



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"

Место нахождения: 143401, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КРАСНОГОРСК, Б-П СТРОИТЕЛЕЙ, Д. 4, К. 1, ЭТАЖ 8, КАБИНЕТ 819, ОГРН: 1037719016818, Номер телефона: +7 4951377824, Адрес электронной почты: Golyshkin.A@merlion.ru

**В лице:** Специалист отдела сертификации Лерман Ольга Николаевна

**заявляет, что продукция** Электрические приборы бытового назначения кофемашины с торговой маркой «HYUNDAI», модели: НАМ-4001, НАМ-4103, НАМ-4400, НАМ-4402, НАМ-5104, НАМ-5405, НАМ-3006, НАМ-3007, НАМ-4208, НАМ-4209, НАМ-5200, НАМ-5205, НАМ-6704, НАМ-6707, НАМ-8308, НАМ-8909.

**Изготовитель:** Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.,

Место нахождения: КИТАЙ, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No. 26 Shunye East Road, Xingtan Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528325, Foshan City Shunde District Donlim Intelligent Electrical Appliances Technology Co., LTD, 22.746722, 113.222263; КИТАЙ, Tsann Kuen Industrial Park, Taiwanese investment Zone, Zhangzhou, Fujian, Tsann Kuen(China) Enterprise Co., LTD / Tsann Kuen (Zhangzhou) Enterprise Co., LTD, 24.621194, 117.802966; КИТАЙ, No. 567, Hexiao East Road, Dongqiao Town, Haishu District, Ningbo City, Zhejiang Province, NINGBO ROOMA ELECTRIC CO., LTD., 29.818306, 121.410550; ГОНКОНГ, FLAT/RM A 25/F, E 12/F REASON GROUP TOWER 403 CASTLE PEAK ROAD KWAI CHUNG NT, TUNBOW GROUP LIMITED, 22.364429, 114.135457; КИТАЙ, Floor 4th, Building 7, NO. 199, Changxing Road, Jiangbei District, Ningbo City, Zhejiang Province,, Ningbo Shuijia Technology CO.,LTD., 29.934554, 121.497524

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516710000

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 испытаний № 043-12-24 от 16.12.2024** выдан испытательной лабораторией "ПОТОК" 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д.4, к.4, эт.2, пом. I, ком. 15,16 Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-4-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и электронике методами CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES и ICP-MS; ГОСТ IEC 62321-5-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методами AAS, AFS, ICP-OES и ICP-MS; СТБ IEC 62321-2012, Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); ГОСТ IEC 62321-3-2-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-2. Скрининг. Определение общего брома в полимерах и электронике методом ионной хроматографии продуктов сгорания; Срок службы 5 лет. Условия хранения согласно эксплуатационной документации. Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения - 07.2024 года. Договор уполномоченного изготовителем лица № М-24 от 20.06.2022 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.12.2029 включительно**

(подпись)

М.П.

Лерман Ольга Николаевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-СН.РА11.В.81182/24

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

24.12.2024