

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЕ67.Н00673

Срок действия с 06.11.2019

по 05.11.2022

№ 0460410

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.10АЕ67

Орган по сертификации продукции ООО "Тверь-Сертификат". Адрес: 170041, РОССИЯ, Тверская область, Тверь, б-р. Шмидта, дом 12, 023. Телефон +7 4822633219, адрес электронной почты tver.sert@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Подстанции трансформаторные комплектные (КТП) киоскового типа, мощностью от 25 до 1000 кВА напряжением до 10 кВ, серия КТПК-БЛИСС. Технические условия ТУ 27.12.1-001-28197487-2018. Серийный выпуск.

код ОК
27.11.4

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 27.12.1-001-28197487-2018, II категория сейсмостойкости по НП-031-01, сейсмическим воздействиям интенсивностью до 9 баллов по MSK-64, на высоте 30 м над нулевой отметкой по ГОСТ 17516.1

код ТН ВЭД
8537 20

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «БЛИСС-ИНЖИНИРИНГ» (ООО «БЛИСС-ИНЖИНИРИНГ»). ОГРН: 1186313033169, ИНН: 6312184354. Адрес: 443031, РОССИЯ, город Самара, улица Демократическая, дом 53А, офис 302, телефон: +7 (846) 953-72-99, адрес электронной почты: info@bliss-gr.info.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «БЛИСС-ИНЖИНИРИНГ» (ООО «БЛИСС-ИНЖИНИРИНГ»). ОГРН: 1186313033169, ИНН: 6312184354. Адрес: 443031, РОССИЯ, город Самара, улица Демократическая, дом 53А, офис 302, телефон: +7 (846) 953-72-99, адрес электронной почты: info@bliss-gr.info.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 001/Е-06/11/19 от 06.11.2019 года, выданный Испытательной лабораторией "Орион" ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ09)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3

Руководитель органа

подпись

С.Е. Федоров

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

