



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ИНТЕРГАЗСЕРТ  
РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Новые технологии качества». Регистрационный номер № ОГН4.RU.1104 от 17.05.2018 года. Юридический адрес: 127018, Российская Федерация, город Москва, улица Полковная, дом 3, строение 6, этаж 6, помещение I, офис 5, телефон: +7(499) 673-09-44, факс: +7(499) 673-09-44, e-mail: info@os-ntk.ru.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1104.B00862

П 02350

Срок действия с 27.11.2020 по 26.11.2023

### ПРОДУКЦИЯ:

Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие, для работы при напряжении до 300 В переменного тока частотой 50 Гц, с однопроволочными токопроводящими жилами, с изоляцией из кремнийорганической резины, с дополнительным огнестойким барьером из стеклослюдинитовой ленты или без барьера, с общим экраном из ламинированной алюминиевой фольги, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, марки согласно приложению № 1 - бланк № ПП 02326, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности марки согласно приложению № 2 - бланк № ПП 02262  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К99-037-2009 с изменениями № 1-7 «Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ОК 034-2014: 27.32.13.140

КОД ТН ВЭД РФ:

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 18404.0-78 «Кабели управления. Общие технические условия» (с изменением №1), п.п. 2.1.1, 2.2.1; 2.2.5, 2.2.7; 2.2.12, 2.2.14, 2.3.2, 2.3.3; 2.5.1 (табл.5 п.п.9, 10, 11), 2.7.2; 2.9, 5.1; ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», п.п. 5.3, 5.4, 5.5, 5.7, 5.8.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью НПП «Спецкабель». ИНН 7701165130. Юридический адрес: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5, пом XVI, ком 15, Адрес производства: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5, телефон: +7 (495) 134-21-34, факс: +7 (495) 462-37-82, e-mail: info@spcable.ru

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью НПП «Спецкабель». Юридический адрес: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5, пом XVI, ком 15, телефон: +7 (495) 134-21-34, факс: +7 (495) 462-37-82, e-mail: info@spcable.ru.

### НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний № 02-2020-ИГС, № 03-2020-ИГС, № 04-2020-ИГС от 06.08.2020 года Испытательного центра ООО НИЦ «Кабель-Тест», регистрационный номер № ОГН4.RU.2720 от 03.12.2018 года до 02.12.2021 года. Акта о результатах анализа состояния производства № 0296 от 17.07.2020 года. Дополнения № 0296 от 26.08.2020 г. к Акту о результатах анализа состояния производства № 0296 от 17.07.2020 г. Акта экспертной группы № 0296 от 14.09.2020 года. Решения о выдаче сертификата соответствия № 0296 от 27.11.2020 года

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 2d

Руководитель органа по сертификации  
(уполномоченное лицо)

И.П.

Эксперт

ПОДПИСЬ

Л.И. Тенетилова

Инициалы, фамилия

ПОДПИСЬ

А.Е. Шипалова

Инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1104.B00862

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		
27.32.13.140	Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие, для работы при напряжении до 300 В переменного тока частотой 50 Гц, с одножильными токопроводящими жилами, с изоляцией из кремнийорганической резины, с дополнительным огнестойким барьером из стеклослюднитовой ленты или без барьера, с общим экраном из ламинированной алюминиевой фольги: - с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с защитным элементом (броней) или без брони, с защитным шлангом из полимерной композиции, не содержащей галогенов или без шланга, марок: КСБнг(A)-FRHF, КСБКнг(A)-FRHF, КСБКнг(A)-FRHF, КСБСнг(A)-FRHF, КСБСКнг(A)-FRHF, КСБСКнг(A)-FRHF.	ТУ 16.K99-037-2009 с изменениями № 1-7 «Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие. Технические условия»

Общество с ограниченной ответственностью НПП «Спецкабель».  
ИНН 7701165130.



Руководитель органа по сертификации  
(уполномоченное лицо)

М.П.

*[Handwritten signature]*  
подпись

Л.И. Тенетилова

инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.Е. Шипалова

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1104.B00862

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014 Код ТН ВЭД РФ	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
27.32.13.140	<p>Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие, для работы при напряжении до 300 В переменного тока частотой 50 Гц, с однопроволочными токопроводящими жилами, с изоляцией из кремнийорганической резины, с дополнительным огнестойким барьером из стеклослоистной ленты или без барьера, с общим экраном из ламинированной алюминиевой фольги:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, с защитным элементом (броней) или без брони, с защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности или без шланга, марок: КСБнг(A)-FRLS, КСБКнг(A)-FRLS, КСБКнг(A)-FRLS, КСБСнг(A)-FRLS, КСБСКнг(A)-FRLS, КСБСКнг(A)-FRLS.</li> </ul> <p>Общество с ограниченной ответственностью НПП «Спецкабель». ИНН 7701165130.</p>	<p>ТУ 16.K99-037-2009 с изменениями № 1-7 «Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие. Технические условия»</p>

Руководитель органа по сертификации  
(уполномоченное лицо)

подпись

Л.И. Тенетилова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Е. Шипалова

инициалы, фамилия