

ТОО «Plast Invest Production»

Композитная стеклопластиковая арматура

г. Алматы, пр. Аль-Фараби 77/2, 7 этаж, офис 7 D

тел.: +7(727) 393-98-24, 34.

e-mail: nurzhan@plastinvest.kz, моб. +7 701 505 57 56 Кабжапаров Нуржан

ПРАЙС-ЛИСТ

Прайс на композитную стеклопластиковую арматуру 2018 г. **ГОСТ 31938-2012**

Стеклопластиковая арматура	Цена за 1 п.м. (тенге)	Равнопрочная замена на металлическую арматуру	вес 1 м	м в тонне
D= 4 мм	40	D= 6 мм металл АIII	0,04	
D= 6 мм	55	D= 10 мм металл АIII	0,06	17241
D= 8 мм	87	D= 12 мм металл АIII	0,08	12500
D= 10 мм	127	D= 14 мм металл АIII	0,1	10000
D= 12 мм	185	D= 16 мм металл АIII	0,23	4348
D= 14 мм	235	D= 18 мм металл АIII	0,3	3333
D= 16 мм	295	D= 20 мм металл АIII	0,35	2857
D= 18 мм	380	D= 22 мм металл АIII	0,43	2326
D= 20 мм	470	D= 24 мм металл АIII	0,6	1667

Диаметры 4-10 могут изготавливаются в бухтах по 100 м.

Диаметры 12-20 изготавливаются в отрезках по 6 и 12 м.



Теплопроводность	образует мостик холода	не образует мостика холода
Электропроводность	проводник	диэлектрик
Срок службы	25 лет	80 лет
Длина	От 3 — 12 метров	любая, по желанию заказчика
Вес 1 п.метра d-10	617 грамм	120 грамм, 50 грамм при равнопрочной замене
Прочность при растяжении	360 Мпа	1200 Мпа
Модуль упругости	200 000 Мпа	43 000 Мпа
Удлинение относительное	25 %	2,2 %

Таблица равнопрочной замены

Тип арматуры

Тип арматуры		10	12	14	16
Металлическая (AIII)	Диаметры арматуры, мм	10	12	14	16
	Вес 1 п.метра, кг	0,62	0,89	1,21	1,58
	Количество метров в тонне	1 621	1 126	826	633
Стеклопластиковая арматура (АСП)	Диаметры арматуры, мм	6	8	10	12
	Вес 1 п.метра, кг	0,04	0,07	0,12	0,17
	Количество метров в тонне	21 276	13 333	7 936	5 917

Равнопрочная замена

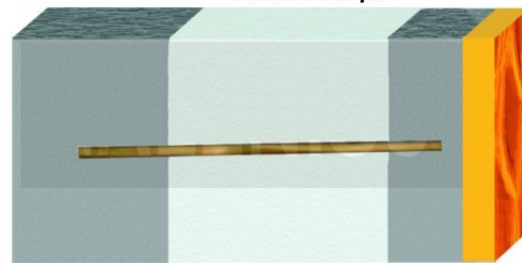
Металлическая класса A-III (A400C) ГОСТ 5781-82	Арматура стеклопластиковая (АКС) ГОСТ 31938-2012
6 A-III	4 АКС
8 A-III	5,5 АКС
10 A-III	6 АКС
12 A-III	8 АКС
14 A-III	10 АКС
16 A-III	12 АКС
18 A-III	14 АКС
20 A-III	16 АКС

1975 г. Амурская область. Мост возведен с применением стеклопластиковой арматуры, мост сохранился и состояние стеклопластиковой арматуры по



**Схема установки гибких связей при изготовлении
теплоэффективных блоков**

пенополистирол



поризованный керамзитобетон,
бетон и другие материалы

фактурный
слой

оценке НИИЖБ находится в хорошем состоянии.

