



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н29764

Срок действия с 25.10.2021

по 24.10.2024

№ 0012678

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Комплектные устройства на напряжение до 1000 В. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-002-28197487-2018 «Устройства низковольтные комплектные. Технические условия» (типы согласно приложению бланк № 0006881). Серийный выпуск.

код ОК
27.12.31

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 27.12.31-002-28197487-2018; ГОСТ 17516.1-90; ГОСТ 30546.1-98; ГОСТ 30546.2-98; ГОСТ 30546.3-98; ГОСТ 16962.2-90; НП-031-01, НП-001-15 в части соответствия (к сейсмическому воздействию 9 баллов по шкале MSK-64)

код ТН ВЭД
8537 10

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «БЛИСС-ИНЖИНИРИНГ» (ООО «БЛИСС-ИНЖИНИРИНГ»). ОГРН: 1186313033169. 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 Обществом с ограниченной ответственностью «БЛИСС-ИНЖИНИРИНГ» (ООО «БЛИСС-ИНЖИНИРИНГ»). ОГРН: 1186313033169. 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 № 004/Е-25/10/21 от 25.10.2021 года, выданный Испытательной лабораторией "АБ-тест" (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ21)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

П.Г. Рухлядев
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.П. Широков
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0006881

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ61.Н29764

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
27.12.31 8537 10	Комплектные устройства на напряжение до 1000В, типы: - распределительное устройство низкого напряжения, тип: РУНН; - главный распределительный щит, тип: ГРЩ; - щит станций управления, тип: ЩСУ; - комплектные устройства для энергетики, тип: КУЭ; - распределительное токовое задвижное оборудование, тип: РТЗО; - распределительное устройство собственных нужд, тип: РУСН; - щит собственных нужд, тип: ЩСН; - шкаф свободного конфигурирования, тип: ШН; - пункт распределительный, тип: ПР; - вводное распределительное устройство, тип: ВР; - щиты одностороннего обслуживания, тип: ЩО70; - щит, тип: АВО; - ящик, тип: ЯУО; - ящички главной распределительной шины, тип: ГЗЩ; - ящик, тип: ЯТПВ; - блок линейных потребителей: БЛП.	



Руководитель органа _____

[Handwritten signature]
подпись

Эксперт _____

[Handwritten signature]
подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

В.П. Широков

инициалы, фамилия