

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Ярославский завод композитов»

ОКП 22 9689

Группа Ж35
код ОКС 83.120

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

ООО «ЯЗК»

Директор



Д.В. Зиняков

«17» сентября 2012 г.

АРМАТУРА НЕМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КОМПОЗИТНАЯ

ПЕРЕОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

Технические условия

ТУ 2296 – 001 – 12655746 - 2012

Дата введения с «17» сентября 2012 г.

РАЗРАБОТАНО:

ООО «ЯЗК»

Директор



Д.В. Зиняков

«17» сентября 2012 г.

ФБУ «Ростест-Москва»
ЗАРЕГИСТРИРОВАН КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ
ВНЕСЕН В РЕЕСТР 24.09.2012
ЗА № 200/044853
e-mail: experttu@rostest.ru

г. Ярославль
2012 г.

КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

Код ЦСМ	01	200	Группа КГС (ОКС)	02	Ж35 83.120	Регистрационный номер	03	077853
---------	----	-----	------------------	----	---------------	-----------------------	----	--------





Код ОКП	11	22 9689
Наименование и обозначение продукции	12	АРМАТУРА НЕМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КОМПОЗИТНАЯ ПЕРЕОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ
Обозначение ГОСТ, ГОСТ Р (вида ОТУ, ТУ)	13	
Обозначение нормативного или технического документа	14	ТУ 2296-001-12655746-2012
Наименование нормативного или технического документа	15	АРМАТУРА НЕМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КОМПОЗИТНАЯ ПЕРЕОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ
Коды предприятия-изготовителя по ОКПО	16	12655746
Наименование предприятия-изготовителя	17	ООО «Ярославский завод композитов»
Адрес предприятия-изготовителя (индекс; город; улица; дом)	18	150002 г. Ярославль
ул. Стачек, д. 63		
Телефон	19	(4852) 20-08-08
Телефакс	20	
Другие средства связи	21	
Наименование держателя подлинника	23	ООО «Ярославский завод композитов»
Адрес держателя подлинника (индекс; город; улица; дом), телефон	24	150002 г. Ярославль
ул. Стачек, д. 63		
Дата начала выпуска продукции	25	17.09.2012
Дата введения в действие нормативного или технического документа	26	17.09.2012
Обязательность сертификации	27	Не подлежит

30 ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Неметаллическая композитная арматура периодического профиля выполнена из стеклянных или базальтовых волокон и предназначена для армирования бетонов, асфальтобетонов в условиях воздействия агрессивных сред.

Наименование показателя	Единица измерения	Норма, не менее	
		АСП	АБП
Временное сопротивление разрыву	МПа	1200	1300
Модуль упругости	МПа,	55000	71000
Относительное удлинение после разрыва	%	2,2	2,2
Плотность	т/м ³	1,9	1,9

Арматуру следует хранить в закрытых сухих помещениях не более 24 месяцев.

		Фамилия	Подпись	Дата	Телефон
Представил	04	Зиняков Д.В.		24.09.2012	(4852) 20-08-08
Заполнил	05	Зиняков Д.В.		24.09.2012	(4852) 20-08-08
Зарегистрировал	06	Башаргина Л. А.		24.09.2012	(495) 668-28-92
Ввёл в каталог	07	Башаргина Л. А.		24.09.2012	(495) 668-28-79