



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ГАЗОБЕТОН 48»

398040, г. Липецк, пл. Металлургов, д. 2
тел.: +7 (4742) 443 327, e-mail: sp-gb48@nlmk.com
ИНН 4823051819, ОГРН 1114823005593,
Р/счет 40702810100770003936 в
БИК 044525787 в ПАО «БАНК УРАЛСИБ»

Прайс-лист на продукцию ООО «ГАЗОБЕТОН48»

Наименование продукции	Марка по плотности, кг/м ³	Класс по прочности, МПа	Морозостойкость, не менее	Теплопроводность, Вт/(м·°С)	Паропроницаемость, мг/(м·ч·Па)	Цена за 1м ³ с НДС, самовывоз
Теплоизоляционные блоки I сорта						
Блоки ячеистого бетона D300	300	1,5	F100	0,072	0,26	5960
Конструкционно-теплоизоляционные блоки I сорта						
Блоки ячеистого бетона D400	400	2,0	F100	0,096	0,23	5900
Блоки ячеистого бетона D500	500	2,5	F100	0,12	0,20	
Блоки ячеистого бетона D600	600	3,5	F100	0,14	0,16	5960

Продукция произведена по технологии и на оборудовании фирмы «Hebel International GmbH&Co» (Германия).

Сухие строительные смеси*

Наименование продукции	Масса 1 мешка, кг.	Количество на поддоне, шт.	Прочность на сжатие, МПа	Цена за мешок, руб. с НДС
Клей монтажный МК30 BERGhome	25	48	Не менее 15	250
Клей монтажный МК30 BERGhome зимний	25	48	Не менее 15	280

*Смесь предназначена для укладки блоков из ячеистого бетона при производстве внутренних и наружных работ.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПРОДУКЦИИ И ВЕС БЛОКОВ

Длина, мм	Высота, мм	Толщина, мм	Количество блоков на поддоне, шт.	Объем блока, м ³	Вес одного блока, кг			
					D300	D400	D500	D600
600	250	50(100)	156(12)	0,0075	3,0	4,1	5,1	6,1
600	250	75	120	0,0113	4,6	6,1	7,6	9,1
600	250	100	90	0,0150	6,1	8,1	10,1	12,2
600	250	125	72	0,0188	7,6	10,1	12,7	15,2
600	250	150	60	0,0225	9,1	12,2	15,2	18,2
600	250	175(100)	48(6)	0,0263	10,6	14,2	17,7	21,3
600	250	200(100)	42(6)	0,0300	12,2	16,2	20,3	24,3
600	250	250	36	0,0375	15,2	20,3	25,3	30,4
600	250	300	30	0,0450	18,2	24,3	30,4	36,5
600	250	375	24	0,0563	22,8	30,4	38,0	45,6
600	250	400(100)	18(18)	0,0600	24,3	32,4	40,5	48,6
600	250	400(200+100)	18(6+6)	0,0600	24,3	32,4	40,5	48,6
600	250	400(300)	18(6)	0,0600	24,3	32,4	40,5	48,6
600	250	500	18	0,0750	30,4	40,5	50,6	60,8