

## Описание местоположения границ публичного сервитута

### Публичный сервитут для размещения линейного объекта «Распределительный газопровод д. Литвиново»

(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	Новгородская область, м.р-н Поддорский, деревня Литвиново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	7908 +/- 31 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях: строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Распределительный газопровод д.Литвиново" , сроком на 49 лет в пользу АО "Газпром газораспределение Великий Новгород" ( ИНН 5321039753, ОГРН 1025300780812, юридический адрес: 173015, Российская Федерация, Новгородская обл., г.Великий Новгород, ул.Загородная, д.2, корп.2. тел. +7 (8162) 62-48-58, адрес электр. почты: post@oblgas.natm.ru

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-53, зона 2

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	471107.40	2156674.65	Аналитический метод	0.10	-
2	471109.35	2156679.25	Аналитический метод	0.10	-
3	471100.42	2156682.75	Аналитический метод	0.10	-
4	471099.04	2156683.29	Аналитический метод	0.10	-
5	471103.51	2156694.72	Аналитический метод	0.10	-
6	471119.67	2156726.12	Аналитический метод	0.10	-
7	471120.18	2156725.86	Аналитический метод	0.10	-
8	471127.35	2156722.16	Аналитический метод	0.10	-
9	471131.94	2156731.04	Аналитический метод	0.10	-
10	471132.09	2156730.96	Аналитический метод	0.10	-
11	471133.48	2156733.63	Аналитический метод	0.10	-
12	471134.40	2156735.40	Аналитический метод	0.10	-
13	471134.23	2156735.49	Аналитический метод	0.10	-
14	471152.28	2156770.44	Аналитический метод	0.10	-
15	471156.18	2156768.42	Аналитический метод	0.10	-
16	471157.55	2156771.09	Аналитический метод	0.10	-
17	471158.42	2156772.89	Аналитический метод	0.10	-
18	471154.57	2156774.88	Аналитический метод	0.10	-
19	471155.03	2156775.77	Аналитический метод	0.10	-
20	471167.32	2156799.58	Аналитический метод	0.10	-
21	471159.21	2156803.77	Аналитический метод	0.10	-
22	471157.32	2156804.75	Аналитический метод	0.10	-

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
23	471180.04	2156848.76	Аналитический метод	0.10	-
24	471183.89	2156849.99	Аналитический метод	0.10	-
25	471188.47	2156858.86	Аналитический метод	0.10	-
26	471188.93	2156859.75	Аналитический метод	0.10	-
27	471195.78	2156856.23	Аналитический метод	0.10	-
28	471198.06	2156860.67	Аналитический метод	0.10	-
29	471188.14	2156865.78	Аналитический метод	0.10	-
30	471226.09	2156939.28	Аналитический метод	0.10	-
31	471237.53	2156933.38	Аналитический метод	0.10	-
32	471238.92	2156936.04	Аналитический метод	0.10	-
33	471239.81	2156937.83	Аналитический метод	0.10	-
34	471237.72	2156938.91	Аналитический метод	0.10	-
35	471245.37	2156953.72	Аналитический метод	0.10	-
36	471247.04	2156952.86	Аналитический метод	0.10	-
37	471248.42	2156955.52	Аналитический метод	0.10	-
38	471249.33	2156957.30	Аналитический метод	0.10	-
39	471247.66	2156958.16	Аналитический метод	0.10	-
40	471247.95	2156958.71	Аналитический метод	0.10	-
41	471277.77	2157016.47	Аналитический метод	0.10	-
42	471278.35	2157017.59	Аналитический метод	0.10	-
43	471310.89	2156980.84	Аналитический метод	0.10	-
44	471315.84	2156973.36	Аналитический метод	0.10	-
45	471308.94	2156968.80	Аналитический метод	0.10	-
46	471310.60	2156966.29	Аналитический метод	0.10	-
47	471311.85	2156964.73	Аналитический метод	0.10	-

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
48	471322.77	2156971.95	Аналитический метод	0.10	-
49	471318.66	2156978.16	Аналитический метод	0.10	-
50	471320.16	2156979.15	Аналитический метод	0.10	-
51	471318.51	2156981.65	Аналитический метод	0.10	-
52	471317.18	2156983.18	Аналитический метод	0.10	-
53	471315.90	2156982.33	Аналитический метод	0.10	-
54	471314.87	2156983.89	Аналитический метод	0.10	-
55	471308.15	2156991.47	Аналитический метод	0.10	-
56	471308.66	2156991.92	Аналитический метод	0.10	-
57	471306.67	2156994.17	Аналитический метод	0.10	-
58	471305.23	2156995.57	Аналитический метод	0.10	-
59	471304.84	2156995.22	Аналитический метод	0.10	-
60	471281.33	2157021.76	Аналитический метод	0.10	-
61	471280.68	2157022.10	Аналитический метод	0.10	-
62	471281.24	2157023.19	Аналитический метод	0.10	-
63	471295.24	2157047.07	Аналитический метод	0.10	-
64	471304.77	2157064.46	Аналитический метод	0.10	-
65	471336.51	2157047.08	Аналитический метод	0.10	-
66	471355.58	2157030.49	Аналитический метод	0.10	-
67	471370.59	2157015.84	Аналитический метод	0.10	-
68	471405.21	2157051.31	Аналитический метод	0.10	-
69	471418.24	2157066.15	Аналитический метод	0.10	-
70	471433.32	2157080.13	Аналитический метод	0.10	-
71	471463.41	2157100.98	Аналитический метод	0.10	-
72	471481.16	2157105.74	Аналитический метод	0.10	-

