ВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



OJKAT GUUTBETET

№ EAЭC RU C-RU.AΓ67.B.00259/25

Серия RII № 0433552

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 «ПромЭл». ОГРН: 1115753000472. Место нахождения (адрес юридического лица): 302025, Российская Федерация, Орловская область, город Орел, Московское шоссе, дом 137, корпус 1, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 302025, Российская Федерация, Орловская область, город Орел, Московское шоссе, дом 137, корпус 1. Телефон: (4862) 49-50-32, 49-50-33. Адрес электронной почты: promelorel@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПромЭл». Место нахождения (адрес юридического лица): 302025, Российская Федерация, Орловская область, город Орел, Московское шоссе, дом 137, корпус 1, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 302025, Российская Федерация, Орловская область, город Орел, Московское шоссе, дом 137, корпус 1.

Провода и шнуры с товарным знаком ТОКОV ELECTRIC®, с медными гибкими жилами с изоляцией ПРОДУКЦИЯ и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката: - ПВС с числом жил от 2 до 5, номинальным сечением от 0,5 мм² до 6,0 мм² на номинальное напряжение до 380 В для систем 380/660 В; - ШВВП с числом жил от 2 до 3, номинальным сечением от 0,5 мм² до 0,75 мм² на номинальное напряжение до 380 В для систем 380/380 В; с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности, не распространяющие горение, с пониженным дымо- и газовыделением - ПВСнг(A)-LS, с числом жил от 2 до 5, сечением от 0,5 мм² до 6,0 мм² включительно, на напряжение до 380/660 В. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-015-67122155-2025 «Провода и шнуры с товарным знаком ТОКОУ ELECTRIC®, на номинальное напряжение 380/660 В. Технические условия». Серийный

кох тн вэд елэс 8544 49 950 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 2504-57 от 16.04.2025, № 2504-62 от 17.04.2025, № 2504-66 от 18.04.2025, № 2504-67 от 18.04.2025, выданных Центром испытаний на безопасность ООО «ГРЕД», регистрационный номер RA.RU.21ГР06 от 09.09.2015, протокола испытаний № 125 от 15.04.2025, выданного Центром испытаний кабельной продукции ООО «Волга-тест», регистрационный номер РОСС RU.0001.21КБ19 от 19.06.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 0353TC/АП от 21.04.2025 Органа по сертификации продукции ООО «ГРЕД» регистрационный номер RA.RU.11AГ67 от 02.08.2016, подписанного

экспертами: Маргаритой Юрьевной Герасимовой и Аллой Алексеевной Тиняевой. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
побровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011: ГОСТ 7399-97 «Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В. Технические условия» (п.п. 3.2, 4.1.1.1, 4.1.1.2, 4.1.1.4.1.1.10, 4.1.2.1-4.1.2.5; 4.1.3.1, 4.1.3.2, 4.1.4.2, 4.1.4.3. 4.1.4.5; 4.1.4.7; 4.1.5.1; 4.2); ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.2- 5.4, 5.6). Условия хранения, транспортирования и срок службы указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата распространяется на серийно выпускаемую продукцию с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания, провода и шнуры марок: ПВСнг(А)-LS 2x2,5+1x2,5 380/660 В; ШВВП 2x0,75 380/380 В с 05.03.2025. Договор с изготовителем № 028-ОС от 21.02.2025.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.04.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

20.04.2030 нной о

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.

Диана Геннадьевна Герасимова

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) Юрий Вячеславович Герасимов (D.N.O.)