



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

№ 77.01.12.229.П.025488.04.08 от 03.04.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Материалы ЗМ для сетей связи (телекоммуникаций) – муфты для оптических и
металлических кабелей связи: компрессионная муфта ВССК/МВССК; муфта OSLC;
муфты для оптических кабелей связи (оптические муфты) 2178/2179, ВРЕО,
FDC-NS

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

ГОСТ 12.1.007-76 "ССБТ Вредные вещества. Классификация и общие
требования 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

"ЗМ Company"*
ЗМ Center, St. Paul, MN, 55144-1000, USA

США

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО "ЗМ 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
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

*/ "ЗМ Компани" на предприятиях ЗМ Company, CMD/T&TS/ON&ES, 11705
Research Boulevard, Austin TX 78759, США; "Pouyet SA/PouyetЗМ",
Франция

Протокол ИЛЦ ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве № 1118/10
от 24.03.2008. Экспертное заключение ФГУЗ Центр гигиены и
эпидемиологии в г. Москве № 22146/12 от 25.03.2008

№ 1725090

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

формальдегид

0,01мг/м³ (ДУ)

По санитарно-химическим показателям соответствует
требованиям.

Эмиссия формальдегида - 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.в. 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)

