

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MO10.B.04074

Серия RU № 0676617

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 I, 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 «Гермес». Основной государственный регистрационный номер: 1027804868541. Место нахождения: 192102, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Витебская Сортировочная, дом 34, литер Е. Телефон: 78123208881, адрес электронной почты: Germes.14@inbox.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Гермес». Место нахождения: 192102, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Витебская Сортировочная, дом 34, литер Е

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства: Шкафы управления и распределения на номинальный ток до 6300 А, номинальный кратковременно допустимый ток до 150 кА, номинальное напряжение до 1000 В, тип НКУ, ШУПР, ГРЩ, ВРУ, ШУ. Шкафы управления и станции управления типа ESQ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3433-001-56284438-2015 "Шкафы управления и распределения на номинальный ток до 6300 А, напряжение до 1000 В. Шкафы управления и станции управления типа ESQ". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1053/ИИЛПМ-2018 от 03.04.2018 года, выданного Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 27.03.2018 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 Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ Р 51321.1-2007 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Черны и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.4.11-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к провалам, кратковременным прерываниям и перерывам в подаче электроэнергии. Требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.04.2018 ПО 02.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Евгений Николаевич Ушаков (инициалы, фамилия)

Василий Андреевич Туканов (инициалы, фамилия)

