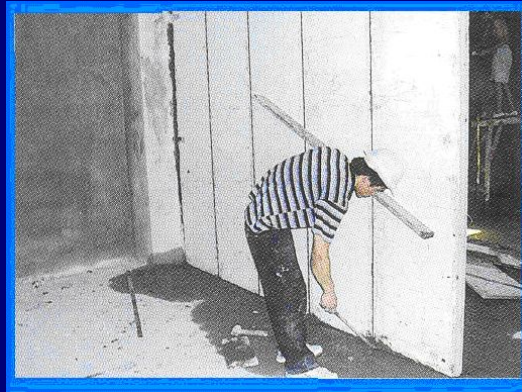


# НОВИНКА!

## Стеновые панели ПазлБорд

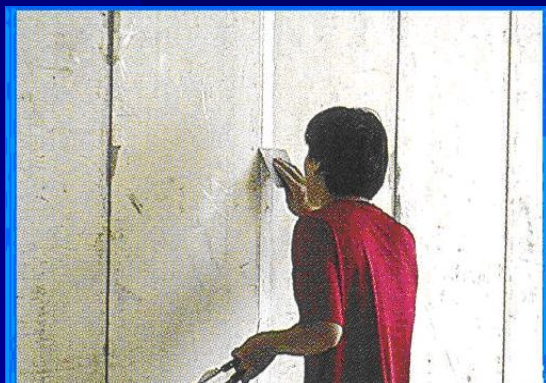


# Стеновые панели ПазлБорд

- Что такое ПазлБорд?
- Способы монтажа.
- Физические свойства.
- Сравнительные характеристики.
- Экономическое обоснование.
- Где можно приобрести стеновые панели ПазлБорд.

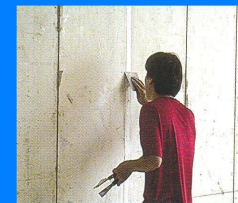
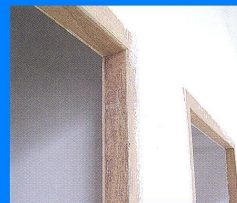
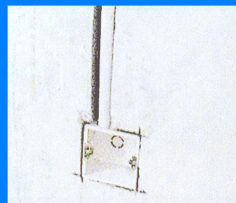
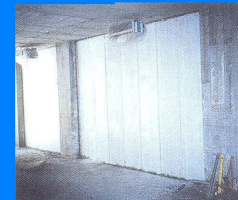
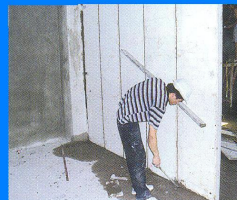
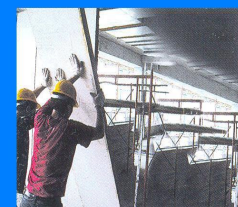
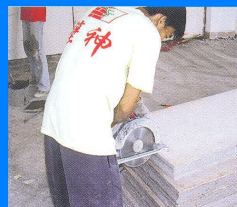
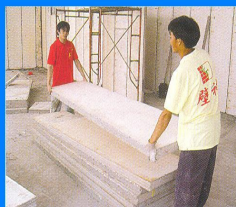
# ЧТО ТАКОЕ ПАЗЛБОРД?

- **ПазлБорд** – строительный материал нового поколения для возведения стен. Стеновые плиты используют специальные наружные панели, которые заменила собой слой штукатурки на стенах из кирпичной кладки, которые принимают на себя удары со стороны окружающей среды. Это позволяет повысить жёсткость стеновых плит и другие их функциональные свойства. Благодаря особенной конструкции плит «три в одном», сами по себе плиты уже обладают высокими свойствами сопротивления деформации. Обладают определёнными теплоизоляционными, звукоизоляционными свойствами, а также водостойкостью и долговечностью.



# Способы монтажа ПазлБорд

1. Переноска стеновых плит.
2. Распилка плит в соответствии с необходимыми размерами.
3. Нанесение раствора.
4. Установка плит в вертикальном положении.
5. Монтаж плит по месту их установки.
6. Выравнивание стен.
7. Заливка жидким строительным раствором.
8. Нанесение слоя шпатлёвки.
9. Прорезывание в плитах канавок и укладка в них электропроводки.
10. Установка дверных блоков.
11. Замазывание швов, возникающих при усыхании плит.





