

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Участок газопровода высокого давления до границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:120322:245 по адресу: Калининградская область, г. Калининград, Совесткий проспект – ул. Габайдулина

(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 (Р +/- Дельта Р)	761 +/- 10 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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

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	360482.57	1185031.51	Аналитический метод	0.10	-
2	360484.21	1185035.16	Аналитический метод	0.10	-
3	360480.63	1185036.77	Аналитический метод	0.10	-
4	360414.95	1185073.73	Аналитический метод	0.10	-
5	360372.84	1185096.83	Аналитический метод	0.10	-
6	360401.07	1185148.57	Аналитический метод	0.10	-
7	360397.56	1185150.49	Аналитический метод	0.10	-
8	360367.42	1185095.24	Аналитический метод	0.10	-
9	360413.01	1185070.23	Аналитический метод	0.10	-
10	360478.92	1185033.15	Аналитический метод	0.10	-
1	360482.57	1185031.51	Аналитический метод	0.10	-

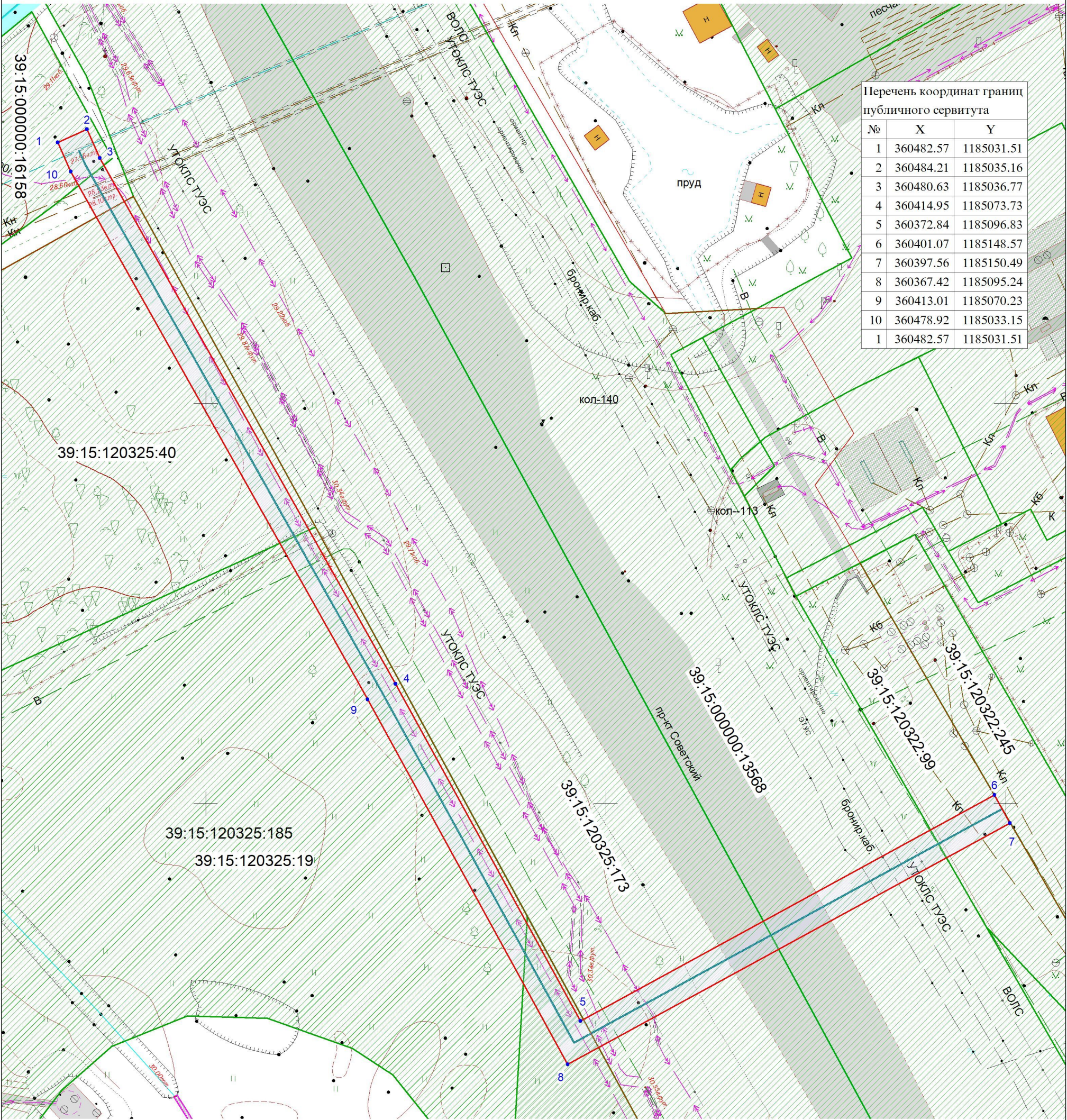
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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	360482.57	1185031.51
2	360484.21	1185035.16
3	360480.63	1185036.77
4	360414.95	1185073.73
5	360372.84	1185096.83
6	360401.07	1185148.57
7	360397.56	1185150.49
8	360367.42	1185095.24
9	360413.01	1185070.23
10	360478.92	1185033.15
1	360482.57	1185031.51

**Объект:** Участок газопровода высокого давления до границ земельного участка с кадастровым номером 39:15:120322:245 по адресу: Калининградская область, г. Калининград, Советский проспект – ул. Габайдулина  
**Кадастровый номера земельных участков на которых расположен публичный сервитут:** 39:15:000000:13568; 39:15:000000:16158; 39:15:120322:99; 39:15:120325:173; 39:15:120325:184; 39:15:120325:185; 39:15:120325:19; 39:15:120325:40  
**Площадь публичного сервитута:** 761 кв.м  
**Цель установления публичного сервитута:** для размещения газопровода

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- красные линии
  - испрашиваемый публичный сервитут
  - испрашиваемые части земельных участков
  - кадастровый участок
  - граница кадастрового квартала
  - граница кадастрового участка
  - ось строящегося газопровода

**заявитель**  
М.П. \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_

(расшифровка подписи) \_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи) \_\_\_\_\_

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