

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Распределительные сети среднего давления с отводами к домам в д. Мякишево Хвойнинского района Новгородской области

(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, район Хвойнинский, деревня Мякишево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8848 +/- 33 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут устанавливается для осуществления деятельности акционерного общества "Газпром газораспределение Великий Новгород" на землях, государственная собственность на которые не разграничена в кадастровом квартале 53:18:0040601, 53:18:0040602 и на частях земельных участков с кадастровыми номерами 53:18:0040602:74, 53:18:0040602:75, 53:18:0040601:172, 53:18:0040601:186, 53:18:0040601:185, 53:18:0040601:305, 53:18:0040601:188, 53:18:0040601:187 в целях строительства и эксплуатации распределительных сетей среднего давления с отводами к домам в д. Мякишево Хвойнинского района Новгородской области. Срок публичного сервитута 49 лет.</p> <p>Обладатель публичного сервитута Акционерное общество "Газпром газораспределение Великий Новгород" (ИНН 5321039753, ОГРН 1025300780812) почтовый адрес: 173015, Великий Новгород, улица Загородная, дом 2, корпус 2; эл. адрес post@oblgas.natm.ru</p>

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК 53 (Зона-3)

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	615964.76	3187345.58	Геодезический метод	0.10	-
2	615958.36	3187342.69	Геодезический метод	0.10	-
3	615956.72	3187346.34	Геодезический метод	0.10	-
4	615963.12	3187349.22	Геодезический метод	0.10	-
5	615895.14	3187500.03	Геодезический метод	0.10	-
6	615878.37	3187495.96	Геодезический метод	0.10	-
7	615799.06	3187446.91	Геодезический метод	0.10	-
8	615796.96	3187450.31	Геодезический метод	0.10	-
9	615876.81	3187499.70	Геодезический метод	0.10	-
10	615894.54	3187504.00	Геодезический метод	0.10	-
11	615911.54	3187513.97	Геодезический метод	0.10	-
12	615945.35	3187541.50	Геодезический метод	0.10	-
13	615964.73	3187560.82	Геодезический метод	0.10	-
14	615995.79	3187602.51	Геодезический метод	0.10	-
15	616065.65	3187663.10	Геодезический метод	0.10	-
16	616109.74	3187677.32	Геодезический метод	0.10	-
17	616124.59	3187629.81	Геодезический метод	0.10	-
18	616120.77	3187628.62	Геодезический метод	0.10	-
19	616107.12	3187672.28	Геодезический метод	0.10	-
20	616093.77	3187667.97	Геодезический метод	0.10	-
21	616098.05	3187654.71	Геодезический метод	0.10	-
22	616094.24	3187653.48	Геодезический 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	616089.96	3187666.74	Геодезический метод	0.10	-
24	616067.66	3187659.54	Геодезический метод	0.10	-
25	616049.34	3187643.66	Геодезический метод	0.10	-
26	616057.12	3187635.16	Геодезический метод	0.10	-
27	616054.17	3187632.46	Геодезический метод	0.10	-
28	616046.32	3187641.03	Геодезический метод	0.10	-
29	615998.74	3187599.77	Геодезический метод	0.10	-
30	615967.76	3187558.19	Геодезический метод	0.10	-
31	615948.03	3187538.52	Геодезический метод	0.10	-
32	615913.83	3187510.68	Геодезический метод	0.10	-
33	615898.72	3187501.81	Геодезический метод	0.10	-
34	615977.05	3187328.32	Геодезический метод	0.10	-
35	615988.59	3187298.79	Геодезический метод	0.10	-
36	615990.74	3187294.66	Геодезический метод	0.10	-
37	615987.03	3187293.17	Геодезический метод	0.10	-
38	615976.18	3187320.25	Геодезический метод	0.10	-
1	615964.76	3187345.58	Геодезический метод	0.10	-
39	615821.88	3187611.50	Геодезический метод	0.10	-
40	615846.46	3187656.03	Геодезический метод	0.10	-
41	615853.40	3187652.20	Геодезический метод	0.10	-
42	615855.34	3187655.70	Геодезический метод	0.10	-
43	615848.39	3187659.53	Геодезический метод	0.10	-
44	615861.94	3187684.08	Геодезический метод	0.10	-
45	615905.49	3187773.06	Геодезический метод	0.10	-
46	615934.48	3187811.93	Геодезический 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
47	615996.96	3187878.43	Геодезический метод	0.10	-
48	616063.93	3187944.62	Геодезический метод	0.10	-
49	616071.05	3187948.38	Геодезический метод	0.10	-
50	616074.78	3187941.34	Геодезический метод	0.10	-
51	616078.31	3187943.21	Геодезический метод	0.10	-
52	616074.59	3187950.25	Геодезический метод	0.10	-
53	616083.15	3187954.78	Геодезический метод	0.10	-
54	616086.87	3187947.74	Геодезический метод	0.10	-
55	616090.39	3187949.66	Геодезический метод	0.10	-
56	616086.69	3187956.65	Геодезический метод	0.10	-
57	616105.55	3187966.62	Геодезический метод	0.10	-
58	616147.96	3187958.51	Геодезический метод	0.10	-
59	616259.69	3187919.25	Геодезический метод	0.10	-
60	616251.34	3187893.70	Геодезический метод	0.10	-
61	616255.14	3187892.46	Геодезический метод	0.10	-
62	616256.55	3187896.85	Геодезический метод	0.10	-
63	616259.40	3187895.93	Геодезический метод	0.10	-
64	616256.65	3187887.37	Геодезический метод	0.10	-
65	616305.10	3187871.76	Геодезический метод	0.10	-
66	616307.93	3187880.54	Геодезический метод	0.10	-
67	616363.93	3187869.84	Геодезический метод	0.10	-
68	616381.15	3187868.18	Геодезический метод	0.10	-
69	616380.84	3187864.06	Геодезический метод	0.10	-
70	616371.89	3187826.91	Геодезический метод	0.10	-
71	616385.59	3187823.86	Геодезический 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
72	616385.05	3187820.71	Геодезический метод	0.10	-
73	616466.27	3187803.34	Геодезический метод	0.10	-
74	616487.63	3187801.80	Геодезический метод	0.10	-
75	616487.92	3187805.79	Геодезический метод	0.10	-
76	616466.83	3187807.31	Геодезический метод	0.10	-
77	616416.01	3187817.83	Геодезический метод	0.10	-
78	616389.64	3187823.82	Геодезический метод	0.10	-
79	616389.80	3187824.75	Геодезический метод	0.10	-
80	616375.93	3187829.39	Геодезический метод	0.10	-
81	616377.46	3187833.47	Геодезический метод	0.10	-
82	616385.09	3187867.80	Геодезический метод	0.10	-
83	616392.38	3187867.09	Геодезический метод	0.10	-
84	616392.09	3187864.08	Геодезический метод	0.10	-
85	616396.07	3187863.70	Геодезический метод	0.10	-
86	616396.36	3187866.71	Геодезический метод	0.10	-
87	616421.84	3187864.25	Геодезический метод	0.10	-
88	616468.93	3187861.62	Геодезический метод	0.10	-
89	616486.17	3187859.48	Геодезический метод	0.10	-
90	616503.77	3187859.24	Геодезический метод	0.10	-
91	616503.81	3187862.05	Геодезический метод	0.10	-
92	616506.20	3187893.31	Геодезический метод	0.10	-
93	616498.48	3187900.95	Геодезический метод	0.10	-
94	616502.65	3187931.24	Геодезический метод	0.10	-
95	616498.22	3187931.85	Геодезический метод	0.10	-
96	616497.70	3187927.88	Геодезический 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
97	616498.15	3187927.82	Геодезический метод	0.10	-
98	616494.24	3187899.52	Геодезический метод	0.10	-
99	616502.07	3187891.77	Геодезический метод	0.10	-
100	616499.89	3187863.30	Геодезический метод	0.10	-
101	616486.44	3187863.48	Геодезический метод	0.10	-
102	616469.29	3187865.61	Геодезический метод	0.10	-
103	616422.14	3187868.23	Геодезический метод	0.10	-
104	616364.50	3187873.80	Геодезический метод	0.10	-
105	616305.21	3187885.13	Геодезический метод	0.10	-
106	616302.52	3187876.79	Геодезический метод	0.10	-
107	616261.68	3187889.95	Геодезический метод	0.10	-
108	616264.44	3187898.51	Геодезический метод	0.10	-
109	616257.81	3187900.64	Геодезический метод	0.10	-
110	616264.71	3187921.73	Геодезический метод	0.10	-
111	616158.57	3187959.02	Геодезический метод	0.10	-
112	616159.65	3187962.08	Геодезический метод	0.10	-
113	616155.87	3187963.39	Геодезический метод	0.10	-
114	616154.80	3187960.34	Геодезический метод	0.10	-
115	616149.00	3187962.38	Геодезический метод	0.10	-
116	616104.92	3187970.82	Геодезический метод	0.10	-
117	616061.54	3187947.88	Геодезический метод	0.10	-
118	615994.10	3187881.22	Геодезический метод	0.10	-
119	615931.41	3187814.51	Геодезический метод	0.10	-
120	615902.07	3187775.16	Геодезический метод	0.10	-
121	615858.39	3187685.93	Геодезический 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
122	615820.43	3187617.16	Геодезический метод	0.10	-
123	615785.32	3187639.52	Геодезический метод	0.10	-
124	615745.45	3187674.74	Геодезический метод	0.10	-
125	615691.56	3187714.87	Геодезический метод	0.10	-
126	615614.41	3187722.36	Геодезический метод	0.10	-
127	615585.51	3187741.52	Геодезический метод	0.10	-
128	615554.92	3187795.97	Геодезический метод	0.10	-
129	615551.43	3187794.01	Геодезический метод	0.10	-
130	615582.49	3187738.72	Геодезический метод	0.10	-
131	615613.03	3187718.48	Геодезический метод	0.10	-
132	615690.07	3187711.00	Геодезический метод	0.10	-
133	615742.93	3187671.64	Геодезический метод	0.10	-
134	615782.91	3187636.31	Геодезический метод	0.10	-
39	615821.88	3187611.50	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-

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
-	-	-	-	-	-	-	