

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.96414/21

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕВСКИЙ ТРАНСФОРМАТОРНЫЙ ЗАВОД "ВОЛХОВ", ООО "НТЗ" ВОЛХОВ", место нахождения 173008, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВГОРОДСКАЯ, ГОРОД ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛИЦА СЕВЕРНАЯ, 19, ОГРН 1125321001068, ИНН 5321152861, телефон +7 8162948102
В ЛИЦЕ: ДИРЕКТОР, ТОВМАСЯН АРКАДИЙ ВАЧАГАНОВИЧ

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трансформаторы силовые малой мощности ОЛС-НТЗ-10, Трансформаторы силовые малой мощности ОЛС-НТЗ-10, торговая марка: НТЗ Волхов, модель: ОЛС-НТЗ-10,

Документ, в соответствие с которым изготовлена продукция: Трансформаторы силовые малой мощности ОЛС-НТЗ-10 Технические условия ТУ 3413-029-30425794-2020

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕВСКИЙ ТРАНСФОРМАТОРНЫЙ ЗАВОД "ВОЛХОВ", ООО "НТЗ" ВОЛХОВ", 173008, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВГОРОДСКАЯ, ГОРОД ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛИЦА СЕВЕРНАЯ, 19, ОГРН 1125321001068, ИНН 5321152861

код ОКПД 2: 27.11.42.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8504320009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ Р 52719-2007, Трансформаторы силовые. Общие технические условия, Раздел 7 (в части ГОСТ 12.2.007.0, ГОСТ 14252), Г. 48, Г. 50; ГОСТ 12.2.007.2-75, Система стандартов безопасности труда. Трансформаторы силовые и реакторы электрические. Требования безопасности; ГОСТ 1516.3-96, Электрооборудование переменного тока на напряжения от 1 до 750 кВ. Требования к электрической прочности изоляции, п.4.14;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Сертификат системы менеджмента: RU.2547.382 выдан 23.01.2020, ОС СМ Общества с ограниченной ответственностью «РОСТ», RA.RU.13АБ68;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 16.09.2021 по 20.09.2024

М.П. **НТЗ** Заявитель
(при наличии)




подпись

ТОВМАСЯН АРКАДИЙ ВАЧАГАНОВИЧ

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

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.