

Новый облик Парижа от Винсана Каллебо

12.1.2015

Оригинальный проект того, как улучшить экологию городов в будущем представил бельгийский архитектор.

Основатель архитектурного бюро Vincent Callebaut Architectures - Винсан Каллебо, предложил до 2050 года превратить Париж в город «умных» технологий. Париж будущего в проекте Каллебо кардинально преобразится: появятся зелёные небоскрёбы, оснащённые возобновляемыми источниками энергии (солнечными и ветряными генераторами), которые органично впишутся в существующую архитектуру города.



ЗДАНИЯ **ВЫСОКИХ** ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

Для строительства зданий архитектор предлагает воспользоваться широким спектром стратегий в области зелёного строительства, в том числе технологией пассивного отопления и охлаждения зданий, где будет использована рециркуляция дождевой воды и живые зелёные стены. Всё это позволит очистить и освежить воздух шумного мегаполиса.



Многочисленные зелёные насаждения, городские парки и сады привнесут аспекты сельской жизни в городской пейзаж.



Высотные здания станут максимально функциональными, соединив в себе жилую и коммерческую составляющие. В результате значительно уменьшится транспортный поток, и как следствие, потребности в топливе, что снизит загрязнение окружающей среды.

Подробнее о проекте: www.vincent.callebaut.org

Читайте также статьи:

Биоадаптивная оболочка зданий

Устойчивое развитие городов. Songdo - международный деловой район

«Прибрежные сады» - утопический пример экоустойчивого развития территорий

Вертикальный лес