

Основные сведения

Тип сертификата	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	Кабели, провода и шнуры
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-CN.МЛ10.В.00600/24
Дата регистрации сертификата	05.11.2024
Дата окончания действия сертификата	04.11.2029
Номер бланка	0558681
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Фетисов Владислав Олегович
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7719269331
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1037719016818
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, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КРАСНОГОРСК, Б-Р СТРОИТЕЛЕЙ, Д. 4, К. 1, ЭТАЖ 8, КАБИНЕТ 819
Адрес места осуществления деятельности	143401, РОССИЯ, Московская обл, г Красногорск, б-р 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
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019
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
------------------------	--

Производственные площадки**КИТАЙ, Wudongzha Village, Guanhaiwei Town, Cixi City, Ningbo, 315314, 30.143947, 121.435561**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Wudongzha Village, Guanhaiwei Town, Cixi City, Ningbo, 315314, 30.143947, 121.435561
------------------------------	---

КИТАЙ, Dongqiao Village, Guanhaiwei Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang, 30.083821, 121.260802

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Dongqiao Village, Guanhaiwei Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang, 30.083821, 121.260802
------------------------------	---

Является приложением

Полное наименование	Ningbo Gelante Electrical Appliance Co., Ltd.
---------------------	---

КИТАЙ, Shiqiao Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang 315314, 29.870283, 121.527919

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Shiqiao Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang 315314, 29.870283, 121.527919
------------------------------	--

Является приложением

Полное наименование	Cixi Donggong Electric Appliance Co., Ltd.
---------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения, торговых марок: «BURO», «IPPON», «PC-PET», «STARWIND», сетевые фильтры, удлинители
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69
Общие сведения об области применения продукции	Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2024 года

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения, торговых марок: «BURO», «IPPON», «PC-PET», «STARWIND», сетевые фильтры, удлинители
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544429009 - - - - прочие
Срок хранения	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

техническое описание изготовителя

Наименование документа	техническое описание изготовителя
Номер документа	-

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60799-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	Электроустановочные устройства. Шнуры-соединители и шнуры для межсоединений
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30988.1-2020
Наименование стандарта, нормативного документа	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31223-2012 (IEC 61242:1995)
Наименование стандарта, нормативного документа	Удлинитель бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках. Общие требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Удлинитель силовые на катушке, торговой марки: «BURO», моделей: BU-PSR4.20/G-16, BU-PSR4.30/G-16, BU-PSR4.40/G-16, BU-PSR4.50/G-16, BU-PSR4.20/G-20, BU-PSR4.30/G-20, BU-PSR4.40/G-20, BU-PSR4.30/FRG-20; Торговой марки: «STARWIND», моделей: ST-PSR4.20/G-16, ST-PSR4.30/G-16, ST-PSR4.40/G-16, ST-PSR4.50/G-16, ST-PSR4.20/G-20, ST-PSR4.30/G-20, ST-PSR4.40/G-20, ST-PSR4.30/FRG-20. Удлинитель силовые на рамке торговой марки: «BURO», моделей: BU-PS3.10/B, BU-PS3.20/B, BU-PS3.10/B-16, BU-PS3.20/B-16, BU-PS3.10/FRB-16, BU-PS3.20/FRB-16; Торговой марки: «STARWIND», моделей: ST-PS3.10/B, ST-PS3.20/B, ST-PS3.10/B-16, ST-PS3.20/B-16, ST-PS3.10/FRB-16, ST-PS3.20/FRB-16
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544429009 - - - - прочие
Срок хранения	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

техническое описание изготовителя

Наименование документа	техническое описание изготовителя
Номер документа	-

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60799-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	Электроустановочные устройства. Шнуры-соединители и шнуры для межсоединений
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30988.1-2020
Наименование стандарта, нормативного документа	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31223-2012 (IEC 61242:1995)
Наименование стандарта, нормативного документа	Удлинитель бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках. Общие требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	<p>Торговой марки: «IPPON», моделей: NF-EU-1.8-10, NF-EU-3-10, NF-EU-1.8-16, NF-EU-3-16, BK-6-UPS-1.8-10-W, BK-6-UPS-1.8-10-B, BK-6-EU-1.8-10-W, BK-6-EU-1.8-10-B, BK-6-EU-3-10-W, BK-6-EU-3-10-B, BK-6-EU-5-10-W, BK-6-EU-5-10-B, BK-8-EU-3-10-B, BK-8-EU-5-10-B, BK-6-EU-1.8-16-W, BK-6-EU-1.8-16-B, BK-6-EU-3-16-W, BK-6-EU-3-16-B, BK-6-EU-5-16-W, BK-6-EU-5-16-B, BK-8-EU-3-16-B, BK-8-EU-5-16-B;</p> <p>Торговой марки: «PC-PET», моделей: AP01006-1.8-BK, AP01006-1.8-GR, AP01006-E-BK, AP01006-E-GR, AP01006-3-BK, AP01006-3-GR, AP01006-5-BK, AP01006-5-GR.</p> <p>Удлинитель электрические, торговой марки: «BURO», моделей: 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-PDS5.5/W, BU-PDS5.5/B, BU-PDS5.5-16/W, BU-PDS5.5-16/B, BU-PDS6.7/W, BU-PDS6.7/B, BU-PDS6.7-16/W, BU-PDS6.7-16/B, BU-PS1.5/B, BU-PS1.10/B.</p> <p>Удлинитель силовые, торговой марки: «BURO», моделей: BU-PS1.10/R, BU-PS1.20/R, BU-PS1.10/R-16, BU-PS1.20/R-16, BU-PS1.10/FRB-16, BU-PS1.20/FRB-16;</p> <p>Торговой марки «STARWIND», модели: ST-PS1.10/R, ST-PS1.20/R, ST-PS1.10/R-16, ST-PS1.20/R-16, ST-PS1.10/FRB-16, ST-PS1.20/FRB-16</p>
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544429009 - - - - прочие
Срок хранения	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

