



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГНО**

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 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.V02196 П 03903
Срок действия с 20.12.2022 по 19.12.2025

ПРОДУКЦИЯ:

Кабели симметричные для систем безопасности гибкие, не распространяющие горение, огнестойкие, на номинальное напряжение до 300 В переменного тока частоты 50 Гц, с токопроводящими многопроволочными жилами из медной мягкой проволоки диаметром 0,78; 0,90; 1,10; 1,20; 1,50; 2,00 мм (или сечением жил 0,35; 0,50; 0,75; 1,00; 1,50; 2,50 мм² соответственно), с изоляцией из кремнийорганической резины, скрученными в пару совместно с полиимидной пленкой, с экраном пар от 1 до 40, с дополнительным огнестойким барьером из стеклотканевой ленты поверх каждой скрученной пары или без огнестойкого барьера, с повсояной изоляцией, с экраном из ламинированной алюминиевой фольги и оплетки из медных луженых проволок и контактным проводником, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, или из поликарбонатного пластика повышенной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением, с защитным элементом (броней) или без него, с защитным плащом или без него, марок: согласно приложению № 1 - бланк № ПП 00482, № 2 - бланк № ПП 00483. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.K99-040-2009 с изменениями № 1-7 «Кабели симметричные для систем безопасности гибкие, 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. 2.2.3; 2.2.5, 2.2.7; 2.2.12, 2.2.14, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3; 2.4.1, 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@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 № 22-2022-ИГС, № 23-2022-ИГС, № 24-2022-ИГС от 02.11.2022 г. Испытательного центра ООО НИЦ «Кабель-Тест», регистрационный номер № ОГН4.RU.2720 от 03.12.2021 года до 02.12.2024 года. Акта о результатах анализа состояния производства № 0387 от 11.10.2021 года. Дополнения № 0387 от 10.11.2021 г. к Акту о результатах анализа состояния производства № 0387 от 11.10.2021 г. Акта экспертной группы № 0387 от 29.11.2022 года. Решения о выдаче сертификата соответствия № 0387 от 20.12.2022 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации 2d



Руководитель органа по сертификации

М.П.

Эксперт

	А.Е. Шипалова
подпись	инициалы, фамилия
	К.И. Кротков
подпись	инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1104.B02196

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 гибкие, не распространяющие горение, огнестойкие, на номинальное напряжение до 300 В переменного тока частоты 50 Гц, с токопроводящими многопроволочными жилами из медной мягкой проволоки диаметром 0,78; 0,90; 1,10; 1,20; 1,50; 2,00 мм (или сечением жил 0,35; 0,50; 0,75; 1,00; 1,50; 2,50 мм² соответственно), с изоляцией из кремнийорганической резины, срученными в пару совместно с полиимидной пленкой, с числом пар от 1 до 40, с дополнительным огнестойким барьером из стеклотканевой ленты поверх каждой срученной пары или без огнестойкого барьера, с поясной изоляцией, с экраном из ламинированной алюминиевой фольги и оплетки из медных луженых проволок и контактным проводником, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с защитным элементом (броней) или без него, с защитным шлангом или без него, марок: КСБ Гнг(A)-FRHF, КСБ ГКнг(A)-FRHF, КСБ ГКнг(A)-FRHF, КСБ ГСнг(A)-FRHF, КСБ ГСКнг(A)-FRHF, КСБ ГСКнг(A)-FRHF</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью НПП «Спецкабель». ИНН 7701165130.</p>	<p>ТУ 16.K99-040-2009 с изменениями № 1+7 «Кабели симметричные для систем безопасности гибкие, огнестойкие. Технические условия»</p>



Руководитель органа по сертификации

М.П.

А.Е. Шипалова
подпись

А.Е. Шипалова

инициалы, фамилия

Эксперт

К.И. Кротков
подпись

К.И. Кротков

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1104.B02196

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	<p>Кабели симметричные для систем безопасности гибкие, не распространяющие горение, огнестойкие, на номинальное напряжение до 300 В переменного тока частоты 50 Гц, с токопроводящими многопроволочными жилами из медной мягкой проволоки диаметром 0,78; 0,90; 1,10; 1,20; 1,50; 2,00 мм (или сечением жил 0,35; 0,50; 0,75; 1,00; 1,50; 2,50 мм² соответственно), с изоляцией из кремнийорганической резины, скрученными в пару совместно с поливинилхлоридной пластикой, с числом пар от 1 до 40, с дополнительным огнестойким барьером из стеклотвердотитановой ленты поверх каждой скрученной пары или без огнестойкого барьера, с поясной изоляцией, с экраном из ламинированной алюминиевой фольги и оплеткой из медных луженых проволок и контактным проводником, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика повышенной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением, с защитным элементом (броней) или без него, с защитным шлангом или без него, марок:</p> <p>КСБ Гнг(A)-FRLS, КСБ ГКнг(A)-FRLS, КСБ ГСнг(A)-FRLS, КСБ ГСКнг(A)-FRLS, КСБ ГСнг(A)-FRLS, КСБ ГСКнг(A)-FRLS</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью НПП «Спецкабель». ИНН 7701165130.</p>	<p>ТУ 16.K99-040-2009 с изменениями № 1+7 «Кабели симметричные для систем безопасности гибкие, огнестойкие. Технические условия»</p>



Руководитель органа по сертификации

М.П.

ПОДПИСЬ

А.Е. Шипалова

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Эксперт

ПОДПИСЬ

К.И. Кротков

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