



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 002 01031

Серия ВУ № 0027974

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Мележа, 3, к. 406; фактический адрес: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Мележа, 3; тел.: (+375 17) 237 14 21; факс: (+375 17) 262 16 23; e-mail: belgiss@mail.belpak.by; аттестат аккредитации: BY/112 002.03 от 03.06.1993, Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный центр аккредитации"

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «МИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ИМЕНИ В.И.КОЗЛОВА» (ОАО «МЭТЗ ИМ. В.И.КОЗЛОВА»); сведения о регистрации: Свидетельство о государственной регистрации юридического лица № 100211261 выдано Минским горисполкомом 11 января 2014 г.; место нахождения: Республика Беларусь, 220037, г. Минск, ул. Уральская, 4; фактический адрес: Республика Беларусь, 220037, г. Минск, ул. Уральская, 4; тел.: (+375 17) 230 11 22; факс: (+375 17) 230 80 80; e-mail: info@metz.by

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «МИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ИМЕНИ В.И.КОЗЛОВА» (ОАО «МЭТЗ ИМ. В.И.КОЗЛОВА») Республика Беларусь, 220037, г. Минск, ул. Уральская, 4

## ПРОДУКЦИЯ

Трансформаторы путевые и сигнальные:  
СОС2 50 УХЛЗ IV, СОС2 50П УХЛЗ IV, СОС3 50 УХЛЗ IV, СОС3 50П УХЛЗ IV, СОС4 50 УХЛЗ IV, СОС4 50П УХЛЗ IV, ПОС1 50 УХЛЗ IV, ПОС1 50П УХЛЗ IV, СОС1 50 УХЛЗ IV, СОС1 50П УХЛЗ IV, ПОС2 50 УХЛЗ IV, ПОС2 50П УХЛЗ IV, ПОС3 50 УХЛЗ IV, ПОС3 50П УХЛЗ IV, ПОС4 50 УХЛЗ IV, ПОС4 50П УХЛЗ IV, ПОС1 25P УХЛЗ IV, ПОС1 25P УХЛЗ IV, ПОС2 25P УХЛЗ IV, ПОС2 25P УХЛЗ IV, ПОС3 25P УХЛЗ IV, ПОС1 25 УХЛЗ IV, ПОС1 25П УХЛЗ IV, ПОС2 25 УХЛЗ IV, ПОС2 25П УХЛЗ IV, СОС5 50 УХЛЗ IV, СОС5 50П УХЛЗ IV, СОС6 50 УХЛЗ IV, СОС6 50П УХЛЗ IV, СОС7 50 УХЛЗ IV,  
ТУ РБ 05544590.007-96, серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

8504 31 800 8

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;  
ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 12.2.007.2-75, ГОСТ 19294-84

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт по результатам анализа состояния производства от 11.06.2014;  
протоколы испытаний №№ 151/2014, 152/2014 от 17.07.2014 Центральной заводской лаборатории ОАО «МЭТЗ ИМ. В.И.КОЗЛОВА», Республика Беларусь, аттестат аккредитации № BY/112 02.2.0.0291 от 01.04.1996 (срок действия по 16.04.2017)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Средний срок службы трансформаторов - не менее 12 лет при наработке не более 8000 часов в год в нормальных климатических условиях

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.07.2014 ПО 30.07.2019



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

*И.И. Осмола*  
подпись

И.И. Осмола

инициалы, фамилия

*И.В. Ковалёва*  
подпись

И.В. Ковалёва

инициалы, фамилия