

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-KR.AB09.B.00173

№ 0003696

ЗАЯВИТЕЛЬ

«LG Hausys Ltd».

Адрес: One IFC, 10, GUKJEGEUMYUNG-RO, YEONGDEUNGPO-GU, Seoul 150-876, Republic of Korea.

Телефон: + 82-2-2037-0057. Факс: + 82-2-2037-0056.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«LG Hausys Ltd».

Адрес: One IFC, 10, GUKJEGEUMYUNG-RO, YEONGDEUNGPO-GU, Seoul 150-876, Republic of Korea.

Телефон: + 82-2-2037-0057. Факс: + 82-2-2037-0056.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «ЮРЦЭПБС». Адрес: 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Станиславского, д.110, литер Б, оф.1а.

Тел./факс: +7 863 2406598, 2214039. ОГРН: 1156196037260.

Аттестат аккредитации №РА.RU.11АВ09 от 15.10.2015.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Листы, изготовленные из композитного материала, имитирующего природный камень, прямоугольной формы, состоящие из смеси полиэфирных и акриловых смол, гидроксида алюминия, красителей и стабилизаторов цвета, т.м. HI-MACS, плотностью 1,60 - 1,75 г/см³.

Код ОК 034 (ОКПД-2): 22.23.11.000.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

3920 51 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ): см. приложение на бланке №0003707.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №РА0184-ВМ/17 от 21.02.2017г. ИЛ ООО «ЮРЦЭПБС», аттестат аккредитации № RA.RU.21ПЖ18 от 05.10.2015г.

Акт о результатах анализа состояния производства №098-РА от 27.01.2017г. Орган по сертификации ООО «ЮРЦЭПБС», аттестат аккредитации № RA.RU.11АВ09 от 15.10.2015.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая документация производителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.02.2017 по 28.02.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

М.П.

Эксперт (эксперты)

К.Н.Нуйкова

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С- KR.АБ09.В.00173

(обязательная сертификация)

№ 0003707

ОК 034 (ОКПД-2) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели продукции	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
22.23.11.000 3920 51 000 0	Листы, изготовленные из композитного материала, имитирующего природный камень, прямоугольной формы, состоящие из смеси полиэфирных и акриловых смол, гидроксида алюминия, красителей и стабилизаторов цвета, т.м. HI-MACS, плотностью 1,60 - 1,75 г/см ³ .	Группа горючести - Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94, группа воспламеняемости - В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96, коэффициент дымообразования - Д1 (с малой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89(п.4.18), показатель токсичности - Т1 (малоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.20). Класс пожарной опасности материала КМ1.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

[Handwritten signature]
подпись

О.Е.Карпова
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

К.Н.Нуйкова
инициалы, фамилия