

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 C-RU.АЖ03.В.00491/24
Дата регистрации сертификата	23.10.2024
Дата окончания действия сертификата	22.10.2029
Номер бланка	0382312
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Исаева Ольга Васильевна
-----------------------------------	-------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1327010175
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1101327000532
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМ-КАБЕЛЬ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЭМ-КАБЕЛЬ"
ФИО руководителя	БАДЬИН ЮРИЙ МИХАЙЛОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	430006, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, Г САРАНСК, УЛ ПРОМЫШЛЕННАЯ 2-Я, Д. 10А
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 8342380201
Адрес электронной почты	mail@emcable.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Управление Федеральной налоговой службы по Республике Мордовия
Дата регистрации в качестве ЮЛ	21.04.2022
Дата присвоения ОГРН	25.03.2010
Код причины постановки на учет (КПП)	132701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМ-КАБЕЛЬ"

Адрес

Адрес места нахождения	430006, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, Г САРАНСК, УЛ ПРОМЫШЛЕННАЯ 2-Я, Д. 10А
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 8342380201
Адрес электронной почты	mail@emcable.ru

Производственные площадки

430006, РОССИЯ, Респ Мордовия, г Саранск, ул Промышленная 2-я, дом 10А

Адрес производства продукции	430006, РОССИЯ, Респ Мордовия, г Саранск, ул Промышленная 2-я, дом 10А
------------------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Кабели
Общие условия хранения продукции	Условия хранения должны соответствовать условиям ОЖ2 по ГОСТ 15150-69.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Кабели силовые, с медными или алюминиевыми жилами, с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридных пластикутов пониженной пожарной опасности, экранированные и без экрана, бронированные и без брони, в том числе в плоском исполнении, не распространяющие горение при групповой прокладке по категории А, с пониженным дымо- и газовыделением, с числом токопроводящих жил 1,2,3,4,5 номинальным сечением от 1,5 до 1000 мм ² , на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ переменного тока частотой 50 Гц или постоянное напряжение 1000 и 1500 В, марок: ВВГнг(А)-LS, ВВГЭнг(А)-LS, ВБШвнг(А)-LS, АВВГнг(А)-LS, АВВГЭнг(А)-LS, АВБШвнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS, АВВГ-Пнг(А)-LS.
--------------------------------------	---

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8544499108 - - - - - прочие

Единица продукта
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция
«Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия»

Наименование документа	«Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия»
Номер документа	ТУ 16.К71-310-2001

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31565-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	пп. 5.3, 5.4, 5.6.
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31996-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	пп. 4.4-4.6, 5.2.1.1-5.2.1.3, 5.2.1.5, 5.2.1.7-5.2.1.17, 5.2.1.20, 5.2.2.1-5.2.2.3, 5.2.2.5, 5.2.2.6, 5.2.3, 5.2.4.1-5.2.4.3, 5.2.5.1 табл. 11 (пп. 1,2,4,6,7), 5.2.5.2 табл. 12 (пп.1,2,4,6,7), 5.2.5.3, 5.2.5.4, 5.2.6, 5.2.7.1-5.2.7.4, 5.2.8.1-5.2.8.4, 6.1, 6.2, 6.3.2-6.3.4, 6.3.6 и разделы 1-3, 9-11;
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения
Испытательная лаборатория
RA.RU.21KB29

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21KB29
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр "Оптикэнерго"
Дата регистрации аттестата аккредитации	05.05.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
370С-2024	16.10.2024	370С-2024.pdf		

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
371C-2024	16.10.2024	371C-2024.pdf		
372C-2024	16.10.2024	372C-2024.pdf		
373C-2024	16.10.2024	373C-2024.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории

Наименование документа	Протокол
Номер документа	373C-2024
Дата документа	16.10.2024

Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории

Наименование документа	Протокол
Номер документа	372C-2024
Дата документа	16.10.2024

Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории

Наименование документа	Протокол
Номер документа	371C-2024
Дата документа	16.10.2024

Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории

Наименование документа	Протокол
Номер документа	370C-2024
Дата документа	16.10.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	538/ТС/24
Дата документа	19.08.2024

Договор на сертификацию продукции

Наименование документа	Договор на сертификацию продукции
Номер документа	574/С/24
Дата документа	20.08.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	538/ТС/24
Дата документа	16.08.2024

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

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Эксплуатационные документы
Номер документа	б/н
Дата документа	30.11.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	«Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия»
Номер документа	ТУ 16.К71-310-2001

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11АЖ03
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго»
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.09.2016
Адрес места осуществления деятельности	430016, РОССИЯ, Респ Мордовия, городской округ Саранск, город Саранск, улица Строительная, дом 3Б, строение 1
Адрес места нахождения	430016, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, Г САРАНСК, УЛ СТРОИТЕЛЬНАЯ, Д. 3Б, СТР. 1
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1101327000961
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Управление Федеральной налоговой службы по Республике Мордовия
Номер телефона	+7 8342482769
Адрес электронной почты	info@icopticenergo.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.icopicenergo.ru
ФИО руководителя	Исаева Ольга Васильевна

Эксперты

Бобровская Тамара Владимировна

ФИО эксперта

Бобровская Тамара Владимировна

Выполняемые функции

Заместитель Руководителя ОС, Эксперт по сертификации

