

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

*Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения федерального значения
"Газопроводы от АГРС до ППГ (на ПГУ-450)"*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ямало-Ненецкий автономный округ, Муниципальное образование Пуровский район; Ямало-Ненецкий автономный округ, городской округ город Новый Уренгой
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	31588 +/- 120 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 89:11:070101 Цель установления публичного сервитута: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения "Газопроводы от АГРС до ППГ (на ПГУ-450)", сроком на 49 лет. Владелец публичного сервитута АО «Интер РАО-Электрогенерация» (ИНН 7704784450, ОГРН 1117746460358), юридический адрес и фактический адрес 119435, г. Москва, ул. Пироговская Б., 27, стр.1, адрес эл. почты UEG.office@interrao.ru, тел: +7 (495) 664-76-80

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-89

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1515543.38	4501660.10	Аналитический метод	0.10	-
2	1515546.63	4501659.23	Аналитический метод	0.10	-
3	1515549.01	4501656.85	Аналитический метод	0.10	-
4	1515549.52	4501654.97	Аналитический метод	0.10	-
5	1515553.66	4501654.98	Аналитический метод	0.10	-

6	1515553.68	4501654.98	Аналитический метод	0.10	-
7	1515556.93	4501654.11	Аналитический метод	0.10	-
8	1515559.31	4501651.73	Аналитический метод	0.10	-
9	1515560.18	4501648.48	Аналитический метод	0.10	-
10	1515560.18	4501630.29	Аналитический метод	0.10	-
11	1515573.04	4501630.43	Аналитический метод	0.10	-
12	1515573.11	4501630.43	Аналитический метод	0.10	-
13	1515576.36	4501629.56	Аналитический метод	0.10	-
14	1515578.74	4501627.18	Аналитический метод	0.10	-
15	1515579.61	4501623.95	Аналитический метод	0.10	-
16	1515579.79	4501570.11	Аналитический метод	0.10	-
17	1515593.40	4501570.25	Аналитический метод	0.10	-
18	1515593.47	4501570.25	Аналитический метод	0.10	-
19	1515596.72	4501569.38	Аналитический метод	0.10	-
20	1515599.10	4501567.00	Аналитический метод	0.10	-
21	1515599.97	4501563.78	Аналитический метод	0.10	-
22	1515600.50	4501426.20	Аналитический метод	0.10	-
23	1515600.50	4501426.18	Аналитический метод	0.10	-
24	1515600.50	4501426.17	Аналитический метод	0.10	-
25	1515600.28	4501302.22	Аналитический метод	0.10	-
26	1515600.28	4501182.10	Аналитический метод	0.10	-
27	1515600.60	4501027.63	Аналитический метод	0.10	-
28	1515601.59	4501027.36	Аналитический метод	0.10	-
29	1515603.97	4501024.98	Аналитический метод	0.10	-
30	1515604.84	4501021.78	Аналитический метод	0.10	-
31	1515605.42	4500953.92	Аналитический метод	0.10	-
32	1515605.42	4500953.87	Аналитический метод	0.10	-
33	1515604.55	4500950.62	Аналитический метод	0.10	-
34	1515602.17	4500948.24	Аналитический метод	0.10	-
35	1515599.00	4500947.37	Аналитический метод	0.10	-
36	1515597.30	4500947.35	Аналитический метод	0.10	-

