



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС ВУ/112 02.01. 020 03586

Серия ВУ № 0031504

## 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/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 контрольные с защитными покровами не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением  
 (марки смотри в приложении № 1 на бланке серии ВУ № 0021388)  
 ТУ 16.К71-090-2002  
 серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ СОПРОВОДИТЕЛЬНЫМ  
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011;  
 ГОСТ 1508-78 ГОСТ 26411-85 ГОСТ 31575-70/2

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов аккредитованной испытательной лаборатории «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001,  
 №№ 101-14-2018 от 15.09.2014, 101-14-2075 от 18.09.2014,  
 отчета о проверке производства от 22.02.2013.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Выдан взамен сертификата соответствия № ТС ВУ/112 02.01. 020 00096 от 15.03.2013  
 Показатели пожарной опасности: предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке –  
 ПРГП 16 (Категория А), показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия – ПД 2.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.10.2014 ПО 14.03.2018



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

подпись  
  
подпись

А.Г. Раковский  
инициалы, фамилия

А.В. Сиводед  
инициалы, фамилия

# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС ВУ/112 02.01. 020 03586

Серия ВУ № **0021388**

Кабели контрольные с защитными покровами не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением:

№ п/п	Марка	Число жил	Номинальное сечение жил, мм <sup>2</sup>
1.	КВБВнг(А)-LS	4, 5, 7, 10, 14, 19, 27, 37, 52, 61	1,0, 1,5
		4, 5, 7, 10, 14, 19, 27, 37	2,5
		4, 7, 10	4, 6
2.	КВБВЦнг(А)-LS	4, 5, 7, 10, 14, 19, 27, 37, 52, 61	1,0, 1,5
		4, 5, 7, 10, 14, 19, 27, 37	2,5
		4, 7, 10	4, 6

Всего: 2 (две) позиции.

## ДОКУМЕНТОМ НА ПРОДУКЦИЮ



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

\_\_\_\_\_  
 подпись  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

А.Г. Раковский  
 инициалы, фамилия

А.В. Сиводед  
 инициалы, фамилия