

## Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Блоки бесперебойного питания
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-TW.PA05.B.79910/24
Дата регистрации декларации	08.07.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	07.07.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	1

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157847043804
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7811167211
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "Н - РЕСУРС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "Н - РЕСУРС"
Фамилия руководителя юридического лица	ИГНАТЕНКО
Имя руководителя юридического лица	ЮРИЙ
Отчество руководителя юридического лица	ВЛАДИМИРОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	192019, РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, СЕДОВА УЛИЦА, ДОМ 10, КОРПУС 2 ЛИТЕРА В, ОФИС 3
Адрес места осуществления деятельности	192019, РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, СЕДОВА УЛИЦА, ДОМ 10, КОРПУС 2 ЛИТЕРА В, ОФИС 3

**Контактные данные**

Номер телефона +7 9817150568  
Адрес электронной почты info@n-resurs.com

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу  
Дата регистрации в качестве ЮЛ 12.02.2015  
Дата присвоения ОГРН 12.02.2015  
Код причины постановки на учет (КПП) 781101001

**Контактные данные**

Номер телефона +7 9817150568  
Адрес электронной почты info@n-resurs.com

**Изготовитель**

Тип изготовителя Иностранное лицо  
Совпадает с заявителем Нет  
Полное наименование "Aerocool Advanced Technologies Corporation"

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да  
Адрес места жительства Тайвань (Китай), 3F.-6, No.79, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221

## Производственные площадки

Китай, Floor 5th, NO 1 Huike industrial park, Minying industrial park, Shuitian country, Shiyan, Baoan District, Shenzhen, China,	
Адрес производства продукции	Китай, Floor 5th, NO 1 Huike industrial park, Minying industrial park, Shuitian country, Shiyan, Baoan District, Shenzhen, China, 22.697490, 113.886801
Приложение	Да
Полное наименование	HKC Worldwide Electronic Co., Ltd.
Китай, Factory at Tie-Song Area Qing-Xi Town Dong Guan City Guang Dong, China, 23.160316, 112.941880	
Адрес производства продукции	Китай, Factory at Tie-Song Area Qing-Xi Town Dong Guan City Guang Dong, China, 23.160316, 112.941880
Приложение	Да
Полное наименование	Andyson International Co., Ltd. (YUJIA ELECTORNICS LTD)
Китай, Longshan 7th Rd., Xiangshui River, Daya Bay WestZone, Huizhou, 516211 Guangdong, China, 22.951039, 114.121659	
Адрес производства продукции	Китай, Longshan 7th Rd., Xiangshui River, Daya Bay WestZone, Huizhou, 516211 Guangdong, China, 22.951039, 114.121659
Приложение	Да
Полное наименование	Huizhou Xinhuiyuan Technology Co., Ltd
Китай, 11th, Ronghua Road, 3rd Industrial Park, Ju zhou District, Shi Jie, Dong Guan City, Guang Dong, China, 23.163060, 112.941889	
Адрес производства продукции	Китай, 11th, Ronghua Road, 3rd Industrial Park, Ju zhou District, Shi Jie, Dong Guan City, Guang Dong, China, 23.163060, 112.941889
Приложение	Да
Полное наименование	Dong Guan Seasonic Electronics CO.,LTD
Китай, Bld.B, Eastern Hi-Tech Industrial Base, Zengjiang Street, Zengcheng, Guangzhou, Guangdong 511300, 23.164518, 113.436476	
Адрес производства продукции	Китай, Bld.B, Eastern Hi-Tech Industrial Base, Zengjiang Street, Zengcheng, Guangzhou, Guangdong 511300, 23.164518, 113.436476
Приложение	Да
Полное наименование	Channel Well Technology (Guangzhou)Co., Ltd.
Китай, No. 4, Xianglong Street, Changlong Village, Huangjiang Town, Dongguan City, China, 22.841400, 114.008145	
Адрес производства продукции	Китай, No. 4, Xianglong Street, Changlong Village, Huangjiang Town, Dongguan City, China, 22.841400, 114.008145
Приложение	Да
Полное наименование	Dongguan Sanr Electronic Technology Co., Ltd.

Тайвань (Китай), 3F. -1, No. 508, Sec. 7, Zhongxiao E. Rd., Nangang Dist., Taipei City 115011, 25.051942, 121.607127

Адрес производства продукции

Тайвань (Китай), 3F. -1, No. 508, Sec. 7, Zhongxiao E. Rd., Nangang Dist., Taipei City 115011, 25.051942, 121.607127

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Устройства, части электронных вычислительных машин:
Общие сведения об области применения продукции	Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 04.2024
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

