

■ Центральный офис:
121609, Москва, ул. Рублевское шоссе д. 28
Тел.: (495) 645-31-01, (495) 645-31-03
trade@td-scs.ru, www.td-scs.ru, http://ok.rf



■ Представитель в Старом Осколе (Белгородская область):
390915, Старый Оскол, Проспект Алексея Угарова №200 стр.6
Тел.: (4725) 37-57-14, (4725) 37-26-39

■ Представитель в Железногорске (Курская область):
307170, Железногорск, площадка МГОКА 2. Тел.: (47148) 9-58-59, (47148) 9-57-67

Размер кирпича:	ОСМиБТ			
	Кол-во в поддоне, физ. шт.	Масса поддона, кг	Автотранспорт 20 т. еврофурв	Вагон
250x120x88 мм	352	1130	18 под (6336 физ. шт.)	48 под (16896 физ. шт.)
250x120x65 мм	480	1230	16 под (7680 физ. шт.)	48 под (23040 физ. шт.)
250x85x65 мм	720	1410	15 под (10800 физ. шт.)	48 под (34560 физ. шт.)
Станция отгрузки кирпича:	Котён ЮВЖД		Код станции 438603	

Характеристики кирпича ОСМиБТ	Солома	Слоновая кость	Красный	Мокко / Терракот
	Пустотность, %	36-40	36-40	36-40
Морозостойкость, количество циклов	75	75	75	75
Водопоглощение, %	7-8	7-8	7-8	7-8
Марка	M150-M175	M150-M175	M150-M175	M150-M175
Коэффициент теплопроводности, Вт/м°C	0,36-0,38	0,36-0,38	0,36-0,38	0,36-0,38

Размер кирпича:	ЖКЗ			
	Кол-во в поддоне, физ. шт.	Масса поддона, кг	Автотранспорт 20 т. еврофурв	Вагон
250x120x88 мм	352	1200	18 под (6336 физ. шт.)	48 под (16896 физ. шт.)
250x120x65 мм	480	1175	18 под (8640 физ. шт.)	48 под (23040 физ. шт.)
250x85x65 мм	660	1225	15 под (9900 физ. шт.)	48 под (31680 физ. шт.)
Станция отгрузки кирпича:	Курбакинская МСЮКД		Код станции 205400	

Характеристики кирпича ЖКЗ	Соломянный/Песочный УС	Слоновая кость УС	Красный УС	Темно-коричневый УС
	Пустотность, %	37	34	37
Морозостойкость, количество циклов	75	60	75	75
Водопоглощение, %	10-11	7-8	10-11	10-11
Марка	M150-M200	M200	M150-M200	M150-M175
Коэффициент теплопроводности, Вт/м°C	0,44	0,44	0,44-0,46	0,44-0,46

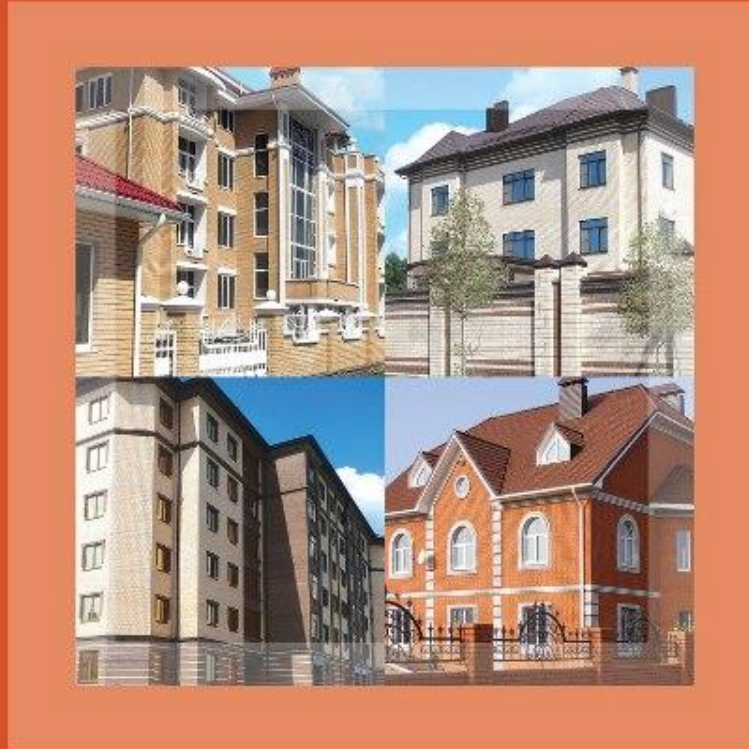
Кирпич упакован в термоусадочную пленку с фирменным логотипом завода - производителя.



