

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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НЕ06.Н20031

Срок действия с 06.03.2024 по 05.03.2027

№ 0041026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11HE06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Устройства распределительные низковольтные (не укомплектованные аппаратурой), серии: I-CCS, I-CSS, I-CCV, I-CCP, I-CSP, I-CCD, I-CSD, I-DCS, I-DCV, I-DCP, I-DCD, I-DSS, I-DSV, I-DSP, I-DSD с комплектующими, согласно приложению №0012674. Серийный выпуск.

код ОК
27.12.31

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 25.99.29-001-43023158-2021, ГОСТ ИЕС 61439-1-2013

код ТН ВЭД
8538100000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «КИТ-Энерго». ОГРН: 1145250002590, ИНН: 5250061397, КПП: 526101001. Адрес: 603107, РОССИЯ, город Нижний Новгород, проспект Гагарина, дом 178 Т, офис 415, телефон: 8 800 775 46 09, адрес электронной почты: info@kitenergo.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «КИТ-Энерго». ОГРН: 1145250002590, ИНН: 5250061397, КПП: 526101001. Адрес: 603107, РОССИЯ, город Нижний Новгород, проспект Гагарина, дом 178 Т, офис 415, телефон: 8 800 775 46 09, адрес электронной почты: info@kitenergo.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 007/А-06/03/24, 007/В-06/03/24, 007/С-06/03/24, 007/Д-06/03/24, 007/Е-06/03/24, 007/Ф-06/03/24, 007/Г-06/03/24, 007/Н-06/03/24, 007/И-06/03/24, 007/Ј-06/03/24, 008/А-06/03/24, 008/В-06/03/24, 008/С-06/03/24, 008/Д-06/03/24, 008/Е-06/03/24 от 06.03.2024 года, выданный Испытательной лабораторией «КвантТест» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ32)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

А.В. Босик
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Белянин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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

№ 0012674

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕ06.Н20031

**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	<p>Устройства распределительные низковольтные: шкафы телекоммуникационные, серии I-CCS (IP66, IK10), I-CSS (IP66, IK10), I-CCV (IP66, IK08), I-CCP (IP20, IK08), I-CSP (IP20, IK08), I-CCD (IP55, IK10), I-CSD (IP55, IK10), I-DCS (IP55, IK10), I-DCV (IP55, IK08), I-DCP (IP20, IK08), I-DCD (IP55, IK10), I-DSS (IP55, IK10), I-DSV (IP55, IK08), I-DSP (IP20, IK08), I-DSD (IP55, IK10). Степени защиты от проникновения воды и пыли, от внешних механических воздействий указаны в скобках согласно протоколам испытаний.</p> <p>Структура условного обозначения шкафов распределительных (не укомплектованные аппаратурой), серии I-CCS, I-CSS, I-CCV, I-CCP, I-CSP, I-CCD, I-CSD, I-DCS, I-DCV, I-DCP, I-DCD, I-DSS, I-DSV, I-DSP, I-DSD с комплектующими:</p> <p align="center">I G.№- X1 X2 X3 X4 -X5, где:</p> <p>I - Обозначение вида шкафа: I - шкаф телекоммуникационный.</p> <p>G.№ (может не присутствовать в обозначении)- Обозначение наличия конструктивной доработки (№ - её порядковый номер), не влияющей на технические характеристики изделия (нестандартный типоразмер изделия, наличие дополнительных конструктивных элементов и т.п.).</p> <p>X1 - Обозначение типа изделия: С - шкаф компактный распределительный (не укомплектованный аппаратурой); D - шкаф распределительный (не укомплектованный аппаратурой).</p> <p>X2 - Обозначение материала изделия: С - сталь, S - нержавеющая сталь.</p> <p>X3 - Обозначение типа двери изделия: S - глухая, D - двустворчатая, P - перфорированная, V - обзорная.</p> <p>X4 - Габаритные размеры изделия (Высота. Ширина. Глубина) в сантиметрах, в соответствии с технической документацией (например 200.80.60).</p> <p>X5 (может не присутствовать в обозначении) - Обозначение наличия или отсутствия дополнительной технической особенности (например: 2D - дополнительная дверь, RAL 7022 - нестандартный цвет окраски, 2MP - вторая монтажная панель и т.п.).</p>	TV 25.99.29-001-43023158-2021



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия