



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения: 426052, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110, Российская Федерация.

Основной государственный регистрационный номер 1071832004386.

Телефон: +73412905410

Адрес электронной почты: office@iztt.ru

в лице Генерального директора Швеца Максима Георгиевича

**заявляет, что** Конвекторы электрические, торговых марок «Ballu», «Subtropic», «Royal Thermo», «Ac Electric», модели согласно Приложению 1 на 3 листах

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения: 426052, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601021, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, 1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-003-81254366-2012 «Конвекторы электрические».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8516 29 500 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании протокола ПРОМ/Э-25/02-0246** выдан 12.02.2025

испытательной лабораторией "Испытательный центр «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»

Рег. № РОСС RU.33026.04ЦЭТОИЛ002 действительно до «8» января 2026 г.";

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация** ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016, Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии;

Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Дата изготовления образца 08.2024 г

Принята взамен ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.09569/25

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.02.2030 включительно**

Швец Максим Георгиевич (Ф.И.О. заявителя) **ДИРЕКТОР ЗАВОДА В ИЖЕВСК ЗЛАТИН О.С. ПО ДОВ. №57 ОТ 20.12.23**

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.53456/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.07.2025



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

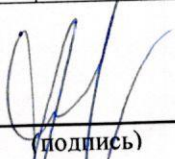
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.53456/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
-----------------	---	--

851629 500 0	<p>Конвекторы электрические, торговой марки «Ballu», модели: BEC/SEM-500, BEC/SEM-1000, BEC/SEM-1500, BEC/SEM-2000, BEC/SMR-500, BEC/SMR-1000, BEC/SMR-1500, BEC/SMR-2000, BEC/SER-500, BEC/SER-1000, BEC/SER-1500, BEC/SER-2000, BEC/PM-500, BEC/PM-1000, BEC/PM-1500, BEC/PM-2000, BEC/PE-500, BEC/PE-1000, BEC/PE-1500, BEC/PE-2000, BEC/PI-500, BEC/PI-1000, BEC/PI-1500, BEC/PI-2000, BEC/FM-500, BEC/FM-1000, BEC/FM-1500, BEC/FM-2000, BEC/FMR-500, BEC/FMR-1000, BEC/FMR-1500, BEC/FMR-2000, BEC/FER-500, BEC/FER-1000, BEC/FER-1500, BEC/FER-2000, BEC/VM-500, BEC/VM-1000, BEC/VM-1500, BEC/VM-2000, BEC/VMR-500, BEC/VMR-1000, BEC/VMR-1500, BEC/VMR-2000, BEC/VER-500, BEC/VER-1000, BEC/VER-1500, BEC/VER-2000, BEC/CMR-500, BEC/CMR-1000, BEC/CMR-1500, BEC/CMR-2000, BEC/CER-1000, BEC/CER-1500, BEC/CER-2000, серии «Camino», модели: BEC/MR-500, BEC/MR-1000, BEC/MR-1500, BEC/MR-2000, серии «Camino Eco», модели: BEC/EM-1000, BEC/EM-1500, BEC/EM-2000, серии «Camino Eco Turbo», модели: BEC/EMT-1000, BEC/EM-1500, BEC/EMT-2000, BEC/EMT-2500, серии «ENZO», модели: BEC/EZMR-500, BEC/EZMR-1000, BEC/EZMR-1500, BEC/EZMR-2000, BEC/EZER-1000, BEC/EZER-1500, BEC/EZER-2000, BEC/EZMR-500 (SC), BEC-EZMR-1000 (SC), BEC/EZMR-1500 (SC), BEC/EZMR-2000 (SC), серии «Solo» модели: BEC/SM-1000, BEC/SM-1500, BEC/SM-2000, серии «Solo Turbo», модели: BEC/SMT-1000, BEC/SMT-1500, BEC/SMT-2000, BEC/SMT-2500, серии «Ettore», модели: BEC/ETMR-500, BEC/ETMR-1000, BEC/ETMR-1500, BEC/ETMR-2000, BEC/ETER-1000, BEC/ETER-1500, BEC/ETER-2000, серии "Evolution Transformer", модели BEC/EVUR-1000, BEC/EVUR-1500, BEC/EVUR-2000, BEC/EVUR-2500, BEC/EVUR-3000, серии «Evolution Digital Inverter», модели: BEC/EVIR-1500, BEC/EVIR-1000, BEC/EVIR-2000, BEC/EVIR-2500, серии «Evolution Transformer Eco», модели: BEC/ETE-1000, BEC/ETE-1500, BEC/ETE-2000; BEC/ETE-2500; торговой марки «Subtropic», модели: SUB/EC-500I, SUB/EC-1000I, SUB/EC-1500I, SUB/EC-2000I, SUB/EC-2500I, SUB/EC-500IB, SUB/EC-1000IB, SUB/EC-1500IB, SUB/EC-2000IB, SUB/EC-2500IB, SUB/EC-500IG, SUB/EC-1000IG, SUB/EC-1500IG, SUB/EC-2000IG, SUB/EC-2500IG, SUB/EC-500 MR, SUB/EC-1000 MR, SUB/EC-1500 MR, SUB/EC-2000 MR, SUB/EC-2500 MR, SUB/EC-500 EMR, SUB/EC-1000 EMR, SUB/EC-1500 EMR, SUB/EC-2000 EMR, SUB/EC-2500 EMR, SUB/EC-500 ER, SUB/EC-1000 ER, SUB/EC-1500 ER, SUB/EC-2000 ER, SUB/EC-2500 ER, торговой марки «Royal Thermo», модели: RTC-0.5, RTC-10, RTC-15, RTC-20;</p>	<p>ТУ 3468-003-81254366-2012 «Конвекторы электрические».</p>
--------------	--	--

