



СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС

«Строй Керамика Сервис» — компания с 15-летней историей успеха, штатом компетентных специалистов в области строительной керамики и надёжной партнёрской репутацией.

«Строй Керамика Сервис» — торговый дом завода «ОСМиБТ» из города Старый Оскол Белгородской области и «Железногорского кирпичного завода» из Курской области предлагает своим клиентам высококачественный кирпич и удобные условия для взаимовыгодного сотрудничества.

















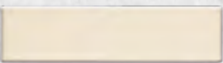

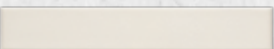





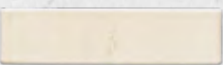







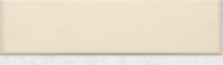



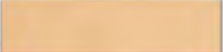

СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС

ОБЛИЦОВОЧНЫЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ КИРПИЧ











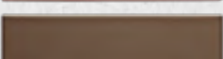











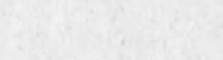

Мы объединяем стандарты наивысшего качества и надёжности, лучшие традиции производства керамического кирпича и передовые инновации.

Такой подход позволяет нам постоянно расширять географию своего присутствия посредством дилерской сети по всей России и в странах СНГ.

Кирпич первоклассного качества, разных фактур и форматов, в широчайшей цветовой гамме — это кирпич торгового дома «Строй Керамика Сервис».

		КИРПИЧ СЕРЫЙ «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	6
		КИРПИЧ СЕРЫЙ «ГЛАДКИЙ» РИГЕЛЬНЫЙ	8
		КИРПИЧ СЕРЫЙ «СКАЛА» РИГЕЛЬНЫЙ	10
		КИРПИЧ СЕРЫЙ «СКАЛА» ЕВРО 0,7 NF	12
		КИРПИЧ СЕРЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	14
		КИРПИЧ СЕРЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	16
		КИРПИЧ СЕРЫЙ БЕЖ «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	18
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	20
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ «ГЛАДКИЙ» РИГЕЛЬНЫЙ	22
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ «БАРХАТ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	24
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ «СКАЛА» ОДИНАРНЫЙ 1NF	26
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ «ДОЛОМИТ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	28
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ «БАРХАН» ОДИНАРНЫЙ 1NF	30
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	32
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	34
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОДИНАРНЫЙ 1NF	36
		КИРПИЧ БЕЛЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОДИНАРНЫЙ 1NF	38
		КИРПИЧ СОЛОМА «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	40



		КИРПИЧ СОЛОМА «ГЛАДКИЙ» ЕВРО 0,96 NF	42
		КИРПИЧ СОЛОМА «АНТИК С ПОСЫПКОЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	44
		КИРПИЧ СОЛОМА «МИНДАЛЬ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	46
		КИРПИЧ ПЕРСИКОВЫЙ «ГЛАДКИЙ» ПОЛОВИНКА 0,5 NF	48
		КИРПИЧ МИКС «ЭМИРАТ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	50
		КИРПИЧ КРАФТ «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	52
		КИРПИЧ КРАФТ «ГЛАДКИЙ» РИГЕЛЬНЫЙ	54
		КИРПИЧ КРАФТ «БАРХАН» ОДИНАРНЫЙ 1NF	56
		КИРПИЧ КРАФТ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	58
		КИРПИЧ КРАСНЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	60
		КИРПИЧ ТЕРРАКОТ «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	62
		КИРПИЧ КОРИЧНЕВЫЙ «ГЛАДКИЙ» ЕВРО 0,7 NF	64
		КИРПИЧ ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ «СКАЛА» ОДИНАРНЫЙ 1NF	66
		КИРПИЧ ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ «СКАЛА» РИГЕЛЬНЫЙ	68
		КИРПИЧ ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ «БАРХАН» ОДИНАРНЫЙ 1NF	70
		КИРПИЧ ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ «ПЕНА-АЛМАЗ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	72
		КИРПИЧ КОРИЧНЕВЫЙ «АНТИК С ПОСЫПКОЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	74
		КИРПИЧ ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ «СКАЛА-АЛМАЗ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	76
		КИРПИЧ КОРИЧНЕВЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	78

КИРПИЧ

СЕРЫЙ

«ГЛАДКИЙ»

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	8-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°С
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1225 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Москва
Жилой комплекс «PerovSky»

Редко используемый ранее в керамическом производстве серый цвет стремительно набирает популярность. Железногорский завод освоил стабильное производство этого кирпича и предлагает широкое разнообразие фактур в этом цвете.



КИРПИЧ

СЕРЫЙ

«ГЛАДКИЙ»

