

## 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	3
1.	Местоположение объекта	162400, Вологодская область, район Чагодощенский, рабочий поселок Чагода
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1308 +/- 13 м <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: <b>Распределительный газопровод по ул.Тупик в п. Чагода Чагодощенского района до ЗУ с КН 35:18:0201026:58 - т.вр. Инв № 00-013435.</b> 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 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	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	Аналитический метод	0.10	-
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	Аналитический метод	0.10	-
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 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	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	-
30	345039.09	1234983.79	Аналитический метод	0.10	-
31	345038.55	1234979.83	Аналитический метод	0.10	-
32	345053.40	1234977.82	Аналитический метод	0.10	-
29	345053.90	1234981.79	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

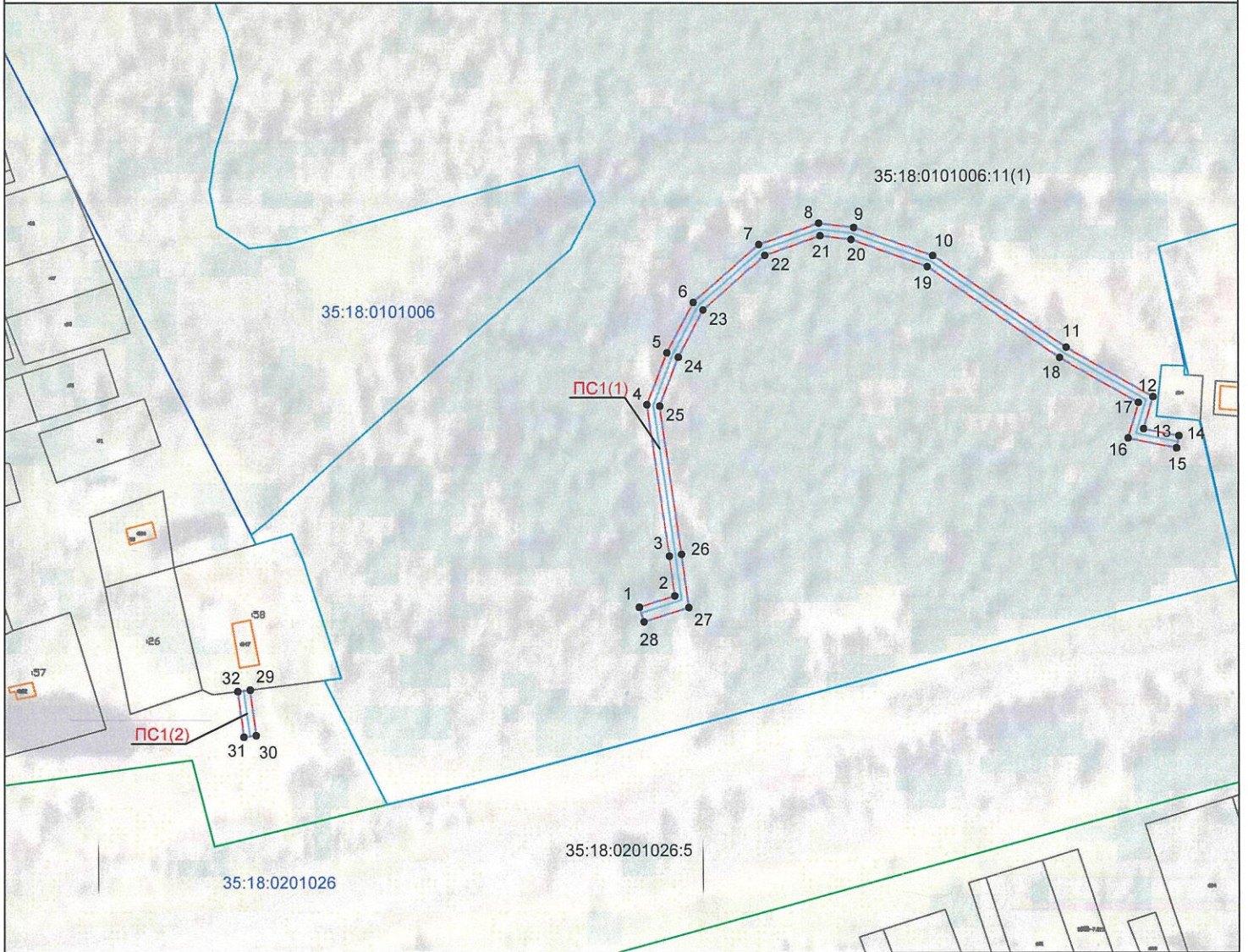
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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

## Раздел 4

### Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

#### Условные обозначения:

- ПС1 - 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
- 1 - Характерная точка границы публичного сервитута
- 35:18:0201026 - Номер кадастрового квартала
- :5 - Кадастровый номер земельного участка



Подпись *Шашкина М.В.* /Шашкина М.В./

Дата "10" октября 2024 г.