

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ростовская область, Песчанокопский район, вблизи с. Песчанокопское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 \pm 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод среднего и низкого давления».

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-61, зона 2****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	302939,64	2308226,38	Картометрический метод	0,10	—
2	302939,64	2308227,38	Картометрический метод	0,10	—
3	302938,64	2308227,38	Картометрический метод	0,10	—
4	302938,64	2308226,38	Картометрический метод	0,10	—
1	302939,64	2308226,38	Картометрический метод	0,10	—
5	302823,00	2306740,61	Картометрический метод	0,10	—
6	302823,00	2306741,61	Картометрический метод	0,10	—
7	302822,00	2306741,61	Картометрический метод	0,10	—
8	302822,00	2306740,61	Картометрический метод	0,10	—
5	302823,00	2306740,61	Картометрический метод	0,10	—

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

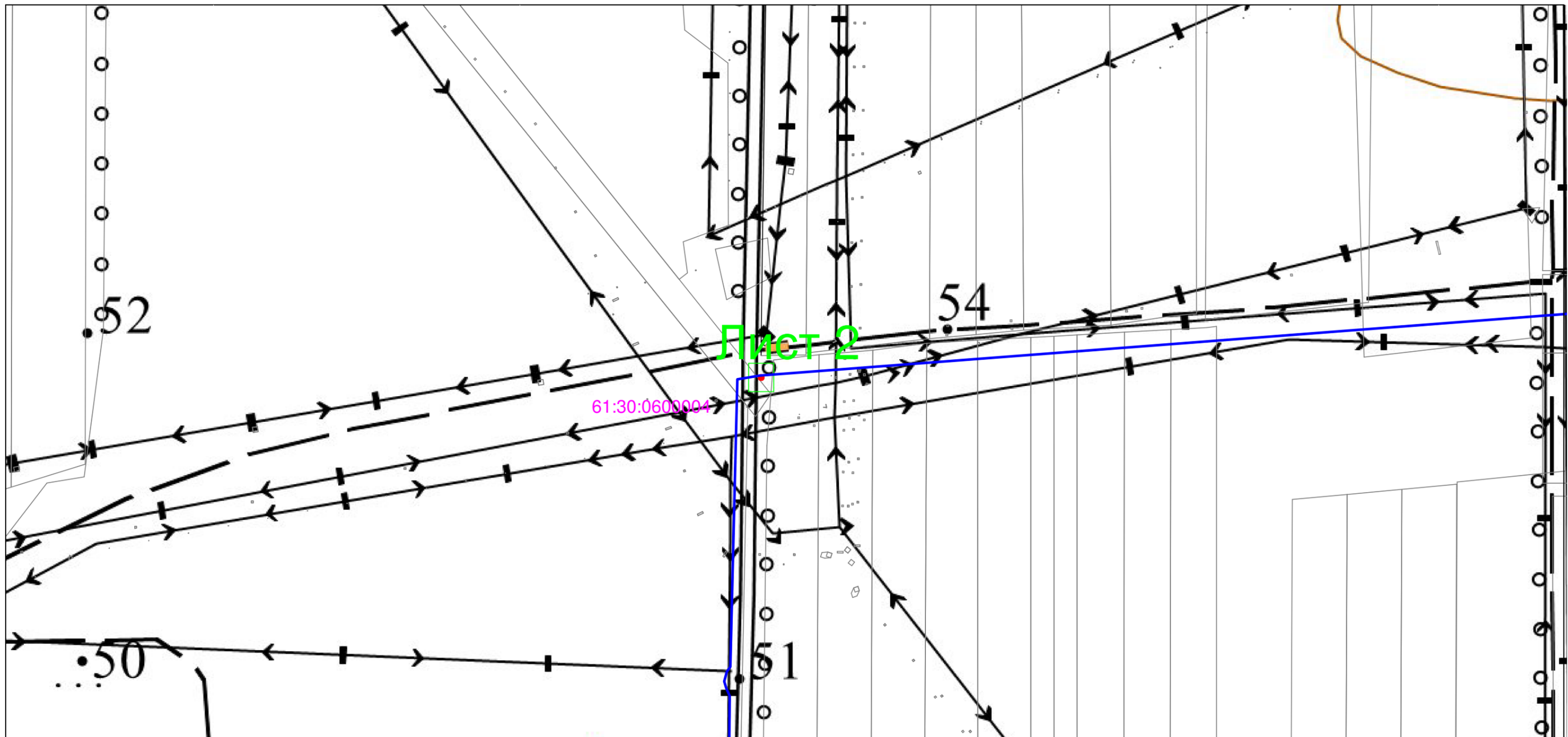
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- область выносного листа,
- номер выносного листа.

Подпись _____ *Андрусенко Ю. И.* Дата 16 сентября 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

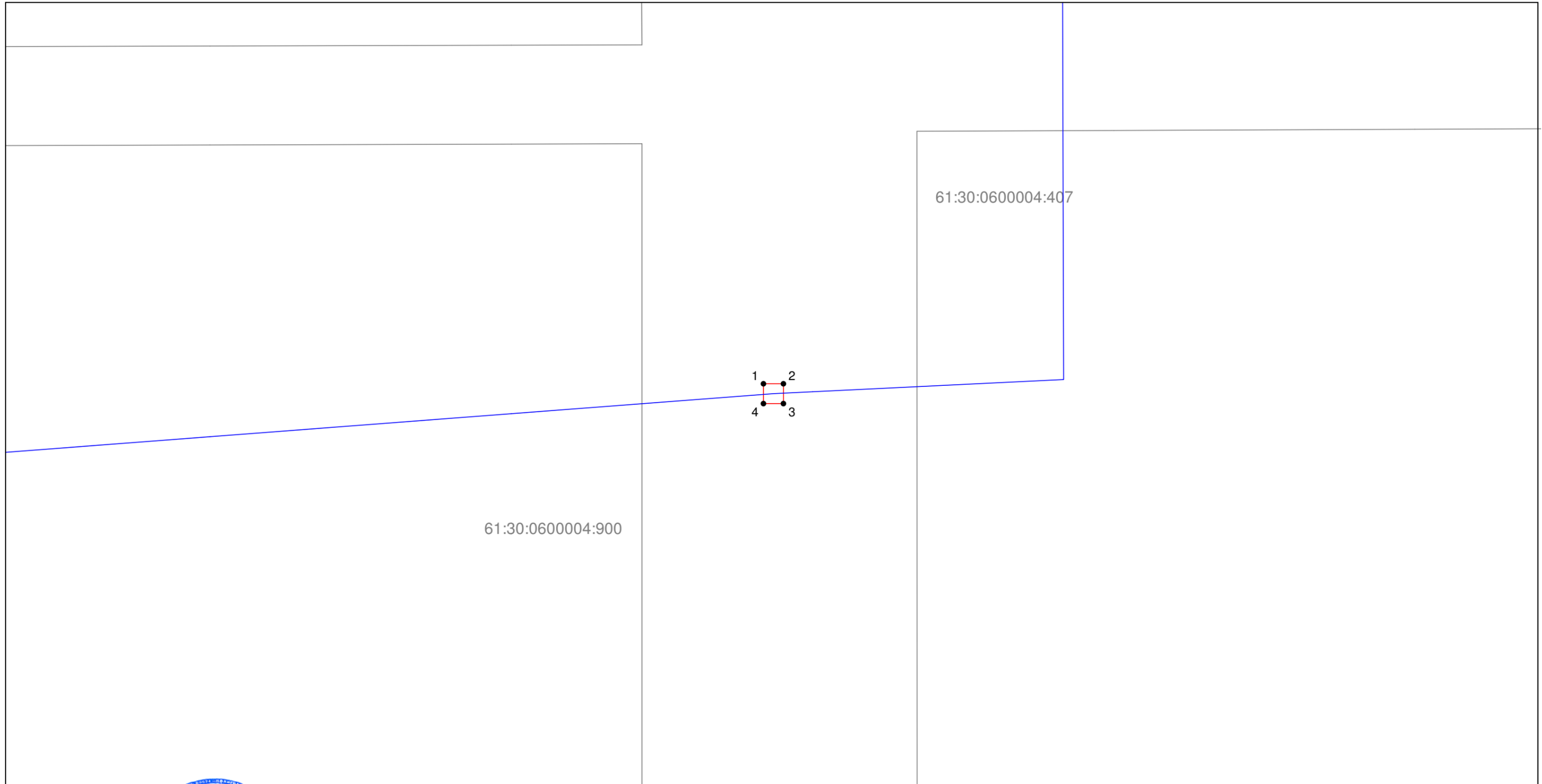


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:200

Подпись  Андрусенко Ю. И. Дата 16 сентября 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

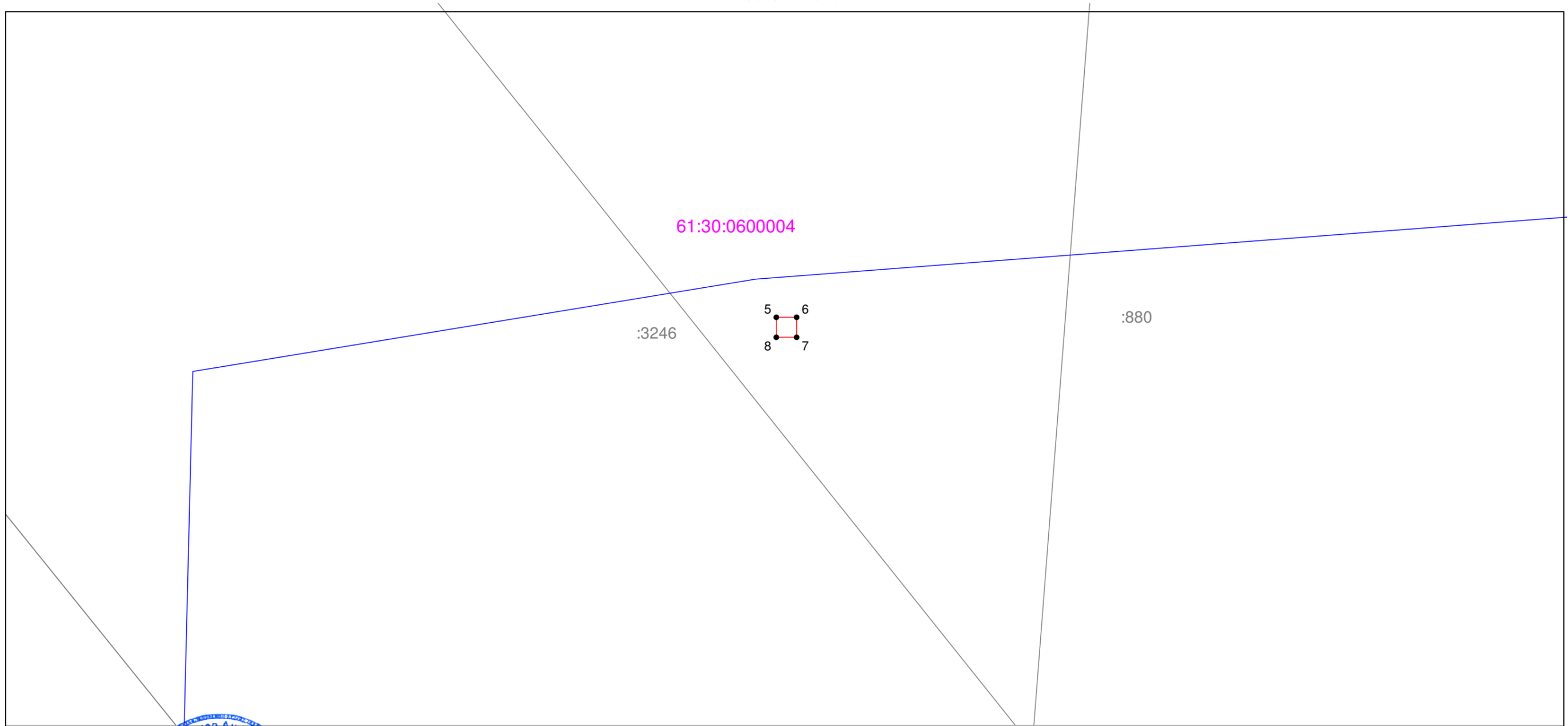


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:200

Подпись _____ *Андрусенко Ю. И.* Дата 16 сентября 2019 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  — граница публичного сервитута,
-  — граница кадастрового квартала,
-  — ось газопровода,
-  — граница земельного участка,
-  — характерная точка объекта.