37	1515597.60	4500730.27	Аналитический метод	0.10	-
38	1515597.60	4500730.26	Аналитический метод	0.10	-
39	1515597.60	4500730.25	Аналитический метод	0.10	-
40	1515597.50	4500669.74	Аналитический метод	0.10	-
41	1515597.50	4500669.74	Аналитический метод	0.10	-
42	1515596.78	4500271.39	Аналитический метод	0.10	-
43	1515595.91	4500268.15	Аналитический метод	0.10	-
44	1515593.53	4500265.77	Аналитический метод	0.10	-
45	1515590.28	4500264.90	Аналитический метод	0.10	-
46	1515590.22	4500264.90	Аналитический метод	0.10	-
47	1515506.48	4500265.64	Аналитический метод	0.10	-
48	1515503.28	4500266.51	Аналитический метод	0.10	-
49	1515501.98	4500267.50	Аналитический метод	0.10	-
50	1515464.35	4500304.41	Аналитический метод	0.10	-
51	1515463.27	4500305.80	Аналитический метод	0.10	-
52	1515462.40	4500309.05	Аналитический метод	0.10	-
53	1515463.27	4500312.30	Аналитический метод	0.10	-
54	1515465.65	4500314.68	Аналитический метод	0.10	-
55	1515468.90	4500315.55	Аналитический метод	0.10	-
56	1515472.15	4500314.68	Аналитический метод	0.10	-
57	1515473.45	4500313.69	Аналитический метод	0.10	-
58	1515509.21	4500278.62	Аналитический метод	0.10	-
59	1515583.79	4500277.96	Аналитический метод	0.10	-
60	1515584.50	4500669.76	Аналитический метод	0.10	-
61	1515584.60	4500730.26	Аналитический метод	0.10	-
62	1515584.30	4500948.19	Аналитический метод	0.10	-
63	1515547.48	4500948.09	Аналитический метод	0.10	-
64	1515547.68	4500729.98	Аналитический метод	0.10	-
65	1515547.85	4500682.04	Аналитический метод	0.10	-
66	1515547.85	4500682.02	Аналитический метод	0.10	-
67	1515547.84	4500681.98	Аналитический метод	0.10	-

68	1515547.84	4500681.88	Аналитический метод	0.10	-
69	1515547.48	4500664.89	Аналитический метод	0.10	-
70	1515546.61	4500661.78	Аналитический метод	0.10	-
71	1515544.23	4500659.40	Аналитический метод	0.10	-
72	1515541.09	4500658.53	Аналитический метод	0.10	-
73	1515518.09	4500658.14	Аналитический метод	0.10	-
74	1515518.63	4500594.99	Аналитический метод	0.10	-
75	1515544.39	4500565.34	Аналитический метод	0.10	-
76	1515545.11	4500564.33	Аналитический метод	0.10	-
77	1515545.98	4500561.13	Аналитический метод	0.10	-
78	1515547.85	4500321.23	Аналитический метод	0.10	-
79	1515547.85	4500321.18	Аналитический метод	0.10	-
80	1515546.98	4500317.93	Аналитический метод	0.10	-
81	1515544.60	4500315.55	Аналитический метод	0.10	-
82	1515541.35	4500314.68	Аналитический метод	0.10	-
83	1515541.30	4500314.68	Аналитический метод	0.10	-
84	1515489.81	4500315.09	Аналитический метод	0.10	-
85	1515486.61	4500315.96	Аналитический метод	0.10	-
86	1515484.23	4500318.34	Аналитический метод	0.10	-
87	1515483.36	4500321.59	Аналитический метод	0.10	-
88	1515484.23	4500324.84	Аналитический метод	0.10	-
89	1515486.61	4500327.22	Аналитический метод	0.10	-
90	1515489.86	4500328.09	Аналитический метод	0.10	-
91	1515489.91	4500328.09	Аналитический метод	0.10	-
92	1515534.80	4500327.73	Аналитический метод	0.10	-
93	1515533.00	4500558.63	Аналитический метод	0.10	-
94	1515507.24	4500588.28	Аналитический метод	0.10	-
95	1515506.52	4500589.29	Аналитический метод	0.10	-
96	1515505.65	4500592.48	Аналитический метод	0.10	-
97	1515505.03	4500664.47	Аналитический метод	0.10	-
98	1515505.03	4500664.53	Аналитический метод	0.10	-

