



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» РИГЕЛЬНЫЙ	6
	КИРПИЧ СЕРЫЙ «СКАЛА» РИГЕЛЬНЫЙ	7
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ «ГЛАДКИЙ» РИГЕЛЬНЫЙ	8
	КИРПИЧ КРАФТ «ГЛАДКИЙ» РИГЕЛЬНЫЙ	10
	КИРПИЧ КОРИЧНЕВЫЙ «СКАЛА» РИГЕЛЬНЫЙ	12
	КИРПИЧ СЕРЫЙ «СКАЛА» ЕВРО 0,7 NF	14
	КИРПИЧ СЕРЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	18
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ «БАРХАТ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	22
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ «СКАЛА» ОДИНАРНЫЙ 1NF	26
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ «БАРХАН» ОДИНАРНЫЙ 1NF	30
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	34
	КИРПИЧ ПЕРСИКОВЫЙ «ГЛАДКИЙ» ПОЛОВИНКА 0,5 NF	46
	КИРПИЧ КРАФТ «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	48
	КИРПИЧ КРАФТ «БАРХАН» ОДИНАРНЫЙ 1NF	50
	КИРПИЧ ТЕРРАКОТ «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	54
	КИРПИЧ ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ «СКАЛА» ОДИНАРНЫЙ 1NF	56
	КИРПИЧ ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ «БАРХАН» ОДИНАРНЫЙ 1NF	58
	КИРПИЧ ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ «ПЕНА-АЛМАЗ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	60
	КИРПИЧ ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ «СКАЛА-АЛМАЗ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	64
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОДИНАРНЫЙ 1NF	68



	КИРПИЧ СЕРЫЙ «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	16
	КИРПИЧ СЕРЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	20
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	24
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ «ДОЛОМИТ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	28
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	32
	КИРПИЧ СОЛОМА «ГЛАДКИЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	36
	КИРПИЧ СОЛОМА «АНТИК С ПОСЫПКОЙ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	38
	КИРПИЧ СОЛОМА «ГЛАДКИЙ» ПОЛУТОРНЫЙ ЕВРО 0,96 NF	40
	КИРПИЧ СОЛОМА «МИНДАЛЬ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	42
	КИРПИЧ МИКС «ЭМИРАТ» ОДИНАРНЫЙ 1NF	44
	КИРПИЧ КРАСНЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	52
	КИРПИЧ КОРИЧНЕВЫЙ «ГЛАДКИЙ» ЕВРО 0,7 NF	62
	КИРПИЧ КОРИЧНЕВЫЙ «РУСТИК» ОДИНАРНЫЙ 1NF	66
	КИРПИЧ БЕЛЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОДИНАРНЫЙ 1NF	70

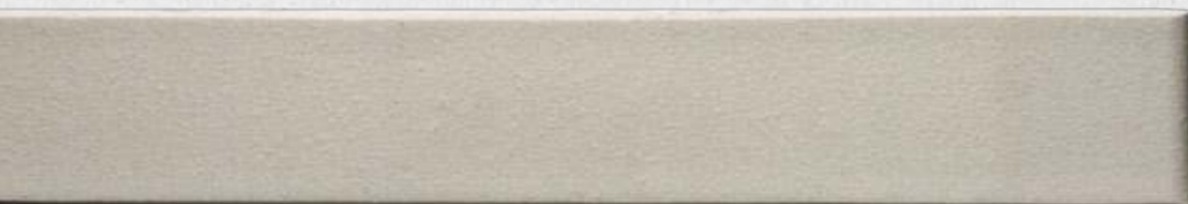
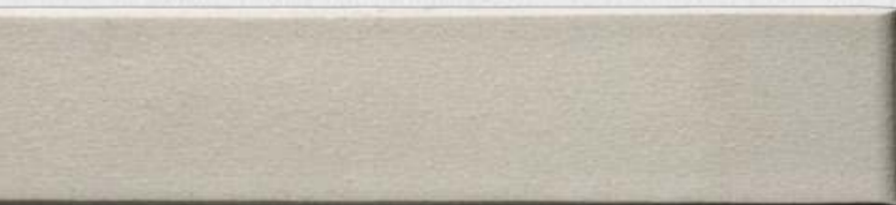
КИРПИЧ

СЕРЫЙ

«**ГЛАДКИЙ**»

