

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.AЮ64.B.00495/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд» (ООО «Конкорд»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 214031, Россия, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9А, здание АКБ 1. ОГРН: 1026701430623. ИНН: 6730005732. Телефон: (4812) 31-73-72. Адрес электронной почты: mail@nym.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд» (ООО «Конкорд»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 214031, Россия, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9А, здание АКБ 1. ОГРН: 1026701430623. ИНН: 6730005732. Телефон: (4812) 31-73-72. Адрес электронной почты: mail@nym.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «ПОЛИСЕРТ» Автономной некоммерческой организации по сертификации «Электросерт» (ОС «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «Электросерт»). Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр.1. ОГРН: 1037739013355, ИНН 7725081144. Телефон: +7 (495) 640-26-08, +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Регистрационный номер RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые, не распространяющие горение, с пониженным дымо- и газовыделением, с низкой токсичностью продуктов горения, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных пластикутов пониженной пожарной опасности с низкой токсичностью продуктов горения, с числом жил из ряда: (1, 2, 3, 4, 5), номинальным сечением жил от 1,5 мм² до 300 мм² включительно, марок: ВВГнг(А)-LSLTx, ВВГ-Пнг(А)-LSLTx, ВВГЭнг(А)-LSLTx, ВВШнг(А)-LSLTx, ВКШнг(А)-LSLTx, ВКШнг(А)-LSLTx, огнестойкие марок: ВВГнг(А)-FRLSLTx, ВВГ-Пнг(А)-FRLSLTx, ВВГЭнг(А)-FRLSLTx, ВВШнг(А)-FRLSLTx, ВКШнг(А)-FRLSLTx, ВКШнг(А)-FRLSLTx. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3500-010-12350648-13 «Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, с пониженным газо- и дымовыделением, с низкой токсичностью продуктов горения» Серийный выпуск

код ОКПД 2: 27.32.13.111

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №2/М339 от 21.12.2023, Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.21АД12.

Акта о результатах анализа состояния производства №00068/АА от 03.10.2023, ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.10АЮ64.

Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (раздел 4, раздел 5, таблица 2).

Класс пожарной опасности для кабельных изделий: с индексом нг(А)-LSLTx - П16.8.2.1.2, с индексом нг(А)-FRLSLTx - П16.1.2.1.2.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.12.2023 по 25.12.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

Чесноков Сергей Борисович

(подпись)

(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)

Афанасьев Олег Геннадьевич

(подпись)

(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)

Далбинш Игорь Илгонович

(подпись)

(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)