99	1515505.90	4500667.78	Аналитический метод	0.10	-
100	1515508.28	4500670.16	Аналитический метод	0.10	-
101	1515511.42	4500671.03	Аналитический метод	0.10	-
102	1515534.62	4500671.42	Аналитический метод	0.10	-
103	1515534.84	4500682.16	Аналитический метод	0.10	-
104	1515534.85	4500682.19	Аналитический метод	0.10	-
105	1515534.68	4500729.95	Аналитический метод	0.10	-
106	1515534.68	4500729.96	Аналитический метод	0.10	-
107	1515534.47	4500954.56	Аналитический метод	0.10	-
108	1515534.47	4500954.57	Аналитический метод	0.10	-
109	1515535.34	4500957.82	Аналитический метод	0.10	-
110	1515537.72	4500960.20	Аналитический метод	0.10	-
111	1515540.95	4500961.07	Аналитический метод	0.10	-
112	1515590.87	4500961.21	Аналитический метод	0.10	-
113	1515590.81	4501012.02	Аналитический метод	0.10	-
114	1515589.71	4501012.31	Аналитический метод	0.10	-
115	1515587.33	4501014.69	Аналитический метод	0.10	-
116	1515586.46	4501017.91	Аналитический метод	0.10	-
117	1515585.70	4501183.65	Аналитический метод	0.10	-
118	1515585.70	4501183.68	Аналитический метод	0.10	-
119	1515585.70	4501183.69	Аналитический метод	0.10	-
120	1515585.87	4501275.64	Аналитический метод	0.10	-
121	1515585.87	4501555.75	Аналитический метод	0.10	-
122	1515572.32	4501555.75	Аналитический метод	0.10	-
123	1515569.07	4501556.62	Аналитический метод	0.10	-
124	1515566.69	4501559.00	Аналитический метод	0.10	-
125	1515565.82	4501562.21	Аналитический метод	0.10	-
126	1515565.51	4501616.36	Аналитический метод	0.10	-
127	1515552.76	4501616.27	Аналитический метод	0.10	-
128	1515552.72	4501616.27	Аналитический метод	0.10	-
129	1515549.47	4501617.14	Аналитический метод	0.10	-

130	1515547.09	4501619.52	Аналитический метод	0.10	-
131	1515546.22	4501622.74	Аналитический метод	0.10	-
132	1515546.15	4501641.12	Аналитический метод	0.10	-
133	1515543.15	4501641.13	Аналитический метод	0.10	-
134	1515539.93	4501642.00	Аналитический метод	0.10	-
135	1515538.73	4501642.89	Аналитический метод	0.10	-
136	1515538.25	4501643.34	Аналитический метод	0.10	-
137	1515537.07	4501644.83	Аналитический метод	0.10	-
138	1515536.21	4501647.73	Аналитический метод	0.10	-
139	1515536.16	4501648.66	Аналитический метод	0.10	-
140	1515536.15	4501649.01	Аналитический метод	0.10	-
141	1515536.31	4501650.43	Аналитический метод	0.10	-
142	1515536.43	4501651.00	Аналитический метод	0.10	-
143	1515536.89	4501652.17	Аналитический метод	0.10	-
144	1515536.88	4501653.55	Аналитический метод	0.10	-
145	1515536.88	4501653.60	Аналитический метод	0.10	-
146	1515537.75	4501656.85	Аналитический метод	0.10	-
147	1515540.13	4501659.23	Аналитический метод	0.10	-
1	1515543.38	4501660.10	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

