



"Глубокий Дом". Сеул

16.6.2017

Архитектор Хомин Ким из бюро poly.m.ug построил современный жилой дом в заповедной зоне Сеула, обойдя все ограничения местных властей и собственного заказчика.

При строительстве архитектор сталкивался с разными сложностями: ограничение высоты жилых домов в заповеднике у подножия горы Пукхансан, желания заказчика, связанные с фэншуйем и собственными прихотями, не совпадающими со строительными возможностями. Хомин Ким не сдался и, в отличие от своих предшественников, завершил проект "Глубокого дома" – так он сам его называет.



На территории поселка, где стоит дом, действует строгое ограничение по высоте, и единственная возможность его обойти – построить наклонную крышу, тогда высота дома может увеличиться до 12 м. Архитектор не хотел отступать от своей идеи современного жилища и создал наклонную крышу, которая плавно перетекает в стены дома.

Следуя правилам фэншуйя, архитектору необходимо было разместить входную дверь на восточной стороне дома. Для этого ему пришлось открыть подземный уровень дома: от главного входа наверх поднимается лестница, ведущая к гаражу на среднем уровне, дверь которого также смотрит на восток. Для самого старшего члена семьи был оборудован лифт.



Размер окон напрямую влияет на энергоэффективность дома (особенно холодной зимой), Хомин Ким предложил все окна сделать небольшими, но “скошенными”, встроив их в прямоугольные объемы в стенах дома. При этом у него получилось максимально приблизить природу к внутреннему пространству и создать маленькие уголки умиротворения за счет широких подоконников.



Архитектор прокомментировал свою работу: “Подобные проекты учат архитекторов достигать цели в погоне за находчивыми дизайнерскими решениями и обретать гармонию в сочетании стиля и эффективности, функции и формы, необходимости и избытка”.

[Источник](#)



ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»