Для сайта <http://soyuzdobrostroi.ru/>

Нужно переписать статью <http://gradodel.ru/doma-iz-brusa.html>

Не обязательно, чтобы это был рерайт, нужен копирайт - нужна хорошая информационная статья с коммерческими вставками.

упор делается на брус, как на самый оптимальный вариант для дач по цене и качеству, а соответственно самый востребованный,   
а вообще предлагаются все виды, от каркасных до кирпичных

Дома из бруса от «СоюзДоброСтрой» - залог высокого качества жизни

Вы уже давно мечтаете о теплом, экологичном дачном доме, в котором можно жить с максимальным комфортом даже зимой? Или всерьез задумались над строительством большого и красивого загородного поместья, который впоследствии станет уютным родовым гнездом для будущих поколений? У вас появился отличный шанс реализовать мечты и воплотить свои задумки в жизнь! Компания «СоюзДоброСтрой» предлагает строительство под ключ дачных и загородных домов из материала, особенно востребованного у тех, кто предпочитает жить в гармонии с природой, - профилированного бруса.

Почему мы выбираем брус?

В последние годы технологии обработки древесины и производства бруса продвинулись настолько далеко вперед, что изменились и сами способы возведения деревянных домов из этого натурального материала. Теперь это не легкие и простые по дизайну дачные домики, а вполне солидные, комфортабельные и пригодные для круглогодичного проживания дома, с хорошей теплоизоляцией, оснащенные всеми необходимыми инженерными коммуникациями. При этом они остаются такими же экологически чистыми, как и их древние предшественники, дома-срубы, обеспечивая в помещениях оптимальный микроклимат и создавая специфическую, неповторимую эстетику красоты и уюта.

Исходным сырьем для производства качественного бруса является древесина хвойных высокоплотных пород, которая добывается в северных регионах, – это может быть сосна или ель, кедр или лиственница. Да и сам материал сегодня выпускается в нескольких разновидностях – брус естественной сушки, оцилиндрованный, строганный, профилированный, клеёный брус. Самым прочным и долговечным считается клеёный брус, ведь он практически не подвержен короблению, усушке и другим механическим деформациям. И хотя коттеджи из него получаются достаточно дорогие, относящиеся к категории люкс, но в сравнении с кирпичными зданиями они выигрывают и по стоимости, и по срокам строительства, а выглядят так же презентабельно.

На сайте компании «СоюзДоброСтрой» представлен большой выбор типовых проектов загородных домов из бруса, среди которых каждый наш клиент сможет выбрать проект, подходящий по дизайну, занимаемой площади и в соответствии с выделенным бюджетом. Просторные и компактные, с террасами и мансардой, одно- и двухэтажные, - все проекты отличаются оригинальностью архитектуры и достаточно просты в исполнении. Но наши возможности на этом не ограничиваются. По вашему желанию как заказчика наша команда профессиональных проектировщиков, инженеров и мастеров готова разработать и реализовать проект дома по индивидуальным эскизам. Ваш новый деревянный дом будет поистине уникальным и полностью соответствующим вашему социальному статусу и вашим представлениям об эстетичности и престиже.

Другие преимущества использования бруса для малоэтажного домостроения

Любой брус выпускается с ровными, хорошо обработанными боковыми гранями, поэтому при укладке стен не требуется выполнять кропотливую подгонку брусьев друг к другу. Пазы и гребни, имеющиеся на гранях для скрепления бревен, еще больше облегчают строительные работы. Кроме того, благодаря надежной фиксации и плотного прилегания брусьев, не образуются зазоры и мостики холода, вследствие чего необходимость в прокладывании дополнительного теплоизоляционного материала сводится к минимуму. Эти особенности материала позволяют значительно сократить сроки возведения домов, до 3 – 6 недель в зависимости от сложности проекта.

Другим фактором, влияющим на выбор профилированного и клеёного бруса для строительства коттеджей, являются высокие эстетические качества материала. Благодаря гладкой поверхности, структуре и цвету натурального дерева, дома из бруса получаются настолько красивыми, что зачастую не нуждаются в дополнительной финишной отделке наружных стен. Внутренние стены достаточно обшить вагонкой или деревянными стеновыми панелями.

Одним из основных преимуществ любого бруса является высокая удельная теплоёмкость, которая существенно превосходит аналогичные показатели у кирпича. Так, например, постройка из бруса со стенами толщиной 100 мм лучше удерживает тепло внутри без дополнительной теплоизоляции, чем кирпичное здание со стенами 500-миллиметровой толщины. Безусловно, эти характеристики материала способствуют снижению эксплуатационных расходов на содержание коттеджа будущим собственником, в частности, на отопление помещений. Ну а для северных регионов нашей страны дома из бруса толщиной 195 мм и более являются самым оптимальным вариантом застройки.

Стоит отметить и хорошую устойчивость бруса к поражению грибками и плесенью, которая стала достижима, благодаря технологии противогрибковой обработки подготовленных бревен в процессе их производства. Кроме того, несмотря на кажущуюся массивность, пиломатериал достаточно легкий, следовательно, и построенное из него здание не будет оказывать большую нагрузку на грунт, что позволяет использовать облегченный фундамент для строительства.

Ну и, пожалуй, главное преимущество коттеджа из бруса – это сравнительно низкая стоимость комплекта и выполнения строительных работ. Ну а если вы решите заказать строительство брусового дома в нашей компании, вы в дополнение получите еще и гарантию на исключительное качество готового здания.