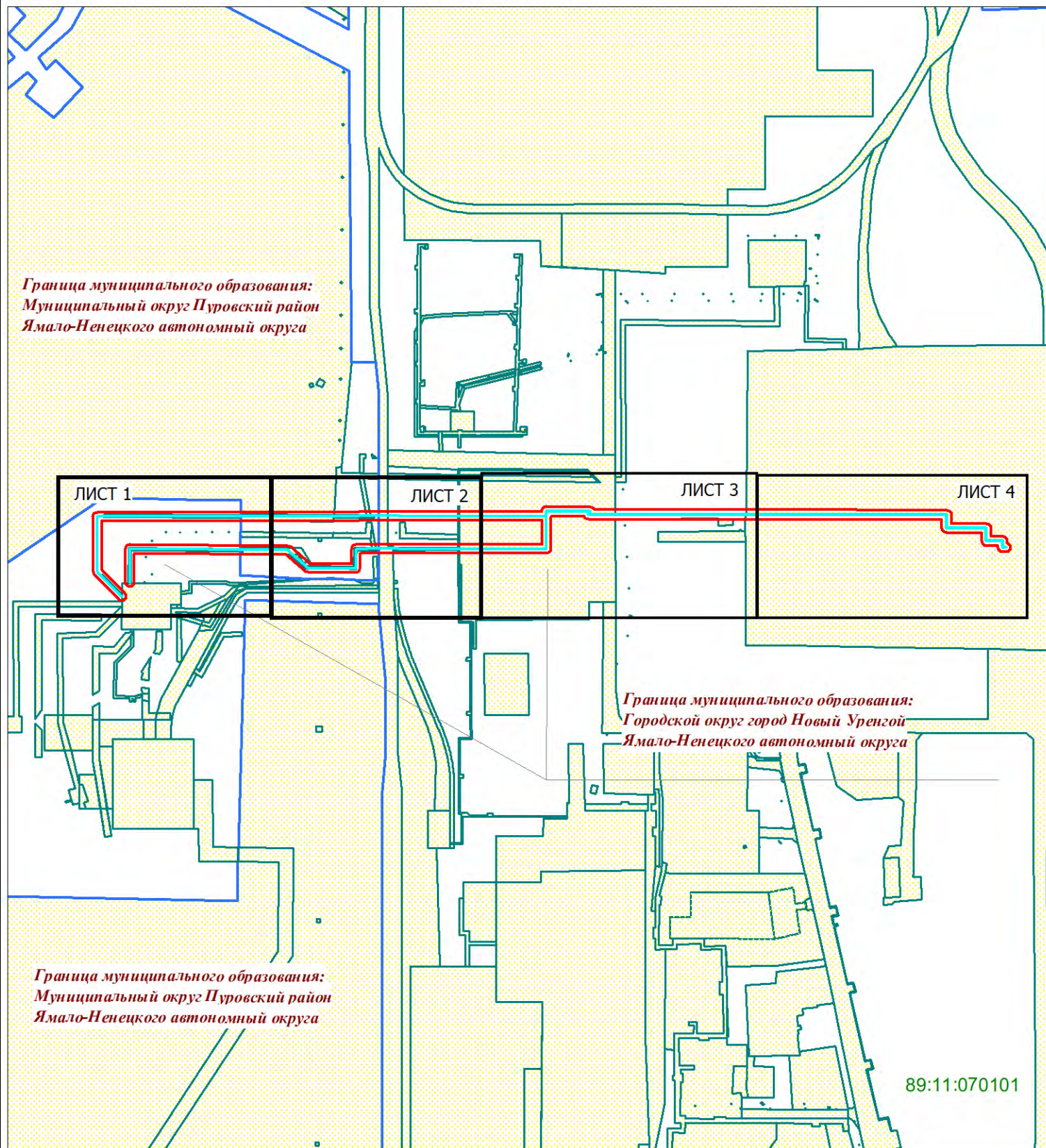
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА


Основной лист




Используемые условные знаки и обозначения:

Городской округ город Новый Уренгой - наименование административно-территориального образования

