

# Необычные дома

# Содержание

1. [Бандитская малина](#)
2. [Дом-кактус \(Cactus House\)](#)
3. [Парящий замок \(Floating Castle\)](#)
4. [Экстремальный Дом на дереве \(Extreme Tree House\)](#)
5. [Апартаменты Возоко \(Wozoco Apartments\)](#)
6. [Обиталище 67 \(Habitat 67\)](#)
7. [Отдельный дом \(Single Hausz\)](#)



# Бандитская малина



- **(Архангельск, Россия)** Итак, первый дом - это "Бандитская малина" в Архангельске, считающийся самым высоким деревянным зданием в мире и насчитывающий аж 13 этажей. Он был не достроен, поскольку владельца, бывшего преступника Николая Сутягина, арестовали, а после выхода из тюрьмы у него не осталось денег на завершение строительства.
- Сейчас он живет на нижнем этаже своего творения и водит экскурсии по жутковатым интерьерам, скрипящим полам и гниющим лестницам



# Дом-кактус (Cactus House)



- **(Роттердам, Нидерланды)** Проект этого дома был создан для максимизации внешнего пространства каждой квартиры и внутренней освещенности. Выступающие части создают большие террасы для садоводства, а разнообразность форм позволяет солнцу освещать растения с разных углов.



# Парящий замок (Floating Castle)



- **(Украина)** Этому стоящему на единственной опоре загадочному левитирующему фермерскому дому место в фантастическом фильме. Считается, что это старый бункер для излишков минеральных удобрений, но мы полагаем, что к его проектированию явно приложили свою руку (лапу? щупальце?) инопланетные архитекторы.





# Экстремальный Дом на дереве (Extreme Tree House)



- **(Ириан Джана, Индонезия)** Клань Коровай (Korowai) и Комбай (Komбай) вырезали часть подлеска для создания этих экстремальных домов. В отличие от типичных домов на деревьях, которые обычно располагаются на ветвях, эти жилища закреплены на самой верхушке — полностью открытые всем стихиям. Возникает вопрос — что страшнее: взбираться туда по лесенке, которую они используют, или быть сдутым сильным порывом ветра вместе с домом?



# Апартаменты Возоко (Wozoco Apartments)



- (Амстердам-Осдорп, Нидерланды) Закон о земле и ошибка в чертеже стали основанием для постройки этого комплекса. Законодательство Голландии предписывает при конструировании дома обеспечивать определенный уровень освещенности обитателям, но архитекторы из MVRDV забыли про это. Решение? Подвесить 13 из 100 квартир с северного фасада здания. Гениальный дизайн экономит место на земле и позволяет проникать достаточному количеству света на восточный и



# Обиталище 67 (Habitat 67)



- **(Монреаль, Канада)** Апартаменты соединены и сочленены как блоки Лего в "обиталище 67" в Монреале. Без использования традиционной вертикальной застройки в квартирах много свободного пространства, которого не хватает большинству городских квартир, включая отдельное
- патио для каждой квартиры. ●





# Отдельный дом (Single Hausz)



- **(Single Hausz)** Навесное городским рекламным щитом, это воплощение стоящего на сваях отдельного дома требует лишь нескольких футов земли для строительства. И к тому же его можно установить на любой территории и легко переместить, если вдруг захочется переехать.