

Приложение  
к постановлению Администрации  
муниципального района  
от 28.02.2025 № 763

"Приложение  
к постановлению Администрации  
муниципального района  
от 30.11.2023 № 3997

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Газопровод межпоселковый от межпоселкового газопровода г. Боровичи – р.п. Любытино, до д. Заполёк Боровичского района Новгородской области

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Новгородская область, Боровичский муниципальный район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	20147 кв.м ± 34 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в интересах Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» (ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197, юр.адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, электронный адрес: info@eoggazprom.ru, 8(812)200-31-92). Цель установления публичного сервитута - строительство и эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод межпоселковый от межпоселкового газопровода г. Боровичи – р.п. Любытино, до д. Заполёк Боровичского района Новгородской области». Срок действия публичного сервитута – 10 (десять) лет.

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-53, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	574157.33	3152073.85	Аналитический метод	0.10	–
2	574169.59	3152091.19	Аналитический метод	0.10	–
3	574166.97	3152093.05	Аналитический метод	0.10	–
4	574218.60	3152155.08	Аналитический метод	0.10	–
5	574228.22	3152147.07	Аналитический метод	0.10	–
6	574264.30	3152190.39	Аналитический метод	0.10	–
7	574254.67	3152198.40	Аналитический метод	0.10	–
8	574278.67	3152227.23	Аналитический метод	0.10	–
9	574279.14	3152226.23	Аналитический метод	0.10	–
10	574283.15	3152231.05	Аналитический метод	0.10	–
11	574287.99	3152231.05	Аналитический метод	0.10	–
12	574302.75	3152247.72	Аналитический метод	0.10	–
13	574311.21	3152254.79	Аналитический метод	0.10	–
14	574310.57	3152255.56	Аналитический метод	0.10	–
15	574323.87	3152266.66	Аналитический метод	0.10	–
16	574324.50	3152265.89	Аналитический метод	0.10	–
17	574330.42	3152270.83	Аналитический метод	0.10	–
18	574329.81	3152271.63	Аналитический метод	0.10	–
19	574341.87	3152281.70	Аналитический метод	0.10	–
20	574347.69	3152280.55	Аналитический метод	0.10	–
21	574364.19	3152294.52	Аналитический метод	0.10	–
22	574359.66	3152300.01	Аналитический метод	0.10	–
23	574373.41	3152324.68	Аналитический метод	0.10	–
24	574372.68	3152326.81	Аналитический метод	0.10	–
25	574375.20	3152331.53	Аналитический метод	0.10	–
26	574376.00	3152330.92	Аналитический метод	0.10	–
27	574397.24	3152370.59	Аналитический метод	0.10	–
28	574401.60	3152370.37	Аналитический метод	0.10	–
29	574414.92	3152395.37	Аналитический метод	0.10	–
30	574408.00	3152400.33	Аналитический метод	0.10	–
31	574385.52	3152394.21	Аналитический метод	0.10	–
32	574379.38	3152382.84	Аналитический метод	0.10	–
33	574384.74	3152380.02	Аналитический метод	0.10	–
34	574371.05	3152348.72	Аналитический метод	0.10	–
35	574368.65	3152345.60	Аналитический метод	0.10	–
36	574364.55	3152343.21	Аналитический метод	0.10	–
37	574359.95	3152342.30	Аналитический метод	0.10	–
38	574355.86	3152342.48	Аналитический метод	0.10	–
39	574355.49	3152340.25	Аналитический метод	0.10	–
40	574358.46	3152334.27	Аналитический метод	0.10	–
41	574358.97	3152331.46	Аналитический метод	0.10	–
42	574358.99	3152328.73	Аналитический метод	0.10	–
43	574357.96	3152325.83	Аналитический метод	0.10	–
44	574354.87	3152319.84	Аналитический метод	0.10	–
45	574334.84	3152303.11	Аналитический метод	0.10	–
46	574339.31	3152284.77	Аналитический метод	0.10	–
47	574327.11	3152274.58	Аналитический метод	0.10	–
48	574326.41	3152275.30	Аналитический метод	0.10	–
49	574320.68	3152270.52	Аналитический метод	0.10	–
50	574321.33	3152269.75	Аналитический метод	0.10	–

51	574307.96	3152258.59	Аналитический метод	0.10	–
52	574307.31	3152259.35	Аналитический метод	0.10	–
53	574301.86	3152254.79	Аналитический метод	0.10	–
54	574293.69	3152264.57	Аналитический метод	0.10	–
55	574274.52	3152248.57	Аналитический метод	0.10	–
56	574270.80	3152248.59	Аналитический метод	0.10	–
57	574270.80	3152234.74	Аналитический метод	0.10	–
58	574166.20	3152108.79	Аналитический метод	0.10	–
59	574162.36	3152111.90	Аналитический метод	0.10	–
60	574153.94	3152101.79	Аналитический метод	0.10	–
61	574145.90	3152081.33	Аналитический метод	0.10	–
62	574147.22	3152075.29	Аналитический метод	0.10	–
63	574128.88	3152049.75	Аналитический метод	0.10	–
64	574128.02	3152050.28	Аналитический метод	0.10	–
65	574102.06	3152014.11	Аналитический метод	0.10	–
66	574102.70	3152013.29	Аналитический метод	0.10	–
67	574026.36	3151906.94	Аналитический метод	0.10	–
68	574025.59	3151907.63	Аналитический метод	0.10	–
69	574009.80	3151885.64	Аналитический метод	0.10	–
70	574010.15	3151884.42	Аналитический метод	0.10	–
71	573978.18	3151839.91	Аналитический метод	0.10	–
72	573977.12	3151840.13	Аналитический метод	0.10	–
73	573913.43	3151751.47	Аналитический метод	0.10	–
74	573907.17	3151749.24	Аналитический метод	0.10	–
75	573894.93	3151732.14	Аналитический метод	0.10	–
76	573906.09	3151724.16	Аналитический метод	0.10	–
77	573910.19	3151729.86	Аналитический метод	0.10	–
78	573930.43	3151715.02	Аналитический метод	0.10	–
79	574140.37	3151496.46	Аналитический метод	0.10	–
80	574140.09	3151459.25	Аналитический метод	0.10	–
81	574141.63	3151456.57	Аналитический метод	0.10	–
82	574144.69	3151439.42	Аналитический метод	0.10	–
83	574142.88	3151423.98	Аналитический метод	0.10	–
84	574139.82	3151422.22	Аналитический метод	0.10	–
85	574139.66	3151400.95	Аналитический метод	0.10	–
86	574141.28	3151374.24	Аналитический метод	0.10	–
87	574144.69	3151350.94	Аналитический метод	0.10	–
88	574134.79	3151319.83	Аналитический метод	0.10	–
89	574130.75	3151317.59	Аналитический метод	0.10	–
90	574095.68	3151207.71	Аналитический метод	0.10	–
91	574086.86	3151210.36	Аналитический метод	0.10	–
92	574080.13	3151189.26	Аналитический метод	0.10	–
93	574105.87	3151164.74	Аналитический метод	0.10	–
94	574108.49	3151161.51	Аналитический метод	0.10	–
95	574111.93	3151160.10	Аналитический метод	0.10	–
96	574114.66	3151152.90	Аналитический метод	0.10	–
97	574118.09	3151165.00	Аналитический метод	0.10	–
98	574113.81	3151166.21	Аналитический метод	0.10	–
99	574108.75	3151181.64	Аналитический метод	0.10	–
100	574114.85	3151201.95	Аналитический метод	0.10	–
101	574112.12	3151202.82	Аналитический метод	0.10	–
102	574158.03	3151346.79	Аналитический метод	0.10	–
103	574153.70	3151401.09	Аналитический метод	0.10	–
104	574156.10	3151502.74	Аналитический метод	0.10	–
105	573940.89	3151732.17	Аналитический метод	0.10	–
106	573918.41	3151748.10	Аналитический метод	0.10	–
107	573983.79	3151839.14	Аналитический метод	0.10	–
108	573982.59	3151839.18	Аналитический метод	0.10	–
109	574012.65	3151881.04	Аналитический метод	0.10	–
110	574013.45	3151880.44	Аналитический метод	0.10	–
111	574030.13	3151903.67	Аналитический метод	0.10	–
112	574029.35	3151904.30	Аналитический метод	0.10	–
113	574105.63	3152010.52	Аналитический метод	0.10	–
114	574106.39	3152009.87	Аналитический метод	0.10	–
115	574132.85	3152046.70	Аналитический метод	0.10	–
116	574132.13	3152047.42	Аналитический метод	0.10	–
117	574150.43	3152072.91	Аналитический метод	0.10	–

118	574156.62	3152073.43	Аналитический метод	0.10	–
1	574157.33	3152073.85	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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



# Схема расположения границ публичного сервитута



<p>Масштаб 1:3000</p>	<p><b>УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения достаточны для определения ее местоположения</li> <li>- границы кадастрового квартала;</li> <li>- граница населенного пункта;</li> <li>- граница объекта капитального строительства;</li> <li>- граница зон с особыми условиями использования территории</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектное местоположение газопровода;</li> <li>- проектные границы публичного сервитута;</li> <li>- обозначение номера земельного участка;</li> <li>- обозначение кадастрового квартала;</li> <li>- обозначение объекта капитального строительства</li> <li>- обозначение зон с особыми условиями использования территории</li> </ul>	<p>101 ● - характерные точки границы публичного сервитута</p>
-----------------------	---	--	---