



**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**

№ 78.01.06.225 П.005107.03.10 от 23.03.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Герметики силиконовые: "Момент" универсальный белый, "Момент" для стекол и окон белый, "Момент" санитарный для ванной и кухни белый

изготовленная в соответствии  
рецептуры, технические описания продукции

**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", СП 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)", СП 2.6.1.799-99 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99)", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1338-03, МУ 2.1.2.1829-04, ГН 2.1.6.2309-07

Организация-изготовитель

"Доу Корнинг Юропе", РуеДжулес Бордет, Парк Индустриель, зона С, В-7180 Сенеффе ("Dow Corning Europe SA", Rue Jules Bordet, Seneffe, B-7180, Belgium) (Бельгия)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Доу Корнинг Юропе", РуеДжулес Бордет, Парк Индустриель, зона С, В-7180 Сенеффе ("Dow Corning Europe SA", Rue Jules Bordet, Seneffe, B-7180, Belgium) (Бельгия)

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

ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург", протокол радиологических испытаний № 2120/0453/10 от 16.03.2010 г., ФГУН СЗНИЦ гигиены и общественного здоровья Роспотребнадзора, протокол лабораторных исследований № 04.0310.275 от 18.03.2010 г.

№ 2670580

# ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

## Вещества, показатели (факторы)

Эффективная удельная активность природных радионуклидов в продукции (Аэфф.)

Результаты радиационного контроля (Аэфф.):

герметик Момент Силикон универсальный белый.

Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 - 3-й (вещества умеренно опасные).

Обладают слабораздражающим действием на кожные покровы. Летучие компоненты, выделяющиеся из материала, токсическое действие не оказывают. Уровень выделения химических веществ из материала в воздушную среду при насыщенности материалом 0,4 м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup>, кратности воздухообмена 1 объем/час, t-ре +23 град. С не превышает ПДКс.с.ат.в., а именно: формальдегида - не более 0,003 мг/м<sup>3</sup>, уксусной кислоты - не более 0,06 мг/м<sup>3</sup>, этилового спирта - не более 5,0 мг/м<sup>3</sup>, метилсилоксанов (сумма) - не более 0,1 мг/м<sup>3</sup>, углеводов - не более 1,0 мг/м<sup>3</sup>. Запах не более 2 баллов. При применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять: формальдегид - ПДК - 0,5 мг/м<sup>3</sup>, уксусная кислота - ПДК - 5,0 мг/м<sup>3</sup>, углеводороды - ПДК - 900/300 мг/м<sup>3</sup>.

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

не более 370 Бк/кг (I класс строительных материалов)

30 Бк/кг

СанПиН 2.1.2.729-99, ГН

2.1.6.1338-03, ГН

2.1.6.2309-07, ГН

2.2.5.1313-03, МУ

2.1.2.1829-04

## Область применения:

в промышленности для герметизации соединительных швов и стыков различных материалов (стекло, плитка, дерево, металл, бетон, пластмассы)

## Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

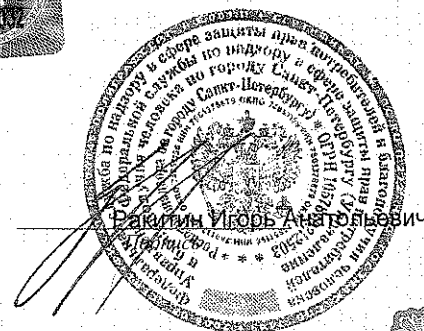
предусмотренные в НТД; при работе использовать средства индивидуальной защиты кожных покровов; транспортировка, хранение и использование без ограничений по радиационному фактору

## Информация, наносимая на этикетку:

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

Заключение действительно до 23.03.2015 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 2670580