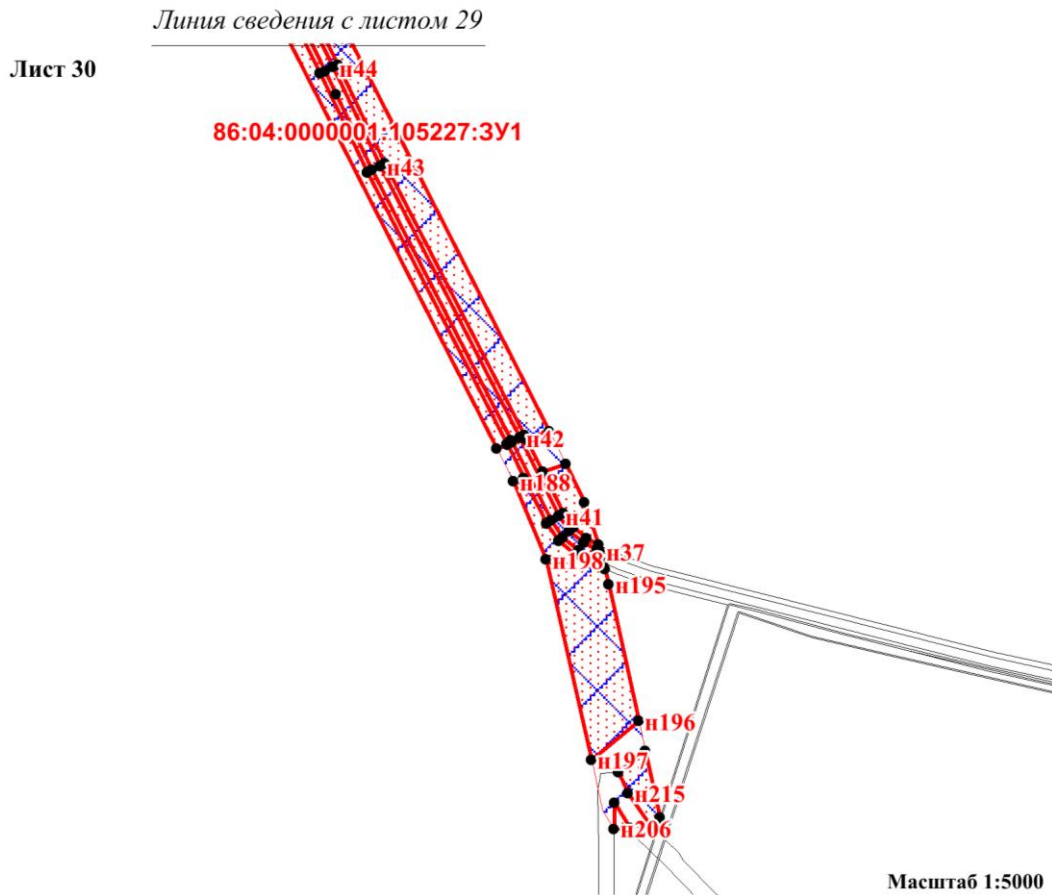


Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- н1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

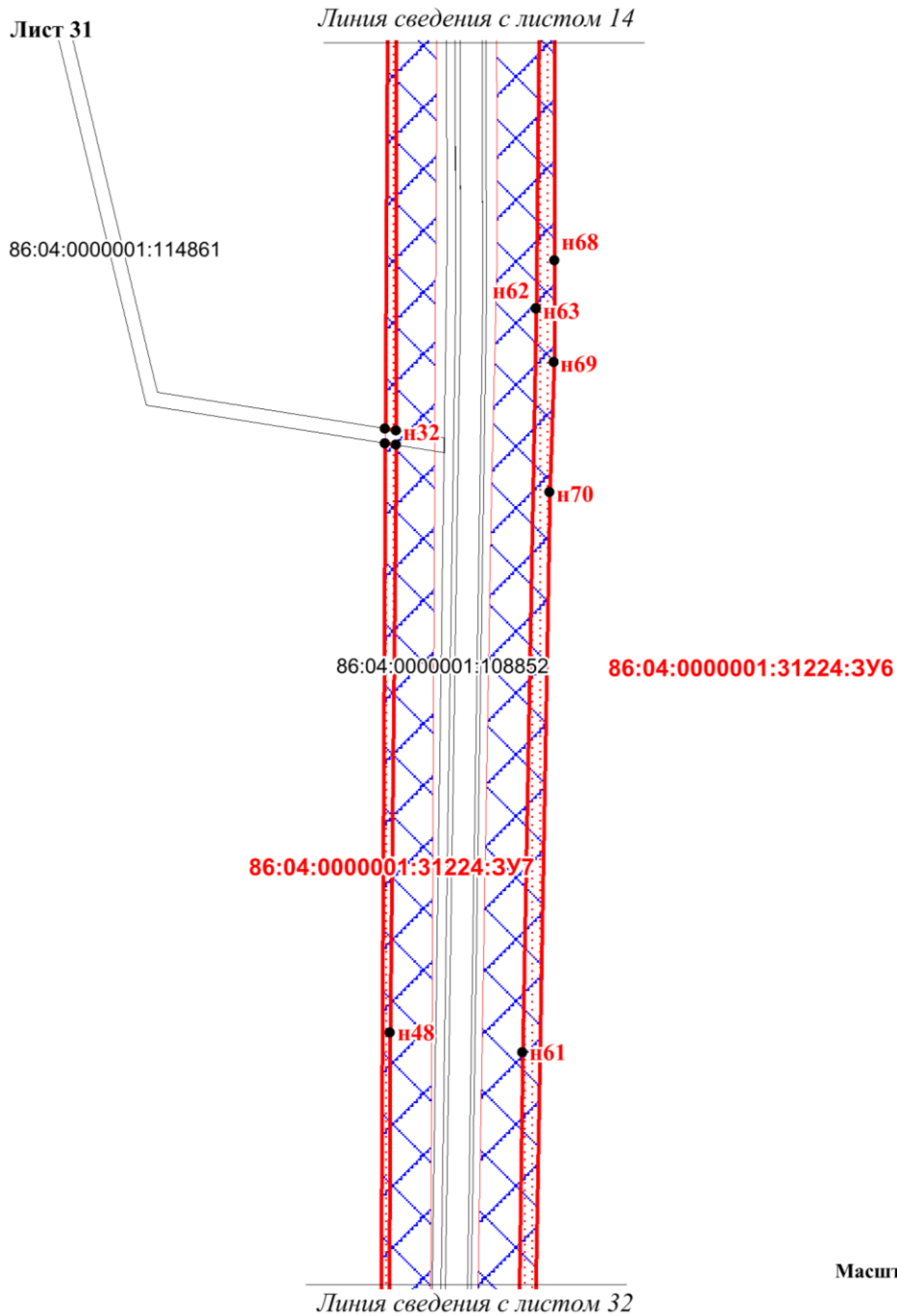
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



Условные обозначения:

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



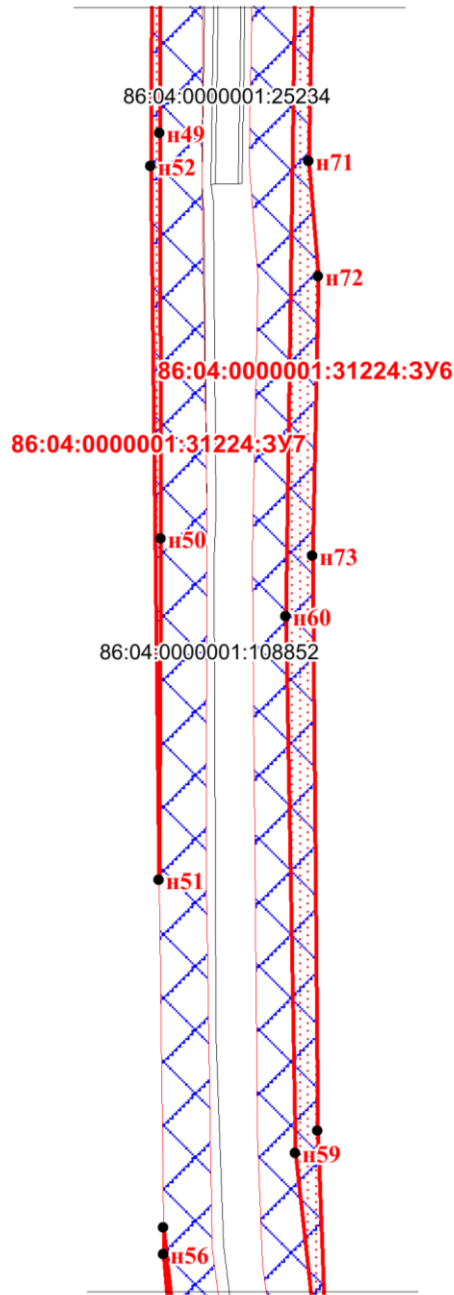
Условные обозначения:

- н1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 32

Линия сведения с листом 31



Линия сведения с листом 33

Масштаб 1:5000

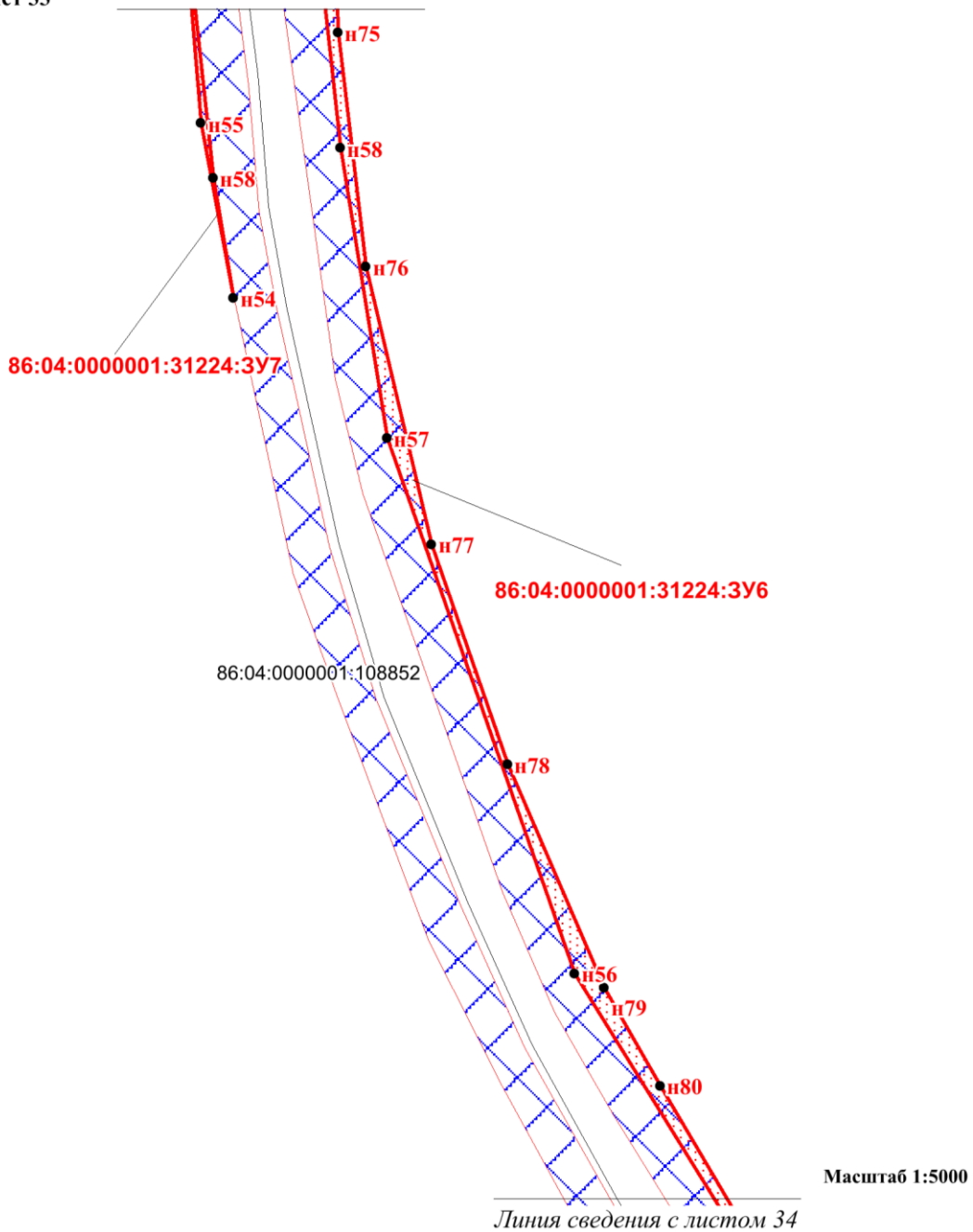
Условные обозначения:

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 33

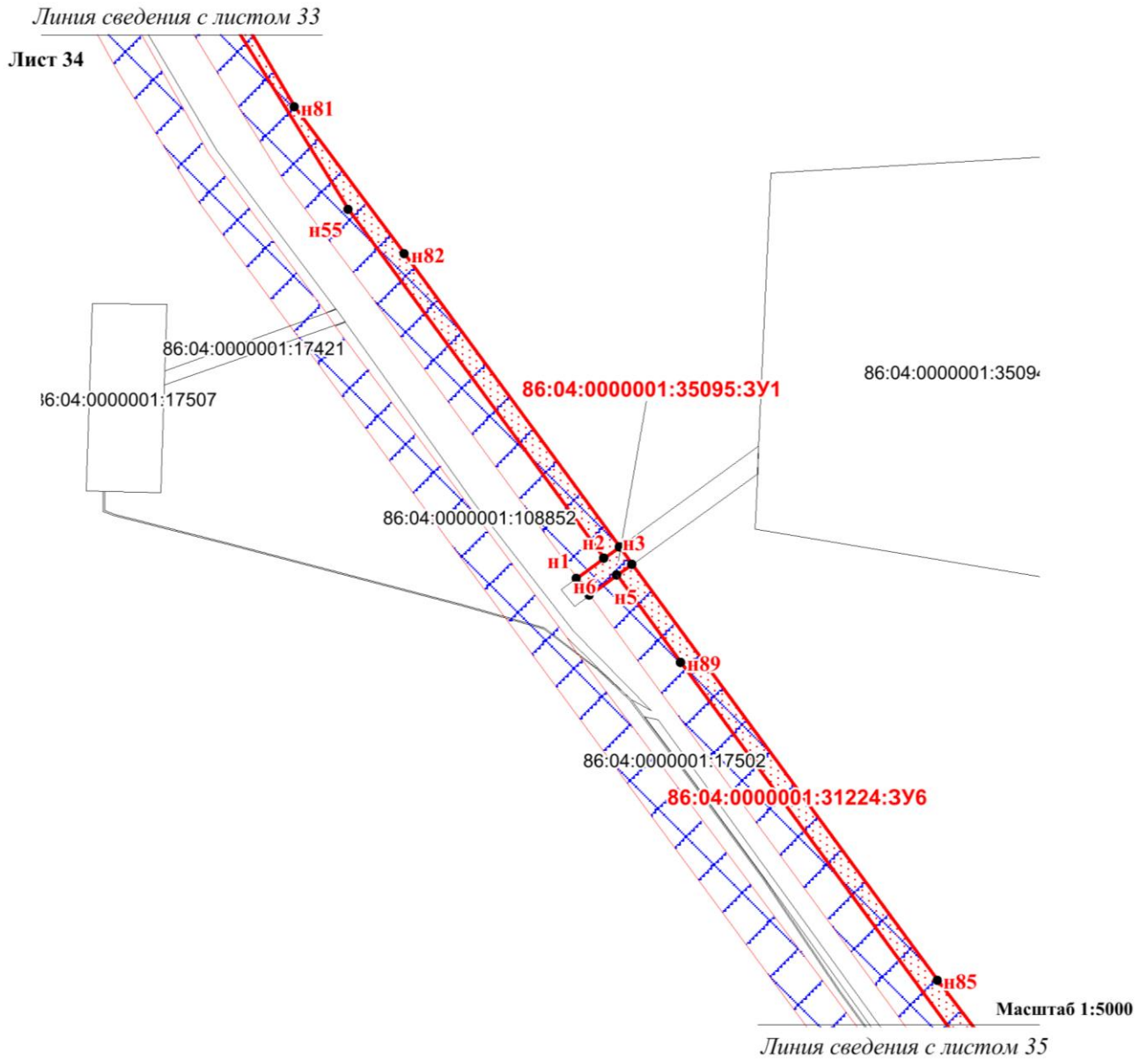
Линия сведения с листом 32



Условные обозначения:

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

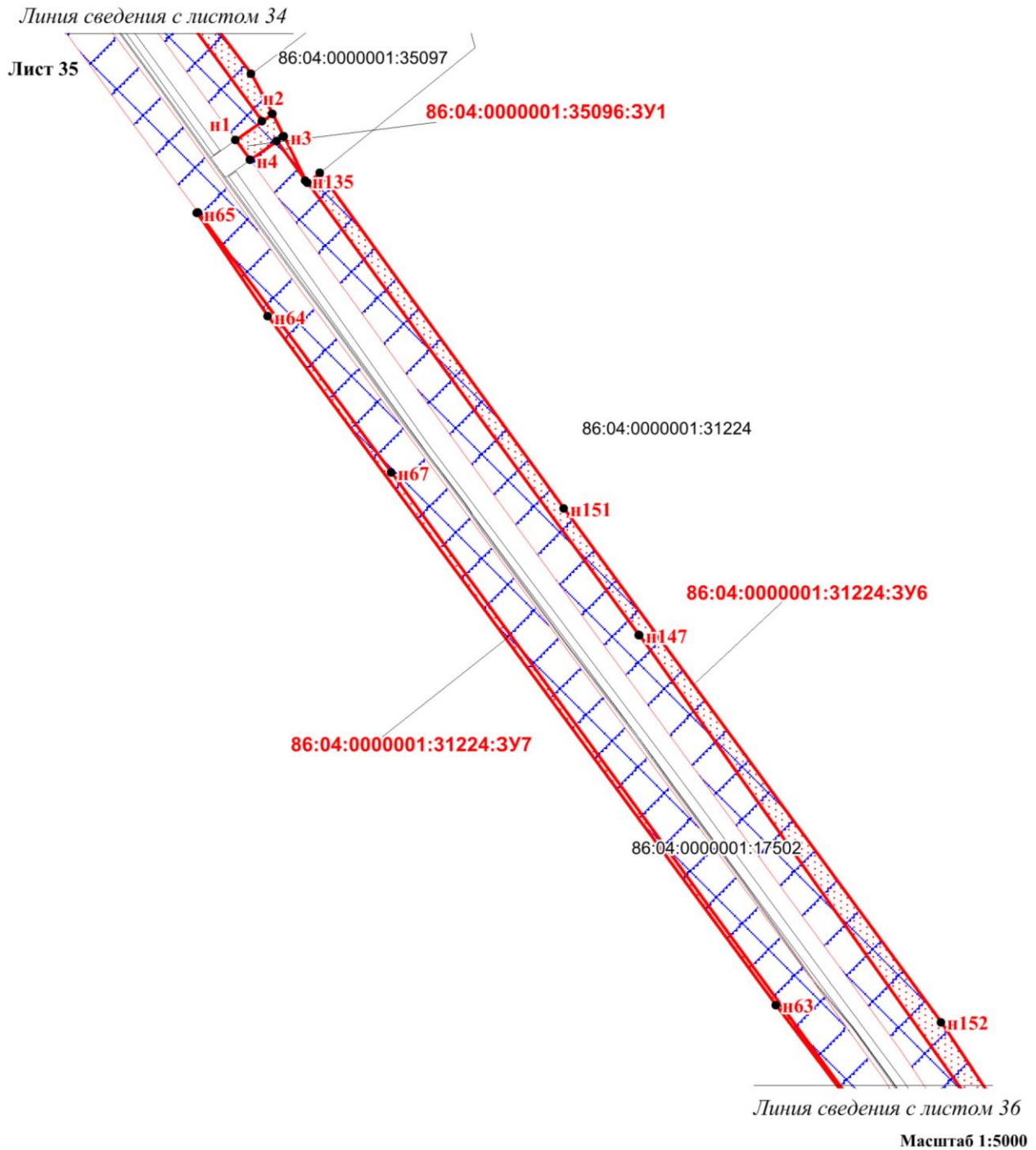
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ (красная линия) - границы образуемых земельных участков
- ▭ (зеленая линия) - границы изменяемых земельных участков
- ▭ (голубая пунктирная линия) - границы планируемых элементов планировочной структуры

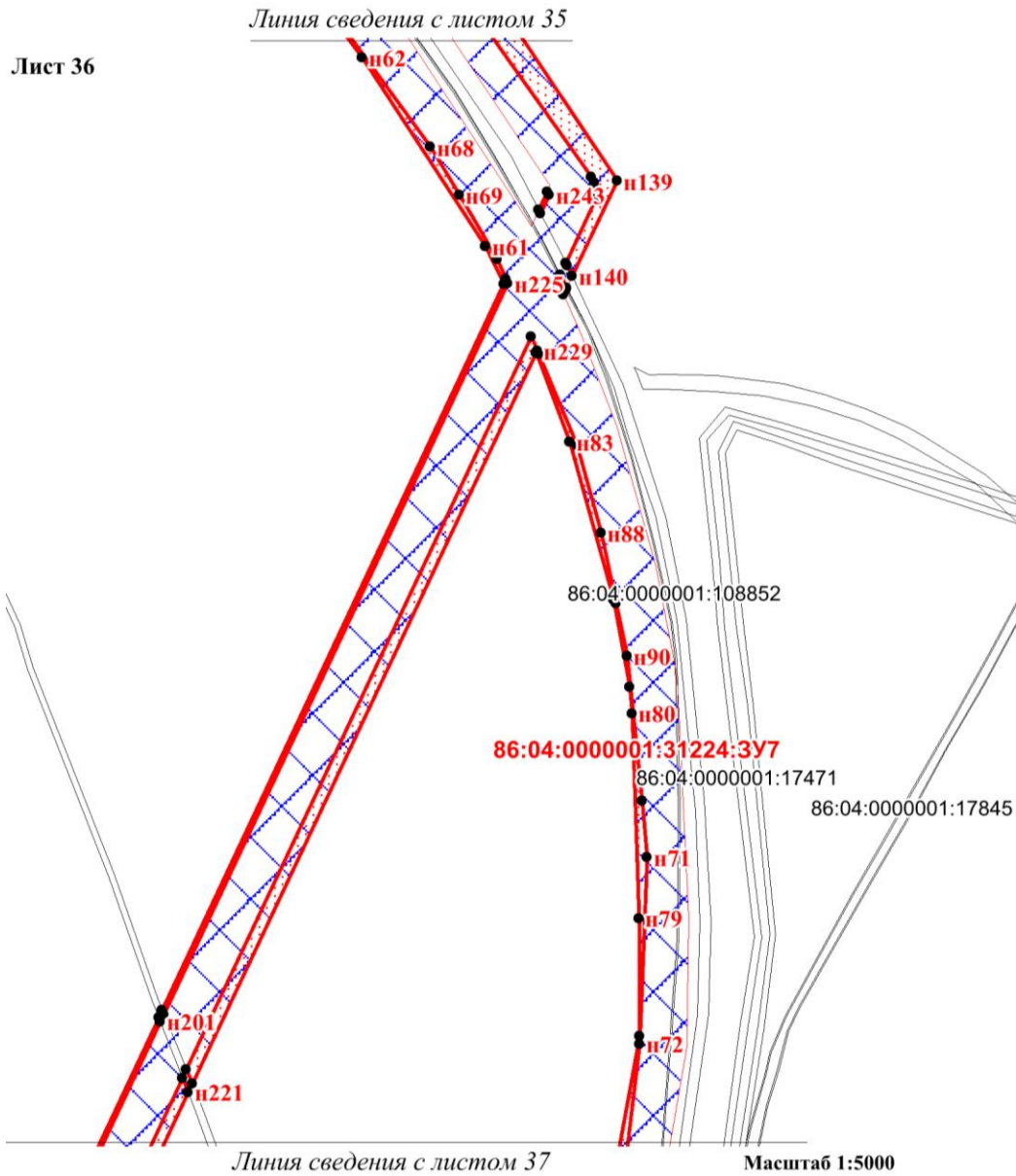
Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



Условные обозначения:

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ (красная линия) - границы образуемых земельных участков
- ▭ (зеленая линия) - границы изменяемых земельных участков
- ▭ (синяя пунктирная линия) - границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»



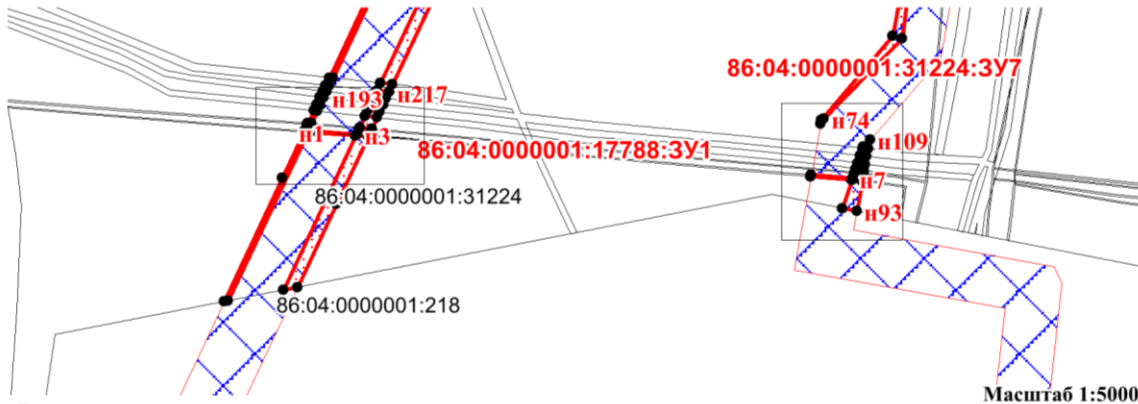
Условные обозначения:

- n1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- границы образуемых земельных участков
- границы изменяемых земельных участков
- границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
 «Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьганского месторождения»
 Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

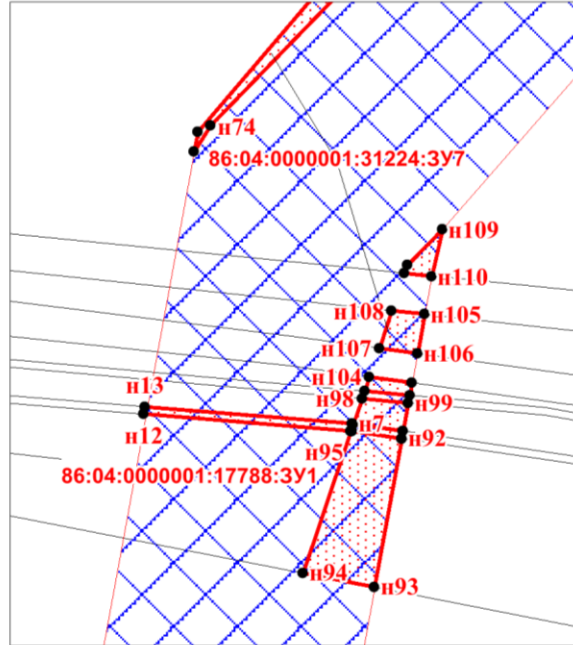
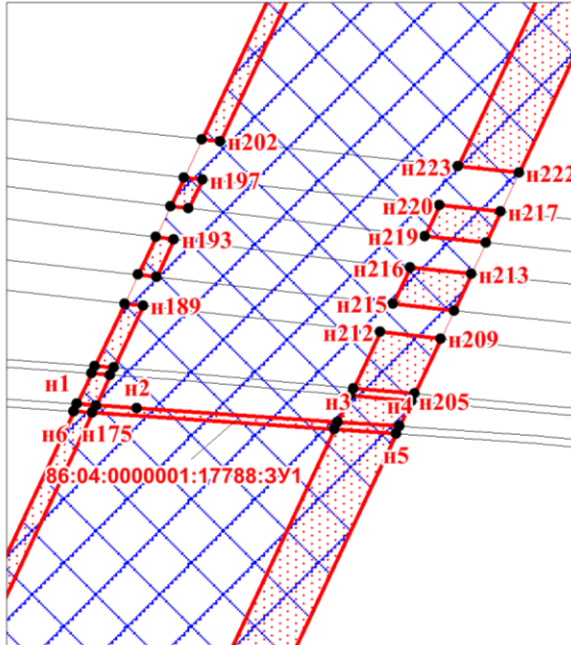
Лист 37

Линия сведения с листом 36



Выноска

Выноска

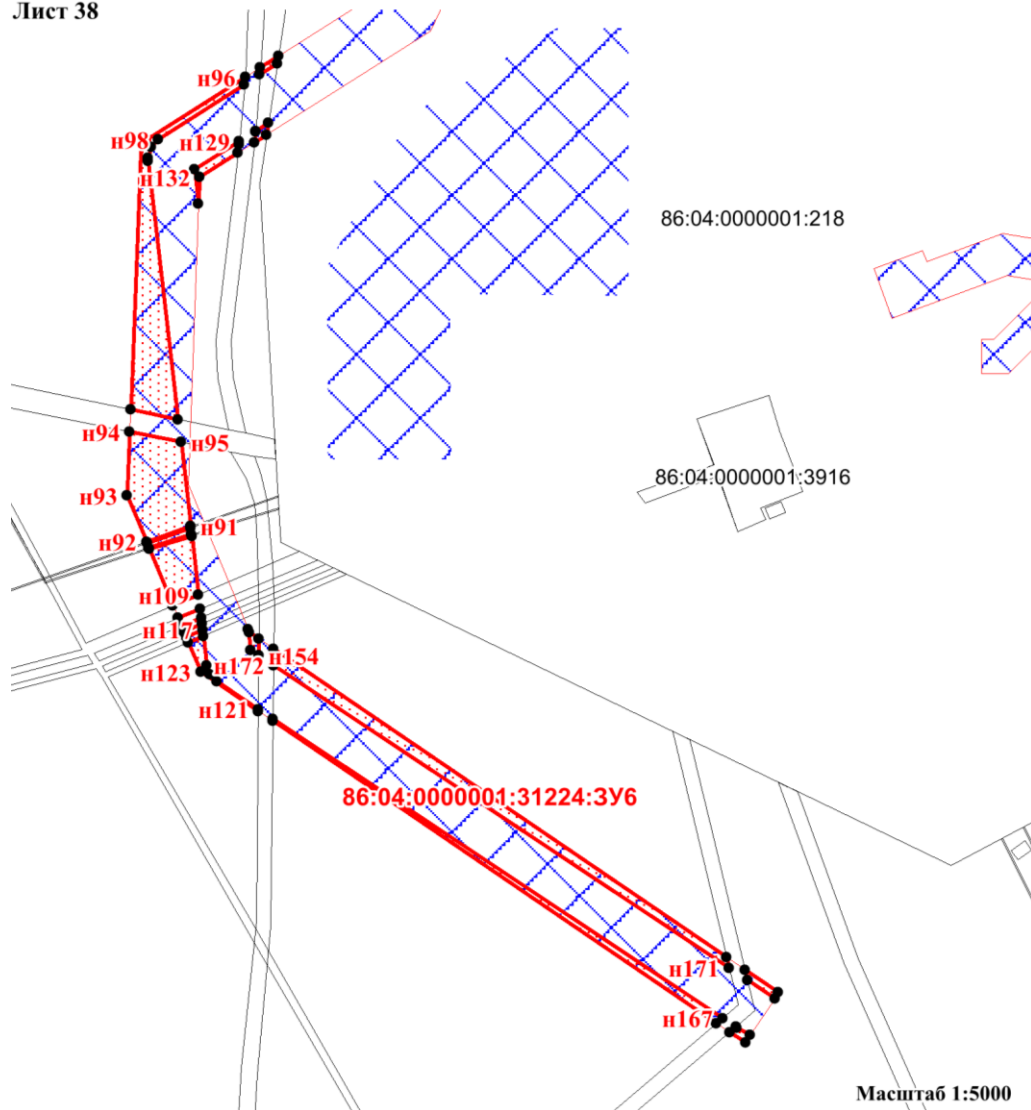


Условные обозначения:

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:ЗУ1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ (красная линия) - границы образуемых земельных участков
- ▭ (зеленая линия) - границы изменяемых земельных участков
- ▭ (голубая линия) - границы планируемых элементов планировочной структуры

Чертеж границ образуемых земельных участков по объекту
«Обустройство Северо-Западной части Западно-Варьеганского месторождения»
Землепользователь ПАО НК «РуссНефть»

Лист 38

**Условные обозначения:**

- п1 - поворотная точка образуемого земельного участка
- 89:05:030701:1071 - номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- :3553:3У1 - условный номер образуемого земельного участка
- ▭ (красная линия) - границы образуемых земельных участков
- ▭ (зеленая линия) - границы изменяемых земельных участков
- ▭ (голубая линия) - границы планируемых элементов планировочной структуры

**Перечень координат поворотных точек образуемых
земельных участков**

Номер точки	X	Y
86:04:0000001:3У1		
н1	1109971,26	4429466,46
н2	1109930,23	4429474,68
н3	1109927,16	4429475,29
н4	1109927,13	4429472,15
н5	1109926,72	4429431,12
н6	1109945,65	4429431,31
н7	1109945,83	4429413,50
н8	1109971,78	4429413,59
86:04:0000001:31224:3У1		
н1	1109517,57	4429691,64
н2	1109575,21	4429667,45
н3	1109651,73	4429667,25
н4	1109661,23	4429661,78
н5	1109662,70	4429656,35
н6	1109662,87	4429635,20
н7	1109663,01	4429635,20
н8	1109663,05	4429620,54
н9	1109671,86	4429615,43
н10	1109758,03	4429616,18
н11	1109758,33	4429601,32
н12	1109758,75	4429563,61
н13	1109764,90	4429558,21
н14	1109763,55	4429694,08
н15	1109548,85	4429667,52
н16	1109500,82	4429687,62
н17	1109485,27	4429691,32
н18	1109408,99	4429709,46
н19	1109409,50	4429667,87
н20	1109765,03	4429544,27
н21	1109758,92	4429549,71
н22	1109759,41	4429505,79
н23	1109759,34	4429490,79
н24	1109694,50	4429490,33
н25	1109679,05	4429490,39
н26	1109679,39	4429510,28
н27	1109365,72	4429507,86
н28	1109349,92	4429507,75
н29	1109350,59	4429522,75
н30	1109350,41	4429548,66
н31	1109308,54	4429548,33
н32	1109297,45	4429559,25

н33	1109296,65	4429678,39
н34	1109296,81	4429680,39
н35	1109298,43	4429689,47
н36	1109292,90	4429689,41
н37	1109273,08	4429689,22
н38	1109275,43	4429451,17
н39	1109292,50	4429451,34
н40	1109765,90	4429456,02
н41	1109765,76	4429470,54
86:04:0000001:31224:3У2		
н1	1110056,55	4426519,03
н2	1110109,31	4426584,19
н3	1110112,12	4427001,15
н4	1109981,02	4427002,17
н5	1109934,59	4427002,54
н6	1109873,65	4426949,49
н7	1109859,91	4426919,00
н8	1109858,17	4426518,52
н9	1109887,28	4426518,59
н10	1109887,54	4426619,04
н11	1109927,15	4426619,15
н12	1109928,35	4426926,39
н13	1110047,45	4426926,63
н14	1110047,91	4426881,55
н15	1110053,15	4426881,47
н16	1110052,36	4426830,98
н17	1110032,70	4426830,84
н18	1110032,83	4426663,33
н19	1110053,00	4426663,32
н20	1110053,25	4426613,60
н21	1110033,00	4426612,91
н22	1110032,84	4426518,97
86:04:0000001:31224:3У3		
н1	1109237,98	4423506,94
н2	1109237,58	4423983,45
н3	1109232,79	4423983,52
н4	1109121,54	4423983,48
н5	1109121,76	4423767,11
н6	1109148,09	4423767,14
н7	1109148,37	4423506,83
86:04:0000001:31224:3У4		
н1	1112812,14	4430026,10
н2	1112824,26	4430052,47

