

Как построить правильный дом?



Самара, Россия

Не все предлагаемые на рынке деревянные дома строятся по канадской технологии. Часто за деревянно-каркасные выдаются панельно-щитовые или вообще собственного изобретения, не имеющие ничего общего с оригиналом. Нередко используются материалы низкого качества или отдаленно напоминающие необходимые. Стоимость такого дома немного дешевле, только срок службы невелик. Лет через 15 его придется сносить.

Обращайте внимание на используемые материалы. В деревянном доме основной строительный материал - дерево. Расход древесины на 100 м² здания должен быть не менее 20 м³. Это примерно 9т. Древесина обрабатывается специальным безвредным составом, защищающим от горения, гниения и "живности".

Для облицовки стен применяется цементно-стружечная плита. Негорючий, влагостойкий, экологически чистый материал, наиболее подходящий для всех видов отделочных работ.

Плотность утеплителя более 35 кг/м³, толщина стеновой плиты 150-250 мм и пароизоляция надежно сохраняют тепло в Вашем доме. При этом значительно снижаются расходы на отопление.

Если Вы хотите просторный дом, учтите, что для перекрытий длиной более 5 метров потребуются клееный брус.

Элементы конструкции крепятся только саморезами! Это обеспечивает жесткость, прочность и вибрационную стойкость.

Только при полном соблюдении технологии строительства Вы гарантированно получите надежный, теплый, красивый дом! Он прослужит очень и очень долго. Станет родным приютом Вам и Вашим потомкам!

Свяжитесь с нами для получения консультации! Имеются типовые проекты.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: --

Каримов Мансур

89176345363

<http://gk-stroyb2b.ru/>