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм

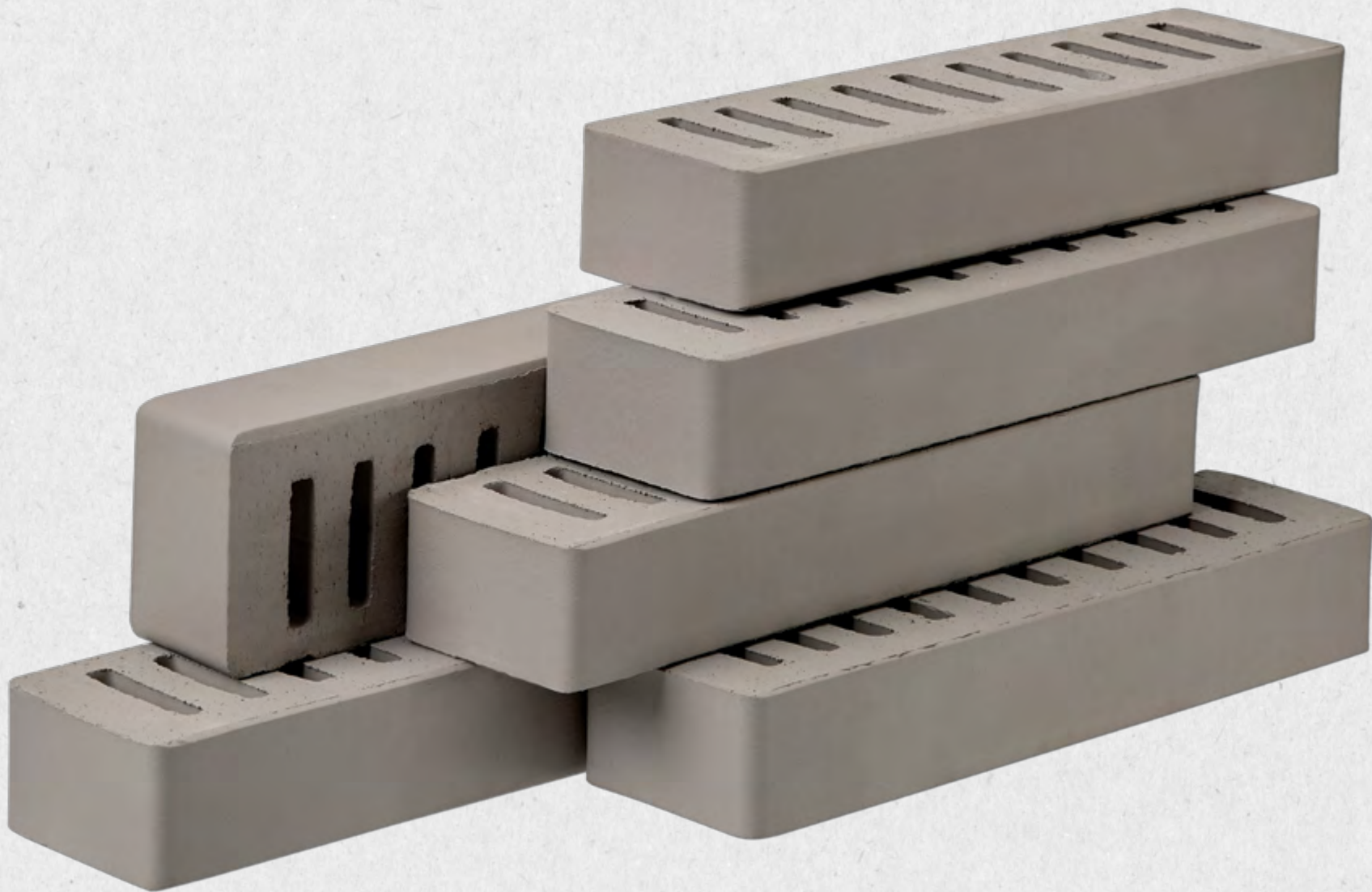
Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1 NF	250 x 120 x 65 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	27 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	648
вес поддона (брутто)	1320 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



Ригельный кирпич несомненно является современным и инновационным вариантом в архитектурном дизайне.



КИРПИЧ

СЕРЫЙ

« **СКАЛА** »

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм



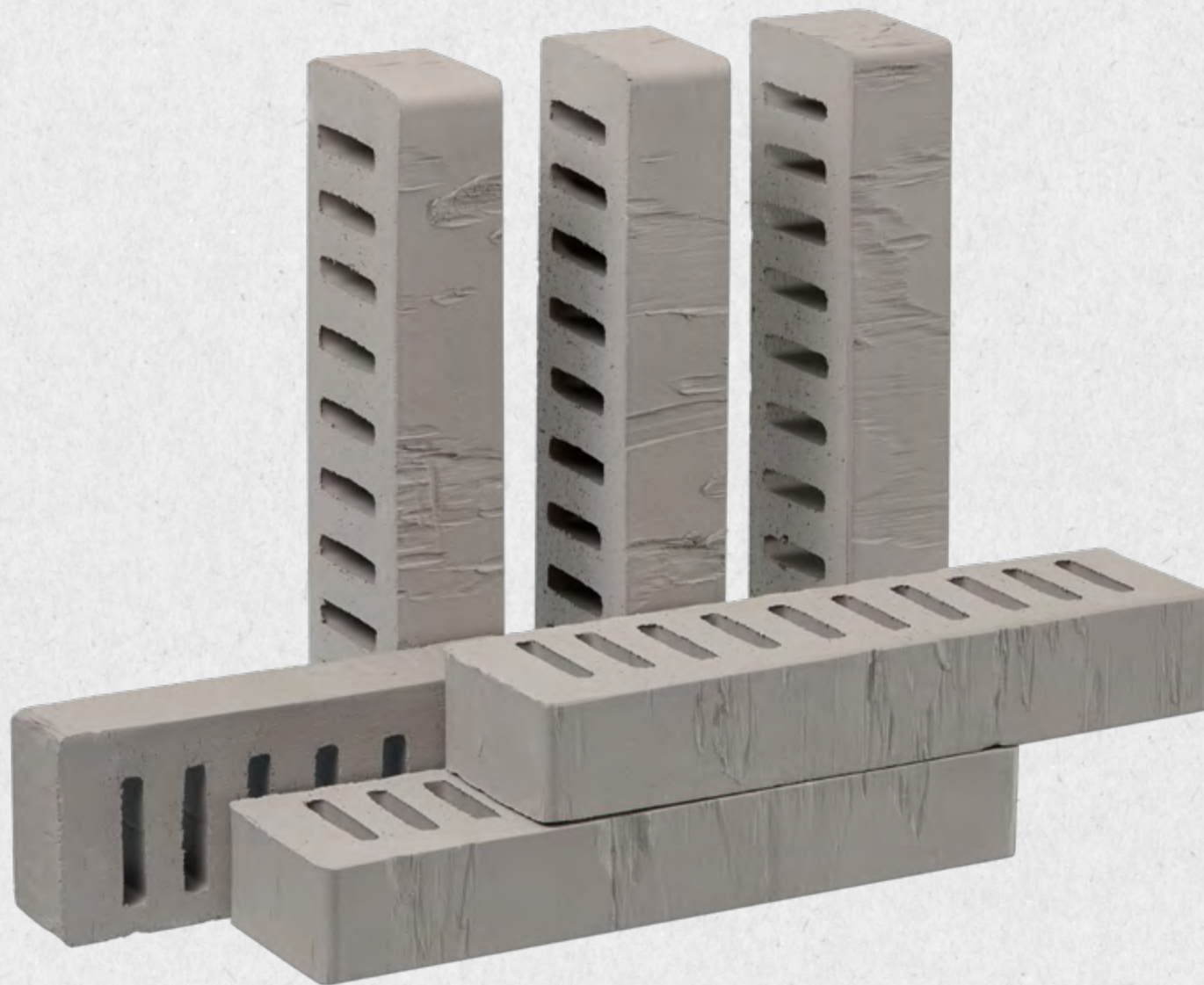
Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1 NF	250 x 120 x 65 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	27 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	648
вес поддона (брутто)	1320 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



Ригельный кирпич, дополненный фактурой «Скала», придаёт зданию уникальный внешний вид, напоминающий природные каменные поверхности, и может стать акцентом в архитектурном решении.