н3	1112833,39	4430079,34
н4	1112837,05	4430107,24
н5	1112835,00	4430135,57
н6	1112828,85	4430170,72
н7	1112748,64	4430183,01
н8	1112719,98	4430187,39
н9	1112699,78	4430190,49
н10	1112699,73	4430190,22
н11	1112675,49	4430047,36
н12	1112722,85	4430040,00
н13	1112772,42	4430032,28
86:04:0000001:31224:3У5		
н1	1120078,63	4434882,66
н2	1119679,29	4434577,92
н3	1119580,90	4434546,34
н4	1119486,06	4434476,26
н5	1119353,18	4434206,95
н6	1119354,84	4434033,37
н7	1119554,87	4433786,58
н8	1119562,14	4433688,85
н9	1119262,35	4433358,79
н10	1119162,95	4433211,57
н11	1119041,63	4433095,74
н12	1118708,78	4432824,62
н13	1118282,96	4432465,55
н14	1117714,54	4431895,05
н15	1117412,19	4431555,87
н16	1115624,69	4430999,71
н17	1115321,07	4430662,82
н18	1115256,16	4430426,12
н19	1115151,31	4430279,74
н20	1115074,27	4430116,19
н21	1115034,98	4430057,05
н22	1115039,57	4430058,87
н23	1115070,06	4430077,23
н24	1115082,35	4430086,79
н25	1115094,36	4430104,87
н26	1115171,23	4430268,04
н27	1115277,25	4430416,07
н28	1115341,81	4430651,47
н29	1115637,55	4430979,63
н30	1115653,49	4430984,58
н31	1115671,10	4430992,07
н32	1115711,37	4431002,60
н33	1115804,61	4431030,62
н34	1117401,98	4431524,08

н35	1117417,36	4431529,57
н36	1117428,53	4431539,66
н37	1117430,05	4431541,33
н38	1117731,28	4431879,26
н39	1118298,54	4432448,61
н40	1118723,46	4432806,91
н41	1118947,78	4432989,64
н42	1119084,52	4433115,46
н43	1119135,89	4433166,23
н44	1119230,86	4433271,04
н45	1119280,49	4433344,55
н46	1119579,95	4433674,25
н47	1119585,21	4433683,51
н48	1119587,26	4433698,05
н49	1119583,95	4433735,54
н50	1119576,58	4433770,07
н51	1119563,65	4433803,24
н52	1119554,44	4433817,66
н53	1119536,75	4433845,47
н54	1119377,76	4434041,62
н55	1119376,22	4434201,68
н56	1119504,22	4434461,08
н57	1119591,52	4434525,60
н58	1119690,09	4434557,23
н59	1120072,81	4434849,29
н60	1120091,88	4434866,94
н61	1120105,56	4434850,68
н62	1120086,93	4434833,19
н63	1120098,62	4434822,95
н64	1120109,66	4434810,10
н65	1120126,01	4434562,14
н66	1120384,25	4434563,28
н67	1120576,98	4434285,60
н68	1120645,40	4434279,37
н69	1120671,78	4434293,35
н70	1120674,38	4434294,73
н71	1120696,15	4434306,27
н72	1120727,72	4434323,00
н73	1120735,74	4434329,24
н74	1120739,13	4434337,93
н75	1120723,24	4434653,16
н76	1120729,03	4434653,48
н77	1120726,96	4434696,30
н78	1120718,97	4434695,92
н79	1120732,27	4434330,28
н80	1120696,51	4434307,80

н81	1120678,79	4434299,42
н82	1120589,76	4434307,53
н83	1120396,25	4434586,33
н84	1120147,54	4434585,23
н85	1120132,10	4434819,14
н86	1115053,81	4430043,81
н87	1115030,63	4430033,01
н88	1115019,35	4430028,84
н89	1114993,53	4430021,58
н90	1114993,33	4430021,55
н91	1115031,93	4430010,88
н92	1113231,85	4430782,26
н93	1112864,48	4430599,19
н94	1112852,58	4430571,70
н95	1112874,34	4430560,56
н96	1112813,46	4430441,39
н97	1112798,58	4430448,05
н98	1112793,40	4430436,08
н99	1112725,98	4430227,22
н100	1112719,98	4430187,40
н101	1112748,64	4430183,01
н102	1112754,30	4430220,55
н103	1112821,00	4430427,16
н104	1112880,51	4430562,33
н105	1112886,68	4430571,66
н106	1112894,20	4430579,89
н107	1112904,84	4430588,07
н108	1113232,33	4430756,72
н109	1113300,11	4430725,54
н110	1113415,99	4430574,71
н111	1113490,75	4430539,26
н112	1113594,01	4430536,56
н113	1113657,00	4430543,81
н114	1113673,41	4430545,70
н115	1113679,61	4430546,41
н116	1113693,98	4430548,07
н117	1113785,41	4430563,95
н118	1114175,75	4430586,53
н119	1114316,79	4430547,33
н120	1114453,45	4430421,24
н121	1114711,47	4430121,26
н122	1114921,06	4430041,54
н123	1114940,41	4430036,19
н124	1114963,66	4430036,98
н125	1114989,21	4430041,13
н126	1114999,25	4430043,78

н127	1114928,22	4430063,42
н128	1114725,09	4430140,68
н129	1114470,01	4430437,24
н130	1114328,31	4430568,00
н131	1114178,23	4430609,71
н132	1113782,77	4430586,83
н133	1113621,63	4430558,84
н134	1113496,22	4430562,13
н135	1113430,85	4430593,13
н136	1113314,90	4430744,05
86:04:0000001:31224:3Y6		
н1	1110974,45	4430013,36
н2	1111896,74	4429639,96
н3	1112597,40	4429926,30
н4	1112599,86	4429953,68
н5	1112593,33	4429954,08
н6	1112590,86	4429927,63
н7	1111906,82	4429647,63
н8	1111479,40	4429825,61
н9	1111096,38	4429976,37
н10	1110989,46	4430009,28
н11	1110733,88	4430037,28
н12	1110978,34	4429970,85
н13	1111066,65	4429943,67
н14	1110935,49	4429996,77
н15	1112630,65	4429960,87
н16	1112669,06	4430188,06
н17	1112651,23	4430189,67
н18	1110041,36	4430175,38
н19	1109990,99	4430138,76
н20	1109994,26	4430134,82
н21	1110036,12	4430164,90
н22	1110037,37	4430165,71
н23	1110044,87	4430167,72
н24	1110049,45	4430167,00
н25	1110323,01	4430079,20
н26	1110660,15	4430082,36
н27	1110660,29	4430082,36
н28	1110663,23	4430082,08
н29	1110886,97	4430037,12
н30	1110709,27	4430085,41
н31	1110370,32	4430090,66
н32	1110326,79	4430086,04
н33	1109981,74	4430082,62
н34	1109980,86	4430083,68
н35	1109978,48	4430086,54

н36	1109928,12	4430050,34
н37	1109926,87	4430049,53
н38	1109919,52	4430047,54
н39	1109288,69	4430041,23
н40	1109924,40	4430040,96
н41	1110047,47	4430136,12
н42	1110013,47	4430111,69
н43	1110016,59	4430107,93
н44	1110048,60	4430131,19
н45	1110322,77	4430045,39
н46	1110362,09	4430049,57
н47	1110320,86	4430049,18
н48	1110320,72	4430049,18
н49	1110316,14	4430049,90
н50	1110692,08	4430045,68
н51	1110658,87	4430052,35
н52	1110411,23	4430050,03
н53	1106246,64	4430633,00
н54	1106238,20	4430621,41
н55	1106501,47	4430428,02
н56	1106794,98	4430246,68
н57	1107178,50	4430112,14
н58	1107386,13	4430078,72
н59	1107577,92	4430057,57
н60	1107934,65	4430051,45
н61	1108498,93	4430059,32
н62	1109009,72	4430068,45
н63	1109009,85	4430068,45
н64	1109914,47	4430077,49
н65	1109959,27	4430109,69
н66	1109956,14	4430113,46
н67	1109911,42	4430080,97
н68	1109042,88	4430081,33
н69	1108973,15	4430080,69
н70	1108883,79	4430077,78
н71	1108237,35	4430066,68
н72	1108160,78	4430072,73
н73	1107974,98	4430068,98
н74	1107592,85	4430072,32
н75	1107468,99	4430077,04
н76	1107301,36	4430097,18
н77	1107102,38	4430144,13
н78	1106944,60	4430198,65
н79	1106784,82	4430267,78
н80	1106714,34	4430307,75
н81	1106579,08	4430387,37

н82	1106468,15	4430470,66
н83	1106225,26	4430630,93
н84	1106233,65	4430642,53
н85	1105919,27	4430872,94
н86	1105853,44	4430923,36
н87	1105820,54	4430940,66
н88	1105814,62	4430932,19
н89	1106159,59	4430679,14
н90	1106159,61	4430679,13
н91	1103581,41	4430940,64
н92	1103571,13	4430911,32
н93	1103601,92	4430898,52
н94	1103644,18	4430900,13
н95	1103637,41	4430934,14
н96	1103880,02	4430976,90
н97	1103875,15	4430976,45
н98	1103838,79	4430919,27
н99	1103833,63	4430914,34
н100	1103826,13	4430912,32
н101	1103824,40	4430912,42
н102	1103652,46	4430932,39
н103	1103659,02	4430900,70
н104	1103836,06	4430907,47
н105	1103576,06	4430941,26
н106	1103567,40	4430912,87
н107	1103570,18	4430911,71
н108	1103580,34	4430940,77
н109	1103535,83	4430945,95
н110	1103528,54	4430929,03
н111	1103566,43	4430913,27
н112	1103575,01	4430941,39
н113	1103520,82	4430947,70
н114	1103515,22	4430934,56
н115	1103520,48	4430932,38
н116	1103526,61	4430947,03
н117	1103512,71	4430948,63
н118	1103507,95	4430937,59
н119	1103511,51	4430936,11
н120	1103516,65	4430948,18
н121	1103459,75	4430985,55
н122	1103458,57	4430985,54
н123	1103484,66	4430947,28
н124	1103504,24	4430939,14
н125	1103508,52	4430949,12
н126	1103488,86	4430951,41
н127	1103483,08	4430953,31

