

## 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.00494/24
Дата регистрации сертификата	12.11.2024
Дата окончания действия сертификата	11.11.2029
Номер бланка	0382315
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	Провода
Общие условия хранения продукции	Условия хранения проводов должны соответствовать условиям ОЖ2 по ГОСТ 15150-69.

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	Провода установочные, с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика в том числе пониженной пожарной опасности или из полимерной композиции не содержащей галогенов, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика, в том числе пониженной пожарной опасности или из полимерной композиции, не содержащей галогенов или без оболочки, одножильные, номинальным сечением жилы от 0,50 до 400 мм <sup>2</sup> , на номинальное переменное напряжение 450/750 В номинальной частотой до 400 Гц или постоянное напряжение до 1000 В, марок: ПуВ, ПуГВ, ПуВВ, ПуГВВ, ПуВнг(А)-LS, ПуГВнг(А)-LS, ПуВВнг(А)-LS, ПуГВВнг(А)-LS, ПуПнг(А)-HF, ПуГПнг(А)-HF, ПуППнг(А)-HF, ПуГППнг(А)-HF.
--------------------------------------	--

Иная информация о продукции

Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения – 20.10.2024.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8544499108 - - - - - прочие

## Единица продукта

### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

#### «Провода для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно. Технические условия»

Наименование документа

«Провода для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно. Технические условия»

Номер документа

ТУ 27.32.13-032-63976268-2018

#### 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. 5.2-5.7.

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 31947-2012

Наименование стандарта, нормативного документа

Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Общие технические условия

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

пп. 4.2, 4.4, 4.5, 5.2.1.2-5.2.1.5, 5.2.1.8, 5.2.1.11, 5.2.2.1, 5.2.2.3-5.2.2.5, 5.2.3.1, 5.2.4.1 табл. 2 (пп.1-5), 5.2.4.2 табл. 3 (пп. 1-5), 5.2.4.3, 5.2.5.1-5.2.5.3, 5.3.1-5.3.3, 5.4.1, 5.4.2, 6.1, 6.2.1-6.2.4 и разделы 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
394C-2024	08.11.2024	394C-2024.pdf		
393C-2024	08.11.2024	393C-2024.pdf		
392C-2024	08.11.2024	392C-2024.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации**
**ТР ТС 004/2011**
**Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории**

Наименование документа	Протокол
Номер документа	392C-2024
Дата документа	08.11.2024

**Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории**

Наименование документа	Протокол
Номер документа	393C-2024
Дата документа	08.11.2024

**Протокол испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории**

Наименование документа	Протокол
Номер документа	394C-2024
Дата документа	08.11.2024

**Документы, полученные в процессе сертификации****Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	551/ТС/24
Дата документа	24.10.2024

**Договор на сертификацию продукции**

Наименование документа	Договор на сертификацию продукции
Номер документа	585/С/24
Дата документа	23.10.2024

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	551/ТС/24
Дата документа	23.10.2024

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

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Ярлыки
Номер документа	б/н
Дата документа	20.10.2024

**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	«Провода для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно. Технические условия»
Номер документа	ТУ 27.32.13-032-63976268-2018

## 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

### Глушкина Анастасия Алексеевна

ФИО эксперта	Глушкина Анастасия Алексеевна
Выполняемые функции	Стажер

### Бобровская Тамара Владимировна

ФИО эксперта	Бобровская Тамара Владимировна
Выполняемые функции	Заместитель Руководителя ОС, Эксперт по сертификации

### Бобровская Тамара Владимировна

ФИО эксперта	Бобровская Тамара Владимировна
Выполняемые функции	Заместитель Руководителя ОС, Эксперт по сертификации

