ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Уренгой-Перегребное-Ухта». Этап 4. Реконструкция ЦРРЛ и строительство участков ВОЛС (в границах зоны ответственности Пуровского, Ново-Уренгойского, Пангодинского, Правохеттинского, Надымского, Лонг-Юганского, Сорумского, Казымского ЛПУ МГ филиалов ООО «Газпром трансгаз Югорск»)

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

Раздел 1

	Сведения об публичном сервитуте						
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский р-н, Ямало-Ненецкий автономный округ, Новый Уренгой г					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	36709 ± 67					
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Уренгой-Перегребное-Ухта». Этап 4. Реконструкция ЦРРЛ и строительство участков ВОЛС (в границах зоны ответственности Пуровского, Ново-Уренгойского, Пангодинского, Правохеттинского, Надымского, Лонг-Юганского, Сорумского, Казымского ЛПУ МГ филиалов ООО «Газпром трансгаз Югорск»). Срок публичного сервитута составляет 10 лет. Обладатель публичного сервитута: ПАО «Газпром», ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: 197229, г. Санкт-Петербург, Лахтинский проспект, д. 2, корп. 3, стр. 1, тел.: (812) 413-74-44, E-mail: gazprom@gazprom.ru					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ публичного сервитута										
	1. Система координат МСК-89, зона 4									
	2. Св	едения о характ	ерных точках границ пуб.	личного сервитута						
	Коорди	наты, м		Средняя						
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)					
1	2	3	4	5	6					
1	1519691.43	4434030.87	Аналитический метод	0.1	-					
2	1519693.11	4434024.14	Аналитический метод	0.1	-					
3	1519641.60	4433974.70	Аналитический метод	0.1	-					
4	1519585.04	4433920.19	Аналитический метод	0.1	-					
5	1519579.55	4433923.28	Аналитический метод	0.1	-					
6	1519637.45	4433979.04	Аналитический метод	0.1	-					
7	1519689.34	4434028.87	Аналитический метод	0.1	-					
1	1519691.43	4434030.87	Аналитический метод	0.1	-					
					-					
8	1521399.99	4438453.72	Аналитический метод	0.1	-					
9	1521404.96	4438447.88	Аналитический метод	0.1	-					
10	1521405.21	4438447.59	Аналитический метод	0.1	-					

1. Система координат МСК-89, зона 4

0.5	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных			Метод определения координат характерной	погрешность	обозначения точки
точек границ	X	Y	точки	положения	на местности (при
1				характерной точки (Mt), м	наличии)
11	1521408.14	4438444.17	Аналитический метод	0.1	-
12	1521408.15	4438444.16	Аналитический метод	0.1	-
13	1521410.35	4438441.56	Аналитический метод	0.1	-
14	1521410.68	4438441.17	Аналитический метод	0.1	-
15	1521415.84	4438435.12	Аналитический метод	0.1	-
16	1521446.58	4438424.30	Аналитический метод	0.1	-
17	1521439.74	4438342.08	Аналитический метод	0.1	-
18	1521432.40	4438267.47	Аналитический метод	0.1	-
19	1521432.82	4438257.91	Аналитический метод	0.1	-
20	1521433.38	4438244.94	Аналитический метод	0.1	-
21	1521433.99	4438231.23	Аналитический метод	0.1	-
22	1521434.41	4438221.24	Аналитический метод	0.1	-
23	1521434.50	4438219.18	Аналитический метод	0.1	-
24	1521444.92	4438190.64	Аналитический метод	0.1	-
25	1521449.13	4438193.10	Аналитический метод	0.1	-
26	1521451.77	4438194.64	Аналитический метод	0.1	-
27	1521456.23	4438197.24	Аналитический метод	0.1	-
28	1521473.75	4438207.49	Аналитический метод	0.1	-
29	1521546.12	4438193.99	Аналитический метод	0.1	-
30	1521552.53	4438192.78	Аналитический метод	0.1	-
31	1521560.11	4438191.34	Аналитический метод	0.1	-
32	1521583.79	4438186.85	Аналитический метод	0.1	-
33	1521616.33	4438180.68	Аналитический метод	0.1	-
34	1521620.52	4438179.89	Аналитический метод	0.1	-
35	1521626.39	4438178.77	Аналитический метод	0.1	-
36	1521636.72	4438176.89	Аналитический метод	0.1	-
37	1521639.54	4438176.38	Аналитический метод	0.1	-
38	1521668.45	4438171.10	Аналитический метод	0.1	-
39	1521670.95	4438170.68	Аналитический метод	0.1	-
40	1521679.01	4438169.34	Аналитический метод	0.1	-
41	1521702.96	4438165.32	Аналитический метод	0.1	-
42	1521711.29	4438163.92	Аналитический метод	0.1	-
43	1521726.85	4438160.44	Аналитический метод	0.1	-
44	1521760.16	4438152.97	Аналитический метод	0.1	-
45	1521784.80	4438149.47	Аналитический метод	0.1	-
46	1521829.40	4438138.45	Аналитический метод	0.1	-
47	1521833.65	4438144.12	Аналитический метод	0.1	-
48	1521837.17	4438148.87	Аналитический метод	0.1	-
49	1521859.21	4438145.13	Аналитический метод	0.1	-
50	1521868.02	4438143.64	Аналитический метод	0.1	-
51	1521876.16	4438142.24	Аналитический метод	0.1	-
52	1521881.54	4438141.34	Аналитический метод	0.1	-
53	1521897.84	4438137.19	Аналитический метод	0.1	-
54	1521892.03	4438104.19	Аналитический метод	0.1	-
55	1521963.72	4438093.03	Аналитический метод	0.1	-
56	1522022.91	4438084.34	Аналитический метод	0.1	-
57	1522026.49	4438083.80	Аналитический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-89, зона 4