н128	1103478,09	4430957,99
н129	1103837,40	4430973,01
н130	1103835,36	4430972,83
н131	1103829,68	4430972,17
н132	1103813,52	4430946,64
н133	1103795,74	4430945,97
н134	1103818,52	4430943,32
н135	1105766,67	4430967,36
н136	1105798,55	4430943,99
н137	1105802,51	4430949,61
н138	1105802,51	4430949,66
н139	1104935,57	4431581,66
н140	1104870,44	4431551,04
н141	1104877,89	4431547,59
н142	1104879,65	4431546,69
н143	1104921,34	4431566,29
н144	1104927,72	4431567,71
н145	1104934,67	4431566,23
н146	1104938,23	4431563,88
н147	1105397,16	4431238,41
н148	1105397,36	4431238,26
н149	1105764,71	4430968,80
н150	1105773,07	4430979,13
н151	1105500,33	4431177,23
н152	1105082,87	4431483,70
н153	1103506,67	4430986,01
н154	1103495,57	4430985,90
н155	1103499,22	4430980,39
н156	1103513,08	4430978,78
н157	1103511,00	4430979,65
н158	1103849,75	4430992,45
н159	1103841,77	4430991,26
н160	1103836,49	4430982,91
н161	1103843,61	4430983,73
н162	1103844,25	4430983,78
н163	1103894,06	4430999,07
н164	1103889,05	4430998,32
н165	1103881,59	4430986,60
н166	1103886,38	4430986,95
н167	1103254,49	4431294,18
н168	1103250,96	4431290,04
н169	1103451,93	4430995,27
н170	1103453,27	4430995,29
н171	1103287,95	4431298,34
н172	1103489,03	4430995,73
н173	1103499,95	4430995,87

н174	1103294,84	4431296,69
н175	1104194,41	4431189,02
н176	1104194,24	4431191,51
н177	1104082,40	4431138,95
н178	1104081,84	4431136,09
н179	1104163,86	4431174,65
н180	1104191,45	4431231,83
н181	1104146,84	4431210,85
н182	1104091,39	4431184,78
н183	1104089,56	4431175,46
н184	1104192,02	4431223,61
н185	1104199,27	4431193,86
н186	1104195,21	4431191,96
н187	1104195,39	4431189,47
н188	1104199,45	4431191,38
н189	1104208,47	4431198,20
н190	1104200,24	4431194,31
н191	1104200,42	4431191,84
н192	1104208,75	4431195,75
н193	1104217,29	4431202,34
н194	1104212,29	4431199,99
н195	1104212,57	4431197,55
н196	1104217,59	4431199,91
н197	1104225,22	4431206,07
н198	1104221,39	4431204,27
н199	1104221,68	4431201,84
н200	1104225,50	4431203,63
н201	1104360,37	4431269,55
н202	1104230,33	4431208,45
н203	1104230,58	4431206,02
н204	1104363,29	4431268,41
н205	1104195,79	4431233,87
н206	1104192,43	4431232,28
н207	1104193,00	4431224,07
н208	1104196,52	4431225,73
н209	1104204,07	4431237,76
н210	1104196,75	4431234,31
н211	1104197,48	4431226,17
н212	1104204,97	4431229,69
н213	1104212,69	4431241,81
н214	1104207,82	4431239,52
н215	1104208,73	4431231,46
н216	1104213,51	4431233,70
н217	1104220,95	4431245,69
н218	1104216,83	4431243,76
н219	1104217,70	4431235,67

н220	1104221,82	4431237,62
н221	1104312,00	4431288,50
н222	1104226,16	4431248,14
н223	1104227,00	4431240,06
н224	1104321,88	4431284,64
н225	1104865,62	4431506,96
н226	1104365,51	4431271,98
н227	1104368,40	4431270,81
н228	1104868,25	4431505,81
н229	1104819,43	4431527,05
н230	1104818,27	4431526,51
н231	1104317,83	4431291,24
н232	1104327,59	4431287,30
н233	1104828,98	4431522,90
н234	1103243,10	4431312,42
н235	1103238,13	4431309,35
н236	1103245,07	4431298,67
н237	1103248,68	4431302,90
н238	1103248,17	4431303,69
н239	1103271,50	4431331,04
н240	1103267,59	4431329,00
н241	1103279,76	4431310,66
н242	1103286,40	4431309,06
н243	1104926,18	4431535,43
н244	1104913,37	4431529,41
н245	1104915,78	4431528,17
н246	1104928,19	4431534,00
н247	1104861,00	4431546,60
н248	1104857,98	4431545,18
н249	1104867,55	4431541,02
н250	1104869,73	4431542,04
н251	1104862,59	4431547,35
н252	1104862,15	4431547,14
н253	1104870,91	4431542,60
н254	1104871,34	4431542,78
86:04:0000001:31224:3Y7		
н1	1110129,49	4429972,13
н2	1110170,90	4429922,08
н3	1110659,80	4429923,19
н4	1111083,23	4429821,89
н5	1111199,33	4429780,95
н6	1111805,22	4429508,48
н7	1111913,87	4429554,43
н8	1111868,40	4429573,51
н9	1111837,49	4429561,20
н10	1111831,94	4429560,14

н11	1111826,16	4429561,30
н12	1111088,81	4429870,93
н13	1110513,89	4429970,90
н14	1111854,48	4429586,64
н15	1111853,80	4429586,36
н16	1111921,94	4429557,86
н17	1111922,64	4429558,15
н18	1112722,85	4430040,00
н19	1112660,50	4429959,03
н20	1112649,27	4429892,81
н21	1112646,84	4429887,08
н22	1112642,15	4429881,58
н23	1111903,99	4429587,66
н24	1111948,49	4429569,08
н25	1112641,51	4429862,25
н26	1112772,42	4430032,28
н27	1109299,37	4429726,78
н28	1109292,90	4429689,41
н29	1109298,43	4429689,47
н30	1109304,98	4429726,23
н31	1109329,04	4429972,64
н32	1108926,28	4429972,29
н33	1108927,44	4429965,02
н34	1109321,56	4429966,98
н35	1109322,10	4429858,14
н36	1109301,02	4429736,32
н37	1109306,70	4429735,78
н38	1109328,60	4429857,65
н39	1109405,75	4429975,34
н40	1109406,96	4429875,68
н41	1109414,63	4429971,73
н42	1109906,48	4429969,30
н43	1109925,58	4429952,32
н44	1109966,79	4429921,61
н45	1110115,12	4429921,95
н46	1110073,24	4429972,38
н47	1108916,13	4429972,28
н48	1108512,54	4429968,29
н49	1108255,98	4429967,62
н50	1107986,33	4429968,24
н51	1107759,45	4429967,12
н52	1108234,10	4429961,55
н53	1108917,30	4429964,96
н54	1107278,71	4430002,38
н55	1107404,03	4429978,77
н56	1107510,42	4429970,04

н57	1107528,10	4429970,15
н58	1107364,75	4429987,62
н59	1104868,25	4431505,81
н60	1104865,10	4431504,33
н61	1104890,75	4431491,72
н62	1105020,17	4431407,55
н63	1105096,83	4431349,56
н64	1105656,27	4430936,54
н65	1105740,24	4430879,11
н66	1105740,74	4430879,80
н67	1105529,57	4431036,92
н68	1104958,93	4431454,06
н69	1104925,96	4431473,78
н70	1104881,91	4431499,87
н71	1104472,91	4431602,25
н72	1104345,12	4431597,16
н73	1104256,87	4431586,52
н74	1104203,37	4431534,49
н75	1104199,85	4431532,35
н76	1104202,51	4431532,84
н77	1104258,21	4431580,27
н78	1104350,58	4431597,22
н79	1104431,22	4431596,73
н80	1104571,29	4431591,93
н81	1104589,26	4431590,23
н82	1104648,97	4431579,38
н83	1104757,01	4431549,28
н84	1104818,27	4431526,51
н85	1104819,43	4431527,05
н86	1104817,31	4431527,98
н87	1104754,61	4431554,55
н88	1104694,65	4431570,82
н89	1104646,52	4431580,92
н90	1104610,56	4431588,47
н91	1104511,67	4431598,71
н92	1104161,73	4431559,93
н93	1104141,98	4431556,30
н94	1104143,86	4431546,81
н95	1104162,71	4431553,18
н96	1104162,70	4431553,28
н97	1104163,68	4431553,52
н98	1104167,02	4431554,64
н99	1104166,47	4431560,80
н100	1104162,71	4431560,11
н101	1104169,13	4431561,29
н102	1104167,47	4431560,98

