

# НЕОБЫЧНЫЕ ЗДАНИЯ МИРА



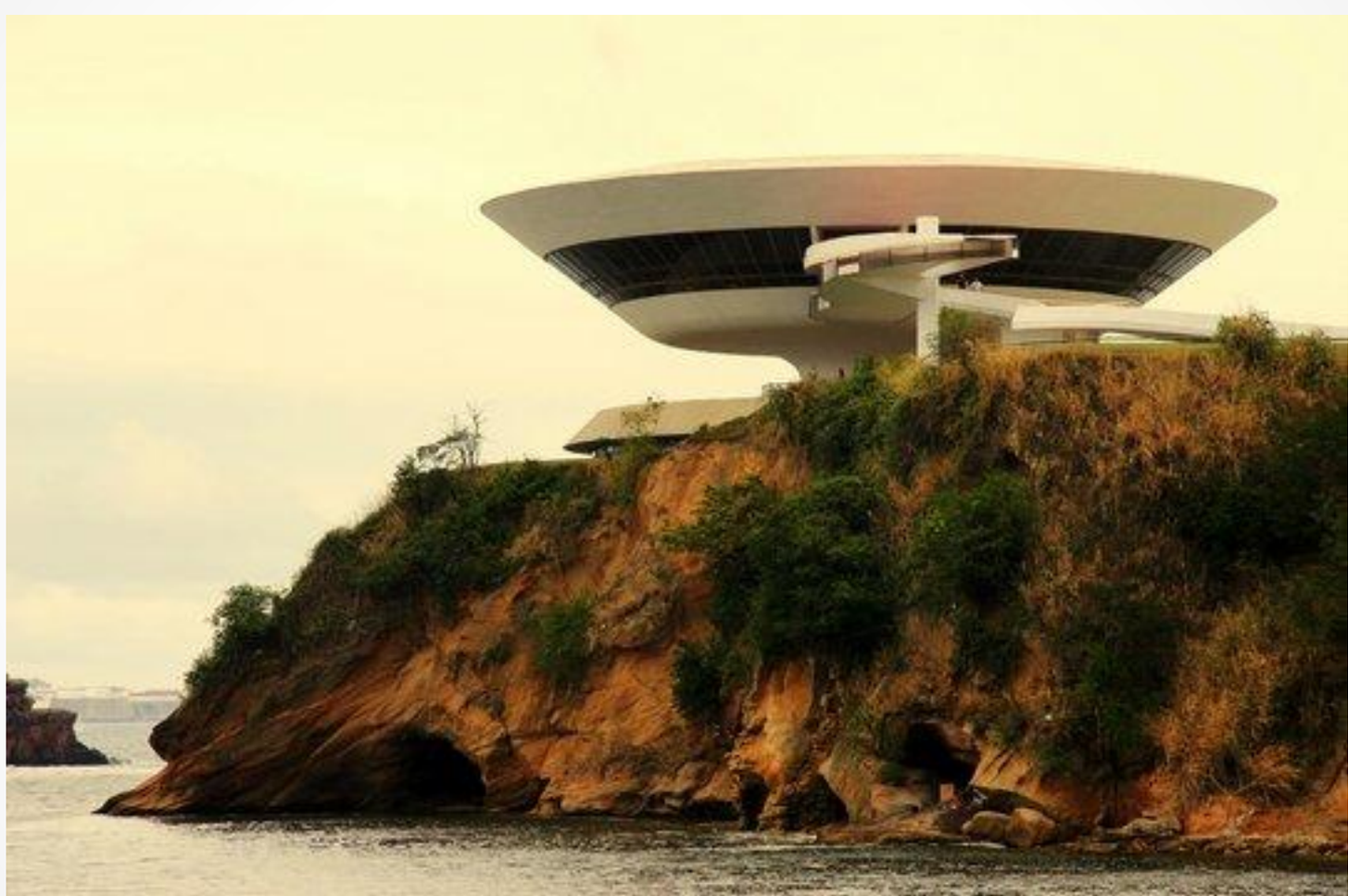
Устройство для искоренения зла (Device to Root out Evil). Ванкувер, Канада. Конечно, не совсем здание, а скорее памятник, но так как в виде дома, то подходит для подборки



