

Основные сведения

Тип сертификат соответствия требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Группа продукции ЕАЭС Удлинители, в том числе удлинители с фильтрами

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-CN.HB26.B.02187/22

Дата регистрации сертификата 05.05.2022

Дата окончания действия сертификата 04.05.2027

Номер бланка 0379225

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Гребенюк Ольга Яковлевна

Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Вид заявителя Уполномоченное изготовителем лицо

Идентификационный номер налогоплательщика

инн)

7719269331

Основной государственный регистрационный номер 1037719016818

юридического лица (ОГРН)

Полное наименование ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Сокращенное наименование ООО "МЕРЛИОН"

ФИО руководителя Михайлов Борис Сергеевич

Должность руководителя Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 143401, Россия, область Московская, город Красногорск, бульвар

Строителей, дом 4, корпус 1, этаж 8, кабинет 819

Контактные данные

Номер телефона +7 4951377824

Адрес электронной почты Golyshkin.A@merlion.ru



Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего

организацию в качестве ЮЛ

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по

Московской области

31.01.2019

Дата регистрации в качестве ЮЛ

Дата присвоения ОГРН 02.04.2003

Код причины постановки на учет (КПП) 502401001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Полное наименование Cixi Longway Electronics Co.,Ltd

Адрес

Адрес места нахождения Китай, Wudongzha Village, Guanhaiwei Town, Cixi City, Ningbo, 315314,

ГЛОНАСС: 30.143947°, 121.435561°

Производственные площадки

Китай, Shiqiao Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang 315314, ГЛОНАСС: 29.870283°, 121.527919°

Адрес производства продукции Китай, Shiqiao Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang 315314, ГЛОНАСС:

29.870283°, 121.527919°

Является приложением

Полное наименование Cixi Donggong Electric Appliance Co., Ltd.

Китай, Dongqiao Village, Guanhaiwei Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.083821°, 121.260802°

Адрес производства продукции Китай, Dongqiao Village, Guanhaiwei Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang,

ГЛОНАСС: 30.083821°, 121.260802°

Является приложением

Полное наименование Филиалы изготовителя: Ningbo Gelante Electrical Appliance Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции КИТАЙ

Общее наименование продукции Сетевые фильтры,

Общие условия хранения продукции Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной

документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки



Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Сетевые фильтры, удлинители (согласно приложению - бланк №

0902736).

Иная информация о продукции Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009 - - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

Наименование документа Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU

«Низковольтное оборудование»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT IEC 60884-2-7-2013

Наименование стандарта, нормативного

документа

"Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам

удлинительных шнуров"

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT IEC 60884-1-2013

Наименование стандарта, нормативного

документа

"Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Наименование (обозначение) продукции Продукция согласно приложению

Артикул Сетевые фильтры, удлинители:

Иная информация о продукции Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Наименование (обозначение) продукции Продукция согласно приложению

Артикул сетевые фильтры торговой марки «BURO», модели: 300SL-1-G, 300SL-3-G, 300SL-5-G, 500SH-1.8-SW-W, 500SH-1.8-SW-B, 500SH-3-SW-W, 500SH-3-

SW-B, 500SH-5-SW-W, 500SH-5-SW-B, 500SL-5-G, 500SL-3-G, 500SL-1.5-G, 800SH-1.8-W, 800SH-1.8-B, 800SH-3-W, 800SH-3-B, 800SH-5-W, 800SH-5-B, 500ZP-1, 500ZP-3, 500ZP-5, 600ZP-1, 600ZP-3, 600ZP-5, 500SH-1.8-W,

500SH-1.8-B, 500SH-3-W, 500SH-3-B, 500SH-5-W, 500SH-5-B, 500SH-10-W, 500SH-10-B, 500SH-1.8-UPS-W, 500SH-1.8-UPS-B, 600SH-1.8-W, 600SH-1.8-B, 600SH-16-1.8-W, 600SH-16-3-W, 600SH-3-B, 600SH-3-B, 600SH-16-3-W,

600SH-16-3-B, 600SH-5-W, 600SH-5-B, 600SH-16-5-W, 600SH-16-5-B, 600SH-1.8-UPS-W; торговой марки «SUNWIND», модели: SW-SP31-B, SW-SP33-B, SW-SP35-B, SW-SP55-B; Удлинители

электрические бытовые торговой марки «BURO», модели: BU-PS3.1/W, BU-PS3.3/W, BU-PS3.5/W, BU-PS5.1/W, BU-PS5.3/W, BU-PS5.5/W, BU-PSL2.1/W, BU-PSL2.3/W, BU-PSL2.5/W, BU-PSL3.1/W, BU-PSL3.3/W, BU-PSL3.5/W, BU-PSL4.1/W, BU-PSL4.3/W, BU-PSL4.5/W, BU-PS1.5/B, BU-PS1.10/B; торговой марки «SUNWIND», модели: SW-PE21-B, SW-PE23-B,

SW-PE25-B, SW-PE31-B, SW-PE33-B, SW-PE41-B, SW-PE43-B,

SW-PE45-B.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009 - - - - прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной Да

лаборатории

Страна места нахождения испытательной РОССИЯ

лаборатории

Номер аттестата аккредитации испытательной RA.RU.21BC05

лаборатории

20636ИЛНВО

Наименование испытательной лаборатории Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью

"ПРОММАШ ТЕСТ"

Дата регистрации аттестата аккредитации 26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

F	· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты
20635ИЛНВО	27.04.2022	20635ИЛНВО.pdf	

20636ИЛНВО.pdf

27.04.2022



Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих

б/н

доказательства соответствия продукции требованиям технического Номер документа

регламента

Дата документа

01.03.2022

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 22/03/0006-4

03.03.2022 Дата документа

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 22/03/0006-4

01.03.2022 Дата документа



Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по

сертификации

Полное наименование органа по сертификации

Дата регистрации аттестата аккредитации

Адрес места осуществления деятельности

Адрес места нахождения

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)

Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации

Номер телефона

Адрес электронной почты

Адрес сайта в сети Интернет

ФИО руководителя

Должность руководителя

RA.RU.11HB26

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью

"Сертификационная Компания"

11.06.2019

305004, РОССИЯ, Курская обл, г Курск, ул Садовая, дом 10А, офис 206,

305004, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КУРСКАЯ, ГОРОД КУРСК, УЛИЦА САДОВАЯ,

ДОМ 10А, ОФИС 206 1184632004468

Федеральная служба по аккредитации

+7 4712771326

info@sert-kom.ru

http://www.cert-kom.ru

Гребенюк Ольга Яковлевна

Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Родзивон Никита Вадимович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Родзивон Никита Вадимович

Эксперт по сертификации

