ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению	Администрации города
Вологды от	$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, необходимого для организации подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженернотехнического обеспечения (газораспределения) в рамках догазификации, с наименованием: «Распределительный газопровод ул. Товарная в г. Вологде до ЗУ с КН 35:25:0102006:213» Код объекта 35-21-360-003575 (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	Вологодская область, городской округ город Вологда, город Вологда	
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	199 кв. м ± 4.14 кв. м	
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в интересах АО «Газпром газораспределение Вологда» (ОГРН 1023500873626, ИНН 3525025360, юр. адрес: Российская Федерация, 160014, Вологодская область, город Вологда, улица Саммера, 4А, эл. адрес: info@voloblgaz.ru, 8(8172)57-21-70) в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения, необходимого для организации подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (газораспределения) в рамках догазификации, с наименованием: «Распределительный газопровод ул. Товарная в г. Вологде до ЗУ с КН 35:25:0102006:213» Код объекта 35-21-360-003575. Срок действия публичного сервитута — 15 (пятнадцать) лет.	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-35, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		M	Средняя квадратическая	Описание
	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M_t) , м	ТОЧКИНА ІЯ местности
1	2	3	4	5	6
1	353589.64	2324952.22	Аналитический метод	0.10	-
2	353594.73	2324992.44	Аналитический метод	0.10	-
3	353589.94	2324993.04	Аналитический метод	0.10	_
4	353584.67	2324953.14	Аналитический метод	0.10	_
1	353589.64	2324952.22	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M_t) , м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	=	=	=	=

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Прохождение границы		0
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
-	_	

