

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 кадастровым номером 39:15:133002:972 по пер.Крайнему, на тер.СНТ Колосок 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, г.о город Калининград, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	40 +/- 3 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	355222.52	1194210.42	Аналитический метод	0.10	-
2	355226.52	1194210.51	Аналитический метод	0.10	-
3	355226.61	1194207.47	Аналитический метод	0.10	-
4	355227.68	1194207.49	Аналитический метод	0.10	-
5	355227.75	1194204.34	Аналитический метод	0.10	-
6	355219.21	1194204.02	Аналитический метод	0.10	-
7	355219.16	1194207.32	Аналитический метод	0.10	-
8	355222.61	1194207.38	Аналитический метод	0.10	-
1	355222.52	1194210.42	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 (Мт), 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

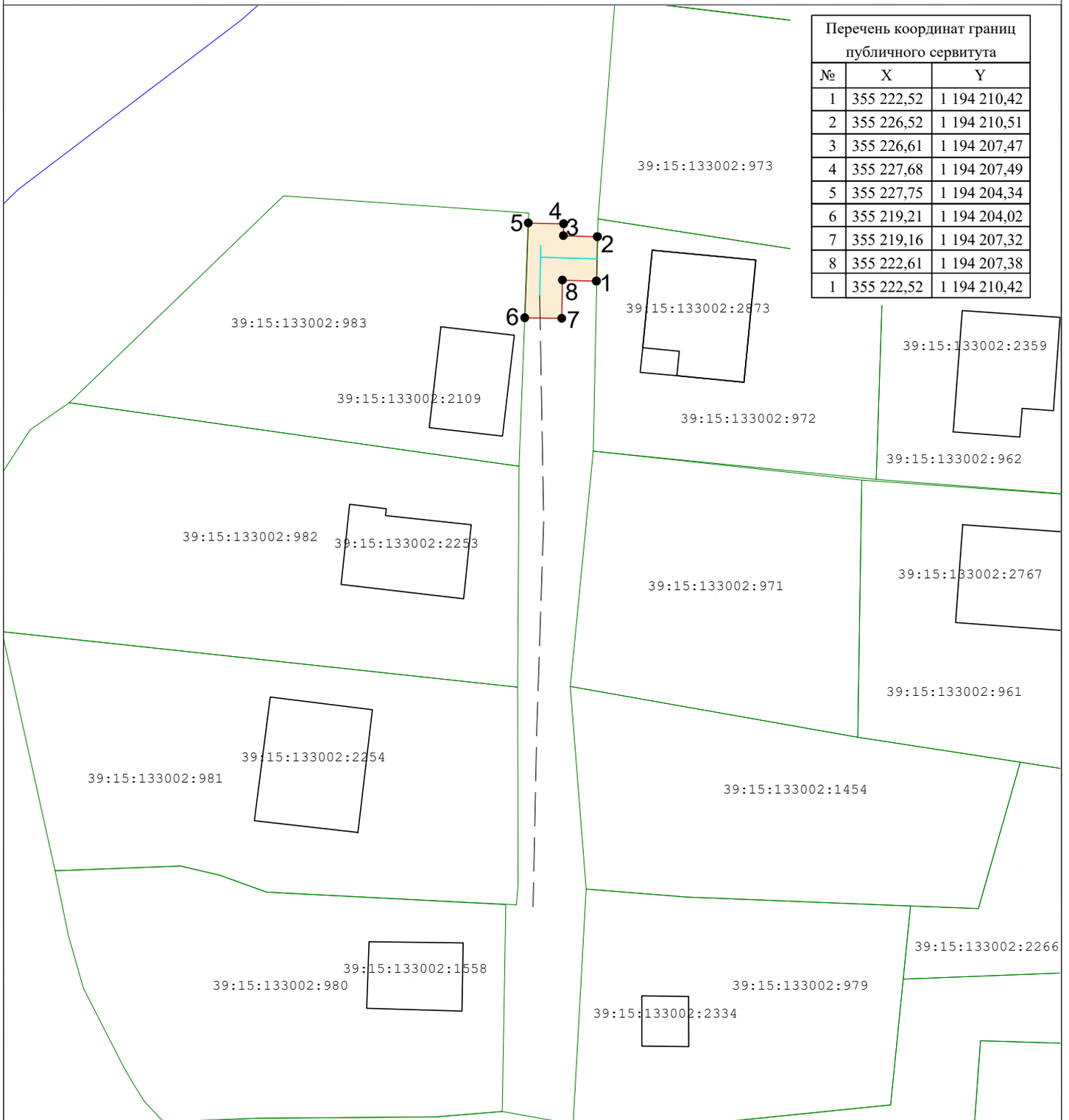
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	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 (M _t), 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	355 222,52	1 194 210,42
2	355 226,52	1 194 210,51
3	355 226,61	1 194 207,47
4	355 227,68	1 194 207,49
5	355 227,75	1 194 204,34
6	355 219,21	1 194 204,02
7	355 219,16	1 194 207,32
8	355 222,61	1 194 207,38
1	355 222,52	1 194 210,42



Объект: Участок газопровода низкого давления до границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:133002:972 по пер.Крайнему, на тер.СНТ Колосок в г.Калининграде

Кадастровые номера земельных участков, кадастровых кварталов, на которых расположен публичный сервитут: 39:15:133002

Площадь публичного сервитута: 40 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