



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.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.03.П.004687.04.13

Дата 29. 04. 2013 г.

На основании заявления № 02730

от 16.04.2013

Организация-изготовитель: "NAMBANG CNA CO., LTD"

Адрес: CHUPAL INDUSTRIAL 4-3 BLOCK, 392-3, CHUPAL-RI, PAENGSEONG-EUP, PYENGTAEK CITY,
KYEONGGI-DO, KOREA (Корея)

Импортер (поставщик), получатель: "NAMBANG CNA CO., LTD"

Адрес: CHUPAL INDUSTRIAL 4-3 BLOCK, 392-3, CHUPAL-RI, PAENGSEONG-EUP, PYENGTAEK CITY,
KYEONGGI-DO, KOREA (Корея)

Наименование продукции: Очиститель MEGA CHECK

Продукция изготовлена в соответствии: с Декларацией о соответствии, листами безопасности, сертификатом качества.

Перечень документов, представленных на экспертизу: Декларация о соответствии, листы безопасности, сертификат качества, доверенности

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой жидкость со специфическим запахом.
Состав: сольвент-нафта, газ сжиженный нефтяной

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):

№ 044212

Гигиеническая характеристика продукции:

Острая токсичность (пероральная) LD50, мг/кг	более 5000
Острая токсичность (дермальная) LD50, мг/кг	более 5000
Острая токсичность (ингаляционная) CD50, мг/л	700 / 4 часа
Раздражающее действие на кожу	раздражает
Раздражающее действие на слизистую глаз	раздражает

Продукция по параметрам острой токсичности относится к мало опасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76) при внутрижелудочном пути поступления.
Контроль воздуха рабочей зоны при применении осуществлять по: газ сжиженный нефтяной, сольвенту нафта.
Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей вызывает сухость, обезжиривание, раздражение, дерматит. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, воздействуют на центральную нервную систему (ЦНС), вызывает сонливость и головокружение. При попадании в глаза вызывает раздражение.

Область применения: **неразрушающий контроль в промышленности**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", Паспорта безопасности**

Информация, наносимая на этикетку: **согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция: **Очиститель MEGA CHECK**

соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.03.П.003901.04.13 от 04.04.2013 г.

Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда

Эксперт (эксперты)



подпись

Сидорова С.Т.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

ВАСИЛЬЕВА Г.В.
РАКИТИН С.А.

Васильева Г. В.