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм



пустотность **22 %**

морозостойкость **200 F**

водопоглощение **9 %**

коэффициент
теплопроводности **0,46 Вт/м°C**

марка **M200**

количество
физических штук
в поддоне **648**

вес поддона (брутто) **1450 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»

КИРПИЧ

СЕРЫЙ

«**СКАЛА**»

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм



КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

« **ГЛАДКИЙ** »

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм



пустотность **22 %**

морозостойкость **150 F**

водопоглощение **10 %**

коэффициент
теплопроводности **0,46 Вт/м°C**

марка **M200**

количество
физических штук
в поддоне **648**

вес поддона (брутто) **1450 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



г. Казань
КП «Европа», частное домостроение

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

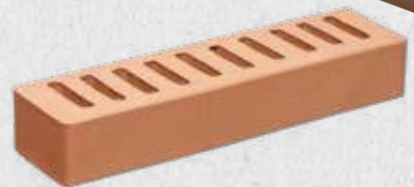
КИРПИЧ

КРАФТ

« **ГЛАДКИЙ** »

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм



пустотность	22 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	9 %
коэффициент теплопроводности	0,46 Вт/м°C
марка	M200
количество физических штук в поддоне	648
вес поддона (брутто)	1450 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



г. Казань
Частное домостроение

Ригельный формат может подчеркнуть горизонтальные и линейные аспекты здания.

КИРПИЧ

КОРИЧНЕВЫЙ

« **СКАЛА** »

РИГЕЛЬНЫЙ

размер 310 x 85 x 50 мм



пустотность **22 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **9 %**

коэффициент
теплопроводности **0,46 Вт/м°C**

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **648**

вес поддона (брутто) **1450 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



г. Казань
Частное домостроение

Ригельный кирпич создан для реализации современных архитектурных решений.

КИРПИЧ

СЕРЫЙ

« **СКАЛА** »

ЕВРО **0,7 NF**

размер 250 x 85 x 65 мм

Доступные форматы

1NF 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 **200 F**

водопоглощение **9 %**

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

марка **M200**

количество
физических штук
в поддоне **720**

вес поддона (брутто) **1470 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** »

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 - 37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **10 - 11 %**

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

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1230 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



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.

НОВИНКА

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 %**

морозостойкость **200 F**

водопоглощение **9 %**

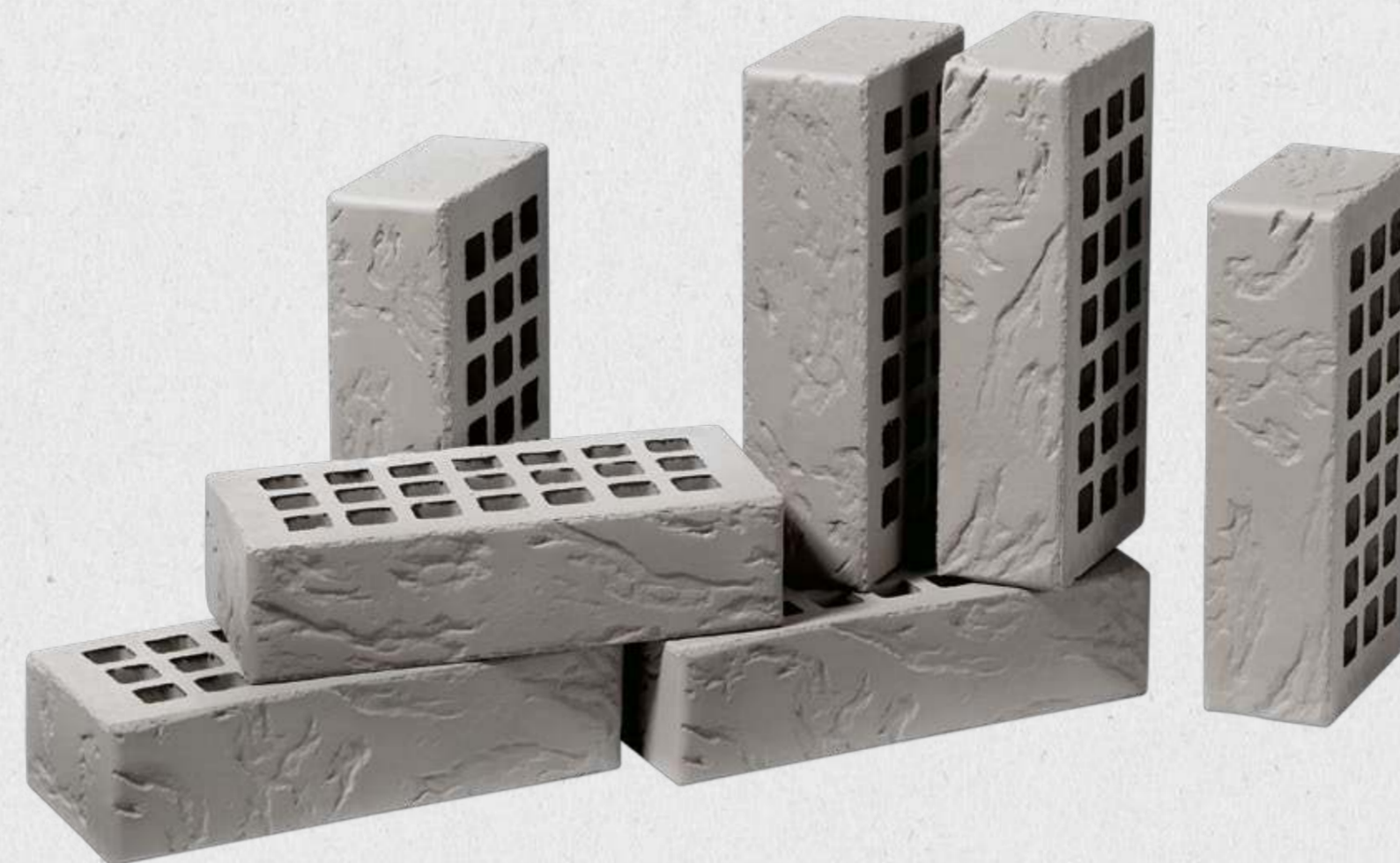
коэффициент
теплопроводности **0,38 Вт/м°C**

