

Акционерное общество "НАВАШИНСКИЙ ЗАВОД СТРОЙМАТЕРИАЛОВ"

НАШИ РЕКВИЗИТЫ:

- **БАНКОВСКИЕ:** ИНН 5223000035, КПП 522301001, Р./сч.№40702810042370108024, Волго-Вятский банк ПАО Сбербанк России г.Н.Новгород, Кор./счет № 30101810900000000603, БИК 042202603
 - **ПОЧТОВЫЕ:** 607101, Россия, Нижегородская область, городской округ Навашинский, город Навашино, улица Силикатный посёлок, дом 32
 - **ОТГРУЗОЧНЫЕ:** код АО 3727, ж/д.ст. Навашино, ГЖД 243607
- E-mail: op@nzsm.ru; stroimat@mts-nn.ru, сайт: www.nzsm.ru



НА ИНТЕРЕСУЮЩИЕ ВОПРОСЫ ВАМ ОТВЕТАТ:

Код г.Навашино – 83175

5-16-39 – Исполнительный директор – Ванин Олег Евгеньевич

5-13-84, 5-17-54, 8-9200771531 – Отдел продаж – Ковязин Павел Владимирович

Возможен центровывоз, самовывоз, доставка железнодорожным транспортом

РЕАЛИЗУЕТ с 7-00 до 19-00 (без выходных) по ценам с 13.07.2017 г.

НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО КИРПИЧА В КЛЕТКЕ	ЕД. ИЗМ.	ЦЕНА С НДС	
			НАВАЛ	В УПАКОВКЕ
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ М-150, М-200 БЕЛЫЙ СУРПо-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	672 шт. 910 усл.ед.	1 клетка	5350-00	5950-00
		1 шт.	7-96	8-85
		Условная 1000	5879-12	6538-46
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ М-150, М-200 БЕЛЫЙ СУРПо-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	336 шт. 455 усл.ед.	1 клетка	-	3100-00
		1 шт.	-	9-22
		Условная 1000	-	6813-19
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ РЯДОВОЙ ПУСТОТЕЛЫЙ М-150, М-200 БЕЛЫЙ СУРПу-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	672 шт. 910 усл.ед.	1 клетка	-	5950-00
		1 шт.	-	8-85
		Условная 1000	-	6538-46
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ РЯДОВОЙ ПУСТОТЕЛЫЙ М-100 БЕЛЫЙ СУРПу-М100/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	672 шт. 910 усл.ед.	1 клетка	-	5650-00
		1 шт.	-	8-41
		Условная 1000	-	6208-79
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ ЛИЦЕВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОБЪЕМНО ОКРАШЕННЫЙ М-150, М-200 СЕРЫЙ, РОЗОВЫЙ, КОРИЧНЕВЫЙ СУЛПоОб-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	672 шт. 910 усл.ед.	1 клетка	7700-00	8300-00
		1 шт.	11-46	12-35
		Условная 1000	8461-54	9120-88
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ ЛИЦЕВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОБЪЕМНО ОКРАШЕННЫЙ М-150, М-200 ЖЕЛТЫЙ СУЛПоОб-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	672 шт. 910 усл.ед.	1 клетка	8600-00	9200-00
		1 шт.	12-80	13-69
		Условная 1000	9450-55	10109-89
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ ЛИЦЕВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОБЪЕМНО ОКРАШЕННЫЙ М-150, М-200 СЕРЫЙ, РОЗОВЫЙ, КОРИЧНЕВЫЙ СУЛПоОб-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	336 шт. 455 усл.ед.	1 клетка	-	4275-00
		1 шт.	-	12-72
		Условная 1000	-	9395-60
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ ЛИЦЕВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОБЪЕМНО ОКРАШЕННЫЙ М-150, М-200 ЖЕЛТЫЙ СУЛПоОб-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	336 шт. 455 усл.ед.	1 клетка	-	4725-00
		1 шт.	-	14-06
		Условная 1000	-	10384-62
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ М-100 БЕЛЫЙ СУРПо-М100/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	672 шт. 910 усл.ед.	1 клетка	5050-00	5650-00
		1 шт.	7-51	8-41
		Условная 1000	5549-45	6208-79

НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО КИРПИЧА В КЛЕТКЕ	ЕД. ИЗМ.	ЦЕНА С НДС	
			НАВАЛ	В УПАКОВКЕ
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОБЪЕМНО ОКРАШЕННЫЙ М-100 СЕРЫЙ, РОЗОВЫЙ, КОРИЧНЕВЫЙ СУРПоОб-М100/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	672 шт.	1 клетка	6500-00	7100-00
		1 шт.	9-67	10-57
	910 усл.ед.	Условная 1000	7142-86	7802-20
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОБЪЕМНО ОКРАШЕННЫЙ М-100 ЖЕЛТЫЙ СУРПоОб-М100/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	672 шт.	1 клетка	7400-00	8000-00
		1 шт.	11-01	11-90
	910 усл.ед.	Условная 1000	8131-87	8791-21
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ ЛИЦЕВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ РУСТИРОВАННЫЙ М-150 БЕЛЫЙ СУЛПоРy-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	212 шт.	1 упаковка	-	3500-00
		1 шт.	-	16-51
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ ЛИЦЕВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ РУСТИРОВАННЫЙ М-150 ЖЕЛТЫЙ, СЕРЫЙ, РОЗОВЫЙ, КОРИЧНЕВЫЙ СУЛПоРУ-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	212 шт.	1 упаковка	-	4800-00
		1 шт.	-	22-64
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ ЛИЦЕВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ РУСТИРОВАННЫЙ УГЛОВОЙ М-150 ЖЕЛТЫЙ, СЕРЫЙ, РОЗОВЫЙ, КОРИЧНЕВЫЙ СУЛПоРy-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	212 шт.	1 упаковка	-	5500-00
		1 шт.	-	25-94
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ РУСТИРОВАННЫЙ М-100 ЖЕЛТЫЙ, СЕРЫЙ, РОЗОВЫЙ, КОРИЧНЕВЫЙ СУРПоРУ-М100/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	212 шт.	1 упаковка	-	4550-00
		1 шт.	-	21-46
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ РУСТИРОВАННЫЙ УГЛОВОЙ М-100 ЖЕЛТЫЙ, СЕРЫЙ, РОЗОВЫЙ, КОРИЧНЕВЫЙ СУРПоРУ-М100/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	212 шт.	1 упаковка	-	5200-00
		1 шт.	-	24-53
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ ЛИЦЕВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ КОЛОТЫЙ М-150 БЕЛЫЙ СУЛПоК-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	384 шт.	1 упаковка	-	3700-00
		1 шт.	-	9-64
КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ УТОЛЩЕННЫЙ ЛИЦЕВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ КОЛОТЫЙ М-150 ЖЕЛТЫЙ, СЕРЫЙ, РОЗОВЫЙ, КОРИЧНЕВЫЙ СУЛПоК-М150/Ф50/1,8 ГОСТ 379-2015	384 шт.	1 упаковка	-	4800-00
		1 шт.	-	12-50

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ

Наименование	Ед. изм.	Цена с НДС	
		Навал	В упаковке
ИЗВЕСТЬ НЕГАШЕНАЯ ПОРОШКООБРАЗНАЯ, СОРТ 2 (ГОСТ 9179-77)	1 тонна	6000-00	-
ИЗВЕСТЬ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 2 (ГОСТ 9179-77)	1 тонна	5500-00	-
ИЗВЕСТЬ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 3 (ГОСТ 9179-77)	1 тонна	5000-00	-
СМЕСЬ СУХАЯ ШТУКАТУРНАЯ ИЗВЕСТКОВО-ПЕСЧАНАЯ РАСТВОРНАЯ	1 тонна	2200-00	-
ПРОСЫПЬ ИЗВЕСТИ	1 тонна	1200-00	-
ОТСЕВ ИЗВЕСТНЯКОВОГО КАМНЯ 0 – 3 см + ПОГРУЗКА	1 тонна	100-00	-
ИЗВЕСТНЯКОВАЯ КРОШКА ФР. 10-30 мм	1 тонна	600-00	-
ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА	1 тонна	250-00	-
ОТХОДЫ, ОБРАЗОВАВШИЕСЯ ПРИ РУСТИРОВАНИИ СИЛИКАТНОГО КИРПИЧА	1 тонна	350-00	-
ОТХОДЫ ПОСЛЕ ОБРАБОТКИ ПРОДУКЦИИ НА ЛИНИИ «РИФЕЙ-УНИВЕРСАЛ»	1 тонна	350-00	-

ЗДАНИЯ ИЗ НАШЕГО КИРПИЧА



УКРАСЬ СВОЙ ДОМ НАШИМ КИРПИЧОМ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ из бетона

НА ИНТЕРЕСУЮЩИЕ ВОПРОСЫ ВАМ ОТВЕЧАЮТ:

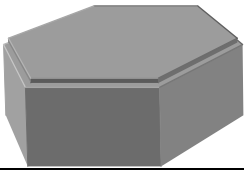


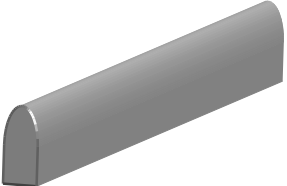
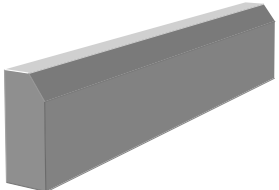