0.5	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных			Метод определения координат характерной	погрешность	обозначения точки
точек границ	X	Y	точки	положения	на местности (при
1				характерной точки (Mt), м	наличии)
58	1522042.66	4438081.43	Аналитический метод	0.1	-
59	1522043.79	4438081.26	Аналитический метод	0.1	-
60	1522108.86	4438069.18	Аналитический метод	0.1	-
61	1522174.84	4438057.60	Аналитический метод	0.1	-
62	1522197.15	4438053.67	Аналитический метод	0.1	-
63	1522197.85	4438063.97	Аналитический метод	0.1	-
64	1522200.35	4438076.74	Аналитический метод	0.1	-
65	1522204.70	4438099.10	Аналитический метод	0.1	-
66	1522224.09	4438209.23	Аналитический метод	0.1	-
67	1522226.42	4438208.95	Аналитический метод	0.1	-
68	1522237.41	4438207.65	Аналитический метод	0.1	-
69	1522242.31	4438205.69	Аналитический метод	0.1	-
70	1522245.00	4438205.37	Аналитический метод	0.1	-
71	1522254.37	4438204.27	Аналитический метод	0.1	-
72	1522260.47	4438203.57	Аналитический метод	0.1	-
73	1522289.55	4438200.19	Аналитический метод	0.1	-
74	1522291.49	4438214.44	Аналитический метод	0.1	-
75	1522291.56	4438214.94	Аналитический метод	0.1	-
76	1522297.47	4438213.89	Аналитический метод	0.1	-
77	1522297.41	4438213.43	Аналитический метод	0.1	-
78	1522294.67	4438193.55	Аналитический метод	0.1	-
79	1522259.41	4438197.65	Аналитический метод	0.1	-
80	1522253.41	4438198.35	Аналитический метод	0.1	-
81	1522243.96	4438199.46	Аналитический метод	0.1	-
82	1522240.81	4438199.82	Аналитический метод	0.1	-
83	1522235.90	4438201.77	Аналитический метод	0.1	-
84	1522229.02	4438202.60	Аналитический метод	0.1	-
85	1522210.57	4438098.02	Аналитический метод	0.1	-
86	1522203.81	4438063.17	Аналитический метод	0.1	-
87	1522202.69	4438046.62	Аналитический метод	0.1	-
88	1522107.80	4438063.29	Аналитический метод	0.1	-
89	1522042.82	4438075.35	Аналитический метод	0.1	-
90	1521962.82	4438087.10	Аналитический метод	0.1	-
91	1521885.07	4438099.21	Аналитический метод	0.1	-
92	1521890.96	4438132.76	Аналитический метод	0.1	-
93	1521880.30	4438135.48	Аналитический метод	0.1	-
94	1521875.08	4438136.36	Аналитический метод	0.1	-
95	1521866.96	4438137.73	Аналитический метод	0.1	-
96	1521858.16	4438139.23	Аналитический метод	0.1	-
97	1521839.79	4438142.34	Аналитический метод	0.1	-
98	1521831.83	4438131.67	Аналитический метод	0.1	-
99	1521783.66	4438143.57	Аналитический метод	0.1	-
100	1521759.09	4438147.06	Аналитический метод	0.1	-
101	1521748.02	4438149.54	Аналитический метод	0.1	-
102	1521733.99	4438152.69	Аналитический метод	0.1	-
103	1521733.98	4438152.69	Аналитический метод	0.1	-
104	1521731.90	4438153.16	Аналитический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-89, зона 4

05	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных			Метод определения координат характерной	погрешность	обозначения точки
точек границ	X	Y	точки	положения	на местности (при
1				характерной точки (Mt), м	наличии)
105	1521725.85	4438154.52	Аналитический метод	0.1	-
106	1521710.13	4438158.05	Аналитический метод	0.1	-
107	1521701.91	4438159.42	Аналитический метод	0.1	-
108	1521678.00	4438163.43	Аналитический метод	0.1	-
109	1521669.92	4438164.77	Аналитический метод	0.1	-
110	1521667.41	4438165.19	Аналитический метод	0.1	-
111	1521638.49	4438170.46	Аналитический метод	0.1	-
112	1521635.68	4438170.98	Аналитический метод	0.1	-
113	1521625.30	4438172.88	Аналитический метод	0.1	-
114	1521619.48	4438173.99	Аналитический метод	0.1	-
115	1521615.24	4438174.79	Аналитический метод	0.1	-
116	1521582.71	4438180.95	Аналитический метод	0.1	-
117	1521558.95	4438185.46	Аналитический метод	0.1	-
118	1521545.01	4438188.09	Аналитический метод	0.1	-
119	1521531.87	4438190.54	Аналитический метод	0.1	-
120	1521474.85	4438201.18	Аналитический метод	0.1	-
121	1521458.67	4438191.71	Аналитический метод	0.1	-
122	1521454.71	4438189.42	Аналитический метод	0.1	-
123	1521452.15	4438187.91	Аналитический метод	0.1	-
124	1521441.75	4438181.85	Аналитический метод	0.1	-
125	1521428.56	4438218.00	Аналитический метод	0.1	-
126	1521428.35	4438222.90	Аналитический метод	0.1	-
127	1521427.99	4438231.22	Аналитический метод	0.1	-
128	1521426.39	4438267.62	Аналитический метод	0.1	-
129	1521433.76	4438342.63	Аналитический метод	0.1	-
130	1521440.22	4438420.18	Аналитический метод	0.1	-
131	1521412.33	4438430.00	Аналитический метод	0.1	-
132	1521405.78	4438437.70	Аналитический метод	0.1	-
133	1521405.42	4438438.11	Аналитический метод	0.1	-
134	1521404.85	4438438.76	Аналитический метод	0.1	-
135	1521399.56	4438444.99	Аналитический метод	0.1	-
136	1521399.23	4438445.36	Аналитический метод	0.1	-
137	1521398.85	4438445.07	Аналитический метод	0.1	-
138	1521392.64	4438439.98	Аналитический метод	0.1	-
139	1521385.29	4438433.99	Аналитический метод	0.1	-
140	1521371.03	4438436.56	Аналитический метод	0.1	-
141	1521344.68	4438441.35	Аналитический метод	0.1	-
142	1521331.74	4438412.65	Аналитический метод	0.1	-
143	1521328.14	4438408.70	Аналитический метод	0.1	-
144	1521323.00	4438403.06	Аналитический метод	0.1	_
145	1521279.01	4438354.75	Аналитический метод	0.1	-
146	1521274.79	4438350.12	Аналитический метод	0.1	-
147	1521274.07	4438348.74	Аналитический метод	0.1	-
148	1521242.79	4438288.82	Аналитический метод	0.1	-
149	1521240.57	4438284.60	Аналитический метод	0.1	-
150	1521240.36	4438283.94	Аналитический метод	0.1	_
151	1521235.20	4438268.02	Аналитический метод	0.1	_

