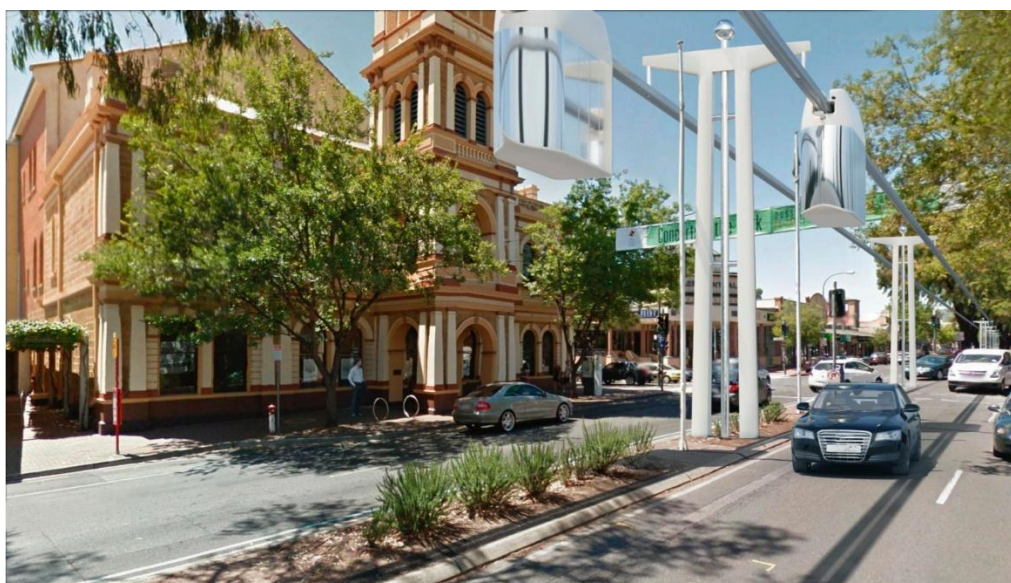


## Новые фотографии – планы по внедрению автоматической надземной транспортной системы в Аделаиде продолжают развиваться

9 августа 2016г.



Бывший руководитель департамента транспорта штата Род Хук представил общественности впечатляющие изображения предлагаемой системы Sky Way, строительство которой он надеется реализовать в Аделаиде.

### **ЛИСТАЙТЕ ВНИЗ, ЧТОБЫ ПОСМОТРЕТЬ НАШУ ФОТОГАЛЕРЕЮ**

«Цель моего представления этих изображений – показать общественности, что существует такой вариант, и он будет возможен совсем скоро», – пояснил г-н Хук изданию «The Advertiser» во вторник.

«Я думаю, стóит, чтобы правительство и общественность понимали это».

Именно г-н Хук предложил Sky Way в качестве реальной альтернативы планам по расширению трамвайной сети в Аделаиде.

Ранее г-н Хук заявлял следующее: «Никто не был более ярым защитником строительства трамвайных линий и их расширения, чем я».

«Но мы до сих пор используем технологию, которой уже более ста лет, с применением стальных колёс, которые передвигаются по стальному пути на поверхности земли».

Предлагаемый автоматически управляемый подвижной состав располагается на высоте 5,5 м над землёй и может двигаться со скоростью 100 км/час в городских зонах.

В своём сообщении, опубликованном в социальной сети LinkedIn, г-н Хук отметил, что планы по строительству Sky Way в Аделаиде продолжают развиваться.

«Также сообщаю вам о том, что Университет Флиндерс рассматривает возможность создания транспортного узла возле Медицинского центра Флиндерс и предполагаемой новой железнодорожной станции, и Sky Way работает с Университетом по изучению такой возможности», – написал Род Хук.

«Фактически, платформа Sky Way может стать центральным элементом этого здания университета, при этом у нас есть возможность размещения платформы на верхних уровнях здания».