



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MЭ70.B.00119/24

Серия **RU** № **0542384**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Инженерно-Консалтинговый Центр "ПромЭкспертСертификация", место нахождения 300034, РОССИЯ, Тульская область, Тула, ул. Вересаева, д. 11, офис 2, 3, адрес места осуществления деятельности 300034, Россия, город Тула, улица Вересаева, дом 11, офис II, III; 300041, город Тула, ул. Фрунзе, д. 13, помещение 14, кабинет 210, номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11МЭ70 дата внесения в государственный реестр аккредитованных лиц 02.09.2015, телефон +74872250632, адрес электронной почты info@pesf.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ПромЭл». Основной государственный регистрационный номер: 1115753000472. Место нахождения: 302025, Россия, Орловская область, город Орел, Московское шоссе, дом 137, корпус 1, помещение 44. Телефон: +74862495032, факс: +74862495033. Адрес электронной почты: mg.promel2021@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ПромЭл». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по производству продукции: 302025, Россия, Орловская область, город Орел, Московское шоссе, дом 137, корпус 1, помещение 44

**ПРОДУКЦИЯ** Провода для электрических установок, в том числе гибкие, в круглом и плоском исполнении, с количеством медных жил от 1 до 3 номинальным сечением от 0,5 до 16 мм<sup>2</sup> с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика или из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности с пониженным дымо- и газовыделением, на номинальное переменное напряжение до 450/750 В включительно частотой до 400 Гц, марок: ПуВ, ПуГВ, ПуВВ, ПуГВВ, ПуВнг(А)-LS, ПуГВнг(А)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3551-004-67122155-2012 «Провода для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Технические условия». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544499509

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент таможенного союза (ТР ТС 004/2011) «О безопасности низковольтного оборудования»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний №№ 322, 323 от 28.08.2024 года, выданы Испытательной лабораторией кабельной продукции ООО ЦИКП «Волга-тест», номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21КБ19 от 19.06.2015 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 00195 от 28.05.2024 года, выдан органом по сертификации продукции общества с ограниченной ответственностью «Инженерно-Консалтинговый Центр "ПромЭкспертСертификация", номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11МЭ70 от 02.09.2015. Эксперт, проводивший анализ состояния производства – Гомозова Анастасия Андреевна. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31947-2012 «Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Общие технические условия»; ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата изготовления образцов продукции – 16.07.2024 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.09.2024

**ПО** 01.09.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Гомозова Анастасия Андреевна (Ф.И.О.)

Демкин Валентин Васильевич (Ф.И.О.)