

# ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

1. Местоположения границ публичного сервитута	Самарская область, город Тольятти		
2. Система координат	МСК-63		
3. Метод определения координат	Аналитический метод		
4. Площадь публичного сервитута	349 кв.м.		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м
	X	Y	
1	2	3	4
1	420923,86	1316063,22	0.1
2	420917,20	1316105,72	0.1
3	420913,24	1316105,16	0.1
4	420919,30	1316066,51	0.1
5	420875,73	1316059,20	0.1
6	420876,39	1316055,26	0.1
1	420923,86	1316063,22	0.1



The map displays several land parcels, each identified by a unique number:







- Parcel 63:09:0101179 (top center)
- Parcel 63:09:0101180 (top right)
- Parcel 63:09:0105020 (middle left)
- Parcel 63:09:0105019 (middle right)

A red boundary line is highlighted, connecting the following vertices in sequence:

- Vertex 1: Located on the boundary between parcels 63:09:0101179 and 63:09:0105020.
- Vertex 2: Located on the boundary between parcels 63:09:0101179 and 63:09:0101180.
- Vertex 3: Located on the boundary between parcels 63:09:0101180 and 63:09:0105019.
- Vertex 4: Located on the boundary between parcels 63:09:0101179 and 63:09:0105020.
- Vertex 5: Located on the boundary between parcels 63:09:0105020 and 63:09:0105019.
- Vertex 6: Located on the boundary between parcels 63:09:0105020 and 63:09:0105019.

The map also shows other parcels with numbers like :505, :529, :10684, :37, :782, and :511.

Масштаб 1:1000

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  | Границы кадастрового квартала                  | 63:09:0105020   | Номера кадастрового квартала              |
|  | Граница земельных участков включенных в ЕГРН   |  | Граница публичного сервитута              |
| 782   | Надпись кадастрового номера земельного участка |  | Граница проектного инженерного сооружения |
| :10684  | Надпись кадастрового номера ОКС                |  | Характерная точка границы                 |
|  | Граница ОКС включенных в ЕГРН                  | 1   | Обозначение новой характерной точки       |