

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для размещения объекта: "Участок газопровода низкого давления до границ земельного участка с КН 39:15:130410:370 по ул. Кабахидзе, з.у. 18А на тер. СНТ "Победа" в г.Калининграде, г.о. "Город Калининград" Калининградской области"

(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, г.о город Калининград, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	29 +/- 2 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>

1. Система координат МСК-39

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	359955.45	1189960.55	Картометрический метод	0.10	-
2	359957.23	1189962.40	Картометрический метод	0.10	-
3	359958.94	1189967.40	Картометрический метод	0.10	-
4	359962.73	1189966.10	Картометрический метод	0.10	-
5	359960.71	1189960.26	Картометрический метод	0.10	-
6	359960.28	1189959.81	Картометрический метод	0.10	-
7	359959.82	1189959.91	Картометрический метод	0.10	-
1	359955.45	1189960.55	Картометрический метод	0.10	-

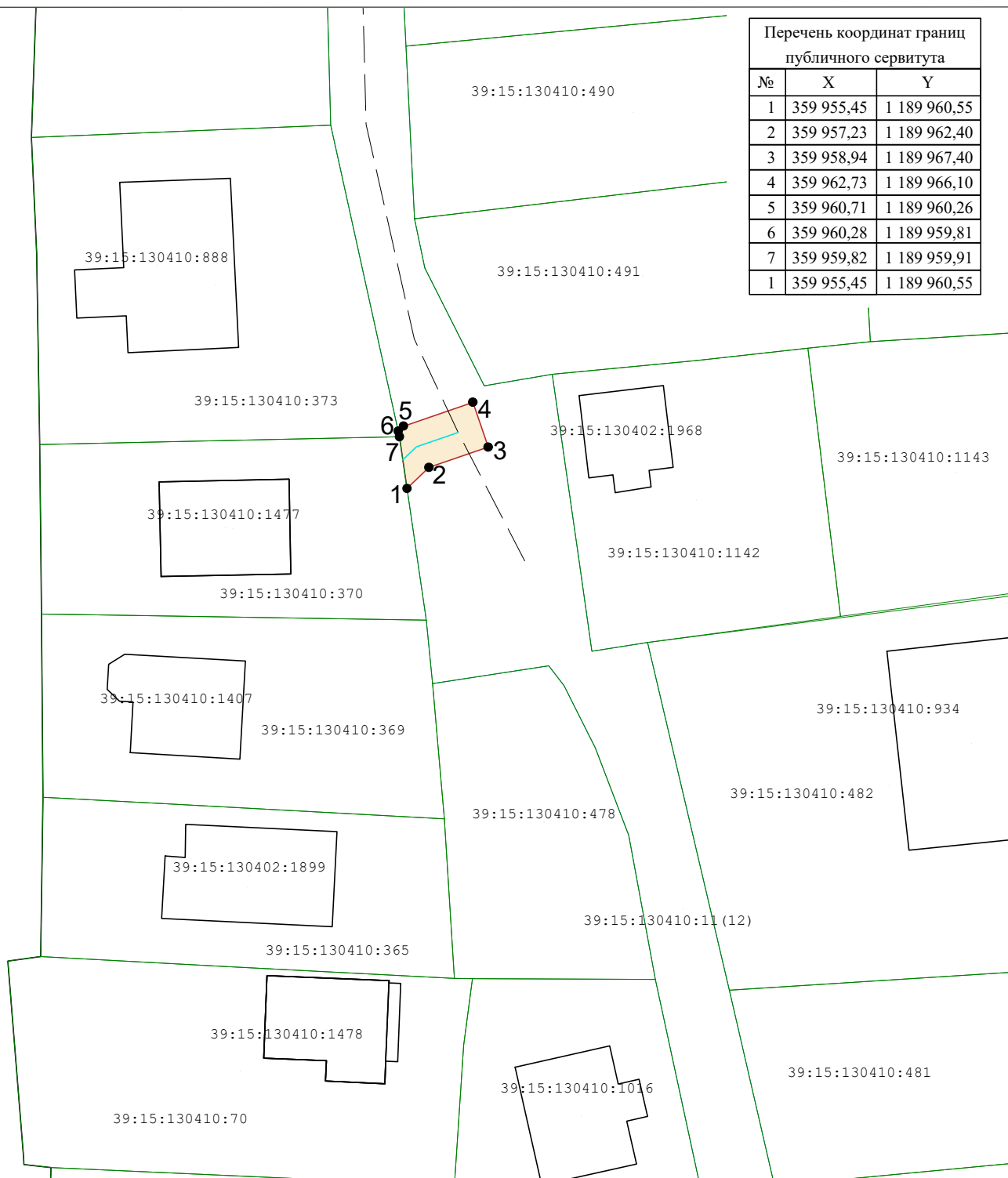
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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	359 955,45	1 189 960,55
2	359 957,23	1 189 962,40
3	359 958,94	1 189 967,40
4	359 962,73	1 189 966,10
5	359 960,71	1 189 960,26
6	359 960,28	1 189 959,81
7	359 959,82	1 189 959,91
1	359 955,45	1 189 960,55



Объект: Участок газопровода низкого давления до границ
земельного участка с КН 39:15:130410:370
по ул. Кабахидзе, з.у. 18А на тер. СНТ "Победа" в г.Калининграде,
г.о. "Город Калининград" Калининградской области
Кадастровые номера земельных участков,
на которых расположен публичный сервитут: 39:15:130410:11
Площадь публичного сервитута: 29 кв.м.
Цель установления публичного сервитута: для размещения газопровода

Заявитель _____
МП (подпись) (расшифровка подписи)

(подпись) (расшифровка подписи)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- красные линии
- испрашиваемый публичный сервитут
- кадастровый участок
- граница кадастрового квартала
- граница населенного пункта
- ось строящегося газопровода
- ось газопровода

Масштаб 1:500 Система координат МСК-39, зона 1