1. Система координат МСК-89, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X Y		Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
152	1521229.60	4438250.75	Аналитический метод	0.1	-	
153	1521220.70	4438223.26	Аналитический метод	0.1	-	
154	1521226.43	4438222.41	Аналитический метод	0.1	-	
155	1521204.63	4438133.75	Аналитический метод	0.1	-	
156	1521195.38	4438135.72	Аналитический метод	0.1	-	
157	1521181.71	4438127.70	Аналитический метод	0.1	-	
158	1521086.75	4438158.49	Аналитический метод	0.1	-	
159	1521003.68	4438208.10	Аналитический метод	0.1	-	
160	1520857.76	4438176.86	Аналитический метод	0.1	-	
161	1520828.17	4438170.51	Аналитический метод	0.1	-	
162	1520824.23	4438167.56	Аналитический метод	0.1	-	
163	1520737.01	4438101.95	Аналитический метод	0.1	-	
164	1520632.09	4438023.02	Аналитический метод	0.1	-	
165	1520632.09	4438023.01	Аналитический метод	0.1	-	
166	1520627.04	4438019.23	Аналитический метод	0.1	-	
167	1520614.39	4437994.61	Аналитический метод	0.1	-	
168	1520614.37	4437994.58	Аналитический метод	0.1	-	
169	1520538.89	4437847.70	Аналитический метод	0.1	-	
170	1520504.99	4437781.75	Аналитический метод	0.1	-	
171	1520497.83	4437752.64	Аналитический метод	0.1	-	
172	1520496.37	4437746.66	Аналитический метод	0.1	-	
173	1520482.93	4437691.98	Аналитический метод	0.1	-	
174	1520444.90	4437415.23	Аналитический метод	0.1	-	
175	1520434.77	4437415.26	Аналитический метод	0.1	-	
176	1520244.31	4437415.77	Аналитический метод	0.1	-	
177	1520136.71	4437295.37	Аналитический метод	0.1	-	
178	1520058.92	4437336.84	Аналитический метод	0.1	-	
179	1520058.90	4437336.86	Аналитический метод	0.1	-	
180	1520032.82	4437350.74	Аналитический метод	0.1	-	
181	1520026.99	4437351.11	Аналитический метод	0.1	-	
182	1520026.97	4437351.12	Аналитический метод	0.1	-	
183	1519998.57	4437352.92	Аналитический метод	0.1	-	
184	1519984.36	4437353.83	Аналитический метод	0.1	-	
185	1519956.29	4437355.60	Аналитический метод	0.1	-	
186	1519952.19	4437355.86	Аналитический метод	0.1	-	
187	1519932.38	4437357.10	Аналитический метод	0.1	-	
188	1519882.50	4437360.27	Аналитический метод	0.1	-	
189	1519797.45	4437365.66	Аналитический метод	0.1	-	
190	1519797.45	4437365.66	Аналитический метод	0.1	-	
191	1519797.30	4437365.67	Аналитический метод	0.1	-	
192	1519797.04	4437371.70	Аналитический метод	0.1	-	
193	1519797.20	4437371.69	Аналитический метод	0.1	-	
194	1519797.20	4437371.69	Аналитический метод	0.1	-	
195	1519882.81	4437366.25	Аналитический метод	0.1	-	
196	1519932.69	4437363.12	Аналитический метод	0.1	-	
197	1519932.74	4437363.11	Аналитический метод	0.1	-	
198	1519951.88	4437361.89	Аналитический метод	0.1	-	

