

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ		Ед. изм.	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, руб.	
					ТОНКАЯ ФАКТУРА (балканский камень, скала лайт, ласточкин хвост, известняк, евро кирпич, дерево, ростовский камень, рыбинский камень, руст классический, лоза)	
					бесцветная	цветная ЦВ
1	Блок рядный	ГОСТ*	1 шт.	400x190x300	269	289
2	Блок рядный 1/2	ГОСТ*	1 шт.	200x190x300	244	264
3	Блок угловой наружный	ГОСТ*	1 шт.	300x190x500	364	384
4	Блок угловой наружный полнотелый	ГОСТ*	1 шт.	300x190x500	364	384
5	Блок угловой внутренний	ГОСТ*	1 шт.	300x190x500	344	364
6	Блок финишный	ГОСТ*	1 шт.	400x190x300	384	304
7	Блок проемный	ГОСТ*	1 шт.	400x190x300	284	304
8	Блок проемный 1/2	ГОСТ*	1 шт.	200x190x300	244	264
9	Блок четверть (оконный)	ГОСТ*	1 шт.	400x190x300	284	304
10	Блок четверть (оконный) 1/2	ГОСТ*	1 шт.	200x190x300	244	264
11	Блок доборный	ГОСТ*	1 шт.	400x190x160	249	269
12	Блок рядный полнотелый	ГОСТ*	1 шт.	400x190x300	269	289
13	Блок рядный 1/2 полнотелый	ГОСТ*	1 шт.	200x190x300	244	264
14	Блок рядный полнотелый без фактуры	ГОСТ*	1 шт.	400x190x300	264	
15	Блок рядный без фактуры	ГОСТ*	1 шт.	400x190x300	264	

Упаковка теплоблоков осуществляется на поддоны размером 0.8x1.2 м в количестве 48 шт. (400x190x300).

* Соответствие ГОСТу предполагает:

- 1) керамзитобетонная смесь с использованием гидронамывного песка;
- 2) в лицевой части блока используется бетонная смесь на основе гранитной крошки для улучшения прочности и долговечности изделия (в соответствии с разработками ЦНИИСК им.В.А. Кучеренко);
- 3) применение пластификатора для увеличения прочности и водоотталкивания;
- 4) использование пенополистирола только высшего качества;
- 5) для производства лицевой части с уникальным цветом и рисунком использование белого декоративного цемента производства ОАО "Холсим (Рус) СМ"