



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЮ64.В.00052/19

Серия **RU** № **0107747**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции 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.10АЮ64 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 с медными жилами, не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением, на номинальное напряжение переменного тока до 1 кВ включительно, с числом жил из ряда: (1, 2, 3, 4, 5) номинальным сечением жил от 1,5 мм<sup>2</sup> до 300 мм<sup>2</sup> включительно, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных пластикутов пониженной пожарной опасности, марок: ВВГнг(А)-LS, ВВШнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS, огнестойкие марок: ВВГнг(А)-FRLS, ВВШнг(А)-FRLS, ВВГ-Пнг(А)-FRLS, изготовленные в соответствии с ТУ 3500-012-12350648-14 «Кабели силовые, не распространяющие горение, с пониженным газо- и дымовыделением. Технические условия»  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544 49 910 8

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний №№1/0196, 1/0197 от 19.07.2019, 2/М0522 от 02.08.2019 Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12.

Акт о результатах анализа состояния производства № 2147/АО от 17.06.2019, Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31996-2012 разделы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11. Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия. ГОСТ 31565-2012 Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.

Условия транспортирования и хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖЗ по ГОСТ 15150. Срок службы не менее 30 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.08.2019 **ПО** 01.08.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Далбинц Игорь Илгонович (Ф.И.О.)

Бунакова Инна Викторовна (Ф.И.О.)