

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут

(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	Ярославская область, район Гаврилов-Ямский, станция Коромыслово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2688 +/- 31 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут сроком на 49 лет в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и их необходимых частей для организации газоснабжения населения подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p>Обладатель публичного сервитута АО "Газпром газораспределение Ярославль", почтовый адрес для связи: 150014, г. Ярославль, ул. Рыбинская, д. 20, адрес электронной почты: info@yaroblgaz</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76, зона 1

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	349412.18	1313413.14	Аналитический метод	0.10	-
2	349409.84	1313420.05	Аналитический метод	0.10	-
3	349388.86	1313414.89	Аналитический метод	0.10	-
4	349313.63	1313390.18	Аналитический метод	0.10	-
5	349308.90	1313392.20	Аналитический метод	0.10	-
6	349293.26	1313441.33	Аналитический метод	0.10	-
7	349288.72	1313460.37	Аналитический метод	0.10	-
8	349284.11	1313493.96	Аналитический метод	0.10	-
9	349261.77	1313552.53	Аналитический метод	0.10	-
10	349258.18	1313561.76	Аналитический метод	0.10	-
11	349241.49	1313604.65	Аналитический метод	0.10	-
12	349249.83	1313609.23	Аналитический метод	0.10	-
13	349239.21	1313628.53	Аналитический метод	0.10	-
14	349231.99	1313624.57	Аналитический метод	0.10	-
15	349224.97	1313638.18	Аналитический метод	0.10	-
16	349224.40	1313639.63	Аналитический метод	0.10	-
17	349222.94	1313642.45	Аналитический метод	0.10	-
18	349219.25	1313640.54	Аналитический метод	0.10	-
19	349228.48	1313622.64	Аналитический метод	0.10	-
20	349220.74	1313618.40	Аналитический метод	0.10	-
21	349231.36	1313599.10	Аналитический метод	0.10	-
22	349237.95	1313602.72	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	349254.82	1313559.35	Аналитический метод	0.10	-
24	349258.03	1313551.10	Аналитический метод	0.10	-
25	349280.21	1313492.95	Аналитический метод	0.10	-
26	349284.79	1313459.58	Аналитический метод	0.10	-
27	349289.40	1313440.23	Аналитический метод	0.10	-
28	349303.11	1313397.16	Аналитический метод	0.10	-
29	349295.89	1313394.91	Аналитический метод	0.10	-
30	349297.07	1313391.09	Аналитический метод	0.10	-
31	349304.33	1313393.35	Аналитический метод	0.10	-
32	349305.93	1313388.32	Аналитический метод	0.10	-
33	349323.58	1313341.12	Аналитический метод	0.10	-
34	349315.94	1313338.58	Аналитический метод	0.10	-
35	349317.20	1313334.78	Аналитический метод	0.10	-
36	349324.98	1313337.36	Аналитический метод	0.10	-
37	349335.63	1313308.84	Аналитический метод	0.10	-
38	349368.70	1313311.19	Аналитический метод	0.10	-
39	349414.49	1313324.39	Аналитический метод	0.10	-
40	349416.32	1313334.78	Аналитический метод	0.10	-
41	349412.38	1313335.48	Аналитический метод	0.10	-
42	349410.98	1313327.54	Аналитический метод	0.10	-
43	349367.99	1313315.14	Аналитический метод	0.10	-
44	349338.35	1313313.04	Аналитический метод	0.10	-
45	349310.65	1313387.09	Аналитический метод	0.10	-
46	349313.44	1313385.90	Аналитический метод	0.10	-
47	349389.96	1313411.05	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	349407.23	1313415.32	Аналитический метод	0.10	-
49	349409.14	1313409.60	Аналитический метод	0.10	-
50	349423.39	1313407.15	Аналитический метод	0.10	-
51	349424.07	1313411.09	Аналитический метод	0.10	-
1	349412.18	1313413.14	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
-	-	-	-	-	-

