



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ N РОСС RU Д-RU.PA01.B.08697/26

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД "ВЕКТОР"

Зарегистрирован Управление Федеральной налоговой службы по Удмуртской Республике 01.06.2007
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 427432, Россия, Удмуртская Республика, город Воткинск, улица Победы, дом 2е
ОГРН 1071828000617, ИНН 1828016121
Телефон: +73414555999, Адрес электронной почты: info@etz-vektor.ru
в лице Директора Гусева Андрея Анатольевича

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Комплектные распределительные устройства серии D-24P на номинальные напряжения 15 кВ и 20 кВ, номинальные токи 630÷2000 А, токи термической стойкости 16 кА и 25 кА с вакуумными выключателями серии ВВ/TEL, климатического исполнения У, категории размещения 3 (с нижним значением температуры при эксплуатации до минус 25 град С), торговая марка «Mile»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД "ВЕКТОР"

ОГРН 1071828000617, ИНН 1828016121
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 427432, Россия, Удмуртская Республика, город Воткинск, улица Победы, дом 2е
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3414-005-81247165-2016 «Комплектные распределительные устройства серии D-24P торговая марка «Mile». Технические условия»
Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 27.12.10.190
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8537209200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 14693-90 "Устройства комплектные распределительные негерметизированные в металлической оболочке на напряжение до 10 кВ. Общие технические условия" в подпунктах 2.8.1-2.8.9 пункта 2.8 раздела 2; в разделе 3, ГОСТ 1516.3-96 "Электрооборудование переменного тока на напряжения от 1 до 750 кВ. Требования к электрической прочности изоляции" в пункте 4.14 раздела 4

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 3д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 012-053-2024 от 19.04.2024 года, № 017-159-2025 от 11.09.2025 года, № 012-039-2024 от 02.04.2024 года, выданных Испытательным центром высоковольтной аппаратуры Акционерного общества "Научно-технический центр Федеральной сетевой компании Единой энергетической системы" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MB06)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Срок службы КРУ серии D-24P торговой марки «Mile» составляет 30 лет. Срок хранения у потребителя не должен превышать 1 год до ввода в эксплуатацию. Дата изготовления образцов – 20.01.2026 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 25.03.2026 ПО 24.03.2031



И.П.

ЗАЯВИТЕЛЬ

подпись

Гусев Андрей Анатольевич

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.