



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 020 01539

Серия ВУ № 0024352

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Открытое акционерное общество «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС»;
юридический адрес: Республика Беларусь, 220029, г. Минск, ул. Красная, 7Б; фактический адрес: Республика Беларусь,
220029, г. Минск, ул. Красная, 8; тел +375 17 288 16 41; факс +375 17 288 16 41; e-mail: bellis@bellis.by;
аттестат аккредитации: № ВУ/112.020. 02 от 22.03.2011;
Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный центр аккредитации»

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Электрокабель» Кольчугинский завод»;
юридический адрес: 601785, Российская Федерация, Владимирская обл., г. Кольчугино, ул. К. Маркса, 3;
фактический адрес: 601785, Российская Федерация, Владимирская обл., г. Кольчугино, ул. К. Маркса, 3;
тел +7 49245 95-333; факс +7 49245 95-333; e-mail: ekz@elcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Электрокабель» Кольчугинский завод»;
601785, Российская Федерация, Владимирская обл., г. Кольчугино, ул. К. Маркса, 3

ПРОДУКЦИЯ

кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов
горения на номинальное переменное напряжение до 1 кВ включительно
(марки смотри в приложении № 1 на бланке серии ВУ № 0005059)
ТУ 16-705.496-2011
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544.49

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011,
ГОСТ Р 55769-2010, ГОСТ 31565-2012

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов аккредитованной испытательной лаборатории «БЕЛЛИС», ВУ/112.02.10.0001,
№№ 101-13-2192 от 23.12.2013, 101-13-2208 от 24.12.2013,
отчета о проверке производства от 22.02.2013.

КОПИЯ
БЕРНА

Handwritten signature and date: 25.03.15

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности:
- предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке - ПРГП 16 (Категория А),
- предел дымообразования при горении и тлении кабельного изделия - ПД 2,
- показатель токсичности продуктов горения кабельного изделия - ПТПМ 1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.12.2013 ПО 25.12.2018



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Handwritten signatures and stamps of the certification body

А.Г. Раковский
инициалы, фамилия

А.В. Сивовед
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС ВУ/112 02.01.020 01539

Серия ВУ № 0003059

Кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения на номинальное переменное напряжение до 1 кВ включительно:

№ п/п	Марка	Число жил	Номинальное сечение жил, мм ²	
			Номинальное напряжение, кВ	
			0,66	1
1.	ВВГнг(A)-LSLTx	1	1,5, 2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50	1,5, 2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400, 500, 630, 800, 1000
		3, 4		1,5, 2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400
		2, 5		1,5, 2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240
2.	АВВГнг(A)-LSLTx	1	2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50	2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400, 500, 630, 800, 1000
		3, 4		2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400
		2, 5		2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240
3.	ВВГЭнг(A)-LSLTx	1	1,5, 2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50	1,5, 2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400, 500, 630, 800, 1000
		3, 4		1,5, 2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400
		2, 5		1,5, 2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240
4.	АВВГЭнг(A)-LSLTx	1	2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50	2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400, 500, 630, 800, 1000
		3, 4		2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400
		2, 5		2,5, 4, 6, 10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240

Всего: 4 (четыре) позиции.

КОПИЯ
ВЕРНА

А. Раковский 2503.15



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

А.Г. Раковский
инициалы, фамилия

А.В. Сиводед
инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ26.В.00239**
(номер сертификата соответствия)

ТР **0661999**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место нахождения заявителя)

ОАО "Электрокабель" Кольчугинский завод",
Адрес: ул. Карла Маркса, д.3, г. Кольчугино, Владимирская область, 601785,
ОГРН: 1023300711774, Телефон: 4924523250; Факс: 4924523250, E-mail: ekz@elcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

ОАО "Электрокабель" Кольчугинский завод",
Адрес: ул. Карла Маркса, д.3, г. Кольчугино, Владимирская область, 601785,
ОГРН: 1023300711774, Телефон: 4924523250; Факс: 4924523250

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации ООО "ТЦСМ",
Адрес: 634003, г. Томск, ул. Пушкина, д. 44, ОГРН: 1027040851265,
Аттестат рег. № РОСС RU 0001 11ПБ26, выдан 12.07.2013

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации)

Кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением и низкой токсичностью продуктов горения, в том числе огнестойкие на напряжение 0,66 кВ ТУ16-705 496-2011. Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
35 2000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ), ГОСТ Р 53315-2009 п.п. 5.3, 5.4, 5.8

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8544000000

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол № 29п от 15.05.2013
Техническое подразделение ИЦ ТомУИК ООО "ТЦСМ", рег. № ТРПБ.RU.ИИ32. Показатели пожарной опасности ПРГП П16, ПО-1, ПД 2, схема сертификации 5с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))
(см. Приложение - бланк № 0434931)

Сертификат соответствия требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ИК37.К00109 от 13.05.2013 орган по сертификации систем менеджмента качества промышленности (АНО ОССК "МАШПРОМ"), рег. № РОСС RU.ИК37.0001.13ИК37.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 2.07.2013

по 03.06.2017



Ю.А. Мордвинов
Ю.А. Мордвинов

М.Е. Судиловская
М.Е. Судиловская

**КОПИЯ
ВЕРНА**

В. Мей 25.03.15