1. Система координат МСК-89, зона 4

0.5	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных			Метод определения координат характерной	погрешность	обозначения точки
точек границ	X	Y	точки	положения	на местности (при
1				характерной точки (Mt), м	наличии)
199	1519955.97	4437361.62	Аналитический метод	0.1	-
200	1519984.08	4437359.84	Аналитический метод	0.1	-
201	1519998.30	4437358.93	Аналитический метод	0.1	-
202	1520027.47	4437357.08	Аналитический метод	0.1	-
203	1520034.50	4437356.64	Аналитический метод	0.1	-
204	1520073.93	4437335.64	Аналитический метод	0.1	-
205	1520075.74	4437334.67	Аналитический метод	0.1	-
206	1520135.38	4437302.86	Аналитический метод	0.1	-
207	1520241.62	4437421.79	Аналитический метод	0.1	-
208	1520435.74	4437421.26	Аналитический метод	0.1	-
209	1520439.67	4437421.23	Аналитический метод	0.1	-
210	1520477.04	4437693.11	Аналитический метод	0.1	-
211	1520490.23	4437746.81	Аналитический метод	0.1	-
212	1520491.70	4437752.79	Аналитический метод	0.1	-
213	1520499.33	4437783.85	Аналитический метод	0.1	-
214	1520532.37	4437848.15	Аналитический метод	0.1	-
215	1520601.10	4437981.85	Аналитический метод	0.1	-
216	1520622.33	4438023.19	Аналитический метод	0.1	-
217	1520628.30	4438027.68	Аналитический метод	0.1	-
218	1520733.95	4438107.15	Аналитический метод	0.1	-
219	1520820.88	4438172.53	Аналитический метод	0.1	-
220	1520825.58	4438176.09	Аналитический метод	0.1	-
221	1520871.13	4438185.86	Аналитический метод	0.1	-
222	1520872.02	4438186.05	Аналитический метод	0.1	-
223	1521004.72	4438214.47	Аналитический метод	0.1	-
224	1521089.25	4438164.00	Аналитический метод	0.1	-
225	1521181.00	4438134.23	Аналитический метод	0.1	-
226	1521194.35	4438142.06	Аналитический метод	0.1	-
227	1521200.20	4438140.83	Аналитический метод	0.1	-
228	1521219.05	4438217.43	Аналитический метод	0.1	-
229	1521212.79	4438218.36	Аналитический метод	0.1	-
230	1521213.53	4438220.65	Аналитический метод	0.1	-
231	1521214.15	4438222.54	Аналитический метод	0.1	-
232	1521223.90	4438252.62	Аналитический метод	0.1	-
233	1521229.92	4438271.17	Аналитический метод	0.1	-
234	1521230.92	4438274.25	Аналитический метод	0.1	-
235	1521235.03	4438286.94	Аналитический метод	0.1	-
236	1521269.82	4438353.56	Аналитический метод	0.1	-
237	1521326.67	4438416.00	Аналитический метод	0.1	-
238	1521341.14	4438448.08	Аналитический метод	0.1	-
239	1521372.68	4438442.37	Аналитический метод	0.1	-
240	1521377.51	4438441.50	Аналитический метод	0.1	-
241	1521383.64	4438440.37	Аналитический метод	0.1	-
242	1521383.80	4438440.51	Аналитический метод	0.1	-
243	1521384.12	4438440.77	Аналитический метод	0.1	-
244	1521384.19	4438440.83	Аналитический метод	0.1	-
245	1521390.38	4438445.88	Аналитический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-89, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание
Обозначение			Метод определения	погрешность	обозначения точки
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения	на местности (при
точек границ	71	1	ТОЧКИ	характерной точки	наличии)
	1.721200.00			(Mt), M	
8	1521399.99	4438453.72	Аналитический метод	0.1	-
246	1520227.54	4441558.12	Аналитический метод	0.1	-
247	1520221.93	4441539.66	Аналитический метод	0.1	
248	1520221.39	4441538.71	Аналитический метод	0.1	_
246	1520227.54	4441558.12	Аналитический метод	0.1	_
-				<u>-</u>	-
249	1520615.66	4443589.25	Аналитический метод	0.1	-
250	1520618.19	4443581.40	Аналитический метод	0.1	-
251	1520612.51	4443579.48	Аналитический метод	0.1	-
252	1520611.80	4443581.69	Аналитический метод	0.1	-
253	1520609.06	4443580.80	Аналитический метод	0.1	-
254	1520608.10	4443579.33	Аналитический метод	0.1	-
255	1520597.33	4443557.28	Аналитический метод	0.1	-
256	1520588.94	4443540.09	Аналитический метод	0.1	-
257	1520593.16	4443538.03	Аналитический метод	0.1	-
258	1520594.77	4443529.57	Аналитический метод	0.1	-
259	1520559.30	4443458.57	Аналитический метод	0.1	-
260	1520538.23	4443438.64	Аналитический метод	0.1	-
261	1520581.94	4443392.46	Аналитический метод	0.1	-
262	1520634.65	4443336.11	Аналитический метод	0.1	-
263	1520615.90	4443318.58	Аналитический метод	0.1	-
264	1520582.20	4443285.95	Аналитический метод	0.1	-
265	1520558.28	4443262.98	Аналитический метод	0.1	-
266	1520569.02	4443251.79	Аналитический метод	0.1	-
267	1520563.77	4443246.75	Аналитический метод	0.1	-
268	1520528.51	4443212.89	Аналитический метод	0.1	-
269	1520493.75	4443179.61	Аналитический метод	0.1	-
270	1520457.17	4443144.47	Аналитический метод	0.1	-
271	1520421.42	4443110.29	Аналитический метод	0.1	-
272	1520391.13	4443082.13	Аналитический метод	0.1	-
273 274	1520384.38	4443075.85	Аналитический метод Аналитический метод	0.1	-
274	1520348.96 1520312.97	4443041.33 4443006.27	Аналитический метод	0.1	-
276	1520312.97	4442972.39	Аналитический метод	0.1	-
277	1520270.49	4442935.27	Аналитический метод	0.1	-
278	1520261.60	4442890.95	Аналитический метод	0.1	_
279	1520293.39	4442856.01	Аналитический метод	0.1	_
280	1520293.46	4442855.94	Аналитический метод	0.1	_
281	1520304.32	4442843.74	Аналитический метод	0.1	_
282	1520326.18	4442819.22	Аналитический метод	0.1	_
283	1520358.46	4442783.10	Аналитический метод	0.1	-
284	1520391.73	4442745.68	Аналитический метод	0.1	-
285	1520428.07	4442704.33	Аналитический метод	0.1	-
286	1520467.29	4442660.39	Аналитический метод	0.1	-
287	1520504.84	4442618.17	Аналитический метод	0.1	-
288	1520510.87	4442611.38	Аналитический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-89, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание
Обозначение			Метод определения	погрешность	обозначения точки
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения	на местности (при
то тек траниц		-	TO IKI	характерной точки (Mt), м	наличии)
289	1520510.88	4442611.37	Аналитический метод	0.1	-
290	1520538.18	4442580.69	Аналитический метод	0.1	-
291	1520530.84	4442556.48	Аналитический метод	0.1	-
292	1520523.36	4442531.80	Аналитический метод	0.1	-
293	1520508.97	4442484.70	Аналитический метод	0.1	-
294	1520494.47	4442437.40	Аналитический метод	0.1	-
295	1520479.46	4442387.45	Аналитический метод	0.1	-
296	1520465.73	4442342.37	Аналитический метод	0.1	-
297	1520450.89	4442293.62	Аналитический метод	0.1	-
298	1520436.80	4442246.84	Аналитический метод	0.1	-
299	1520422.23	4442198.98	Аналитический метод	0.1	-
300	1520408.08	4442152.19	Аналитический метод	0.1	-
301	1520393.82	4442105.35	Аналитический метод	0.1	-
302	1520383.32	4442070.94	Аналитический метод	0.1	-
303	1520369.03	4442024.25	Аналитический метод	0.1	-
304	1520351.83	4441968.14	Аналитический метод	0.1	-
305	1520334.22	4441910.69	Аналитический метод	0.1	-
306	1520317.23	4441855.15	Аналитический метод	0.1	-
307	1520309.28	4441828.77	Аналитический метод	0.1	-
308	1520304.38	4441812.56	Аналитический метод	0.1	-
309	1520289.67	4441764.31	Аналитический метод	0.1	-
310	1520283.23	4441763.77	Аналитический метод	0.1	-
311	1520298.65	4441814.30	Аналитический метод	0.1	-
312	1520299.24	4441816.24	Аналитический метод	0.1	_
313	1520305.86	4441828.24	Аналитический метод	0.1	_
314	1520303.57	4441830.61	Аналитический метод	0.1	-
315	1520311.49	4441856.88	Аналитический метод	0.1	_
316	1520328.49	4441912.43	Аналитический метод	0.1	_
317	1520346.11	4441969.90	Аналитический метод	0.1	-
318	1520363.29	4442026.02	Аналитический метод	0.1	_
319	1520377.58	4442072.70	Аналитический метод	0.1	_
320	1520388.10	4442107.10	Аналитический метод	0.1	_
321	1520402.34	4442153.94	Аналитический метод	0.1	_
322	1520416.49	4442200.72	Аналитический метод	0.1	_
323	1520431.06	4442248.59	Аналитический метод	0.1	_
324	1520445.16	4442295.36	Аналитический метод	0.1	_
325	1520459.99	4442344.11	Аналитический метод	0.1	_
326	1520474.49	4442391.72	Аналитический метод	0.1	_
327	1520492.09	4442450.12	Аналитический метод	0.1	_
328	1520503.23	4442486.45	Аналитический метод	0.1	_
329	1520517.63	4442533.52	Аналитический метод	0.1	_
330	1520526.07	4442561.43	Аналитический метод	0.1	_
331	1520527.88	4442567.39	Аналитический метод	0.1	_
332	1520527.66	4442569.66	Аналитический метод	0.1	_
333	1520531.45	4442579.21	Аналитический метод	0.1	-
334	1520510.87	4442602.35	Аналитический метод	0.1	_
335	1520500.35	4442614.19	Аналитический метод	0.1	_

