



**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)

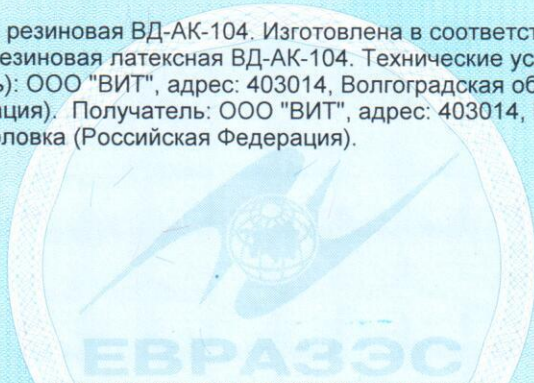
**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.77.01.34.015.E.000240.01.14

от 27.01.2014 г.

Продукция:

Краска водно-дисперсионная резиновая ВД-АК-104. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2316-004-87271621-2009 (Краска резиновая латексная ВД-АК-104. Технические условия), составы.
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

"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования 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 покрытия бассейнов, по шиферу, оцинкованному железу, по бетону, в цехах, автосервисах, мойках, складах, гаражах. Может использоваться как гидроизоляция и как герметик

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

Заявление № 00231 от 22.01.2014 г. Протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №15640 03 - ТХ от 18.10.2011 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.012117.12.13 от 30.12.2013 г. Настоящее свидетельство выдано взамен свидетельства о государственной регистрации №RU.77.01.34.015.E.007988.11.13 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


Для свидетельства о государственной регистрации
Андреева Е.Е.
М. П.

№0297623



**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.012117.12.13

Дата 30. 12. 2013 г.

На основании заявления № 10501

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: **Краска водно-дисперсионная резиновая ВД-АК-104**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 2316-004-87271621-2009 "Краска резиновая латексная ВД-АК-104. Технические условия", составы**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **ТУ 2316-004-87271621-2009 "Краска резиновая латексная ВД-АК-104. Технические условия", составы, макеты этикеток, доверенность, копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Состав: Акриловая дисперсия, Мел, Кальцит, Диоксид титана, Пигмент синий, Этиленгликоль, 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) №15640 03 - ТХ от 18.10.2011 г.

№ 053265

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл	0	2
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения:		
- на кожные покровы	0	0-4
Сенсибилизирующее действие	соответствует	опускается наличие аллергенного эффекта (до 5 баллов)
Ксилол (смесь изомеров), мг/м ³	менее 0,005	0,1
Метилметакрилат, мг/м ³	менее 0,007	0,01
Стирол, мг/м ³	менее 0,001	0,002
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,008	0,01
Дибутилфталат, мг/м ³	менее 0,005	0,1

Область применения: для покрытия бассейнов, по шиферу, оцинкованному железу, по бетону, в цехах, автосервисах, мойках, складах, гаражах. Может использоваться как гидроизоляция и как герметик

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, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Краска водно-дисперсионная резиновая ВД-АК-104
соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.12.П.010882.11.13 от 19.11.2013 г.



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Подпись

Иваненко А.В.

Савонкина С.П.
Ф.И.О.

Завьялов Н.В.

Скворцова Е.Л.
Скворцова Е. Л.