



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

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626  
телефон: (495) 687 36 19. E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru  
**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.001405.05.23 Дата 19. 05. 2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/02.12.001067-2 от 10.04.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 12.04.2023 по 17.05.2023

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к. 2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, №0377180987299 от 29.10.2020г. рег. №2Ц-10-188227

Заказчик: ООО "ФаМа Профи Центр" (ИНН:7736252698, ОГРН:1157746845904)  
Адрес: 119331, г. Москва, проспект Вернадского, д. 29, этаж 12, пом. I, к. 4, оф. 75 (Россия)

Объект экспертизы: Масла ТМ BIOFA, бесцветные и цветные: Универсальное твердое масло BIOFA 2044, Лазурь для дерева BIOFA 1075

Сведения об изготовителе: ООО "ФаМа Профи Центр"  
Адрес: Московская обл., г. Подольск, ул. Станционная, д. 22, стр. 13а (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.30.22-011-47589520-2022 "Масла BIOFA"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 20.30.22-011-47589520-2022 "Масла BIOFA", данные о составе, этикетки, протокол испытаний, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой жидкости со специфическим запахом. Состав: алифатические углеводороды, тунговое масло, льняное масло, касторовое масло, термически модифицированные натуральные масла, восковые дисперсии, сиккативы, антиоксиданты, функциональные добавки и модификаторы реологии

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ФГБУ "Центр Госсанэпиднадзора" Управления делами Президента РФ ИЛЦ (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: № РОСС RU.0001.510440) №ИЛЦ-20/ИС-07-23 от 11.04.2023 г., ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН196) №77.23.04056 от 05.05.2023 г.

Гигиеническая характеристика продукции:  
Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Запах воздушной среды, баллы

1

не более 2

019735

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	отсутствие	0,01
Ксилол, мг/м <sup>3</sup>	отсутствие	0,1
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы	0	0-4
<b>Микробиологические показатели:</b>		
Плесневые грибы и дрожжи, КОЕ/см <sup>2</sup>	менее 10	не более 1x10 <sup>4</sup>
S.aureus	отсутствие	отсутствие
Ps.aeruginosa	отсутствие	отсутствие
S.enteritidis	отсутствие	отсутствие
Общее число мезофильных и анаэробных микроорганизмов, КОЕ/см <sup>2</sup> (МАФАНМ)	менее 100	не более 1000

Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой может привести к сухости, раздражению. При попадании в глаза вызывает раздражение. Пары продукции в концентрациях, превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз, воздействуют на центральную нервную систему. Контроль воздуха рабочей зоны при производстве и применении осуществлять по уайт-спириту.

**Область применения:** Для защитно-декоративной отделки внутри и снаружи помещений при строительстве объектов промышленного и гражданского назначения, в том числе детских школьных и дошкольных учреждений, предприятий общественного питания; для фасадов детской мебели и деревянных детских игрушек

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** При производстве и применении соблюдение требований ТУ 20.30.22-011-4/589520-2022, инструкции по применению. Использование СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые). Не допускается поверхностное окрашивание и роспись игрушек-погремушек и игрушек, контактирующих со ртом ребенка( п. 3.2 ТР ТС 008/2011)

**Информация, наносимая на этикетку:** наименование и обозначение продукции; наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак; наименование страны-изготовителя; юридический адрес предприятия-изготовителя; назначение продукции; описание опасности (в том числе, возможно применение сигнальных слов или пиктограмм); идентификационные данные партии продукции; номинальная масса (кг, г); состав; срок годности и дата изготовления или фраза "годен до"; указания по применению; меры предосторожности; условия хранения; информация об утилизации; штриховой код.

**Заключение: Продукция:** Масла ТМ BIOFA, бесцветные и цветные: Универсальное твердое масло BIOFA 2044, Лазурь для дерева BIOFA 1075 соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 5) «В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач по гигиене труда

Г. В. Васильева

Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции.

Е.Л. Скворцова

Руководитель (заместитель) органа инспекции

В.Ю. Иванов