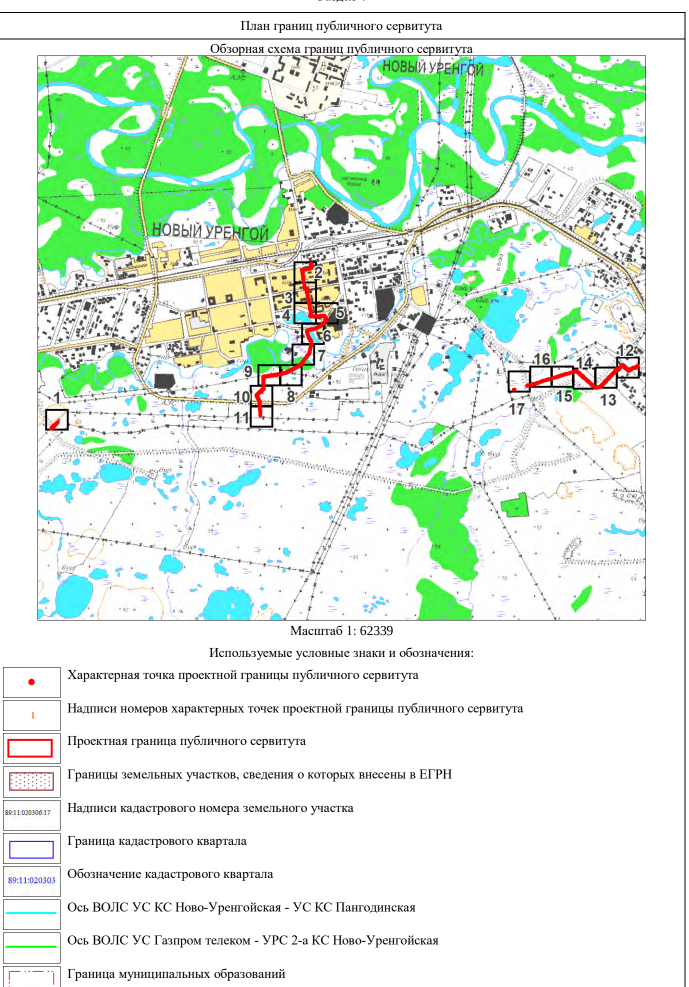
1. Система координат МСК-89, зона 4

		., .	1 1 , ,	1 7		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м Х Y		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
336	1520498.64	4442616.11	Аналитический метод	0.1	-	
337	1520497.29	4442617.63	Аналитический метод	0.1	-	
338	1520462.80	4442656.40	Аналитический метод	0.1	-	
339	1520461.85	4442657.47	Аналитический метод	0.1	-	
340	1520460.51	4442658.96	Аналитический метод	0.1	-	
341	1520423.60	4442700.37	Аналитический метод	0.1	-	
342	1520394.26	4442733.71	Аналитический метод	0.1	-	
343	1520387.25	4442741.70	Аналитический метод	0.1	-	
344	1520353.98	4442779.11	Аналитический метод	0.1	-	
345	1520337.54	4442797.51	Аналитический метод	0.1	-	
346	1520321.71	4442815.20	Аналитический метод	0.1	-	
347	1520296.96	4442842.98	Аналитический метод	0.1	-	
348	1520288.93	4442852.00	Аналитический метод	0.1	-	
349	1520284.80	4442856.54	Аналитический метод	0.1	-	
350	1520255.13	4442889.15	Аналитический метод	0.1	-	
351	1520264.63	4442936.42	Аналитический метод	0.1	-	
352	1520272.29	4442975.40	Аналитический метод	0.1	_	
353	1520285.34	4442987.99	Аналитический метод	0.1	-	
354	1520286.79	4442989.38	Аналитический метод	0.1	_	
355	1520308.79	4443010.59	Аналитический метод	0.1	-	
356	1520332.41	4443033.60	Аналитический метод	0.1	_	
357	1520333.85	4443035.00	Аналитический метод	0.1	_	
358	1520344.76	4443045.63	Аналитический метод	0.1	-	
359	1520380.25	4443080.20	Аналитический метод	0.1	-	
360	1520387.12	4443086.60	Аналитический метод	0.1	-	
361	1520417.29	4443114.65	Аналитический метод	0.1	-	
362	1520453.03	4443148.78	Аналитический метод	0.1	-	
363	1520489.60	4443183.94	Аналитический метод	0.1	-	
364	1520524.37	4443217.23	Аналитический метод	0.1	-	
365	1520559.62	4443251.08	Аналитический метод	0.1	_	
366	1520560.54	4443251.95	Аналитический метод	0.1	-	
367	1520549.79	4443263.16	Аналитический метод	0.1	-	
368	1520578.04	4443290.26	Аналитический метод	0.1	-	
369	1520611.76	4443322.92	Аналитический метод	0.1	-	
370	1520626.16	4443336.39	Аналитический метод	0.1	-	
371	1520577.58	4443388.34	Аналитический метод	0.1	-	
372	1520529.75	4443438.90	Аналитический метод	0.1	-	
373	1520554.40	4443462.20	Аналитический метод	0.1	-	
374	1520588.49	4443530.43	Аналитический метод	0.1	-	
375	1520587.82	4443533.96	Аналитический метод	0.1	-	
376	1520580.93	4443537.32	Аналитический метод	0.1	-	
377	1520592.69	4443561.45	Аналитический метод	0.1	-	
378	1520602.86	4443582.29	Аналитический метод	0.1	-	
379	1520605.19	4443585.86	Аналитический метод	0.1	_	
249	1520615.66	4443589.25	Аналитический метод	0.1	_	

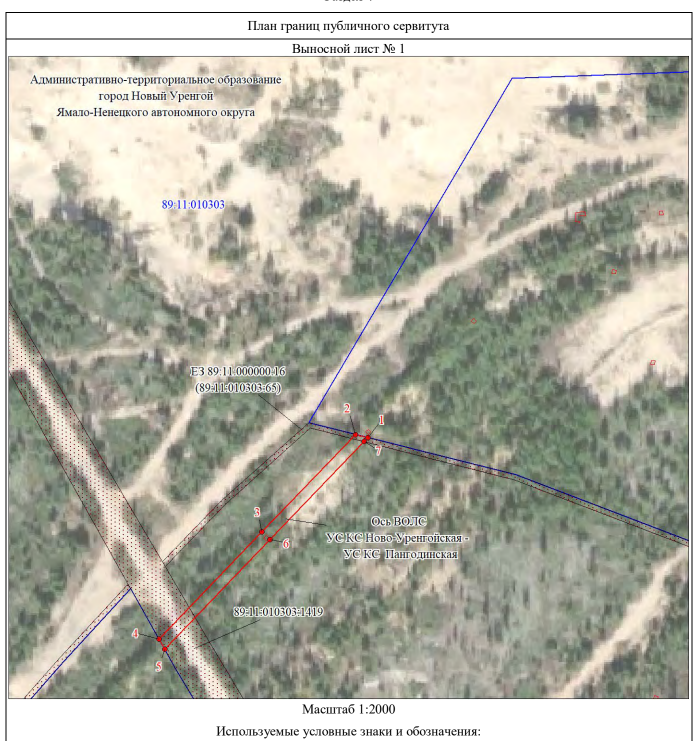
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание					
характерных точек части границы	X	Y	точки Метод определения координат характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)					
1	2	3	4	5	6					
-	-	-	-	-	-					

Раздел 3

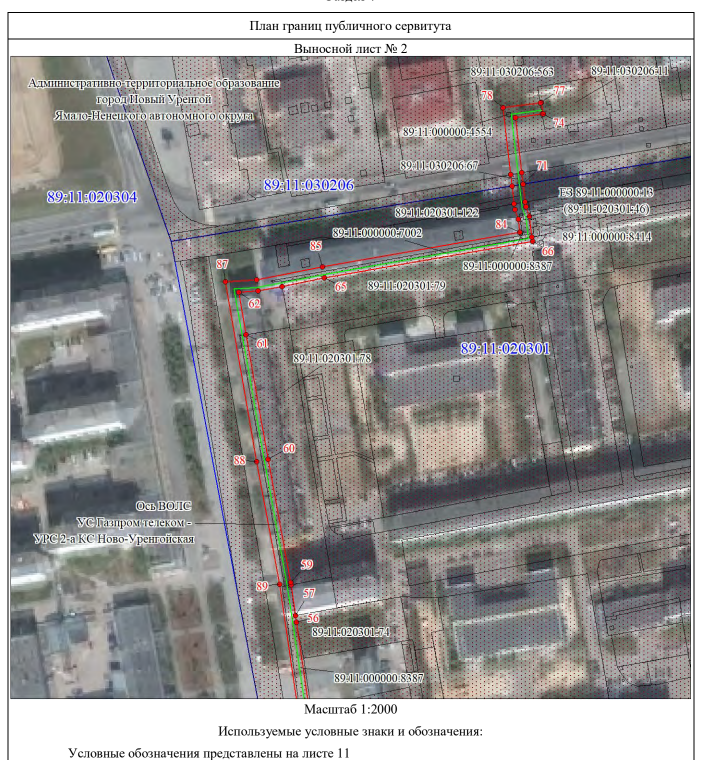
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ публичного сервитута											
	1. Система координат МСК-89, зона 4										
		2. Сведения	о характер	ных точках	границ публичног	о сервитута					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на				
	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6	7	8				
-	-	-	-	-	-	-	-				
	3. Сведо	ения о харак	терных точ	ках части (ч	настей) границы пу	бличного сервитута					
Обозначение характерных	Существующие координаты, м Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на						
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6	7	8				
-	-	-	-	-	-	-	-				



