



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.AB24.B.08215

Серия RU № 0638471

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Диэлектрические кабельные системы".
Основной государственный регистрационный номер: 1026900516390.
Место нахождения: 170017, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15
Телефон: +74822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ DKC Power Solutions S.r.l.
Место нахождения: ИТАЛИЯ, 00144 Roma (RM), Viale Cesare Pavese, 9 (Italia). Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 25030 Lograto (BS), Via Caduti del Lavoro, 19 (Italia)

ПРОДУКЦИЯ Шинопроводы (токопроводы) магистральные и распределительные на напряжение переменного тока до 1000 В, торговой марки DKC, тип РТ.

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования", IEC 61439-1:2011 "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 1. Общие правила", IEC 61439-6:2012 "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 6. Системы сборных шин (шинопроводов)".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8544 42 900 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 175НВО-11/2017, 176НВО-11/2017 от 21.11.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01. Акта о результатах анализа состояния производства № 8378 от 27.10.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции "СТАНДАРТ-ТЕСТ", регистрационный № RA.RU.11AB24. Комплекта эксплуатационной документации. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 51321.2-2009 (МЭК 60439-2:2005) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Дополнительные требования к шинопроводам". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.12.2017 **ПО** 11.12.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

Тюльпина Ксения Сергеевна
(инициалы, фамилия)