  
(подпись)



Швец Максим Георгиевич  
(Ф.И.О. заявителя)

ДИРЕКТОР ЗАВОДА В  
Г. ИЖЕВСК ЗЛАТИН О.С.  
по Дов. № 57 от 20.12.23



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА05.В.53456/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
851629 500 0	<p>торговой марки «Ac Electric», модели:                      ACE/CM-500, ACE/CM-1000, ACE/CM-1500, ACE/CM-2000, ACE/CM-2500,                      ACE/CMM-500, ACE/CMM-1000, ACE/CMM-1500, ACE/CMM-2000, ACE/CMM-2500,                      ACE/СMI-500, ACE/СMI-1000, ACE/СMI-1500, ACE/СMI-2000, ACE/СMI-2500,                      ACE/СMI-500В, ACE/СMI-1000В, ACE/СMI-1500В, ACE/СMI-2000В,                      ACE/СMI-2500В, ACE/СMI-500G, ACE/СMI-1000G, ACE/СMI-1500G, ACE/СMI-2000G,                      ACE/СMI-2500G;</p> <p>Обогреватели конвекторные электрические бытовые, модели:                      PLC/EC-05 M, PLC/EC-10 M, PLC/EC-15 M, PLC/EC-20 M, PLC/EC-10 ER,                      PLC/EC-15 ER, PLC/EC-20 ER, PLX/EC-05 M, PLX/EC-10 M, PLX/EC-15 M,                      PLX/EC-20 M, PLX/EC-05 MR, PLX/EC-10 MR, PLX/EC-15 MR, PLX/EC-20 MR,                      PLX/EC-10 ER, PLX/EC-15 ER, PLX/EC-20 ER, PLL/EC-05 M, PLL/EC-10 M,                      PLL/EC-15 M, PLL/EC-20 M, PLL/EC-05 MR, PLL/EC-10 MR, PLL/EC-15 MR,                      PLL/EC-20 MR, PLL/EC-05 ER, PLL/EC-10 ER, PLL/EC-15 ER, PLL/EC-20 ER,                      HCM/EC-500, HCM/EC-1000, HCM/EC-1500, HCM/EC-2000, HCM/EC-2500,                      HCM/EC-500B, HCM/EC-1000B, HCM/EC-1500B, HCM/EC-2000B, HCM/EC-2500B,                      HCM/EC-500G, HCM/EC-1000G, HCM/EC-1500G, HCM/EC-2000G, HCM/EC-2500G,                      HCE/EC-500, HCE/EC-1000, HCE/EC-1500, HCE/EC-2000, HCE/EC-2500,                      HCE/EC-500B, HCE/EC-1000B, HCE/EC-1500B, HCE/EC-2000B, HCE/EC-2500B,                      HCE/EC-500G, HCE/EC-1000G, HCE/EC-1500G, HCE/EC-2000G, HCE/EC-2500G,                      HCI/EC-500, HCI/EC-1000, HCI/EC-1500, HCI/EC-2000, HCI/EC-2500, HCI/EC-500B,                      HCI/EC-1000B, HCI/EC-1500B, HCI/EC-2000B, HCI/EC-2500B, HCI/EC-500G,                      