техническое описание изготовителя

Наименование документа	техническое описание изготовителя
Номер документа	-

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60799-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	Электроустановочные устройства. Шнуры-соединители и шнуры для межсоединений
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30988.1-2020
Наименование стандарта, нормативного документа	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31223-2012 (IEC 61242:1995)
Наименование стандарта, нормативного документа	Удлинитель бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках. Общие требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения, торговых марок: «BURO», «IPPON», «PC-PET», «STARWIND», сетевые фильтры, удлинители.</p> <p>Сетевые фильтры, торговой марки: «BURO», моделей: 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, 500UNH-1.8-WG, 500UNH-1.8-BG, 500UNH-3-WG, 500UNH-3-BG, 500UNH-5-WG, 500UNH-5-BG, 300MDP-3-B, 300MDP-5-B, 300MDP-10-B, 400MDP-3-B, 400MDP-5-B, 400MDP-10-B, 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, 600SH-1.8-W, 600SH-1.8-B, 600SH-3-W, 600SH-3-B, 600SH-5-W, 600SH-5-B, 600SH-1.8-UPS-W, 800SH-1.8-W, 800SH-1.8-B, 800SH-3-W, 800SH-3-B, 800SH-5-W, 800SH-5-B, 600SH-16-1.8-W, 600SH-16-1.8-B, 600SH-16-3-W, 600SH-16-3-B, 600SH-16-5-W, 600SH-16-5-B, 600SE-1.8-B, 600SE-3-B, 600SE-16-1.8-B, 600SE-16-3-B, 600SPro-16-1.8-G, 600SPro-16-3-G, 600SPro-16-5-G, 300SL-1-G, 300SL-3-G, 300SL-5-G, 500SL-1.5-G, 500SL-3-G, 500SL-5-G</p>
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544429009 - - - - прочие
Срок хранения	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции

эксплуатационной документации

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

техническое описание изготовителя

Наименование документа	техническое описание изготовителя
Номер документа	-

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60799-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	Электроустановочные устройства. Шнуры-соединители и шнуры для межсоединений
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30988.1-2020
Наименование стандарта, нормативного документа	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31223-2012 (IEC 61242:1995)
Наименование стандарта, нормативного документа	Удлинитель бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках. Общие требования и методы испытаний
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.210M18

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.210M18
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73»
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.12.2021

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
3114	01.11.2024	003. ПИ3114 (5).pdf		
3115	01.11.2024	003. ПИ3115 (5).pdf		
3116	01.11.2024	003. ПИ3116 (3).pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Наименование документа

техническое описание изготовителя

Номер документа

-

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа

Акт отбора образцов (проб)

Номер документа

178-08/24

Дата документа

29.08.2024

Договор на сертификацию продукции

Наименование документа

Договор на сертификацию продукции

Номер документа

б/н

Дата документа

14.08.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа

Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа

178-08/24

Дата документа

14.08.2024

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор с изготовителем
Номер документа	М-20
Дата документа	03.12.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ГТД
Номер документа	б/н
Дата документа	14.08.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	BU-PSR4_manual
Номер документа	б/н
Дата документа	14.08.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	BU-PSR_manual
Номер документа	б/н
Дата документа	14.08.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	BU-PDS6_manual
Номер документа	б/н
Дата документа	14.08.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11МЛ10
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Эрри-тест"
Дата регистрации аттестата аккредитации	29.09.2015
Адрес места осуществления деятельности	143009, РОССИЯ, Московская обл, городской округ Одинцовский, город Одинцово, бульвар Любы Новоселовой, дом 6А, этаж 4, помещение 25.
Адрес места нахождения	119071, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ДОНСКОЙ вн. тер. г., УЛ СТАСОВОЙ, Д. 4, ПОМЕЩ. 2/1
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1057748300610
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4997030100
Адрес электронной почты	erri-t@yandex.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.erri-test.ru
ФИО руководителя	Серкина Лидия Игнатьевна
Должность руководителя	руководитель органа по сертификации

Эксперты

Грачёва Ирина Александровна

ФИО эксперта	Грачёва Ирина Александровна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Обрезкова Елена Николаевна

ФИО эксперта	Обрезкова Елена Николаевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