КИРПИЧ

СЕРЫЙ

« **СКАЛА** »

ЕВРО **0,7 NF**

размер 250 x 85 x 65 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1 NF	250 x 120 x 65 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность	30 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	720
вес поддона (брутто)	1380 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Санкт-Петербург
КП «Петергофские дачи», частное домостроение

Классический серый кирпич, который со временем не теряет насыщенный цвет. Качественный продукт с точной геометрией позволит построить надёжный, красивый дом из кирпича.

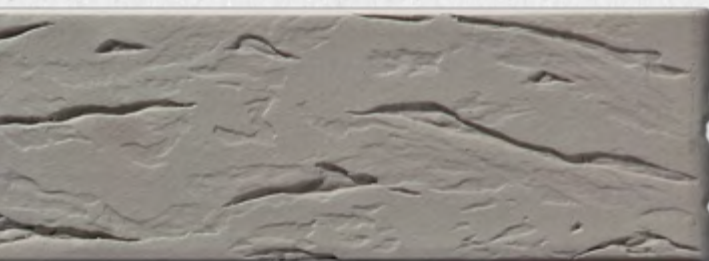


КИРПИЧ

СЕРЫЙ

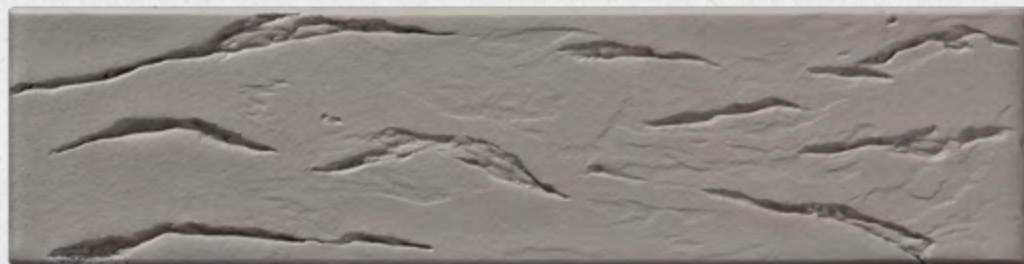
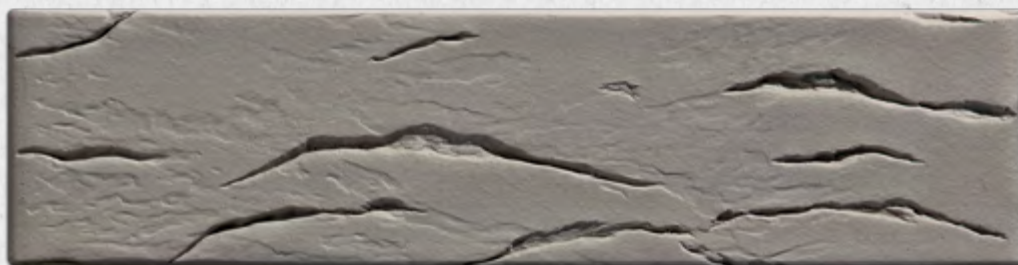
«**РУСТИК**»

ОДИНАРНЫЙ **1 NF**
размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36 - 38 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	8-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1225 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Мытищи
Жилой комплекс «Перловский»

Серый старооскольский кирпич широко используется не только в частном, но и в высотном домостроении. Строители-профессионалы высоко оценивают качество кирпича и широкую цветовую палитру, освоенную заводом.



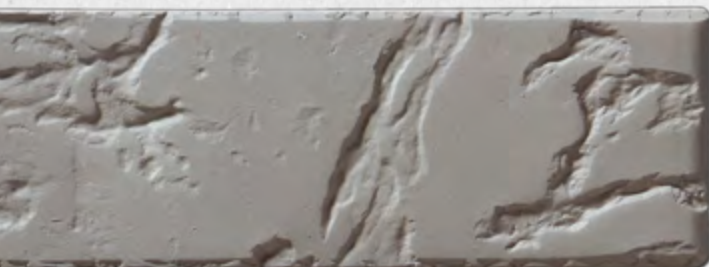
НОВИНКА

КИРПИЧ

СЕРЫЙ

«**РУСТИК**»

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность **36-38 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **7-10 %**

коэффициент теплопроводности **0,36-0,38 Вт/м°C**

марка **M200**

количество физических штук в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



НОВИНКА

Железногорский кирпичный завод представляет новое прочтение фактуры «Рустик» в актуальном сером оттенке, способное придать фасаду дополнительную глубину и объём.



НОВИНКА

КИРПИЧ

СЕРЫЙ БЕЖ

«ГЛАДКИЙ»

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36 - 38 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	8-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1225 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



НОВИНКА

Мягкий, естественный и многогранный оттенок кирпича серый беж создаёт изумительные сочетания, продиктованные самой природой.



КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

«ГЛАДКИЙ»

ОДИНАРНЫЙ 1 NF

размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	8-11 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1200 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Астана, Казахстан
Жилой комплекс «Sen»

Этот кирпич производится из редких сортов беложгущихся глин. Белый — естественный цвет обжига глины при высокой температуре. «ОСМиБТ» производит один из самых светлых белых кирпичей в России буквально соответствующий своему названию. В сочетании с традиционным для кирпича «ОСМиБТ» качеством, низким водопоглощением и высокой морозостойкостью, кирпич не имеет аналогов на рынке.



КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

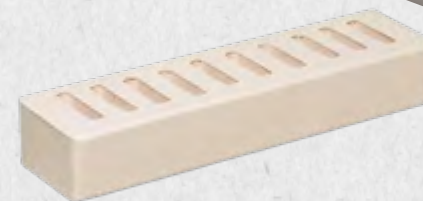
«ГЛАДКИЙ»

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм

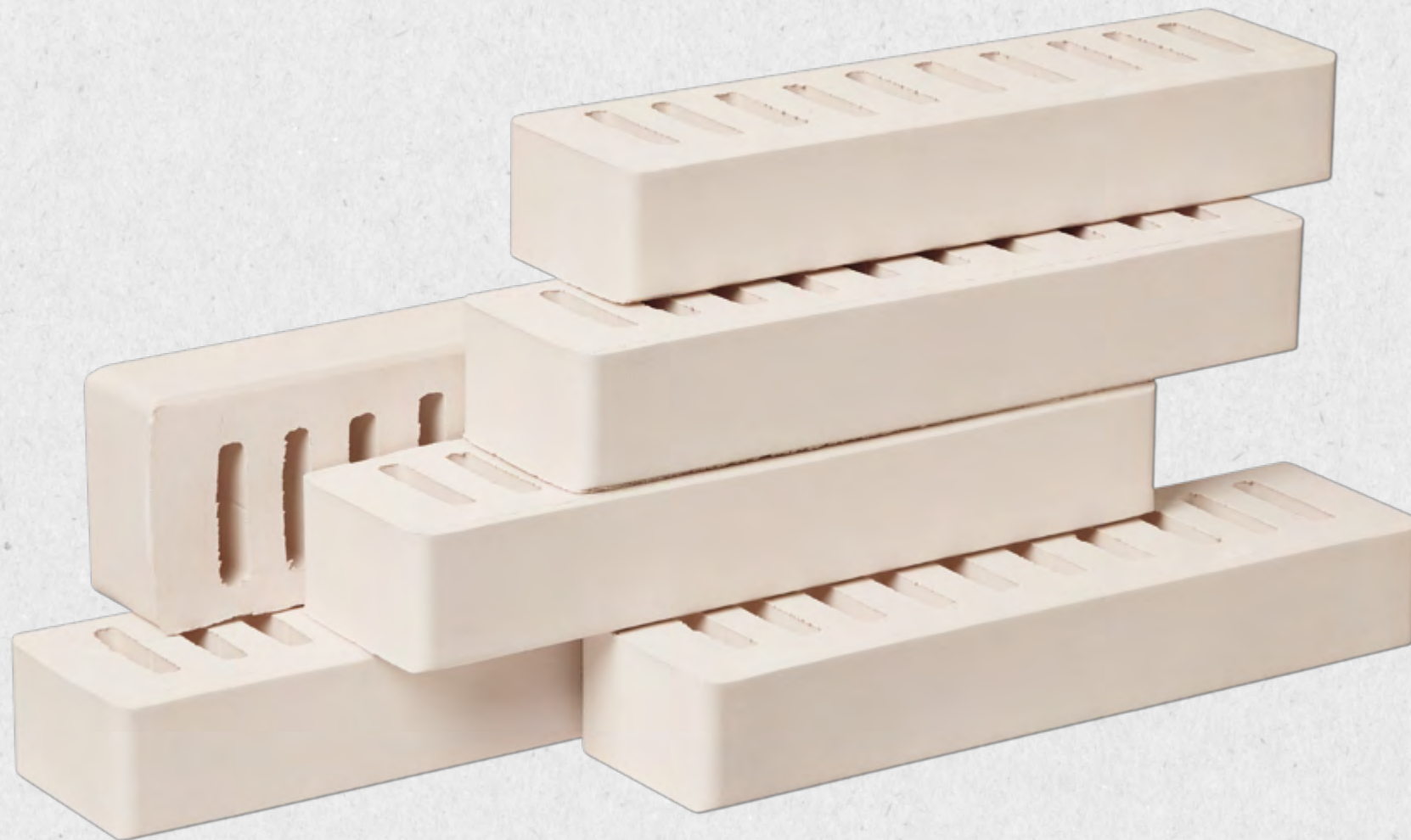
Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1 NF	250 x 120 x 65 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	27 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	9-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	648
вес поддона (брутто)	1320 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



Белый ригельный кирпич — это стильное и элегантное решение для отделки фасада дома. Он придаёт зданию свежий, чистый и минималистичный вид, который отлично вписывается в современные архитектурные тренды.



КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

«**БАРХАТ**»

ОДИНАРНЫЙ **1 NF**
размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность	36 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	9-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Казань
Частное домостроение

Роскошная фактура «Бархат» одинаково эффектно смотрится на всех цветах кирпича. Эта фактура доступна в разных форматах.

