

НОВЫЙ ЗАВОД КОМПАНИИ ООО «СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИННОВАЦИИ»

В настоящее время большое внимание уделяется вопросу экологии во всех отраслях, в том числе и в домостроении. Биопозитивное и комфортное жилье — мечта любого человека.

В апреле текущего года в п. Бавлены Кольчугинского района Владимирской области намечен пуск завода индустриального деревянного крупнопанельного малоэтажного домостроения.

Проект будет осуществляться в три этапа.

На первом этапе планируется выпуск плитного строительного материала под торговой маркой Green Board® шириной 600 мм и длиной 3000 мм, с широким ассортиментом толщин, включая многослойные плиты. На втором этапе дополнительно к плитам шириной 600 мм будет налажен выпуск плитного материала под торговой маркой Green Board® шириной 1200 мм.

На третьем этапе планируется выпускать комплекты домов высокой степени заводской готовности на базе стеновых панелей толщиной 400 мм, высотой 3000 мм, длиной 6000 мм.

Технология, заложенная в основу производства, опирается на многолетний опыт специалистов компании Eltomation (Нидерланды) — поставщика основного технологического оборудования.

Реализация инновационного проекта позволит на территории России выпуск современного

строительного материала — плит Green Board® на основе фибролита.

Система плит Green Board® — уникальный, многофункциональный, экологичный строительный материал, удовлетворяющий всем критериям безопасности жилья. Основные компоненты плит Green Board® по объему — древесная шерсть (60%) и портландцемент (40%) с добавлением натурального минерализатора. Состав обеспечивает уникальное сочетание таких свойств материала, как:

- экологичность и биопозитивность;
- долговечность и прочность;
- термо- и гидрорегуляция микроклимата помещений;
- огнестойкость;
- акустический комфорт;
- трещиностойкость и морозостойкость, структурная прочность;
- формостабильность;
- влагостойкость;
- высокая биологическая стойкость;
- технологичность и конструктивность.

Передовая европейская технология позволяет производить плиты различной плотности от 250 до 1400 кг/м³, поэтому их можно использовать во всех элементах конструкций как в качестве звуко- и теплоизоляционного материала, так и в качестве конструктивных материалов. Плиты Green Board® могут применяться в каркасном, монолитном и каркасно-монолитном



домостроении в стеновые, межэтажные и кровельные элементы конструкций, несъемной опалубки и для утепления подвалов. Плиты Green Board® превосходят по своим характеристикам другие традиционные плитные материалы, являясь их полной заменой.

Немаловажно и то, что система плит Green Board® является импортозамещающим материалом, так как плиты OSB в России не производятся, как и фибролит европейского качества. Это немаловажно, учитывая текущий мировой финансовый кризис и девальвацию рубля.

Дом, построенный с использованием плит Green Board®, полностью соответствует понятию «комфортное жилье».

В настоящее время предприятие принимает заявки на размещение в производство плит следующих размеров:

GB-3 12 мм, GB-3 10 мм (шлифованная), GB-1 25 и 35 мм, GB-2 25 и 35 мм, GB-3 25 и 35 мм, GB-3 22 мм. Кроме того, в мае начнется выпуск плит GB-3 10 мм (не шлифованная) и GB-1 100 мм.



601755, Владимирская обл., Кольчугинский р-н,
пос. Бавлены, ул. Станционная, д. 14
Тел./факс: (49245) 2-39-75, 2-20-39
www.greenboard.su
E-mail: info@greenboard.su