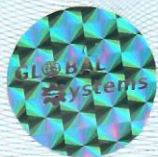


# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ 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.OC10.06614

Срок действия с 05.07.2024 по 04.07.2027

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32623.OC10 Общество с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», Россия, 125252, Россия, г. Москва, б-р Ходынский, д. 20а.

**ПРОДУКЦИЯ** Трансформаторы промышленные: трансформаторы тока типов Т-0,66 и ТШ-0,66. Серийный выпуск.

код ОКПД2  
27.11.42

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 27.11.42-058-05755476-2017 «Трансформаторы тока Т-0,66, ТШ-0,66. Технические условия».

код ТН ВЭД  
8504312909

**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@z-st.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ10-40973 от 05.07.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ10.

**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 соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля