

## Газобетон "Коттедж"



Уральск, Казахстан

«КОТТЕДЖ» – газобетонные блоки

Традиционно лучшими материалами для строительства считались дерево и камень, однако каждый из них обладал и рядом недостатков. Газобетонные блоки соединили в себе полезные качества этих материалов. В настоящее время требования к теплоизоляции сильно возросли, и только газобетон в состоянии обеспечить необходимый уровень защиты.

«КОТТЕДЖ» и безопасность

Данный термин можно трактовать множеством способов, однако блоки «КОТТЕДЖ» готовы защитить от всех возможных опасностей.

«КОТТЕДЖ» – это полностью минеральный материал, что исключает возможность возгорания и повышает огнестойкость. Укладка блоков в один слой обеспечивает конструкции необходимую прочность и защиту от любого рода повреждений. Так как отсутствуют дополнительные слои, значительно снижается риск скрытых повреждений, которые характерны для стен с утеплителем, пароизолирующим слоем и т.д.

Блоки «КОТТЕДЖ» биостойки, и это означает, что стены из газобетона не поражаются плесенью, грибами, а также устойчивы к ультрафиолетовому излучению и другим атмосферным факторам.

«КОТТЕДЖ» и строительство

При строительных работах важно, чтобы материал был удобен в обработке, а также чтобы он позволял решать поставленные архитектором задачи.

1м2 газобетонной стены толщиной 400 мм требует всего лишь 15-20 минут и работы одного человека.

Для обработки блоков и придания им нужной формы не требуется никаких специальных инструментов. Трубы и другие системы коммуникации укладываются в штробы, которые легко делаются вручную. В случае, если необходимые элементы нестандартной формы, нет необходимости заказывать их отдельно, их можно изготовить на месте с помощью ножовки.

Возведённая стена полностью готова к шпатлеванию и последующему нанесению краски, либо поклейке обоев, она не требует дополнительного выравнивания в силу того, что погрешность в габаритах блоков составляет не более 1 мм.

Цена: **3 450 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Чушкин Максим**

**89033012277**