н103	1104168,01	4431554,97
н104	1104169,92	4431555,63
н105	1104178,25	4431562,96
н106	1104173,04	4431562,01
н107	1104173,74	4431556,92
н108	1104178,72	4431558,60
н109	1104189,57	4431565,34
н110	1104183,31	4431563,89
н111	1104183,68	4431560,26
н112	1104184,78	4431560,64
86:04:0000001:31224:3Y8		
н1	1109925,58	4429952,32
н2	1109930,23	4429474,68
н3	1109971,26	4429466,46
н4	1109966,79	4429921,61
н5	1110144,01	4427001,55
н6	1110143,71	4427090,28
н7	1109999,81	4427434,65
н8	1109605,21	4428028,89
н9	1109413,29	4428695,97
н10	1109391,17	4428860,45
н11	1109388,15	4429425,78
н12	1109892,66	4429430,79
н13	1109847,04	4429471,35
н14	1109765,76	4429470,54
н15	1109765,90	4429456,02
н16	1109292,50	4429451,34
н17	1109296,00	4428826,28
н18	1109316,26	4428678,10
н19	1109477,53	4428073,54
н20	1109501,25	4428013,09
н21	1109914,44	4427387,04
н22	1110004,47	4427166,19
н23	1109981,02	4427002,17
н24	1110112,12	4427001,15
н25	1109927,13	4429472,15
н26	1109863,51	4429471,51
н27	1109909,65	4429430,95
н28	1109926,72	4429431,12
86:04:0000001:31224:3Y9		
н1	1110112,12	4427001,15
н2	1110109,31	4426584,19
н3	1110056,55	4426519,03
н4	1110032,84	4426518,97
н5	1109887,28	4426518,59
н6	1109858,17	4426518,52

н7	1109858,07	4426495,05
н8	1109948,75	4426403,66
н9	1109948,42	4426068,35
н10	1109976,92	4425604,11
н11	1110003,57	4425484,07
н12	1109894,92	4425145,61
н13	1109885,97	4425108,59
н14	1109770,05	4425036,96
н15	1109566,05	4424948,53
н16	1109527,13	4424936,11
н17	1109407,85	4424962,12
н18	1109245,54	4424857,91
н19	1109218,32	4424840,43
н20	1109190,11	4424822,32
н21	1109212,09	4424356,75
н22	1109232,79	4423983,52
н23	1109266,88	4423983,49
н24	1109246,05	4424358,53
н25	1109241,35	4424458,10
н26	1109340,48	4424345,11
н27	1109353,88	4424286,06
н28	1109354,14	4423983,59
н29	1109400,15	4423983,65
н30	1109399,84	4424346,52
н31	1109280,08	4424507,68
н32	1109265,50	4424816,68
н33	1109396,93	4424902,08
н34	1109458,87	4424867,53
н35	1109507,83	4424858,19
н36	1109531,81	4424847,05
н37	1109599,99	4424854,85
н38	1109942,46	4425006,83
н39	1109971,01	4425072,36
н40	1109923,43	4425058,37
н41	1109912,15	4425037,42
н42	1109588,23	4424899,83
н43	1109538,14	4424894,30
н44	1109537,55	4424899,20
н45	1109785,81	4425006,74
н46	1109915,73	4425087,02
н47	1109927,67	4425136,42
н48	1110034,34	4425468,66
н49	1110051,23	4425430,92
н50	1109983,37	4425172,08
н51	1109927,28	4425070,06
н52	1109976,26	4425084,40

н53	1110005,17	4425164,52
н54	1110025,52	4425236,29
н55	1110064,62	4425207,45
н56	1110064,62	4425234,84
н57	1110032,22	4425259,94
н58	1110080,60	4425430,60
н59	1110030,41	4425640,70
н60	1110018,48	4425937,19
н61	1110010,08	4426077,14
н62	1110010,40	4426350,19
н63	1110021,05	4426356,23
н64	1110034,20	4426436,68
н65	1110145,40	4426592,21
н66	1110144,01	4427001,55
86:04:0000001:31224:3Y10		
н1	1108830,73	4425160,69
н2	1108847,57	4425118,70
н3	1108909,78	4425103,10
н4	1108923,83	4425100,67
н5	1108976,21	4425094,16
н6	1109051,17	4425075,08
н7	1109158,45	4425031,91
н8	1109185,51	4425005,75
н9	1109203,63	4424974,87
н10	1109213,07	4424940,39
н11	1109218,32	4424840,43
н12	1109245,54	4424857,91
н13	1109241,64	4424950,93
н14	1109224,78	4425000,65
н15	1109184,55	4425060,52
н16	1109051,88	4425113,49
н17	1109024,32	4425123,18
н18	1108993,95	4425128,24
н19	1108929,65	4425136,20
н20	1108831,87	4425122,80
н21	1108813,97	4425167,43
н22	1108793,49	4425180,68
н23	1108745,98	4425236,86
н24	1108720,58	4425280,28
н25	1108671,48	4425422,62
н26	1108660,17	4425444,51
н27	1108654,70	4425452,60
н28	1108642,68	4425468,85
н29	1108413,59	4425697,45
н30	1108346,14	4425716,42
н31	1108361,16	4425698,97

н32	1108602,63	4425457,88
н33	1108627,34	4425428,75
н34	1108646,54	4425383,29
н35	1108682,53	4425274,55
н36	1108709,80	4425223,58
н37	1108748,27	4425172,41
н38	1108777,72	4425145,56
н39	1108806,38	4425130,76
н40	1106404,68	4426276,80
н41	1106414,64	4426273,00
н42	1106483,37	4426253,72
н43	1106624,83	4426278,81
н44	1106649,36	4426285,30
н45	1106681,97	4426299,51
н46	1106765,10	4426351,81
н47	1106788,32	4426362,19
н48	1106833,27	4426369,64
н49	1106986,08	4426383,96
н50	1107010,54	4426384,40
н51	1107034,92	4426382,74
н52	1107059,08	4426378,95
н53	1107101,32	4426367,20
н54	1107324,14	4426293,16
н55	1107356,63	4426285,28
н56	1107393,18	4426280,66
н57	1107986,90	4426260,38
н58	1108036,53	4426254,29
н59	1108061,96	4426240,80
н60	1108075,31	4426228,13
н61	1108094,85	4426203,12
н62	1108241,12	4426002,47
н63	1108264,03	4425966,74
н64	1108277,18	4425927,08
н65	1108313,99	4425786,75
н66	1108325,90	4425751,23
н67	1108334,27	4425733,33
н68	1108354,47	4425727,65
н69	1108394,63	4425716,36
н70	1108370,90	4425743,44
н71	1108362,21	4425758,50
н72	1108349,06	4425798,14
н73	1108304,86	4425962,16
н74	1108297,26	4425981,12
н75	1108291,10	4425992,89
н76	1108282,21	4426007,11
н77	1108109,33	4426244,69

н78	1108090,52	4426264,25
н79	1108081,65	4426271,33
н80	1108066,24	4426281,72
н81	1108047,00	4426289,25
н82	1108034,00	4426292,43
н83	1108017,75	4426294,95
н84	1107988,01	4426296,63
н85	1107396,09	4426317,14
н86	1107375,77	4426319,27
н87	1107317,37	4426333,78
н88	1107112,60	4426401,39
н89	1107092,99	4426407,62
н90	1107066,20	4426414,24
н91	1107038,95	4426418,50
н92	1107011,43	4426420,39
н93	1106983,10	4426420,06
н94	1106828,82	4426406,67
н95	1106783,32	4426399,26
н96	1106754,33	4426387,65
н97	1106650,22	4426325,11
н98	1106623,02	4426315,79
н99	1106428,93	4426280,62
н100	1106453,85	4426248,48
н101	1106410,56	4426260,65
н102	1106354,66	4426281,94
н103	1106354,36	4426281,12
н104	1106331,76	4426288,16
н105	1104942,56	4426764,79
н106	1104163,09	4427023,27
н107	1103859,56	4427119,92
н108	1103828,40	4427131,10
н109	1103805,20	4427145,51
н110	1103783,38	4427175,58
н111	1103777,19	4427216,69
н112	1103797,02	4427269,89
н113	1103875,54	4427423,58
н114	1103843,19	4427439,58
н115	1103757,06	4427271,49
н116	1103745,95	4427244,64
н117	1103739,18	4427213,12
н118	1103743,73	4427165,86
н119	1103777,97	4427115,46
н120	1103822,64	4427094,09
н121	1103848,62	4427085,62
н122	1104152,03	4426989,01
н123	1104501,32	4426873,18

н124	1104488,56	4426896,38
н125	1104502,05	4426893,60
н126	1104515,88	4426868,36
н127	1104931,24	4426730,62
н128	1106322,44	4426253,29
н129	1106350,63	4426244,11
н130	1106363,75	4426241,77
н131	1106384,29	4426238,44
н132	1106412,91	4426241,33
н133	1102448,76	4428177,15
н134	1102453,75	4428174,74
н135	1102453,75	4428174,74
н136	1102453,75	4428174,74
н137	1102439,93	4428149,76
н138	1102459,01	4428140,14
н139	1102808,72	4428110,32
н140	1102857,94	4428111,66
н141	1102890,51	4428118,88
н142	1102984,44	4428138,84
н143	1103013,65	4428137,94
н144	1103586,01	4428033,75
н145	1103629,49	4428022,65
н146	1103654,49	4428006,38
н147	1103683,64	4427965,74
н148	1103876,32	4427640,40
н149	1103897,94	4427595,29
н150	1103899,09	4427558,41
н151	1103880,32	4427512,07
н152	1103849,13	4427451,19
н153	1103881,48	4427435,19
н154	1103936,71	4427543,20
н155	1103936,71	4427612,36
н156	1103907,29	4427658,73
н157	1103703,71	4428002,47
н158	1103686,42	4428029,81
н159	1103642,37	4428059,44
н160	1103593,19	4428069,18
н161	1103014,52	4428174,49
н162	1102992,67	4428175,92
н163	1102967,28	4428173,29
н164	1102882,46	4428153,96
н165	1102829,40	4428146,90
н166	1102775,96	4428149,81
н167	1102420,96	4428144,19
н168	1102419,96	4428144,69
н169	1102218,77	4428244,89

