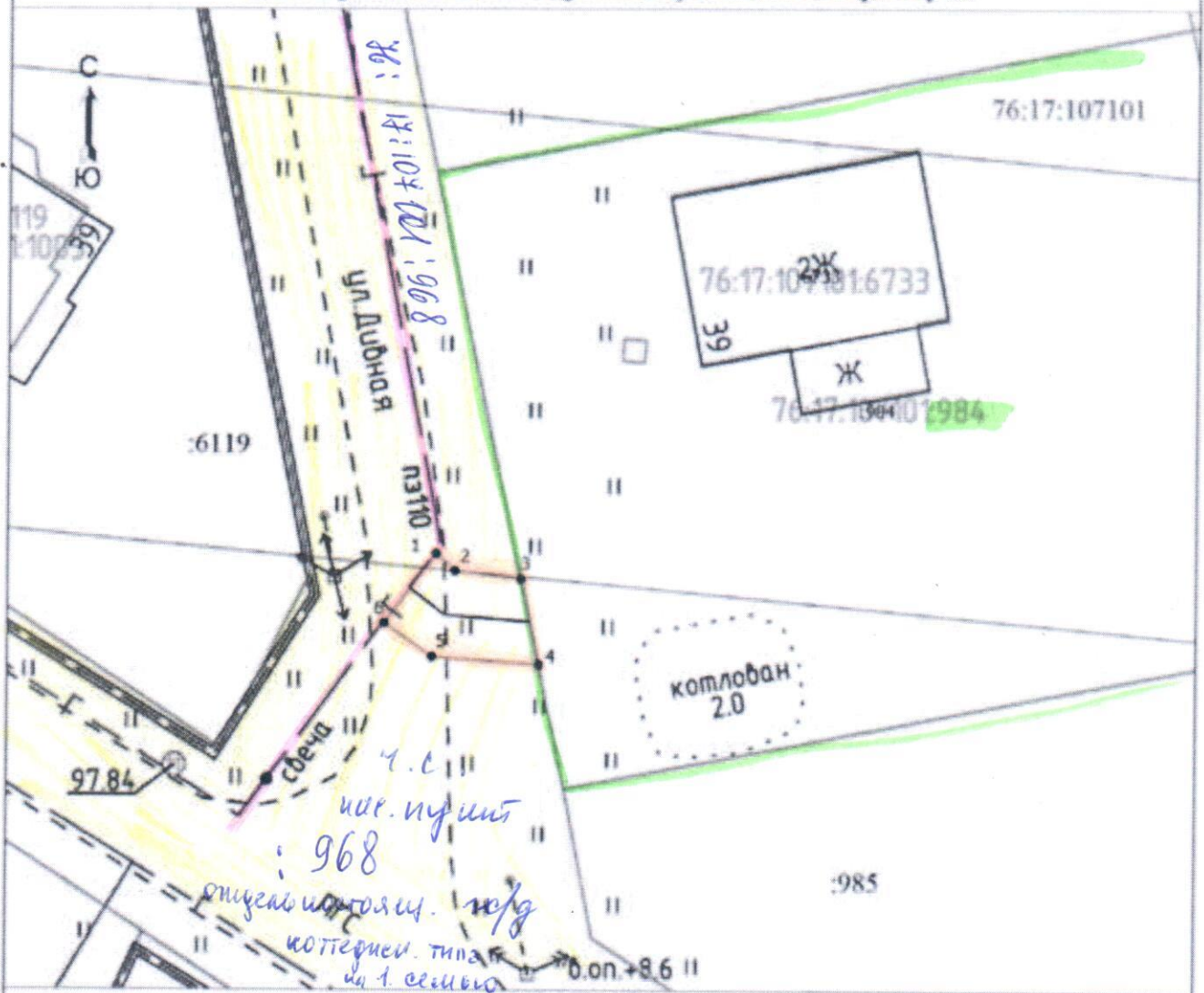


Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Ось существующего газопровода
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :1005 - Кадастровый номер земельного участка
- :6733 - Кадастровый номер здания
- - Проектное местоположение инженерного сооружения
- - Граница земельного участка
- - Граница зоны с особыми условиями
- 76:17:107101 - Номер кадастрового квартала

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76, 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	376920.76	1336062.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	376919.96	1336062.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	376919.58	1336065.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	376915.67	1336066.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	376916.03	1336061.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	376917.57	1336059.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	376920.76	1336062.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-