

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.АЖ03.В.00026

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0002028

Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-КАБЕЛЬ», адрес (место нахождения): 430006, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10А, ОГРН: 1101327000532, телефон: +78342333136, факс: +78342380207, электронная почта: sp@emcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-КАБЕЛЬ», адрес (место нахождения): 430006, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10А, ОГРН: 1101327000532, телефон: +78342333136, факс: +78342380207, электронная почта: sp@emcable.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», адрес (место нахождения): 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, 3, ОГРН: 1101327000961, телефон: +78342482769, факс: +78342482769, регистрационный № RA.RU.11АЖ03, от 26.09.2016 выдан Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые, не распространяющие горение, с медными или алюминиевыми жилами, одно-и трехжильные, номинальным сечением жил от 16 до 800 мм², с броней и без брони, на номинальное переменное напряжение 6 кВ, марок:

код ОК 005 (ОКП):

27.32.14.110

«см. приложение бланк № 0002030».

код ЕКПС:

ТУ 16.К71-359-2005 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 6 кВ»

Серийный выпуск

код ТН ВЭД России:

8544 60 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), «см. приложение бланк № 0002029»

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 01С-2018 от 12.01.2018, № 02С-2018 от 12.01.2018, № 03С-2018 от 12.01.2018, № 04С-2018 от 12.01.2018 Испытательный центр кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», регистрационный № RA.RU.21КБ29 от 05.05.2016

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) регистрационный № РОСС RU.MP47.K00001 с 14.06.2016 до 15.09.2018 ОС СМК ФБУ «Мордовский ЦСМ», № RA.RU.13MP47

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.01.2018 по 14.01.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)


ПОДПИСЬ

О.В. Исаева

инициалы, фамилия


ПОДПИСЬ

А.В. Таранов

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.AЖ03.B.00026

(обязательная сертификация)

№ 0002030

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 034-2014/ код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
27.32.14.110/ 8544 60 900 9	<p>Кабели силовые, не распространяющие горение, с медными или алюминиевыми жилами, одно-и трехжильные, номинальным сечением жил от 16 до 800 мм², с броней и без брони, на номинальное переменное напряжение 6 кВ, марок:</p> <p>ВВГ, АВВГ, ВБВ, АВБВ – с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющие горение при одиночной прокладке. Класс пожарной опасности О1.8.2.5.4;</p> <p>ВБВнг(А), АВБВнг(А) – с изоляцией из поливинилхлоридного пластика, защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, не распространяющие горение при групповой прокладке по категории А. Класс пожарной опасности П16.8.2.5.4;</p> <p>ПвВ, АПвВ, ПвБВ, АПвБВ – с изоляцией из сшитого полиэтилена, оболочкой из поливинилхлоридного пластика, не распространяющие горение при одиночной прокладке. Класс пожарной опасности О1.8.2.5.4;</p> <p>ПвВнг(А)-LS, АПвВнг(А)-LS, ПвБВнг(А)-LS, АПвБВнг(А)-LS – с изоляцией из сшитого полиэтилена, оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, не распространяющие горение при групповой прокладке по категории А, с пониженным дымо- и газовыделением. Класс пожарной опасности П16.8.2.2.2.</p>	ТУ 16.К71-359-2005 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 6 кВ»



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

О.В. Исаева

ИНИЦИАЛ, ФАМИЛИЯ

А.В. Таранов

ИНИЦИАЛ, ФАМИЛИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.АЖ03.В.00026

(обязательная сертификация)

№ 0002029

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	п. 5.2 (предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке (ПРГО 1), п. 5.3 (предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке ПРГП 1б категория А), п. 5.4 (показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия ПД2)

ЭМ-КАБЕЛЬ
КОПИЯ



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Исаева

ПОДПИСЬ

Таранов

ПОДПИСЬ

О.В. Исаева

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ФАМИЛИЯ

А.В. Таранов

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ФАМИЛИЯ