

Приложение № \_\_\_\_\_  
к постановлению администрации МР  
"Барятинский район"  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей регионального значения "Газопровод межпоселковый к дер. Салово Барятинского района Калужской области"**

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	<i>Местоположение объекта</i>	<i>Калужская область, Барятинский район, с. Салово, муниципальное образование сельское поселение "Село Сильковичи", д. Салово</i>
2	<i>Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (<math>P +/- \Delta P</math>)</i>	<i>1988 +/- 16 кв.м.</i>
3	<i>Иные характеристики объекта</i>	<i>Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей регионального значения "Газопровод межпоселковый к дер. Салово Барятинского района Калужской области", сроком на 3 года в пользу ООО «Газпром Газификация» (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, адрес: 194044, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт. Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, тел. +7 (812) 613-33-00 электронная почта: info@eoggazprom.ru.</i>

Приложение № \_\_\_\_\_  
 к постановлению администрации  
 МР "Барятинский район"  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-40, 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	402453.65	1178158.11	Аналитический метод	0.1	—
2	402448.8	1178159.7	Аналитический метод	0.1	—
3	402448.34	1178158.32	Аналитический метод	0.1	—
4	402373.41	1178185.26	Аналитический метод	0.1	—
5	402276.67	1178202.56	Аналитический метод	0.1	—
6	402225.98	1178210.85	Аналитический метод	0.1	—
7	402188.75	1178198.35	Аналитический метод	0.1	—
8	402190.44	1178193.12	Аналитический метод	0.1	—
9	402226.44	1178205.2	Аналитический метод	0.1	—
10	402275.76	1178197.14	Аналитический метод	0.1	—
11	402372.28	1178179.87	Аналитический метод	0.1	—
12	402447.09	1178152.95	Аналитический метод	0.1	—
13	402448.32	1178154.35	Аналитический метод	0.1	—
14	402449.79	1178155.5	Аналитический метод	0.1	—
15	402451.44	1178156.36	Аналитический метод	0.1	—
16	402453.23	1178156.89	Аналитический метод	0.1	—
1	402453.65	1178158.11	Аналитический метод	0.1	—
17	402452.07	1178137.59	Аналитический метод	0.1	—
18	402450.41	1178138.3	Аналитический метод	0.1	—
19	402448.9	1178139.3	Аналитический метод	0.1	—
20	402447.6	1178140.56	Аналитический метод	0.1	—
21	402446.54	1178142.04	Аналитический метод	0.1	—
22	402445.78	1178143.67	Аналитический метод	0.1	—
23	402445.32	1178145.43	Аналитический метод	0.1	—
24	402445.18	1178147.23	Аналитический метод	0.1	—
25	402412.93	1178158.85	Аналитический метод	0.1	—
26	402413.27	1178159.8	Аналитический метод	0.1	—
27	402370.98	1178175.02	Аналитический метод	0.1	—
28	402370.72	1178174.05	Аналитический метод	0.1	—
29	402274.75	1178191.22	Аналитический метод	0.1	—
30	402259.63	1178193.69	Аналитический метод	0.1	—
31	402259.8	1178194.68	Аналитический метод	0.1	—
32	402226.85	1178200.07	Аналитический метод	0.1	—
33	402226.94	1178199.04	Аналитический метод	0.1	—

34	402204.5	1178191.51	Аналитический метод	0.1	—
35	402204.18	1178192.46	Аналитический метод	0.1	—
36	402191.98	1178188.36	Аналитический метод	0.1	—
37	402192.75	1178185.98	Аналитический метод	0.1	—
38	402227.18	1178197.48	Аналитический метод	0.1	—
39	402274.5	1178189.74	Аналитический метод	0.1	—
40	402370.37	1178172.59	Аналитический метод	0.1	—
41	402444.3	1178145.95	Аналитический метод	0.1	—
42	402442.57	1178140.69	Аналитический метод	0.1	—
17	402452.07	1178137.59	Аналитический метод	0.1	—

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		МСК-40, зона 1					
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	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
-	-	-	-	-	-	-	