

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН И ПОДЗОН,  
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН И ПОДЗОН,  
ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК  
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН И ПОДЗОН**

**Том 5.1**

Описание местоположения границ

**Участок территориальной зоны развития застройки индивидуальными домами  
(Ж-4.1/1), муниципальное образование «Город Саратов»**

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

**Участок территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами Ж-4/1**  
**для территории г. Саратов муниципального образования «Город Саратов» Саратовской области**  
(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	Саратовская обл., г. Саратов
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	-
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>п</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	501952.71	2298265.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	501941.80	2298263.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	501921.45	2298259.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	501894.77	2298255.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	501879.90	2298252.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	501850.15	2298247.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	501851.29	2298227.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	501852.44	2298207.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	501853.58	2298187.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	501854.73	2298167.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	501855.89	2298147.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	501857.03	2298127.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	501886.98	2298129.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	501901.96	2298130.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

15	501931.14	2298131.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	501960.37	2298133.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	501959.10	2298154.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	501954.10	2298241.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	501952.71	2298265.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
-	-	-	-	-	-
19	502081.99	2298107.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	502080.98	2298125.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	502080.12	2298140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	502078.97	2298160.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	502077.83	2298180.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	502076.67	2298200.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	502075.52	2298220.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	502074.38	2298240.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	502073.11	2298262.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	502071.74	2298286.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	502041.98	2298281.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	502027.08	2298278.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	501997.33	2298273.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	501967.59	2298268.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	501968.68	2298249.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	501969.99	2298226.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	501971.32	2298203.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	501972.65	2298180.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	501973.96	2298157.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

38	501975.29	2298134.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	501977.69	2298119.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	501979.60	2298086.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	502002.49	2298088.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	502026.37	2298091.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	502051.24	2298094.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	502052.53	2298094.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	502081.99	2298107.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 ( $M_p$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Y	X			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-