



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

Филиал в Зеленоградском административном округе города Москвы
Каштановая аллея, д. 6, стр.1, г.Зеленоград, Россия, 124489, тел.: (495) 944-59-96

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)

№ 77.42.06.П.000874.04.21 Дата 05.04.2021 г.

Основание производства экспертизы: заявление № 21/22.06.001128-2 от 25.03.2021

Дата (период) проведения экспертизы: с 25.03.2021 по 05.04.2021

Место проведения экспертизы: 124489, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Каштановая аллея, д. 6, стр. 1

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Тычининым М. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста, регистрационный № 1724.17 от 15.12.2017г.

Заказчик: ООО "ЮТЕКС РУ" (ИНН:3315010390, ОГРН:1063336006084)

Адрес: 601301, Владимирская область, Камешковский район, город Камешково, улица Дорожная, 10 (Россия)

Объект экспертизы: Покрытие напольное поливинилхлоридное на иглопробивной подоснове - линолеум ПВХ (толщина покрытия от 1,3мм до 6,0мм) по ТУ 5771-008-97450201-2015

Сведения об изготовителе: ООО "ЮТЕКС РУ"

Адрес: 601301, Владимирская область, Камешковский район, город Камешково, улица Дорожная, 10 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 5771 - 008- 97450201- 2015 "ПОКРЫТИЕ НАПОЛЬНОЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЕ НА ИГЛОПРОБИВНОЙ ПОДОСНОВЕ - ЛИНОЛЕУМ ПВХ"

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление №21/22.06.001128-2 от 25.03.2021; Доверенность от 25.03.2021; Протоколы лабораторных испытаний ФГБУ "Центр Госсанэпиднадзора" Управления делами Президента РФ ИЛЦ № 03/04-04/ОТ-21 от 17 марта 2021; ТУ 5771 - 008- 97450201- 2015 "ПОКРЫТИЕ НАПОЛЬНОЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЕ НА ИГЛОПРОБИВНОЙ ПОДОСНОВЕ - ЛИНОЛЕУМ ПВХ"; Макеты этикеток продукции; Выписка из ЕГРЮЛ

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Синтетический полимер поливинилхлорид с добавлением пластификаторов, наполнителей, мрамора молотого, пигментов, стабилизаторов и с дополнительной подосновой (полиэстером)

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ФГБУ "Центр Госсанэпиднадзора" Управления делами Президента РФ ИЛЦ (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) №03/04-04/ОТ-21 от 17.03.2021 г.

008902

Гигиеническая характеристика продукции:**Вещества, показатели (факторы)****Фактическое значение****Гигиенический норматив**

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, балл	Органолептические показатели 1	Не более 2
Индекс токсичности, %	Токсикологические показатели 76	70-120
Напряжённость электростатического поля, кВ/м	Физико-гигиенические показатели Менее 3,0	Не более 15,0
Формальдегид, мг/м ³	Санитарно-химические показатели Менее 0,001	Не более 0,01
Дибутилфталат, мг/м ³	Менее 0,01	Не более 0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	Менее 0,01	Не более 0,02
Хлористый водород, мг/м ³	Менее 0,01	Не более 0,10
Стирол, мг/м ³	Менее 0,001	Не более 0,002
Фталевый ангидрид, мг/м ³	Менее 0,01	Не более 0,02
Этиленгликоль, мг/м ³	Менее 0,1	Не более 0,30
Escherichia coli ATCC 25922	Антимикробная активность Отсутствие роста	Отсутствие роста
Staphylococcus aureus ATCC 6538 P	Отсутствие роста	Отсутствие роста
Candida albicans ATCC 10231	Отсутствие роста	Отсутствие роста
V.subtilis ATCC 6633	Отсутствие роста	Отсутствие роста
ПСМ, не должны стимулировать рост и развитие микрофлоры, в том числе патогенной, при применении для внутренней отделки помещений зданий и сооружений, где предусмотрен режим влажной дезинфекции	Устойчивость к дезинфицирующим средствам Не обнаружено	Не допускается

Область применения: Для устройства полов в помещениях типа А, Б, В, включая детские, медицинские и образовательные учреждения

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями изготовителя

Информация, наносимая на этикетку: Наименование; Торговый знак; Обозначение ТУ; Область применения; Состав; Масса; Дата изготовления; Контактная информация

Заключение:

Продукция: Покрытие напольное поливинилхлоридное на иглопробивной подоснове - линолеум ПВХ (толщина покрытия от 1,3мм до 6,0мм) по ТУ 5771-008-97450201-2015 **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (Раздел 6)

«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»



Заведующий санитарно-гигиеническим отделом, врач по общей гигиене

М.В. Тычинин

Заместитель руководителя органа инспекции, Главный врач филиала

Л.В. Павлова