

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ TC RU C-IT.OM02.B.09454

Серия RU № 0664871

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Авто Эксперт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125438, г. Москва, Пакгаузное ш., д. 1. Номер телефона: 89652177174, адрес электронной почты: a.autoexpert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11OM02, 30.09.2014, Росаккредитация.

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы». Основной государственный регистрационный номер: 1026900516390. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170017, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15. Номер телефона: +74822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

«CABUR S.R.L.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Localita Isola Grande, 45-17041-Altare (SV).

**ПРОДУКЦИЯ**

Аппараты для распределения электрической энергии: предохранители плавкие на напряжение 250 вольт, серия F5, артикулы: ZFN001ST, ZFN002ST, ZFN003ST, ZFN004ST, ZFN005ST, ZFN006ST, ZFN007ST, ZFN008ST, ZFN009ST, ZFN010ST, ZFN011ST, ZFN012ST, ZFN013ST, ZFN014ST, ZFN015ST, ZFN016ST, FN001ST, FN002ST, FN003ST, FN004ST, FN005ST, FN006ST, FN007ST, FN008ST, FN009ST, FN010ST, FN011ST, FN012ST, FN013ST, FN014ST, FN015ST, FN016ST. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD)

КОД ТН ВЭД ТС 8536101000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 13-224/1/3-2018 от 29.03.2018, Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации № RA.RU.21KC01. Акт анализа состояния производства № 22314 от 22.03.2018. Документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: копии: эксплуатационных документов, договора уполномоченного лица, ГОСТ IEC 60269-1-2012 "Предохранители плавкие низковольтные. Часть 1. Общие требования". Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ IEC 60269-1-2012 "Предохранители плавкие низковольтные. Часть 1. Общие требования".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.03.2018 ПО 28.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
(подпись)

Громадина Ирина Александровна  
(инициалы, фамилия)

Кондрашов Сергей Сергеевич  
(инициалы, фамилия)