



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.04926/24

Серия **RU** № **0528974**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью ДЕЛЬТА-КИП. Место нахождения: Российская Федерация, Нижегородская область, 606000, город Дзержинск, бульвар Победы, дом 9, квартира 10, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 603009, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Подгорная, дом 4, основной государственный регистрационный номер: 1175275063457, номер телефона: +79913935555, адрес электронной почты: 9101050727@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью ДЕЛЬТА-КИП. Место нахождения: Российская Федерация, Нижегородская область, 606000, город Дзержинск, бульвар Победы, дом 9, квартира 10, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 603009, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Подгорная, дом 4

ПРОДУКЦИЯ Общепромышленные промежуточные реле, типа: DK-SR, DK-RS, DK-REP, DK-RP, DK-MR, DK-MPR, торговая марка «Deltakip»
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.24-001-19422873-2024 "РЕЛЕ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ, типа: DK-SR, DK-RS, DK-REP, DK-RP, DK-MR, DK-MPR, торговая марка «Deltakip».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 23052024-10 от 06.06.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05, технических условий № ТУ 27.12.24-001-19422873-2024 от 01.05.2024 года, паспорта, акта анализа состояния производства № С-20240517-002 от 21.05.2024 года, выданного ОС ООО "ПРОФЕССИОНАЛ", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB93, подписанного экспертом Мельниковой Надеждой Максимовной.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ-IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (за исключением п.7.3); ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 01.03.2024

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.06.2024 **ПО** 10.06.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ярема
подпись

Кирильцев
подпись



Ярема Максим Николаевич
(ф.и.о.)

Кирильцев Дмитрий Дмитриевич
(ф.и.о.)