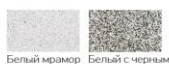
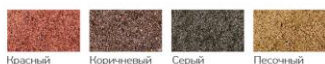




ПРАЙС-ЛИСТ ЗАБОРНЫЙ БЛОК






КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ
8 (800) 77-00-110, 8 (8617) 26-95-04, 8 (989) 766-26-24
ZAVOR@VIBORS.RU ЗАБОРНЫЙ БЛОК.РФ



ДЛЯ КРЫШЕК КОЛОНН



09.07.2021

ФОРМА	размер, мм	Цена с НДС, руб. за шт.											
		Серый	Красный	Коричневый	Песочный	Базальт	Доломит	Степняк	Шунгит	Клинкер	Старый замок	Моно	Белый мрамор, Белый с черным мрамор
ПУСТОТЕЛЬНЫЕ БЛОКИ ДЛЯ ЗАБОРА													
БЛОК ПУСТОТЕЛЬНЫЙ для колонн (применяется в комплекте)													
СКЦ(г)-19/1Лкол100; СКЦ(г)-19/2Лкол100 	380*380*140	218	400	400	438	444	444	444	444	444	444	444	667
БЛОК ПУСТОТЕЛЬНЫЙ стеновой													
СКЦ(г)-18Лкол100 	380*190*140	103	166	166	201	219	219	219	219	219	219	219	328
БЛОК ПУСТОТЕЛЬНЫЙ стеновой финишный (применяется в комплекте)													
СКЦ(г)-18/1Лкол100; СКЦ(г)-18/2Лкол100 	380*190*140	110	172	172	208	224	224	224	224	224	224	224	337
ПЛИТЫ НАКРЫВНЫЕ													
ПЛИТА НАКРЫВНАЯ для колонны из пустотелого блока													
ПН-11 	520*230*70	123	162	162	218	-	-	-	-	-	-	-	-
ПЛИТА НАКРЫВНАЯ для простенков из пустотелого блока													
ПН-12 	330*250*70	95	123	123	164	-	-	-	-	-	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ													

Пустотелые блоки

ТУ 23.61.12-015-53432515-2017;

- Марка камня по прочности на сжатие - М100
- Марка (бетона) камня по морозостойкости не менее F75;

ПН-11, ПН-12

ТУ 5746-017-53432515-2015;

- Класс бетона изделий по прочности на сжатие не менее В15;
- Марка бетона по морозостойкости не менее F75;



ФОРМА	размер, мм	Цена с НДС, руб. за шт.										
		Серый	Красный	Коричневый	Песочный	Базальт	Доломит	Степник	Шунгит	Калинеер	Старый замок	Моко
ПОЛНОТЕЛЫЕ БЛОКИ ДЛЯ АРХИТЕКТУРНЫХ СООРУЖЕНИЙ												
 два скола	300*150*150	100	125	125	180	195	195	195	195	195	195	195
 три скола	300*150*150	100	125	125	180	195	195	195	195	195	195	195
 два скола	300*150*150	100	125	125	180	195	195	195	195	195	195	195
 два скола	300*100*150	76	96	96	140	153	153	153	153	153	153	153
 один скол	300*100*150	76	96	96	140	153	153	153	153	153	153	153
ПЛИТЫ НАКРЫВНЫЕ												
ПЛИТА НАКРЫВНАЯ для колонны												
 ПН-3	400*400*60	-	-	499	513	723	723	723	723	-	-	-
ПЛИТА НАКРЫВНАЯ для простенка												
 ПН-4	500*220*60	-	-	248	254	382	382	382	382	-	-	-
КРЫШКА для колонн из полнотелого блока 4-скатная												
 Крышка	540*540*90	-	-	1 048	-	-	-	-	-	-	-	-
КРЫШКА для колонн из полнотелого блока плоская												
 Крышка	540*540*70	-	-	1 001	-	-	-	-	-	-	-	-
КРЫШКА для простенков забора												
 Крышка	700*310*100	-	-	1 434	-	-	-	-	-	-	-	-

*данная продукция реализуется только при наличии на складе, на заказ не производится

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

Полнотелые блоки

ТУ 23.61.12-015-53432515-2017;

- Марка камня по прочности на сжатие - M150
- Марка бетона по морозостойкости не менее F75;

ПН-3, ПН-4

ТУ 5746-017-53432515-2015;

- Класс бетона изделий по прочности на сжатие не менее В15;
- Марка бетона по морозостойкости не менее F75;

НОРМЫ ЗАГРУЗКИ АВТОТРАНСПОРТА

Наименование продукции	В ряду		В поддоне		Средний вес, кг*		В машине 20 т	
	Шт.	Рядов	Шт	Рядов	1 шт.	Поддон	Поддонов	Шт.
СКЦ(т)-18Л100кол	12	7	84	15,5	1 337	14	1 176	
СКЦ(т)-18Л1100кол	12	7	84	10,2	892	14	1 176	
СКЦ(т)-18Л2100кол	12	7	84	5,1	463	14	1 176	
СКЦ(т)-19Л1100кол	6	7	42	20,44	893	14	588	
СКЦ(т)-19Л2100кол	6	7	42	10,4	472	14	588	
СКЦ(т)-7Л150кол	21	5	105	15,3	1 642	12	1 260	
СКЦ(т)-8Л150кол	21	5	105	15,3	1 642	12	1 260	
СКЦ(т)-9Л150кол	21	5	105	15,3	1 642	12	1 260	
СКЦ(т)-10Л150кол	33	5	165	10,2	1 718	11	1 815	
ПН-11	28	3	84	12,1	1 051	14	1 176	
ПН-12	28	3	84	8,4	741	14	1 176	
ПН-3	6	12	72	21,8	1 605	12	864	
ПН-4	8	10	80	15	1 235	14	1 120	

Примечание:

- * Средний вес указан с учетом веса поддона, вес поддона принят 35 кг
- Погрузка продукции осуществляется вилочным погрузчиком только на автотранспорт с открывающимися бортами.
- Доставка продукции осуществляется автомобильным или железнодорожным транспортом по желанию покупателя.