

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

Город-корабль - грандиозный проект на солнечных батареях

10.1.2014

Компания Freedom Ship International разработала проект дрейфующего города.

Огромный корабль посредством солнечной энергии будет перемещаться с восточного побережья США к Европе через Атлантический океан, а затем в Средиземное море. А в обратном направлении будет проходить вдоль побережья Африки и Австралии. На осуществление задуманного проекта нужны 6 млрд долл. США.

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

Большую часть года плавучий город будет пришвартован вблизи крупных городов. Размеры корабля поражают воображение: длина - 1 372 м, а ширина - 238 м.

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

Город-корабль высотой в 25 этажей рассчитан на 50 000 жителей и 30 000 гостей. Инфраструктура города предполагает появление больниц, магазинов, школ, гостиниц, парков и различных центров досуга.

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

Корабль будет оснащён аэропортом для частных самолётов и доками для лодок.