



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№

78.01.06.595.П.001606.02.07

ОТ

09.02.2007 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

Сетки конструкционные на основе стекловолокна

изготовленная в соответствии

ТУ 5952-001-48018825-98

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам**

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", МУ 1.1.037-95, МУ № 2102-79  
Организация-изготовитель

компания "A/S VALMIERAS STIKLA SKIEDRA" (АО "Валмиерское Стекловолокно"), Cempu iela 13, Valmiera LV-4201, Latvija (Латвия)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Армат-Торговый Дом", 196084, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 104, лит. А (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Санитарно-эпидемиологическое заключение ФГУ "Центр госсанэпиднадзора в г. Санкт-Петербурге" № 78.01.06.595.П.000825.02.02 от 08.02.2002 г., протокол ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Санкт-Петербург" № 316/219 от 29.01.2007 г. (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.011 от 07.06.2006 г.). Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" № 78.01.09.595.П.372 от 31.01.2007 г.

№1100240



## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Материалы нетоксичны (индекс токсичности 70,9 % при норме  $70 < It < 120$ ).  
Не обладают раздражающим действием на кожные покровы. Уровень выделения химических веществ из материала в воздушную среду при насыщении 1 м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup> и температуре + 20 и + 40 град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида - не более 0,003 мг/м<sup>3</sup>. При применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять: формальдегид - ПДК - 0,5 мг/м<sup>3</sup>; пыль стекловолокна - ПДК - -/4 мг/м<sup>3</sup>.

СанПиН 2.1.2.729-99, ГН  
2.2.5.1313-03, ГН  
2.1.6.1338-03, МУ №  
2102-79, МУ 1.1.037-95

### Область применения:

для применения в качестве армирующего слоя штукатурных и защитно-декоративных покрытий наружных и внутренних поверхностей зданий и сооружений, для защиты их от образования поверхностных трещин, образующихся в результате колебаний температуры, атмосферных и механических воздействий

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
предусмотренные в НТД

### Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-изготовитель, область применения, правила применения, меры безопасности, дата изготовления, гарантийный срок хранения



Закключение действительно до 09.02.2012 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Ракитин Игорь Анатольевич

Бланк N 1100240