



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ЭНЕРГОСЕРТ

01466

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер ССВЭ UA.M064.H.01466

Сертификат действителен до 9 ноября 2014 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ
удостоверяет соответствие
ПРОДУКЦИИ (наименование изделия,
тип, вид, марка и т.д.)

34 1411
Код К-ОКП
8535 21
Код ТН ВЭД

Выключатели вакуумные серии ВР2 на Uном 10 кВ, Iном от 630 до 2000 А, Iо.ном до 31,5 кА, изготавливаемые серийно по техническим условиям ТУ У 22588376.010-2000

требованиям нормативных документов:

ГОСТ 687-78 (п.п. 3.1 – 3.8, разд. 8), ГОСТ 18397-86 (п.п. 3.1-3.18), климатическому исполнению У2 по ГОСТ 15150-69 с нижним значением температуры - 25°C

ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и адресные данные)

Общество с ограниченной ответственностью
«РЗВА-ЭЛЕКТРИК»
Ответственный поставщик:
ЗАО «Высоковольтный союз»
(620075, г. Екатеринбург, ул. Кузнечная, 92, оф. 204)
Украина, 33001, г. Ровно, ул. Белая 16



Код ОКПО



Товарный
знак

Документы о стабильности производства:

система управления качеством по ISO 9001: 2000, сертификат UKAS № 210671 от 02.03.2007

Сертификат выдан на основании:

Наименование испытательной лаборатории	Протокол испытаний и дата	Рег. номер испытательной лаборатории в Госреестре
ИЦ ВА Филиала ОАО «НТЦ электроэнергетики» - НИЦ ВВА	012-248-2006 от 27.10.2006 г	РОСС RU.0001.22MB26

Изготовитель обязан обеспечить соответствие производимой продукции требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована.

В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата, он аннулируется Органом по сертификации, выдавшим сертификат.

СЕРТИФИКАТ выдан
(наименование
Органа, выдавшего
сертификат
и его адресные
данные):

Ассоциация предприятий испытательных центров высоковольтного электрооборудования ЭНЕРГОСЕРТ

111250, Россия, Москва,
Красноказарменная ул., 12

Президент

✉ 

Ю. К. Розанов

Генеральный директор



В. П. Белотелов



ЗАРЕГИСТРИРОВАН В ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ

Дата регистрации

9 ноября 2009 г.