



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ33.Н00531

№ ПС 009711

Срок действия с 01.07.2024 г. по 30.06.2029 г.

ОКПД2 27.11.42.000  
код ЕКПС  
код ТН ВЭД 8504 31 800 1,  
8504 32 000 9

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Акционерное общество «Группа компаний «Электрощит» - ТМ Самара».  
Адрес: 443048, Россия, Самарская область, г.о. Самара, вн. р-н  
Красноглинский, п. Красная Глинка, кв-л 2, зд.37, офис 221.  
ОГРН: 1036300227787. Телефон: +7 (846) 277-74-44 info@electroshield.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

Акционерное общество «Группа компаний «Электрощит» - ТМ Самара».  
Адрес: 443048, Россия, Самарская область, г.о. Самара, вн. р-н  
Красноглинский, п. Красная Глинка, кв-л 2, зд.37, офис 221.  
ОГРН: 1036300227787. Телефон: +7 (846) 277-74-44 info@electroshield.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ССБК RU.ПБ33 до 12.12.2025 г, Орган по сертификации «ПОЖЭКСПЕРТ»,  
129344, г. Москва, ул. Искры, д. 31, корпус 1, эт чердак, п II, к 3, оф 85а.  
e-mail: pozexpert77@gmail.com.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)

Трансформаторы силовые малой мощности ОЛС-СЭЩ: ОЛС-СЭЩ-  
0,63/6(10), ОЛС-СЭЩ-1,25/6(10), выпускаемые по ТУ 3413-123-72210708-  
2008 «Трансформаторы силовые малой мощности ОЛС-СЭЩ-0,63/6(10) и  
ОЛС-СЭЩ-1,25/6(10)». Серийный выпуск.

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных  
стандартов, стандартов  
организаций, сводов правил,  
условий договоров на  
соответствие требованиям  
которых проводилась  
сертификация)

ГОСТ 27483-87 (МЭК 695-2-1-80) «Испытания на пожароопасность. Методы  
испытаний. Испытания нагретой проволокой».  
п. 3.1.10 ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда.  
Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 1152/ТП-24 от 27.06.2024 г.,  
Испытательная лаборатория «ПОЖЭКСПЕРТ», аттестат  
аккредитации № ССБК RU.21ПБ31 до 12.12.2025 г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 3413-123-72210708-2008 «Трансформаторы силовые  
малой мощности ОЛС-СЭЩ-0,63/6(10) и ОЛС-СЭЩ-  
1,25/6(10)».

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С. А. Медведев

В. Н. Слугин

