



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

77.01.12.П.004460.11.21

17. 11. 2021 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 21/02.12.004554-2 от 15.10.2021

Дата (период) проведения экспертизы: с 18.10.2021 по 17.11.2021

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к.2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Морозовой И. А., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста 0177040062773 от 11.10.2017 рег. №06785.

Заказчик: ООО "Русские технические аэрозоли" (ИНН:5031115459, ОГРН:1155031002631)
Адрес: 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4, ком. 222 (Россия)

Объект экспертизы: Материалы полимерные герметизирующие акриловые: герметик, герметик-клей

Сведения об изготовителе: ООО "Русские технические аэрозоли"
Адрес: 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4, ком. 222 (Россия)
Адрес производства: 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.30.22-001-01324561-2019 "Материалы полимерные герметизирующие. Технические условия"; рецептурой

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол испытаний, протокол отбора образцов, ТУ 20.30.22-001-01324561-2019, рецептура, макет этикетки, письмо о надзоре, доверенность, копии уставных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой пастообразную жидкость с характерным запахом. Состав: акриловый сополимер, вода, пластификатор, минеральные наполнители (карбонат кальция), неорганические пигменты, добавки.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21HH96) №77.12966/и от 12.10.2021 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Запах воздушной среды, баллы

0

не более 2

012472

Вещества, показатели (факторы)

Акрилонитрил, мг/м³
 Метилметакрилат, мг/м³
 Дибутилфталат, мг/м³
 Диоктилфталат, мг/м³
 Метиловый спирт, мг/м³
 Формальдегид, мг/м³

Фактическое значение

менее 0,005
 менее 0,005
 менее 0,005
 менее 0,005
 менее 0,08
 менее 0,005

Гигиенический норматив

не более 0,03
 не более 0,01
 не более 0,10
 не более 0,02
 не более 0,50
 не более 0,01

Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, могут оказывать раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.
 Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Известняку.

Область применения: Для герметизации швов, зазоров, трещин, уплотнения стыков при проведении монтажных и ремонтных работ в зданиях и сооружениях всех типов

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: Соблюдение требований Инструкции по применению, ТУ 20.30.22-001-01324561-2019. Использовать в помещениях с достаточной вентиляцией. СИЗ органов дыхания, кожи, глаз/лица, спецодежды согласно Типовым отраслевым нормам.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

Заключение: Продукция: Материалы полимерные герметизирующие акриловые: герметик, герметик-клей соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г.) Глава II, Раздел 6
 «В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.12.П.002533.08.21 от 11.08.2021 г.

Врач (врачи)
 Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологических экспертиз непродовольственной продукции



И. А. Морозова
 И. А. Морозова

Е. Л. Скворцова
 Е. Л. Скворцова

В.Ю. Иванов
 В.Ю. Иванов

Руководитель (заместитель) органа инспекции