HCI/EC-1000G, HCI/EC-1500G, HCI/EC-2000G, HCI/EC-2500G, ACM/EC-500,                      ACM/EC-1000, ACM/EC-1500, ACM/EC-2000, ACM/EC-2500, ACM/EC-500B,                      ACM/EC-1000B, ACM/EC-1500B, ACM/EC-2000B, ACM/EC-2500B, ACM/EC-500G,                      ACM/EC-1000G, ACM/EC-1500G, ACM/EC-2000G, ACE/EC-500, ACE/EC-1000,                      ACE/EC-1500, ACE/EC-2000, ACE/EC-2500, ACE/EC-500B, ACE/EC-1000B,                      ACE/EC-1500B, ACE/EC-2000B, ACE/EC-2500B, ACE/EC-500G, ACE/EC-1000G,                      ACE/EC-1500G, ACE/EC-2000G, ACE/EC-2500G, ACI/EC-500, ACI/EC-1000,                      ACI/EC-1500, ACI/EC-2000, ACI/EC-2500, ACI/EC-500B, ACI/EC-1000B,                      ACI/EC-1500B, ACI/EC-2000B, ACI/EC-2500B, ACI/EC-500G, ACI/EC-1000G,                      ACI/EC-1500G, ACI/EC-2000G, BCM/EC-500, BCM/EC-1000, BCM/EC-1500,                      BCM/EC-2000, BCM/EC-2500, BCM/EC-500B, BCM/EC-1000B, BCM/EC-1500B,                      BCM/EC-2000B, BCM/EC-2500B, BCE/EC-500, BCE/EC-1000, BCE/EC-1500,                      BCE/EC-2000, BCE/EC-2500, BCE/EC-500B, BCE/EC-1000B, BCE/EC-1500B,                      BCE/EC-2000B, BCE/EC-2500B, BCE/EC-500G, BCE/EC-1000G, BCE/EC-1500G,                      BCE/EC-2000G, BCE/EC-2500G, BCI/EC-500, BCI/EC-1000, BCI/EC-1500,                      BCI/EC-2000, BCI/EC-2500, BCI/EC-500B, BCI/EC-1000B, BCI/EC-1500B,                      BCI/EC-2000B, BCI/EC-2500B, BCI/EC-500G, BCI/EC-1000G, BCI/EC-1500G,                      BCI/EC-2000G, PCM/EC-500, PCM/EC-1000, PCM/EC-1500, PCM/EC-2000,                      PCM/EC-2500, PCM/EC-500B, PCM/EC-1000B, PCM/EC-1500B, PCM/EC-2000B,                      PCM/EC-2500B, PCE/EC-500, PCE/EC-1000, PCE/EC-1500, PCE/EC-2000,                      PCE/EC-2500, PCE/EC-500B, PCE/EC-1000B, PCE/EC-1500B,</p>	ТУ 3468-003-81254366-2012 «Конвекторы электрические».

*(Подпись)*



Директор завода в  
**Г. ИЖЕВСК ЗЛАТИН О.С.**  
 Швец Максим Георгиевич по ДОВ. №57 01 20. 12. 23  
 (Ф.И.О. заявителя)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 3