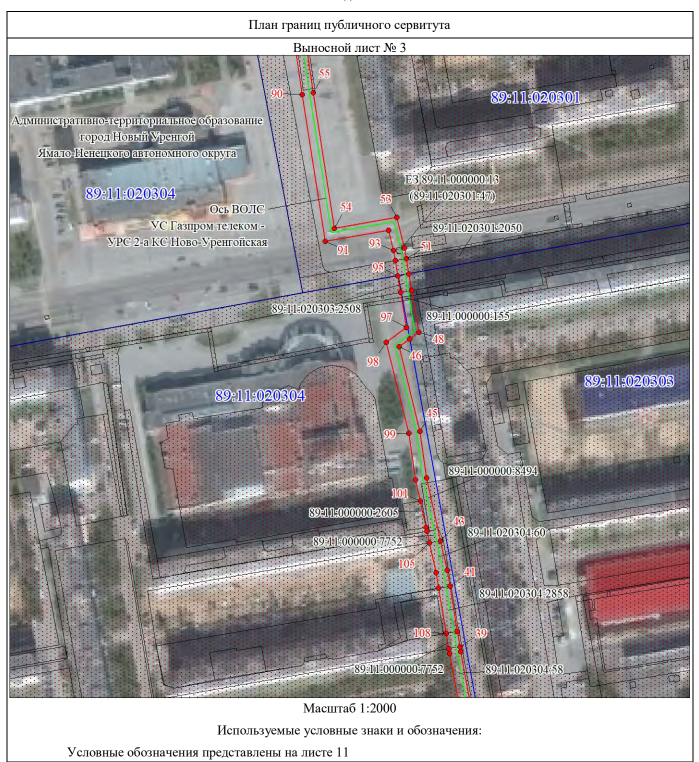
Раздел 4



Раздел 4



Раздел 4



Раздел 4



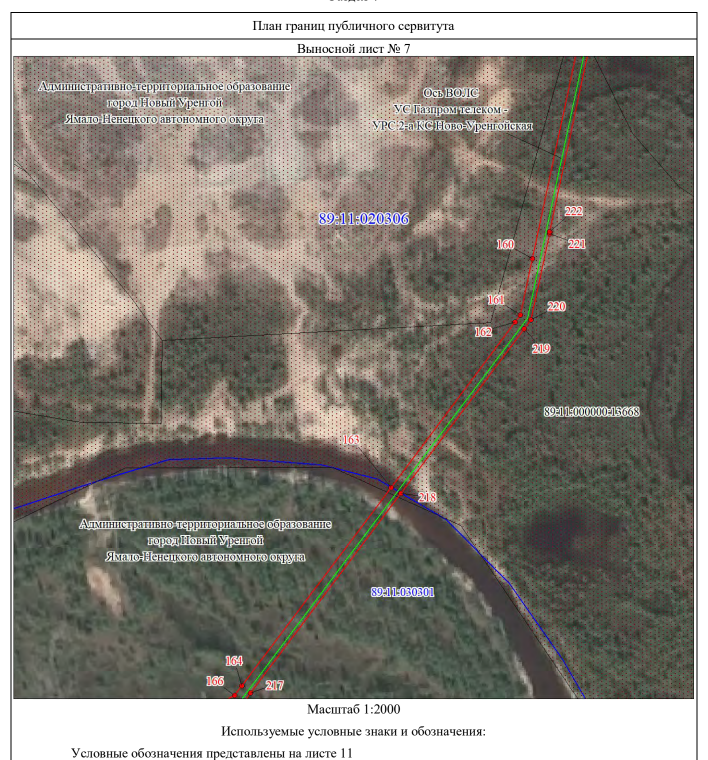
Раздел 4



Раздел 4



Раздел 4

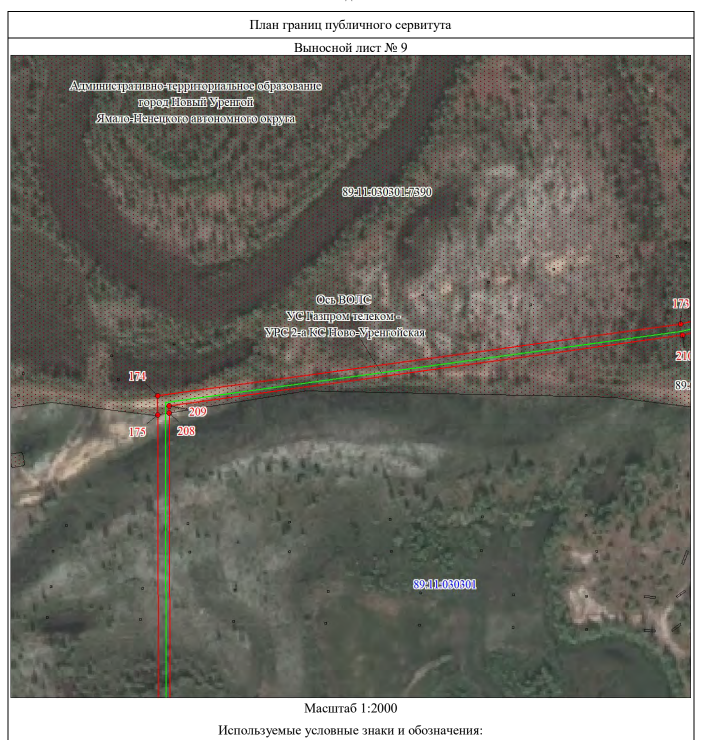


Раздел 4



Масштаб 1:2000 Используемые условные знаки и обозначения: Условные обозначения представлены на листе 11

