

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ№ ЕАЭС RU C-TW.AB50.B.00538/20Серия **RU** № **0187499****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОФСЕРТ». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123060, Россия, город Москва, улица Расплетина, дом 12, корпус 1. Номер телефона: +74956516080, адрес электронной почты: profcert@mail.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AB50 выдан 02.11.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Н-Ресурс". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 192019, Россия, город Санкт-Петербург, улица Седова, дом 10, корпус 2, литера В, офис 3. Основной государственный регистрационный номер: 1157847043804. Номер телефона: +79817150568, адрес электронной почты: info@n-resurs.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Aegocool Advanced Technologies Corporation". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 3F-6., No.79, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221 Производственные площадки завода-изготовителя согласно приложению (бланк № 0733618).

ПРОДУКЦИЯ

Блоки питания, торговая марка «Aegocool», модели согласно приложению (бланк № 0733619). Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с нормативно-технической документацией изготовителя

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300 9**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2020-0010 от 27.02.2020, Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21TC05. Акт о результатах анализа состояния производства № 9/11-19 от 27.11.2019. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, применяемые на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению (бланк № 0733620). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.03.2020 ПО 01.03.2023**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.

Шагалова Ирина Дмитриевна (ф.и.о.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Бирюков Дмитрий Валерьевич (ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.AB50.B.00538/20

Серия **RU** № **0733618**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции)
"Dongguan Sanr Electronic Technology Co., Ltd."	Китай, No. 4, 4th Road, Si Cun High-Tech Industrial Zone, Tang Xia Town, Dongguan City, Guangdong
"Andyson International Co., Ltd. (YUJIA ELECTORNICS LTD)"	Китай, Factory at Tie-Song Area Qing-Xi Town Dong Guan City Guang Dong
"Andyson International Co., Ltd. (YUJIA ELECTORNICS LTD)"	Тайвань (Китай), Office at 3F, No.151, Se. 3, Peishen Rd., ShenKeng Dist, New Taipei City
"HKC Worldwide Electronic Co., Ltd."	Китай, Floor 5th, NO 1 Huike industrial park, Minying industrial park, Shuitian country, Shiyan, Baoan District, Shenzhen

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)



Шагалова Ирина Дмитриевна
(Ф.И.О.)

М.П. Бирюков Дмитрий Валерьевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-TW.AB50.B.00538/20

Серия **RU**

№ **0733619**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8504 40 300 9	Блоки питания, торговая марка «Aerocool», модели:	Нормативно-техническая документация изготовителя
	Cylon 400W, Cylon 500W, Cylon 600W, Cylon 700W, Cylon 800W, ECO-400W, ECO-450W, ECO-500W, ECO-550W, ECO-600W, ECO-650W, HERO 575, HERO 675, HERO 775, HIGGS-650W, HIGGS-750W, HIGGS-850W, 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, KCAS-1000M, KCAS-1200M, KCAS-400W, KCAS-500W, KCAS-550G, KCAS-600W, KCAS-650G, KCAS-650GM, KCAS-650M, KCAS-700W, KCAS-750G, KCAS-750GM, KCAS-750M, KCAS-800W, KCAS-850G, KCAS-850GM, KCAS-850M, P7-650W Platinum, P7-750W Platinum, P7-850W Platinum, Strike-X 1100W, Strike-X 500W, Strike-X 600W, Strike-X 800W, SX-250, SX-300, SX-350, SX-400, VP-450, VP-550, VP-650, VP-750, VX-350, VX-350 RGB, VX-400, VX-400 RGB, VX-450, VX-450 RGB, VX-500, VX-500 RGB, VX-550, VX-550 RGB, VX-600, VX-600 RGB, VX-650, VX-650 RGB, VX-700, VX-700 RGB, VX-750, VX-750 RGB, VX-800, VX-800 RGB, VX PLUS 350, VX PLUS 350 RGB, VX PLUS 400, VX PLUS 400 RGB, VX PLUS 450, VX PLUS 450 RGB, VX PLUS 500, VX PLUS 500 RGB, VX PLUS 550, VX PLUS 550 RGB, VX PLUS 600, VX PLUS 600 RGB, VX PLUS 650, 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 GOLD 500W, AERO GOLD 550W, AERO GOLD 600W, AERO GOLD 650W, AERO GOLD 700W, AERO GOLD 750W, AERO GOLD 800W, AERO GOLD 850W, AERO GOLD 1000W	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Шагалова И.Д.
(подпись)

Шагалова Ирина Дмитриевна

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Бирюков Д.В.
(подпись)

Бирюков Дмитрий Валерьевич

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.AB50.B.00538/20

Серия **RU** № **0733620**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60950-1-2014	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования	стандарт в целом
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)	стандарт в целом
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	разделы 4-6
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Шагалова Ирина Дмитриевна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Бирюков Дмитрий Валерьевич
(Ф.И.О.)

