

ЗАЯВЛЕНИЕ
на регистрацию декларации о соответствии продукции

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛТЭК"
(полное наименование заявителя)

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 191036, город Санкт-Петербург, улица 2-я Советская, дом 7, литер А, офис 102, Российская Федерация, телефон: +7 812 332-11-17, адрес электронной почты: info@eltek.ru
(место нахождения (место жительства – для индивидуального предпринимателя) и адрес места осуществления деятельности, телефон, адрес электронной почты)

7825449865
(идентификационный номер плательщика (ИНН))

в лице Генерального директора Аллана Кристиансена
(фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя (уполномоченного представителя) юридического лица)

просит зарегистрировать декларацию о соответствии продукции

Источники электропитания для информационной техники торговой марки "DELTA ELECTRONICS, INC.", модели: DRF-120Z12V1GBX1X2X3, DRF-120Z24V1GBX1X2X3, DRF-120Z48V1GBX1X2X3, DRF-12V120W1GBAX1X2, DRF-24V120W1GBAX1X2, DRF-48V120W1GBAX1X2
(X1, X2, X3 =A-Z, 0-9 или пробел означает код покупателя или рынок сбыта)

(наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции, название продукции; международный код GTIN (Global Trade Item Number) в случае декларирования соответствия продукции, произведенной за пределами территории Российской Федерации и территории стран - членов Евразийского экономического союза (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (товарный знак, размещенный на продукции (ее упаковке), модель, артикул, сорт и иные сведения) (при наличии); обозначение и наименование документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ) (при наличии);

код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300 9

Серийный выпуск

(наименование объекта декларирования (серийный выпуск, партия или единичное изделие); для продукции серийного выпуска производится запись "серийный выпуск"; для партии продукции указываются реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции, идентификатор партии, размер партии, а также наименование единицы измерения размера партии; для единичного изделия - реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей единичное изделие, заводской номер изделия, дата изготовления единицы продукции, дата истечения срока годности единицы продукции)

выпускаемой изготовителем

"Delta Electronics, Inc."

Место нахождения: 3 Tunguan Road, Chungli Industrial Zone, Taoyuan City 32063, ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)

. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.33 Pantao Road Shijie Town Dongguan Guangdong 523308, Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd., Китай; УНП/GLN: 6921080600017

Delta SEZ Notified at SY No. 16/1B2B Part & 16/1B2A Part Plot No.1, Industrial Park, Kurubarapalli Village Krishnagiri Dist, Tamil Nadu, 635115, Delta Electronics India Private Limited-SEZ Unit, Индия, УНП/GLN: 8904368509781

215200, No.1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economic and Technological Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province, Delta Electronics (Jiangsu) Ltd., Китай УНП/GLN: 6974515350018

909 Soi 9, Moo 4, Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z.) Pattana 1 Road Tambol Phraksa Amphur Muang Samutprakarn 10280, Delta Electronics (Thailand) Public Co. Ltd., Таиланд. УНП/GLN: 8858888009859.

(наименование и местонахождение изготовителя продукции, адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции, в том числе с указанием УНП/GLN (уникального номера предприятия/Global Location Number, глобального номера расположения) в случае декларирования соответствия продукции, произведенной за пределами территории Российской Федерации и территории стран - членов Евразийского экономического союза)

требованиям норматива (нормативов):

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

(наименование и обозначение технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого проводилось декларирование соответствия/ нормативных документов с указанием разделов (пунктов, подпунктов), на соответствие требованиям которых проведено декларирование соответствия и которые предусмотрены единым перечнем продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии/ нормативных документов с указанием разделов (пунктов, подпунктов), на соответствие требованиям которых проведено декларирование соответствия и которые предусмотрены единым перечнем продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия с выдачей сертификатов соответствия и деклараций о соответствии по единой форме)

по схеме декларирования:

1д

(сведения о примененной схеме декларирования соответствия)

(регистрационный номер таможенной декларации или иных документов, оформляемых при таможенном декларировании на продукцию, ввезенную для проведения исследований и испытаний в качестве проб (образцов) для целей подтверждения соответствия)

(сведения о причинах, по которым таможенная декларация в соответствии с правом Евразийского экономического союза, законодательством Российской Федерации о таможенном регулировании, не оформляется)

ГОСТ IEC 62368-1-2014 "Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности"

ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"

разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»,

раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»,

разделы 5 и 7 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»,

раздел 5 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» дополнительные сведения, в том числе, условия хранения продукции: срок службы 5 лет, Условия хранения: температура: от -40°C до +85°C , относительная влажность: от 5% до 95% без конденсации.

(сведения, представленные в декларации о соответствии в качестве дополнительной информации: обозначение и наименование стандарта, включенного в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), или обозначение разделов (пунктов, подпунктов) и наименование такого стандарта, если соблюдение требований технического регламента (технических регламентов) может быть обеспечено применением отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этого стандарта, а не стандарта в целом (в случае их применения); обозначение и наименование иных стандартов и документов (в случае их применения), условия и срок хранения продукции (в случаях, предусмотренных техническими регламентами, нормативными документами, документами по стандартизации и технической документацией изготовителя), срок службы (годности) или ресурс продукции (в случаях, предусмотренных техническими регламентами, нормативными документами, документами по стандартизации); иную информацию, в том числе сведения о дате изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения (при наличии))

Срок действия декларации: 5 лет

От заявителя



Аллан Кристиансен