

## ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

*Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения- «Распределительный газопровод низкого давления  $P \leq 0,003$  МПа по адресу: Московская область, г.о. Щелково, д. Супонево. ТЗ №1697-13-ТЗ/152. Догазификация населенного пункта - д. Супонево, расположенного по адресу: Московская область, г.о. Щелково»*

(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	Московская область, Щёлково городской округ, деревня Супонево.
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$878 \pm 10 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения- «Распределительный газопровод низкого давления $P \leq 0,003$ МПа по адресу: Московская область, г.о. Щелково, д. Супонево. ТЗ №1697-13-ТЗ/152. Догазификация населенного пункта - д. Супонево, расположенного по адресу: Московская область, г.о. Щелково» Срок публичного сервитута: продолжительность: 120 месяцев Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСОБЛГАЗ" (ИНН: 5032292612, ОГРН: 1175024034734, адрес эл. почты: info@mosoblgaz.ru, почтовый адрес: 143082, Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, км 1-й (Рублево-Успенское Шоссе Тер.), д. 1 корп/этаж б/9, кабинет 901 ).

**Раздел 2**

**Сведения 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	482 775,15	2 215 974,95	Аналитический метод	0,10	—
2	482 776,89	2 215 999,36		0,10	
3	482 776,42	2 216 043,87		0,10	
4	482 772,64	2 216 122,01		0,10	
5	482 772,92	2 216 171,14		0,10	
6	482 786,78	2 216 180,96		0,10	
7	482 790,47	2 216 181,54		0,10	
8	482 789,85	2 216 185,49		0,10	
9	482 785,23	2 216 184,77		0,10	
10	482 768,94	2 216 173,22		0,10	
11	482 768,83	2 216 154,61		0,10	
12	482 768,64	2 216 121,93		0,10	
13	482 771,50	2 216 062,80		0,10	
14	482 771,46	2 216 062,80		0,10	
15	482 771,63	2 216 058,80		0,10	
16	482 771,70	2 216 058,81		0,10	
17	482 772,42	2 216 043,75		0,10	
18	482 772,63	2 216 024,17		0,10	
19	482 772,90	2 215 998,63		0,10	
20	482 771,52	2 215 979,22		0,10	
21	482 771,38	2 215 979,23		0,10	
22	482 771,24	2 215 975,23		0,10	
1	482 775,15	2 215 974,95		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон








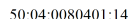
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

### План границ объекта



**Масштаб 1:700**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - характерные точки границ публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  50:16:0103006 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Граница охранной зоны
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  50:04:0080401:14 - Кадастровый номер земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 31 » мая 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

