

ООО Производственная компания «Престиж-10»

Адрес: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Панельная, д. 9а

Тел.: (343) 201-87-56, 289-88-82, +7 (965) 541-06-20

Сайт: www.prestige10.ru E-mail: info@prestige10.ru



Прайс-лист на теплоблоки (300 мм) от 01.06.2017г.

№	Наименование продукции Теплоблок на 300 мм	Размеры, мм	Ед. изм.	Без облиц	Цена с фактурой, р.	
				Гл. плитка	Серый	Цветной
1	Блок рядовой	400*190*300	шт.	171	171	191
2	Блок рядовой 1\2	200*190*300	шт.	104	104	112
3	Блок угловой наружный	400*190*200	шт.	187	190	240
4	Блок угловой внутренний	400*190*300	шт.	199	199	221
5	Блок проемов оконный	400*190*300	шт.	200	200	217
6	Блок проемов оконный 1\2	200*190*300	шт.	116	16	125
7	Блок проемов двусторонний	400*190*300	шт.	208	208	225
8	Блок проемов дверной	400*190*300	шт.	202	202	219
9	Блок проемов дверной 1\2	200*190*300	шт.	118	118	127
10	Блок поясной с утеплением	400*190*180	шт.	147	147	163
11	Блок перекрытия (под брус)	400*190*300	шт.	178	178	194
12	Перемычка фасадная 800	800*190*120	шт.	880	926	940
13	Перемычка фасадная 1200	1200*190*120	шт.	1044	1056	1128
14	Перемычка фасадная 1600	1600*190*120	шт.	1386	1402	1498
15	Перемычка фасадная 2000	2000*190*120	шт.	1754	1774	1894
16	Перемычка фасадная 2400	2400*190*120	шт.	2107	2131	2275
17	Поддоны с упаковкой	1200*800	шт.		200	
18	Возвратная цена поддона	1200*800	шт.		100	

19	Клей строительный, мешок (25 кг)		меш.	210
----	----------------------------------	--	------	-----

1м3 = 41 шт. рядовых блоков = 3,3 м2 по фасаду.

Основные характеристики блока

Наименование параметра	Величина
Плотность основных слоев	1,8 г/см3
Класс бетона при сжатии основного слоя блока	M150 (B12,5)
Термическое сопротивление блоков	2,7, кв.м °С/Вт
Морозостойкость декоративного слоя бетона, циклов	F100
Масса блока	24 кг
Толщина декоративного слоя	60 мм
Толщина утеплителя	120 мм
Толщина основного слоя	120 мм

