



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.AD06.B.01102

Серия RU № 0505949

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции 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: 25030 Lograto (BS), Via Caduti del Lavoro, 19 (Italia)

ПРОДУКЦИЯ Соединительные устройства, коробки отвода мощности, с установленными разъединителями и/или держателями предохранителей для подключения оборудования к шинопроводу, на напряжение переменного тока до 1000В, торговой марки DKC, предназначенные для подключения к шинопроводу, тип PTN.

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 комплекты. Часть 1. Общие правила", IEC 61439-2:2011 "Устройства распределения и управления комплекты низковольтные. Часть 2. Силовые комплекты устройства распределения и управления". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8536 90 010 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № P5459-17-0001.T-044.16 от 06.10.2017 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОТЕСТ", аттестат аккредитации № 044/T-044. Акта о результатах анализа состояния производства № СГ130717-1 от 04.09.2017 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 комплекты низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования". 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 06.10.2017 ПО 05.10.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Тюльпина Ксения Сергеевна
(инициалы, фамилия)