н170	1102153,42	4428276,02
н171	1101973,71	4428368,46
н172	1101973,31	4428368,66
н173	1101970,95	4428361,59
н174	1102344,12	4428171,11
н175	1102369,86	4428159,00
н176	1102388,09	4428151,28
н177	1102410,00	4428146,25
н178	1102420,97	4428144,18
н179	1102413,36	4428163,18
н180	1102422,53	4428180,57
н181	1102398,85	4428186,50
н182	1102378,67	4428194,50
н183	1101982,48	4428396,17
н184	1101977,45	4428381,12
н185	1101979,62	4428380,03
н186	1102159,19	4428287,65
н187	1102224,50	4428256,54
н188	1101949,33	4428372,62
н189	1101951,63	4428379,52
н190	1101921,57	4428394,59
н191	1101909,87	4428402,49
н192	1101900,75	4428413,70
н193	1101895,30	4428423,83
н194	1101891,33	4428433,04
н195	1101881,20	4428435,71
н196	1101790,85	4428455,43
н197	1101765,43	4428424,13
н198	1101897,66	4428394,18
н199	1101911,66	4428420,93
н200	1101918,80	4428412,21
н201	1101928,13	4428405,83
н202	1101955,78	4428391,98
н203	1101960,85	4428407,17
н204	1101935,25	4428419,46
н205	1101907,41	4428428,81
н206	1101719,71	4428439,24
н207	1101737,05	4428439,33
н208	1101720,53	4428449,46
н209	1101757,06	4428442,09
н210	1101757,06	4428442,13
н211	1101771,27	4428459,71
н212	1101727,14	4428469,40
н213	1101721,99	4428467,76
н214	1101721,64	4428463,38
н215	1101743,10	4428448,44

86:04:0000001:105227:3Y1		
н1	1108826,24	4425162,49
н2	1108843,35	4425119,80
н3	1108847,56	4425118,70
н4	1108830,73	4425160,69
н5	1108836,08	4425121,70
н6	1108818,47	4425165,62
н7	1108813,98	4425167,43
н8	1108831,87	4425122,80
н9	1108342,92	4425720,96
н10	1108346,14	4425716,42
н11	1108413,58	4425697,46
н12	1108408,51	4425702,52
н13	1108334,28	4425733,32
н14	1108337,37	4425728,82
н15	1108399,71	4425711,29
н16	1108394,64	4425716,35
н17	1106354,69	4426281,94
н18	1106410,56	4426260,65
н19	1106453,86	4426248,48
н20	1106461,78	4426249,89
н21	1106411,66	4426263,98
н22	1106368,14	4426280,55
н23	1106391,23	4426278,18
н24	1106413,54	4426269,68
н25	1106475,38	4426252,30
н26	1106483,37	4426253,72
н27	1106414,64	4426273,00
н28	1106404,67	4426276,79
н29	1103877,14	4427426,70
н30	1103844,78	4427442,70
н31	1103843,19	4427439,58
н32	1103875,54	4427423,58
н33	1103849,13	4427451,19
н34	1103847,53	4427448,06
н35	1103879,88	4427432,06
н36	1103881,48	4427435,19
н37	1101903,00	4428429,97
н38	1101903,86	4428428,00
н39	1101908,74	4428418,98
н40	1101916,41	4428409,60
н41	1101926,35	4428402,81
н42	1101977,96	4428376,94
н43	1102157,64	4428284,51
н44	1102222,98	4428253,38
н45	1102319,77	4428205,77

н46	1102405,63	4428163,15
н47	1102449,19	4428141,18
н48	1102459,01	4428140,14
н49	1102439,93	4428149,76
н50	1102453,75	4428174,74
н51	1102448,75	4428177,15
н52	1102422,54	4428180,57
н53	1102413,36	4428163,18
н54	1102224,50	4428256,54
н55	1102159,19	4428287,65
н56	1101979,62	4428380,03
н57	1101977,45	4428381,12
н58	1101928,13	4428405,83
н59	1101918,80	4428412,21
н60	1101911,66	4428420,93
н61	1101907,40	4428428,81
н62	1102402,95	4428157,76
н63	1102317,09	4428200,37
н64	1102220,30	4428248,04
н65	1102205,04	4428255,31
н66	1102154,97	4428279,15
н67	1101975,29	4428371,58
н68	1101923,34	4428397,61
н69	1101912,26	4428405,10
н70	1101903,67	4428415,66
н71	1101898,45	4428425,35
н72	1101895,63	4428431,91
н73	1101891,34	4428433,04
н74	1101895,30	4428423,83
н75	1101900,75	4428413,70
н76	1101909,87	4428402,49
н77	1101921,57	4428394,59
н78	1101973,31	4428368,66
н79	1101973,71	4428368,46
н80	1102153,42	4428276,02
н81	1102218,77	4428244,89
н82	1102420,96	4428144,19
н83	1102420,98	4428144,18
н84	1102432,27	4428142,98
86:04:0000001:4406:3Y1		
н1	1106475,37	4426252,30
н2	1106413,54	4426269,68
н3	1106391,21	4426278,19
н4	1106368,18	4426280,55
н5	1106411,66	4426263,99
н6	1106461,80	4426249,89

н7	1103879,88	4427432,06
н8	1103847,53	4427448,06
н9	1103844,78	4427442,70
н10	1103877,14	4427426,70
н11	1102222,98	4428253,38
н12	1102157,64	4428284,51
н13	1101977,96	4428376,94
н14	1101926,35	4428402,81
н15	1101916,40	4428409,60
н16	1101908,73	4428418,98
н17	1101903,85	4428428,00
н18	1101902,99	4428429,98
н19	1101895,63	4428431,91
н20	1101898,45	4428425,35
н21	1101903,67	4428415,66
н22	1101912,26	4428405,10
н23	1101923,34	4428397,61
н24	1101975,29	4428371,59
н25	1101976,62	4428370,90
н26	1102154,97	4428279,16
н27	1102220,30	4428248,04
н28	1102317,09	4428200,37
н29	1102402,95	4428157,76
н30	1102402,95	4428157,76
н31	1102402,95	4428157,76
н32	1102403,18	4428157,65
н33	1102432,28	4428142,98
н34	1102449,15	4428141,18
н35	1102405,63	4428163,15
н36	1102319,76	4428205,77
н37	1108843,35	4425119,80
н38	1108826,24	4425162,49
н39	1108818,48	4425165,62
н40	1108836,08	4425121,70
н41	1108356,74	4425723,37
н42	1108337,37	4425728,81
н43	1108342,91	4425720,97
н44	1108408,50	4425702,53
н45	1108399,72	4425711,28
86:04:0000001:17788:3Y1		
н1	1104195,39	4431189,47
н2	1104194,84	4431197,42
н3	1104193,00	4431224,07
н4	1104192,43	4431232,28
н5	1104191,45	4431231,83
н6	1104194,41	4431189,02

н7	1104163,70	4431553,34
н8	1104162,71	4431560,11
н9	1104161,73	4431559,93
н10	1104162,70	4431553,28
н11	1104162,71	4431553,18
н12	1104164,96	4431525,63
н13	1104165,95	4431525,81
86:04:0000001:24407:3Y1		
н1	1110073,25	4429972,38
н2	1110129,49	4429972,13
н3	1110170,90	4429922,08
н4	1110115,12	4429921,95
н5	1109990,91	4430138,70
н6	1110016,58	4430107,93
н7	1109981,74	4430082,62
н8	1109975,24	4430090,46
н9	1109956,14	4430113,46
86:04:0000001:35096:3Y1		
н1	1105799,45	4430910,52
н2	1105820,54	4430940,66
н3	1105802,51	4430949,61
н4	1105783,28	4430922,27
86:04:0000001:35095:3Y1		
н1	1106223,10	4430600,67
н2	1106238,20	4430621,41
н3	1106246,64	4430633,00
н4	1106233,65	4430642,53
н5	1106225,26	4430630,93
н6	1106210,20	4430610,12
86:04:0000001:125020:3Y1		
н1	1109322,12	4423507,01
н2	1109322,01	4423516,26
н3	1109253,70	4423516,46
н4	1109252,44	4423612,82
н5	1109292,63	4423613,05
н6	1109293,08	4423905,77
н7	1109366,15	4423905,88
н8	1109366,19	4423929,47
н9	1109323,62	4423983,54
н10	1109237,58	4423983,45
н11	1109237,98	4423506,94
86:04:0000001:125020:3Y2		
н1	1109400,15	4423983,65
н2	1109370,46	4423983,61
н3	1109354,14	4423983,59
н4	1109338,11	4423983,57

н5	1109323,62	4423983,54
н6	1109366,19	4423929,47

н7	1109366,15	4423905,88
н8	1109400,21	4423905,93