



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ЭНЕРГОСЕРТ

01596

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер ССВЭ UA.M064.H.01596

Сертификат действителен до 24 января 2016 г.

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

34 1411
Код К-ОКП
8535210000
Код ТН ВЭД

Выключатели вакуумные серии ВР1 на номинальное напряжение 10 кВ, номинальный ток 630-1250 А, номинальный ток отключения 20 кА изготавливаемые серийно по техническим условиям ТУ У 22588376.008-98

требованиям нормативных документов:

ГОСТ 687-78 (п.п. 3.1 - 3.8), ГОСТ 18397-86 (п.п. 3.1 - 3.18),
климатическому исполнению У2 по ГОСТ 15150-69.

**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»	012-225-2007 от 26.12.2007	РОСС RU.0001.11MB03

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

М.П.

ЗАРЕГИСТРИРОВАН В ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ

Дата регистрации

24 января 2011 г.