### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут устанавливается в интересах АО «Газпром газораспределение Вологда» (ОГРН 1023500873626, ИНН 3525025360) в отношении земельного участка с кадастровым номером 35:18:0101006:11 на кадастровом плане территории 35:18:0201026, 35:18:0101006 в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, необходимого для организации подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технологического обеспечения (газораспределения) в рамках догазификации, с наименованием: Распределительный газопровод по ул.Тупик в п. Чагода Чагодощенского района до ЗУ с КН 35:18:0201026:58 - т.вр. Инв № 00-013435.

Код объекта 35-21-360-006054

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

#### Раздел 1

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2			
1.	Местоположение объекта	162400, Вологодская область, район Чагодощенский, рабочий поселок Чагода		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1308 +/- 13 m <sup>2</sup>		
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в интересах АО «Газпром газораспределение Вологда» (ОГРН 1023500873626, ИНН 3525025360) в отношении земельного участка с кадастровым номером 35:18:0101006:11 на кадастровом плане территории 35:18:0201026, 35:18:0101006 в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, необходимого для организации подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технологического обеспечения (газораспределения) в рамках догазификации, с наименованием: Распределительный газопровод по ул.Тупик в п. Чагода Чагодощенского района до 3У с КН 35:18:0201026:58 - т.вр. Инв № 00-013435. Код объекта 35-21-360-006054 Срок действия публичного сервитута — 10 (десять) лет.		

# Раздел 2

# Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-35, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X Y		координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	345080.94	1235109.13	Аналитический метод	0.10	-	
2	345084.62	1235120.76	Аналитический метод	0.10	-	
3	345097.59	1235119.00	Аналитический метод	0.10	-	
4	345146.89	1235111.70	Аналитический метод	0.10	-	
5	345163.80	1235118.19	9 Аналитический 0.10 метод		-	
6	345180.25	1235126.83	Аналитический метод	0.10	-	
7	345199.11	1235148.25	Аналитический метод	0.10	-	
8	345206.03	1235167.91	Аналитический метод	0.10	-	
9	345204.62	1235179.38	Аналитический метод	0.10	-	
10	345195.43	1235205.19	Аналитический метод	0.10	-	
11	345165.48	1235248.75	Аналитический метод	0.10	-	
12	345149.36	1235277.03	Аналитический метод	0.10	-	
13	345138.91	1235273.97	Аналитический метод	0.10	-	
14	345136.60	1235285.43	Аналитический метод	0.10	-	
15	345132.68	1235284.64	Аналитический метод	0.10	-	
16	345135.85	1235268.91	Аналитический метод	0.10	-	
17	345147.45	1235272.31	Аналитинеский		-	
18	345162.09	1235246.62	Аналитический метод	0.10	-	
19	345191.84	1235203.35	Аналитический метод	0.10	-	
20	345200.71 1235178.45		Аналитический метод	0.10	-	
21	345201.94	1235168.35	Аналитический метод	0.10	-	
22	345195.60	1235150.31	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на			
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)			
1	2 3		4	5	6			
23	345177.74	1235130.03	Аналитический метод	0.10	-			
24	345162.15	1235121.84	Аналитический метод	0.10	-			
25	345146.44	1235115.82	Аналитический метод	0.10	-			
26	345098.15	1235122.97	Аналитический метод	0.10	-			
27	345080.81 1235125.31		Аналитический метод	0.10	-			
28	345076.17	1235110.64	Аналитический метод	0.10	-			
1	345080.94	1235109.13	Аналитический метод	0.10	-			
29	345053.90	1234981.79	Аналитический метод	0.10	1			
30	345039.09	1234983.79	Аналитический метод	0.10	1			
31	345038.55	1234979.83	Аналитический метод	0.10	1			
32	345053.40	1234977.82	Аналитический метод	0.10	1			
29	345053.90	1234981.79	Аналитический метод	0.10	-			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения			
характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
			i					

-

-

-

-

-

-

### 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	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4 Схема расположения границ публичного сервитута 35:18:0101006:11(1) 35:18:0101006 ПС1(1)<sub>4</sub> **ПС1(2)** 35:18:0201026:5 35:18:0201026 Масштаб 1:2000 Условные обозначения: - Обозначение территории публичного сервитута - Граница территории публичного сервитута - Граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут - Граница полосы отвода объекта Распределительный газопровод по ул.Тупик в п. Чагода Чагодощенского района до ЗУ с КН 35:18:0201026:58 - т.вр. Инв № 00-013435 (код объекта 35-21-360-006054) - Граница кадастрового квартала - Граница земельного участка, содержащиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Ось газопровода - граница учтенного объекта капитального строительства - Характерная точка границы публичного сервитута 35:18:0201026 - Номер кадастрового квартала - Кадастровый номер земельного участка

/Шашкина М.В./

Подпись

Дата "10" октября 2024 г.