



**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 МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.12.250.П.025485.04.08 от 03.04.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Материалы 3М для сетей связи (телекоммуникаций) – ленты, мастики: структур-
ный материал Арморкаст™, лента винил-мастика Скотч® VM, мастичная лента
Скотч® 2900R, лента резина-мастика Скотч® 2228, изоляционная мастика Sco-
tchfil™, лента резиновая Скотч® 23; ленты виниловые-Скотч® 33+, Скотч® 710,
Скотч® 88T, 2183 EZ, Temflex™1300, Temflex™1500
Техническая информация фирмы-изготовителя
Сертификат системы контроля качества UL EN ISO 9001:2000, ANSI/ASOQ
Q9001:2000 от 19.11.2007

~~СООТВЕТСТВУЕТ~~ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
ГОСТ 12.1.007-76 "СБТ Вредные вещества. Классификация и общие
требова-
ния безопасности" ГН 2.2.5.1313-03 ПДК ГН 2.2.5.1314-03
(ОБУВ) "Предельно допустимые концентрации и ориентировочно безопасные
уровни воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны"

Организация-изготовитель
"3М Company"*
3M Center, St. Paul, MN, 55144-1000, USA

США

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ЗАО "3М Россия"
121614, г. Москва, ул. Крылатская, д. 17, кор. 3

Россия

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
*/"3М Компани" на предприятии 3M Company, CMD/T&TS/ON&ES, 11705
Research Boulevard, Austin TX 78759, США
Протоколы ИЛЦ ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве №
1120/10, 1121/10, 1122/10 от 24.03.2008. Экспертное заключение ФГУЗ
Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве № 22147/12 от 25.03.2008

№1724961

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

| Вещества, показатели (факторы) | Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.) |
|-----------------------------------|---|
| формальдегид | 0,01мг/м ³ (ДУ) |
| фенол | 0,003мг/м ³ |

По санитарно-химическим показателям соответствует требованиям.

Эмиссия формальдегида, фенола - не превышает допустимые количества.
Насыщенность - 0,1м²/м³

При необходимости контроль вредных веществ в атмосферном воздухе, воде водоемов по показателям, указанным в паспортах безопасности на продукцию (ПДК в.а. - ГН 2.1.6.1338-03, ПДК в.в. (ПДУ) ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.1316-03 ПДК в.р.э. ГН 2.2.5.1313-03 ГН 2.2.5.1314-03 (ОБУВ))

Область применения:
монтаж и ремонт сетей связи (телекоммуникаций)

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
Строго в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку:
наименование продукции, фирма-изготовитель (поставщик), страна производства, сведения об основных потребительских свойствах, правила и условия эффективного и безопасного использования

Заключение действительно до
25.03.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

