



**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.000245.01.14

от 27.01.2014 г.

Продукция:

Лак битумный. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2311-018-87271621-2011 "Лак битумный. Технические условия", 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 защитной антикоррозионной окраски металлических, незагрунтованных и загрунтованных деревянных конструкций и изделий, эксплуатируемых внутри помещений и в атмосферных условиях

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

Заявление № 00236 от 22.01.2014 г. Протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №4855-ТС от 28.07.2011 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.012123.12.13 от 30.12.2013 г. Настоящее свидетельство выдано взамен свидетельства о государственной регистрации №RU.77.01.34.015.E.007995.11.13 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


Дал
свидетельство
о государственной
регистрации
Андреева Е.Е.
(Ф. И. О. подпись)
М. П.

№ 0297628



**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.012123.12.13
На основании заявления № 10509

Дата 30.12.2013 г.
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: **Лак битумный**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 2311-018-87271621-2011 "Лак битумный. Технические условия",
состав**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **протоколы испытаний, ТУ 2311-018-87271621-2011 "Лак
битумный. Технические условия", состав, этикетка, доверенность, копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Состав: битум нефтяной, сольвент, уайт-спирит**

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) №4855-ТС от 28.07.2011 г.**

№ 053271

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды (в строительстве), баллы	1	не более 2
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения:	0	0-4
- на кожные покровы	0	Допускается наличие аллергенного эффекта
Сенсибилизирующее действие, баллы		не более 0,01
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,1
Ксилол, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,003
Фенол, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,002
Стирол, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,02
Диоктилфталат, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,1
Дибтилфталат, мг/м ³	менее 0,001	

Область применения: для защитной антикоррозионной окраски металлических, незагрунтованных и загрунтованных деревянных конструкций и изделий, эксплуатируемых внутри помещений и в атмосферных условиях

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) (Глава II, Раздел 5)

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

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.12.П.010886.11.13 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.