



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИМС-2"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125430, Россия, г. Москва, улица Митинская д.16, эт. 10, пом.1012Б, ком. с 15 по 18 Основной государственный регистрационный номер 1027739438902. Телефон: +7(495)792-31-90 Адрес электронной почты: info@sims2.ru в лице Генерального директора Тиняковой Наталии Александровны **заявляет, что** Тумба прикроватная: Cherusker, Hermann, Arminius, Varus, Solo, Duo, Pleto. Торговая марка: Burmeier.

Изготовитель Burmeier GmbH & Co. Kommanditgesellschaft (Бурмайер ГмбХ и Ко. Коммандитгеселлшафт)

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Burmeier GmbH & Co. KG, Pivitsheider Straße 270, 32791 Lage, Germany.

Филиал завода-изготовителя: Stieglmeyer GmbH & Co. KG. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Ackerstraße 42, 32051 Herford, Germany

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9403309900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности мебельной продукции" (ТР ТС 025/2012)

Декларация о соответствии принята на основании протокола 1318 М выдан 09.02.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области» (Орехово-Зуевский филиал)" RA.RU.21БУ02; Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.02.2028 включительно


подпись



Тинякова Наталия Александровна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА01.В.76734/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.02.2023