

Антисейсмическое сооружение на Гаити

14.8.2015

Проект «Коралловый риф»- это детище архитектора Винсен Каллебо, который попытался решить проблему устойчивости конструкций к землетрясениям.

Когда на Гаити произошло 7-бальное землетрясение в 2009 году, все здания были разрушены и 2 миллиона жителей остались без жилья, более 300 000 человек погибли, столько же были ранены. Это была одна из самых ужасных и масштабных стихий, которые когда-либо происходили на Земле.

Две тысячи модульных домиков объединены в волнообразную конструкцию, построенную на антисейсмических сваях. Дома работают на энергии волн, а внутри есть все удобства.