

Орган инспекции ООО «Эксперт-Юг»
350038, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф. 9/2, 9/6
тел. (861)240-01-64, E-mail: ooo.expert.2011@yandex.ru, сайт www.expertug.com
Аттестат аккредитации № RA.RU.710354 от 10.06.2021г.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа инспекции
ООО «Эксперт-Юг»
Ю.В. Милохина
СОПАСНО
ПРИКАЗУ

Экспертное заключение

№ 001287

от 19.11.2021

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:

1. Наименование объекта инспекции: Декоративные многослойные бумажно-слоистые пластиковые листы высокого давления марки MELATONE

2. Заявитель: ООО «МЛТ ГРУПП»,

Место нахождения (для юр. лиц), место жительства (для граждан и ИП): Юридический адрес: 115516, г. Москва, ул. Промышленная, д. 11, стр. 3, этаж 4, пом. 1, ком. 196, офис 24А, Российская Федерация
ИНН 7733806500, ОГРН 1127746483633

Производитель: Melatone Sdn Bhd, адрес: No. 1 & 3, Jalan Canggih 11, Taman Perindustrian Cemerlang, 81800 Ulu Tiram, Johor, Malaysia, Малайзия

3. Основание для проведения экспертизы: заявление ООО «Сертификация продукции» (г. Владимир, мкр Коммунар, ул. Песочная, д. 4, оф. 6, ИНН 3329083944) № 001301 от 16.11.2021 г.

4. Место проведения инспекции (фактический адрес): Орган инспекции «Эксперт-Юг», г. Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф. 9/2, 9/6.

5. Дата (время) проведения инспекции: с 16.11.2021г. по 19.11.2021г.

6. Метод проведения инспекции: Приказ Роспотребнадзора от 19 июля 2007г. №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок».

7. Представленные на экспертизу материалы:

- 1) Протокол испытаний №09/94-656/ПР-21 от 25 октября 2021 г., выданный ИЛЦ ФГБУ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» (Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 Глава 2. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»);
- 2) Макет этикетки;

3) Техническая документация изготовителя.

8. Экспертиза проведена на соответствие:

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

В ходе экспертизы установлено:

Область применения: Для изготовления мебели и мебельных полуфабрикатов, торгового оборудования, для облицовки стеновых панелей для общественных мест и больниц.

Продукция производится по технической документации производителя.

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Глава 2 Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ в нормативно-технической документации изготовителя и результатов лабораторных исследований.

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции, проведены лабораторные исследования образцов продукции.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями: протокол испытаний №09/94-656/ПР-21 от 25 октября 2021 г., выданный испытательным лабораторным центром ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440)121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.

Показатели качества изделий являются типовыми и отвечают требованиям Глава 2 Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1 (Глава II. Раздел 6)

Контролируемый показатель	Единицы измерения	НД на методы исследований	Величина допустимого уровня	Результаты испытаний
Образец 1: Декоративный бумажно-слоистый пластик марки «MELATONE»				
Органолептические показатели				
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	Балл	МУ 2.1.2.1829-04	не более 2	1
Санитарно – химические миграционные показатели				
Модельная среда – воздушная среда				
Время экспозиции-24 часа. Температура в камере 23 ⁰ С				
Формальдегид	мг/м ³	МУК 4.1.1053-01	Не более 0,01	менее 0,004
Спирт метиловый	мг/м ³	МУК 4.1.624-96	Не более 0,5	Менее 0,1
Фенол	мг/м ³	РД 52.04.799-2014	Не более 0,003	менее 0,001

Контролируемый показатель	Единицы измерения	НД на методы исследований	Величина допустимого уровня	Результаты испытаний
Аммиак	мг/м	ПНД Ф 13.1.2.3.19-98 (изд. 2008 г.)	Не более 0,04	менее 0,02
Токсикологические показатели				
Индекс токсичности	%	МР 01.018-07	70-120	79
Физико-гигиенические показатели				
Напряжённость электростатического поля (относительная влажность воздуха 45%)	кВ/м	МУ 2.1.2.1829-04	15,0	Менее 3,0
Устойчивость к дезинфицирующим средствам				
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.		ГОСТ Р ИСО 14698-1-2005 ГОСТ Р ИСО 14698-2-2005	не допускается	не обнаружено

Представлен образец этикетки с указанием следующих данных:

- наименование продукции;
- область применения;
- наименование изготовителя, юридический адрес;
- состав;
- дата изготовления;
- срок годности;
- условия хранения.

Заключение: Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, продукция: Декоративные многослойные бумажно-слоистые пластиковые листы высокого давления марки MELATONE, производитель: Melatone Sdn Bhd, адрес: No. 1 & 3, Jalan Canggih 11, Taman Perindustrian Cemerlang, 81800 Ulu Tiram, Johor, Malaysia, Малайзия **соответствует** нормативам и требованиям Глава 2 Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Санитарный врач
СОГЛАСОВАНО
Технический директор
органа инспекции ООО «Эксперт-Юг»



Квашулько А.П.



Набоких В.С.