

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Публичный сервитут в целях размещения газопровода среднего**  
**давления  $P \leq 0,3$  МПа**

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

**Раздел 1**

**Сведение об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристика объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Московская область, Одинцовский г.о., п. Часцы
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1015 $\pm$ 15м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	

## Раздел 2

Сведение 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	454365.94	2147399.73	Аналитический метод	0,10	—
2	454369.23	2147394.05		0,10	
3	454368.86	2147383.02		0,10	
4	454361.93	2147338.75		0,10	
5	454359.4	2147314.79		0,10	
6	454357.51	2147304.68		0,10	
7	454363.05	2147301.62		0,10	
8	454354.57	2147262.37		0,10	
9	454347.47	2147242.77		0,10	
10	454343.58	2147243.68		0,10	
11	454350.67	2147263.28		0,10	
12	454359.48	2147299.82		0,10	
13	454353.53	2147304.26		0,10	
14	454355.42	2147315.21		0,10	
15	454357.97	2147339.29		0,10	
16	454364.86	2147382.98		0,10	
17	454365.27	2147393.53		0,10	
18	454365.15	2147395.81		0,10	
19	454382.96	2147431.94		0,10	
20	454385.21	2147444.22		0,10	
21	454396.55	2147477.28		0,10	
22	454398.77	2147490.81		0,10	
23	454398.56	2147515.6		0,10	
24	454397.48	2147520.78		0,10	
25	454395.02	2147529.69		0,10	
26	454392.82	2147533.38		0,10	
27	454391.65	2147527.55		0,10	
28	454393.61	2147519.78		0,10	
29	454394.71	2147507.63		0,10	
30	454394.78	2147490.65		0,10	



### Раздел 3

#### Сведение о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

**1. Система координат** МСК-50, зона 2

#### 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

1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—		—	—	—

