

Каркасный дом по технологии ТАМАК — полезные статьи, новости и советы | «ООО Домианта»



Что это такое? Если вы задумываетесь о постройке дома для жизни, рассмотрите вариант дома по каркасно-панельной технологии ТАМАК. Что это такое? Каркасно-панельная технология – это самая современная и перспективная технология строительства деревянных домов на сегодняшнем рынке. Она предполагает полную степень заводской подготовки домокомплекта. Что это обозначает? Безупречное качество материалов – в качестве сырья используется только высококачественная древесина

хвойных пород, на заводе весь пиломатериал проходит камерную сушку. Экономия на отоплении дома. Высокая тепло-, звуко – и пароизоляция наружных и внутренних конструкций дома. Максимально быстрая сборка дома на участке при минимизации строительных ошибок. Готовые панели привозят на место строительства. Например, дом 120 кв. м. монтируется за 6-7 дней. Растет на ваших глазах. Чистота на участке – деревянный каркас изготавливается под нужные размеры, поэтому практически нет отходов материалов и не нужно дополнительно тратиться на вывоз строительного мусора. Идеально ровные поверхности. Дом не предусматривает дополнительных затрат на выравнивание стен перед чистовой отделкой. Дома по технологии ТАМАК собираются из стеновых панелей ТАМАК как конструктор, затем устанавливается крыша, проводятся внутренние и внешние работы по отделке, проводке инженерных систем, вставляются окна и двери. Что такое панели ТАМАК? Панели ТАМАК состоят из деревянного строганного бруса 144 мм, негорючего базальтового утеплителя ISOROC плотностью 75 кг/м³, пароизоляционной пленки и ЦСП (цементно-стружечных плит). ЦСП в панелях ТАМАК используются для наружной и внутренней обшивки. Каждая плита имеет толщину 12 мм. Что такое ЦСП? ЦСП – прочная, пожаробезопасная, влаго – и морозостойкая цементно-стружечная плита, уже более 25 лет используется в строительстве и реконструкции зданий. Что такое утеплитель ISOROC? Утеплитель ISOROC – это негорючая базальтовая минеральная плита, обладающая оптимальной жесткостью, которая исключает осаживание. Утеплитель обладает низкой теплопроводностью, что позволяет значительно снизить энергозатраты; высокой огнестойкостью (утеплитель прошел испытание нагревания до 850° С); повышенной прочностью связки слоев; хорошей степенью гидрофобности, звуко – и пароизоляции. Минеральная вата ISOROC 100% экологична, изготовлена на основе природных компонентов.

Более того, если вы хотите сделать дом еще более теплым и максимально снизить затраты на отопление, то можно осуществить дополнительное утепление. Эта технология позволяет создать энергоэффективный дом 5го поколения, соответствующий европейской классификации "зеленых" домов. Чем каркасно-панельные дома ТАМАК лучше других домов? Конструкции домов ТАМАК прошли температурные испытания от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$, а также выдержали сейсмические воздействия до 9 баллов. На отопление типового каркасно-панельного дома ТАМАК расходуется в 2,5 раза меньше газа, чем на каменный дом аналогичной площади (смотри сравнительную диаграмму теплотехнических характеристик материалов ниже). Дом абсолютно герметичен, не подвержен усадке и усыханию, поэтому вам не придется все время бороться со щелями и продуванием, как в домах из оцилиндрованного бревна или бруса. Внешняя и внутренняя обшивка из ЦСП не позволит завестись в доме мышам и крысам. Стены и полы абсолютно ровные, их не придется дополнительно выравнивать. При желании внутреннюю и внешнюю отделку можно сделать самостоятельно. Благодаря наличию утеплителя в перегородках и плитах перекрытия в доме будет очень тихо, не будут слышны шорохи в соседних комнатах и на другом этаже. Подводя итоги, можно говорить о том, что каркасно-панельные дома ТАМАК – это самые теплые и надежные быстро возводимые дома с замечательными энергосберегающими характеристиками. За качество этого дома можно не беспокоиться, в нем будет комфортно и уютно долгие-долгие годы. Ваши дети и даже внуки будут жить в доме, не проводя капитальных ремонтов. Каркасно-панельные дома ТАМАК – лучшее вложение в долгую и счастливую загородную жизнь.

В данном разделе представлены дома из клееного бруса, каркасные дома, каменные дома, построенные по каркасно-панельной технологии ТАМАК. Все представленные проекты деревянных каркасных домов разработаны командой архитекторов, экономистов и технологов. Они являются рекомендованными, так как все в них просчитано и продумано до мелочей. К строительству каждого из представленных домов можно приступать незамедлительно. Либо можно внести изменения в расположения комнат, материал крыши, подобрать другие окна или двери. В таком случае стоимость проекта готового дома может немного измениться, в зависимости от стоимости выбранного вами материала. Более того, в каждый проект каркасного дома можно, например, добавить балкон, изменить конфигурацию, перепланировать внутренние стены и т. п. Такие пожелания потребуют согласования с инженерами и архитекторами, а также проверки прочности. Исправленный проект дома из клееного бруса или панелей ТАМАК вновь согласуется и подписывается специалистами и заказчиком.

