



**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**

№ 77.01.12.950.П.105666.12.08 от 18.12.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Этикеточные материалы ЗМ на виниловой основе с акриловым адгезивом:  
7613, 7613Т, 7930Т, 3690, FVT30, FVT36, FVT40, FVT44**

изготовленная в соответствии  
Сертификат регистрации, США. Техническая информация на продукты.  
Сертификат системы контроля качества UL ISO 9001:2000  
от 06.08.2006г.

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам  
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических  
правил и нормативов)  
**ГН 2.1.6.1338-03 (ПДК) "Предельно допустимые концентрации воздействия  
загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"**

Организация-изготовитель  
**"ЗМ Company"\***  
**St. Paul, Minnesota, 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 заводе изготовителе-ЗМ Company/Performance Label  
Materials, 1030 Lake Road, Medina, OH 44256, USA**

Протокол ИЛЦ ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве № 690/9  
от 02.04.2008г.

Экспертное заключение ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в  
г. Москве № 100620/12 от 20.11.2008г.

№ 2250914

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

формальдегид	0,01мг/м <sup>3</sup> (ДУ)
акрилонитрил	0,03мг/м <sup>3</sup>
этилацетат	0,1мг/м <sup>3</sup>
бутилацетат	0,1мг/м <sup>3</sup>

Соответствуют требованиям, предъявляемым к данному виду продукции.  
Безопасны при правильном применении по назначению и соблюдении рекомендаций фирмы-изготовителя. Не являются источником эмиссии химических веществ в концентрациях, превышающих допустимые количества.

Область применения:

промышленность, в том числе автомобилестроение

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке

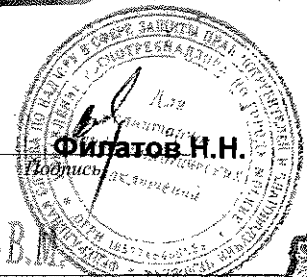
Информация, наносимая на этикетку:

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

Заключение действительно до **17.12.2013**



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Глиненко В.М.