



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.АД78.В.00302/18

Серия RU № 0705073

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ЕАЭС РЕШЕНИЕ"

Место нахождения: 117342, Россия, город Москва, улица Бутлерова, дом 17Б, этаж 7, помещение 38

Адрес места осуществления деятельности: 117437, Россия, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД78, дата регистрации 21.06.2017 года.

Телефон: +79253457858 Адрес электронной почты: eac.solution@gmail.com

## ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Пауэр Кволити Трейдинг"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 197342, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, набережная Чёрной Речки, дом 41В, корпус 3, помещение 18-Н, основной государственный регистрационный номер 1147847441576

Телефон: +79213177593 Адрес электронной почты: info@energy.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Dong Guan Boltpower Co., Ltd"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Floor 3 A Building, No. 1, Keyuan Road, Daping, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong

## ПРОДУКЦИЯ Многофункциональные переносные источники питания, марки: «REVOLTER», модели: Nitro, Tiger, Ultra, Mini.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU

«Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 550 0

## 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 181207-014-05/ИР от 19.12.2018 года, выданного

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90

Акта о результатах анализа состояния производства № 20181204-08/1 от 18.12.2018 года

руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 30804.3.3-2013 "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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2018 ПО 18.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ильенко Екатерина Геннадьевна (инициалы, фамилия)

Виноградов Иван Сергеевич (инициалы, фамилия)