ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут объекта газоснабжения: "Газопровод-ввод" к индивидуальному жилому дому по адресу: Новгородская область, с. Едрово, ул. Московская, д. 95"

(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 Валдайский, село Едрово		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	486 +/- 8 m²		
3.	Иные характеристики объекта	-		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-53, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, 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	1 2		4	5	6	
1	508804.92	2318255.94	Картометрический метод	0.1	-	
2	508807.95	2318258.70	Картометрический метод	0.1	-	
3	508801.78	2318268.57	Картометрический метод	0.1	-	
4	508794.61	2318275.33	Картометрический метод	0.1	•	
5	508780.92	2318288.19	Картометрический метод	0.1	1	
6	508768.70	2318302.11	Картометрический метод	0.1	•	
7	508814.09	2318338.98	Картометрический метод	0.1	-	
8	508811.51	2318342.04	Картометрический метод	0.1	1	
9	508762.95	2318302.59	Картометрический метод	0.1	•	
10	508777.98	2318285.48	Картометрический метод	0.1		
11	508791.87	2318272.41	Картометрический метод	0.1	-	
12	508798.67	2318266.02	Картометрический метод	0.1	-	
1	508804.92	2318255.94	Картометрический метод	0.1	-	

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

Обозначение	Коорди	наты, 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	
		-	-	-		

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

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

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

