



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ N РОСС RU Д-RU.PA01.B.51823/24

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САМАРСКИЙ ТРАНСФОРМАТОР"

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 24 по Самарской области
28.07.2023

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 443017, Россия, Самарская область, город Самара, проезд Южный, дом 88

ОГРН 1026300523127, ИНН 6311012779

Телефон: 88462616823, Адрес электронной почты: info@z-st.ru

в лице Директора по качеству Балабашиной Елены Николаевны, действующего на основании доверенности №СТ7471 от 09.01.2024

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Аппаратура высоковольтная электрическая: трансформатор напряжения марка НАМИТ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САМАРСКИЙ ТРАНСФОРМАТОР"

ОГРН 1026300523127, ИНН 6311012779

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443017, Россия, Самарская область, город Самара, проезд Южный, дом 88

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.41-063-05755476-2017 «Трансформатор напряжения НАМИТ. Технические условия»

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 27.11.4

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 850431210

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 1983-2015 раздел 6, пункт 6.10, подпункт 6.10.4; раздел 6 пункт 6.12; раздел 7

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 3д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 3701 ИЛНВО от 06.12.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

Копия паспорта, Копия технических условий ТУ 27.11.41-063-05755476-2017 «Трансформатор напряжения НАМИТ. Технические условия»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 24.12.2024 ПО 23.12.2027

М.П. ЗАЯВИТЕЛЬ

(при наличии)

подпись

Балабашина Елена Николаевна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЯЮ, 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.

