

### Основные сведения

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Тип декларации             | Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)  |
| Технические регламенты     | ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования<br>ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств   |
| Группа продукции ЕАЭС      | Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011<br>Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 |
| Схема декларирования       | 1д   |
| Тип объекта декларирования | Серийный выпуск  |

### Декларация о соответствии

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Статус декларации  | Действует                      |
| Регистрационный номер декларации о соответствии                        | ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.93285/25 |
| Дата регистрации декларации  | 14.07.2025                     |
| Дата окончания действия декларации о соответствии                      | 13.07.2030                     |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да                             |

### Сведения о приложениях к декларации

| Наименование приложения  | Порядковый номер приложения | Количество листов в приложении |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Приложение продукции     | 1                           |                                |
| Приложение изготовителей | 2                           |                                |

### Заявитель

|   |   |
|---|---|
| Тип заявителя   | Юридическое лицо                                  |
| Тип декларанта  | Уполномоченное изготовителем лицо                 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1207700082930                                     |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)                         | 9702014804  |
| Организационно-правовая форма   | Общества с ограниченной ответственностью          |
| Полное наименование юридического лица                                   | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРТЕХ" |
| Сокращенное наименование юридического лица                              | ООО "МЕРТЕХ"                                      |
| Фамилия руководителя юридического лица                                  | Николов   |
| Имя руководителя юридического лица                                      | Дмитрий   |
| Отчество руководителя юридического лица                                 | Алексеевич  |
| Должность руководителя  | Генеральный директор                              |

## Декларации о соответствии

### Адрес

Адрес места нахождения

101000, РОССИЯ, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ  
КРАСНОСЕЛЬСКИЙ, ПЕР УЛАНСКИЙ, Д.22

### Контактные данные

Номер телефона

+7 4956516515

Адрес электронной почты

sales@mertech.ru

### Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ

25.02.2020

Дата присвоения ОГРН

25.02.2020

Код причины постановки на учет (КПП)

770801001

### Изготовитель

Тип изготовителя

Иностранные лица

Совпадает с заявителем

Нет

Полное наименование

«Balance Electronics Co., Limited»

### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Нет

Адрес места жительства

Китай, RM 901-2,NO.15,TONGAN INDUSTRIAL PARK,MEIXI ROAD,TONGAN DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN, 24.655646, 118.157575

## Декларации о соответствии

## Производственные площадки

Китай, Room 305A, Angye Building, Pioneering Park, Torch High-tech Zone, Xiamen, China

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, Room 305A, Angye Building, Pioneering Park, Torch High-tech Zone, Xiamen, China |
| Приложение                   | Да   |
| Полное наименование          | "Xiamen Hanin Electronic Technology Co., Ltd."   |

Китай, Zonghe Building, No.889 Xinmin Avenue, Tongan Xiamen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, Zonghe Building, No.889 Xinmin Avenue, Tongan Xiamen |
| Приложение                   | Да  |
| Полное наименование          | "Rongta Technology (Xiamen) Group Co., Ltd."                |

Китай, E, 3rd floor, 1 Building, Stone Technology Park, Xiangzhou District, Zhuhai City, Guandong Province

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, E, 3rd floor, 1 Building, Stone Technology Park, Xiangzhou District, Zhuhai City, Guandong Province |
| Приложение                   | Да   |
| Полное наименование          | "Zhuhai Poskey Technology Co., Ltd."   |

Тайвань (Китай), 7F-7, No.107, Sec. 1, Zhongshan Rd. Xinzhuang City, Taipei Country 242, Taiwan (R.O.C.)

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Тайвань (Китай), 7F-7, No.107, Sec. 1, Zhongshan Rd. Xinzhuang City, Taipei Country 242, Taiwan (R.O.C.) |
| Приложение                   | Да   |
| Полное наименование          | "Mercury Industrial Technologies Co., Ltd."  |

Китай, 518129, Building 29, Hekan Village, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, 518129, Building 29, Hekan Village, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province |
| Приложение                   | Да  |
| Полное наименование          | "Shenzhen Mercury Easycount Technology Co., Ltd."   |

Китай, Room 616, NO.80 JinGang Road, Nansha District, Guangzhou, Guangdong, China

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, Room 616, NO.80 JinGang Road, Nansha District, Guangzhou, Guangdong, China |
| Приложение                   | Да  |
| Полное наименование          | Guangzhou Winprt Technology Co., Ltd.   |

## Декларации о соответствии

Китай, RM 901-2, NO.15, TONGAN INDUSTRIAL PARK, MEIXI ROAD, TONGAN DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN, 24.655646, 118.157575

Адрес производства продукции

Китай, RM 901-2, NO.15, TONGAN INDUSTRIAL PARK, MEIXI ROAD, TONGAN DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN, 24.655646, 118.157575

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции

КИТАЙ

Общее наименование продукции

Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства, включая их комбинации: Принтеры этикеток, чековые принтеры и запасные части к ним.

Общие условия хранения продукции

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства, включая их комбинации: Принтеры этикеток, чековые принтеры и запасные части к ним.

