



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)

№ 77.01.09.П.009908.10.13

Дата 10. 10. 2013 г.

На основании заявления № 07434

от 30.08.2013

Организация-изготовитель: ООО "САКРЕТ РУССЛАНД"  
Адрес: 446205, Самарская область, г.Новокуйбышевск, ул. Монтажная, д.11 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "САКРЕТ РУССЛАНД"  
Адрес: 446205, Самарская область, г.Новокуйбышевск, ул. Монтажная, д.11, оф.001 (Россия)

Наименование продукции: Добавки воднодисперсионные для строительных растворов и бетонов SAKRET SBL,  
SAKRET SPL

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 2241-001-11008654-2012 "Водные дисперсии полимеров для  
модификации бетонов и строительных растворов" с изм. №1

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, ТУ 2241-001-11008654-2012, протокол  
испытаний, договор аренды, этикетки, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой белую непрозрачную  
жидкость. Состав: водная дисперсия бутадиен-стирольного латекса, добавки

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО  
(Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №824/5 от 09.08.2013 г.

№ 052018

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	1	не более 2
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,01
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,002
Дибутилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,1
Ксилол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,1
Раздражающее действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения:		
- на кожные покровы, баллы	1	0-4
Сенсибилизирующее действие	не обнаружено	Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ

Область применения: для модификации цементсодержащих растворов и бетонов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя

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: **Добавки воднодисперсионные для строительных растворов и бетонов SAKRET SBL, SAKRET SPL** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач  
(заместитель главного врача)  
Заведующий отделом  
гигиены труда и ИНИ М. П.  
Эксперт (эксперты)

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Руднева Е. А.

Морозова И. А.