



ЕВРАЗЭС



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, МОСКВА

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.77.01.34.007.E.000241.01.14

от 27.01.2014 г.

Продукция:

Грунтовки водно-дисперсионные ВАК-01Ф, ВАК-02У, ВАК-02П, ВАК-02Б. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2316-026-87271621-2011 Водно-дисперсионные лакокрасочные материалы, паспорт на продукцию, состав. Изготовитель (производитель): ООО "ВИТ", адрес: 403014, Волгоградская обл., Городищенский район, ст. Орловка (Российская Федерация). Получатель: ООО "ВИТ", адрес: 403014, Волгоградская обл., Городищенский район, ст. Орловка (Российская Федерация).

(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

соответствует

"Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" (Глава II, Раздел 5)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

Для проведения наружных и внутренних строительных и ремонтных работ

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

Заявление № 00232 от 22.01.2014 г. Протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №14595 03-TX от 13.10.2011 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.012118.12.13 от 30.12.2013 г. Настоящее свидетельство выдано взамен свидетельства о государственной регистрации №RU.77.01.34.007.E.007991.11.13 от 26.11.2013 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

(Ф. И. О./подпись)

Андреева Е.Е.

М. П.

№0297624



**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)**

№ 77.01.12.П.012118.12.13

Дата 30. 12. 2013 г.

На основании заявления № 10504

от 18.12.2013

Организация-изготовитель: **ООО "ВИТ"**

Адрес: **403014, Волгоградская обл., Городищенский район, ст. Орловка (Россия)**

Импортёр (поставщик), получатель: **ООО "ВИТ"**

Адрес: **403014, Волгоградская обл., Городищенский район, ст. Орловка (Россия)**

Наименование продукции: **Грунтовки водно-дисперсионные ВАК-01Ф, ВАК-02У, ВАК-02П, ВАК-02Б**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 2316-026-87271621-2011 Водно-дисперсионные лакокрасочные материалы, паспорт на продукцию, состав**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **протоколы исследований, ТУ 2316-026-87271621-2011, паспорт на продукцию, состав, макет этикетки, доверенность, копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **состав: акриловая дисперсия, антисептик "Синестол", антисептик "Бакцид", вода**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №14595 03-ТХ от 13.10.2011 г.

№ 053266

Гигиеническая характеристика продукции:

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

Область применения: Для проведения наружных и внутренних строительных и ремонтных работ

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. Температура 40 град.С, экспозиция 48 часов, воздухообмен 0,5 об/час, насыщенность 1,0 м²/м³

Информация, наносимая на этикетку: В соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

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, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Грунтовки водно-дисперсионные ВАК-01Ф, ВАК-02У, ВАК-02П, ВАК-02Б соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.12.П.010901.11.13 от 19.11.2013 г.



Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Скворцова Е. Л.