



**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 Ленинградской области

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 47.01.05.225 П 000236.03.09 от 24.03.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: Герметик силиконовый нейтральный "ЭКОН" (белый, прозрачный)

изготовленная в соответствии

Паспорта безопасности SDS № 212228, 218072 от 16.01.2009, базовые рецептуры от 19.01.2009

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам

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

ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения", МУ 2.1.4.873-99 "Гиг. оценка материалов, реагентов, оборудования, технологий, используемых в системах водоснабжения", ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК вредных веществ в воздухе населенных мест", СанПин 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции"

Организация-изготовитель

Фирма "Eich GmbH" / "Эльх ГмбХ", 51381, Leverkusen, Quettinger Str., 289/Кветтингер Штр.289, 51381 Лёверкузен (ФРГ)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "РУСХЕНК", 109004, г. Москва, Тетеринский пер., д. 4/8, строение 1, (Филиал в г. Тосно, 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 1) (Российская Федерация)

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

Экспертное заключение, токсиколого-гигиеническая характеристика № ОГ-04/177 от 18.02.2009 ФГУН СЗНЦ гигиены и общественного здоровья (аттестат № ГСЭН RU.ЦОА.151, Гос. регистр. № РОСС.RU.0001.511172 до 17.04.2010), Протоколы № СГ-261-09 от 29.01.2009, № 133-09 от 23.03.2009 ИЛ ООО "Полимертест" (аттестат N РОСС RU 0001.21ХИ04 от 12.09.2006)

№ 2555749

# ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

## Вещества, показатели (факторы)

класс опасности  
раздражающее действие на кожу и слизистые оболочки  
кожно-резорбтивное действие  
аллергенное действие  
ПДК р.з. (по нефрасу)  
запах  
миграция в воздух  
формальдегид  
ацетальдегид  
углеводороды (в пересчете на углерод)  
метиловый спирт  
миграция в воду  
формальдегид  
ацетальдегид  
метиловый спирт  
органолептические свойства воды (запах, привкус, цветность, мутность, осадок, пенообразование)  
влияние на развитие микрофлоры в воде  
острая токсичность на клеточном тест-объекте

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

4  
слабое  
отсутствует  
отсутствует  
300/100 мг/м.куб.  
не более 2 баллов  
мг/м.куб.  
не более 0,035/0,003  
не более 0,01/-  
не более 1,0/-  
не более 1,0/0,5  
мг/л  
не более 0,05  
не более 0,2  
не более 3,0  
отсутствуют изменения  
по сравнению с  
контролем  
не зарегистрировано  
70-120

## Область применения:

Для герметизации соединительных швов и стыков внутри и снаружи помещений, в том  
вентиляционных каналов и водопроводных швов

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

В соответствии с требованиями паспорта безопасности. Использовать в проветриваемом  
помещении, избегать контакта герметика с кожей и глазами.

## Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, состав, основные свойства,  
срок годности, правила использования

Заключение действительно до 24.03.2014 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Соловьев И.Г.

Бланк N 2555749