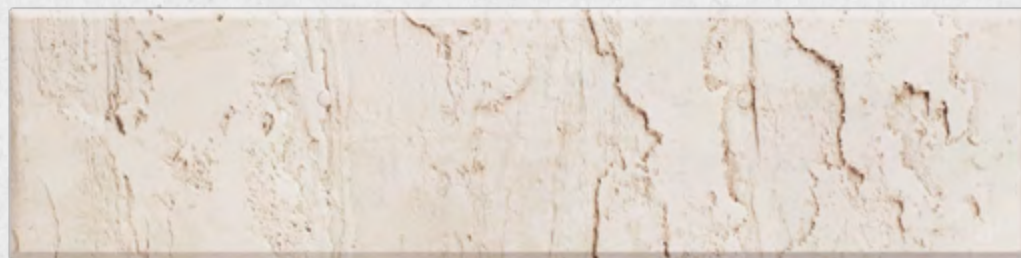
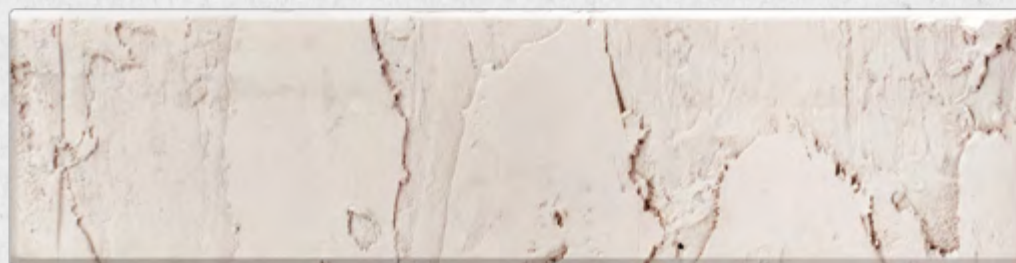
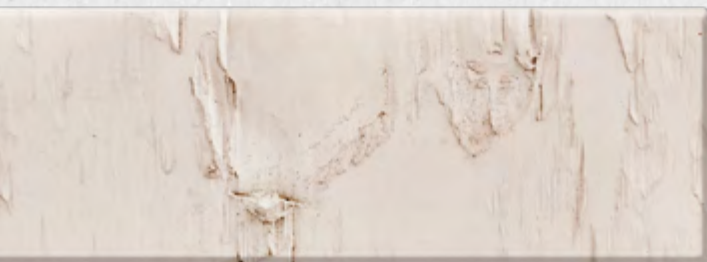


КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

« **СКАЛА** »

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность	36 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	9-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Казань
Частное домостроение

В светлом цвете фактура «Скала» смотрится особенно
выразительно.



КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

« ДОЛОМИТ »

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	8-11 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1200 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Казань
Частное домостроение

Светлый оттенок кирпича «Доломит» в совокупности со сложной фактурой натурального камня создаёт неповторимый объём и изысканность.

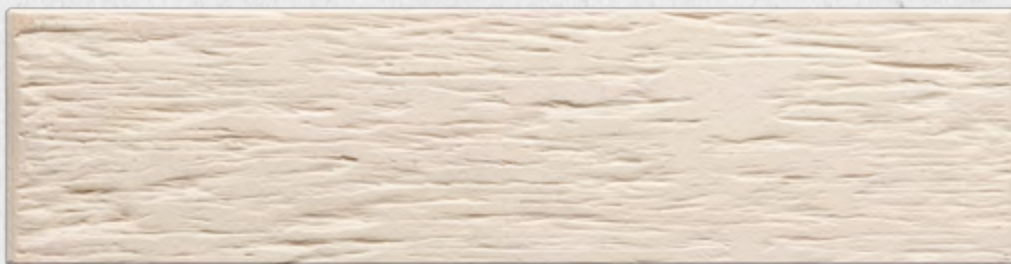


КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

« **БАРХАН** »

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность	36 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	9-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Казань
Частное домостроение

Спокойный и очень изысканный цвет белого кирпича с фактурой «Бархан» несомненно станет главным украшением вашего дома.



КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

«**РУСТИК**»

ОДИНАРНЫЙ **1 NF**
размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	8-11 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1200 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Новосибирск
Жилой комплекс «Спектр»

Дорогой белый цвет и эстетика лицевой поверхности кирпича фактуры «Рустик» никого не оставит равнодушным!



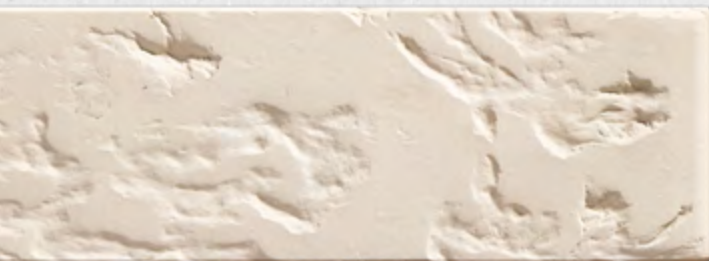
НОВИНКА

КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

«**РУСТИК**»

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность	36 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	9-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



НОВИНКА

Не только цвет делает этот кирпич особенным, но и текстура позволит создать эффект «старины», что особенно актуально для архитектурных объектов, которые должны быть вписаны в историческую среду города.



КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

ПОЛНОТЕЛЫЙ

ОДИНАРНЫЙ 1 NF

размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,7 NF 250 x 85 x 65 мм



пустотность	13 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	8-10 %
коэффициент теплопроводности	0,65 Вт/м°C
марка	M300-M400
количество физических штук в поддоне	360
вес поддона (брутто)	1250 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Санкт-Петербург
Жилой комплекс «Сосновка»

Преимущество полнотелого кирпича состоит в том, что он менее подвержен атмосферным воздействиям. Высокие стандарты для надёжных домов!



КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

ПОЛНОТЕЛЫЙ

ОДИНАРНЫЙ 1 NF

размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность	11 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	9-10 %
коэффициент теплопроводности	>0,46 Вт/м°C
марка	M200
количество физических штук в поддоне	360
вес поддона (брутто)	1320 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Новосибирск
Жилой комплекс «Красен Хаус»

Непревзойдённый белый кирпич делает ваш мир светлее!



КИРПИЧ

СОЛОМА

«**ГЛАДКИЙ**»

ОДИНАРНЫЙ **1 NF**
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	8-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1250 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Астрахань
Жилой комплекс «Лотос Парк»

Про этот кирпич можно уверенно сказать — качество, проверенное временем!



КИРПИЧ

СОЛОМЕННЫЙ

« ГЛАДКИЙ »

ЕВРО 0,96 NF

размер 250 x 85 x 88 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
1 NF	250 x 120 x 65 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность **36-38 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **7-8 %**

коэффициент теплопроводности **0,36-0,38 Вт/м°С**

марка **M200**

количество физических штук в поддоне **352**

вес поддона (брутто) **1190 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Тула
Жилой комплекс «Вересаева»

Популярный в ряде регионов полуторный размер кирпича теперь доступен и в «евро»-формате. Данный формат позволит избежать излишних затрат на транспортировку и кладочный раствор.



