

- 308013, г. Белгород, ул. Макаренко, 29
- © тел.: +7 (4722) 749-375, +7 (930) 060-62-45
- zakaz@aerobel.ru
- aerobel.ru

СТЕНОВЫЕ БЛОКИ АРМИРОВАННЫЕ ПЕРЕМЫЧКИ КАМЕННЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ

Блоки из ячеистого бетона стеновые **FOCT 31359** АэроБел D400|D500 **АЗРОБЕП FOCT 31360** г. Белгород до 12 м³ 6 850 руб/м³ 13 649 5% от 12 м³ до 28 м³ 43РОБЕП 10% от 28 м³ до 56 м³ 15% свыше 56 м³

БЕСПЛАТНАЯ разработка эскизного проекта, при покупке продукции от 50 м³

Наименование	Размеры	Характеристики									
Блок прямой	LxBxH	Класс бетона по прочности на сжатие	Плотность	Марка по морозо- стойкости	Коэффициент теплопровод- ности в сухом состоянии,	Объем поддона	Кол-во	Кол-во	S стены из 1м³ блоков	Масса блока в сухом состоянии	
	мм		кг/м³		Вт/м-°С	M³	шт/под	шт/в 1м³	M²	КГ	
АэроБел D500	625x100x200	Б 3,5	D 500	F100	0,12	1,875	150	80	10,00	6,3	
7.00000110000	625x150x200					1,875	100	53,33	6,67	9,4	
	625x200x200					2	80	40	5,00	12,5	
	625x250x200					1,875	60	32	4,00	15,6	
	625x300x200					1,875	50	26,67	3,33	18,8	
	625x300x250					1,875	40	21,33	3,33	23,4	
	625x375x200					1,875	40	21,33	2,67	23,4	
	625x400x200					2	40	20	2,50	25	
	625x300x200	Не ниже В 2,5	D 400	F100	0,096	1,875	50	26,67	3,33	15	
АэроБел D400	625x375x200					1,875	40	21,33	2,67	18,75	
	625x400x200					2	40	20	2,50	20	

U-образные блоки						Другие виды продукции					
Наименование	Размеры	Характе	ристики	Цена		Наименование	Объем	Цена	Вид		
U-блок	LxBxH	Плотность	Количество					руб/шт			
	ММ	кг/м³	шт/пал	руб/шт		Клей полиуретановый			portleps		
	500x200x200		60	170		Bonolit	850 мл	575,00	- CHICAGO		
	500x250x200		50	213		«Формула тепла»					
	500x300x200	D 500	40	255	-	Клей для кладки			H 11 10		
	500x375x200		30	319		блоков (лето) Poritep/АэроБел	25 кг	350,00	ā		
	500x400x200		30	340		(серый,мешки 25 кг)					

- * Цены, в т.ч. НДС 20%. Расчет произведен по действующим ценам на продукцию на 08.10.2025 г. ЗАО «АэроБел» оставляет за собой право изменения цен и условий продажи своей продукции.
- * Цена указана за м3 при покупке кратно полному поддону.



экологически чистый



экономия энергозатрат



уникальные теплоизоляционные свойства



легкость в обработке



влагостойкость



высокая прочность при малом весе



высокая огнестойкость



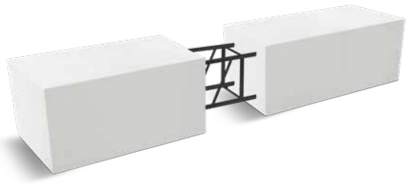
универсальность и точность



высокая звукоизоляция



долговечность





- УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
- МИНИМИЗАЦИЯ МОСТИКОВ ХОЛОДА

АРМИРОВАННЫЕ ГАЗОБЕТОННЫЕ ПЕРЕМЫЧКИ ДЛЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ

1200x100x250 1000 150								
1200x100x250 1000 150			глубина	ваемый	**Macca	Объем	Кол-во	*Цена
1200x150x250 1000 150 4900 36,46 0,045 16 1022,4 1200x200x250 1000 150 4900 48,16 0,060 12 1363,21 1500x100x250 700 150 41200 30,94 0,038 24 890,34 1500x150x250 700 150 41200 45,57 0,056 16 1272,33 1500x200x250 700 150 41200 60,19 0,075 12 1704,01 1500x200x250 3 250 200 41100 63,84 0,075 12 2 023,5 1500x300x250 3 250 200 41100 93,41 0,113 8 3 048,7 2000x150x250 400 150 4700 41,22 0,050 24 1171,50 2000x150x250 400 150 4700 60,72 0,075 16 1704,01 2000x200x250 400 150 4700 80,22 0,100 12 2 272,0 2000x200x250 1800 200 41600 84,73 0,100 12 2 698,0 2500x150x250 1850 200 41600 84,73 0,100 12 2 698,0 2500x150x250 1500 200 4200 153,24 0,188 8 5 072,2 3000x150x250 300 250 4200 153,24 0,188 8 5 072,2 3000x200x250 300 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,0 3000x200x250 3000 250 42500 3100 3100 3113 316 2 567,31 3000x200x250 750 250 42500 3120 3120 3000 3250	(LxBxH, мм)	кг/м	мм	ММ	кг/шт	м³/шт	шт/под	руб/шт
1200x200x250 1000 150 <900 48,16 0,060 12 1363,21 1500x100x250 700 150 <1200 30,94 0,038 24 890,34 1500x150x250 700 150 <1200 45,57 0,056 16 1272,32 1500x200x250 700 150 <1200 60,19 0,075 12 1704,00 1500x200x250 3 250 200 <1100 63,84 0,075 12 2 023,5 1500x300x250 3 250 200 <1100 93,41 0,113 8 3 048,7 2000x150x250 400 150 <1700 41,22 0,050 24 1171,50 2000x150x250 400 150 <1700 60,72 0,075 16 1704,00 2000x200x250 400 150 <1700 80,22 0,100 12 2 272,0 2000x200x250 400 150 <1700 80,22 0,100 12 2 272,0 2000x200x250 1800 200 <1600 84,73 0,100 12 2 698,0 2000x300x250 1850 200 <1600 84,73 0,100 12 2 698,0 2000x300x250 1850 200 <1600 124,22 0,150 8 4047,0 2500x150x250 350 150 <2200 76,09 0,094 16 2 135,64 2500x300x250 1500 200 <2100 100,46 0,125 12 3 372,5 2500x300x250 1500 200 <2100 153,24 0,188 8 5 072,2 3000x150x250 300 250 <2500 91,03 0,113 16 2 567,31 3000x200x250 750 250 <2500 126,82 0,150 12 4 047,0	1200x100x250	1000	150	<900	24,76	0,030	24	702,90
1500x100x250	1200x150x250	1000	150	<900	36,46	0,045	16	1022,40
1500x150x250	1200x200x250	1000	150	<900	48,16	0,060	12	1363,20
1500x200x250	1500x100x250	700	150	<1200	30,94	0,038	24	890,34
1500x200x250 3 250 200 4100 63,84 0,075 12 2 023,5 1500x300x250 3 250 200 4100 93,41 0,113 8 3 048,7 2000x100x250 400 150 41,22 0,050 24 1171,50 2000x150x250 400 150 41700 60,72 0,075 16 1 704,01 2000x200x250 400 150 41700 80,22 0,100 12 2 272,0 2000x200x250 1800 200 41600 84,73 0,100 12 2 698,0 2000x300x250 1850 200 41600 124,22 0,150 8 4 047,0 2500x150x250 350 150 42200 76,09 0,094 16 2 135,68 2500x200x250 1100 200 42100 100,46 0,125 12 3 372,5 2500x300x250 1500 200 42100 153,24 0,188 8 5 072,2 3000x150x250 300 250 42500 91,03 0,113 16 2 567,38 3000x200x250 750 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 250 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 750 42500 126,82 0,150 12 4 047,00 3000x200x250 3000x20x250 4000x20x250 4000x20x20x250 4000x20x250 4000x20x20x250 4000x20x20x250 4000x20x20x250 4000x20x20x250 4000x20x20x20x20x20x20x20x20x20x20x20	1500x150x250	700	150	<1200	45,57	0,056	16	1272,32
1500x300x250 3 250 200 4100 93,41 0,113 8 3 048,7	1500x200x250	700	150	<1200	60,19	0,075	12	1704,00
2000x100x250 400 150 <1700	1500x200x250	3 250	200	<1100	63,84	0,075	12	2 023,50
2000x150x250 400 150 <1700	1500x300x250	3 250	200	<1100	93,41	0,113	8	3 048,74
2000x200x250 400 150 <1700	2000x100x250	400	150	<1700	41,22	0,050	24	1 171,50
2000x200x250 1800 200 <1600	2000x150x250	400	150	<1700	60,72	0,075	16	1704,00
2000x300x250 1850 200 <1600	2000x200x250	400	150	<1700	80,22	0,100	12	2 272,00
2500x150x250 350 150 <2200 76,09 0,094 16 2 135,68 2500x200x250 1100 200 <2100 100,46 0,125 12 3 372,5 2500x300x250 1500 200 <2100 153,24 0,188 8 5 072,2 3000x150x250 300 250 <2500 91,03 0,113 16 2 567,30 3000x200x250 750 250 <2500 126,82 0,150 12 4 047,00	2000x200x250	1800	200	<1600	84,73	0,100	12	2 698,00
2500x200x250 1100 200 <2100 100,46 0,125 12 3 372,5 2500x300x250 1500 200 <2100	2000x300x250	1850	200	<1600	124,22	0,150	8	4 047,00
2500x300x250 1500 200 <2100 153,24 0,188 8 5 072,2 3000x150x250 300 250 <2500 91,03 0,113 16 2 567,30 3000x200x250 750 250 <2500 126,82 0,150 12 4 047,0	2500x150x250	350	150	<2200	76,09	0,094	16	2 135,68
3000x150x250 300 250 <2500 91,03 0,113 16 2 567,30 3000x200x250 750 250 <2500 126,82 0,150 12 4 047,00	2500x200x250	1100	200	<2100	100,46	0,125	12	3 372,50
3000x200x250 750 250 <2500 126,82 0,150 12 4 047,01	2500x300x250	1500	200	<2100	153,24	0,188	8	5 072,24
JOSEPH AND	3000x150x250	300	250	<2500	91,03	0,113	16	2 567,36
3000x300x250 1000 250 <2500 188,18 0,225 8 6 070,5	3000x200x250	750	250	<2500	126,82	0,150	12	4 047,00
	3000x300x250	1000	250	<2500	188,18	0,225	8	6 070,50