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

Наименование (обозначение) продукции

Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин, с маркировкой «Aerocool», модели: Cylon 400W, Cylon 500W, Cylon 600W, Cylon 700W, Cylon 800W, Cylon 500W (None-RGB), Cylon 600W (None-RGB), Cylon 700W (None-RGB), ECO-400W, ECO-450W, ECO-500W, ECO-550W, ECO-600W, ECO-650W, KCAS PLUS 1000GM, KCAS PLUS 1000M, KCAS PLUS 1200GM, KCAS PLUS 1200M, KCAS PLUS 400W, KCAS PLUS 500W, KCAS PLUS 550G, KCAS PLUS 600W, KCAS PLUS 650G, KCAS PLUS 650GM, KCAS PLUS 650M, KCAS PLUS 700W, KCAS PLUS 750G, KCAS PLUS 750GM, KCAS PLUS 750M, KCAS PLUS 800W, KCAS PLUS 850G, KCAS PLUS 850GM, SX-250, SX-300, SX-350, SX-400, VX PLUS 350, VX PLUS 350 RGB, VX PLUS 400, VX PLUS 400 APFC, VX PLUS 400 RGB, VX PLUS 450, VX PLUS 450 APFC, VX PLUS 450 RGB, VX PLUS 500, VX PLUS 500 APFC, VX PLUS 500 RGB, VX PLUS 550, VX PLUS 550 APFC, VX PLUS 550 RGB, VX PLUS 600, VX PLUS 600 APFC, VX PLUS 600 RGB, VX PLUS 650, VX PLUS 650 APFC, VX PLUS 650 RGB, VX PLUS 700, VX PLUS 700 RGB, VX PLUS 750, VX PLUS 750 RGB, VX PLUS 800, VX PLUS 800 RGB, AERO WHITE 450W, AERO WHITE 500W, AERO WHITE 550W, AERO WHITE 600W, AERO WHITE 650W, AERO WHITE 700W, AERO BRONZE 500W, AERO BRONZE 550W, AERO BRONZE 600W, AERO BRONZE 650W, AERO BRONZE 700W, AERO BRONZE 750W, AERO BRONZE 500M, AERO BRONZE 550M, AERO BRONZE 600M, AERO BRONZE 650M, AERO BRONZE 700M, AERO BRONZE 750M, AERO BRONZE 850M, AERO BRONZE 1000M, VX PRO 350, VX PRO 400, VX PRO 450, VX PRO 500, VX PRO 550, VX PRO 600, VX PRO 650, VX PRO 700, VX PRO 750, VX PRO 800, KCAS PLUS GOLD 550W, KCAS PLUS GOLD 650W, KCAS PLUS GOLD 750W, KCAS PLUS GOLD 850W, KCAS PLUS GOLD 550W RGB, KCAS PLUS GOLD 650W RGB, KCAS PLUS GOLD 750W RGB, KCAS PLUS GOLD 850W RGB, Mirage Gold 550W, Mirage Gold 650W, Mirage Gold 750W, Mirage Gold 850W, Mirage Gold 1000W, Mirage Gold 550W Fully Modular, Mirage Gold 650W Fully Modular, Mirage Gold 750W Fully Modular, Mirage Gold 850W Fully Modular, Mirage Gold 1000W Fully Modular, Integrator GOLD 750W, Integrator GOLD 850W, Integrator GOLD 1000W, Integrator GOLD 1200W, Integrator 500W, Integrator 600W, Integrator 700W, Integrator MOD XT 750W, Integrator MOD XT 850W, LUX PRO 550W, LUX PRO 650W, LUX PRO 750W, LUX PRO 850W, LUX PRO 1000W, LUX PRO RGB 550M, LUX PRO RGB 650M, LUX PRO RGB 750M, LUX PRO RGB 850M, LUX PRO RGB 1000M, MAX P1 1500, MAX P1 1300, MAX P1 1000, MAX G1 1200, MAX G1 1000, MAX G1 850, MAX G1 750, PREMIER G1 1200, PREMIER G1 1000, PREMIER G1 850, PREMIER G1 750,

PREMIER G1 650, DELUXE G1 850, DELUXE G1 750, DELUXE G1 650, DELUXE G1 550, DELUXE G2 850, DELUXE G2 750, DELUXE G2 650, DELUXE G2 550, SMART G1 850, SMART G1 750, SMART G1 650, SMART G1 550, SMART B1 750, SMART B1 700, SMART B1 650, SMART B1 600, SMART B1 550, SMART B1 500, SMART W1 750, SMART W1 700, SMART W1 650, SMART W1 600, SMART W1 550, SMART W1 500, SMART W1 450

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8504403008

#### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

##### Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

СТБ IEC 62321-2012

Наименование стандарта, нормативного документа

Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного

##### Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62321-3-1-2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории

РОССИЯ

Признак аккредитации испытательной лаборатории

Да

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории

RA.RU.21HH55

Наименование испытательной лаборатории

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТСЛ»

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице

29.11.2018

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

05.07.2024

Номер протокола

0720248268-ТСЛ

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

### ТР ЕАЭС 037/2016

#### 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	1.1-1-01.11.2019
Дата договора	01.11.2019

**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

**QR - код**

