



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.AD06.B.01078

Серия RU № 0505923

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукция Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", Место нахождения: 142211, Россия, Московская область, Серпухов, улица Оборонная, дом 2. Адреса места осуществления деятельности: 142211, Россия, Московская область, Серпухов, улица Оборонная, дом 2. Телефон: +74956648940. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AD06. Дата решения об аккредитации 03.03.2016.

**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: 23883 Brivio (LC), Via per Airuno, 19 (Italia)

**ПРОДУКЦИЯ** Шинопроводы (токопроводы) осветительные на напряжение переменного тока до 690В, торговой марки DKC, типа LT.  
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** протокола испытаний № 137НВО-09/2017 от 13.09.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01. Акта о результатах анализа состояния производства № СГ120717-3 от 24.07.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный № RA.RU.11AD06. Комплекта эксплуатационной документации.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р 51321.2-2009 (МЭК60439-2:2005) "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 29.09.2017 ПО 28.09.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кошкарва Ирина Дмитриевна  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Тюльпина Ксения Сергеевна  
(инициалы, фамилия)