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 объем.

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 - 37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **10 - 11 %**

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

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1230 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



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.

КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

«**БАРХАТ**»

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 **37 %**

морозостойкость **150 F**

водопоглощение **10 %**

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

марка **M200**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



г. Казань
Частное домостроение

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

КИРПИЧ

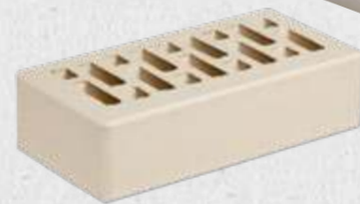
БЕЛЫЙ

« **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 - 37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **10 - 11 %**

коэффициент
теплопроводности **0,36 - 0,37
Вт/м°C**

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1220 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

« **СКАЛА** »

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	37 %
морозостойкость	150 F
водопоглощение	10 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Казань
Частное домостроение

Настоящая сенсация! 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 - 37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **10 - 11 %**

коэффициент
теплопроводности **0,36 - 0,37
Вт/м°C**

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1220 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Новосибирск
Жилой комплекс «Переулок Бульварный»

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

0,7 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 **37 %**

морозостойкость **150 F**

водопоглощение **10 %**

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

марка **M200**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

г. Ярославль
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 - 37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **10 - 11 %**

коэффициент
теплопроводности **0,36 - 0,37
Вт/м°C**

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1220 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

0,7 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 **37 %**

морозостойкость **150 F**

водопоглощение **10 %**

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

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

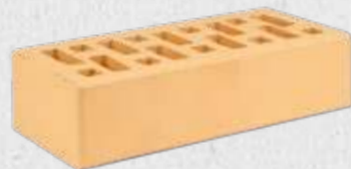
СОЛОМА

«**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 - 37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **9 - 11 %**

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

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1280 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Астрахань
Жилой комплекс «Лотос Парк»

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

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 - 37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **9 - 11 %**

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

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1300 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

« **ГЛАДКИЙ** »

ПОЛУТОРНЫЙ ЕВРО **0,96 NF**
размер 250 x 85 x 88 мм

Доступные форматы

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



пустотность	37 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	9 - 11 %
коэффициент теплопроводности	0,36 - 0,38 Вт/м°C
марка	M175

количество физических штук в поддоне	528
--------------------------------------	------------

вес поддона (брутто)	1300 кг
----------------------	----------------

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



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.

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 - 37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **9 - 11 %**

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

марка **M175**

количество физических штук в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1280 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

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 **7 - 8 %**

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

марка **M175**

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

ПЕРСИКОВЫЙ

«**ГЛАДКИЙ**»

ПОЛОВИНКА **0,5 NF**

размер 250 x 65 x 65 мм

Доступные форматы

1 NF	250 x 120 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



пустотность	23 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	10 %
коэффициент теплопроводности	0,38 Вт/м°C
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. «Железногорский кирпичный завод» — пионер в области освоения формата кирпича 0,5 NF.

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



пустотность	36 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	9 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M200
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



г. Москва
Жилой комплекс «Аннино Парк»

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

КИРПИЧ

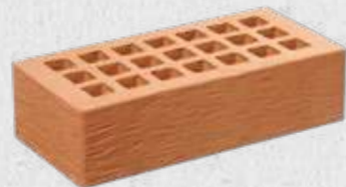
КРАФТ

« **БАРХАН** »

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 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	9 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
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

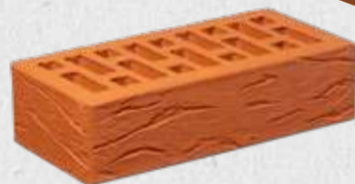
КРАСНЫЙ

«**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	37 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	7 - 8 %
коэффициент теплопроводности	0,36 - 0,37 Вт/м°C
марка	M175
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1200 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

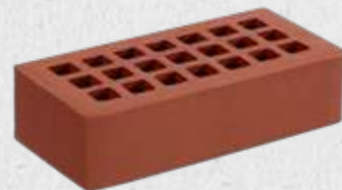
ТЕРРАКОТ

«**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



пустотность	37 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	9 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M175
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



г. Караганда, Казахстан
Жилой комплекс «Комфортный дом»

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

КИРПИЧ

ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ

« **СКАЛА** »

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 **37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **9 %**

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

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1215 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



г. Казань
Частное домостроение

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

КИРПИЧ

ТЁМНО-КОРИЧНЕВЫЙ

« **БАРХАН** »

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	37 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	9 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	M175
количество физических штук в поддоне	480
вес поддона (брутто)	1215 кг

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Новосибирск
Частное домостроение

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

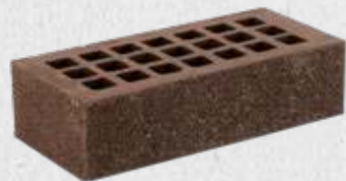
размер 250 x 120 x 65 мм

Доступные форматы

0,7 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 **37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **9 %**

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

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1350 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Одинцово
Жилой комплекс «Гусарская Баллада»

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

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 **37 - 38 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **6 - 8 %**

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

марка **M175**

количество
физических штук
в поддоне **720/660**

вес поддона (брутто) **1360 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Владикавказ
Жилой комплекс

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-АЛМАЗ** »

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	37 %
морозостойкость	100 F
водопоглощение	9 %
коэффициент теплопроводности	0,36 Вт/м°C
марка	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 - 37 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **6 - 8 %**

коэффициент теплопроводности **0,36 - 0,37 Вт/м°C**

марка **M175**

количество физических штук в поддоне **480**

вес поддона (брутто) **1350 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Одинцово
Жилой комплекс «Гусарская Баллада»

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

КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

ПОЛНОТЕЛЫЙ

ОДИНАРНЫЙ 1 NF

размер 250 x 120 x 65 мм



пустотность **11 %**

морозостойкость **150 F**

водопоглощение **10 %**

коэффициент
теплопроводности **0,58 Вт/м°C**

марка **M200**

количество
физических штук
в поддоне **360**

вес поддона (брутто) **1320 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012



г. Тамбов
Жилой комплекс

Непревзойдённый белый кирпич сделает ваш мир светлее!

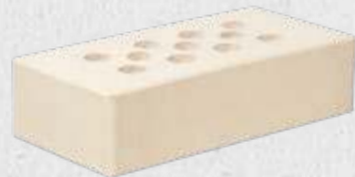
КИРПИЧ

БЕЛЫЙ

ПОЛНОТЕЛЫЙ

ОДИНАРНЫЙ 1 NF

размер 250 x 120 x 65 мм



пустотность **13 %**

морозостойкость **100 F**

водопоглощение **10 - 11 %**

коэффициент
теплопроводности **0,36 - 0,37
Вт/м°C**

марка **M300**

количество
физических штук
в поддоне **300**

вес поддона (брутто) **1220 кг**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ 530 - 2012

«СТРОЙ КЕРАМИКА СЕРВИС»



г. Санкт-Петербург
Жилой комплекс «Сосновка»

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