

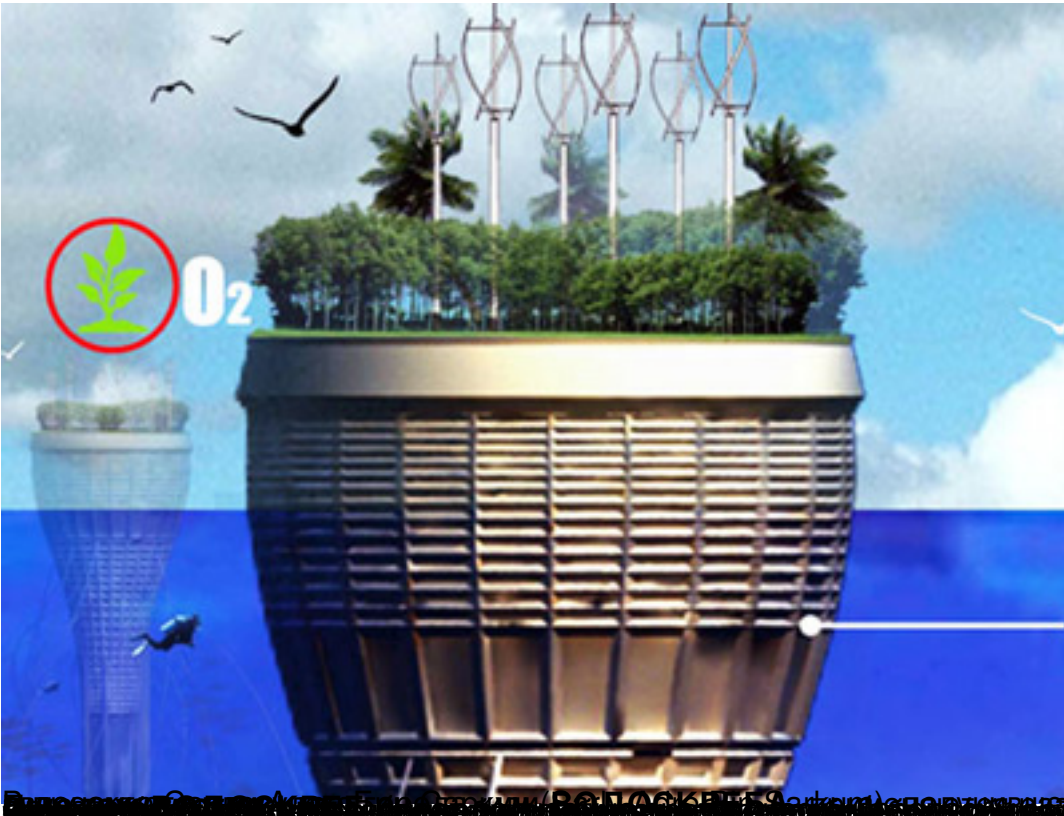
Уровень океана по всей планете повышается, так почему бы не приспособить наши строения вдоль береговых линий для жизни под водой?

Подводный небоскреб - город в море. Такова *инновационная идея* **Water Scraper** или **ВОДОСКРЕБА**

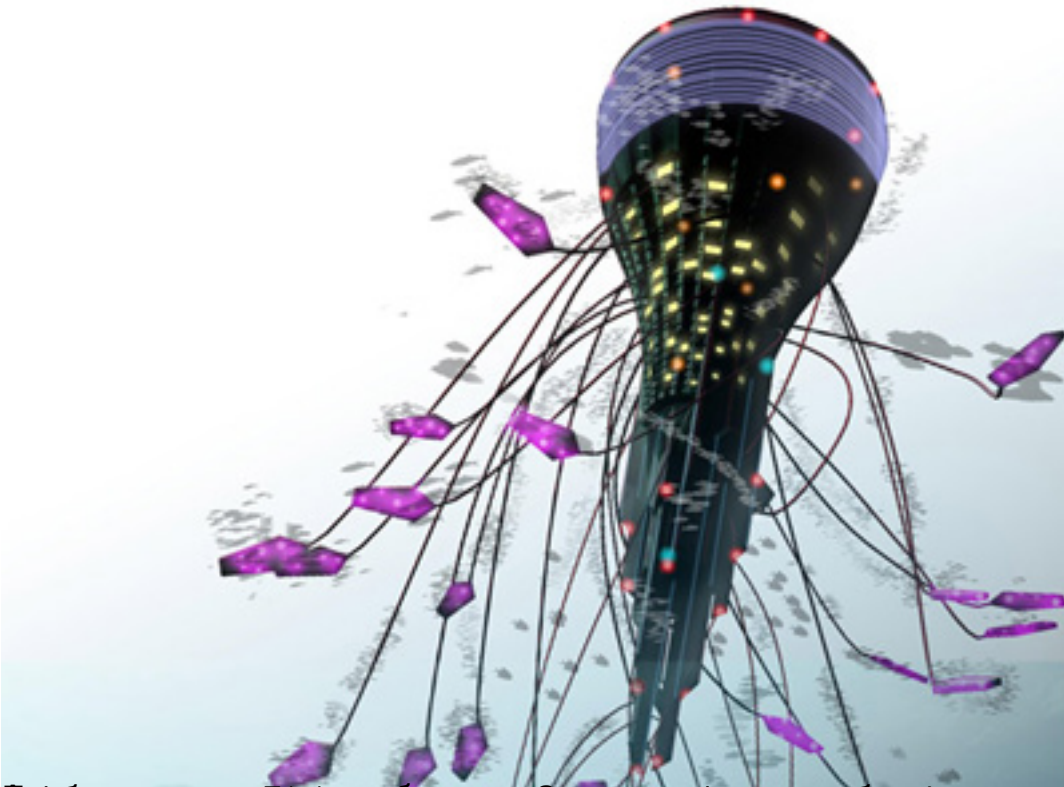
- футуристического само обеспечивающегося плавучего города.

В этом году на ежегодном конкурсе небоскребов eVolo Skyscraper Competition особое внимание привлек *инновационный проект*, расширяющий концепцию плавучего острова в полноценный подводный небоскреб, который накапливает возобновляемую энергию и выращивает собственные продукты питания.

Предполагается, что проект **ВОДОСКРЕБА** под названием **hO2+ Scraper**, который возносится не ввысь, а уходит под воду начнут строить в ближайшее время.



Видеоролик о проекте строительства искусственного острова (Artificial Island) в Малайзии, который будет снабжен возобновляемой энергией.



Видеоролик о проекте строительства подводного небоскреба (Underwater Skyscraper) в Малайзии, который будет снабжен возобновляемой энергией.