

Сборный Дом



*«Все, что мне нужно – это комната,
где можно положить шляпу и нескольких друзей»*

Дороти Паркер

Интегрированное проектирование зданий - это путь к созданию устойчивой архитектуры. При проектировании устойчивой архитектуры важным принципом становится использование долговечных материалов и систем, использование которых снижает эксплуатационные расходы.

Энергоэффективные сборные дома

Результатом работы команды инженеров нашей компании стал
100% СБОРНЫЙ ДОМ.



Он является единственным продуктом на рынке быстровозводимого жилья в части доступности и мобильности возведения.



Срок монтажа СБОРНЫХ ДОМОВ колеблется от 2 до 7 дней.
Стоимость комплекта готового дома: от **7500** рублей за м².

Уникальность сборно-панельной технологии состоит также в возможности самостоятельной сборки Покупателем, не имеющим специальных навыков.

Конструктор, который можно в удовольствие собирать всей семьей!



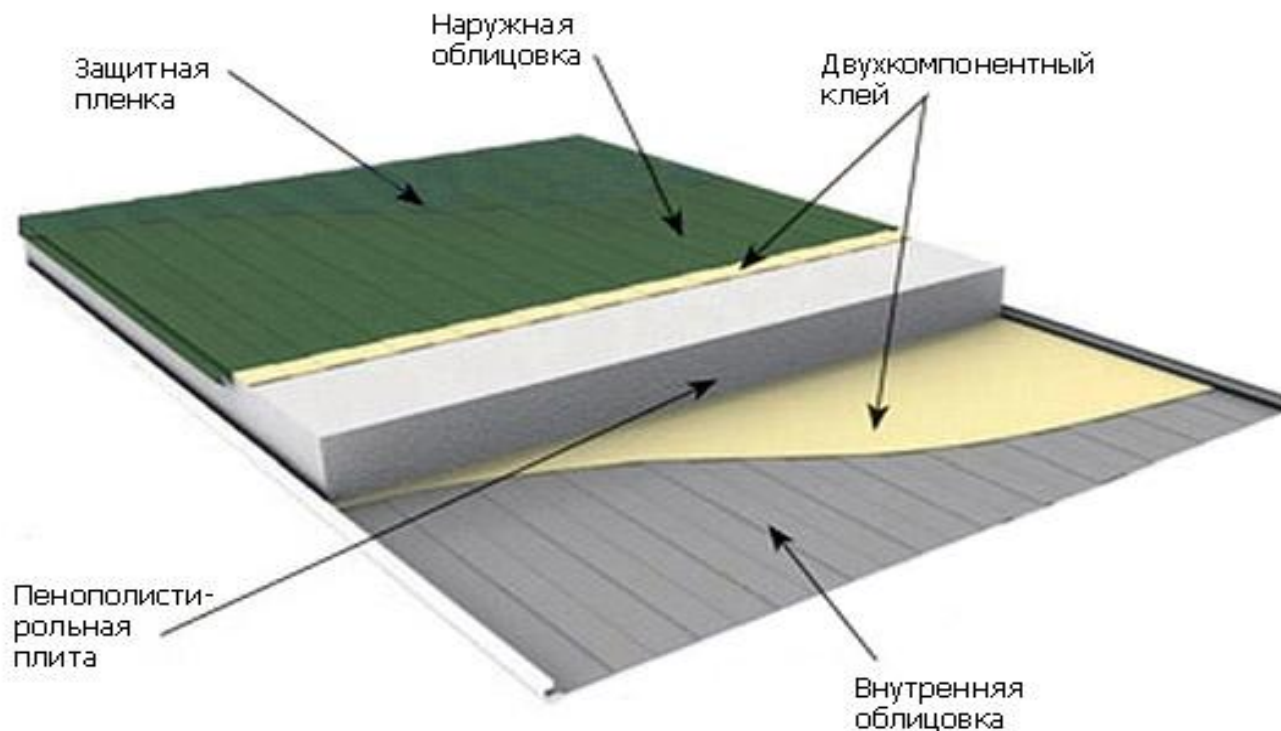
В качестве стен, перегородок, пола и потолка используются трехслойные сэндвич-панели заводского производства, имеющие окрашенную металлическую наружную и внутреннюю поверхности. В качестве тепло-, шумоизолирующего слоя использован пенополистерол.



