



**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.000071.01.18

Дата 18.01.2018 г.

На основании заявления № 04835

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: **Материал водно-дисперсионный с маркировкой БС: Эмаль акриловая**

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, 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) №21805 12 от 15.12.2017 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-1273/5 от 22.11.2017 г.**

**№ 073365**



Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	1	не более 2
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup> , не более	<0,001	0,01
Метилметакрилат, мг/м <sup>3</sup> , не более	<0,001	0,01
Ксилол, мг/м <sup>3</sup> , не более	<0,02	0,1
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы	0	0-4

Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, могут оказывать раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.

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

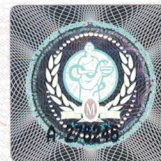
Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: **Материал водно-дисперсионный с маркировкой БС: Эмаль акриловая** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Иваненко А.В.

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

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Ф. и. О. Мизгайлов А. В.

Завьялов Н.В.

Воробьева С. А.