

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.37945/22

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОСЭК", ООО "РОСЭК", место нахождения 620027, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛИЦА НИКОЛАЯ НИКОНОВА, 8, 3, ОГРН 1106659003065, ИНН 6659202137, телефон +7 3433019991

В ЛИЦЕ: ДИРЕКТОР, ПЕТРИКОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки в бетонной оболочке на напряжение 6-20/0,4 кВ, модели: БКТП, БКРТП, БКРП, торговой марки «РОСЭК», ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОСЭК", ООО "РОСЭК", 620027, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛИЦА НИКОЛАЯ НИКОНОВА, 8, 3, адрес места осуществления деятельности: 620109, РОССИЯ, Свердловская обл, г Екатеринбург, ул Крауля, строение 9а, ОГРН 1106659003065, ИНН 6659202137, серийный выпуск, выпускаемые по ТУ 3412-003-70650292-2013.

код ОКПД 2: 27.12.10.190

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8537209200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 14695-80, Подстанции трансформаторные комплектные мощностью от 25 до 2500 кВ·А на напряжение до 10 кВ. Общие технические условия, пп. 3.12, 3.14, 3.18, 3.19, 3.20, 3.25, 3.32; 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 Протокола испытаний №098/07P22 выданного 21.07.2022 испытательной лабораторией "Электrolаборатория ООО "РОСЭК"; Сертификата системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 №РОСС RU.32143.04HAУ1-66000931016429.052022 выданного 20.05.2022 Органом по сертификации "НАУСЕРТ".

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 21.10.2022 по 20.10.2025

М.П.

(при наличии)

Заявитель

подпись

ПЕТРИКОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ

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.