



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.06359/24

Серия **RU** № **0567808**

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. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛЬТ-СПБ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 198095, шоссе Митрофаньевское, дом 5Е, литера А, помещение 36, основной государственный регистрационный номер: 1107847080186, номер телефона: +78124072852, адрес электронной почты: info@volt-spb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ВОЛЬТ-СПБ». Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 198095, шоссе Митрофаньевское, дом 5Е, литера А, помещение 36, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 188307, Ленинградская область, Гатчинский муниципальный район, Гатчинское городское поселение, город Гатчина, улица Жемчужина, здание 2

ПРОДУКЦИЯ

Устройства комплектные низковольтные: щитки защиты от импульсных перенапряжений низковольтные комплектные модификаций ВОЛЬ Т-ЩЗИП-3ЗМ, ВОЛЬ Т-ЩЗИП-3ЭУ, ВОЛЬ Т-ЩЗИП-ЭХЗ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-018-65897260-2023 «ЩИТКИ ЗАЩИТЫ ОТ ИМПУЛЬСНЫХ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЙ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ ЩЗИП. Технические условия групповые». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 24110807-1, 24110808-1, 24110809-1 от 11.12.2024 года, выданные Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OE08. Паспорта № ВОЛЬТ-ЩЗИП-3ЗМ-ОЛ002-24-IP44-УХЛ3 от 11.04.2024 года, паспорта № ВОЛЬТ-ЩЗИП-3ЭУ-ОЛ001-24-IP44-У2 от 11.04.2024 года, паспорта № ВОЛЬТ-ЩЗИП-ЭХЗ-ОЛ003-24-IP30-УХЛ4 от 11.04.2024 года, технических условий № ТУ 27.12.31-018-65897260-2023 от 15.11.2023 года, акта анализа состояния производства № С-20241002-009 от 07.10.2024 года, выданного ОС ООО "ПРОФЕССИОНАЛ", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB93, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Мельниковой Надеждой Максимовной. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования; ГОСТ ИЕС 61439-2-2015 Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией; ГОСТ ИЕС 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Выдан взамен ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.06274/24 от 17.12.2024. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 11.04.2024

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

18.12.2024

ПО

16.12.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ярема
(подпись)

Мюллер
(подпись)



Ярема Максим Николаевич
(Ф.И.О.)

Мюллер Оксана Павловна
(Ф.И.О.)