Горбатый дом (The Crooked House). Сопот, Польша



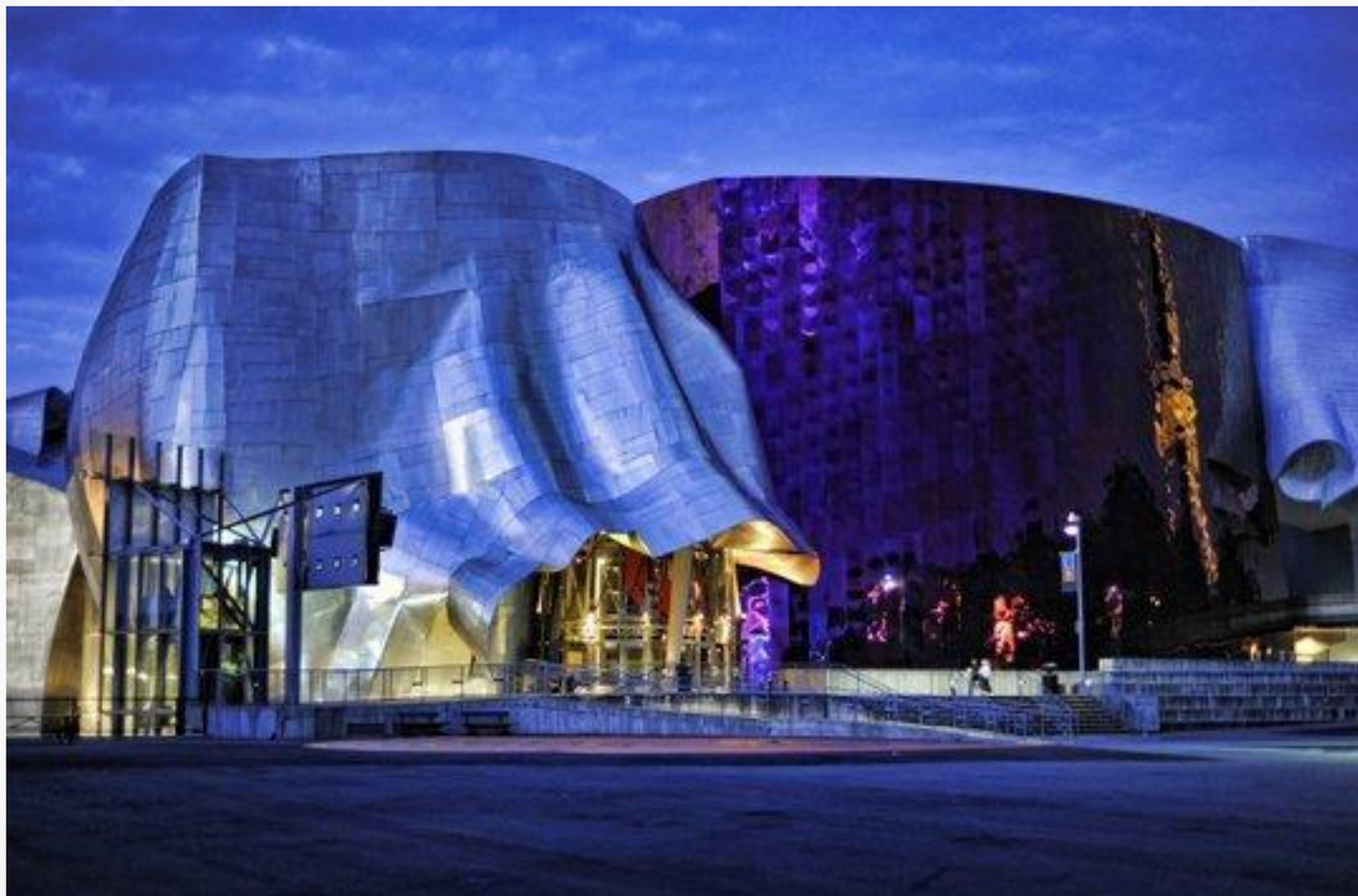
# Музей современного искусства. Нитерой, Бразилия

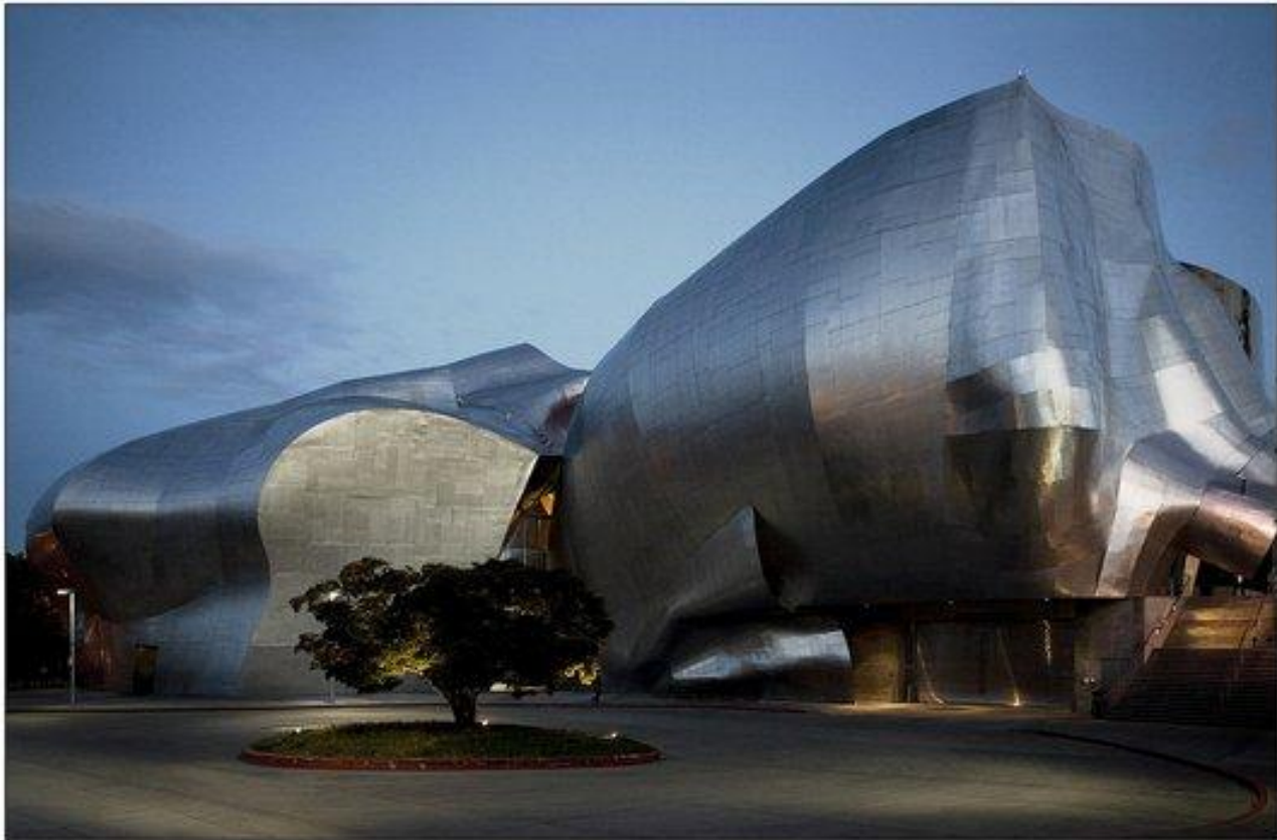


# Штаб квартира фирмы ING. Амстердам, Нидерланды



# Центр музыки в Сиэтле, США





## Танцующее здание. Прага, Чехия



# Храм Лотоса. Дели, Индия



Лесное спиральное здание. Дармштадт, Германия





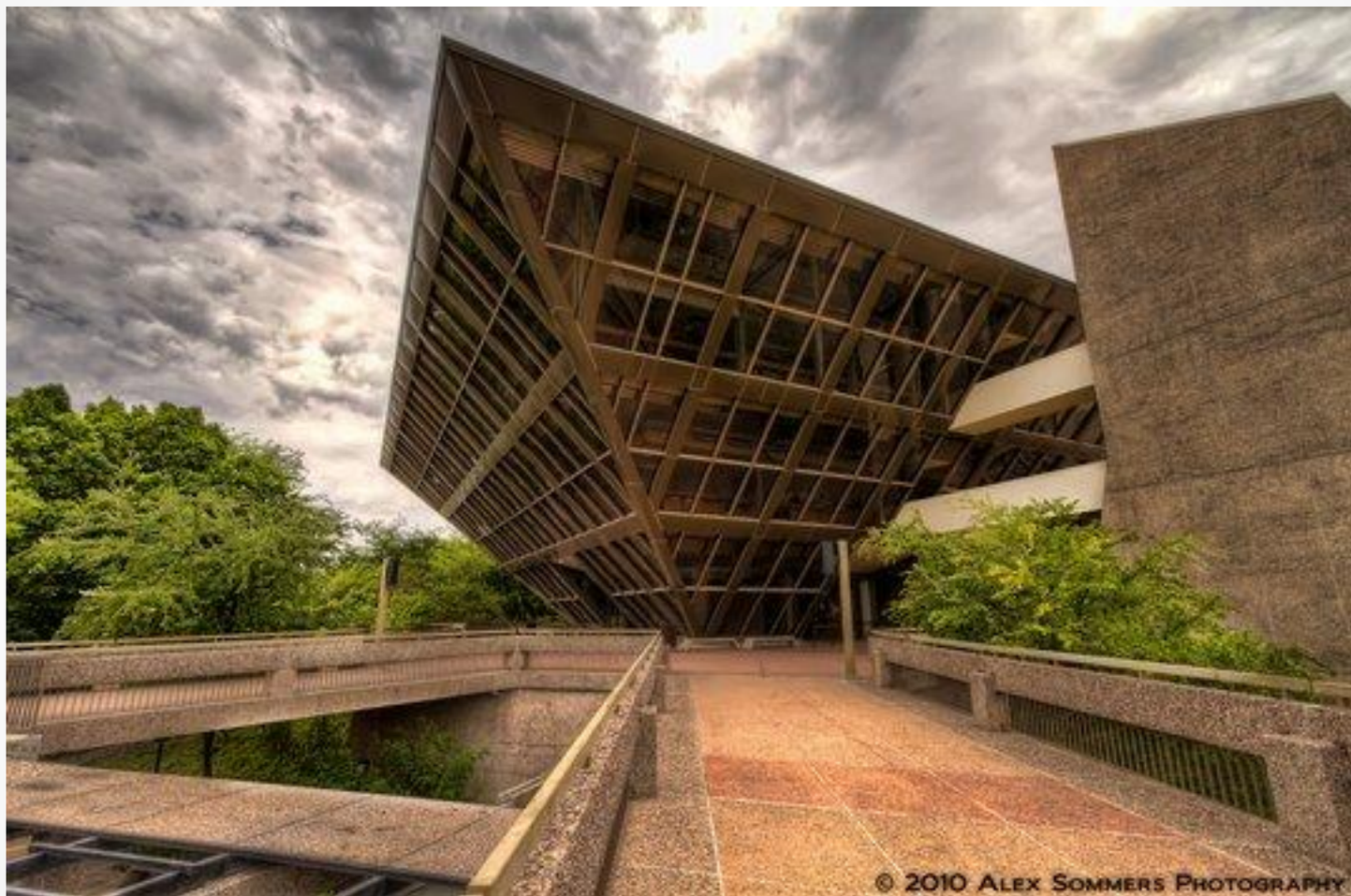
## Торговый центр Лас-Вегас, США



# Отель-Казино Grand Lisboa. Макао, Китай



# Перевернутая пирамида. Аризона, США



# Перевернутый дом. Шимбарк, Польша



# Здание-корзина. Огайо, США



## Дома НЛО. Санджи Тайвань





# Каменный дом. Фафе Португалия



Центральная библиотека Канзас-сити. Штат Миссури, США





Дом-ботинок. Пенсильвания, США



# Дом в слоне. США



# Парящий замок в Украине



Большая мечеть Дженне (Great Mosque of Djenné?). Дженне, Мали, Африка  
Дженненская соборная мечеть — самое большое глинисто-наносное здание в мире.



Построенная для Всемирной выставки 1958 года модель молекулы железа, увеличенная в 165 миллиардов раз – одна из достопримечательностей Брюсселя. Поднимитесь на лифте на высоту 122 метра, и Вам откроется панорамный вид Брюсселя.



Сказочное творение в далекой деревне Кунара города Невьянска Свердловской области принадлежит рукам местного кузнеца Сергея Ивановича Кириллова. Дом был построен с 1954 по 1967 год, о чем свидетельствуют цифры на верхней части фронтона дома.





## Дом Сутягина в Архангельске или деревянный небоскреб



Строительство одного из самых высоких деревянных строений в мире началось в 1992 году. К 2000-му году высота дома составляла 38 метров! По высоте его обходила только румынская деревенская церковь (72 метра). Вскоре после строительства, у бизнесмена Сутягина, владельца дома, возникли проблемы с пожарными службами и местными властями: деревянные строения не должны быть более 2-х этажей. В связи с этим, в 2008 году постановлением суда было принято решение о том, что здание должно быть снесено, либо перестроено на положенную высоту.

