

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

**Публичный сервитут "Газопроводы высокого и среднего давления с  
установкой МРП по адресу: Московская область, Сергиево-Посадский г.о., п.  
Лоза"**

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Московская область, г.о Сергиево-Посадский, поселок Лоза
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта Р)	66 +/- 3 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## 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	524728.53	2232727.25	Аналитический метод	0.10	-
2	524730.33	2232729.97	Аналитический метод	0.10	-
3	524729.94	2232730.26	Аналитический метод	0.10	-
4	524729.09	2232730.79	Аналитический метод	0.10	-
5	524728.20	2232731.23	Аналитический метод	0.10	-
6	524727.26	2232731.58	Аналитический метод	0.10	-
7	524726.29	2232731.84	Аналитический метод	0.10	-
8	524725.30	2232731.99	Аналитический метод	0.10	-
9	524724.31	2232732.05	Аналитический метод	0.10	-
10	524723.31	2232732.01	Аналитический метод	0.10	-
11	524722.32	2232731.86	Аналитический метод	0.10	-
12	524720.04	2232731.42	Аналитический метод	0.10	-
13	524719.35	2232731.26	Аналитический метод	0.10	-
14	524718.40	2232730.95	Аналитический метод	0.10	-
15	524717.49	2232730.55	Аналитический метод	0.10	-
16	524716.62	2232730.06	Аналитический метод	0.10	-
17	524715.80	2232729.48	Аналитический метод	0.10	-
18	524715.04	2232728.83	Аналитический метод	0.10	-
19	524714.35	2232728.10	Аналитический метод	0.10	-
20	524713.74	2232727.31	Аналитический метод	0.10	-
21	524713.12	2232726.30	Аналитический метод	0.10	-
1	524728.53	2232727.25	Аналитический метод	0.10	-

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 -

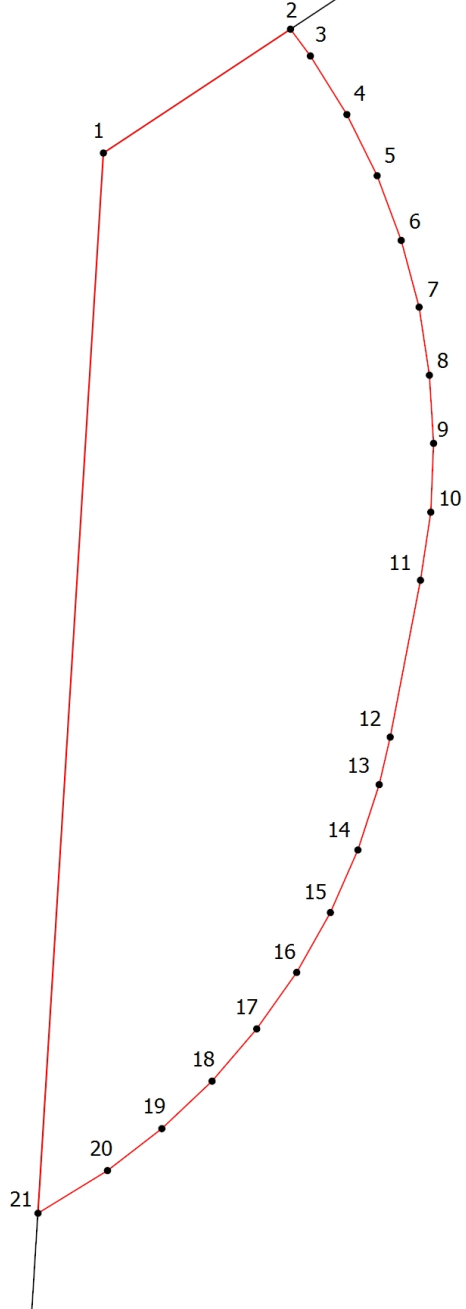
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
-	-	-	-	-	-	-	

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			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
-	-	-	-	-	-	-	

## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:110

### Условные обозначения

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Обозначение новой характерной точки   |  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности        |
|  | - Контур газопровода в отношении которого устанавливается публичный сервитут        |  |   |

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_11\_ " \_06\_ \_2025\_ г.

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

