



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главной центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя Органа инспекции

А.И. Петухов

М.п.

от «18» 08 20 17 г.

№ 13201/2017

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 3009/17

от

11 августа 2017 г.

Организация-заявитель: ZHEJIANG MSD NEW MATERIAL CO., LTD.
NO.11, HONGQI ROAD, MAQIAO INDUSTRIAL ZONE, HAINING, ZHEJIANG 314419
CHINA, Китай

Организация-изготовитель: ZHEJIANG MSD NEW MATERIAL CO., LTD.
NO.11, HONGQI ROAD, MAQIAO INDUSTRIAL ZONE, HAINING, ZHEJIANG 314419
CHINA, Китай

Наименование продукции: Пленка из поливинилхлорида (ПВХ) для натяжных потолков,
толщина от 0,19 мм до 0,22 мм, в рулонах, марки MSD EVOLUTION

Код ТН ВЭД: 3920 43 100 9

Область применения: для натяжных потолков

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение
экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица,
свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в
налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом
лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-704-17 от 10 августа 2017 г., ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 6)

Вещества, показатели (факторы),

№	Определяемые показатели	Единица измерения	значение и допуск показателя-«не более»	НД на метод испытания	№ пробы	Результаты испытаний
1	2	3	4	5	6	7
2	Дибутилфталат	мг/м ³	0,10	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	704СХТ	<0,1 <0,1
3	Диоктилфталат	мг/м ³	0,02	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	704СХТ	<0,01 <0,01
4	Хлористый водород	мг/м ³	0,10	МУК 4.1.607-96	704СХТ	0,01 0,01
5	Формальдегид	мг/м ³	0,01	МУК 4.1.1272-03	704СХТ	<0,001 <0,001
6	Запах	балл	2	МУ 2.1.2.1829-04	704СХТ	1
7	Индекс токсичности	%	70-120	МР №29 ФЦ/4746	704СХТ	69

По результатам проведенных испытаний продукции: Пленка из поливинилхлорида (ПВХ) для натяжных потолков, толщина от 0,19 мм до 0,22 мм, в рулонах, марки MSD EVOLUTION отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6), **не установлено**.

Протокол испытаний, указанных образцов продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с документацией изготовителя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Пленка из поливинилхлорида (ПВХ) для натяжных потолков, толщина от 0,19 мм до 0,22 мм, в рулонах, марки MSD EVOLUTION соответствует (~~не соответствует~~) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене



А.В. Смольников

