

## Схема границ публичного сервитута

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 28,85 кв.м

Система координат: МСК-63 зона 1,



### Условные обозначения

1	характерная точка границы публичного сервитута и ее номер	63.01.2.8у(1)	границы и условный номер зоны публичного сервитута (номер контура)
:1556	номер учтенного земельного участка в кадастровом квартале	/	границы земельных участков по сведениям ЕГРН
59:01:0105001	номер кадастрового квартала	/	границы кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН

## Каталог координат

1. Система координат МСК-63 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>т</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
63.01.2.8y(1)				
1	386523.37	1373523.47	Геодезический метод; 0.10	-
2	386522.40	1373537.68	Геодезический метод; 0.10	-
3	386520.67	1373537.60	Геодезический метод; 0.10	-
4	386520.81	1373535.28	Геодезический метод; 0.10	-
5	386521.08	1373530.89	Геодезический метод; 0.10	-
6	386522.22	1373523.43	Геодезический метод; 0.10	-
1	386523.37	1373523.47	Геодезический метод; 0.10	-
63.01.2.8y(2)				
7	386522.31	1373539.71	Геодезический метод; 0.10	-
8	386522.11	1373542.86	Геодезический метод; 0.10	-
9	386520.10	1373542.68	Геодезический метод; 0.10	-
10	386520.24	1373541.40	Геодезический метод; 0.10	-
11	386520.44	1373539.64	Геодезический метод; 0.10	-
7	386522.31	1373539.71	Геодезический метод; 0.10	-