

ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ
ДЕПАРТАМЕНТА
СТРОИТЕЛЬСТВА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

■ ИННОВАЦИИ
■ ИНВЕСТИЦИИ
■ ИНФРАСТРУКТУРА

ЯНВАРЬ–ФЕВРАЛЬ '2010

№ 1-2 (1-2)



Фибролитовые плиты Green Board®

ООО «Строительные Инновации» предлагает строительный материал нового поколения для малоэтажного домостроения

« В настоящее время большое внимание уделяется вопросу экологии во всех отраслях, в том числе и в домостроении. Экологически безопасное, комфортное жилье – мечта любого человека.

С 2009 г. в п. Бавлены Кольчугинского района Владимирской области функционирует завод индивидуального деревянного крупнопанельного домостроения. Технология, заложенная в основу производства, опирается на многолетний опыт специалистов компании «Eltomation» (Нидерланды) – поставщика основного технологического оборудования.

Данный инновационный проект позволяет наладить на территории России выпуск нового поколения цементного фибролита – высокотехнологичных фибролитовых плит под торговой маркой Green Board®. Это уникальный, многофункциональный, экологически чистый строительный материал, удовлетворяющий всем критериям безопасности жилья.

Основные составляющие плит Green Board® – древесная шерсть (65%) и портландцемент (29%), а также жидкое стекло в качестве минерализатора (1%) и вода (5%). Состав обеспечивает уникальное сочетание свойств данного материала. Ему присущи все ценные качества древесины как экологически чистого материала – плиты Green Board® обладают отличной теплоизоляцией древесины, а портландцемент обеспечивает плитам прочность и долговечность использования. Плиты имеют отличные акустические свойства, они водостойки, успешно выдерживают морозы и перепады температур, не меняя своих характеристик. Плиты Green Board® не подвержены



воздействию бактерий, грибков, насекомых и грызунов.

Технология позволяет производить плиты различной плотности (от 360 до 1100 кг/м³) и толщины (от 10 до 100 мм), что позволяет их использовать как в качестве звуко- и теплоизоляционного материала, так и в качестве конструкционных материалов. Плиты Green Board® могут применяться: в каркасном, монолитном и каркасно-монолитном

домостроении в качестве стеновых, межэтажных и кровельных элементов конструкций, несъемной опалубки и для утепления полов. Огнестойкие, устойчивые к любым погодным условиям, долговечные и технологичные плиты Green Board® превосходят по своим характеристикам традиционные ориентированно-стружечные плиты ОСП (OSB), являясь их полной заменой, в том числе в качестве подкровельной основы, обеспечивая наилучшую тепло- и звукоизоляцию мансардных и чердачных помещений.

Система плит Green Board® производится в России, то есть является импортозамещающим материалом, что немаловажно, учитывая текущий мировой финансовый кризис.

В настоящее время дома,



построенные с применением плит Green Board® по различным системам домостроения, достаточно широко представлены в различных регионах страны, особенно на Юге России. Такие здания полностью отвечают понятию «комфортное и доступное жилье».

Приглашаем всех заинтересованных лиц к сотрудничеству. Наши сотрудники предоставят вам необходимую информацию, касающуюся ассортимента, технических характеристик и спо-

601755, Владимирская обл., Кольчугинский р-н, п. Бавлены, ул. Станционная, д. 14.
Тел./факс: (49245) 2-17-23, 2-39-75, 2-20-39
www.greenboard.su, info@greenboard.su
Агент оптовых продаж:
Черков Сергей Михайлович,
г. Краснодар, тел. 8-918-410-50-90