# Физические свойства ПазлБорд



**Огнестойкость:** Плиты ПазлБорд прошли испытания пожарной безопасности. Огнестойкие свойства стеновых плит соответствуют категории А государственного стандарта огнестойких строительных материалов, обеспечивая полную пожарную безопасность.

**Водостойкость и влагостойкость:** Благодаря специфическим свойствам прочных цементных панелей, образующих наружные слои стеновых плит, данные изделия имеют ярко выраженные влагостойкие и водостойкие свойства.



**Звукоизоляционные свойства:** эффект звукоизоляции в размере 42 дБ соответствует требованиям государственного стандарта в отношении испытаний звукоизоляционных свойств материалов, превышает свойства обычных стен, сложенных из кирпичей или строительных блоков.

**Высокая прочность, сейсмостойкость и долговечность.**

**Экологическая чистота:** Большое количество гранул полифенила и зольной пыли, содержащихся внутри стеновых плит, является ни чем иным, как использованием отходов производства на благо человека. ПазлБорд относится к группе экологически чистых и природосберегающих изделий.

**Легкость:** Удельный вес стеновых плит составляет всего 650-800кг/м<sup>3</sup>, а абсолютный вес цельной стены равной площади или 1/2 от веса стены из лёгких материалов равной площади.



# Сравнительные характеристики. ПазлБорд.

Сравнительная таблица веса стен из различных строительных материалов  
Внутренние стены и перегородки

Материал стены	Размерная спецификация материала стены (мм)	Собственный вес (кг/м <sup>2</sup> )	Вес штукатурки при оштукатуривании с двух сторон	Общий вес (кг/м <sup>2</sup> )
Кладка из силикатного кирпича	180	324	80	404
	120	216	80	296
	90	162	80	242
Кладка из поризованных бетонных блоков (блоков из пенобетона)	180	144	80	224
	120	96	80	176
	90	72	80	152
Кладка из пустотелого кирпича	180	180	80	260
	120	120	80	200
	90	90	80	170
Стеновые панели «ПазлБорд»	100	78	0	78
	75	60	0	60
	50	42	0	42

# Сравнительные характеристики

## ПазлБорл.

### стены наружного ограждения

Материал стены	Размерная спецификация материала стены (мм)	Собственный вес (кг/м <sup>2</sup> )	Вес штукатурки при оштукатуривании с двух сторон	Общий вес (кг/м <sup>2</sup> )
Кладка из силикатного кирпича	240	438	80	518
	180	324	80	408
	120	216	80	296
Кладка из прочих материалов в виде блоков (кирпичей)	240	288	80	368
	180	216	80	296
	120	144	80	224
Кладка из пустотелого кирпича	240	240	80	320
	180	180	80	260
	120	120	80	200
Стеновые плиты «ПазлБорд»	150	126	40	166
	120	104	40	144

# Экономическое обоснование ПазлБорд

- Увеличение полезной площади помещений
- Способность выдерживать подвешивание груза, закреплённого с помощью шурупов или клея
- Удобство при проведении строительных работ, высокая производительность труда
- Производительность труда повышается в 20 раз
- Снижение транспортных расходов
- Цивилизованные условия проведения строительных работ
- При использовании в строительстве стен стеновых плит ПазлБорд объём перевозки строительных материалов снижается на 85%



# Прайс-лист

<b>Размер</b>	<b>Стоимость руб./м<sup>2</sup></b>	<b>Стоимость руб./панели</b>	<b>Стоимость руб./м<sup>2</sup> панели с монтажом</b>	<b>Кол-во панелей в вагоне</b>
3000*600*75	1 000,00	1 800,00	1 957,00	448
3000*600*100	1 110,00	1 998,00	2 067,00	432
3000*400*120	1 590,00	1 955,00	2 296,14	528

По вопросам приобретения ПазлБорд  
обращайтесь:

ООО «Дальстройбизнес»  
690078 г.Владивосток, ул.  
Снеговая,117

Тел.+7(4232)464-101, 76-31-25