

## 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.ПБ26.В.00176/24
Дата регистрации сертификата	28.05.2024
Дата окончания действия сертификата	27.05.2029
Номер бланка	0419494
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Рыбалко Ольга Эдуардовна
-----------------------------------	--------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	3306007697
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1023300711774
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ" КОЛЬЧУГИНСКИЙ ЗАВОД"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Сокращенное наименование	АО "ЭКЗ"
ФИО руководителя	Суходоев Евгений Викторович
Должность руководителя	директор

## Адрес

Адрес места нахождения	601785, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВЛАДИМИРСКАЯ, КОЛЬЧУГИНСКИЙ РАЙОН, ГОРОД КОЛЬЧУГИНО, УЛИЦА К.МАРКСА, 3
Адрес места осуществления деятельности	601785, РОССИЯ, Владимирская обл, Кольчугинский р-н, г Кольчугино, ул К.Маркса, дом 3

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4924595333
Адрес электронной почты	ekz@elcable.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по Октябрьскому району г. Владимира
Дата регистрации в качестве ЮЛ	25.12.2015
Дата присвоения ОГРН	11.07.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	330601001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ" КОЛЬЧУГИНСКИЙ ЗАВОД"

**Адрес**

Адрес места нахождения	601785, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВЛАДИМИРСКАЯ, КОЛЬЧУГИНСКИЙ РАЙОН, ГОРОД КОЛЬЧУГИНО, УЛИЦА К.МАРКСА, 3
Адрес места осуществления деятельности	601785, РОССИЯ, Владимирская обл, Кольчугинский р-н, г Кольчугино, ул К.Маркса, дом 3

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4924595333
Адрес электронной почты	ekz@elcable.ru

**Производственные площадки****601785, РОССИЯ, Владимирская обл, Кольчугинский р-н, г Кольчугино, ул К.Маркса, дом 3**

Адрес производства продукции	601785, РОССИЯ, Владимирская обл, Кольчугинский р-н, г Кольчугино, ул К.Маркса, дом 3
Является приложением	
Полное наименование	Акционерное общество "Электрокабель" Кольчугинский завод"
Сокращенное наименование	АО "ЭКЗ"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4924595333
Адрес электронной почты	ekz@elcable.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Код причины постановки на учет (КПП)	330601001
--------------------------------------	-----------

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Провода и кабели установочные, не распространяющие горение, с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности или без оболочки
Общие условия хранения продукции	Условия хранения проводов и кабелей должны соответствовать условиям хранения ЖЗ по ГОСТ 15150-69
Общие сведения об области применения продукции	Провода и кабели предназначены для электрических установок при стационарной прокладке в осветительных и силовых сетях, а также для монтажа электрооборудования, машин, механизмов и станков, внутренних электроустановок, в том числе в жилых и общественных зданиях, на номинальное переменное напряжение до 450/750 В включительно номинальной частотой до 400 Гц или постоянное напряжение до 1000 В включительно для проводов и на номинальное переменное напряжение до 300/500 В включительно номинальной частотой до 400 Гц для кабелей.

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

Наименование (обозначение) продукции	Провода и кабели установочные, не распространяющие горение, с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности или без оболочки, марок: ПуВВнг(A)-LS с 1 жилой сечением от 0,5 до 400 мм <sup>2</sup> включительно, с 2 или 3 жилами сечением от 0,5 до 4 мм <sup>2</sup> включительно на номинальное переменное напряжение 450/750 В; ПуВнг(A)-LS, ПуГВнг(A)-LS, ПуГВВнг(A)-LS с 1 жилой сечением от 0,5 до 400 мм <sup>2</sup> включительно на номинальное переменное напряжение 450/750 В; КуВВнг(A)-LS, КуГВВнг(A)-LS с 2, 3, 4 или 5 жилами сечением от 0,75 до 50 мм <sup>2</sup> включительно на номинальное переменное напряжение 300/500 В
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544 Провода изолированные (включая эмалированные или анодированные), кабели (включая коаксиальные кабели) и другие изолированные электрические проводники с соединительными приспособлениями или без них; кабели волоконно-оптические, составленные из волокон с индивидуальными оболочками, независимо от того, находятся они или нет в сборе с электропроводниками или соединительными приспособлениями:
Срок хранения	Срок хранения кабелей и проводов не установлен

### Единица продукта

#### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

#### Провода и кабели пониженной пожарной опасности с изоляцией из поливинилхлоридного пластика для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно. Технические условия

Наименование документа	Провода и кабели пониженной пожарной опасности с изоляцией из поливинилхлоридного пластика для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно. Технические условия
Номер документа	ТУ 16-705.502-2011

#### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

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	разделы 4-6 и 9-11
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31565-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### РОСС RU.0001.21МЭ70

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	РОСС RU.0001.21МЭ70
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Огнестойкость" Акционерного общества "Центр сертификации и испытаний "Огнестойкость"
Дата регистрации аттестата аккредитации	19.12.2013

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
09 стс/к-2024	06.05.2024	Протокол испытаний № 09 стс.к-2024 от 06.05.2024.pdf		

**RA.RU.22ME94**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.22ME94
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр кабельных, электроустановочных изделий и электроизоляционных материалов АО "Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический кабельный институт (НИКИ) с опытным производством "
Дата регистрации аттестата аккредитации	02.03.2015

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
130-2024	24.05.2024	Протокол № 130-2024 от 24.05.2024.pdf		
131-2024	24.05.2024	Протокол № 131-2024 от 24.05.2024.pdf		
132-2024	24.05.2024	Протокол № 132-2024 от 24.05.2024.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации**
**ТР ТС 004/2011**
**Регистрационные документы**

Наименование документа	заявка
Номер документа	453
Дата документа	18.03.2024

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	453
Дата документа	21.03.2024

**Договор на сертификацию продукции**

Наименование документа	Договор на сертификацию продукции
Номер документа	1-С/13
Дата документа	27.11.2013

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	453
Дата документа	19.03.2024

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

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	Провода и кабели пониженной пожарной опасности с изоляцией из поливинилхлоридного пластика для электрических установок на напряжение до 450/750 В. Технические условия
Номер документа	ТУ 16-705.502-2011

**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11ПБ26
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью "Томский центр сертификации и менеджмента"
Дата регистрации аттестата аккредитации	21.03.2016
Адрес места осуществления деятельности	634003, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Пушкина, 44
Адрес места нахождения	634003, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ТОМСКАЯ, Г. ТОМСК, УЛ. ПУШКИНА, Д.44
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027040851265
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Управление Федеральной налоговой службы по Томской области
Номер телефона	+7 3822700900 доб. 13001
Адрес электронной почты	rybalko_o@niku.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://tomcsm.ru/
ФИО руководителя	Рыбалко Ольга Эдуардовна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

## Эксперты

### Рыбалко Ольга Эдуардовна

ФИО эксперта

Рыбалко Ольга Эдуардовна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Менеджер по качеству, Руководитель

### Яковлева Татьяна Николаевна

ФИО эксперта

Яковлева Татьяна Николаевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

### Солдатенко Татьяна Михайловна

ФИО эксперта

Солдатенко Татьяна Михайловна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

