

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

N RU Д-СН.РА01.В.01363/22

ЗАЯВИТЕЛЬ	Общество с ограниченной ответственностью «ТРЕЙДМАРК» (ООО «ТРЕЙДМАРК»), ОГРН: 1207700417528, Дата присвоения ОГРН: 06.11.2020, ИНН: 9704036144, Адрес места нахождения: 119021, ГОРОД МОСКВА, ТИМУРА ФРУНЗЕ УЛИЦА, ДОМ 11, СТРОЕНИЕ 1, ПОМЕЩЕНИЕ IV ЭТАЖ 1 КОМПАТА 6, Телефон: +7-985-459-0039, адрес электронной почты: trademrkt@yandex.ru
В ЛИЦЕ	Руководителя отдела сертификации и маркировки, действующего на основании доверенности б/н от 04.12.2021 Мельниковой Натальи Александровны
ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ	<p>Панели для стен самоклеящиеся из полимерных материалов (состав: полиэтиленовая пена (ХРБ), полиэтилен (РЕ)), толщиной 4 мм, размером 77x70 см, с маркировками «ВЕТТА», «ВУ», «ВСЕГАЗИН», «ВСЕГАЗИН», «Цзянси Яолай Трейдинг Ко., Лтд», «Тайчжоу Иту Декоратив Материал Ко., Лтд».</p> <p>Пленка для стен самоклеящаяся из полимерных материалов, в том числе фольгированная (состав: поливинилхлорид), толщиной 0,07 мм, с маркировками «ВЕТТА», «ВУ», «ВСЕГАЗИН», «ВСЕГАЗИН», «Цзянси Яолай Трейдинг Ко., Лтд», «Тайчжоу Иту Декоратив Материал Ко., Лтд».</p> <p>Пленка для стен самоклеящаяся из полимерных материалов (состав: полипропилен), толщиной 0,05 мм, с маркировками «ВЕТТА», «ВУ», «ВСЕГАЗИН», «ВСЕГАЗИН», «Цзянси Яолай Трейдинг Ко., Лтд», «Тайчжоу Иту Декоратив Материал Ко., Лтд».</p> <p>Изготовитель: Jiangxi Yaolai Trading CO.,LTD Место нахождения изготовителя: Harvest Industrial Park, Hi-tech Industrial Zone, Wannian Country Shangrao City, Jiangxi Province, Китай. Координаты ЕИОНАСС: 28.697187, 117.069275. Производственные площадки: TAIZHOU YEETO DECORATIVE MATERIAL CO.,LTD, LINJIA LIANJIQIAO, JINQING TOWN, LUQIAO DISTRICT, TAIZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, Китай. Координаты ЕИОНАСС: 28.515167, 121.494408</p> <p>Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: техническая документация изготовителя. Тип объекта декларирования: серийный выпуск.</p>
	код ОК 034 (ОКПД 2): 22.23.11
	код ТН ВЭД ВАЭС: 3918 10 900 0, 3919 90 000 0
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)
СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ	2д
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ	Протоколов испытаний № 3022/ДМ-22 от 26.07.2022 года, № 3035/ДМ-22 от 02.08.2022 года, № 3036/ДМ-22 от 02.08.2022 года ИЛ "ИСМ-пожлаб" ООО "Трансконсалтинг", рег. № RA.RU.2111678 от 20.05.2016 г., адрес: 150515, Ярославская область, Ярославский р-н, в районе д. Левиково.
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ	Класс пожарной опасности продукции КМ4: Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96, группа горючести – Г3 (нормальногорючие) по ГОСТ 30244-94; группа по дымообразующей способности – Д3 (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18; группа токсичности продуктов горения – Т3 (высоко опасные) по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20 для продукции: Панели для стен самоклеящиеся из полимерных материалов (состав: полиэтиленовая пена (ХРБ), полиэтилен (РЕ)), толщиной 4 мм, размером 77x70 см. Класс пожарной опасности продукции КМ2: Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96, группа горючести – Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94; группа по дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18; группа токсичности продуктов горения – Т2 (умеренно опасные) по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20 для продукции: Пленка для стен самоклеящаяся из полимерных материалов, в том числе фольгированная (состав: поливинилхлорид), толщиной 0,07 мм. Класс пожарной опасности продукции КМ4: Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96, группа горючести – Г2 (умеренногорючие) по ГОСТ 30244-94; группа по дымообразующей способности – Д3 (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18; группа токсичности продуктов горения – Т3 (высоко опасные) по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20 для продукции: Пленка для стен самоклеящаяся из полимерных материалов (состав: полипропилен), толщиной 0,05 мм. Заявитель берет на себя ответственность за соответствие декларируемой продукции заявленным показателям. Заявляемая продукция не применяется для отделки путей эвакуации людей непосредственно наружу или в безопасную зону и