



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Открытое акционерное общество «МИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ИМЕНИ В.И.КОЗЛОВА»,  
зарегистрировано в Едином реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100211261,  
место нахождения (адрес юридического лица): Республика Беларусь, 220037, Минск,  
ул. Уральская, д. 4, кабинет 502,  
номер телефона: +375 17 272 27 27, адрес электронной почты: info@metz.by,

в лице Первого заместителя генерального директора Лосева Александра Владимировича  
(Доверенность №22Д от 30.01.2024),

заявляет, что Трансформаторы ОСМО, ОСМУ, ОСМР,  
изготовитель Открытое акционерное общество «МИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ  
ЗАВОД ИМЕНИ В.И.КОЗЛОВА»,  
место нахождения: Республика Беларусь, 220037, Минск, ул. Уральская, д. 4, кабинет 502,  
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь,  
220037, г. Минск, ул. Уральская 4,  
по Техническим условиям ТУ BY 100211261.062-2009 Трансформаторы ОСМО, ОСМУ,  
ОСМР.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС 8504 31 800 7, 8504 32 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011).

**Декларация о соответствии принята на основании:** протокола испытаний № 90/2024 от 15.07.2024, протокола испытаний № 91/2024 от 15.07.2024, протокола испытаний № 92/2024 от 15.07.2024 проведённых в центральной заводской лаборатории Открытого акционерного общества «МИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ИМЕНИ В.И.КОЗЛОВА», аттестат аккредитации №BY/112 2.0291.

Схема декларирования соответствия – 3д.

### Дополнительная информация:

Примененные стандарты указаны в приложении 1 на 1 (одном) листе;  
условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемых к продукции  
эксплуатационных документах;  
сокращённое наименование изготовителя – ОАО «МЭТЗ ИМ. В.И.КОЗЛОВА».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.07.2029  
включительно.



Лосев Александр Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:  
ЕАЭС № BY/112 11.01. ТР004 000.00 32009

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.07.2024

Приложение 1  
к декларации о соответствии  
ЕАЭС № ВY/112 11.01. ТР004 000.00 32009  
Лист 1 Листов 1

**Наименование и обозначение примененных стандартов (документов)**

ГОСТ IEC 61558-1-2012 Безопасность силовых трансформаторов, блоков питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и испытания;  
ГОСТ IEC 61558-2-1-2015 Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-1. Дополнительные требования и методы испытаний отделяющих трансформаторов и источников питания с отделяющими трансформаторами общего назначения;  
ГОСТ IEC 61558-2-2-2015 Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-2. Дополнительные требования и методы испытаний трансформаторов для цепей управления и источников питания с трансформаторами для цепей управления;  
ГОСТ IEC 61558-2-4-2015 Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-4. Дополнительные требования и методы испытаний разделительных трансформаторов и блоков питания с разделительными трансформаторами;  
ГОСТ IEC 61558-2-6-2012 Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-6. Дополнительные требования и методы испытаний безопасных разделительных трансформаторов и источников питания с безопасными разделительными трансформаторами