

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.05976/22

Серия **RU** № **0409652**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николаямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Ивановский кабельный завод". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 153043, Ивановская область, город Иваново, улица Калашникова, дом 28Д, помещение 1006, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1203700014870. Телефон: +74951504020, адрес электронной почты: info@ivkz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Ивановский кабельный завод". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 153043, Ивановская область, город Иваново, улица Калашникова, дом 28Д, помещение 1006, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Кабели симметричные, парной скрутки, для систем пожарной и охранной сигнализации, не распространяющие горение при групповой прокладке, с медными однопроволочными жилами, с числом жил (пар) до 37, сечением от 0,2 до 2,5 мм², с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением, или с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением, и низкой токсичностью продуктов горения, или с изоляцией и оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с экраном из алюмолавсановой ленты или без экрана, на номинальное напряжение не более 300В переменного тока частотой 50 Гц, марок: КПСВВнг(А)-LS, КПСВЭВнг(А)-LS, КПСВВнг(А)-LSLTx, КПСВЭВнг(А)-LSLTx, КПСПнг(А)-HF, КПСПЭнг(А)-HF. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-029-45310838-2022 "Кабели для систем пожарной и охранной сигнализации". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Технического решения и оценки степени риска причинения вреда от низковольтного оборудования б/н от 11.07.2022 года АО "Ивановский кабельный завод". Протоколов испытаний № 51X/Н-22.09/22 от 22.09.2022 года; №№ 25X/Н-23.08/22, 27X/Н-23.08/22 от 23.08.2022 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ИЦ01. Акта анализа состояния производства № 221407-02 от 18.07.2022 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Соответствие продукции обеспечивается непосредственным выполнением требований безопасности технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования". Вид климатического исполнения кабелей УХЛ категории размещения 2-5 по ГОСТ 15150-69. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение соответствует требованиям ГОСТ 18690-2012. Срок службы кабелей не менее 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.10.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Лисовская Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович
(Ф.И.О.)