НОВИНКА

КИРПИЧ

СОЛОМА

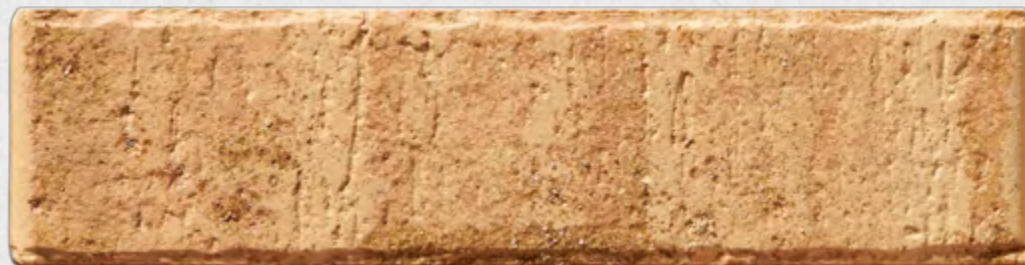
«Антик с посыпкой»

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	8-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1250 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



НОВИНКА

Представляем новинку Старооскольского завода в одном из натуральных оттенков — «Антик с посыпкой» на поверхности кирпича, который позволит создать удивительные дизайнерские эффекты и вариативность в архитектуре.



КИРПИЧ

СОЛОМА

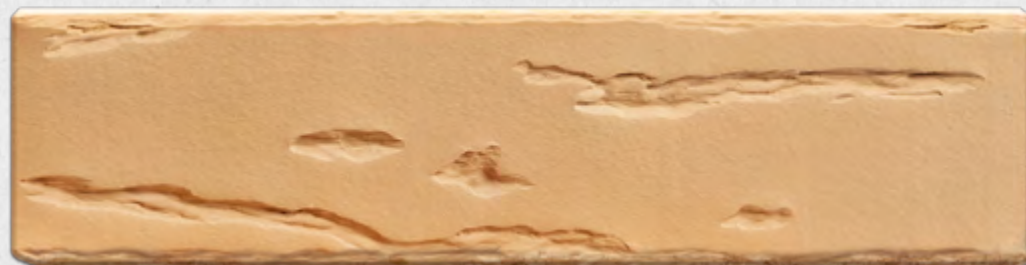
« **МИНДАЛЬ** »

ОДИНАРНЫЙ **1 NF**
размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	8-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1250 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Караганда, Казахстан
Жилой комплекс

Ненавязчивый и приятный взгляду соломенный кирпич фактуры «Миндаль» выгодно смотрится как на классических сооружениях, так и столь же актуален на домах в современном стиле.



КИРПИЧ

ПЕРСИКОВЫЙ

« **ГЛАДКИЙ** »

ПОЛОВИНКА **0,5 NF**

размер 250 x 65 x 65 мм

Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1 NF	250 x 120 x 65 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность	23 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7-8 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	900
вес поддона (брутто)	1470 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Новосибирск
Жилой комплекс «Николаевский Парк»

Экономный формат кирпича. Выбор покупателей, которые желают оптимизировать логистические затраты и снизить расход кладочного раствора.



КИРПИЧ

МИКС

«ЭМИРАТ»

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	8-9 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1250 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Рязань
Частное домостроение

Кирпич «Эмират» — шейх среди кирпичей. Фактурная поверхность и золотистый песок, нанесённый по технологии торекретирования, эффектно выделит фасад любого дома.



КИРПИЧ

КРАФТ

« ГЛАДКИЙ »

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7-8 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Москва
Жилой комплекс «Аннино Парк»

Название цвета «Крафт» связано с продукцией, изготовленной
с любовью мастерами своего дела!



КИРПИЧ

КРАФТ

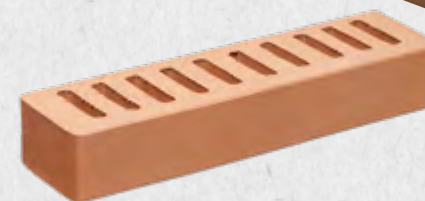
« ГЛАДКИЙ »

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1 NF	250 x 120 x 65 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	27%
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7-8 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M200
количество физических штук в поддоне	648
вес поддона (брутто)	1320 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Казань
Частное домостроение

Ригельный формат может подчеркнуть горизонтальные
и линейные аспекты здания.



КИРПИЧ

КРАФТ

« **БАРХАН** »

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность **36-38 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **7-8 %**

коэффициент
теплопроводности **0,36-0,38
Вт/м°С**

марка **M200**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Тамбов
Жилой комплекс «Видный»

Благодаря своей уникальной текстуре, облицовочный кирпич Крафт «Бархан» способен создавать прекрасный рисунок, который оживит любое здание.



КИРПИЧ

КРАФТ

«**РУСТИК**»

ОДИНАРНЫЙ 1 NF
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность **36-38 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **7-8 %**

коэффициент
теплопроводности **0,36-0,38
Вт/м°С**

марка **M200**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



Цвет кирпича «Крафт» в архитектуре стал популярным благодаря своей естественной, тёплой палитре. Он отлично сочетается с другими натуральными материалами, такими как дерево, камень и металл. Этот цвет хорошо комбинируется с нейтральными оттенками и яркими акцентами, что позволяет создавать интересные контрастные решения.



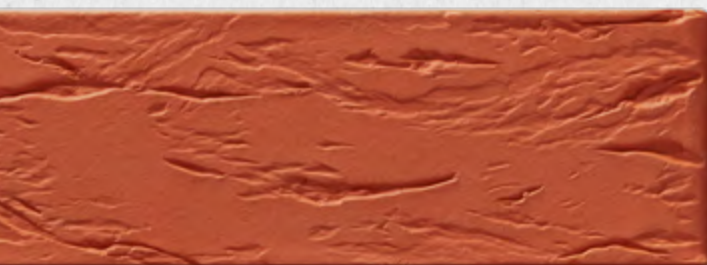
КИРПИЧ

КРАСНЫЙ

«**РУСТИК**»

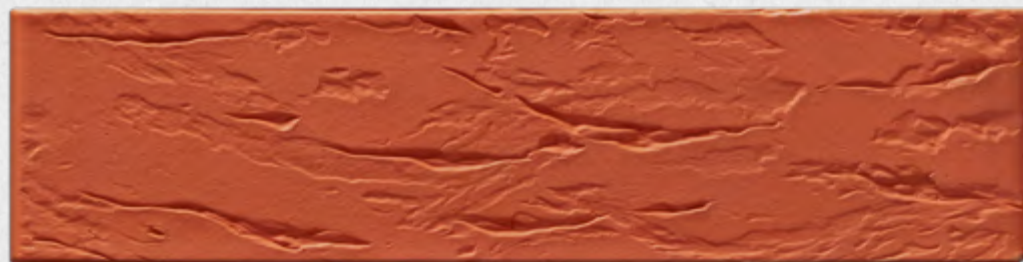
ОДИНАРНЫЙ **1 NF**

размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7-8 %
коэффициент теплопроводности	0,38 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1300 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Видное
Жилой комплекс «Зелёные аллеи»

Классический красный цвет в сумме с качеством
и надёжностью нашего облицовочного материала!



КИРПИЧ

ТЕРРАКОТ

« **ГЛАДКИЙ** »

ОДИНАРНЫЙ **1 NF**
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность **36-38 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **7-10 %**

коэффициент
теплопроводности **0,36-0,38
Вт/м°С**

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Караганда, Казахстан
Жилой комплекс «Комфортный дом»

Терракотовый кирпич выделяется своей характерной окраской. Его неповторимый оттенок подчёркивает естественность и органичность окружающей среды, добавляя живой шарм в любую архитектурную композицию.



КИРПИЧ

КОРИЧНЕВЫЙ

« ГЛАДКИЙ »

ЕВРО 0,7 NF

размер 250 x 85 x 65 мм

Доступные форматы

1 NF	250 x 120 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	29 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	6-8 %
коэффициент теплопроводности	0,38 Вт/м°С
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	720
вес поддона (брутто)	1350 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Санкт-Петербург
Частное домостроение

Коричневый цвет старооскольского кирпича — глубокий и насыщенный. Вы можете снизить затраты по доставке, используя кирпич «евро»-формата, при этом приобрести традиционно высокое качество, присущее старооскольскому кирпичу.



КИРПИЧ

ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ

« **СКАЛА** »

ОДИНАРНЫЙ **1 NF**

размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность **36-38 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **7-10 %**

коэффициент
теплопроводности **0,36-0,38
Вт/м°С**

марка **M150-M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Казань
Частное домостроение

Дерзкий и вызывающий! Так можно охарактеризовать кирпич с фактурой «Скала» на коричневой основе.



КИРПИЧ

ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ

« **СКАЛА** »

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм



Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1 NF	250 x 120 x 65 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	27 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M150-M175
количество физических штук в поддоне	648
вес поддона (брутто)	1320 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Казань
Частное домостроение

Ригельный кирпич создан для реализации современных архитектурных решений.



КИРПИЧ

ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ

« **БАРХАН** »

ОДИНАРНЫЙ 1 NF

размер 250 x 120 x 65 мм



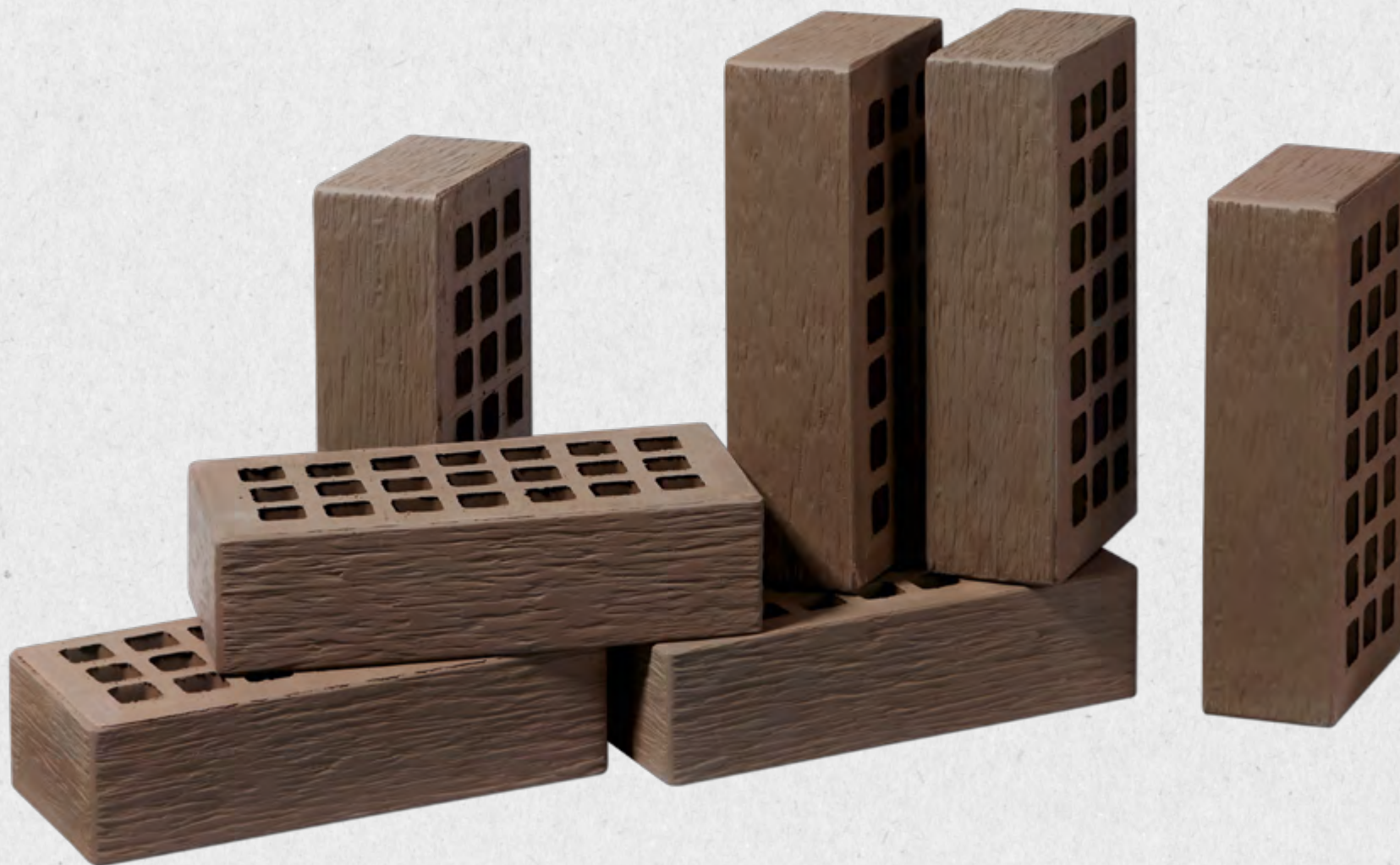
Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7-10 %
коэффициент теплопроводности	0,36-0,38 Вт/м°С
марка	M150-M175
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



Определённо, этот кирпич способен придать фасаду необычайно глубокий и характерный внешний вид, что превратит любой проект в произведение искусства.



КИРПИЧ

ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ

« ПЕНА - АЛМАЗ »

ОДИНАРНЫЙ 1 NF

размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность **36-38 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **7-10 %**

коэффициент теплопроводности **0,36-0,38 Вт/м°С**

марка **M150-M175**

количество физических штук в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Казань
Частное домостроение

Уйти от стандартов и забыть условности вместе с кирпичом фактуры «Пена-алмаз». Классический кирпич фактуры «Пена» дополнен красивым блестящим напылением.



НОВИНКА

КИРПИЧ

КОРИЧНЕВЫЙ

«Антик с посыпкой»

ОДИНАРНЫЙ 1 NF

размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	6-8 %
коэффициент теплопроводности	0,38 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1300 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



НОВИНКА

Глубокий классический коричневый цвет дополнен рваной фаской и уникальной посыпкой. Такой кирпич добавит глубины и визуальный интерес к фасаду вашего дома.



КИРПИЧ

ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ

« **СКАЛА-АЛМАЗ** »

ОДИНАРНЫЙ 1 NF

размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,5 NF	250 x 65 x 65 мм
0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм
ригельный	310 x 85 x 50 мм



пустотность **36-38 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **7-10 %**

коэффициент теплопроводности **0,36-0,38 Вт/м°С**

марка **M150-M175**

количество физических штук в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Белгород
Частное домостроение

Новый эффект блеска и интересная фактура на лицевой поверхности — больше возможностей для смелых современных архитектурных проектов.



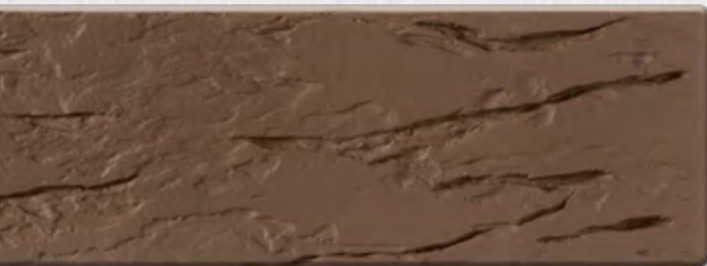
КИРПИЧ

КОРИЧНЕВЫЙ

«**РУСТИК**»

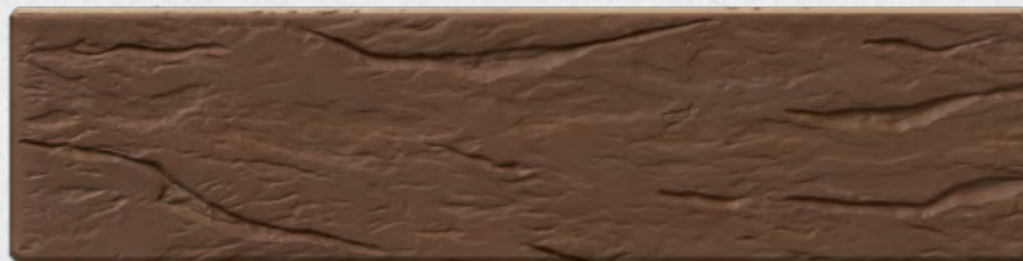
ОДИНАРНЫЙ **1 NF**

размер 250 x 120 x 65 мм



Доступные форматы

0,7 NF	250 x 85 x 65 мм
0,96 NF	250 x 85 x 88 мм
1,4 NF	250 x 120 x 88 мм



пустотность	36-38 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	6-8 %
коэффициент теплопроводности	0,38 Вт/м°C
марка	M150-M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1300 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



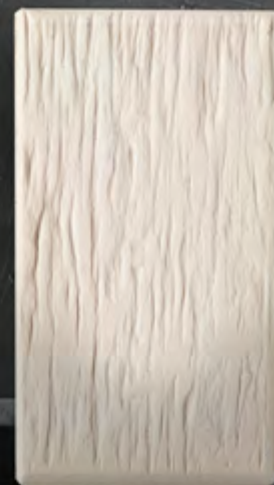
г. Владикавказ
Жилой комплекс

Изысканный глубокий коричневый цвет в совокупности с невероятной лицевой поверхностью фактуры «Рустик».





СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС



Многообразие оттенков и полутонов цветовой гаммы старооскольского и железногорского кирпича невозможно передать через фотографии. Чтобы получить точное впечатление о цвете и характере кирпича, ознакомьтесь с образцами продукции у официальных дилеров.

г. Москва
121609
Рублёвское шоссе, 28
+ 7 (495) 645 31 01
+ 7 (495) 645 31 03



СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС



📍 @TD_SCS



TD-SCS.RU