



Прайс-лист №1 на стеклопластиковую арматуру периодического профиля
(от 1.06.2013г.)



Стеклопластиковая арматура периодического профиля (Использование - армирование фундаментов, стен, берегоукреплений, дорожное строительство и т.д.)							
Вид	Наименование	Цена за пог.метр, руб					Цена металлической арматуры АIII (справочно)
		до 1 км	от 1 км	от 3 км	от 5 км	от 10 км	
	Стеклопластиковая арматура 4 мм	8,50р.	8,00р.	7,60р.	7,36р.	7,04р.	10,00р.
	Стеклопластиковая арматура 6 мм	12,00р.	10,80р.	10,26р.	9,94р.	9,50р.	15,00р.
	Стеклопластиковая арматура 7 мм	14,00р.	12,60р.	11,97р.	11,59р.	11,09р.	21,80р.
	Стеклопластиковая арматура 8 мм	16,00р.	14,40р.	13,68р.	13,25р.	12,67р.	28,00р.
	Стеклопластиковая арматура 10 мм	24,00р.	21,60р.	20,52р.	19,87р.	19,01р.	36,00р.
	Стеклопластиковая арматура 12 мм	35,00р.	31,50р.	29,93р.	28,98р.	27,72р.	47,00р.
	Стеклопластиковая арматура 14 мм	46,00р.	41,40р.	39,33р.	38,09р.	36,43р.	75,00р.
	Стеклопластиковая арматура 16 мм	65,00р.	58,50р.	55,58р.	53,82р.	51,48р.	82,00р.
Гибкие связи из стеклопластиковой (АСП) арматуры периодического профиля для кладки		Свойства и преимущества стеклопластиковой арматуры					
	АСП-250-6	6,75	Композитная арматура предназначена для применения в бетонных конструкциях с преднапряженным и ненапряженным армированием взамен традиционной стальной арматуры. Преимущества стеклопластиковой арматуры перед традиционными материалами: - Временное сопротивление при растяжении 1200 МПа - Стойкость к коррозии - Химическая стойкость в агрессивной среде - Теплопроводность к а 0,3 Вт/м2 *С - Неэлектропроводна - является диэлектриком - Долговечность - Радиопрозрачна - Магнитоинертна (исключено изменение прочностных свойств композитной арматуры под воздействием электромагнитных полей) Не теряет свои прочностные свойства под воздействием низких температур Плотность 1800-1900 кг/м3. Применение неметаллической арматуры увеличивает срок службы конструкций в 2-3 раза по сравнению с применением металлической арматуры, особенно при воздействии на них агрессивных сред, в том числе содержащих хлористые соли, щелочи и кислоты.				
	АСП-300-6	7,5					
	АСП-350-6	9					
	АСП-400-6	9,75					
	АСП-450-6	11,25					
	АСП-500-6	12,75					
Замена арматуры по физико-механическим свойствам							
Металлическая	Стеклопластиковая						
6А-III	АСП-4						
8А-III	АСП-6						
12А-III	АСП-8						
14А-III	АСП-10						
16А-III	АСП-12						

* Количество метров металлической арматуры в тонне согласно ГОСТ 5781-82. Сравнительный анализ проведен согласно результатам на растяжение, временное сопротивление разрыву металлической арматуры А3 (А400С) ГОСТ 5781-82 равен 360 МПа, стеклопластиковой - 1200 МПа, базальтопластиковой - 1300 МПа.

В стоимость продукции включены: НДС по действующей ставке, поддон, упаковка. Возможна доставка манипулятором (с выгрузкой, оплата на месте).
Весь размерный ряд имеется в наличии на складе в г. Ростове-на-Дону. Схема проезда указана на сайте компании: www.rostovgazobeton.ru

Отдел сбыта: 8(863)275-79-66, 298-83-30
Оптово-розничный склад: 8-918-55-88-44-5

e-mail: sale@rostovgazobeton.ru