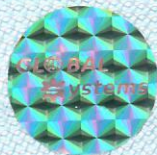


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.ОС07.04312

Срок действия с 15.01.2024 по 14.01.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.ОС07 Общество с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», Россия, 109117, Г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КУЗЬМИНКИ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, Д. 107, К. 5

ПРОДУКЦИЯ Трансформатор тока нулевой последовательности (Датчик тока трансформаторный) ТЗЛК; ТЗРЛ. Серийный выпуск.

код ОКПД2
27.11.42

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ3414-001-05755476-2023 «ТРАНСФОРМАТОР ТОКА НУЛЕВОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ (ДАТЧИК ТОКА ТРАНСФОРМАТОРНЫЙ) ТЗЛК; ТЗРЛ»

код ТН ВЭД
8504318007

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Самарский трансформатор», Адрес: Россия, 443017, Самарская обл., г. Самара, Железнодорожный р-н, Южный проезд, д. 88, ИНН: 6311012779, ОГРН: 1026300523127, телефон: 8(846) 261-68-23, электронная почта: info@z-st.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «Самарский трансформатор», Адрес: Россия, 443017, Самарская обл., г. Самара, Железнодорожный р-н, Южный проезд, д. 88, ИНН: 6311012779, ОГРН: 1026300523127, телефон: 8(846) 261-68-23, электронная почта: info@samaratransformer.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ07-28926 от 15.01.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ07.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов

инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля