

# Производство керамзитобетонных и пескобетонных блоков

[www.belblok.com](http://www.belblok.com)



# О компании



**ООО "БелБлок"** занимает ведущее место на рынке среди производителей керамзитобетонных блоков.

Основной вид деятельности предприятия – производство блоков керамзитобетонных стеновых вибропрессованных, которые используются для строительства многоэтажных жилых монолитных зданий, коттеджей, гаражей, хозяйственных построек, других помещений.

Блоки производятся на высокотехнологичном оборудовании французской компании **"Demler"**, что позволяет соблюдать чёткие геометрические размеры и форму блоков. Производительность предприятия **100 000 шт. блоков в сутки**.

Центральный объект нашей деятельности – это наши **КЛИЕНТЫ**.

У нас есть свои ценности и их основа – не давать пустых обещаний. За годы присутствия на рынке мы сформировали определенную культуру компании, которая ведет нас в отношениях с клиентами и заинтересованными сторонами. Здесь, в **ООО «БелБлок»**, мы работаем, чтобы предоставить клиенту качественные материалы по низкой цене.

Мы не стоим на месте. Мы успешно используем наше время, ресурсы и финансы, чтобы отражать интересы меняющегося рынка и предлагать лучшие решения.



Мы уверены, что Ваша задача – строить качественно и долговечно. Тогда позвольте нам помочь, ведь уже **15 лет** нам доверяют в этом деле.



**КЕРАМЗИТ**



**ЦЕМЕНТ „СЕМЕХ“ (Литва)**



**ВОДА**



**КЕРАМЗИТНЫЙ БЛОК**

**КББ производятся по ГОСТ 6133-99  
методом вибропрессования**

Наименование	Размеры мм	Вес кг	Марка прочности	Теплопроводность Вт/м <sup>2</sup> С	Морозостойкость	Средняя плотность кг/м <sup>3</sup>
<b>БЛОКИ СТЕНОВЫЕ</b>						
Блок стеновой (пустотелый) КСП-ПР-ПС-39-50-F100-1000	390x190x190	8	M50	0,21	F100	1000
Блок стеновой (пустотелый) КСП-ПР-ПС-39-75-F100-1100	390x190x190	10,5	M75	0,22	F100	1100
Блок стеновой (полнотелый) КСР-ПР(УГ,ПЗ)-39-50-F100-950	390x190x190	13	M50	0,235	F100	950
Блок стеновой (полнотелый) КСР-ПР(УГ,ПЗ)-39-75-F100-1100	390x190x190	15	M75	0,32	F100	1100
Блок стеновой (полнотелый) КСР-ПР(УГ,ПЗ)-39-75-F100-1100	390x190x190	18	M75	0,34	F100	1100
<b>БЛОКИ ПЕРЕГОРОДОЧНЫЕ</b>						
Блок перегородочный (пустотелый) КПР-ПР-ПС-39-50-F100-1000	390x190x80	3,7	M50	0,2	F100	1000
Блок перегородочный (пустотелый) КПР-ПР-ПС-39-50-F100-1000	390x190x90	4	M50	0,21	F100	1000



**В состав КББ входит керамзит – особым способом обожжённая вспененная глина и высококачественный цемент марки D500.**

# Потребительские свойства



## МИКРОКЛИМАТ

- теплые стены
- непродуваемость стены благодаря ее целостности
- вентиляция воздуха керамзитом позволяет стенам «дышать»
- теплоинерционность
- противостояние блоков любой погоде
- блоки идеально справляются с перепадами температур и влажностью



## БЕЗОПАСНОСТЬ

- однослойная стена (устраняет риск скрытых дефектов)
- высока степень огнестойкости
- керамзитобетонные блоки исключают поражение насекомыми, грибком, атмосферными явлениями



## ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ

- ЭТО ВЫГОДНО: благодаря большому размеру блоков, вы существенно экономите свои финансовые затраты
- легкость в возведении
- особая геометрия



## ЭКОЛОГИЯ

- экологически чистые материалы
- качество подтверждено Еротестами



## ШУМОИЗОЛЯЦИЯ

- защита от внешнего звукового воздействия
- обеспечение шумоизоляции даже при тонких перегородках



## НЕСУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

- высокие физико-механические характеристики
- возведение зданий высотой 8-10 этажей
- строительство домов в пол блока, без потери теплозащитных свойств



## УНИКАЛЬНАЯ РЕЦЕПТУРА

- использование исключительно качественных компонентов
- европейский цемент Setex литовского производства
- керамзит - Новолукомль, Республика Беларусь
- соблюдение технологии сушки и использование высококачественных шитов

# Классификация



## КЕРАМЗИТОБЕТОННЫЕ БЛОКИ



### ЧЕТЫРЕХПУСТОТНЫЙ

- возведение стен коттеджей, домов и гаражей
- заполнение стеновых проемов при монолитном и каркасном жилом строительстве
- заполнение стеновых проемов в строительстве многоэтажных коттеджей
- в строительстве производственных объектов



### ПОЛНОТЕПЛЫЙ

- возведение стен коттеджей и зданий с требованиями повышенной прочности
- при креплении к ним навесных фасадов
- несущие межквартирные перегородки



### ПЕРЕГОРОДОЧНЫЙ

- межкомнатные перегородки в квартирах и офисах
- разделительные перегородки в боксах многоэтажных гаражей

## ПЕСКОБЕТОННЫЕ БЛОКИ

### ЧЕТЫРЕХПУСТОТНЫЙ

- возведение стен коттеджей, домов и гаражей
- возведение фундамента, цоколь



### ПЕРЕГОРОДОЧНЫЙ

- разделительные перегородки с требованиями повышенной прочности



# ПРОИЗВОДСТВО



# Практичность

# Автоматизация



# Экологичность



# КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА



**ООО „ЛэндСтрой Плюс“**  
Россия, Санкт-Петербург,  
промзона Шушары,  
1-й Бадаевский пр-д 1

tel. +7 (812) 981-16-81  
+7 (921) 375-74-18  
e-mail: info@belblok.com  
skype: belblok812

[www.belblok.com](http://www.belblok.com)