 - проектные границы публичного сервитута

 - границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

 - установленные границы административно-территориальных образований

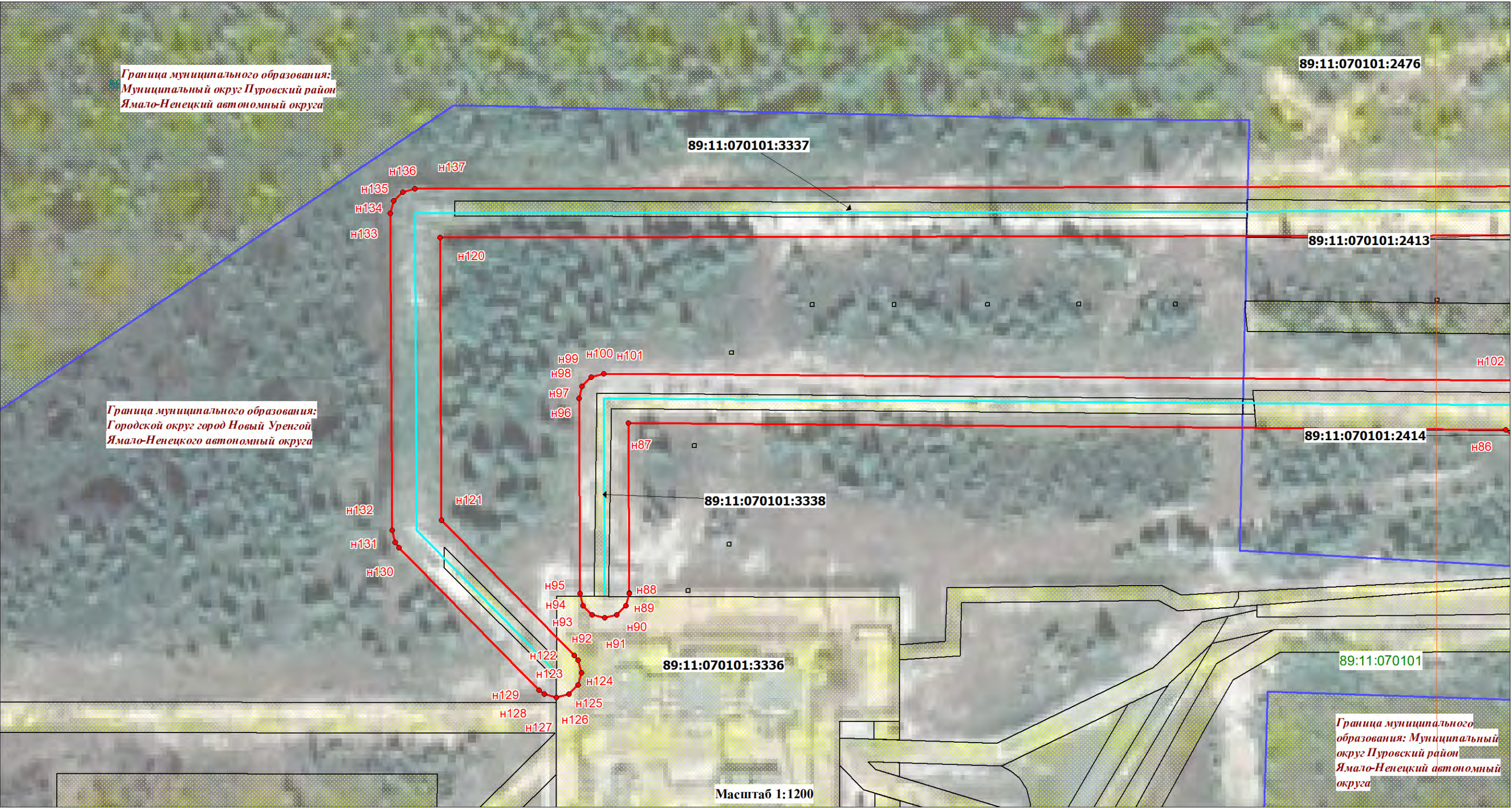
 - ось газопровода

Схема сформирована в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии от 13.01.2021 года № П/0004 "Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения".

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

лист № 1

лист № 2



Используемые условные знаки и обозначения:

- **н1,н2,н3.....** - характерные точки проектной границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- границы и кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- установленные границы административно-территориальных образований
- ось газопровода

