

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Участок газопровода низкого давления до границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:120604:333, ул. Космическая, д. 10 в СНТ «40 лет Победы» по ул. Большой Окружной в г. Калининграде**

(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	Калининградская область, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	13 +/- 1 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, 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	359198.27	1184585.08	Аналитический метод	0.10	-
2	359194.64	1184586.78	Аналитический метод	0.10	-
3	359193.44	1184583.86	Аналитический метод	0.10	-
4	359197.07	1184582.17	Аналитический метод	0.10	-
1	359198.27	1184585.08	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			
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
-	-	-	-	-	-	-	

**СХЕМА ГРАНИЦ  
публичного сервитута**

**Перечень координат границ  
публичного сервитута**

№	X	Y
1	359198.27	1184585.08
2	359194.64	1184586.78
3	359193.44	1184583.86
4	359197.07	1184582.17
1	359198.27	1184585.08



**Объект:** Участок газопровода низкого давления до границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:120604:333, ул. Космическая, д. 10 в СНТ «40 лет Победы» по ул. Большой Окружной в г. Калининграде

**Кадастровый номера земельных участков на которых расположен публичный сервитут:** 39:15:120604:1242

**Площадь публичного сервитута:** 13 кв.м

**Цель установления публичного сервитута:** для размещения газопровода

**Заявитель**  
М.П.

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
-  красные линии
  -  испрашиваемые земельные участки
  -  испрашиваемые части земельных участков
  -  кадастровый участок
  -  граница кадастрового квартала
  -  граница кадастрового участка
  -  ось строящегося газопровода

Масштаб 1:500 Система координат МСК-39

**СХЕМА ГРАНИЦ ПОДПИСАНА  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: **02ffb37100d9b1ce8a49f68f0af50926dc**  
Кадастровый инженер **Глеза Оксана Леонидовна**  
Действителен: с **27.08.2024** по **28.08.2025**