



Электросерт

Центр подтверждения соответствия

Орган по сертификации
RA.RU.10АЮ64

Испытательный Центр
RA.RU.21АД12

АНО по сертификации «Электросерт»

ИНН 7725081144 КПП 771701001

Место нахождения: 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д.12 А

Фактический адрес: 129110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1

Тел/факс +7(495) 995-10-26, +7(495) 684-42-40, e-mail: info@certif.ru



РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ

№ 72 от 07.02.2020

В результате рассмотрения заявки № б/н от 05.02.2020

поданной ООО «ИЭК ХОЛДИНГ», ОГРН 1077761125628

полное наименование заявителя, сведения о государственной регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя, место нахождения заявителя, место осуществления деятельности заявителя, телефон, адрес электронной почты

на проведение обязательной/добровольной сертификации продукции: Профиль алюминиевый для LED ленты типоразмера 1607, 1712, 1816, 1919, 2207. Набор для монтажа профиля для LED ленты, типоразмера 1607, 1712, 1816, 1919, 2207 товарного знака ИЭК

полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию

Код 7604210000; 7318149900

Код ТН ВЭД ЕАЭС/ОК 034-2014(ОКПД-2):

серийный

серийный выпуск или партия или единичное изделие, для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, реквизиты товаросопроводительной документации

выпускаемой изготовителем Ningbo Yusing Lighting Co., Ltd.

полное наименование изготовителя

Legal address: No. 1199, Mingguang Rd. Jiangshan Town, Yinzhou, Ningbo, China; место осуществления деятельности изготовителя, в том числе филиалов Jiangshan town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province (Yinzhou Industrial District), 315191.

место нахождения изготовителя, место осуществления деятельности изготовителя, в том числе филиалов

изготовленной в соответствии с конструкторской документацией изготовителя

наименование и обозначение документа(тов), в соответствии с которым(и) изготовлена продукция

и представленных заявителем документов:

заявка, уставные документы, техническое описание

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ УСТАНОВЛЕНО:

Согласно техническому описанию и техническим характеристикам, перечисленная выше продукция не попадает под область применения технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)» и технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)»

результаты анализа представленных документов

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям: технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011; технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ТС 020/2011

обозначение и наименование технического(их) регламента(тов) ЕАЭС (ТС) / ТР/ ГОСТы/ НТД/ ТУ и др.

схема сертификации

2. Сертификационные испытания заявленной продукции провести в (аккредитованной) испытательной лаборатории (центре)/ признать протоколы испытаний, представленные заказчиком: -

полное наименование, регистрационный номер, адрес (для каждой испытательной лаборатории)

3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний проводит: -

4. Анализ состояния производства проводит: -

если предусмотрено схемой сертификации

5. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией проводит: -

если предусмотрено схемой сертификации

6. Дополнительная информация: -

обозначение стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований (в случае если заявитель применяет указанные стандарты), условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) и др.

Эксперт


подпись

Афанасьев О. Г.
инициалы, фамилия