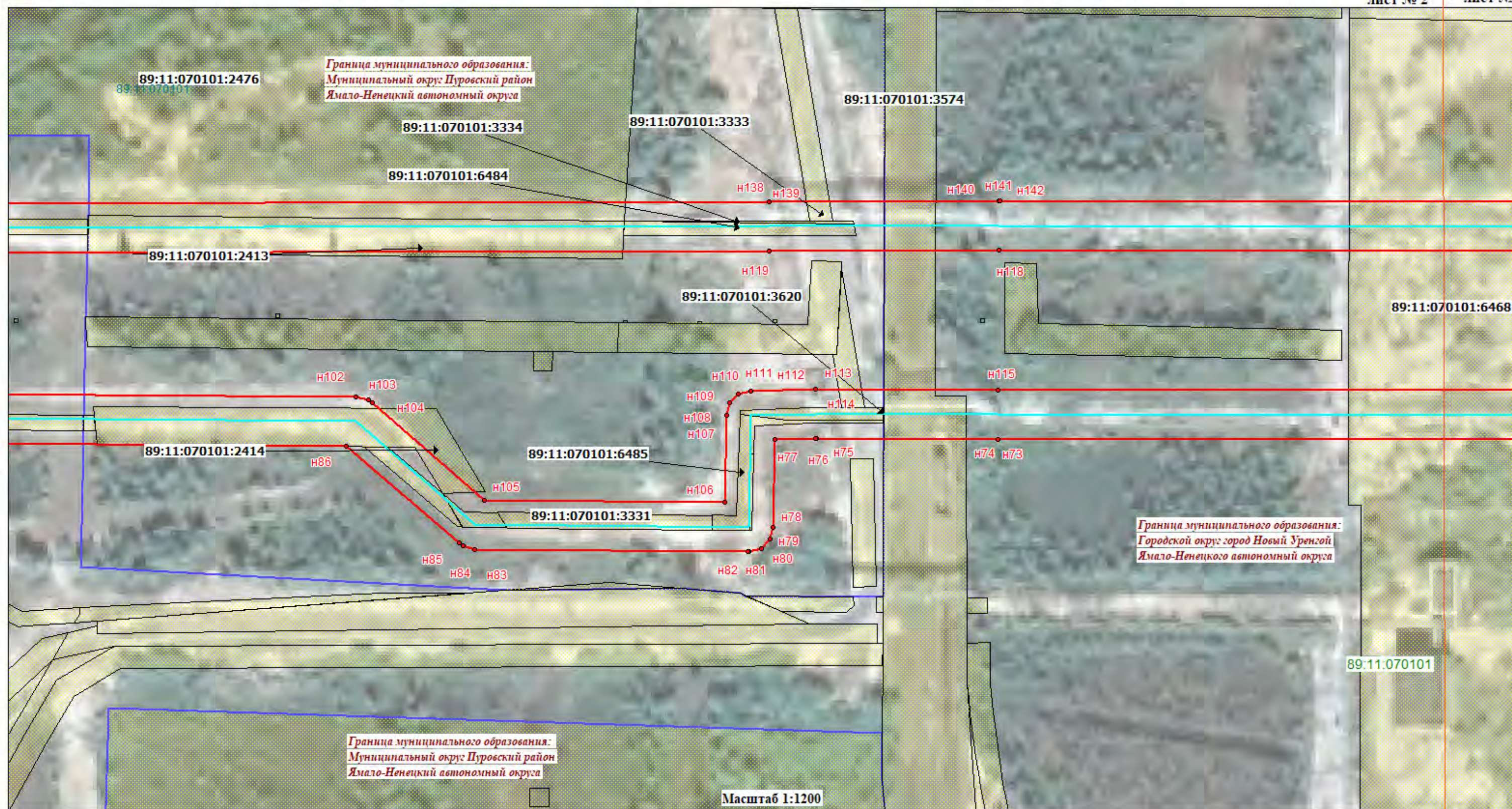
- Муниципальный округ Пуровский район** - наименование административно-территориального образования
- 89:11:070101:1041 - кадастровые номера земельных участков в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 89:11:070101 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала

Схема сформирована в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии от 13.01.2021 года № П/0004 "Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения".

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

лист № 2

лист № 3



Используемые условные знаки и обозначения:

• **n1, n2, n3, ...** - характерные точки проектной границы публичного сервитута

- проектные границы публичного сервитута

- границы и кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут

- установленные границы административно-территориальных образований

- ось газопровода

Муниципальный округ Пуровский район - наименование административно-территориального образования

89:11:070101:1041 - кадастровые номера земельных участков в отношении которых испрашивается публичный сервитут

