

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР В ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ РОСС RU.32226.04ЕЛКО

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МН06.Н00248/20

Срок действия с 04.06.2020

по 03.06.2023

№ 0008363

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег.№ RA.RU.11МН06

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации продукции "Стандарт-Сертлит", 105082, РОССИЯ, город Москва, ул. Почтовая Б., д.55/59, стр.1, оф. 359, Тел: +7 (499) 677-59-77, E-mail: standart-sertlit@yandex.ru

## ПРОДУКЦИЯ

Подстанции трансформаторные комплектные серии КТП(Н) мощностью до 6300 кВА включительно, напряжением до 35 кВ включительно  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3412-002-92162006-2016  
Серийный выпуск

КОД ОК  
Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)  
27.11.4

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ30546.3-98 (исполнение сейсмостойкости 9 баллов по шкале MSK 64)

КОД ТН ВЭД  
8537209900

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "БНК"  
Место нахождения: 344013, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Мечникова, Дом 39, Корпус В, Офис 504, ИНН 6140031810

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "БНК"  
Место нахождения: 344013, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Мечникова, Дом 39, Корпус В, Офис 504. Телефон: +7 (863) 285-03-85 E-mail: bnk@bnk-azov.ru

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № СИ20/04.06-04 от 04.06.2020 года, выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью «Современные системы качества» (регистрационный номер аттестата аккредитации RU.SSK2.04ЕЛКО).

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на изделии, на упаковке и технической документации.  
Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

*Терехин*  
подпись

Зам. руководителя А.Ю. Терехин

инициалы, фамилия

Эксперт

*Морозов*  
подпись

В.И. Морозов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации