



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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.РУ.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии ~~качеством~~ продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № **77.01.12.П.017395.11.11** Дата **28.11.2011 г.**

На основании заявления (№, дата) **16740** **29.09.2011**

Организация-изготовитель
фирма "Переславский"

Адрес: 152025, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, пл. Менделеева, д. 2 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель

Общество с ограниченной ответственностью "Титя"

Адрес: 121471, г. Москва, Можайское ш, д. 29/2, стр.1 (Россия)

Наименование продукции:

Клей универсальный "КС" торговой марки "Оптимист"

Продукция изготовлена в соответствии с:

Паспорт качества, рецептура, ТУ 2332-009-18341150-99 "Клей универсальный "КС" торговой марки "Оптимист". ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ с изм. № 1

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Паспорт качества, рецептура, ТУ 2332-009-18341150-99 "Клей универсальный "КС" торговой марки "Оптимист". ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ с изм. № 1, сан-эпид. заключение № 77.99.44.233.Т.001285.05.09 от 15.05.2009г., протокол исследований, доверенности, копии регистрационных документов

Характеристика и/или реальный состав продукции

Состав: Стекло натриевое жидкое, мел, масло индустриальное

Рассмотрены протоколы с/б, дата протокола, наименование организации (испытательный лаборатория, центр), проводившей исследование, адрес организации, протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.РУ.ЦОА.021) № № 15339 03-ТХ от 14.10.2011 г.

№ 023026

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	2	2
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы	0	0-4
Бензол, мг/м ³	менее 0,005	0,1
Ксилол (смесь изомеров), мг/м ³	менее 0,005	0,1
Стирол, мг/м ³	менее 0,001	0,002
Толуол, мг/м ³	менее 0,005	0,3
Фенол, мг/м ³	менее 0,002	0,003
Формальдегид, мг/м ³	0,007	0,01

Область применения:

применяется для приклеивания линолеума на тканевой, джутовой, войлочной подоснове, ковровых покрытий, мозаичных и керамических плиток, в т.ч. для облицовки печей и каминов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При использовании: оборудование производственных помещений механической вентиляцией по ГОСТ 12.4.021, использование 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 товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция — Клей универсальный "КС" торговой марки "Оттисмет"

соответствует (~~не соответствует~~) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции, подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач

(заместитель главного врача)



Иваненко А.В.

Ф.И.О.
Иваненко А.В.

Заведующий отделом

профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.



Эксперт (эксперты)

Скворцова Е. Л.