



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.000073.01.18

Дата 18.01.2018 г.

На основании заявления № 04840

от 18.12.2017

Организация-изготовитель: ООО «Производственное предприятие Быт-Сервис»

Адрес: 142101 Московская обл., г. Подольск, ул. Плещеевская д.11, (адрес производства: 142101 Московская область, г. Подольск, ул. Плещеевская д. 11а) (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО «Производственное предприятие Быт-Сервис»

Адрес: 142101 Московская обл., г. Подольск, ул. Плещеевская д.11 (Россия)

Наименование продукции: Грунтовка водно-дисперсионная с маркировкой БС: Сцепляющая, акриловая с кварцевым наполнителем

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 20.30.11-002-06953698-2017 "Материалы водно-дисперсионные. Технические условия.", рецептурой

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протоколы испытаний, акт отбора образцов, ТУ 20.30.11-002-06953698-2017, рецептура, макет этикетки, копии регистрационных документов.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Состав: вода, акриловая дисперсия, мел М5, песок, карбоксиметил целлюлоза.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации), протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №21803 12 от 15.12.2017 г., 22466 17 от 27.12.2017 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-1254/5 от 20.11.2017 г.

№ 073368

Гигиеническая характеристика продукции.

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	1	не более 2
Формальдегид, мг/м ³ , не более	менее 0,001	0,01
Метилметакрилат, мг/м ³ , не более	менее 0,001	0,01
Ксилол, мг/м ³ , не более	менее 0,02	0,1
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы	0	0-4
Эффективная удельная активность (Аэфф.) природных радионуклидов (Бк/кг): и соответствует 1 классу строительных материалов	менее 8	не более 370

Область применения: Для наружных и внутренних работ в строительстве зданий и сооружений типов А-В

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", Инструкции по применению, ТУ 20.30.11-002-06953698-2017. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)").

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция: Грунтовка водно-дисперсионная с маркировкой БС: Сцепляющая, акриловая с кварцевым наполнителем соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Руководитель (заместитель)
органа инспекции
Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Иваненко А.В.

Ф.И.О. Мизгайлов А.Р.

Завьялов Н.В.

Воробьева С. А.