

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.АЮ64.В.00514

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0007183

Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд». ОГРН: 1026701430623. Место нахождения: 214031, Россия, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9 «А». Фактический адрес: 214031, Россия, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9 «А». Телефон: +74812317372. Факс: +74812311423. Адрес электронной почты: mail@num.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд». Место нахождения: 214031, Россия, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9 «А». Фактический адрес: 214031, Россия, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9 «А». Телефон: +74812317372. Факс: +74812311423. Адрес электронной почты: mail@num.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

производства и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые гибкие с медными многопроволочными жилами, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, с числом жил из ряда:

(1; 2; 3; 4; 5; 7; 10; 14; 19; 27), номинальным сечением от 1,5 мм² до 150 мм² включительно, изготовленные

по ТУ 3544-014-12350648-16, марок: КГВВ, КГВВЭ, КГВВнг(А), КГВВЭнг(А), КГВВнг(А)-LS, КГВВЭнг(А)-LS,

огнестойкие марок: КГВВнг(А)-FRLS, КГВВЭнг(А)-FRLS.

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

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

ГОСТ 31565-2012 (п.п. 5.2; 5.3; 5.4; 5.8) (показатели пожарной опасности)

для кабеля без индекса нг(А): ПРГО 1;

для кабеля с индексом нг(А): ПРГП 16;

для кабеля с индексом нг(А)-LS - ПРГП 16, ПД 2);

для кабеля с индексом нг(А)-FRLS - ПРГП 16, ПД 2, ПО 1).

ГОСТ ИЕС 60332-3-22-2011 категория А. ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011. ГОСТ ИЕС 60331-21-2011. ГОСТ ИЕС 61034-2-2011

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний №№ 2/М634-ФЗ, 2/М635-ФЗ, 2/М636-ФЗ от 15.04.2016 г, 1/065-ФЗ от 23.03.2016 г; Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.21АД12 от 21.08.2015, адрес: 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, 12 а. Схема сертификации 5с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ИФ75.К00010 от 07.04.2014 г. до 07.04.2017 г. ОС СМК «Электросерт» (№ РОСС RU.0001.13ИФ75), выданный Орган по сертификации систем менеджмента качества АНО по сертификации «Электросерт», 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д.12А, № РОСС RU.0001.13ИФ75.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.04.2016 по 24.04.2021



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

А.И. Мальцев

ПОДПИСЬ

А.И. Мальцев
инициалы, фамилия

А.В. Трошин

ПОДПИСЬ

А.В. Трошин
инициалы, фамилия