

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА34.Н05854

Срок действия с 19.06.2018 по 18.06.2021

№ 0192183

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НА34

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

ПРОДУКЦИЯ в Приложении бланк №0043230. Серийный выпуск.

КОД ОК
27.12.10.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 27.12.10-005-90066304-2018

КОД ТН ВЭД
8535 90 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КапрАл Бридж". ОГРН: 1116639000015, ИНН: 6639021735, КПП: 668301001. Адрес: 624030, РОССИЯ, 624030, Свердловская область, Белоярский район, рп. Белоярский, ул. Тракторная, 7.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью "КапрАл Бридж". ОГРН: 1116639000015, ИНН: 6639021735, КПП: 668301001. Адрес: 624030, РОССИЯ, 624030, Свердловская область, Белоярский район, рп. Белоярский, ул. Тракторная, 7

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 003/W-19/06/18 от 19.06.2018 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-Эксперт» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ03 от 09.01.2017 года по 09.01.2020).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Упаковка в деревянную обрешетку, условия хранения по ГОСТ 15150 -II, назначенный срок службы токопроводов – 40 лет

Схема сертификации: 3



Руководитель органа

А.Н. Золотов
подпись

А.Н. Золотов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Белянин
подпись

А.А. Белянин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0043230

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н05854

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

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
27.12.10.190	Токопроводы закрытые с оболочкой круглой формы серии MIDCURA на номинальный ток до 5000 А, предназначенные для выполнения электрических соединений на электростанциях и подстанциях и устанавливаемые в цепях переменного тока частотой 50 и 60 Гц, напряжением до 10 кВ.	ТУ 27.12.10-005-90066304-2018



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись
[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия