

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-IT.ЭМ01.В.01122/19

Серия **RU** № **0182462****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции "Центр подтверждения соответствия "Эксперт" Общества с ограниченной ответственностью "Центр подтверждения соответствия "ЭКСПЕРТ". Место нахождения (адрес юридического лица): 125438, Россия, город Москва, переулок 2-й Лихачевский, дом 1, строение 11, комната 1Е. Адрес места осуществления деятельности: 125438, Россия, город Москва, переулок 2-й Лихачевский, дом 1, строение 11. Номер телефона: 89652170600, адрес электронной почты: отсутствует. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЭМ01, 27.01.2015, Росаккредитация.

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

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

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

"AVE S.p.a.". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, 25086 Rezzato BS, via Mazzini 75.

**ПРОДУКЦИЯ**

Аппараты электрические для управления электротехническими установками: переключатели модульные для управления рольставней, на напряжение 230 вольт, артикулы: 4400181, 4402181, 4404181, 4405181, 4400181I, 4402181I, 4404181I, 4405181I, DKC441051, DKC442051, DKC443051, DKC449051, 4412181, 4412181I, DKC445051, 4400731, 4400731I, 4410731, 4410731I, DKC441051LV, 4412731, 4412731I, DKC445051LV. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 33-14/1/08-2019 от 15.08.2019, Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации № RA.RU.21КС01. Акт анализа состояния производства № 297 от 15.07.2019. Документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: копии эксплуатационных документов, договора уполномоченного лица № б/н от 15.12.2014, перечень стандартов. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия хранения продукции, срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов согласно приложению (бланк серия RU № 0687888).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.08.2019 ПО 18.08.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))
  
(подпись)


Тюрютикова Марина Николаевна

М.П. Чичерина Лилия Сергеевна

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.ЭМ01.В.01122/19

Серия **RU** № **0687888**

**Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза**

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ 12.2.007.6-93	"Система стандартов безопасности труда. Аппараты электрические коммутационные на напряжение до 1000 В. Требования безопасности "	стандарт в целом
СТБ IEC 60947-6-1-2012	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 6-1. Оборудование многофункциональное. Оборудование переключения коммутационное"	стандарт в целом

Лист 1

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Тюрютикова Марина Николаевна  
(Ф.И.О.)

Чичерина Лилия Сергеевна  
(Ф.И.О.)