

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АД38.В.00010/20

Серия **RU** № **0112811**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС». Место нахождения: 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, этаж 2, офис 206, кабинет 1. Место осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 22/25, строение 1. Телефон: +7 (495) 274-01-01, адрес электронной почты: info@serkonsrus.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД38. Дата решения об аккредитации: 07.11.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИПП «СПЕЦКАБЕЛЬ». Основной государственный регистрационный номер: 1027739312281. Место нахождения: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, Дом 6, Корпус 1-5, Помещение XVI, Комната 15. Адрес места осуществления деятельности: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, Дом 6, Корпус 1-5. Телефон: 74951342134, адрес электронной почты: info@spetskabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИПП «СПЕЦКАБЕЛЬ». Место нахождения: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, Дом 6, Корпус 1-5, Помещение XVI, Комната 15. Адрес места осуществления деятельности: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, Дом 6, Корпус 1-5

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, с медными жилами, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения, в том числе огнестойкие, с номинальным сечением основных жил от 1,5 до 16 кв.мм, на номинальное переменное напряжение до 1 кВ частотой 50 Гц, на номинальное переменное напряжение до 0,66 кВ частотой 50 Гц, марок: ВВГнг(А)-LSLTx, ВВГЭнг(А)-LSLTx, ВВГнг(А)-FRLSLTx, ВВГЭнг(А)-FRLSLTx. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16-705.496-2011 «Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения, в том числе огнестойкие. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 72-2020, 73-2020 от 30.06.2020, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью НИЦ "КАБЕЛЬ-ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21КБ32); Протокола испытаний ППБ-318/06-2020 от 17.06.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (регистрационный номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН90); акта анализа состояния производства от 22.05.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС".

Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31565-2012 Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности (пп. 5.3, 5.4, 5.8, 5.9), ГОСТ 31996-2012 Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Выдан в соответствии с ЕАЭС RU C-RU.АД38.В.00009/20 от 14.07.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.08.2020 **ПО** 13.07.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

ПО 13.07.2021

ПО

Иван Владимирович
Анна Сергеевна



Иван Владимирович

(Ф.И.О.)

Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)