



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.003083.09.22 Дата 26.09.2022 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 22/02.12.002905-2 от 07.09.2022

Дата (период) проведения экспертизы: с 13.09.2022 по 23.09.2022

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

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене И.А. Морозовой, образование высшее по специальности "медико-профилактическое дело", аккредитация специалиста по специальности "Общая гигиена" (протокол Центральной аккредитационной комиссии Минздрава России от 21.06.2022г. №84)

Заказчик: ООО "Мефферт Продакшн" (ИНН:5012035977, ОГРН:1065012026243)  
Адрес: 142407, Московская область, г Ногинск, территория "Ногинск-Технопарк", д. 14 (Россия)

Объект экспертизы: Пропитка алкидная по древесине "FaBiO Holz Lasur"

Сведения об изготовителе: ООО "Мефферт Продакшн"  
Адрес: 142407, Московская область, г Ногинск, территория "Ногинск-Технопарк", д. 14 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.30.12-133-96280636-2020 «Декоративные средства для защиты деревянных поверхностей» Технические условия, рецептурой

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол испытаний, ТУ 20.30.12-133-96280636-2020, Рецептура, Этикетка, Доверенность, Копии регистрационных документов.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Лак алкидный, антипенкообразователь, пеногаситель, уайт-спирит, вискогель, смачивающая и диспергирующая добавка, сиккатив, биоцид

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 ЮАО г. Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.21HM62) №38.22.07550 от 06.09.2022 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл	1	Не более 2
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup> , не более	<0,007	0,01
Метилметакрилат, мг/м <sup>3</sup> , не более	<0,008	0,01
Стирол (этиленбензол), мг/м <sup>3</sup> , не более	<0,001	0,002

016830



**Вещества, показатели (факторы)**

Ксилолы (смесь изомеров), мг/м<sup>3</sup>, не более  
 Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы

**Фактическое значение**

<0,005  
 2

**Гигиенический норматив**

0,10  
 0-4 балла (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей).

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: уайт-спириту, формальдегиду, диметилбензолу, стиролу. Повторяющийся или длительный контакт может вызвать сухость, обезжиривание кожи, дерматит. При попадании в глаза вызывает раздражение. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, воздействуют на центральную нервную систему (ЦНС). Симптомы острого воздействия: головокружение, слабость, тошнота.

**Область применения:** Для внутренних и наружных защитно-декоративных отделочных работ во всех видах зданий и сооружений коммунально-бытовой, социальной и промышленной инфраструктуры, в соответствии с их эксплуатационными и техническими характеристиками

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** В соответствии с ТУ 20.30.12-133-96280636-2020, инструкцией по применению. Использование СИЗ органов дыхания, кожи, глаз/лица, спецодежды согласно Типовым отраслевым нормам.

**Информация, наносимая на этикетку:** Наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия и сроки хранения, меры защиты, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, состав продукта, способ утилизации

**Заключение: Продукция:** Пропитка алкидная по древесине "FaBiO Holz Lasur" 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 (врачи)  
 Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологических экспертиз непроизводственной продукции



*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*

И. А. Морозова  
 Е. Л. Скворцова

Руководитель (заместитель) органа инспекции

*[Handwritten signature]*

В.Ю. Иванов

