

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ РОСС RU Д-RU.PA02.B.09465/21



ЗАЯВИТЕЛЬ:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ЭЛЕКТРОЩИТ» - ТМ САМАРА»,
АО «ГК «ЭЛЕКТРОЩИТ» - ТМ САМАРА»,
место нахождения 443048, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, ГОРОД САМАРА,
ТЕРРИТОРИЯ ОАО ЭЛЕКТРОЩИТ, ОГРН 1036300227787, ИНН 6313009980,
телефон +7 8462777444, электронная почта sales@electroshield.ru.

В ЛИЦЕ: Инженера по сертификации Сергеевой Анны Николаевны,
Доверенность № 210303 от 03.03.2021 года

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трансформаторы силовые типа ОЛЗ-СЭЩ,

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ЭЛЕКТРОЩИТ» - ТМ САМАРА»,
АО «ГК «ЭЛЕКТРОЩИТ» - ТМ САМАРА», 443048, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ,
ГОРОД САМАРА, ТЕРРИТОРИЯ ОАО ЭЛЕКТРОЩИТ,
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443022, РОССИЯ,
Самарская область, город Самара, Заводское шоссе, 11А,
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:
Технические условия ТУ 3413-213-15356352-2015 «Трансформаторы силовые
ОЛЗ-СЭЩ-0,63/27,5-IV, ОЛЗ-СЭЩ-1,25/27,5-IV, ОЛЗ-СЭЩ-2,5/27,5-IV»
Серийный выпуск

код ОКПД 2: 27.11.42.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8504318007; 8504320009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

ГОСТ 52719-2007 раздел 7 (в части ГОСТ 12.2.007.0, ГОСТ 14254), пп. Г.48, Г.50;
ГОСТ 12.2.007.2-75; ГОСТ 1516.3-96 (п.4.14)

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ: Сертификата
системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № RU003933 выдан 08.11.2021 г.,
Орган по сертификации систем менеджмента АО «Бюро Веритас Сертификейшн Русь»;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия и срок хранения в соответствии с
эксплуатационной документацией

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 02.12.2021 по 01.12.2024



Заявитель

ПОДПИСЬ

Сергеева Анна Николаевна

фамилия, имя, отчество

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.