





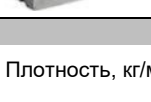


ПРАЙС-ЛИСТ

СТЕНОВЫЕ БЛОКИ ИЗ АВТОКЛАВНОГО ГАЗОБЕТОНА

 САМЫЙ ТЕПЛЫЙ ИЗ ЯЧЕИСТЫХ БЕТОНОВ	 ТОЧНОСТЬ ГЕОМЕТРИИ	 ПРОСТОТА МОНТАЖА	 ЭКОНОМИЯ НА ОТДЕЛКЕ	 СОЗДАЕТ КОМФОРТНЫЙ КЛИМАТ
---	---	---	---	--

ПЛОТНОСТЬ D500

Наименование	Размеры	Кол-во целых блоков в 1 м3	Количество штук в поддоне	Вес 1 блока, кг	Объем поддона, м3	Цена за м ³ , руб.	Цена за блок, руб.
						Цена на складе в г.Ялуторовск	
Блок газобетонный стеновой (БП-200) без паза и гребня  НОВИНКА	625*200*250	32	48	19,5	1,5	5 000	156,25
			56		1,75		
Блок газобетонный стеновой с пазом, гребнем и захватом для рук (БП-300) 	625*300*250	21	32	29,3	1,5	5 000	234,38
			40		1,875		
Блок газобетонный стеновой с пазом, гребнем и захватом для рук (БП-400) 	625*400*250	16	24	39,1	1,5	5 000	312,50
Блок газобетонный перегородочный (БП-100) без паза и гребня 	625*100*250	64	104	9,72	1,625	5 000	78,13
Блок газобетонный U-образный для перемычек (БПУ-200) 	625*200*250	32	24	13,21	0,75	6 200	193,75
Блок газобетонный U-образный для перемычек (БПУ-300) 	625*300*250	21	16	19,56	0,75	6 200	290,63
Блок газобетонный U-образный для перемычек (БПУ-400) 	625*400*250	16	12	30,83	0,75	6 200	387,50

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Плотность, кг/м3	D500	Усадка при высыхании, мм/м	не более 0,43 мм/м
Класс бетона по прочности	B2,5 (M35)	Морозостойкость, циклы	F75
Теплопроводность, Вт/м*С	0,11 ; 0,135		