



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕЛИЯ"

Место нахождения: 127521, РОССИЯ, Г. Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МАРЬИНА РОЩА вн. тер. г., УЛ ШЕРЕМЕТЬЕВСКАЯ, Д. 47, ЭТАЖ/КОМ. 2/2

ОГРН: 1025203561382, Номер телефона: +7 4959728536, Адрес электронной почты: sert@delia.su

В лице: Руководитель отдела сертификации Павлик Сергей Гаврилович, доверенность б/н от 10.09.2022

заявляет, что Мебель для сидения, игровые кресла, с торговой маркой «Cactus», модели: CS-CHR-0099BL, CS-CHR-130-M, CS-CHR-MC01-BK, CS-CHR-MC01-LGNBK, CS-CHR-MC01-RDBK, CS-CHR-MC01-GYBK, CS-CHR-MC01-BLBK, CS-CHR-OC02M-BK, CS-CHR-OC02M-WT, CS-CHR-OC03M-BR, CS-CHR-4551BL, CS-CHR-4551BR, CS-CHR-4551GY, CS-CHR-4551BK, CS-CHR-0113BR, CS-CHR-0113BK, CS-CHR-0113IVR, CS-CHR-131BK, CS-CHR-131BR, CS-CHR-131IVR, CS-CHR-131RD, CS-CHR-131BL, CS-CHR-131GY, CS-CHR-OC04M-BK, CS-CHR-OC04M-WT, CS-CHR-OC05M-BR, CS-CHR-103BKR, CS-CHR-103BKS, CS-CHR-103BKW, CS-CHR-104BKR, CS-CHR-104BKY, CS-CHR-104BKGN, CS-CHR-094BKR, CS-CHR-094BKS, CS-CHR-094BKW, CS-CHR-107BK, CS-CHR-107BKR, CS-CHR-107BKGN.

Изготовитель: Anji Jiarui Furniture Co.,Ltd

Место нахождения: КИТАЙ, Huanye Road, Kangshan Industrial Park, Anji Huzhou, Zhejiang

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Huanye Road, Kangshan Industrial Park, Anji Huzhou, Zhejiang

Координаты: 30.649592, 119.605392

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9401390000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 025/2012 О безопасности мебельной продукции

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 678-15325-2022, выданного 11.07.2022 испытательной лабораторией промышленной продукции АНО "ЦСИ "Метроном" (RA.RU.21ДМ80), 141075, Россия, Московская область, г. Королев, проспект Космонавтов, д. 17А, помещение XII.

Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12029-93, Мебель. Стулья и табуреты. Определение прочности и долговечности; ГОСТ 30211-94, Мебель. Стулья. Определение устойчивости; ГОСТ 21640-91, Мебель для сидения и лежания. Мягкие элементы. Метод определения мягкости; ГОСТ 19918.3-79, Мебель для сидения и лежания. Метод определения остаточной деформации беспружинных мягких элементов; ГОСТ 30255-2014, Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения формальдегида и других вредных летучих химических веществ в климатических камерах; МУ 2.1.2.1829-04, Методические указания. 2.1.2. Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий; МУК 4.1.3170-14, Методические указания. 4.1. Методы контроля. Химические факторы. Газохроматографическое определение ацетальдегида, ацетона, метилацетата, этилацетата, метанола, изопропанола, этанола, н-пропилацетата, н-пропанола, изобутилацетата, бутилацетата, изобутанола, н-бутанола в атмосферном воздухе, воздухе испытательной камеры и замкнутых помещений; СанПиН № 9-29.7-95, Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях. Методика измерения напряженности электростатического поля.

В соответствии пунктом 4 Статьи 5 ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции» необходимый уровень электрической безопасности и изоляционной защиты при комплектации изделий мебели встроенным электротехническим оборудованием и электроприводами подтверждено декларацией о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.89159/23 от 31.03.2023 действует до 30.03.2028.

Условия хранения согласно информации в руководстве для пользователя.

Срок службы 7 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.03.2028 включительно


(подпись)



Павлик Сергей Гаврилович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

Дата регистрации декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.89646/23

31.03.2023



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕЛИЯ", Место нахождения: 127521, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МАРЬИНА РОЩА вн. тер. г., УЛ ШЕРЕМЕТЬЕВСКАЯ, Д. 47, ЭТАЖ/КОМ. 2/2, ОГРН: 1025203561382, Номер телефона: +7 4959728536, Адрес электронной почты: sert@delia.su
В лице: Руководитель отдела сертификации Павлик Сергей Гаврилович, доверенность б/н от 10.09.2022

заявляет, что Мебель для сидения, игровые кресла, с торговой маркой «Cactus», модели: CS-CHR-130-M, CS-CHR-OC02M-BK, CS-CHR-OC02M-WT, CS-CHR-OC03M-BR, CS-CHR-OC04M-BK, CS-CHR-OC04M-WT, CS-CHR-OC05M-BR.

Изготовитель: Anji Jiarui Furniture Co.,Ltd

Место нахождения: КИТАЙ, Huanye Road, Kangshan Industrial Park, Anji Huzhou, Zhejiang

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Huanye Road, Kangshan Industrial Park, Anji Huzhou, Zhejiang,

Координаты: 30.649592, 119.605392

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9401390000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011

Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний № 027/07/22-Д-ОС, № 028/07/22-Д-ОС, выданных 12.07.2022 испытательной лабораторией "ТестПром", 141309, РОССИЯ, Московская обл, г.о. Сергиево-Посадский, г Сергиев Посад, пр-кт Красной Армии, дом 136, офис 32

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования; ГОСТ EN 62233-2013, Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека; ГОСТ CISPR 14-1-2015, Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия; ГОСТ CISPR 14-2-2016, Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе); ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий.

Условия хранения согласно информации в руководстве для пользователя.

Срок службы 7 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.03.2028 включительно


(подпись)



Павлик Сергей Гаврилович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
Дата регистрации декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.89159/23
31.03.2023