



**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N РОСС RU Д-RU.РА01.В.46511/22**

ЗАЯВИТЕЛЬ ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО " АЛТАЙСКИЙ ТРАНСФОРМАТОРНЫЙ ЗАВОД "

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 16 по Алтайскому краю
02.03.2021

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 656039, Россия, край Алтайский, город Барнаул, тракт Павловский, дом 28

ОГРН 1022200897751, ИНН 2221000387

Телефон: +73852466714, Адрес электронной почты: postmaster@alttrans.org

в лице Генерального директора Карлова Александра Александровича

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Подстанции трансформаторные комплектные: киосковые, мачтовые и столбовые мощностью от 10 до 1600 кВА 10(6)/ 0,4(0,23) кВ, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АЛТАЙСКИЙ ТРАНСФОРМАТОРНЫЙ ЗАВОД"

ОГРН 1022200897751, ИНН 2221000387

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 656039, Россия, край Алтайский, город Барнаул, тракт Павловский, дом 28

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3412-021-00109777-2012 "Подстанции трансформаторные комплектные напряжением 10(6)/ 0,4(0,23) кВ мощностью 10...1600 кВА"

Серийный выпуск

Код ОКПД2: 27.11.4

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504210000, 8504221000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 14695-80 пп. 3.12, 3.14, 3.18, 3.19, 3.20, 3.25, 3.32, ГОСТ 1516.3-96 п. 4.14

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 3д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ

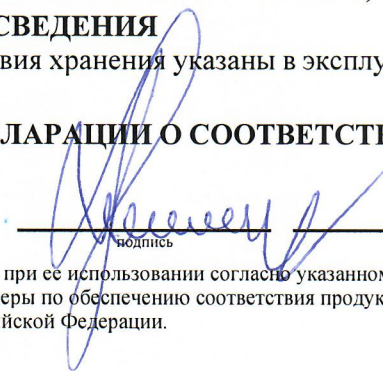
Протокола испытаний № 05-01-2014 от 31.01.2014 года, выданного Испытательным центром высоковольтного электрооборудования Филиала ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС» - СибНИИЭ (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21МВ08)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 19.12.2022 ПО 18.12.2027

М.П. **ЗАЯВИТЕЛЬ**
(при наличии)



Карлов Александр Александрович

(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.

