



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ64.В20407

Срок действия с 13.12.2012 по 12.12.2015

№ 0543100

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № РОСС RU.0001.10АЮ64.

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ "ПОЛИСЕРТ" АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ".

Российская Федерация, 129110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, тел. (495) 995-10-26, факс (495) 995-10-26, E-mail info@certif.ru.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, огнестойкие, с медными жилами, не распространяющие горение, с пониженным газо- и дымовыделением, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридной композиции пониженной пожароопасности, с числом жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), номинальным сечением жил от 1,5 кв.мм до 50 кв.мм, на напряжение переменного тока 0,66 кВ, марок: ВВГнг(А)-FRLS, ВББШнг(А)-FRLS. ТУ 3500-006-12350648-10. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

35 2100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 53769-2010 Пп.4.4, 4.5, 4.6, 5.2.1.1, 5.2.1.3 (кроме проверки минимальной массы 1 м токопроводящей жилы), 5.2.1.4, 5.2.1.5, 5.2.1.7-5.2.1.11, 5.2.1.12 (кроме проверки прочности при разрыве и относительного удлинения при разрыве внутренней оболочки), 5.2.1.13-5.2.1.17, 5.2.2.1, 5.2.2.2, 5.2.2.5, 5.2.3, 5.2.5.1 табл. 11 (пп. 1-5), 5.2.5.2 табл.12 (пп.1, 2, 4), 5.2.5.3, 5.2.7.2, 5.2.7.3

код ТН ВЭД России:

8544 49 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "КОНКОРД". ИНН: 6730005732.

Адрес: 214000, г. Смоленск, ул. 2-я линия Красноармейской Слободы, д. 40, кв.8

Фактический адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, 2.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "КОНКОРД".

ОКПО: 12350648, ИНН: 6730005732. Адрес: 214000, г. Смоленск, ул. 2-я линия Красноармейской Слободы, д. 40, кв.8. Телефон (4812) 31-14-23, 31-73-72, факс (4812) 31-73-72.

НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 428 от 12.12.2012г. Испытательный центр "Политест" АНО по сертификации "Электросерт", рег. № РОСС RU.0001.21АЮ66 от 17.10.2011, адрес: 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, 12 а

Сертификат пожарной безопасности № С-RU.ПБ05.В.01962 от 07.07.2011г. ОС "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО по сертификации "ЭЛЕКТРОСЕРТ", № ТРПБ.RU.ПБ05 от 25.08.2010г.

Сертификат системы качества ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ИСО 9001:2008) № РОСС RU.ИФ75.К00001 от 14.03.2011г. до 14.03.2014г. ОС СМК "Электросерт" (№РОСС RU.0001.13ИФ75)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на изделии, упаковке, на сопроводительной технической документации

Форма и размеры знака по ГОСТ Р 50460-92.

Схема сертификации: 5.



Руководитель органа

Эксперт

А.И. Мальцев
подпись

А.И. Мальцев

инициалы, фамилия

Н.Г. Сахарова
подпись

Н.Г. Сахарова

инициалы, фамилия

имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ05.В.01962
(номер сертификата соответствия)

ТР 0645189
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "Конкорд". Адрес: 214000, г. Смоленск, ул. 2-я линия Красноармейской Слободы, д.40, кв. 8, тел.: (4812) 31-73-72, 31-14-23. ОГРН: 1026701430623, ИНН: 6730005732.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Конкорд". Адрес: 214000, г. Смоленск, ул. 2-я линия Красноармейской Слободы, д.40, кв. 8, тел.: (4812) 31-73-72, 31-14-23. ОГРН: 1026701430623.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ". 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел. (495) 995-10-26, факс (495) 995-10-26. ОГРН: 1037739013355. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010г. МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Кабель силовой, огнестойкий, с медными жилами, не распространяющий горение с пониженным газо- и дымовыделением, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридной композиции пониженной пожароопасности, с числом жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), номинальным сечением жил от 1,5 мм² до 240 мм², на напряжение переменного тока до 1,0 кВ включительно, марок: ВБШнг(A)-FRLS, ВВнг(A)-FRLS, изготовленный по ТУ 3500-006-12350648-10. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
35 3300

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности ГОСТ Р 53315-2009 (показатель пожарной опасности ПРПП 16, ПО 1, ПД 2). Испытания электрических и оптических кабелей в условиях

код ЕКПС


(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) Воздействие пламени ГОСТ Р МЭК 60332-3-22-2005 категория А. Испытания электрических кабелей в условиях воздействия пламени ГОСТ Р МЭК 60331-21-2003 сохраняет работоспособность в условиях воздействия пламени в течении 180 минут. Измерение плотности дыма при горении кабелей в заданных условиях ГОСТ Р МЭК 61034-2-2005 ГОСТ 12.2.007-14-75

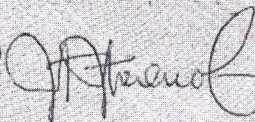
Копия к Договору № 01-09-2014г ООО ВЕРНА «Конкорд»
ТН ВЭД России 8544 49

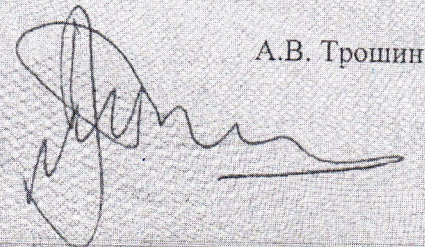
ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протоколы испытаний №М192427-ТР от 05.07.2010 №М01549-ТР, М01550-ТР от 06.10.2010 г., ИЦ ПБ "Пожполитест", рег. № ТРПБ.RU.ИН12 от 25.08.2010, адрес: 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ИСО 9001:2008), на систему менеджмента качества применительно к разработке, производству и поставке кабелей, проводов, шин и проволоки. Р. №РОСС RU.ИФ75.К00001 выданный Орган по сертификации систем менеджмента качества АНО по сертификации "Электросерт", 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д.12А, №РОСС RU.0001.13ИФ75. Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации. Схема сертификации: 5с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 07.07.2011 по 06.07.2016

Руководитель
заместитель руководителя
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия
М.П. 
Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

 А.Н. Аксенов

 А.В. Трошин