«Твой дом там, где о тебе думают»

Мы всегда думаем о Вашем комфорте!

**Двухэтажный дом из красного кирпича с эркером**

Главная Каталог Проект №



СТРОЕНИЕ КОНСТРУКЦИИ

Размер дома:

Площадь дома:

Жилая площадь:

Количество этажей:

Количество комнат:

Количество спален:

Количество санузлов:

Срок строительства:

Вопросы и ответы: (якорная ссылка ведет в низ страницы)

**Стоимость дома 3 000 000 руб.**

Стоимость указана примерная, так как цена зависит от особенностей дома, сложности земельного участка и индивидуальных пожеланий к строительным материалам.

(слайды фото домов и планировок, можно перелистывать тут, а при нажатии на картинку, она увеличивается и открывается в лайтбоксе, где также есть функция перелистывания)

При наведении на строение конструкции открывается окно на этой же странице



1. Фундамент
2. Утеплитель
3. Чистовой пол
4. Двери
5. Облицовочный кирпич
6. Стропила
7. Кровля
8. Обрешетка
9. Утепление, паро-гидроизоляция
10. Окна
11. Лестница
12. Черновой пол
13. Мансарда
14. Цокольный этаж
15. Отопление

Оставьте заявку на подготовку сметы на строительство этого дома. Это абсолютно БЕСПЛАТНО! Мы свяжемся с Вами в ближайшее время

**ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ**

о

если человек заполняет заявку, то после этого попадает на страницу благодарности и через несколько секунд идет переадресация назад на эту страницу)

Сконструируйте свой дом сами, исходя из Вашего бюджета и предпочтений!

**Фундамент**

**Тип фундамента**

(при нажатии или наведении на открываются фото определенного вида фундамента)

**Свайно-винтовой - 3 200 руб. за 1 сваю**

Подробнее (ссылка на страницу со статьей)

Пример расчета (при нажатии окно с информацией) Стоимость фундамента для дома 6х6 - 30 200 руб. (9 свай)

**Ленточный - 18 500 руб. за м3**

Подробнее (ссылка на страницу со статьей)

Пример расчета (при нажатии окно с информацией) Стоимость ленточного фундамента для дома 6х6 - 100 000 руб.

**Плитный - 18 500 руб. за м3**

Подробнее (ссылка на страницу со статьей)

Пример расчета (при нажатии окно с информацией) Стоимость фундаментной плиты для дома 6х6 - 140 000 руб.

**Информация**

**Плюсы:** доступная цена, быстрое возведение 1 день, закладка возможна в сложный грунт в любое время года, подходит для неровного ландшафта, не требует предварительных земляных работ.

**Минусы:** не подходит для крупных и тяжелых строений, проблемно устанавливать рядом с другими постройками и в скалистый грунт, со временем подвергается коррозии.

**Плюсы:** прочность, долговечность и способность выдерживать большие нагрузки, можно обустраивать подвал, подходит даже для пучинистого грунта.

**Минусы:** трудоемкость, требуются работы по гидро- и теплоизоляции, большой расход материалов.

**Плюсы:** можно заложить практически на любом грунте, даже на плывучем, долговечен, практичен, равномерно распределяет нагрузку, можно не заливать черновой пол.

**Минусы:** высокая стоимость, не подходит для участка с наклоном, сложности с возведением подвала, заранее нужно планировать коммуникации.

Кровля

**Шифер** (из асбестоцементной смеси)

(при нажатии или наведении на открываются фото)

**Ондулин** (целлюлозная масса, битум, смолы, пигменты)

**Натуральная черепица** (из цементно-песчаных и керамических материалов)

**Металлочерепица** (из металла, покрытого цинком и цветным полимерным материалом)

**Плюсы:** низкая стоимость, простота укладки

**Минусы:** недолговечен, с годами становится хрупким и ломается, накопление пластов снега.

**Плюсы:** красивый и оригинальный внешний вид, термостойкость, не образуется грибок, легкость в укладке, можно делать крышу различной формы с изгибами.

**Минусы:** способна к возгоранию, хрупкая.

**Плюсы:** выдерживает природные и климатические воздействия, не горит, удерживает тепло, не впитывает влагу, срок эксплуатации без ремонта в среднем 100 лет, экологически чистый материал.

**Минусы**: высокая стоимость от 500 руб. за м. кв., длительность и сложность монтажа, легко поцарапать.

**Плюсы:** пожаробезопасна, средний срок службы 50 лет, не страшна жара и морозы (от – 50 до + 70), легкий - не нагружает фундамент, прочная, огромный выбор внешнего вида.

**Минусы:** плохая звукоизоляция, боится механических воздействий – при монтаже могут остаться царапины, которые послужат причиной быстрой коррозии.



При наведении на цвет – цвет кровли меняется на картинке

Входная дверь должна быть стильной и надежной!

Входные двери в первую очередь служат защитой Вашего дома. Поэтому выбирая дверь, стоит учитывать не только внешнюю красоту, но и качество материала, количество замков и наличие дверного глазка. Не менее важным аспектом служит шумо- и теплоизоляция.

Стиль и элегантность, прочность уплотненных или бронированных стеклопакетов. Оптимальным вариантом для дома являются входные стеклянные двери с противоударными стеклопакетами.

ПВХ дверь доступна по цене, не выцветает, не деформируется, влагоустойчива. Изделие не гниет и не ржавеет, просто ухаживать. По степени надежности уступает стальной двери.

Экологичность, привлекательный внешней вид, хорошая шумо- и теплоизоляция, долговечность при правильном уходе. Самой прочной и статусной считается дверь из массива дуба.

Прочность и долговечность, герметичность, большой выбор отделки, защита от холода и звуков. В плане обеспечения безопасности помещений являются самыми надежными.



СТЕКЛЯННЫЕ

ПЛАСТИКОВЫЕ

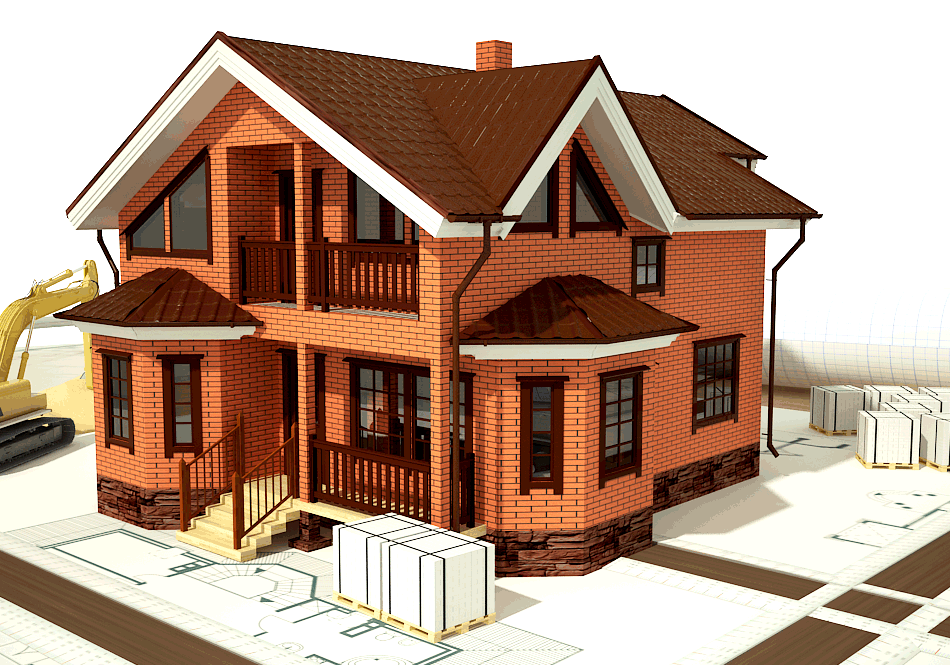
СТАЛЬНЫЕ

ДЕРЕВЯННЫЕ

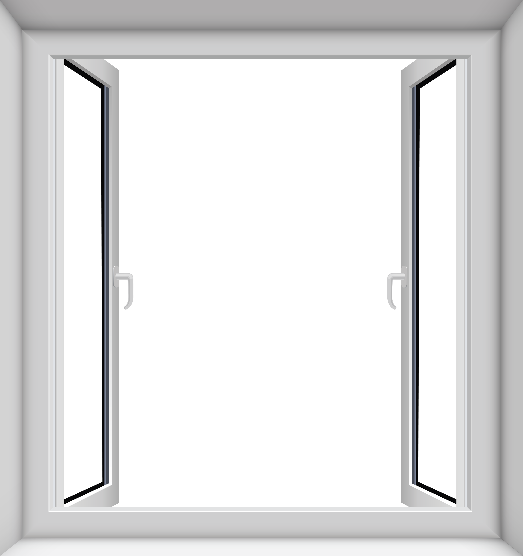
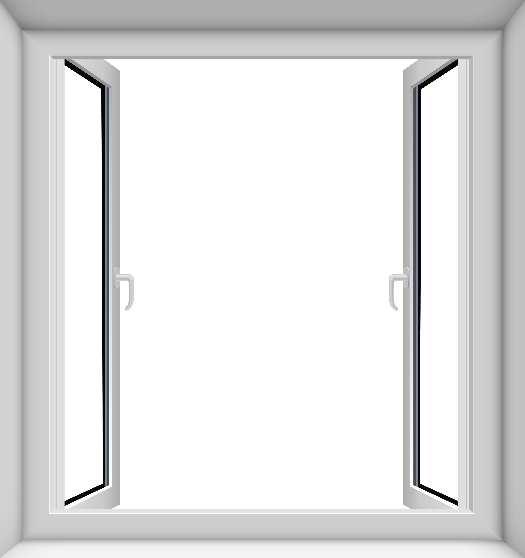
При нажатии (или наведении) на двери открывается окно с кратким описанием.

Вы можете выбрать цвет облицовочного кирпича по своему вкусу!

(при нажатии на цвет – дом меняет цвет)



Окна



Доступные по цене, просты в эксплуатации и уходе. Из недостатков: не экологичные, небольшой срок службы до 40 лет, не пропускают воздух.

Экологичные, не вредят здоровью, средний срок службы 100 лет, привлекательный внешний вид, древесина гармонично сочетается с любыми материалами. Дороже, чем окна из ПВХ.

ДЕРЕВЯННЫЕ

ПЛАСТИКОВЫЕ

Стеклопакеты



Часто задаваемые вопросы

1.

2.

3.

4.

5.