

# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ME68.B.00052

Серия RU № 0049943

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации электрооборудования общества с ограниченной ответственностью "Александровский испытательный центр".

Юридический адрес: 601655, Россия, Владимирская обл., г. Александров, ул. Гагарина, д. 2.

Фактический адрес: 601655, Россия, Владимирская обл., г. Александров, ул. Гагарина, д. 2.

Телефон: +7(49244) 67444, +7(49244) 98238; Факс: +7(49244) 67444, E-mail: me68@mail.ru.

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME68, выдан 21.05.2013 Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВПО "Прогресс". ОГРН: 1023301460930.

Юридический адрес: 600026, Россия, г. Владимир, ул. Гастелло, д. 23.

Фактический адрес: 600026, Россия, г. Владимир, ул. Гастелло, д. 23.

Телефон: +7(4922) 533174, Факс: +7(4922) 532958, Email: vprogressp@mail.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ВПО "Прогресс". ОГРН: 1023301460930.

Юридический адрес: 600026, Россия, г. Владимир, ул. Гастелло, д. 23.

Фактический адрес: 600026, Россия, г. Владимир, ул. Гастелло, д. 23.

### ПРОДУКЦИЯ

Трансформаторы разделительные и безопасные разделительные общего назначения типов ОСО и ОСР, модели: ОСО-0,1; ОСО-0,16; ОСО-0,25; ОСО-0,4; ОСР-0,1; ОСР-0,16; ОСР-0,25; ОСР-0,4.

ТУ 3413-012-03964493-2006.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 31 800 8

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 114-14 от 28.10.2014. Испытательная лаборатория радиоэлектронной аппаратуры и бытовых электроприборов общества с ограниченной

ответственностью "Александровский испытательный центр", аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.21MO57 от 05.03.2011 до 05.03.2016;

акта № 10П-14 от 17.06.2014 о результатах анализа состояния производства

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Маркировка продукции производится в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза. Знак наносится на каждую единицу продукции и приводится в эксплуатационной документации по ГОСТ 31816-2012.

Схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.11.2014

ПО 10.11.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ю. И. Кожевников  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

В. Ф. Кузнецова  
(инициалы, фамилия)

