



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛТЭК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 191036, Россия, город Санкт-Петербург, улица 2-я Советская, дом 7, литер А, офис 102.

Основной государственный регистрационный номер 1027809256870.

Телефон: +7 812 332-11-17, Адрес электронной почты: info@eltek.ru.

в лице Генерального директора Аллана Кристиансена

заявляет, что Источники питания, не бытового назначения, не подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам, напряжение 85-600 Вольт, торговая марка "Delta Electronics", серии: CliQ, PMS, Chrome, модели: согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель «Delta Electronics, Inc.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 186 Ruey Kuang Road, Neihu, Taipei 11491. Филиал завода-изготовителя: согласно приложению № 2 на 1 листе.

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

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403009

Серийный выпуск.

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"

Декларация о соответствии принята на основании

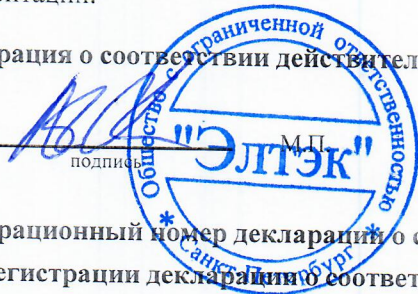
протокола контрольных испытаний № 190820-008-009-02/ИР от 04.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90.

Схема декларирования соответствия: 3д.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 7 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", раздел 5 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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.09.2024 включительно.



Аллан Кристиансен

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.АД71.В.03518/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.09.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ТW.АД71.В.03518/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504403009	<p>Источники питания, не бытового назначения, не подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам, напряжение 85-600 Вольт, торговая марка "Delta Electronics", серии: CliQ, PMC, Chrome, модели:</p> <p>Серия CliQ: DRP012V015W1AY; DRP012V015W1AZ; DRP012V030W1AY; DRP012V030W1AZ; DRP012V060W1AA; DRP012V100W1AA; DRP024V060W1AA; DRP024V060W1AZ; DRP024V120W1AA; DRP024V240W1AA; DRP024V480W1AA; DRP-24V48W1AZ; DRP024V060W1BA; DRP024V060W1BN; DRP024V060W1NY; DRP024V060W1NZ; DRP024V060W3BA; DRP024V060W3BN; DRP024V120W1BA; DRP024V120W1BN; DRP024V120W3BA; DRP024V120W3BN; DRP024V240W1BA; DRP024V240W1BN; DRP024V240W3BA; DRP024V240W3BN; DRP024V480W1BA; DRP024V480W1BN; DRP024V960W3BN; DRP048V060W1BA; DRP048V060W1BN; DRP048V120W1BA; DRP048V120W1BN; DRP048V240W1BA; DRP048V240W1BN; DRP048V480W1BA; DRP048V480W1BN; DRP-24V100W1NN; DRP-24V120W2BN; DRP-24V240W2BN; DRP-24V120W1CAN; DRP-24V240W1CAN; DRP-24V480W1CAN; DRP024V480W3BA; DRP024V480W3BN; DRM-24V80W1PN; DRM-24V120W1PN; DRM-24V240W1PN; DRM-24V240W1SNN; DRM-24V480W1PN; DRM-24V480W1SNN; DRM-24V480W3PN; DRM-24V960W1PN; DRM-24V960W3PN; DRB-24V020ABA; DRB-24V020ABN; DRB-24V040ABN; DRR-20A; DRR-20N; DRR-40A; DRR-40N; DRU-24V10ACZ; DRU-24V40ABN; DRV-24V120W1PN; DRV-24V240W1PN; DRV-24V480W1PN;</p> <p>Серия PMC : PMC-05V015W1AA; PMC-05V035W1AA; PMC-05V050W1AA; PMC-12V035W1AA; PMC-12V050W1AA; PMC-12V060W1NA; PMC-12V100W1AA; PMC-12V100W1AJ; PMC-12V150W1BA; PMC-12V150W1BJ; PMC-12V600W1BA; PMC-24V035W1AA; PMC-24V035W1AJ; PMC-24V050W1AA; PMC-24V050W1AJ; PMC-24V075W1AA; PMC-24V075W1AJ; PMC-24V100W1AA; PMC-24V100W1AJ; PMC-24V100W1AL; PMC-24V150W1AA; PMC-24V150W1AJ; PMC-24V150W1BA; PMC-24V150W1BJ; PMC-24V150W2AA; PMC-24V300W1BA; PMC-24V600W1BA; PMC-48V150W1BA; PMC-48V600W1BA; PMC-DSPV100W1A;</p> <p>Серия Chrome: DRC-12V100W1AZ; DRC-12V10W1AZ; DRC-12V30W1AG; DRC-12V30W1AZ; DRC-12V60W1AC; DRC-12V60W1AZ; DRC-24V100W1AZ; DRC-24V10W1AZ; DRC-24V10W1HZ; DRC-24V30W1AZ; DRC-24V60W1AC; DRC-24V60W1AZ; DRC-5V10W1AZ;</p>	

Генеральный директор



подпись

Аллан Кристиансен

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.АД71.В.03518/19

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Delta Electronics (Thailand) PCL."	Таиланд, 909 Soi 9, Moo 4, E.P.Z. Bangpoo Industrial Estate, Tambon Prakasa, Amphur Muang-samutprakarn, Samutprakarn Province 10280

Генеральный директор



подпись

Аллан Кристиансен

(Ф.И.О. заявителя)