

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ RU Д-РУ.РА01.В.03177/21

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРАК", ООО "ОРАК", место нахождения 249020, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КАЛУЖСКАЯ, БОРОВСКИЙ РАЙОН, ДЕРЕВНЯ ДОБРИНО, ПРОЕЗД 3-Й ВОСТОЧНЫЙ, ВЛАДЕНИЕ 2, ОГРН 1156952024382, ИНН 6949107365, телефон +7 4957997060, электронная почта Ekaterina.khorokhorina@oracdecor.ru
В ЛИЦЕ: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР, КОТОВ ИВАН

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Изделия декоративно-отделочные и профильно-погонажные из полиуретана, полистирола: молдинги, панели, плинтусы, карнизы, молдинги толщиной от 10 мм до 50 мм, плотностью от 70 г/см³ до 420 г/см³, торговая марка «Orac Décor»®, коллекции: «Purotouch»®, «Duropolymer»®, «Durofoam»®, выпускаемые по ТУ 22.29.29-001-21382098-2019., Изделия декоративно-отделочные и профильно-погонажные из полиуретана, полистирола: молдинги, панели, плинтусы, карнизы, молдинги толщиной от 10 мм до 50 мм, плотностью от 70 г/см³ до 420 г/см³, торговая марка «Orac Décor»®, коллекции: «Purotouch»®, «Duropolymer»®, «Durofoam»®, выпускаемые по ТУ 22.29.29-001-21382098-2019., **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРАК", ООО "ОРАК", 249020, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КАЛУЖСКАЯ, БОРОВСКИЙ РАЙОН, ДЕРЕВНЯ ДОБРИНО, ПРОЕЗД 3-Й ВОСТОЧНЫЙ, ВЛАДЕНИЕ 2, ОГРН 1156952024382, ИНН 6949107365, ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, сильногорючие (Г4); ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, легковоспламеняемые (В3); ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.18, с высокой дымообразующей способностью (Д3); ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.20, чрезвычайно опасные (Т4), Серийный выпуск,**

код ОКПД 2: 22.29.29

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3925908009; 3925908001

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.18; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.20;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ № 11/21Д-4 выдан 09.11.2021 испытательной лабораторией "ИЛ «ФЕНИКС» ООО «ФЕНИКС», Свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ в области оценки соответствия продукции № ССБК RU.21ПБ23 от 24.08.2018 г. ";

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.18; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, 4.20, null

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 15.11.2021 по 09.11.2026

М.П. Заявитель _____ **КОТОВ ИВАН**
(при наличии) **подпись** _____ **фамилия, имя, отчество**
последнее при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

