



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU.C-НК.АД71В.01979/19

Серия RU № 0199035

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ», Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наместкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наместкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОЛДСТРИМ"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141401, Россия, Московская область, город Химки, улица Рабочая, дом 2а, корпус 22а, офис 104в.  
 Основной государственный регистрационный номер 1195053007060.  
 Телефон: +79268565351, Адрес электронной почты: goldstreamtd@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Qdion Limited"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, RM1708 DOMINION CTR 43-59, QUEEN'S RD EAST WANCHAI  
 Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0701166.

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки питания, торговой марки "QDION", модели: согласно приложению бланк №0701165.  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»  
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300 9

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 190912-012-02/ИР от 01.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 02.10.2019 года № 190911-001, руководств по эксплуатации  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о оговорках, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Баловые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 10804.3-2-2015 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30894.3-3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение амплитуды напряжения, хлблблй напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемым к электрической сети при несоблюдении оговоренных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки приема продукции, срок службы (по возможности) указаны в приложенной к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.10.2019 ПО 03.10.2020  
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Ашурлов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)  
 Эксперт (эксперт-аудитор) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Иванова Анастасия Владимировна (Ф.И.О.)  
 (эксперты (эксперты-аудиторы))





**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.АД71.В.01979/19**  
 Серия **RU** № **0701165**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504 40 300 9	Блоки питания, торговой марки "QDION", модели: QD-300PNR, QD-350PNR, QD-400PNR, QD-450PNR, QD-500PNR, QD-550PNR, QD-600PNR, QD-650PNR, QD-700PNR, QD-750PNR, QD-300PNR non 80+, QD-350PNR non 80+, QD-400PNR non 80+, QD-450PNR 80+, QD-500PNR 80+, QD-550PNR 80+, QD-600PNR 80+, QD-650PNR 80+, QD-700PNR 80+, QD-750PNR 80+, QD-600DS, QD600-DSV2, QD-300DS, QD-300DS, QD-350DS, QD-400DS, QD-450DS, QD-500DS, QD-550DS, QD-600DS, QD-350DS 80+, QD-400DS 80+, QD-450DS 80+, QD-500DS 80+, QD-550DS 80+, QD-600DS 80+, QD-350DS 85+, QD-400DS 85+, QD-450DS 85+, QD-500DS 85+, QD-550DS 85+, QD-600DS 85+, QD-300AQ, QD-350AQ, QD-400AQ, QD-450AQ, QD-500AQ, QD-550AQ, QD-600AQ, QD-350AQ 80+, QD-400AQ 80+, QD-450AQ 80+, QD-500AQ 80+, QD-550AQ 80+, QD-600AQ 80+, QD-350AQ 85+, QD-400AQ 85+, QD-450AQ 85+, QD-500AQ 85+, QD-550AQ 85+, QD-600AQ 85+, QD-300SI, QD-350SI, QD-400SI, QD-450SI, QD-500SI, QD-550SI, QD-600SI, QD-650SI, QD-700SI, QD-300SI 80+, QD-350SI 80+, QD-400SI 80+, QD-450SI 80+, QD-500SI 80+, QD-550SI 80+, QD-600SI 80+, QD-650SI 80+, QD-700SI 80+, QD-750SI 80+, QD-300SI 85+, QD-350SI 85+, QD-400SI 85+, QD-450SI 85+, QD-500SI 85+, QD-550SI 85+, QD-600SI 85+, QD-650SI 85+, QD-700SI 85+, QD-750SI 85+, Black Storm 450, Black Storm 550, Black Storm 650, Black Storm 750, Black Storm 450 85+, Black Storm 550 85+, Black Storm 650 85+, Black Storm 750 85+, Black Storm 500 90+, Black Storm 600 92+, White Throne 550 85+, White Throne 650 85+, White Throne 750 85+, White Throne 850 85+ White Throne 550 90+, White Throne 650 90+, White Throne 750 90+, White Throne 850 90+ White Throne 550 92+, White Throne 650 92+, White Throne 750 92+, White Throne 850 92+ QD-500ETN 90+, QD-600ETN 92+, QD-250SNT, QD-250GHS, QD-280GHS, QD-250GUB, QD-250SNT 80+, QD-250GHS 80+, QD-280GHS 80+, QD-250GUB 80+, QD350, QD400, QD450, QD500, QD550, QD600, QD350 non 80+, QD400 non 80+, QD450 non 80+, QD500 non 80+, QD550 non 80+, QD600 non 80+, QD-350, QD-400, QD-450, QD-500, QD-550, QD-600, QD-350 non 80+, QD-400 non 80+, QD-450 non 80+, QD-500 non 80+, QD-550 non 80+, QD-600 non 80+, QD400 80+, QD450 80+, QD500 80+, QD550 80+, QD600 80+, QD650 80+, QD700 80+, QD750 80+, QD-400 80+, QD-450 80+, QD-500 80+, QD-550 80+, QD-600 80+, QD-650 80+, QD-700 80+, QD-750 80+, QD 350 85+, QD 400 85+, QD 450 85+, QD 500 85+, QD 550 85+, QD 600 85+, QD 650 85+, QD 700 85+, QD 750 85+, QD350 85+, QD400 85+, QD450 85+, QD500 85+, QD550 85+, QD600 85+, QD650 85+, QD700 85+, QD750 85+, QD-350 85+, QD-400 85+, QD-450 85+, QD-500 85+, QD-550 85+, QD-600 85+, QD-650 85+, QD-700 85+, QD-750 85+, QD V65, QD V90, QD C65, QD S65, QD-180POS, QD-65POS, QD-75POS, QD-65MITX, QD V120, QD V150, QD V180, QD 65, QD 90, QD 120, QD 150, QD 180, QD 300, QD 130 Gaming Adapter, QD150 Gaming Adapter, QD190 Gaming Adapter, QD 65 Slim, QD 65 Type C	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ашеузов Алексей Алексеевич

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

(подпись)

Иванова Анастасия Владимировна





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU-C-НК.АД71.В.01979/19

Серия RU № 0701166

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«HON-KWANG ELECTRIC CO., LTD»	Китай, No. 8, 3rd Street, Dongfang Industrial Zone, Songgang, Shenzhen, Guangdong
«Wuhan Wisdom Electronics Co.,Ltd»	Китай, Rm 1(8), 1-5TH Bldg Phase 2, Medium And Small Enterprises City, DongXiHu District, Wuhan, Hubei
«Boayang Electronics Co., Ltd»	Китай, Di Feng Gong Ye Qu 2 Hao Xiasha Liuwu VLG, Shipai Town, Dong Guan, Guang Dong 523350
«SHENZHEN VATYN INDUSTRY CO., LTD»	Китай, #24, Xinxu Avenue, Shajing Town, Shenzhen, Guangdong

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Алехудов Алексей Алексеевич

(И.О.Ф.)

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

(подпись)

Иванова Анастасия Владимировна

(И.О.Ф.)