Раздел 4



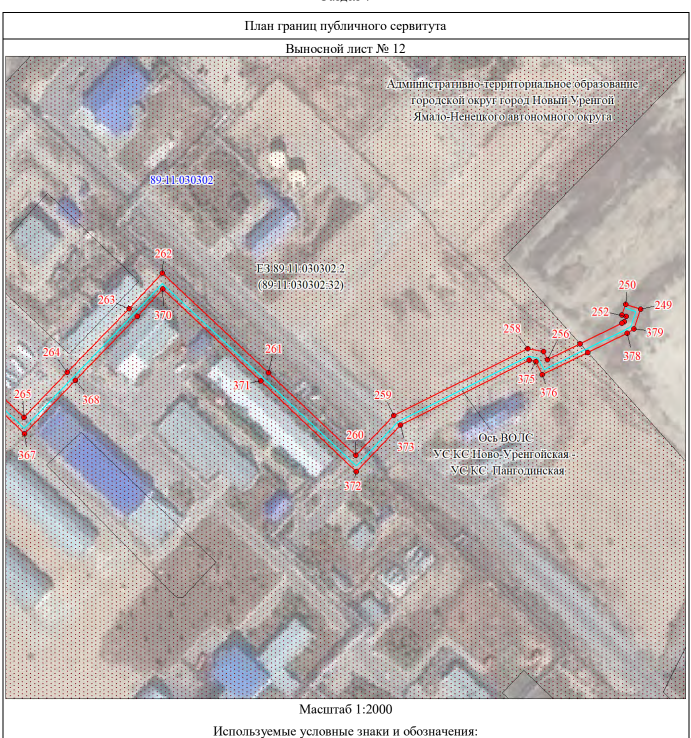
Раздел 4



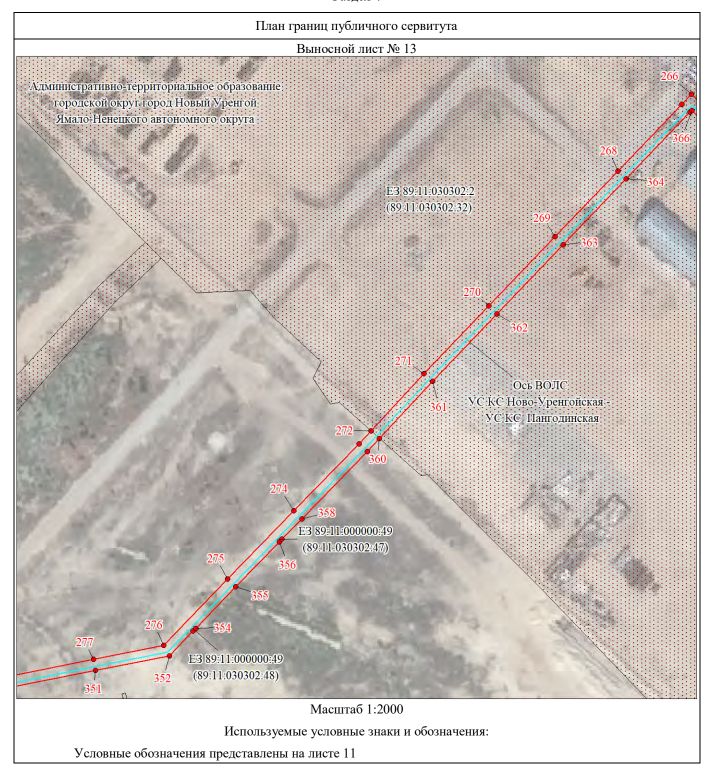
Раздел 4



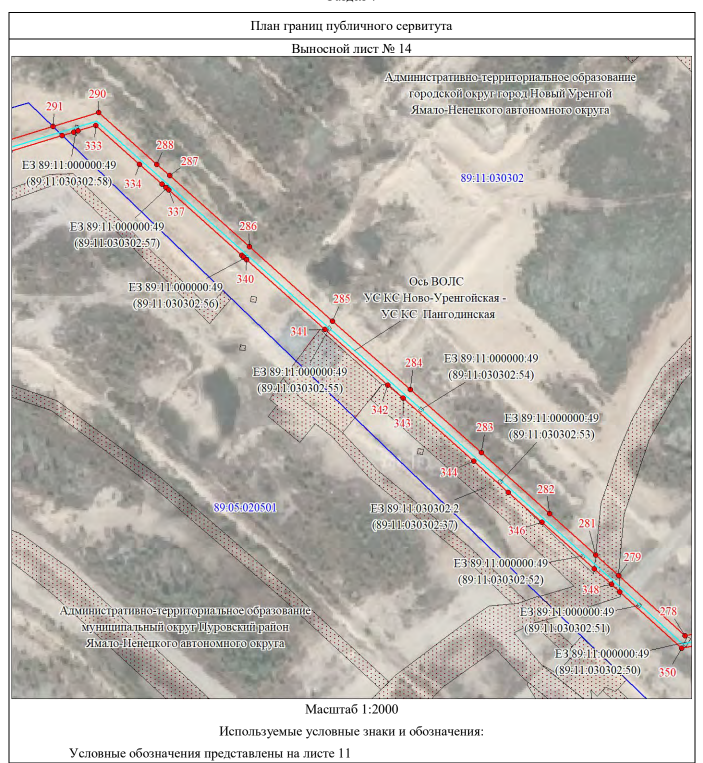
Раздел 4



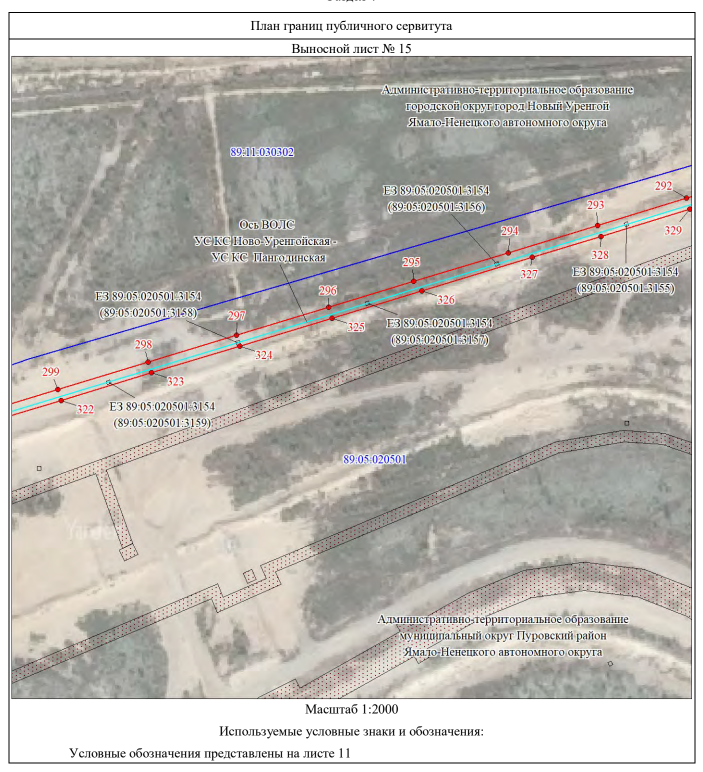
Раздел 4



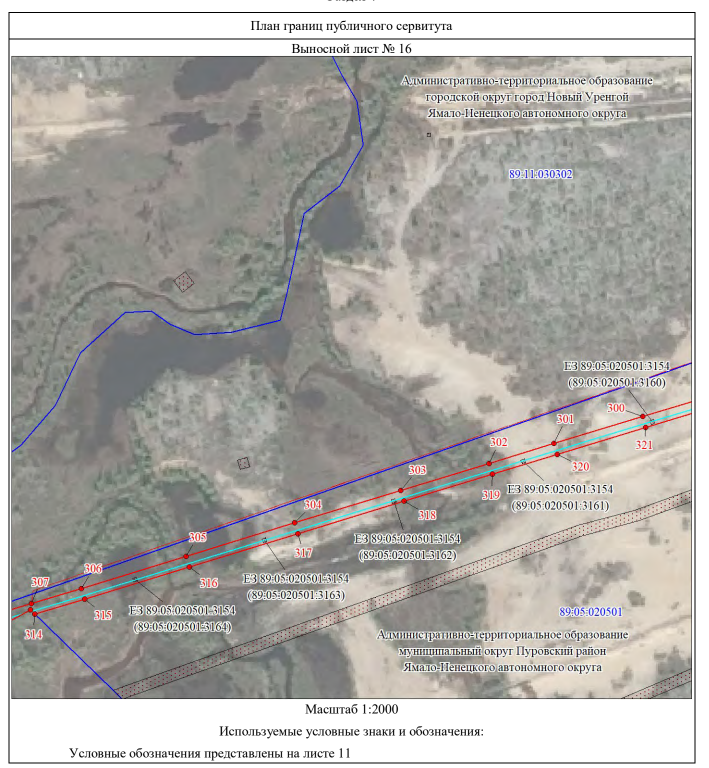
Раздел 4



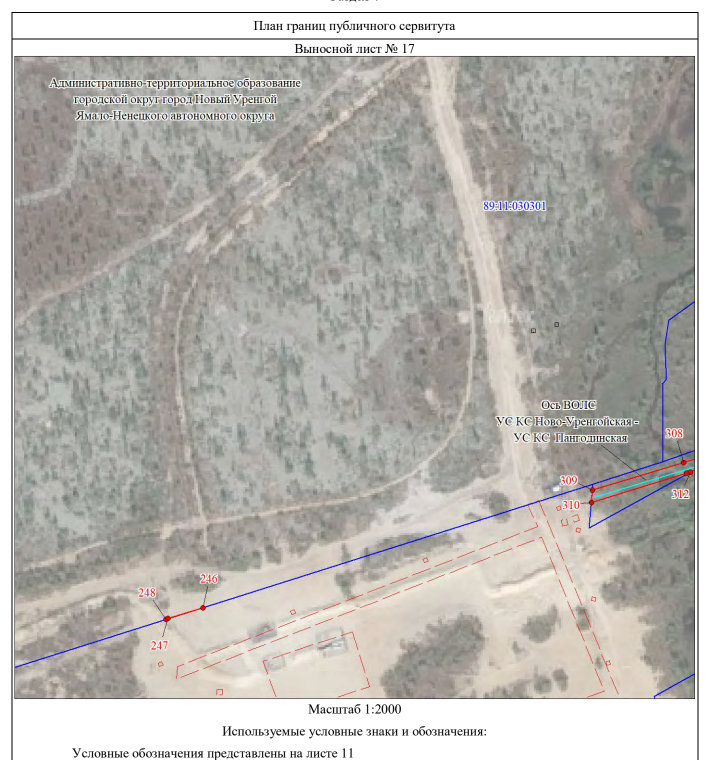
Раздел 4



Раздел 4



Раздел 4



Текстовое описание местоположения границ публичного сервитута		
Прохождение границы		Owner was a constraint a manner.
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
1	7	-
8	245	-
246	248	-
249	379	-