

04 декабря 2018 г.

Sky Pod для Дубая: Видение будущего транспортной отрасли

Наследному принцу Дубая шейху Хамдану представлены транспортные средства юнибайк и юникар

Дорожно-транспортное управление Дубая (RTA) раскрыло свой проект Sky Pod, футуристическую транспортную систему, выделяющуюся минимальными энергозатратами и инфраструктурными требованиями.

По сообщению государственного новостного агентства WAM, шейх Хамдан bin Мохаммед bin Рашид аль-Мактум, наследный принц Дубая и председатель Исполнительного совета Дубая, ознакомился с проектом Dubai Sky Pod во время посещения Метродепо в Аль-Рашидии.



Маттар аль-Тайер, генеральный директор и председатель RTA, сказал, что землеотвод для футуристической транспортной системы в 100 раз меньше, чем у традиционных той же мощности, в то время как энергоэффективность

новой системы в пять раз выше в сравнении с электромобилями, а требования к инфраструктуре в 10 раз ниже.

Первой моделью проекта является юнибайк, легковесное транспортное средство на стальных колёсах,двигающееся по подвесным рельсам.

RTA заявило, что каждый модуль может вмещать до пяти пассажиров и двигаться с максимальной скоростью 150 км/ч, а его пропускная способность составляет 20 000 пассажиров в час.

Вторая модель – юникар. Разработан для перевозки до 6 пассажиров на расстояние до 200 км с максимальной скоростью 150 км/ч. RTA также указывает, что сеть может обслуживать около 50 000 пассажиров в час.

WAM не сообщило, планируются ли ввод в эксплуатацию каких-либо моделей в Дубае.

Наследный принц Дубая также присутствовал на презентации, в которой подчёркивались результаты работ RTA по использованию автономных воздушных такси.

В настоящее время разрабатываются технические требования, так как оценка производителей воздушных такси завершена, сообщает WAM.

Шейх Хамдан также осмотрел новый поезд метро Дубая, который сейчас проходит испытания.