



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.002489.08.21

05. 08. 2021 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 21/02.12.002407-2 от 19.07.2021

Дата (период) проведения экспертизы: с 26.07.2021 по 05.08.2021

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 общей гигиене Е. Л. Скворцовой, образование высшее по специальности гигиена, санитария, эпидемиология. Сертификат специалиста, №0177040050117 регистрационный №3317 от 27.05.2016г.

Заказчик: ООО "ФОРМО" (ИНН:4716048360, ОГРН:1214700008566)

Адрес: 187024, Ленинградская область, муниципальный район Тосненский, городское поселение Тосненское, д. Новолисино, ул. Заводская, д. 13 офис 2 (Россия)

Объект экспертизы: Двери деревянные и комбинированные внутренние и противопожарные для жилых и общественных зданий однопольные, DUO и двухпольные TWIN

Сведения об изготовителе: ООО "ФОРМО"

Адрес: 187024, Ленинградская область, муниципальный район Тосненский, городское поселение Тосненское, д. Новолисино, ул. Заводская, д. 13 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 16.23.11.130-001-60100357-2021 «Двери деревянные и комбинированные внутренние и противопожарные для жилых и общественных зданий», Перечень основных видов сырья

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол исследований, ТУ 16.23.11.130-001-60100357-2021 «Двери деревянные комбинированные внутренние и противопожарные для жилых и общественных зданий», Перечень основных видов сырья, Маркировка, Копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: продукция представляет собой деревянные и комбинированные (полотно деревянное коробка алюминиевая) изделия с покрытием в краске

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ФГБУ "Центр Госсанэпиднадзора" Управления делами Президента РФ ИЛЦ (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) №ИЛЦ06/01-61/ИС-07-21 от 28.06.2021 г., ИЛЦ-61/ИС-07-21 от 30.06.2021 г.

010463

**Гигиеническая характеристика продукции:**

**Вещества, показатели (факторы)**

Интенсивность запаха образца в естественных условиях, балл

Аммиак, мг/м<sup>3</sup>

Спирт метиловый, мг/м<sup>3</sup>

Фенол, мг/м<sup>3</sup>

Формальдегид, мг/м<sup>3</sup>

Дибутилфталат, мг/м<sup>3</sup>

Диоктилфталат, мг/м<sup>3</sup>

Винилацетат, мг/м<sup>3</sup>

Акрилонитрил, мг/м<sup>3</sup>

Водород цианистый, мг/м<sup>3</sup>

Стирол, мг/м<sup>3</sup>

Толуол, мг/м<sup>3</sup>

Ксилол, мг/м<sup>3</sup>

Эффективная удельная активность (Аэфф. м) природных радионуклидов в исследованном образце продукции составляет (Бк/кг):

Допустимая удельная активность цезия-137, Бк/кг

Напряженность электростатического поля, кВ/м

**Фактическое значение**

**Гигиенический норматив**

1

не более 2

соответствует

не более 0,04

соответствует

не более 0,50

соответствует

не более 0,003

соответствует

не более 0,01

соответствует

не более 0,1

соответствует

не более 0,02

соответствует

не более 0,15

соответствует

не более 0,03

соответствует

не более 0,01

соответствует

не более 0,002

соответствует

не более 0,3

соответствует

не более 0,1

116±40

не более 370

53±11

не более 300

9

не более 15

**Область применения:** Для применения при строительстве новых и реконструкции существующих жилых и общественных зданий, а также для административных и вспомогательных зданий и помещений, гостиниц, медицинских, лечебно-профилактических и детских учреждений

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** При производстве и применении соблюдение требований СП 2.6.1.2612-10(п.5.2.5, 5.1.17), СанПиН 2.6.1.2800-10(п. 4.2.3), СанПиН 2.6.1.2523-09(п.5.3.4), ТУ 16.23.11.130-001-60100357-2021

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

**Заключение: Продукция:** Двери деревянные и комбинированные внутренние и противопожарные для жилых и общественных зданий однопольные, DUO и двухпольные TWIN соответствует Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. VI гл. XI)

«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  
непродовольственной продукции



**Е.Л. Скворцова**

**Е. Л. Скворцова**

**Руководитель (заместитель)  
органа инспекции**



**В.Ю. Иванов**