



**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.005111.03.10 ОТ 23.03.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Герметик силиконовый "Момент" нейтральный белый

изготовленная в соответствии  
рецептура, техническое описание 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

"Эльх ГмбХ", Кветтингер Штр. 289, 51381, Лехеркузен, Германия ("Elch GmbH", 51381, Leverkusen, Quettinger Str., 289, Germany) (ФРГ)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Эльх ГмбХ", Кветтингер Штр. 289, 51381, Лехеркузен, Германия ("Elch GmbH", 51381, Leverkusen, Quettinger Str., 289, Germany) (ФРГ)

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 № 2119/0452/10 от 16.03.2010 г., ФГУН СВНЦ гигиены и общественного здоровья Роспотребнадзора, протокол лабораторных исследований № 04.0310.273 от 18.03.2010 г.

№ 2670583

# ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

## Вещества, показатели (факторы)

Эффективная удельная активность природных радионуклидов в продукции (Аэфф.):

Результаты радиационного контроля (Аэфф.):

герметик силиконовый нейтральный "Момент" белый

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

Обладает 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.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>, углеводородов - 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:

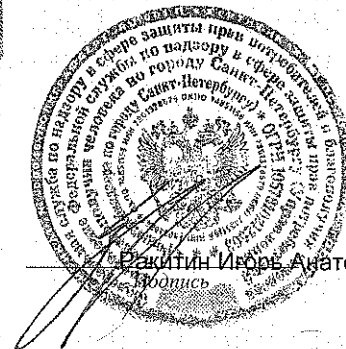
наименование, страна, фирма-изготовитель, область применения, правила применения, дата изготовления, гарантийный срок хранения



Заключение действительно до 23.03.2015 г.

Главный государственный санитарный врач

(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись: Ракитин Игорь Анатольевич

Бланк N 2670583