

# Схема границ публичного сервитута

24668

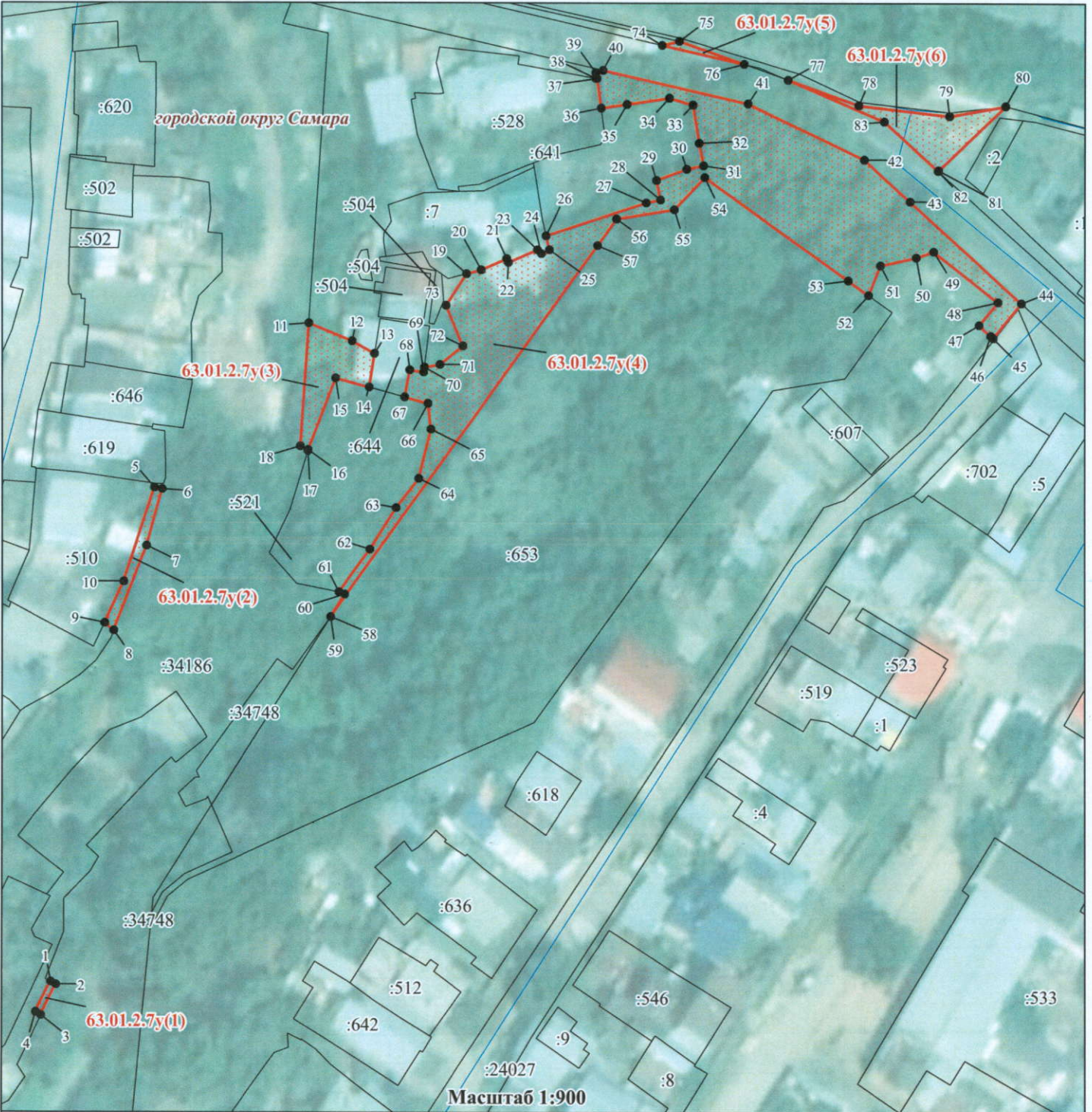
Объект: «Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской железной дороге 1099 км станция Самара (штольня)»

Цель установления публичного сервитута: для складирования строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, объектов федерального, значения, на срок реконструкции объекта

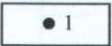

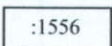



Местоположение: Самарская область, г. Самара

Площадь зоны публичного сервитута 1432,86 кв.м

Система координат: МСК-63 зона 1



## Условные обозначения

	характерная точка границы публичного сервитута и ее номер		границы и условный номер зоны публичного сервитута (номер контура)
	номер учтенного земельного участка в кадастровом квартале		границы земельных участков по сведениям ЕГРН
	номер кадастрового квартала		границы кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН

## Каталог координат

1. Система координат МСК-63 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
63.01.2.7у(1)				
1	386069.86	1373492.76	Геодезический метод; 0.10	-
2	386069.45	1373493.56	Геодезический метод; 0.10	-
3	386064.60	1373491.34	Геодезический метод; 0.10	-
4	386065.06	1373490.50	Геодезический метод; 0.10	-
1	386069.86	1373492.76	Геодезический метод; 0.10	-
63.01.2.7у(2)				
5	386147.31	1373507.74	Геодезический метод; 0.10	-
6	386147.11	1373508.97	Геодезический метод; 0.10	-
7	386138.15	1373506.65	Геодезический метод; 0.10	-
8	386124.85	1373501.69	Геодезический метод; 0.10	-
9	386126.04	1373500.26	Геодезический метод; 0.10	-
10	386132.47	1373503.14	Геодезический метод; 0.10	-
5	386147.31	1373507.74	Геодезический метод; 0.10	-
63.01.2.7у(3)				
11	386173.39	1373531.56	Геодезический метод; 0.10	-
12	386170.72	1373538.41	Геодезический метод; 0.10	-
13	386168.84	1373541.96	Геодезический метод; 0.10	-
14	386163.57	1373541.19	Геодезический метод; 0.10	-
15	386164.91	1373535.88	Геодезический метод; 0.10	-
16	386153.65	1373531.74	Геодезический метод; 0.10	-
17	386153.47	1373531.70	Геодезический метод; 0.10	-
18	386154.20	1373530.54	Геодезический метод; 0.10	-
11	386173.39	1373531.56	Геодезический метод; 0.10	-
63.01.2.7у(4)				
19	386181.52	1373556.21	Геодезический метод; 0.10	-
20	386182.15	1373558.48	Геодезический метод; 0.10	-
21	386184.01	1373562.46	Геодезический метод; 0.10	-
22	386183.42	1373562.72	Геодезический метод; 0.10	-
23	386185.49	1373567.24	Геодезический метод; 0.10	-
24	386184.90	1373567.85	Геодезический метод; 0.10	-
25	386185.51	1373569.09	Геодезический метод; 0.10	-
26	386187.73	1373568.54	Геодезический метод; 0.10	-
27	386193.15	1373584.14	Геодезический метод; 0.10	-
28	386193.66	1373586.37	Геодезический метод; 0.10	-
29	386196.71	1373585.67	Геодезический метод; 0.10	-
30	386198.56	1373590.42	Геодезический метод; 0.10	-
31	386199.10	1373593.02	Геодезический метод; 0.10	-
32	386202.57	1373592.31	Геодезический метод; 0.10	-
33	386208.48	1373591.24	Геодезический метод; 0.10	-
34	386209.47	1373587.55	Геодезический метод; 0.10	-
35	386208.39	1373580.88	Геодезический метод; 0.10	-
36	386207.74	1373576.85	Геодезический метод; 0.10	-
37	386212.30	1373576.14	Геодезический метод; 0.10	-

### Каталог координат

38	386212.34	1373575.90	Геодезический метод; 0.10	-
39	386213.23	1373575.95	Геодезический метод; 0.10	-
40	386213.63	1373577.09	Геодезический метод; 0.10	-
41	386208.79	1373599.87	Геодезический метод; 0.10	-
42	386200.47	1373618.24	Геодезический метод; 0.10	-
43	386194.01	1373625.55	Геодезический метод; 0.10	-
44	386178.39	1373643.23	Геодезический метод; 0.10	-
45	386172.82	1373638.90	Геодезический метод; 0.10	-
46	386173.16	1373638.52	Геодезический метод; 0.10	-
47	386174.83	1373636.64	Геодезический метод; 0.10	-
48	386178.48	1373639.55	Геодезический метод; 0.10	-
49	386186.21	1373629.35	Геодезический метод; 0.10	-
50	386185.24	1373626.61	Геодезический метод; 0.10	-
51	386183.89	1373621.06	Геодезический метод; 0.10	-
52	386179.24	1373619.22	Геодезический метод; 0.10	-
53	386181.46	1373616.02	Геодезический метод; 0.10	-
54	386197.31	1373593.25	Геодезический метод; 0.10	-
55	386192.17	1373588.59	Геодезический метод; 0.10	-
56	386190.53	1373579.54	Геодезический метод; 0.10	-
57	386186.34	1373576.62	Геодезический метод; 0.10	-
58	386127.57	1373535.71	Геодезический метод; 0.10	-
59	386127.56	1373535.70	Геодезический метод; 0.10	-
60	386131.07	1373537.85	Геодезический метод; 0.10	-
61	386131.40	1373536.93	Геодезический метод; 0.10	-
62	386138.17	1373541.69	Геодезический метод; 0.10	-
63	386144.74	1373545.73	Геодезический метод; 0.10	-
64	386149.42	1373549.20	Геодезический метод; 0.10	-
65	386157.22	1373550.98	Геодезический метод; 0.10	-
66	386161.22	1373550.47	Геодезический метод; 0.10	-
67	386162.15	1373546.80	Геодезический метод; 0.10	-
68	386166.39	1373547.52	Геодезический метод; 0.10	-
69	386166.07	1373549.71	Геодезический метод; 0.10	-
70	386166.84	1373549.80	Геодезический метод; 0.10	-
71	386167.28	1373552.22	Геодезический метод; 0.10	-
72	386170.23	1373555.82	Геодезический метод; 0.10	-
73	386176.53	1373553.04	Геодезический метод; 0.10	-
19	386181.52	1373556.21	Геодезический метод; 0.10	-
63.01.2.7y(5)				
74	386217.72	1373586.28	Геодезический метод; 0.10	-
75	386218.38	1373588.95	Геодезический метод; 0.10	-
76	386214.94	1373599.14	Геодезический метод; 0.10	-
74	386217.72	1373586.28	Геодезический метод; 0.10	-
63.01.2.7y(6)				
77	386212.58	1373606.13	Геодезический метод; 0.10	-
78	386208.84	1373617.22	Геодезический метод; 0.10	-
79	386207.43	1373631.49	Геодезический метод; 0.10	-
80	386209.12	1373640.29	Геодезический метод; 0.10	-
81	386199.01	1373629.90	Геодезический метод; 0.10	-
82	386198.93	1373629.83	Геодезический метод; 0.10	-
83	386206.40	1373621.32	Геодезический метод; 0.10	-
77	386212.58	1373606.13	Геодезический метод; 0.10	-