

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Газопровод низкого давления п Металлист, ул Мира д 1,3,5,7, ул Школьная, д 2,4,6" и его неотъемлемых технологических частей

(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	Владимирская область, район Кольчугинский, поселок Металлист
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1870 +/- 15 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод низкого давления п Металлист, ул Мира д 1,3,5,7, ул Школьная, д 2,4,6» и его неотъемлемых технологических частей, в соответствии с п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса РФ, на срок 10 (десять) лет. Правообладатель публичного сервитута Акционерное общество "Газпром газораспределение Владимир" ИНН 3328101380, ОГРН 1023301461810, адрес: 600017, Владимирская область, г. Владимир, ул. Краснознаменная, д 3, адрес электронной почты: info@vladoblgaz.ru

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

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	216370.03	149033.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	216369.21	149034.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	216309.75	149059.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	216310.01	149060.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	216309.65	149061.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	216308.86	149062.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	216267.09	149081.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	216266.06	149081.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	216265.08	149081.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	216264.42	149080.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	216255.76	149061.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	216245.47	149066.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	216244.42	149066.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	216243.40	149066.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	216242.71	149065.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	216240.63	149061.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	216237.45	149062.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	216236.43	149062.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	216235.46	149062.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	216234.80	149061.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	216228.26	149047.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	216212.57	149012.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	216209.33	149013.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	216208.32	149013.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	216207.36	149013.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	216206.69	149012.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	216175.59	148949.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	216175.39	148948.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	216175.73	148947.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	216176.51	148946.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	216177.53	148946.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	216178.51	148946.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	216179.19	148947.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	216209.43	149009.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	216212.73	149007.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	216213.76	149007.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	216214.74	149007.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	216215.40	149008.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	216231.08	149043.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	216233.75	149042.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	216231.85	149038.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	216231.66	149037.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	216232.00	149036.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	216232.79	149035.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	216233.97	149035.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	216234.99	149035.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	216235.97	149035.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	216236.64	149036.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	216236.82	149037.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	216236.24	149038.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	216237.36	149040.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	216259.46	149030.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	216258.08	149027.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	216257.89	149026.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	216258.23	149025.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	216259.02	149024.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	216260.04	149024.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	216261.01	149024.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	216261.68	149025.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	216263.06	149028.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	216272.27	149023.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	216270.62	149020.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	216270.43	149019.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	216270.77	149018.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	216271.56	149017.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	216272.57	149017.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	216273.55	149018.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	216274.22	149018.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	216275.87	149022.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	216285.68	149017.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	216283.95	149013.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	216283.76	149012.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	216284.10	149011.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	216284.89	149011.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	216285.90	149011.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	216286.88	149011.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	216287.55	149012.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	216289.28	149015.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	216293.44	149013.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	216291.54	149009.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	216291.35	149008.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	216291.69	149007.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	216292.48	149007.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	216293.50	149006.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	216294.47	149007.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	216295.14	149008.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	216297.04	149012.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	216304.85	149008.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	216301.95	149002.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	216301.76	149001.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	216302.10	149000.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	216302.88	148999.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	216304.15	148999.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	216305.17	148998.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	216306.15	148999.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	216306.82	148999.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	216307.01	149000.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	216306.35	149002.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	216308.45	149006.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	216319.97	149001.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	216318.60	148998.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	216317.08	148997.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	216316.89	148996.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	216317.23	148995.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	216318.82	148994.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	216319.84	148993.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	216320.82	148994.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	216321.49	148995.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	216323.57	148999.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	216337.28	148992.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	216336.41	148991.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	216336.22	148989.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	216336.56	148989.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	216337.35	148988.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	216338.36	148988.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	216339.34	148988.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	216340.01	148989.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	216341.74	148992.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	216341.93	148993.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	216341.59	148994.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	216340.80	148995.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	216275.80	149026.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	216237.31	149045.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	216232.72	149047.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	216237.61	149058.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	216240.79	149056.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	216241.81	149056.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	216242.78	149056.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	216243.44	149057.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	216245.47	149061.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	216255.78	149056.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	216256.84	149056.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	216257.86	149056.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	216258.55	149057.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	216267.26	149077.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	216305.39	149059.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	216305.10	149058.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	216305.49	149057.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	216306.31	149056.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	216367.65	149030.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	216368.67	149030.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	216369.63	149030.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	216370.27	149031.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	216370.42	149032.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	216370.03	149033.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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
-	-	-	-	-	-	-	