# Торре Галатея Фигерас (Испания)

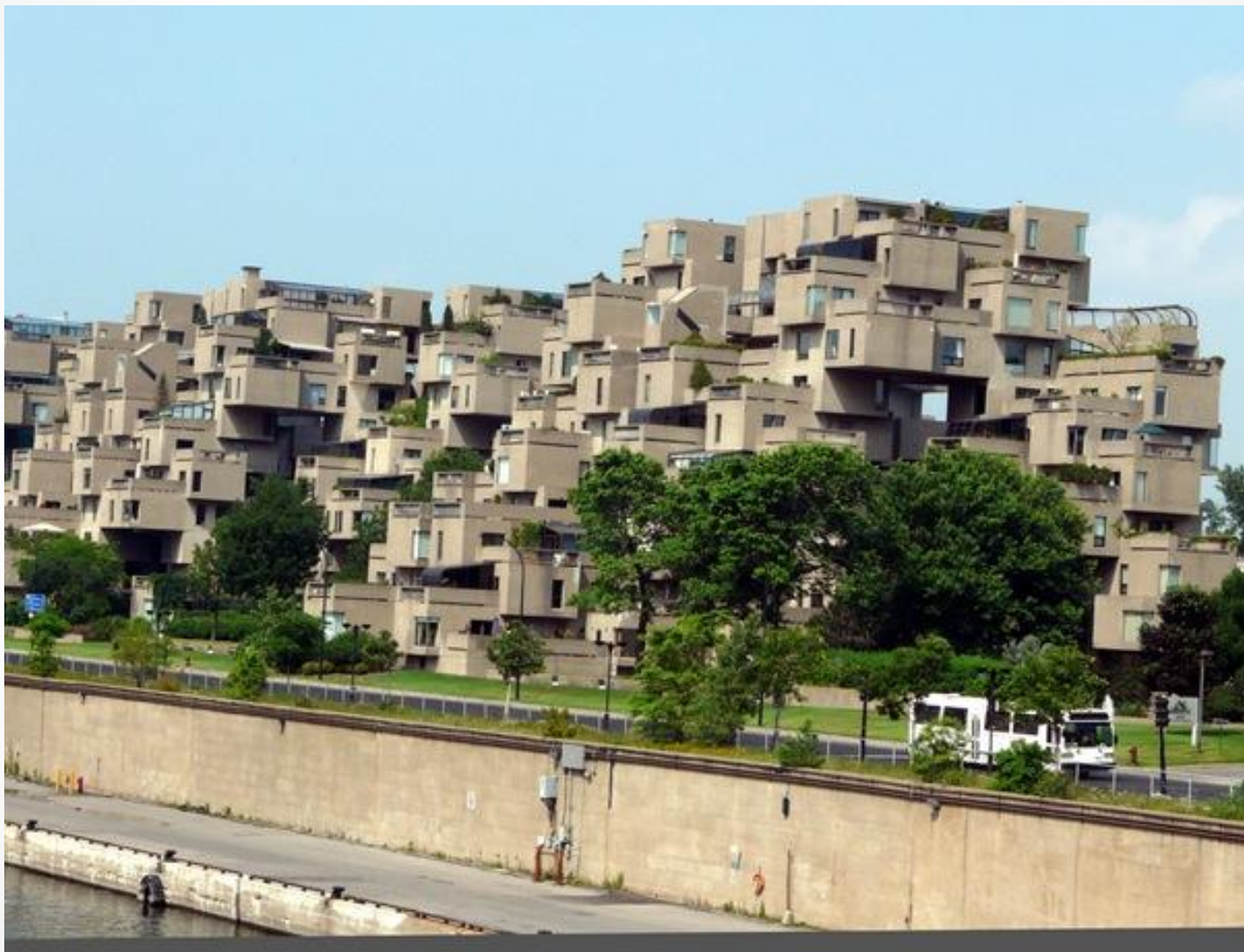


# Фердинанд Чевэл Пэлэс или Идеальный Дворец (Франция)





## Обитель 67 (Монреаль, Канада)



## Кубические Здания (Роттердам, Нидерланды)



Дом - Чайник (Техас, Соединенные Штаты)



## Контейнерный городок (Лондон, Великобритания)



# Буфет Мамочки (Миссиссипи, Соединенные Штаты)



# Пансионат "Дружба" (Ялта, Украина)



Испания, Канарские острова, Санта Крус де Тенерифе.  
Концертный зал.



Болгария, София. Дом-улитка.



Испания, Мадрид. Жилой комплекс "Edificio Mirador" (переводится как: Наблюдательный пункт).



Мексика, пригород Мехико. Наутилус – необычный дом в биоорганическом стиле.



Мехико. Calaktul building – здание в виде гигантской стиральной машины.



# Монреаль. Олимпийский стадион.



Бразилия, Бразилиа. Кафедральный собор – католический кафедральный собор, служит в качестве места пребывания архиепископа города Бразилиа.





Австрия, Грац. Музей искусств.

