



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ", Место нахождения: 182113, РОССИЯ, ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г ВЕЛИКИЕ ЛУКИ, ПР-КТ ОКТЯБРЬСКИЙ, Д. 79, ОГРН: 1026000901475, Номер телефона: +7 8115363859, Адрес электронной почты: dec@zeto.ru, info@zeto.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ФЕДОРОВА АЛЕКСЕЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА
заявляет, что Разъединители серии РЛКЖ на напряжение 10 кВ

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:
Технические условия: ТУ 3414-111-49040910-2012 (ИВЕЖ.674212.101 ТУ) "Разъединители серии РЛКЖ на напряжение 10 кВ с приводом типа ПР-7. Технические условия"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8535302000

Изготовитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ", Место нахождения: 182113, РОССИЯ, ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г ВЕЛИКИЕ ЛУКИ, ПР-КТ ОКТЯБРЬСКИЙ, Д. 79

Серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта»

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 01-3/1-12-006-2024 выдан 23.01.2024 испытательной лабораторией "Испытательный центр на безопасность" RA.RU.22MB05; № 01-3/1-12-002-2024 выдан 22.01.2024 испытательной лабораторией "Испытательный центр на безопасность" RA.RU.22MB05;
Акт визуального контроля от 13.12.2023;
Техническое заключение от 09.01.2024.
Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы:
ГОСТ Р 52726-2007, Разъединители и заземлители переменного тока на напряжение свыше 1 кВ и приводы к ним. Общие технические условия, пункты 5.3, 5.4.1, 5.6.1, 5.6.2, 5.14.1
ГОСТ Р 2.601-2019, Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Эксплуатационные документы, пункт 4.13;
Условия и сроки хранения: Условия хранения 5(ОЖ4) 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",
Назначенный срок службы - 30 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.02.2029 включительно


(подпись) _____


М.П. ФЕДОРОВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.12825/24
Дата регистрации декларации о соответствии: 20.02.2024