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
73	471497.46	2157122.09	Аналитический метод	0.10	-
74	471528.16	2157165.18	Аналитический метод	0.10	-
75	471541.81	2157187.60	Аналитический метод	0.10	-
76	471564.86	2157226.72	Аналитический метод	0.10	-
77	471580.16	2157258.72	Аналитический метод	0.10	-
78	471568.20	2157264.44	Аналитический метод	0.10	-
79	471566.04	2157259.92	Аналитический метод	0.10	-
80	471573.49	2157256.36	Аналитический метод	0.10	-
81	471566.88	2157242.53	Аналитический метод	0.10	-
82	471562.87	2157244.44	Аналитический метод	0.10	-
83	471560.43	2157248.90	Аналитический метод	0.10	-
84	471558.08	2157243.86	Аналитический метод	0.10	-
85	471559.43	2157240.55	Аналитический метод	0.10	-
86	471564.72	2157238.02	Аналитический метод	0.10	-
87	471560.45	2157229.07	Аналитический метод	0.10	-
88	471556.06	2157221.64	Аналитический метод	0.10	-
89	471550.35	2157224.99	Аналитический метод	0.10	-
90	471549.21	2157223.35	Аналитический метод	0.10	-
91	471547.68	2157220.77	Аналитический метод	0.10	-
92	471551.80	2157218.34	Аналитический метод	0.10	-
93	471553.52	2157217.33	Аналитический метод	0.10	-
94	471539.72	2157193.91	Аналитический метод	0.10	-
95	471536.17	2157196.07	Аналитический метод	0.10	-
96	471533.57	2157191.80	Аналитический метод	0.10	-
97	471537.17	2157189.61	Аналитический метод	0.10	-

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
98	471533.60	2157183.73	Аналитический метод	0.10	-
99	471533.55	2157183.76	Аналитический метод	0.10	-
100	471532.48	2157182.07	Аналитический метод	0.10	-
101	471530.92	2157179.51	Аналитический метод	0.10	-
102	471531.00	2157179.46	Аналитический метод	0.10	-
103	471523.98	2157167.94	Аналитический метод	0.10	-
104	471493.63	2157125.33	Аналитический метод	0.10	-
105	471478.57	2157110.22	Аналитический метод	0.10	-
106	471461.28	2157105.59	Аналитический метод	0.10	-
107	471430.18	2157084.03	Аналитический метод	0.10	-
108	471414.66	2157069.64	Аналитический метод	0.10	-
109	471413.78	2157068.64	Аналитический метод	0.10	-
110	471411.28	2157070.83	Аналитический метод	0.10	-
111	471407.98	2157067.08	Аналитический метод	0.10	-
112	471408.93	2157066.25	Аналитический метод	0.10	-
113	471410.48	2157064.89	Аналитический метод	0.10	-
114	471401.54	2157054.71	Аналитический метод	0.10	-
115	471370.50	2157022.91	Аналитический метод	0.10	-
116	471368.63	2157024.73	Аналитический метод	0.10	-
117	471363.55	2157029.70	Аналитический метод	0.10	-
118	471358.97	2157034.17	Аналитический метод	0.10	-
119	471339.38	2157051.21	Аналитический метод	0.10	-
120	471307.17	2157068.85	Аналитический метод	0.10	-
121	471312.23	2157078.08	Аналитический метод	0.10	-
122	471333.86	2157123.28	Аналитический метод	0.10	-

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
123	471357.23	2157175.82	Аналитический метод	0.10	-
124	471354.90	2157187.68	Аналитический метод	0.10	-
125	471359.94	2157197.40	Аналитический метод	0.10	-
126	471366.38	2157194.07	Аналитический метод	0.10	-
127	471368.68	2157198.51	Аналитический метод	0.10	-
128	471362.24	2157201.84	Аналитический метод	0.10	-
129	471377.66	2157231.63	Аналитический метод	0.10	-
130	471383.75	2157240.07	Аналитический метод	0.10	-
131	471387.07	2157245.91	Аналитический метод	0.10	-
132	471423.67	2157224.62	Аналитический метод	0.10	-
133	471441.67	2157218.96	Аналитический метод	0.10	-
134	471442.77	2157220.71	Аналитический метод	0.10	-
135	471443.67	2157223.57	Аналитический метод	0.10	-
136	471425.60	2157229.26	Аналитический метод	0.10	-
137	471396.42	2157246.27	Аналитический метод	0.10	-
138	471397.81	2157248.76	Аналитический метод	0.10	-
139	471413.05	2157265.43	Аналитический метод	0.10	-
140	471414.45	2157264.15	Аналитический метод	0.10	-
141	471416.69	2157266.17	Аналитический метод	0.10	-
142	471418.04	2157267.64	Аналитический метод	0.10	-
143	471412.73	2157272.49	Аналитический метод	0.10	-
144	471393.76	2157251.73	Аналитический метод	0.10	-
145	471392.06	2157248.81	Аналитический метод	0.10	-
146	471389.56	2157250.28	Аналитический метод	0.10	-
147	471390.09	2157251.23	Аналитический метод	0.10	-

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
148	471397.18	2157269.28	Аналитический метод	0.10	-
149	471423.43	2157303.24	Аналитический метод	0.10	-
150	471430.33	2157297.90	Аналитический метод	0.10	-
151	471431.76	2157299.33	Аналитический метод	0.10	-
152	471432.98	2157300.91	Аналитический метод	0.10	-
153	471425.87	2157306.40	Аналитический метод	0.10	-
154	471429.27	2157310.80	Аналитический метод	0.10	-
155	471438.93	2157303.34	Аналитический метод	0.10	-
156	471440.48	2157304.67	Аналитический метод	0.10	-
157	471441.70	2157306.25	Аналитический метод	0.10	-
158	471431.72	2157313.97	Аналитический метод	0.10	-
159	471461.55	2157352.56	Аналитический метод	0.10	-
160	471474.13	2157342.84	Аналитический метод	0.10	-
161	471476.25	2157345.00	Аналитический метод	0.10	-
162	471477.47	2157346.58	Аналитический метод	0.10	-
163	471460.65	2157359.58	Аналитический метод	0.10	-
164	471392.79	2157271.78	Аналитический метод	0.10	-
165	471385.57	2157253.39	Аналитический метод	0.10	-
166	471379.54	2157242.78	Аналитический метод	0.10	-
167	471373.39	2157234.26	Аналитический метод	0.10	-
168	471349.66	2157188.43	Аналитический метод	0.10	-
169	471352.02	2157176.41	Аналитический метод	0.10	-
170	471329.32	2157125.38	Аналитический метод	0.10	-
171	471307.78	2157080.37	Аналитический метод	0.10	-
172	471290.89	2157049.53	Аналитический метод	0.10	-

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
173	471276.86	2157025.60	Аналитический метод	0.10	-
174	471233.28	2156941.20	Аналитический метод	0.10	-
175	471151.47	2156983.44	Аналитический метод	0.10	-
176	471152.16	2156984.48	Аналитический метод	0.10	-
177	471148.00	2156987.26	Аналитический метод	0.10	-
178	471146.87	2156985.56	Аналитический метод	0.10	-
179	471144.68	2156981.32	Аналитический метод	0.10	-
180	471221.65	2156941.58	Аналитический метод	0.10	-
181	471181.41	2156863.63	Аналитический метод	0.10	-
182	471184.49	2156862.04	Аналитический метод	0.10	-
183	471180.40	2156854.13	Аналитический метод	0.10	-
184	471176.55	2156852.90	Аналитический метод	0.10	-
185	471150.58	2156802.60	Аналитический метод	0.10	-
186	471160.59	2156797.43	Аналитический метод	0.10	-
187	471145.51	2156768.23	Аналитический метод	0.10	-
188	471140.29	2156770.92	Аналитический метод	0.10	-
189	471139.34	2156769.16	Аналитический метод	0.10	-
190	471137.91	2156766.52	Аналитический метод	0.10	-
191	471143.22	2156763.79	Аналитический метод	0.10	-
192	471125.20	2156728.89	Аналитический метод	0.10	-
193	471117.52	2156732.86	Аналитический метод	0.10	-
194	471098.95	2156696.78	Аналитический метод	0.10	-
195	471096.21	2156689.79	Аналитический метод	0.10	-
196	471094.55	2156690.43	Аналитический метод	0.10	-
197	471093.77	2156688.59	Аналитический метод	0.10	-

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
198	471092.68	2156685.80	Аналитический метод	0.10	-
199	471094.38	2156685.13	Аналитический метод	0.10	-
200	471092.56	2156680.46	Аналитический метод	0.10	-
1	471107.40	2156674.65	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
-	-	-	-	-	-

