



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 31565-70/2

ДОКУМЕНТОМ НА ПРОДУКЦИЮ

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)

[Signature]
подпись
[Signature]
подпись

А.Г. Раковский
инициалы, фамилия

А.В. Сиводед
инициалы, фамилия

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 ² |
|-------|---------------|-------------------------------------|--|
| 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)

[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

А.Г. Раковский
инициалы, фамилия

А.В. Сиводед
инициалы, фамилия