

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.00644/22



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 Разъединители переменного тока на напряжение 35 кВ
серии РГП 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: 443048, РОССИЯ,
Самарская область, г. Самара, территория ОАО Электрощит,
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:
Технические условия ТУ 3414-053-00110473-2003 «Разъединители переменного тока на
напряжение 35 кВ серии РГП СЭЩ®»
Серийный выпуск

код ОКПД 2: 27.12.10.120

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8535302000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

ГОСТ Р 52726-2007 (пп. 5.5.8, 5.10.8, 5.10.15, 5.10.17, раздел 6); 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, срок службы в
соответствии с эксплуатационной документацией

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 14.01.2022 по 13.01.2025



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.