



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MO10.B.04015

Серия RU № 0676479

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение 1, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ГК "ДАРСТАЛЬ".
Основной государственный регистрационный номер: 1174401003248.
Место нахождения: 156003, Российская Федерация, Костромская область, город Кострома, улица Ткачей, дом № 7, литера Д-Д9
Телефон: 88007700419, адрес электронной почты: darstal@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ГК "ДАРСТАЛЬ".
Место нахождения: 156003, Российская Федерация, Костромская область, город Кострома, улица Ткачей, дом № 7, литера Д-Д9

ПРОДУКЦИЯ Устройства вводно-распределительные серий ВРУ,ЩО,ЩЭ, УРЭМ,ПР, ШР, ШУ,Я,РУСМ, АВР,ВП,ГЗШ, ЦК.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3434-001-14694466-2017 «Устройства вводно-распределительные». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1051/1-ИЛПМ-2018, 1051/1-2ИЛПМ-2018, 1051/1-3ИЛПМ-2018, 1051/1-4ИЛПМ-2018, 1051/1-5ИЛПМ-2018 от 30.03.2018 года, выданных Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05 ; акта анализа состояния производства от 23.03.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.03.2018 ПО 29.03.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Евгений Николаевич Ушаков

(инициалы, фамилия)

Василий Андреевич Туканов

(инициалы, фамилия)

