



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЮ64.B.00025/19

Серия RU № 0107718

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд». Место нахождения и место осуществления деятельности: 214031, Россия, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9А, здание АКБ 1. ОГРН: 1026701430623. Телефон: (4812) 31-73-72. Адрес электронной почты: mail@num.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд». Место нахождения и место осуществления деятельности: 214031, Россия, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9А, здание АКБ 1.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, не распространяющие горение при одиночной прокладке, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных пластикатов, с числом жил из ряда (1; 2; 3; 4; 5) включительно, номинальным сечением жил от 1,5 мм² до 35 мм² включительно, на номинальное напряжение переменного тока до 660 В включительно, марок: NUM-J, NUM-O, изготовленные в соответствии с ТУ 3521-001-12350648-2007 «Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение 0,66 кВ. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

Приложение к Договору № 1-Р
от 13.03.2014
КОПИЯ ВЕРНА
ЭКОНОМИСТ ООО «КОНКОРД»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№ 1/0122, 1/0123 от 22.04.2019, Испытательный центр «ПолиТест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21AД12.

Акт о результатах анализа состояния производства № 2143/АО от 20.03.2019, Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Программы испытаний №№ 2143-1/ПИ, 2143-2/ПИ от 21.03.2019. Условия транспортирования и хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖ 3 по ГОСТ 15150. Срок хранения на открытых площадках не более двух лет, под навесом не более пяти лет, в закрытых помещениях не более десяти лет. Срок службы не менее 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.04.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Далбин Игорь Илгонович (ф.и.о.)

Афанасьев Олег Геннадьевич (ф.и.о.)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ05.В.04503
(номер сертификата соответствия)

ТР 1381000
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Конкорд". Адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д.9 А, тел./факс: (4812) 31-73-72, 31-14-23, E-mail: mail@npt.ru, фактический адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д.9 А. ОГРН: 1026701430623, ИНН: 6730005732.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Конкорд". Адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д.9 А, тел./факс: (4812) 31-73-72, 31-14-23, E-mail: mail@npt.ru, фактический адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д.9 А. ОГРН: 1026701430623.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ". (наименование и место нахождения органа по сертификации) 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А. Телефон (495) 995-10-26, факс (495) 995-10-26. ОГРН: 1037739013355. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с медными жилами, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, с числом жил из ряда (1; 2; 3; 4; 5), номинальным сечением жил от 1,5 мм² до 35 мм², на номинальное напряжение переменного тока 380/660 В, марок: NUM-J, NUM-O, изготовленные по ТУ 3521-001-12350648-2007. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент о требованиях **ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА** пожарной безопасности Федеральный закон (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) от 22.07.2008 № 123-ФЗ, Кабельные изделия.

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводится сертификация) Требования пожарной безопасности ГОСТ 31565-2012 (п.5.2) (показатель пожарной опасности ПРГО 1). ГОСТ IEC 60332-1-2-2011.

код ОК 005 (ОКП)
35 2100

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8544 49 910 8

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытания №С024-ТР от 02.03.2015 г., Испытательный центр Автономной некоммерческой организации по сертификации "Электросерт", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИИ12 ВЫДАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ от 16.10.2014, адрес: 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А. Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ИСО 9001:2008), на систему менеджмента качества применительно к разработке, производству и поставке кабелей, проводов, шнуров и проволоки, №РОСС RU.ИФ75.К00010 от 07.04.2014, выданный Орган по сертификации систем менеджмента качества АНО по сертификации "Электросерт", 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д.12А, №РОСС RU.0001.13ИФ75.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации. Схема сертификации: Sc.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 18.03.2015 по 17.03.2020



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись, фамилия)

(подпись, фамилия)

И.И. Далбинш

А.В. Трошин