

СТЕКЛОПЛАСТИКОВАЯ АРМАТУРА

для промышленного и индивидуального строительства



СТЕКЛОПЛАСТИКОВАЯ арматура

изготавливается по ТУ 2296-001-92924947-2011 в виде стеклопластиковых стержней наружным диаметром от 4 до 20 мм (с возможностью изготовления диаметром до 40 мм по требованию заказчика) с равномерно распределенной спиральной рельефностью. Любой строительной длины.

Прочность на разрыв в 3 раза выше прочностных характеристик стальной арматуры класса А III. Металлическая арматура имеет показатель предела прочности 390 МПа, а стеклопластиковая не менее 1 000 МПа.

Цена на стеклопластиковую арматуру (для дилеров)

Ø 4	0,02 кг п.м.	8 руб. п.м.
Ø 6	0,05 кг п.м.	9 руб. п.м.
Ø 8	0,07 кг п.м.	13 руб. п.м.
Ø 10	0,12 кг п.м.	19 руб. п.м.
Ø 12	0,2 кг п.м.	23 руб. п.м.
Ø 14	0,26 кг п.м.	30 руб. п.м.
Ø 16	0,35 кг п.м.	37 руб. п.м.

Таблица заменяемости

Ø металлической арматуры	Ø стеклопластиковой арматуры
10	6
12	8
14	10
16	12

Количество погонных метров в 1 тонне

АПК-4	50 000 п.м.
АПК-6	20 000 п.м.
АПК-8	14 000 п.м.
АПК-10	8 350 п.м.
АПК-12	5 000 п.м.
АПК-14	2 850 п.м.

Сравнительная характеристика равноценной замены металлической арматуры на стеклопластиковую

Арматура стеклопластиковая	Диаметр, мм	Вес за п.м.	Арматура металлическая	Диаметр, мм	Вес за п.м.
АПК-4	4	0,02	6А-III	6	0,260
АПК-6	6	0,05	8А-III	8	0,395
АПК-8	8	0,07	10А-III или 12А-III	10-12	0,617
АПК-10	10	0,12	12А-III или 14А-III	12-14	0,888
АПК-12	12	0,2	14А-III или 16А-III	14-16	1,210
АПК-14	14	0,26	16А-III или 18А-III	16-18	1,580