

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ВУ.НА34.Н12509

Срок действия с 22.08.2018 по 21.08.2021

№ 0343151

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11НА34

Орган по сертификации продукции ООО "Вега" Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, город Калуга, Первый академический проезд, дом 5, корпус 1Д. Телефон 8-909-356-1455, адрес электронной почты: [vega.infor@yandex.ru](mailto:vega.infor@yandex.ru)

**ПРОДУКЦИЯ** Комплектные распределительные устройства (КРУ), типа: USN. Изготовлены в соответствии с ТУ 191424853.002-2016 «Комплектные распределительные устройства USN. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОК  
27.12.10.190

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 14693-90 (п.п. 2.8, раздел 2), ГОСТ 1516.3-96 (п.п. 4.7, 4.14), ГОСТ 12.2.007.3-75 (п.п. 2.1.1, 2.1.8, 2.2, 2.5, 2.7, 2.8), ГОСТ 12.2.007.4-75 (п.п. 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9, 2.10, 2.11, 2.12, 2.13)

код ТН ВЭД  
8537

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Вектор-Инжиниринг". Адрес: 220033, БЕЛАРУСЬ, Республика Беларусь, г. Минск, пр-т Партизанский, 8/2-5, телефон/факс: 375172981470, адрес электронной почты: [info@vectori.by](mailto:info@vectori.by).

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Обществом с ограниченной ответственностью "Вектор-Инжиниринг". Адрес: 220033, БЕЛАРУСЬ, Республика Беларусь, г. Минск, пр-т Партизанский, 8/2-5, телефон/факс: 375172981470, адрес электронной почты: [info@vectori.by](mailto:info@vectori.by)

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний 0303-55-АГ/2017 от 22.08.18, выданного Испытательной лабораторией "Общества с ограниченной ответственностью "Фактор" аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.04ЖКХ0.ИЛ00010 от 23.06.2016 года сроком действия до 22.06.2021

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3

Руководитель органа

подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации