

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

**«Распределительный газопровод высокого давления с установкой газорегуляторного пункта, распределительный газопровод среднего давления по адресу: Московская обл., г.о. Домодедово, д. Ртищево, (50:28:0100432, 50:28:0100403). Догазификация д. Ртищево, г.о. Домодедово, Московская область»**

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Московская область, город Домодедово, деревня Ртищево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	9411 +/- 34 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-50, 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	406167.56	2213008.80	Аналитический метод	0.10	-
2	406167.79	2213010.28	Аналитический метод	0.10	-
3	406168.36	2213010.20	Аналитический метод	0.10	-
4	406168.92	2213014.16	Аналитический метод	0.10	-
5	406168.41	2213014.23	Аналитический метод	0.10	-
6	406171.85	2213036.32	Аналитический метод	0.10	-
7	406172.05	2213038.15	Аналитический метод	0.10	-
8	406232.12	2213029.85	Аналитический метод	0.10	-
9	406247.77	2213027.05	Аналитический метод	0.10	-
10	406250.56	2213026.63	Аналитический метод	0.10	-
11	406251.20	2213030.92	Аналитический метод	0.10	-
12	406272.46	2213027.91	Аналитический метод	0.10	-
13	406271.84	2213023.04	Аналитический метод	0.10	-
14	406275.81	2213022.48	Аналитический метод	0.10	-
15	406276.42	2213027.35	Аналитический метод	0.10	-
16	406423.17	2213006.59	Аналитический метод	0.10	-
17	406429.06	2213011.26	Аналитический метод	0.10	-
18	406440.74	2213093.88	Аналитический метод	0.10	-
19	406473.31	2213089.27	Аналитический метод	0.10	-
20	406472.66	2213084.51	Аналитический метод	0.10	-
21	406476.62	2213083.95	Аналитический метод	0.10	-
22	406477.27	2213088.71	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	406721.37	2213054.16	Аналитический метод	0.10	-
24	406746.21	2213065.35	Аналитический метод	0.10	-
25	406744.92	2213068.37	Аналитический метод	0.10	-
26	406737.02	2213095.51	Аналитический метод	0.10	-
27	406726.89	2213138.63	Аналитический метод	0.10	-
28	406705.59	2213231.64	Аналитический метод	0.10	-
29	406693.18	2213286.70	Аналитический метод	0.10	-
30	406673.56	2213368.38	Аналитический метод	0.10	-
31	406670.87	2213378.46	Аналитический метод	0.10	-
32	406676.84	2213390.26	Аналитический метод	0.10	-
33	406702.67	2213429.06	Аналитический метод	0.10	-
34	406702.09	2213430.56	Аналитический метод	0.10	-
35	406700.60	2213433.19	Аналитический метод	0.10	-
36	406673.37	2213392.28	Аналитический метод	0.10	-
37	406666.61	2213378.90	Аналитический метод	0.10	-
38	406669.68	2213367.40	Аналитический метод	0.10	-
39	406682.23	2213315.16	Аналитический метод	0.10	-
40	406678.18	2213314.21	Аналитический метод	0.10	-
41	406675.00	2213314.09	Аналитический метод	0.10	-
42	406547.59	2213332.19	Аналитический метод	0.10	-
43	406459.10	2213344.59	Аналитический метод	0.10	-
44	406458.10	2213344.66	Аналитический метод	0.10	-
45	406458.13	2213353.37	Аналитический метод	0.10	-
46	406454.12	2213351.74	Аналитический метод	0.10	-
47	406454.10	2213344.80	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	406437.35	2213344.88	Аналитический метод	0.10	-
49	406428.20	2213340.91	Аналитический метод	0.10	-
50	406456.12	2213340.80	Аналитический метод	0.10	-
51	406458.68	2213340.61	Аналитический метод	0.10	-
52	406547.03	2213328.23	Аналитический метод	0.10	-
53	406674.80	2213310.08	Аналитический метод	0.10	-
54	406678.72	2213310.23	Аналитический метод	0.10	-
55	406683.17	2213311.27	Аналитический метод	0.10	-
56	406689.29	2213285.80	Аналитический метод	0.10	-
57	406701.25	2213232.71	Аналитический метод	0.10	-
58	406697.08	2213231.78	Аналитический метод	0.10	-
59	406695.75	2213231.70	Аналитический метод	0.10	-
60	406694.31	2213231.60	Аналитический метод	0.10	-
61	406690.59	2213231.94	Аналитический метод	0.10	-
62	406653.27	2213237.46	Аналитический метод	0.10	-
63	406626.81	2213241.06	Аналитический метод	0.10	-
64	406581.60	2213247.32	Аналитический метод	0.10	-
65	406558.27	2213251.11	Аналитический метод	0.10	-
66	406535.19	2213254.31	Аналитический метод	0.10	-
67	406535.20	2213254.42	Аналитический метод	0.10	-
68	406531.24	2213254.98	Аналитический метод	0.10	-
69	406531.23	2213254.86	Аналитический метод	0.10	-
70	406529.74	2213255.07	Аналитический метод	0.10	-
71	406529.19	2213251.11	Аналитический метод	0.10	-
72	406557.68	2213247.16	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	406580.57	2213243.43	Аналитический метод	0.10	-
74	406580.03	2213238.99	Аналитический метод	0.10	-
75	406583.99	2213238.43	Аналитический метод	0.10	-
76	406584.53	2213242.87	Аналитический метод	0.10	-
77	406626.26	2213237.10	Аналитический метод	0.10	-
78	406652.71	2213233.50	Аналитический метод	0.10	-
79	406683.38	2213228.96	Аналитический метод	0.10	-
80	406682.84	2213224.44	Аналитический метод	0.10	-
81	406686.80	2213223.88	Аналитический метод	0.10	-
82	406687.34	2213228.37	Аналитический метод	0.10	-
83	406690.11	2213227.96	Аналитический метод	0.10	-
84	406694.26	2213227.59	Аналитический метод	0.10	-
85	406697.64	2213227.81	Аналитический метод	0.10	-
86	406702.14	2213228.81	Аналитический метод	0.10	-
87	406722.55	2213139.67	Аналитический метод	0.10	-
88	406720.76	2213139.25	Аналитический метод	0.10	-
89	406717.93	2213138.71	Аналитический метод	0.10	-
90	406715.13	2213138.77	Аналитический метод	0.10	-
91	406689.68	2213142.36	Аналитический метод	0.10	-
92	406689.73	2213142.66	Аналитический метод	0.10	-
93	406688.81	2213142.79	Аналитический метод	0.10	-
94	406685.77	2213143.22	Аналитический метод	0.10	-
95	406685.72	2213142.92	Аналитический метод	0.10	-
96	406665.59	2213145.76	Аналитический метод	0.10	-
97	406618.83	2213152.49	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	406569.67	2213159.41	Аналитический метод	0.10	-
99	406542.22	2213163.36	Аналитический метод	0.10	-
100	406542.25	2213163.53	Аналитический метод	0.10	-
101	406540.29	2213163.81	Аналитический метод	0.10	-
102	406538.29	2213164.09	Аналитический метод	0.10	-
103	406538.26	2213163.93	Аналитический метод	0.10	-
104	406533.37	2213164.63	Аналитический метод	0.10	-
105	406514.85	2213167.18	Аналитический метод	0.10	-
106	406491.58	2213170.50	Аналитический метод	0.10	-
107	406491.61	2213170.70	Аналитический метод	0.10	-
108	406490.78	2213170.82	Аналитический метод	0.10	-
109	406487.65	2213171.26	Аналитический метод	0.10	-
110	406487.62	2213171.06	Аналитический метод	0.10	-
111	406464.72	2213174.27	Аналитический метод	0.10	-
112	406440.60	2213177.66	Аналитический метод	0.10	-
113	406415.60	2213181.24	Аналитический метод	0.10	-
114	406376.10	2213186.83	Аналитический метод	0.10	-
115	406309.00	2213196.28	Аналитический метод	0.10	-
116	406276.14	2213200.93	Аналитический метод	0.10	-
117	406229.15	2213207.58	Аналитический метод	0.10	-
118	406203.44	2213211.21	Аналитический метод	0.10	-
119	406202.88	2213207.25	Аналитический метод	0.10	-
120	406204.43	2213207.03	Аналитический метод	0.10	-
121	406203.80	2213202.34	Аналитический метод	0.10	-
122	406207.76	2213201.78	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	406208.39	2213206.47	Аналитический метод	0.10	-
124	406228.60	2213203.62	Аналитический метод	0.10	-
125	406275.58	2213196.97	Аналитический метод	0.10	-
126	406308.44	2213192.32	Аналитический метод	0.10	-
127	406353.32	2213186.00	Аналитический метод	0.10	-
128	406352.76	2213181.26	Аналитический метод	0.10	-
129	406356.72	2213180.70	Аналитический метод	0.10	-
130	406357.28	2213185.44	Аналитический метод	0.10	-
131	406375.54	2213182.87	Аналитический метод	0.10	-
132	406415.04	2213177.28	Аналитический метод	0.10	-
133	406440.04	2213173.70	Аналитический метод	0.10	-
134	406464.16	2213170.31	Аналитический метод	0.10	-
135	406489.30	2213166.79	Аналитический метод	0.10	-
136	406514.30	2213163.22	Аналитический метод	0.10	-
137	406532.38	2213160.73	Аналитический метод	0.10	-
138	406531.72	2213155.93	Аналитический метод	0.10	-
139	406535.68	2213155.37	Аналитический метод	0.10	-
140	406536.34	2213160.16	Аналитический метод	0.10	-
141	406569.11	2213155.45	Аналитический метод	0.10	-
142	406618.27	2213148.53	Аналитический метод	0.10	-
143	406665.02	2213141.80	Аналитический метод	0.10	-
144	406714.80	2213134.78	Аналитический метод	0.10	-
145	406718.26	2213134.70	Аналитический метод	0.10	-
146	406721.59	2213135.33	Аналитический метод	0.10	-
147	406723.46	2213135.77	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	406733.15	2213094.49	Аналитический метод	0.10	-
149	406741.03	2213067.41	Аналитический метод	0.10	-
150	406720.78	2213058.28	Аналитический метод	0.10	-
151	406439.32	2213098.12	Аналитический метод	0.10	-
152	406399.85	2213103.70	Аналитический метод	0.10	-
153	406299.51	2213117.90	Аналитический метод	0.10	-
154	406299.53	2213118.10	Аналитический метод	0.10	-
155	406295.57	2213118.66	Аналитический метод	0.10	-
156	406295.55	2213118.46	Аналитический метод	0.10	-
157	406212.69	2213130.19	Аналитический метод	0.10	-
158	406184.12	2213134.23	Аналитический метод	0.10	-
159	406183.56	2213130.27	Аналитический метод	0.10	-
160	406185.11	2213130.05	Аналитический метод	0.10	-
161	406184.42	2213125.30	Аналитический метод	0.10	-
162	406188.38	2213124.74	Аналитический метод	0.10	-
163	406189.07	2213129.49	Аналитический метод	0.10	-
164	406212.13	2213126.23	Аналитический метод	0.10	-
165	406399.29	2213099.74	Аналитический метод	0.10	-
166	406436.78	2213094.44	Аналитический метод	0.10	-
167	406425.32	2213013.40	Аналитический метод	0.10	-
168	406422.03	2213010.79	Аналитический метод	0.10	-
169	406247.82	2213035.43	Аналитический метод	0.10	-
170	406247.20	2213031.21	Аналитический метод	0.10	-
171	406233.56	2213033.65	Аналитический метод	0.10	-
172	406234.07	2213037.47	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	406231.10	2213037.89	Аналитический метод	0.10	-
174	406230.11	2213038.03	Аналитический метод	0.10	-
175	406229.61	2213034.23	Аналитический метод	0.10	-
176	406228.33	2213034.41	Аналитический метод	0.10	-
177	406228.83	2213038.21	Аналитический метод	0.10	-
178	406224.87	2213038.77	Аналитический метод	0.10	-
179	406224.37	2213034.96	Аналитический метод	0.10	-
180	406210.88	2213036.82	Аналитический метод	0.10	-
181	406211.41	2213040.68	Аналитический метод	0.10	-
182	406211.30	2213040.70	Аналитический метод	0.10	-
183	406207.45	2213041.24	Аналитический метод	0.10	-
184	406206.91	2213037.37	Аналитический метод	0.10	-
185	406171.36	2213042.29	Аналитический метод	0.10	-
186	406154.54	2213043.99	Аналитический метод	0.10	-
187	406154.14	2213040.01	Аналитический метод	0.10	-
188	406168.07	2213038.60	Аналитический метод	0.10	-
189	406167.89	2213036.84	Аналитический метод	0.10	-
190	406163.61	2213009.42	Аналитический метод	0.10	-
1	406167.56	2213008.80	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
-	-	-	-	-	-

### 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
-	-	-	-	-	-	-	



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

- Условные обозначения
- Вновь образованная граница зоны с особыми условиями использования территории
  - - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
  - 1 - Обозначение новой характерной точки
  - Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут
  - Существующая часть границы, имеющиеся сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
  - :315 - Кадастровый номер земельного участка
  - 50:28:0100432 - Номер кадастрового квартала
  - Граница кадастрового квартала
  - Граница зоны с особыми условиями
  - Граница сооружения



Подпись Стрельцова И.А.

Дата "23" августа 2023г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта