

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AГ67.B.00326/25

Серия **RU** № **0590404**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ГРЕД». Место нахождения (адрес юридического лица): улица Николая Васильева, дом 110, город Псков, 180014, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: улица Николая Васильева, дом 110, офис 31, город Псков, 180014, Российская Федерация. Телефон (8112)29-22-72, адрес электронной почты info@gred.org. Регистрационный номер RA.RU.11AГ67 от 02.08.2016.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд». ОГРН 1026701430623. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 214031, Смоленская область, городской округ город Смоленск, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А. Телефон: +7(4812)311423. Адрес электронной почты: mail@nym.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд». ОГРН 1026701430623. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 214031, Смоленская область, городской округ город Смоленск, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А. Телефон: +7(4812) 311423. Адрес электронной почты: mail@nym.ru.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, бронированные и без брони, с числом жил из ряда: 1, 2, 3, 4, 5, номинальным сечением жил от 1,5 до 300 мм² включительно, не распространяющие горение при групповой прокладке по категории А и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, в том числе огнестойкие, предназначенные для передачи и распределения электрической энергии в стационарных установках на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1,0 кВ или постоянное напряжение 1,0 и 1,5 кВ соответственно, марок: ППГнг(А)-HF, ППГнг(А)-HF-ХЛ, ППГ-Пнг(А)-HF, ППГ-Пнг(А)-HF-ХЛ, ППГ-Пнг(А)-FRHF, ППГ-Пнг(А)-FRHF-ХЛ, ППГнг(А)-FRHF, ППГнг(А)-FRHF-ХЛ, ПБПнг(А)-HF, ПБПнг(А)-HF-ХЛ, ПБПнг(А)-FRHF, ПБПнг(А)-FRHF-ХЛ. Продукция изготовлена в соответствии ТУ 3500-009-12350648-12 «Кабели силовые, не распространяющие горение, с полимерными элементами, не содержащими галогенов. 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

протоколов испытаний: № 2512-106 от 19.12.2025, № 2512-107 от 19.12.2025, № 2512-108 от 19.12.2025, № 2512-109 от 19.12.2025, № 2512-110 от 19.12.2025, № 2512-111 от 19.12.2025, № 2512-112 от 19.12.2025, выданных Центром испытаний на безопасность ООО «ГРЕД», регистрационный номер RA.RU.21ГР06 от 09.09.2015, протоколов испытаний № 12375/РС от 26.12.2025, № 12376/РС от 26.12.2025 выданных Независимой испытательной лабораторией пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015, протокола испытаний № 459 от 24.11.2025, выданного Центром испытаний кабельной продукции ООО «Волга-тест», регистрационный номер РОСС RU.0001.21КВ19 от 19.06.2015; акта о результатах анализа состояния производства № 0397ТС/АП от 29.12.2025 Органа по сертификации продукции ООО «ГРЕД» регистрационный номер RA.RU.11AГ67 от 02.08.2016, подписанного экспертами Дианой Геннадьевной Герасимовой и Алексеем Григорьевичем Косолаповым. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011: ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кв. Общие технические условия» (п.п. 5.2.1.1; 5.2.1.3-5.2.1.5; 5.2.1.7-5.2.1.12; 5.2.1.14-5.2.1.17; 5.2.2.1-5.2.2.3; 5.2.2.5; 5.2.2.6; 5.2.3; 5.2.4.1-5.2.4.3; 5.2.5.1 (п.п. 1, 2, 4, 6, 7 табл.11); 5.2.5.2 (п.п. 1, 2, 4, 6, 7 табл.12); 5.2.5.4; 5.2.7.1-5.2.7.3); ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.3, 5.5-5.8). Условия хранения, транспортирования и срок службы указаны в ЭД, приложенной к изделию. Действие сертификата распространяется на серийно выпускаемую продукцию с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания кабелей марок: ПБПнг(А)-HF 5х2,5ок(N; PE)-1, ППГ-Пнг(А)-FRHF-ХЛ 3х1,5ок(N; PE)-0,66 с 21.10.2025. Договор с изготовителем № 113-ОС от 14.10.2025

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2025 **ПО** 28.12.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Юрий Вячеславович Герасимов (Ф.И.О.)

Маргарита Юрьевна Герасимова (Ф.И.О.)