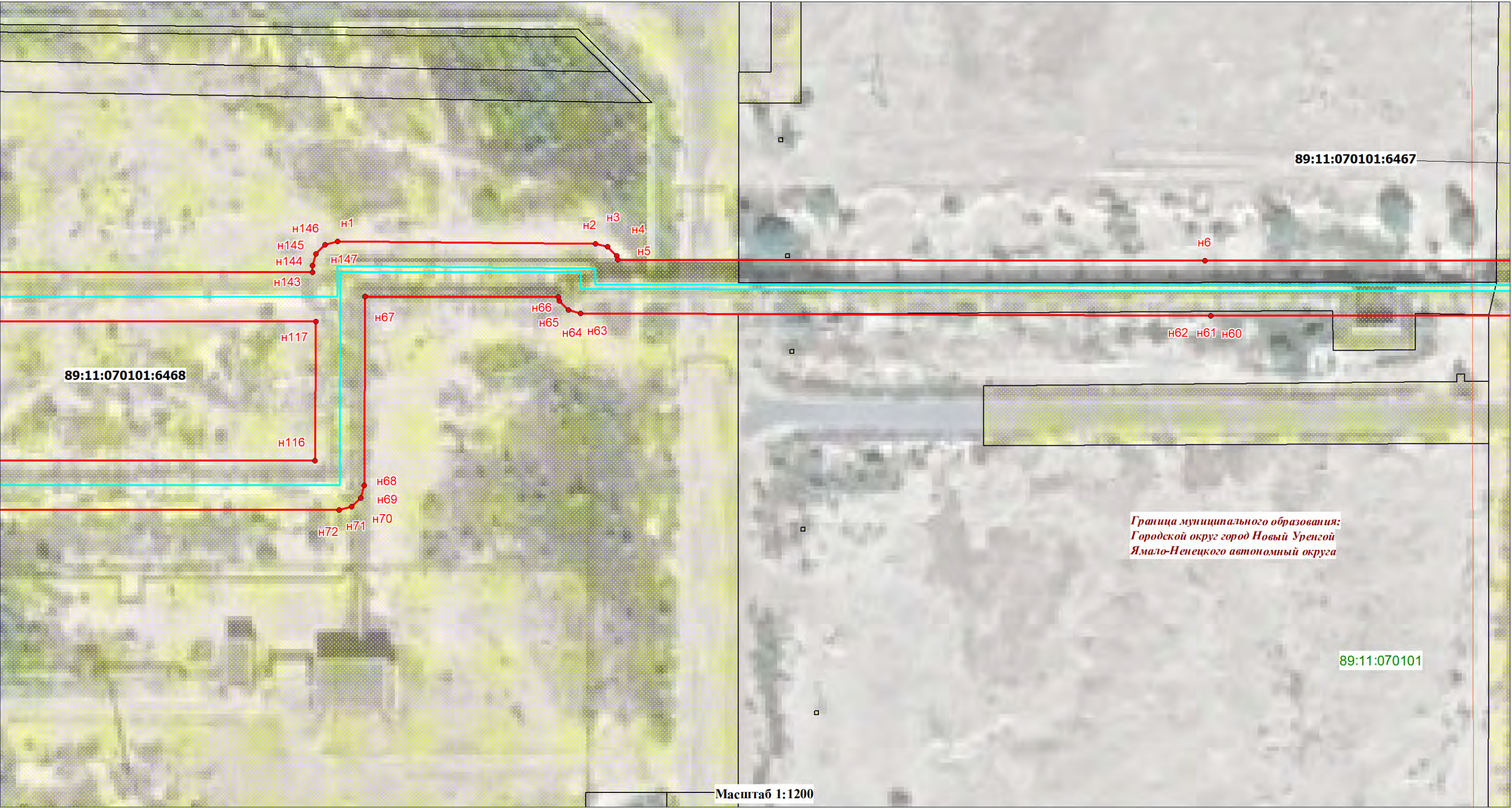
89:11:070101 - номер кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

лист № 3

лист № 4



Используемые условные знаки и обозначения:		
• н1,н2,н3.....	- характерные точки проектной границы публичного сервитута	
<div></div>	- проектные границы публичного сервитута	
<div></div>	- границы и кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут	
<div></div>	- установленные границы административно-территориальных образований	
<div></div>	- ось газопровода	
Городской округ город Новый Уренгой		
89:11:070101:1041	- кадастровые номера земельных участков в отношении которых испрашивается публичный сервитут	
89:11:070101	- номер кадастрового квартала	
<div></div>	- граница кадастрового квартала	

Схема сформирована в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии от 13.01.2021 года № П/0004 "Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения".

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

лист № 4



Используемые условные знаки и обозначения:

• **Н1, Н2, Н3, ...** - характерные точки проектной границы публичного сервитута

- проектные границы публичного сервитута

- границы и кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут

- установленные границы административно-территориальных образований

- ось газопровода

Городской округ город Новый Уренгой

- наименование административно-территориального образования

89:11:070101:1041

- кадастровые номера земельных участков в отношении которых испрашивается публичный сервитут

89:11:070101

- номер кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала