



ЧЕРТЕЖ ЛИНИЙ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

- — — — — граница подготовки проекта планировки
- · - · - · - граница очередей застройки жилого района "Южный город"
- — — — — красные линии
- - - - - линия трамвайных путей



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- открытые стоянки для специализированного транспорта внутри квартала и для легковых автомобилей в красных линиях (места размещения уточняются в проектной документации)
- места открытых автостоянок для размещения легкового транспорта при объектах социального назначения и внутри группы жилых домов
- водные объекты
- наземные пешеходные переходы ("зебра")
- А остановки общественного транспорта (автобус, маршрутное такси)
- Т остановки общественного транспорта (трамвай)

Линии зон планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры:

- линии автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области. Обход г.Самары 2 категории
- линии автомобильной дороги общего пользования федерального значения А-300 Самара- Большая Черниговка - граница с Республикой Казахстан 3 категории
- линии магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения (линии поселковой дороги)
- линии магистральной улицы районного значения транспортно-пешеходной (линии главной улицы)
- линии улиц местного значения, улиц в жилой застройке
- линии внутриквартальных и пожарных проездов (трассировка проездов уточняется в проектной документации)

Согласовано:	
ГИП	
ГАП	
Подпись и дата	
Имя № подл.	

Проект планировки территории на объект: «Территория 6-ой очереди застройки жилого района «Южный город», расположенная по адресу: Самарская обл. Волжский район, «МСПП Рубежное»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Директор		Никитенко О.А.			
Юрист		Никитенко М.Н.			
Юрист		Худоярова М.Г.			
Архитектор		Черноталова М.Г.			
Архитектор		Георгиевская А.О.			
Архитектор		Мельникова М.В.			
Проект планировки территории Утверждаемая часть				Стадия	Лист
				4	4
Чертеж линий объектов транспортной инфраструктуры				ООО "Октогон"	
разработано в М 1:2000 выведено в М 1:10000					