Сэндвич-панели имеют сертификат соответствия, пожарный, гигиенический и санитарно-эпидемиологический **сертификаты**.

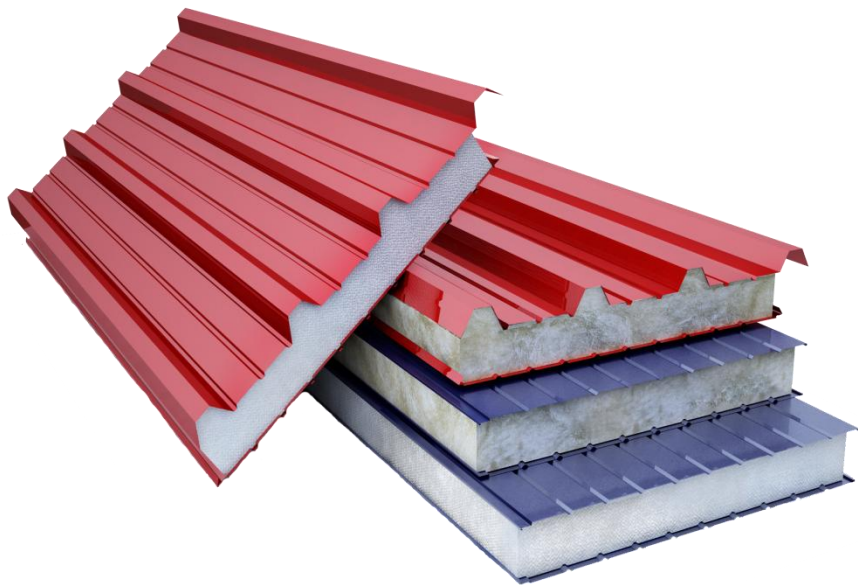
Характеристика сэндвич-панелей

Сэндвич-панели – это современный сертифицированный строительный материал, конструктивно состоящий из двух листов окрашенного металла, между которыми располагается тепло-, звукоизоляционный материал – пенополистирол, скрепленный с металлом двухкомпонентным клеем. Сэндвич-панели изготавливаются на специализированной линии при помощи технологии горячего прессования. Благодаря особенностям конструкции (ее многослойности), стены из сэндвич-панелей являются прекрасными тепло- и звукоизоляторами.



Кровельные сэндвич-панели

эффективный материал, используемый для монтажа кровли зданий.



Кровля из сэндвич-панелей обладает высоким сопротивлением к различным разрушительным воздействиям окружающей среды, (ультрафиолетовое излучение, перепады температур, ветер, осадки и прочее).

Поверхности обшивки кровельных сэндвич-панелей защищены антикоррозийным покрытием, что позволяет значительно увеличить срок их службы.

Панели обладают малым весом и большим запасом прочности, что позволяет производить их **монтаж** в кратчайшие сроки и **без привлечения тяжелой дорогостоящей спецтехники**.

Сэндвич-панели из пенополистирола подходят для эксплуатации в условиях влажного климата. Практически не впитывают влагу и не подвержены гниению. Биологически и химически материал нейтрален, то есть не выделяет вредных для человека веществ.

Покрытие сендвич-панелей

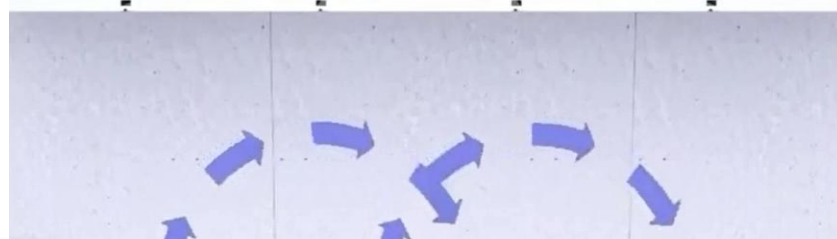
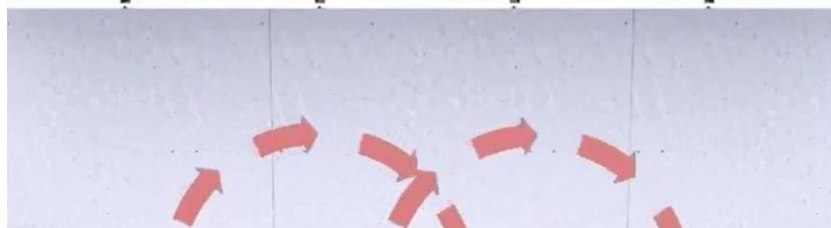
Сендвич-панели - материал, не требующий дополнительной отделки. С внешних сторон металлическая поверхность сендвич-панели покрыта полимерным составом, который защищает от неблагоприятного воздействия внешней среды и коррозии. Уникальные свойства покрытий позволяют использовать сендвич-панели для строительства зданий, эксплуатируемых в любых климатических условиях. Цветовая гамма полимерных покрытий **PRINTECH** и **POLYESTER** очень разнообразна, что позволяет без дополнительных вложений создавать привлекательные фасады зданий и сооружений.



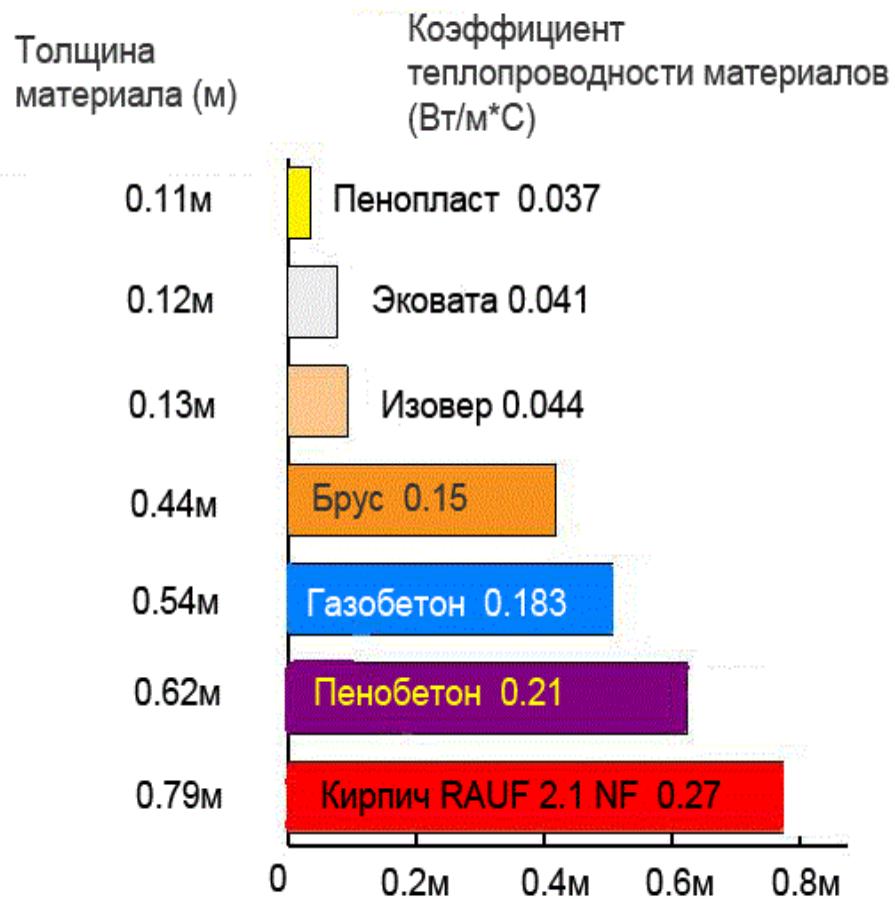
 RAL 1014 Слоновая кость	 RAL 1015 Светлая слоновая кость	 RAL 1018 Желтый цинк
 RAL 2004 Чистый оранжевый	 RAL 3003 Красный рубин	 RAL 3005 Красное вино
 RAL 3009 Красная окись	 RAL 3011 Коричнево-красный	 RAL 3020 Красный насыщенный
 RAL 5002 Ультрамарин	 RAL 5005 Синий насыщенный	 RAL 5021 Синяя вода
 RAL 6002 Зеленый лист	 RAL 6005 Зеленый мох	 RAL 7004 Серый
 RAL 7005 Мышиный	 RAL 7024 Серый графит	 RAL 8017 Коричневый шоколад

Теплотехнические характеристики

Наружные стены с толщиной пенополистерола 120 мм исключают тепловой обмен между внутренним пространством дома и внешней средой. **Дом-термос**



Термическое сопротивление $R=2.93$ ($\text{м}^2\cdot\text{С}/\text{Вт}$)



Преимущества

Рекордные сроки возведения:

Монтаж комплекта 100% сборного дома осуществляется в течение нескольких дней бригадой из трех человек.

Монтаж СБОРНЫХ домов ведется круглогодично. Это обусловлено технологией производства и сроками монтажа.

Мы не строим дома - мы СОБИРАЕМ!

Поставка домов:

Сборные комплекты **возможно поставлять в любую точку** любым видом транспорта.

Простота монтажа:

Сборные комплекты домов изначально спроектированы с учетом возможности САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ сборки, также возможен МОНТАЖ и ШЕФ-МОНТАЖ.

Экологичность:

При производстве комплектов используются сертифицированные, современные, эффективные, негорючие, долговечные материалы.

Преимущества

Комплектация:

В минимальную комплектацию входят:

- столбы фундамента
- сэндвич-панели стен, полов, потолков, кровельные панели(по проекту)
- металло-пластиковые окна
- стальная входная дверь
- основные элементы(направляющие профиля, угловые профиля, углы)
- доборные элементы (планки, углы внутренние и наружные, нащельники)
- крепеж(металлический крепеж, крепеж окон, крепеж дверей, клей ППУ)

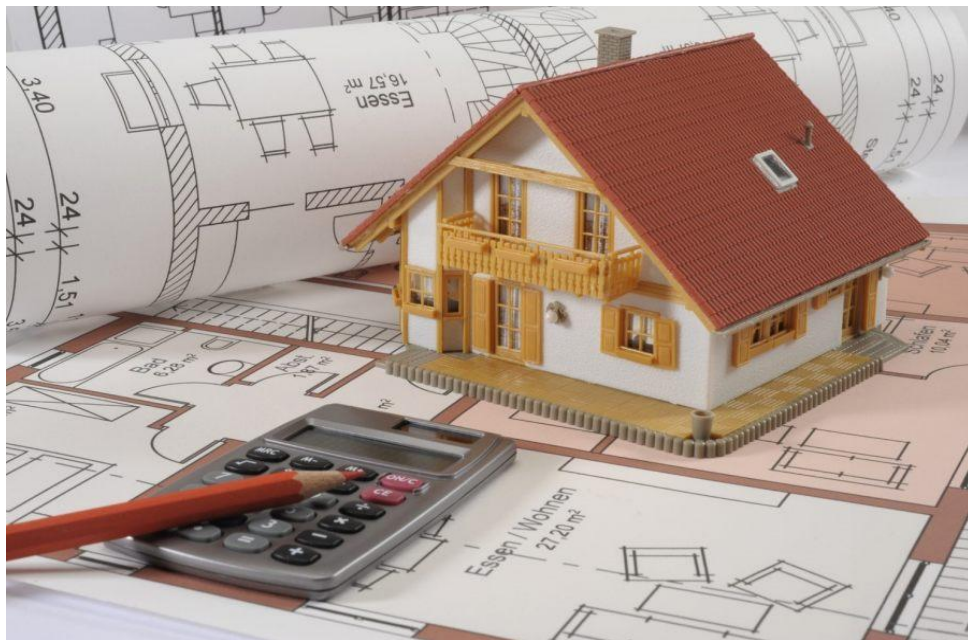
Готовый дом в разобранном виде!

Фундамент:

Для облегченных строений применяется столбчатый (свайный) фундамент. Он представляет собой столб, погруженный на нужную по инженерным соображениям глубину в пробуренную скважину в бетон. Преимуществом такого фундамента является его низкая стоимость и возможность его устройства на участках с уклоном и сложными характеристиками грунта.

ПРАЙС-ЛИСТ

Фиксированного прайс-листа на продукцию нет



Стоимость рассчитывается по каждому проекту отдельно. Это связано с тем, что конечная стоимость заказа зависит от многих параметров:

1. Этажность
2. Площадь
3. Вид покрытия (RAL или PRINTECH)
4. Сроки изготовления (плановый 14 дней)
5. Регион сборки

Получить расчет Вы можете по следующей схеме:

1. Вы отправляете на адрес panel_house@mail.ru письмо с пометкой «Заявка на расчет».
2. Вам высылается бланк Техзадания. Заполненный бланк возвращаете нам.
3. На Ваше имя составляется официальное коммерческое предложение.

*Команда «Концепт Хаус»
тел: 8(928)44-33-770*

Дом-сборный.рф