

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АЮ64.В.00187/21

Серия **RU** № **0253110**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр.1; 129110, Россия, г. Москва, ул. Щепкина, д. 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 «БРЭКС». Место нахождения и место осуществления деятельности: 241027, Россия, г.Брянск, пер. Камвольный, д.9. ОГРН: 1023202738790. Телефон: 74832585326. Адрес электронной почты: info@breks.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «БРЭКС». Место нахождения и место осуществления деятельности: 241027, Россия, г.Брянск, пер. Камвольный, д.9.

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели монтажные, многожильные с пластмассовой изоляцией и оболочкой, с сечением от 0,35 кв. мм до 1,5 кв.мм, от 2-х жил, в том числе с парной скруткой, на постоянное напряжение до 750 В, марок МКШнг(А)-LS, МКЭШнг(А)-LS, МКШВнг(А)-LS и МКЭШВнг(А)-LS, изготовленные в соответствии с ТУ27.32.13-020-52875328-2019 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией». 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

1. Акт о результатах анализа состояния производства № 2378/АО от 28.09.2020. Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ», аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64.
2. Протоколы испытаний № 2/М0344 от 28.10.2020, №1/0005 от 30.03.2021. Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Программа испытаний № 2378-2/ПИ от 25.09.2020. Срок хранения при температуре от минус 50°С до плюс 50°С под навесом не более 5 лет. Срок службы более 30 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.04.2021  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



27.04.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Чесноков Сергей Борисович

(Ф.И.О.)

Афанасьев Олег Геннадьевич

(Ф.И.О.)