Кирпич производства ООО "ОСМиБТ" и ЗАО "ЖКЗ"
соответствует требованиям ГОСТ 530-2012
"Кирпич и камень керамические"



СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС



ОБЛИЦОВОЧНЫЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ КИРПИЧ

производства ОСМиБТ и Железногорского кирпичного завода



Старооскольский кирпичный завод



Старооскольский кирпичный завод



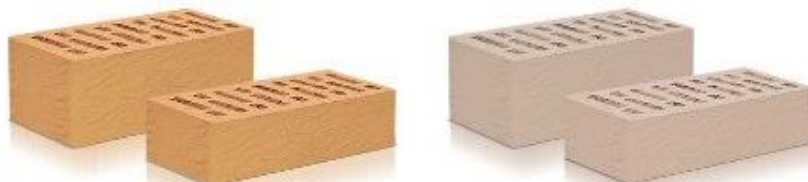
■ Одинарный 250x120x65 /слоновая кость, солома, красный, мокко/



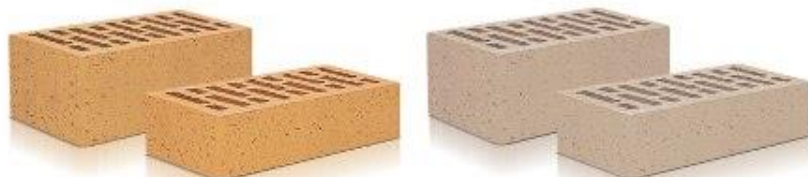
■ Полуторный 250x120x88 /слоновая кость, солома, мокко, красный, терракот/



■ Евро 250x85x65 /мокко, солома, слоновая кость/



■ Фактурный "Волна" 250x120x65, 250x120x88 /солома, слоновая кость/



■ Фактурный "Пробка" 250x120x65, 250x120x88 /солома, слоновая кость/





Железногорский кирпичный завод



Железногорский кирпичный завод



■ **Одинарный с утолщенной стенкой 250x120x65**
/слоновая кость, песочный, соломенный, красный, темно-коричневый/



■ **Полуторный с утолщенной стенкой 250x120x88**
/слоновая кость, песочный, соломенный, красный, темно-коричневый/



■ **Евро 250x85x65**
/красный, слоновая кость, темно-коричневый; фактурный "бархат"/



■ **Фактурный с утолщенной стенкой "Бархат" 250x120x65,**
полуторный 250x120x88 /соломенный, темно-коричневый, красный/



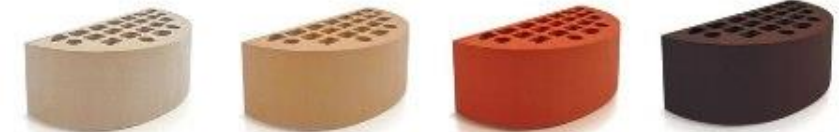
■ **Фасонный КФ-1 одинарный 250x120x65, полуторный 250x120x88**
/слоновая кость, соломенный, красный, темно-коричневый/



■ **Фасонный КФ-2 одинарный 250x120x65, полуторный 250x120x88**
/слоновая кость, соломенный, красный, темно-коричневый/



■ **Фасонный КФ-3 одинарный 250x120x65, полуторный 250x120x88**
/слоновая кость, соломенный, красный, темно-коричневый/



■ **Фасонный КФ-5** /слоновая кость, соломенный, красный, темно-коричневый/



Полезная информация



Полезная информация



В 1 кв.м 52 кирпича 1НФ /250x120x65/ с учетом швов,
40 штук кирпича 1,4НФ /250x120x88/ с учетом швов.



Один рабочий выкладывает за день 400 шт.
облицовочных кирпичей.



Погрузка и выгрузка производится по одному транспортному
пакету при помощи специальных грузозахватных устройств.



Площадка для хранения кирпича должна быть ровной,
очищенной от посторонних предметов, мусора, снега.



При кладке следует использовать кирпичи из одной или
нескольких партий, близких по сроку изготовления, из
четырех-пяти поддонов для выравнивания цветовых оттенков.



При транспортировке поддоны с кирпичом упакованы в
термоусадочную пленку с нанесением фирменного знака
 заводов, ряды кирпича переложены плотной бумагой.
По желанию покупателя кирпич может быть переложен
 геоманитом, поддоны перетянуты полипропиленовой
 лентой /рекомендуется при транспортировке на дальние
 расстояния/.



На 1 м³ строительного кирпича необходимо 85 л. кладочного
раствора.



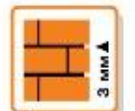
Кладочные растворы составляют до 20% фасада и стен.



Для кладки кирпича нужно приготовить раствор, используя
 цемент марки ПЦ 400-500. Тщательно перемешать.



Следует использовать песок и воду, не содержащих
 водорастворимых солей.



Максимальная глубина шва 3 мм вглубь кладки.



При прерывании кладочных работ необходимо укрывать
 кладку водонепроницаемым материалом.



Рекомендуется применять специальную кладочную сетку,
 не допускающую заполнения пустот раствором.