

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение подтверждения соответствия продукции

№ 18747 от 03.02.2022 г.

Рассмотрев заявку № 18747 от 03.02.2022

Общество с ограниченной ответственностью «ЭлектроПро»

наименование организации заявителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, дистрибьютера, продавца (далее-заявителя)

Регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством государств-членов, место нахождения и адрес места осуществления деятельности (место жительства и адрес места осуществления деятельности, для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя), номер телефона, адрес электронной почты:

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125480, улица Героев Панфиловцев, дом 16, корпус 1, этаж Подвал № 0 помещ. III, ком. 8, офис 9, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125480, улица Героев Панфиловцев, дом 16, корпус 1, этаж Подвал № 0 помещ. III, ком. 8, офис 9, основной государственный регистрационный номер: 1145004001053, номер телефона: +74959250014, адрес электронной почты: ooo@electroproduction.ru

на подтверждение соответствия продукции:

Комплекующие к светодиодным лентам, торговая марка: «ЭРА»: ЭРА Крепления для светодиодной неоновой ленты LS-clip-220-неон_RGB ЭРА Крепления для светодиодной неоновой ленты LS-clip-220-неон; ЭРА Коннектор LS-connector-RGB-DND-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-RGB-D-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-RGB-DD-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-8mm-U-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-8mm-DU-IP20 ; ЭРА Коннектор LS-connector-8mm-DND-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-8mm-D-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-8mm-DD-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-220-неон_RGB; ЭРА Коннектор LS-connector-220-неон; ЭРА Коннектор LS-connector-220-5050; ЭРА Коннектор LS-connector-220-3528; ЭРА Коннектор LS-connector-10mm-DU-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-10mm-DND-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-10mm-D-IP20; ЭРА Коннектор LS-connector-10mm-DD-IP20; ЭРА Заглушка для ленты LS-sap-220-неон_RGB; ЭРА Заглушка для ленты LS-sap-220-неон; ЭРА Заглушка для ленты LS-sap-220-5050; ЭРА Заглушка для ленты LS-sap-220-3528; ЭРА LS-connector-220-неон; Крепления ЭРА LS-clip-220-5050 силиконовые скобы для установки ленты на поверхность; Крепления ЭРА LS-clip-220-3528 силиконовые скобы для установки ленты на поверхность, Крепления LSA-clip, Коннектор LSA-connector, Заглушка для ленты LSA-sap

наименование и обозначение продукции

Серийный выпуск

(серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

код ТН ВЭД ЕАЭС
3926909709

выпускаемой изготовителем:

«ATL Business (Shenzhen) CO., LTD». /АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901 /518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901, GLN 6929020309556, Китай

полное наименование изготовителя, его места нахождения и места осуществления деятельности по изготовлению продукции и его филиалов

в соответствии с:

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ, при наличии)

в форме сертификации, орган по сертификации, проанализировав представленный с заявкой комплект документов, принимает решение:

Отказать в подтверждении соответствия в форме сертификации, по причине:

Отсутствия заявленной продукции в перечне объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технического регламента: Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электromагнитная совместимость технических средств"; регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016).

Работы проводятся на основе

Заявка № _____ от _____ г.
Договор № _____ от _____ г.

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Эксперт



Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Жарков Александр Сергеевич

(Ф.И.О.)