



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Новые технологии качества». Регистрационный номер № ОГН4.RU.1104 от 17.05.2021 года. Юридический адрес: 127018, Российская Федерация, город Москва, улица Полковая, 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.B02470

П 04567

Срок действия с 09.06.2023 по 08.06.2026

ПРОДУКЦИЯ:

Кабели симметричные, не распространяющие горение, огнестойкие, предназначенные для сигнализации, передачи данных и связи в различных системах безопасности, системах промышленной автоматизации, системах охранной и пожарной сигнализации, для работы при напряжении до 300 В переменного тока частотой 50 Гц с однопроволочными медными токопроводящими жилами диаметром от 0,64 мм до 1,78 мм, с изоляцией из кремнийорганической резины, с дополнительным огнестойким барьером из стеклотканевой ленты или без него, в общем экране из ламинированной алюминиевой фольги, с оболочкой из полимерных материалов, с защитным элементом (броней) или без него, с защитным шлангом из полимерных материалов или без него, марок согласно приложениям №1 - бланк № ПП 03131, №2 - бланк № ПП 03132. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.K99-037-2009 с изменениями №1-9 «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, к.1-5, к.6, к. 7, к. 8, к. 30, телефон: +7 (495) 134-21-34, факс: +7 (495) 462-37-82, e-mail: info@spetskabel.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@spetskabel.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний № 05-2023-ИГС, № 06-2023-ИГС, № 07-2023-ИГС, от 03.04.2023 года Испытательного центра ООО НИЦ «Кабель-Тест», регистрационный номер № ОГН4.RU.2720 от 03.12.2021 до 02.12.2024 года. Акта о результатах анализа состояния производства № 0448 от 28.11.2022 года. Акта экспертной группы № 0448 от 18.05.2023 года. Решения о выдаче сертификата соответствия № 0448 от 09.06.2023 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 2d



Руководитель органа по сертификации

А.Е. Шипалова

подпись

инициалы, фамилия

Эксперт

К.И. Кротков

подпись

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1104.В02470

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, не распространяющие горение, огнестойкие, предназначенные для сигнализации, передачи данных и связи в различных системах безопасности, системах промышленной автоматизации, системах охранной и пожарной сигнализации, для работы при напряжении до 300 В переменного тока частотой 50 Гц, с однопроволочными медными токопроводящими жилами диаметром от 0,64 мм до 1,78 мм, с изоляцией из кремнийорганической резины, с дополнительным огнестойким барьером из стеклослюденитовой ленты или без него, в общем экране из ламинированной алюминиевой фольги:

- с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с защитным элементом (броней) или без него, с защитным шлангом поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности или без него, марок: КСБнг(A)-FRHF, КСБКнг(A)-FRHF, КСБКнг(A)-FRHF, КСБСКнг(A)-FRHF, КСБСКнг(A)-FRHF.

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

ТУ 16.К99-037-2009 с изменениями №1-9 «Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие. Технические условия»



Руководитель органа по сертификации

М.П.

подпись

А.Е. Шипалова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.И. Кротков

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1104.B02470

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, не распространяющие горение, огнестойкие, предназначенные для сигнализации, передачи данных и связи в различных системах безопасности, системах промышленной автоматизации, системах охранной и пожарной сигнализации, для работы при напряжении до 300 В переменного тока частотой 50 Гц, с однопроволочными медными токопроводящими жилами диаметром от 0,64 мм до 1,78 мм, с изоляцией из кремнийорганической резины, с дополнительным огнестойким барьером из стеклослюденитовой ленты или без него, в общем экране из ламинированной алюминиевой фольги:

- 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 него, марок: КСБнг(А)-FRLS, КСБКнг(А)-FRLS, КСБКнг(А)-FRLS, КСБСнг(А)-FRLS, КСБСКнг(А)-FRLS, -КСБСКнг(А)-FRLS.

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

ТУ 16.K99-037-2009 с изменениями №1-9 «Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие. Технические условия»



Руководитель органа по сертификации

М.П.

Handwritten signature
подпись

А.Е. Шипалова

инициалы, фамилия

Эксперт

Handwritten signature
подпись

К.И. Кротков

инициалы, фамилия