**Торговый дом «Парк»**

**г. Новосибирск, ул. 2-ая Станционная, 44, офис 215,**

**т.моб. (383) 239-32-52,263-74-71,т.ф. 367-03-92**

**E-mail:** **zakaz@2393252.ru**

[**www.2393252.ru**](http://www.2393252.ru)

**Стеклопластиковая арматура *представляет собой пучок непрерывных стеклянных волокон, объединенных в арматурный элемент (стержень) синтетическим связующим (эпоксидной смолой), которое обеспечивает совместную работу волокон, защищает их от механических повреждений в процессе изготовления конструкций, ослабляет воздействие на стекловолокно внешней среды.***

**Неметаллическая композитная арматура** изготавливается по ТУ 5769-248-35354501-2; согласно СНиП 52-01-2003 и 2.03.01-840, из стеклопластиковых или базальтопластиковых композитных материалов (соответственно АСП и АБП).

Основные преимущества:

* **Дешевле металлической арматуры** (Использование композитной арматуры позволяет уменьшить стоимость строительных работ. Удешевление стоимости строительных конструкций достигается за счет использования неметаллической арматуры меньших диаметров по сравнению с металлической арматурой);
* **Прочнее на разрыв в 3 раза;**
* Нержавеющий материал первой группы химической стойкости;
* **Легче в 9 раз, при равнопрочной замене.**
* Кислотостойкая, неэлектропроводна;
* Композитная стеклопластиковая арматура практически не проводит тепло
* Использование композитной арматуры позволяет уменьшить стоимость строительных работ. Удешевление стоимости строительных конструкций достигается за счет использования неметаллической арматуры меньших диаметров по сравнению с металлической арматурой.

По рекомендациям НИИЖБ (Москва) эффективно применять:

* В ленточных фундаментах, армировании бетонных покрытий и промышленных полов, т.е. в бетонных изделиях, работающих на упругом основании.
* При строительстве подземных сооружений, подвалов и буронабивных свай,
* В монолитном строительстве, в т.ч. с несъёмной опалубкой, гибких связях.

**Экономический эффект** достигается за счет:

* Использования меньших диаметров стеклопластиковой арматуры по сравнению с металлической (Диаметры замены указаны в таблице ниже).
* Экономии на погрузке/разгрузке.
* Доставки без использования длинномерных автомобилей. Пачки шестиметровых хлыстов по 300м. сгибаются в дугу и грузятся в Газель или на багажник легкового автомобиля.
* Лёгкости монтажа.
* Вяжется обычной вязальной проволокой. Можно комбинировать с металлическими изделиями.

Прайс-лист

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **∅ профиля, мм.** | **Цена за погонный метр**  | **Цена за погонный метр** | **Цена за погонный метр** |
| **Розница, руб.** | **Опт. с 2500 до 5000 метров, руб.** | **Опт. Свыше 5000 метров, руб.** |
| *АРМАТУРА КОМПОЗИТНАЯ СТЕКЛОПЛАСТИКОВАЯ*  | 4 | ***8,50р.*** | ***8,00р.*** | ***7,50р.*** |
| 6 | ***11,50р.*** | **11,00р.** | ***10,50р.*** |
| 8 | ***17,00р.*** | ***16,50р.*** | ***16,00р.*** |
| 10 | ***22,00р.*** | ***21,50р.*** | **21,00р.** |
| 12 | ***33,00р.*** | ***32,50р.*** | **32,00р.** |

# Стандартные нейлоновые стяжки

##### Тип: КСС

* Предназначены для крепежа и соединения в жгут кабелей и проводов
* Материал: нейлон 6.6, не содержит галогенов, самозатухающий
* Температурный диапазон: от -40°C до +85°C
* Температура монтажа: от -10°C до +60°C
* Замковый механизм одностороннего хода. Неразъемный
* Цвет: белый

##### Дополнительная информация



| **Наим-ние, цвет** | **Размеры (мм)** | **в упаковке (шт)** | **макс. Ø охвата (мм)** | **рабочая нагрузка (кг)** | **мин. норма отпуска** | **ед. стоим.** | **розница** | **опт** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L** | **W** |
| [**КСС 3х60 Fortisflex**](http://techelectro.ru/prod/ties/nylonties/kss/kss3x60/) | 60.0 | 2.5 | 100 | 11 | 8 | 1 | упак | **30.00** | **28.56** |
| [**КСС 3х80 Fortisflex**](http://techelectro.ru/prod/ties/nylonties/kss/kss3h80/) | 80.0 | 2.5 | 100 | 16 | 8 | 1 | упак | **40.00** | **38.42** |
| [**КСС 3х100 Fortisflex**](http://techelectro.ru/prod/ties/nylonties/kss/kss3h100/) | 100.0 | 2.5 | 100 | 22 | 8 | 1 | упак | **50.00** | **47.74** |
| [**КСС 3х120 Fortisflex**](http://techelectro.ru/prod/ties/nylonties/kss/kss3h120/) | 120.0 | 2.5 | 100 | 30 | 8 | 1 | упак | **55.00** | **52.13** |
| [**КСС 3х150 Fortisflex**](http://techelectro.ru/prod/ties/nylonties/kss/kss3h150/) | 150.0 | 2.5 | 100 | 35 | 8 | 1 | упак | **60.00** | **56.06** |
| [**КСС 3х200 Fortisflex**](http://techelectro.ru/prod/ties/nylonties/kss/kss3h200/) | 200.0 | 2.5 | 100 | 50 | 8 | 1 | упак | **80.00** | **76.11** |

Желтым выделены стяжки которые постоянно в наличии.

КСС 3х100 для АРМ от 4 до 8мм

КСС 3х150 для АРМ от 8 до 12мм