



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮГРОСТ", Место нахождения: 350901, Россия, Краснодарский край, город Краснодар, улица Российская, дом 28, офис 2, ОГРН: 1172375003778, Номер телефона: +7 8612909279, Адрес электронной почты: y9282430019@yandex.ru

В лице: Директор Бородина Анастасия Сергеевна

заявляет, что Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки температуры и микроклимата в помещении: кабели, пленки в рулонах, маты для системы теплый пол, секции нагревательные кабельные, нагревательные маты, греющие кабели, гибкие нагревательные элементы в виде плоских слоистых конструкций (в рулонах и листах), терморегуляторы для теплого пола, торговые марки «Mi-Heat», «Tökk», «Tokk», «Warmcoin», «smoneys», «Югрост», «ПЕЧКА», «HotStep», «ECODEVI», «ТеплоПрофи», «ТеплоСфера», «HotCoin», «Worldcoin», «BoGG», «MW», «Комфорт», «DRöVA», «Мастер Пол», «Кот», «Elektria», «HotControl», «Nevi», «NashDevi», Larusso, Ларуссо, «Neoclima». Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки температуры и микроклимата в помещении: кабели, пленки в рулонах, маты для системы теплый пол, секции нагревательные кабельные, нагревательные маты, греющие кабели, гибкие нагревательные элементы в виде плоских слоистых конструкций (в рулонах и листах), терморегуляторы для теплого пола, торговые марки «Mi-Heat», «Tökk», «Tokk», «Warmcoin», «smoneys», «Югрост», «ПЕЧКА», «HotStep», «ECODEVI», «ТеплоПрофи», «ТеплоСфера», «HotCoin», «Worldcoin», «BoGG», «MW», «Комфорт», «DRöVA», «Мастер Пол», «Кот», «Elektria», «HotControl», «Nevi», «NashDevi», Larusso, Ларуссо, «Neoclima». описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Изготовитель: Mi-Heat Heizsysteme GmbH, Место нахождения: Германия, Ol Streek 39a, 26607 Aurich, ГЛОНАСС: 7.468970°, 53.512510°, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Anhui Province, Wuhu City, Jinghu district, Changjiang Middle Road, North Guanshanhanlin, S9-01, No.23; 600000, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94; 141503, Россия, Московская область, город Солнечногорск, улица Красная, дом 136; 140000, Россия, Московская область, город Раменское, Ильинский рабочий посёлок, улица Чкалова, дом 19, помещение 146; 141006, Россия, Московская область, город Мытищи, проезд Проектируемый, владение 5; 141006, Россия, Московская область, город Мытищи, шоссе Волковское, владение 11; 350901, Россия, Краснодарский край, город Краснодар, улица Московская, дом 26; Китай, Building 27, Zhongyunchigu, Licang District, Qingdao, Shandong Province; Китай, No. 16, Xinggong Road, Changkou Industrial Zone, Yongkang City, Zhejiang Province; Китай, 4th Floor, F Building, Leshang Industrial Park, Wengyang Industrial Area, Yueqing City, Zhejiang Province; Китай, Room 211, Building 7, New Century Business Center, Economic Development Zone, Wuhu, Anhui; Китай, 16th PMA Building, No. 1201, Huguang East Road, Shushan District, Hefei, Anhui Province, 230088; Китай, 3rd Floor, No.17, Zhanghe Road, Hi-tech Development Zone, Yijiang District, Wuhu, Anhui; Китай, Anhui Shui'an Group Industrial Park, No. 1288 Ziyun Road, Economic Development Zone, Hefei City, Anhui Province; Корея, Республика, 349-13, Samunjin-ro, Hwawon-eup, Dalseong-gun, Daegu; Корея, Республика, 461-1 Narae-ri, Eunhyeon-myeon, Yangju-city, Gyeonggi-do; Корея, Республика, NO. 94, Yeonam-Gil, Chopyeong-Myeon, Jincheon-Gun, Chungbuk, 27860; Китай, No.1 Lingcheng Industrial Park, Lingxiang Town, Daye, Huangshi City, Hubei Province; Корея, Республика, Gyeonggi-do, Seongnam-saeong 926Beon-gil, Bundang-gu, Seongnam-si; Китай, No.2 Zhijing Sixth Road, Southern of High-tech Industry, Development Zone, Wuhu City, Anhui Province; Китай, No.739, Sheng'an Avenue, Jiangning Binjiang Economic Development Zone, Nanjing, Jiangsu, 211161; Китай, Huaihai Road, No.188, Jingshang Trade City, Zone D, Building BD, Room 401, Xinzhan District, Hefei City, Anhui Province, 230011; Китай, Electrical Apparatus Components Industrial Park, Wuhu City, Anhui Province; Китай, No. 288 Tianye North Road, Tianchang City, Anhui, 239354; Китай, Jingsan Road, Feidong Economic Development Zone, Hefei City, Anhui Province; Корея, Республика, NO: 35, GEOMSAN-RO, 173 BEON-GIL, PAJU CITY, GYEONGGI-DO, 10949; Корея, Республика, 65, Mieumsandan-ro 319beon-gil, Gangseo-gu, Busan; Корея, Республика, 85, Mieumsandan 3-ro, Gangseo-gu, Busan, 46744;

Германия, Ol Streek 39a, 26607 Aurich, ГЛОНАСС: 7.468970°, 53.512510°
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516802009; 8516802002; 8516808000; 9032102000
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола ИЛ15-85350 выдан 25.03.2026
испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «Стимул», аттестат
аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ15"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.03.2031
включительно



(подпись)

Бородина Анастасия Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.PA02.B.84494/26
Дата регистрации декларации о соответствии: 25.03.2026