Код г.Навашино 83175, 5-16-39 - факс

5-16-39 – Исполнительный директор – Ванин Олег Евгеньевич

5-13-84, 5-17-54, 8-9200771531 – Отдел продаж – Ковязин Павел Владимирович

Возможен центральный вывоз, самовывоз

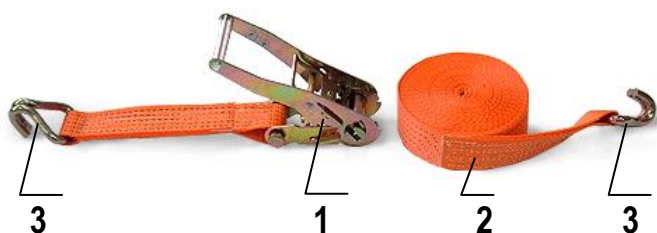
E-mail: op@nzsm.ru, сайт: www.nzsm.ru

	Наименование, характеристика	Цвет	Цена за			Предназначение	Примечание
			1 м.кв., руб.	1упаков., руб.	1 шт.		
ВИБРОПРЕССОВАНИЕ							
	Брусчатка "Шестигранник" 210 x 190 x 70 М-300; F 200	Серый	500-00	3000-00	15-63	Предназначена для мощения тротуаров	1 шт. = 5,5 кг В 1 м.кв.=176 кг 28 шт. + 8 шт ½ Упаковка 6 м.кв. = 1056 кг = 192 шт. 1080 x 800 x 650 мм
	Брусчатка "Прямоугольник" 250 x 123 x 70 М-300; F 200	Серый	500-00	3000-00	15-63	Предназначена для мощения тротуаров	1 шт. = 5,0 кг В 1 м.кв.=160 кг =32 шт. Упаковка 6 м.кв. = 960 кг = 192 шт. 1080 x 800 x 650 мм
	Плита бетонная тротуарная 400 x 400 x 70 М 300; F 200	Серый	500-00	3000-00	83-34	Предназначена для мощения тротуаров	1 шт. = 21,0 кг В 1 м.кв. =126 кг = 6 шт. Упаковка 36 шт. = 756 кг = 6 кв.м. 1080 x 800 x 760 мм
	Камень бордюрный тип 1 770 x 250x 90 М-300; F 200	Серый	-	1810-00	164-55	Предназначен для ограждения тротуаров, газонов и т.д.	1 шт. = 38 кг Упаковка 11 шт. = 418 кг 1080 x 800 x 250 мм
	Камень бордюрный тип 2 770 x 250x 90 М-300; F 200	Серый	-	1810-00	164-55	Предназначен для ограждения тротуаров, газонов и т.д.	1 шт. = 38 кг Упаковка 11 шт. = 418 кг 1080 x 800 x 250 мм
	Камень облицовочный (под колотый гранит) 390 x 190 x 60 М-300; F 200	Серый Красный черный	- -	3410-00 3960-00	34-10 39-60	Предназначен для облицовки цокольных частей зданий	1 шт. = 8 кг Упаковка 100 шт. = 800 кг. 1080 x 800 x 1170мм
	Камень кирпич с колотой поверхностью 250 x 95 x 88 М-300; F 200	Серый Красный черный	- -	5400-00 5800-00	25-47 27-36		

Примечание: М – марка бетона, F – морозостойкость

ПЕРЕВОЗКА КИРПИЧА АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ

При перевозке кирпича автомобильным транспортом требуется не только высокая квалификация водителя, но и надежное крепление клеток кирпича в кузове автомобиля. От правильности крепления в автомобиле зависит целостность клеток кирпича в процессе перевозки. Незакрепленные должным образом клетки кирпича во время транспортировки могут сместиться, что, в свою очередь, приводит к повреждению кирпича, потере товарного вида и появлению брака. В свою очередь доставка заказчику поврежденного груза, выливается для грузоперевозчика в конкретные цифры возмещения ущерба. Для того, чтобы перевозка кирпича проходила без ущерба, необходимо уделить должное внимание надежному креплению клеток в кузове автомобиля. Сделать это позволяют стяжные грузовые ремни – современные многооборотные средства крепления, предназначенные для быстрого и надежного крепления различных грузов, в том числе и клеток с кирпичом. Удобство в применении и легкость в эксплуатации дает этим ремням большое преимущество перед обычными средствами крепления. Мягкая текстильная лента ремня не повреждает кирпич и надежно закрепляет его на транспортном средстве, полностью сохраняя качество и товарный вид кирпича.



- 1 – натяжное устройство (храповый замок)
- 2 – стяжная лента из полиэфирного материала
- 3 – крепежные фитинги (крюки, кольца и т.п.)

Ремень состоит из двух частей: короткой части с концевиком и натяжным устройством (храповым замком) и длинной части с концевиком. Натяжное устройство предотвращает ослабление ленты, закрепляющей клетку, во время движения автомобиля.

ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ КРЕПЕЖНЫХ РЕМНЕЙ:

1. Используются только неповрежденные ремни.
2. Ремни необходимо располагать равномерно, по середине клеток.
3. Ремни не завязываются в узел, т.е. нельзя использовать порванные ремни.
4. Нельзя натягивать ремни поверх острых граней кирпича. Для предохранения ленты ремня от механических повреждений необходимо применять защитные уголки, доски и т.п.
5. Ремни необходимо устанавливать без перекручивания, на полную ширину.
6. Нельзя использовать стяжные ремни для подъема груза. Они являются только средством крепления.
7. Перед эксплуатацией необходимо проверить ремни на отсутствие повреждений.



Уважаемые клиенты!

Пользуйтесь стяжными ремнями для закрепления клеток кирпича при перевозке его автомобилями.