

## Газобетон автоклавный



Пермь, Россия

Газобетонные блоки - это прежде всего:  
ГОСТ: 31360-2007

- экономичность;
- надёжность;
- гарантия качества;
- простота обработки;
- экологически чистый продукт.

Производственная мощность – 225 тыс. м. куб. в год газобетонных блоков.

Современное немецкое оборудование фирмы обеспечивает высочайший уровень качества блоков.

Мы предлагаем Вам широкий ассортимент газобетонных блоков марки D-500, толщиной от 100 до 400 мм.

Плотность D-500 означает, что в 1 м. куб. изделия – вес 500 кг – это соответствует плотности качественной древесины.

Европейский стандарт качества

Газобетонные блоки производятся по самой передовой технологии на современном немецком оборудовании. Постоянный строгий контроль позволяет поддерживать неизменно высокое качество и точность геометрических размеров блоков.

**Прочность**

Конструктивная прочность блоков – класс B2, 5(M30-35): – с использованием пустотных плит перекрытий позволяет возводить несущие стены высотой в 2-3 этажа. – при каркасном и каркасно-монолитном строительстве позволяет возводить несущие стены без ограничения этажности.

**Экономичность**

Значительно снижается себестоимость строительства дома:

- в 4 раза меньше объем кладочных работ,
- на 40% меньше объем штукатурных работ (фасадных, наружных) и расход смесей - за счет гладкой поверхности геометрии блоков,
- блоки легко обрабатываются, пилятся, сверлятся,
- низкий процент брака (в отличие от кирпича),
- на 25-30% снижение энергозатрат - за счет сохранения газобетоном тепла.

**Теплоизоляционные свойства**

Коэффициент теплопроводности в сухом состоянии - (Вт/мОС) - 0, 12.

Ограждающие конструкции в 3-5 раз теплее кирпичных кладок.

**Благоприятный микроклимат**

Газобетонные блоки – обладают уникальными свойствами по удержанию тепла в помещении.

Стены из газобетонных блоков зимой предотвращают значительные потери тепла, а летом позволяют сохранить прохладу и комфорт в доме.

Микроклимат в доме из блоков можно сравнить с комфортом и поддержанию оптимального уровня влажности с деревянным домом.

Быстрота возведения. Не верите?  
Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Срок строительных работ в 4 раза меньше, за счет малого веса и больших габаритов блоков.

1 газобетонный блок = 7 кирпичам (по объему). Кладка производится на клей слоем 2-3 мм (расход клея 20-25 кг/м<sup>3</sup>), что значительно сокращает расходы и повышает термическое сопротивление конструкции.

Минимальные денежные и временные затраты при кладке интерьерных изгибов Ваших стен.

Газобетонные блоки - экологически безопасны, не содержат в своей основе вредных химических соединений. Все сырье проходит жесткий контроль качества в лаборатории.

Газобетонные блоки - идеальная комбинация свойств, качества и цены.

Мы просто помогаем Вам чувствовать уверенность в завтрашнем дне.

Технология производства газобетонных блоков

Газобетонные блоки автоклавного твердения - ячеистый бетон, получаемый путем смешивания негашеной извести, цемента, песка и воды (процесс вспучивания и обеспечивается соединением негашеной извести с малым количеством алюминиевой пудры).

Набор прочности и «созревание» блоков производится в автоклавах, специальных паровых камерах, обеспечивающих требуемую влажность и температуру.

Выпуск продукции производится в строгом соответствии с установленными российскими и европейскими стандартами, а также ГОСТом 31360-2007 РФ.

Мы предлагаем:

- демократичные цены
- скидки от объема
- вакуумную упаковку, доставку
- европейский сервис обслуживания

Мы все делаем для того, чтобы вам было удобно, просто и выгодно сотрудничать с Нами.

Нам важно чтобы строительство нового дома сопровождалось у Вас только положительными эмоциями.

Все хлопоты по доставке и погрузке – мы, берем на себя.

---

Цена: **3 000 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Степкин Константин**

**89024721525**