



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ME80.B.00025/19

Серия **RU** № **0209758**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

«ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ «СЕКАБ»

111024, Российская Федерация, г. Москва, шоссе Энтузиастов, д. 5, с. 1

Регистрационный номер RA.RU.11ME80 от 09.06.2015 г.

телефон +7 499 670-96-23, адрес электронной почты: secab@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «БРЭКС»

место нахождения: 241027, Россия, область Брянская, город Брянск,

переулок Камвольный, 9

ОГРН 1023202738790, телефон +7 (4832) 58-53-27, адрес электронной почты: info@breks.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «БРЭКС»

место нахождения: 241027, Россия, область Брянская, город Брянск,

переулок Камвольный, 9

ПРОДУКЦИЯ

Провода и кабели с изоляцией из поливинилхлоридного пластика для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно марок ПуВ, ПуГВ, ПуВВ, ПуГВВ, КуВВ, КуГВВ сечениями до 150 кв. мм включительно, изготовлены в соответствии с ТУ 3551-007-52875328-2011 «Провода и кабели с изоляцией из поливинилхлоридного пластика для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно. 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 № 257, 258 от 29.08.2019 г., проведенных в Испытательной лаборатории кабельной продукции ООО ЦИКП «Волга-тест» (регистрационный номер РОСС RU.0001.21КБ19). Акта проверки стабильности производства № 7 от 17.07.2019 г. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых обеспечивается соблюдение ТР ТС 004/2011: 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» (пункт 5.2). Условия хранения кабелей и проводов должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Срок службы кабелей и проводов – не менее 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2019 ПО 18.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Трофимова Елена Борисовна

(Ф.И.О.)

Иванова Анна Константиновна

(Ф.И.О.)