Иная информация о продукции

Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8443321009

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

модели согласно приложению

Артикул

Модели: Alpha, AlphaGe2, AlphaGe3, AlphaGen2, AlphaGen3, AlphaMk2, AlphaMk3, AlphaMk4, Apollo, Apollo Pro, Ares, Ares Pro, Bingo, Bravo, CP2000, CP4000, CP400L, CC4, CPD80, Delight, Delta, Delta NG2, Delta NG3, Delta NG4, D21, D31, DA066M, DA067D, DA182T Plus, DA188S, DC24A-E, DT58, DT58 TEMO, DT58-ZPL TEMO, DT58-TSPL TEMO, DT60, DT80, DT80 ZEMA MultiCode, DT80-ZPL ZEMA, DT80-TSPL ZEMA, DT100, DT100-ZPL TETRA, DT100-TSPL TETRA, DT110-ZPL DEXTRA, DT110 DEXTRA UniPrint, DT300, EasyLabel, EasyLabel II, Easy Print, Easy Print II, Elite, Eta, Eta Pro, Eta Flex, Eta Flex Pro, Etron, E80, E200, E300, F58, F80, F90, F91, FastPrint2, FastPrint3, FastPrint4, FC32, FC53, FC53-Lc, FT800, FT880, G10, G58, G80, G80i, G91, G400, G500, G500 Nova, G700, G700 Ultra, Gamma, Gamma2, Gamma4, Gamma Pro, Gamma MK2, Gamma MK3, Gamma Gen2, Gamma Gen2 Pro, Gamma Nova Gen2, Gamma Nova Gen2 Pro, Gamma Gen3, Gamma Gen3 Pro, Gamma Nova Gen3, Gamma Nova Gen3 Pro, Galaxy, Galaxy G400, Glory, Glory-L, Gala, H11, HC-L380, HD100, HD130, HD600, HD2000, HM-A300E, HM-A300S, HM-Z3, HM-T3, HM-T3 Pro, HM-E200, HM-E300, HMT260, HMT360, HT100, HT130, HT300, HT330, HT400, HT430, HT600, HT630, HT800, HT830, HT1000, HT1030, Iota, Iota Pro, Iota Mini Pro, KP806 PLUS, LP2, LP3, LP4, LP4+, LP4H, LP4 Zenith HD, LP58 EVA, LP80 EVA, LP80 TERMEX, LP90 EVA, LP104 EVA, LPQ58, LPQ80, M11, M35, MLP2, MLP3, MLP II, MLP III, MPT II, MPT III, MT800, MT800Q, MPT2, MPT3, MT-53, N41, Oscar, PPT2-A, Prime, PTP2, PTP3, PTP4, PTP58, PTP80, PTP100, PT48C PRT, Qutie, Q58, Q80, Q90, Q91, QP58, QP80, QP100, QP130, QP330, R58, R80, R90, R91, RLP58, RLP80, RLP100, RP211, RP212, RP310, RP311, RP312, RP400H, RP410, RP411, RP412, SL32, SL41, SL42, SL43, Spark, T58, T58 BT, T80, T90, T91, T91 BT, TLP2, TLP3, TLP4, TLP4H, TP80K TLP 100, TLP 100H, TLP 100 TERRA, TLP 100 TERRA NOVA, TLP 100 TERRA NOVA 300dpi, TLP 100 TERRA NOVA

## Декларации о соответствии

6ips, TLP 104, TLP 104H, TLP 104 TERRA, TLP 110, TLP 110H, TLP 300, TLP 300H, TLP 300 TERRA, TLP 300 TERRA NOVA, TLP 300 TERRA NOVA 300 dpi, TLP 310, TLP 310H, TLP 400, TLP 400H, Terra Ultima TLP 400 HD, TP585, TP585L, TP801, TP805, TP805L, TP806, TP807, TP808, TP808i, TP809, TP900i, TT100-ZPL TERON, TT100T-TSPL TERON, TT408-ZPL TRITON, TT408T-TSPL TRITON, U58, XP-TT426B, XT300, XT330, Z58, Z80, Z90, Z91, Zeta, Zeta Pro, Zeta Gen2, Zeta Gen2 X Pro, Zeta Mk2, Zeta Mk2 X Pro, Zeta Mk3, Zeta Mk3 X Pro, WP-S1 Торговых марок: "MERTECH", "MPRINT", "HPRT".

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8443321009

## Исследования, испытания, измерения

## Испытательная лаборатория

## Лаборатория 1

|   |   |
|---|---|
| Наименование испытательной лаборатории                              | «Balance Electronics Co., Limited»  |
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | Китайская Народная Республика, RM 901-2, NO.15, TONGAN INDUSTRIAL PARK, MEIXI ROAD, TONGAN DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN |

## Протокол исследования (испытания) и измерения

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Дата протокола  | 14.07.2025      |
| Номер протокола | BE-14-07-2025-2 |

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

## TP TC 004/2011

## Иные документы

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| Наименование документа | Договор № 01/06/22 от 01.06.2022 г. |
| Номер документа        | 01/06/22                            |
| Дата документа         | 01.06.2022                          |

## TP TC 020/2011

## Иные документы

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| Наименование документа | Договор № 01/06/22 от 01.06.2022 г. |
| Номер документа        | 01/06/22                            |
| Дата документа         | 01.06.2022                          |

## Исследование типа продукции

## Заключение об исследовании типа продукции

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Страна места нахождения | РОССИЯ |
| Признак аккредитации    | Да     |

## Документы, представленные заявителем

## Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

|                |            |
|----------------|------------|
| Номер договора | 01/06/22   |
| Дата договора  | 01.06.2022 |

## Декларации о соответствии

Предмет договора

Договор № 01/06/22 от 01.06.2022 г.

### Иные документы, представленные заявителем

| Приложение | Категория документа | Название документа                  | Номер документа | Дата документа |
|------------|---------------------|-------------------------------------|-----------------|----------------|
|            | Другое              | Договор № 01/06/22 от 01.06.2022 г. | 01/06/22        | 01.06.2022     |

### QR - код