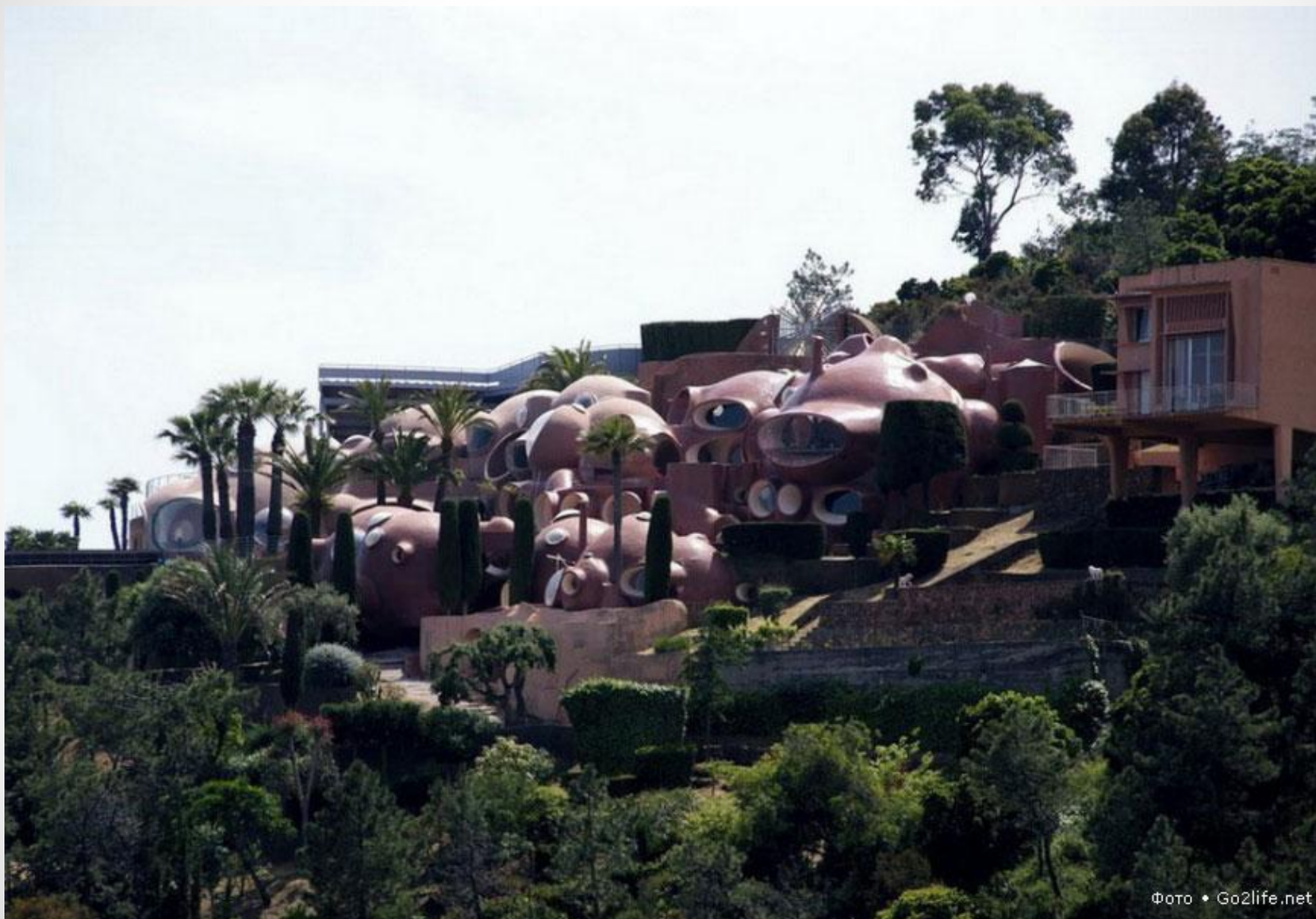


фото • Go2life.net

Испания, Барселона. Дом Бальо Антонио Гауди.



Канны. Palais Bulles – вилла Пьера Кардена.



Исландия, Рейкьявик. Лютеранская церковь.



ОАЭ, Дубай. Dynamic Tower (еще строится). Небоскреб, у которого каждый этаж движется по своей оси, независимо от других. Это первое здание, способное изменять свою форму.





Одна из достопримечательностей Вьетнама, расположенная в курортном городе Далате (Da Lat) – гостиница, которую местные жители окрестили "сумасшедший дом". Архитектурный стиль определить просто нереально, строение представляет собой что-то абстрактное и инопланетное, сказочный замок из "Алисы в Стране чудес". Строительство "Сумасшедшего дома" началось в 1990 году. "Crazy House" принадлежит госпоже Данг Вьет Нга или сокращенно Ханг Нга (Hang Nga), которая является архитектором и создателем этого необычного проекта. Хозяйка родилась в Ханое и прожила в Москве 14 лет, где защитила кандидатскую по архитектуре.