

ЛСТК - видео

Видео ролики рассказывающие о технологии Лёгких Стальных Тонкостенных Конструкций (ЛСТК)

Более чем в 30 странах мира получила распространение технология ЛСТК. Теперь есть и в Кирове.

В [галерее](#) Вы можете посмотреть фотографии готовых объектов по технологии ЛСТК.

Презентационный ролик возможностей ЛСТК технологий

{youtube} [4q2m3kXhKzM](#) {/youtube}

Японские товарищи из "Страны восходящего солнца", демонстрируют всю простоту и скорость сборки каркаса ЛСТК, подобного нашему, простой парень, для которого это не сложнее, чем раскрутить и скрутить крышку от японского телевизора. Приобрести подобный профиль ЛСТК можно у нас.

{youtube} [Zwj8xe_ndyk](#) {/youtube}

ЛСТК – самая популярная мировая технология с максимальной сейсмостойкостью

Сегодня в каркасных домах проживает до 80% населения Канады, США (в том числе Аляски), Норвегии, Финляндии, Швеции, Германии. Особенно популярны каркасные здания ЛСТК в Японии благодаря пластичности каркаса дома за счет применения дополнительных связей, а значит из-за высокой сейсмостойкости. Строения по нашей каркасной технологии (ЛСТК – Легкие Стальные Тонкостенные Конструкции) выдерживают землетрясения до 9 баллов по шкале рихтера и ветер 260 км в час (72 м/с)!

{youtube}C-QuQ6wzJXI{/youtube}

ЛСТК – ваш дом всего за 2 недели

В отличие от кирпичных, деревянных, бетонных домов, на возведение дома из нашего каркаса уходит 1-2 месяца! Монтаж каркаса дома площадью 150-200 кв. метров осуществляется бригадой из 3-4 человек всего за 1-2 недели. Для сборки всех

элементов здания понадобится только электродрель или шуруповерт.
{youtube}x96FyNX-ifg{/youtube}

ЛСТК: стальной каркас лучше, чем деревянный

Ваши жилье, офис, склад или магазин удивительно быстро и доступно.

Здания из стального каркаса имеют ряд преимуществ по сравнению с аналогами, возводимыми из дерева. Строительство по технологии ЛСТК особенно бурно развивается в Европе (больше всего в ее скандинавской части), Восточной Азии, США, Австралии.

Причем преимущественно в тех странах, где исторически жилье возводилось с помощью именно деревянных каркасных конструкций.(например Канада)

Очень короткий, но наглядный показ, как осуществляется идея построить дом.

Еще раз, обратите внимание на производимый профиль, и как он без дополнительной обработки отправляется сразу в сборку.

{youtube}AP-KmbCesx0{/youtube}

ЛСТК - Видео

Автор: Станислав Одинцов

18.04.2012 21:21 - Обновлено 18.12.2014 23:43

[AP-KmbCesx0](#)