



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB25.B.00078/20

Серия **RU** № **0100079**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО», место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 300034, Российская Федерация, Тульская область, город Тула, улица Демонстрации/Первомайская, дом 136/51, аттестат аккредитации, регистрационный номер RA.RU.10AB25 от 11.07.2016. Телефон +74872564717. Адрес электронной почты: os.eik@mail.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭлПром», место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 182440, Российская Федерация, Псковская область, город Новоржев, улица Пушкина, дом 125. Основной государственный регистрационный номер: 1156027002229. Телефон: +78114322721, +78114321488. Адрес электронной почты: CABPROV@yandex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭлПром», место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 182440, Российская Федерация, Псковская область, город Новоржев, улица Пушкина, дом 125

**ПРОДУКЦИЯ** Провод для стационарной прокладки, с алюминиевыми жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное переменное напряжение 250 В, марок: ПАВ сечением от 2,5 до 240,0 мм<sup>2</sup>; ПАВВ, количество жил от 2 до 3, сечением от 2,5 до 6,0 мм<sup>2</sup>. ТУ 3551-003-24117095-2015 "Провод для стационарной прокладки в электрических цепях, с алюминиевыми жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката на номинальное напряжение 250 В. Технические условия".  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544 49 910 8

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 2012-34 от 15.12.2020, № 2012-35 от 15.12.2020 Центра испытаний на безопасность Общества с ограниченной ответственностью "ГРЕД", аттестат аккредитации, регистрационный номер RA.RU.21ГР06; акта о результатах анализа состояния производства № 79 от 17.12.2020 Органа по сертификации продукции и услуг ООО "Эффективность и качество", аттестат аккредитации, регистрационный номер RA.RU.10AB25 от 11.07.2016

Схема сертификации Ic

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 26445-85 "Провода силовые изолированные. Общие технические условия" П.п. 2.4.2, 2.4.4, 2.4.6, 2.4.7, 2.5.1-2.5.3, 2.6.1 таблица 1 (позиция 7, 8), 2.6.2, 2.7.1, 5.1; ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" п. 5.2 ПРГО 1. По условиям хранения ОЖ2 - ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок службы не менее 15 лет. Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Евразийского экономического союза наносится на изделие, упаковку, сопроводительные документы.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.12.2020

**ПО** 20.12.2025

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Львинова Валентина Ивановна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Самохин Александр Георгиевич

(Ф.И.О.)

