

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Система обязательной сертификации по экологическим требованиям

Сведения об органе Системы по сертификации (наименование, юридический адрес, телефон, факс, электронная почта):

Орган по сертификации систем экологического менеджмента и продукции "Международный экологический фонд (ОС "МЭФ"), г. Москва, ул. Нижегородская, д.32, строение 16, оф.402, тел. (495) 971-63-99; E-mail: moef@inbox.ru; www.ecochistproduct.ru

Регистрационный номер и дата выдачи аттестата аккредитации:

№ОС-51 БГ с 28.08.2004 г., действителен до 28.08.2018 г.

№ 00002485

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер

СЕР (2485)-Г-467/ОС-51

Дата выдачи

08.09.2016 г.

Действителен до

08.09.2018 г.

Имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

Внесен в Реестр Системы обязательной сертификации по экологическим требованиям № РОСС RU.0001.01. ЭТОО

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ ИДЕНТИФИЦИРОВАННЫЙ ОБЪЕКТ СЕРТИФИКАЦИИ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ:

Пленка ПВХ SuperWhite, код ТНВЭД 3920491009

(наименование объекта сертификации Системы)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЛЕДУЮЩИХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

Единые санитарно-эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).  
утвержденные решением Комиссии Таможенного союза №299  
от 28.05.2010 г., Глава II, Раздел 6

Добровольная

Сведения о форме сертификации  
Схема сертификации № 9

(добровольная или обязательная)

Сведения о держателе сертификата  
ООО "ОПТТОРГ", ИНН/КПП 5610165362/561001001;

Юридический адрес:

Изготовитель :Zhejiang Hailide New Material Co. Ltd, Китай

N 18 Xinmin Road, Zhejiang Haining Warp Kintting industrial Zone Zhejiang, Chin

(987) 8472703

(наименование и юридический адрес)

olga@corp.tolien.ru

Телефон

Факс

Электронная почта



Данные о проведенных испытаниях объекта сертификации по экологическим требованиям

Наименование, регистрационный № лаборатории в Реестре Системы аналитических лабораторий	№ протокола испытаний, дата утверждения
<p>ИЛЦ Головного центра гигиены и эпидемиологии ФБУЗ, атт. аккр. № RA.RU.510207 ИЛЦ АНО «Независимый институт экспертизы и сертификации», рег. № РОСС RU.0001.21ПГ15, Действ. До 24.02.2019 г.</p> <p><b>Ранее выданные документы:</b></p> <p>Экспертное заключение № 1347г/2016 от 18.08.2016 г. по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции атт. аккр. № RA.RU.710138.</p> <p>Контракт ООО «Оптторг» с фирмой-изготовителем Zhejiang Nailide New Material Co. Ltd, Китай от 01.06.2014 г.</p>	<p>№ 4157 от 03.08.2016 г.</p> <p>№ 71С от 22.09.2016 г.</p> <p><b><u>ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ:</u></b></p> <p>Пленка ПВХ SuperWhite, предназначенная для изготовления натяжных потолков в различных зданиях и сооружениях категории А-В, безопасна для человека и окружающей среды при условии выполнения требований нормативно-методических документов.</p> <p>Пленка представляет собой рулонный материал белого цвета. Интенсивность запаха в естественных условиях, напряженность электростатического поля соответствуют нормативным документам. Санитарно-химические миграционные показатели (дибутилфталат, диоктилфталат, хлористый водород, формальдегид), токсикологические показатели не превышают нормативных; отсутствуют микробиологические бактерии enterobacteriaceae, staphilococcus, Pseudomonas auruginosa, КМАФАиМ. что подтверждается Экспертным заключением по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции.</p>

Орган Системы по сертификации (центр экологической сертификации), выдавший сертификат, Аккредитующий орган Системы вправе аннулировать сертификат, если получатель данного сертификата не выполняет требования, на соответствие которым он выдан.

Руководитель органа (центра)  
выдавшего сертификат



Научный сотрудник, эксперт

Ф.Ф. Метлицкий

*Ф.Ф. Метлицкий*

подпись

инициалы, фамилия

МП

А. В. Куров

*А. В. Куров*

подпись

инициалы, фамилия