



**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**

№ 47.01.05.238.П.000372.04.09 ОТ 16.04.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Клей обойный "Метилан Овалит Т"

изготовленная в соответствии  
Технические условия ТУ 2385-047-04831040-2009 "Клеи обойные", РЦ 2385-047/1-04831040-2009,  
ТР 68-001-2002

**СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

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

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Организация-изготовитель

ОАО "Хенкель-ЭРА", Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, 1 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ОАО "Хенкель-ЭРА", Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, 1 (Российская Федерация)

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

Экспертное заключение, токсиколого-гигиеническая характеристика №ОГ-04/357 от 14.04.2009 ФГУН СЗНЦ Гигиены и общественного здоровья (аттестат № ГСЭН.RU ЦОА.151, Гос. регистр. № РОСС.RU.0001.511172), Протокол № СГ-998-09 от 06.04.2009 ИЛ ООО "Полимертест" (аттестат № РОСС.RU.0001.21ХИ04 от 12.09.2006)

№ 2555874

# ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

## Вещества, показатели (факторы)

класс опасности  
раздражающее действие на кожу  
раздражающее действие слизистых оболочек глаз  
кожно-резорбтивное действие  
аллергенное действие  
ПДК р.з. (по крахмалу)

ПДК а.в.

ПДК в.в.

запах  
миграция вредных химических веществ  
формальдегид  
винилацетат  
ацетальдегид

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

отсутствует  
слабое  
отсутствует  
отсутствует

10 мг/м.куб. (ГН  
2.2.5.1313-03, п. 1118)  
0,5/0,15 мг/м.куб. (ГН  
2.1.6.1338-03, п. 442)  
1,0 мг/м.куб. (ГН  
2.1.5.1315-03, п. 921)  
не более 2 баллов  
мг/м.куб.  
не более 0,035/0,003  
не более 0,15/  
не более 0,01/-

## Область применения:

Для наклеивания различных типов обоев

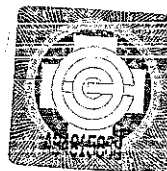
## Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с требованиями ТУ 2385-047-04831040-2009. Организация производственного контроля в соответствии с СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2193-07.

## Информация, наносимая на этикетку:

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

Заключение действительно до 16.04.2014 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Новацкий В.Е.

Бланк N 2555974