



Система добровольной сертификации продукции, работ и услуг в области пожарной сейсмостойкости (СДС «СейсмПБ»)
(Система зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии регистрационный номер РОСС RU.31753.04ПБС0)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СПБ RU.ОП.001.Н.00046

Зарегистрирован в реестре системы добровольной сертификации продукции, работ и услуг в области пожарной сейсмостойкости «СейсмПБ»

Срок действия с 16.09.2024 по 15.09.2027

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Трансформер». Адрес: 142105, Московская обл., г.о. Подольск, г. Подольск, ул. Б. Серпуховская, д.43, стр. 11, помещ. 6. ОГРН: 1155074004645. Телефон: +74999410855. E-mail: infol@transformator.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Трансформер». Адрес: 142105, Московская обл., г.о. Подольск, г. Подольск, ул. Б. Серпуховская, д.43, стр. 11, помещ. 6. ОГРН: 1155074004645. Телефон: +74999410855. E-mail: infol@transformator.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации НИЭЦ «Стройтест» ООО НИЭЦ «Стройтест». Адрес: 301367, Тульская обл., Алексинский район, г. Алексин, ул. Болотова, д. 18, стр. 1. ОГРН: 1057748141241. Телефон: +74875369657. Свидетельство о подтверждении компетентности № СПБ.RU.ОП.007 от 06.12.2021.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трансформаторы масляные по ТУ 3411-005-01354533-2015. Серии: ТМ, ТМН, ТМГ, ТМП, ТДН, ТРДН, ТДТН, ТДНС, ТДТН. Номинальная мощность от 16 до 80000 кВа. Класс напряжения до 110 кВ.

Код ОКПД2: 27.11.41

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8504

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 30546.2-98 «Испытания на сейсмостойкость машин, приборов и других технических изделий. Общие положения и методы испытаний». Подтверждаемые характеристики: частота и амплитуда ускорений.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИСПЫТАНИЯ (ИССЛЕДОВАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протоколы сертификационных испытаний № 13-И от 02.06.2021, № 14-И от 02.06.2021, № 15-И от 10.06.2021, испытательной лаборатории ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко АО «НИЦ «Строительство», № СПБ.RU.ИН.002 от 27.05.2019, Акт анализа состояния производства № 0028-АП/СПБ от 12.07.2021, орган по сертификации НИЭЦ «Стройтест», № СПБ.RU.ОП.007 от 06.12.2021. Схема сертификации 4с.

№ 000046

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

Технические условия ТУ 3411-005-01354533-2015.
Руководство по эксплуатации.
Габаритные чертежи.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
СВЕДЕНИЯ**

**РУКОВОДИТЕЛЬ
ОРГАНА ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Тютерева В.И.

ЭКСПЕРТ

Завьялов А.В.



Подтверждение действия сертификата соответствия:

_____ 20__ г.
Регистрация в Реестре
СДС «СейсмПБ»
№ _____

_____ 20__ г.
Регистрация в Реестре
СДС «СейсмПБ»
№ _____

_____ 20__ г.
Регистрация в Реестре
СДС «СейсмПБ»
№ _____

подпись
М.П.

подпись
М.П.

подпись
М.П.

Сертификат соответствия предоставляет право на применение
Знака соответствия Системы «СейсмПБ»