



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: Golyskhin.A@merlion.ru

**В лице:** Специалиста отдела сертификации Лерман Ольги Николаевны

заявляет, что Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ: погружные блендеры с торговой маркой «HYUNDAI», модели: НУВ-Н3824, НУВ-Н3845, НУВ-Н3935, НУВ-Н5231, НУВ-Н3833, НУВ-Н3855, НУВ-Н3865, НУВ-Н3937, НУВ-Н3939, НУВ-Н4824, НУВ-Н4834, НУВ-Н4844, НУВ-Н4854, НУВ-Н5241, НУВ-Н5251, НУВ-Н5261, НУВ-Н5271; с торговой маркой «STARWIND», модели: SBP1111, SBP1113, SBP1113С, SBP2200, SBP2201, SBP3242, SBP3412, SBP1202, SBP1204, SBP1206, SBP1208, SBP2311, SBP2313, SBP2315, SBP2317, SBP2319, SBP3612, SBP3614, SBP3616, SBP3618;

Стационарные блендеры с торговой маркой «HYUNDAI», модели: НУВ-S3731, НУВ-S3732, НУВ-S3733, НУВ-S3734, НУВ-S3735, НУВ-S4921, НУВ-S4922, НУВ-S4923, НУВ-S4924, НУВ-S4925; с торговой маркой «STARWIND», модели: SBP3261, SBP3262, SBP4571, SBP4572, SBP4573.

**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: (Смотри приложение - № 1 на 1 листе)

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8509400000

Серийный выпуск

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

**Декларация о соответствии принята на основании** протоколов испытаний № 059-12-24, № 060-12-24 выданных 18.12.2024 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, ICPOES 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, срок годности, условия хранения согласно эксплуатационной документации.

Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2024. Соглашение № М-24 от 20.06.2022 года

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.12.2029 включительно**

  
(подпись) №5

М.П.

Лерман Ольга Николаевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-CN.PA11.B.77985/24

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

27.12.2024



**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА11.В.77985/24**

**Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых распространяет свое действие декларация о соответствии**

1. CHEFTEK ENTERPRISE CORPORATION  
ROOM 01, FLOOR 10TH, BUILDING A, TAGEN KNOWLEDGE & INNOVATION CENTER, NANSHAN AREA, SHENZHEN, КИТАЙ  
GLN: 6929286208525
2. Zhongshan City Anmir Electrical Appliance Industrial Co., Ltd  
No. 83, Xinghua East Road, Hetai Village, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong Province, Китай  
Координаты: 6938381900012
3. FOSHAN TOC ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD  
3F, No.9 Chaoguang Road, Gaoli, Ronggui, Shunde, Foshan, Guangdong, Китай  
GLN: 6929020301017
4. JALJA ELECTRICAL APPLIANCES CO.,LTD ZHONGSHAN  
4/F, NO.5 ZHIYE ROAD, XIAOLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, КИТАЙ  
GLN: 6970526670015
5. Ningbo Kitchen Appliance Co., Ltd.  
Meihu Village, Henghe Town, Cixi, Ningbo City, Zhejiang Prov., Китай  
GLN: 6970571990014
6. Zhejiang Lanbao Electrical Appliance Co., Ltd.  
899 Kaifa East Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo City, Zhejiang Province, Китай  
GLN: 6970580350014
7. Heshan Hengkai Electrical Manufacture Co., Ltd  
No.5-1 Hebei Road, TaoYuan Town, Heshan, Guangdong Province, Китай  
GLN: 6935206600003
8. Guangdong Link Plus Technology Group Co.,Ltd  
No.6 Peilong Road, Ronggui, Shunde, Foshan, Guangdong, Китай  
Координаты: 22.806377, 113.288966
9. Shenzhen Oufeel Electric CO.,LTD.  
B.2nd floor, 3rd Xinglonglu, Tongfuyu Industrial Area, Tangxiayong, Songgang Town, Baoan Shenzhen City, Guangdong Province, Китай  
Координаты: 22.816111, 113.839722
10. Sanlida Electrical Technology Co., Ltd.  
101, building a, 27 jiangjunmao community, Wulian community, Longgang street, Longgang District, Shenzhen, GD, Китай  
GLN: 6974155970010
11. Ningbo Shangkai Electric Appliance Co., Ltd  
No. 85-1, Henan Road, Xuxiang, Mojiashan Village, Ditant Street, Yuyao City, Zhejiang Province, Китай  
Координаты: 30.119167, 121.144722
12. GUANG DONG XINBAO ELECTRICAL APPLIANCES HOLDINGS CO., LTD  
Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, 528322 Foshan City, Guangdong Province, Китай  
GLN: 6959461100009



Лерман Ольга Николаевна

(Ф. И. О. заявителя)