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.53456/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС		Обозначение документации, по которой выпускается продукция
851629 500 0	PCE/EC-2000B,PCE/EC-2500B,PCE/EC-500G,PCE/EC-1000G,PCE/EC-1500G,PCE/EC-2000G,PCE/EC-2500G,PCI/EC-500,PCI/EC-1000,PCI/EC-1500,PCI/EC-2000,PCI/EC-2500,PCI/EC-500B,PCI/EC-1000B,PCI/EC-1500B,PCI/EC-2000B,PCI/EC-2500B,PCI/EC-500G,PCI/EC-1000G,PCI/EC-1500G,PCI/EC-2000G,PCI/EC-2500G,MCM/EC-500,MCM/EC-1000,MCM/EC-1500,MCM/EC-2000,MCM/EC-2500,MCM/EC-500B,MCM/EC-1000B,MCM/EC-1500B,MCM/EC-2000B,MCM/EC-2500B,MCM/EC-500G,MCM/EC-1000G,MCM/EC-1500G,MCM/EC-2000G,MCE/EC-500,MCE/EC-1000,MCE/EC-1500,MCE/EC-2000,MCE/EC-2500,MCE/EC-500B,MCE/EC-1000B,MCE/EC-1500B,MCE/EC-2000B,MCE/EC-2500B,MCE/EC-500G,MCE/EC-1000G,MCE/EC-1500G,MCE/EC-2000G,MCI/EC-500,MCI/EC-1000,MCI/EC-1500,MCI/EC-2000,MCI/EC-2500B,MCI/EC-500B,MCI/EC-1000B,MCI/EC-1500B,MCI/EC-2000B,MCI/EC-2500B,MCI/EC-500G,MCI/EC-1000G,MCI/EC-1500G,MCI/EC-2000G,ECM/EC-500,ECM/EC-1000,ECM/EC-1500,ECM/EC-2000,ECM/EC-2500,ECM/EC-500B,ECM/EC-1000B,ECM/EC-1500B,ECM/EC-2000B,ECM/EC-2500B,ECM/EC-500G,ECM/EC-1000G,ECM/EC-1500G,ECM/EC-2000G,ECE/EC-2000,ECE/EC-2500,ECE/EC-500B,ECE/EC-1000B,ECE/EC-1500B,ECE/EC-2000B,ECE/EC-2500B,ECE/EC-500G,ECE/EC-1000G,ECE/EC-1500G,ECE/EC-2000G,ECI/EC-2500,ECI/EC-500,ECI/EC-1000,ECI/EC-1500,ECI/EC-2000,ECI/EC-2500,ECI/EC-500B,ECI/EC-1000B,ECI/EC-1500B,ECI/EC-2000B,ECI/EC-2500G,TCM/EC-500,TCM/EC-1000,TCM/EC-1500,TCM/EC-2000,TCM/EC-2500,TCM/EC-500B,TCM/EC-1000B,TCM/EC-1500B,TCM/EC-2000B,TCM/EC-2500B,TCM/EC-500G,TCM/EC-1000G,TCM/EC-1500G,TCM/EC-2000G,TCE/EC-500,TCE/EC-1000,TCE/EC-1500,TCE/EC-2000,TCE/EC-2500,TCE/EC-500B,TCE/EC-1000B,TCE/EC-1500B,TCE/EC-2000B,TCE/EC-2500B,TCE/EC-500G,TCE/EC-1000G,TCE/EC-1500G,TCE/EC-2000G,TCI/EC-2500,TCI/EC-500,TCI/EC-1000,TCI/EC-1500,TCI/EC-2000,TCI/EC-2500,TCI/EC-500B,TCI/EC-1000B,TCI/EC-1500B,TCI/EC-2000B,TCI/EC-2500B,TCI/EC-500G,TCI/EC-1000G,RCM/EC-1000,RCM/EC-1500,RCM/EC-2000,RCM/EC-2500,RCM/EC-500B,RCM/EC-1000B,RCM/EC-1500B,RCM/EC-2000B,RCM/EC-2500B,RCM/EC-500G,RCM/EC-1000G,RCE/EC-2000,RCE/EC-2500,RCE/EC-500B,RCE/EC-1000B,RCE/EC-1500B,RCE/EC-2000B,RCE/EC-2500B,RCE/EC-500G,RCE/EC-1000G,RCI/EC-2000,RCI/EC-2500,RCI/EC-500B,RCI/EC-1000B,RCI/EC-1500B,RCI/EC-2000B,RCI/EC-2500B,RCI/EC-500G,RCI/EC-1000G,RCI/EC-1500G,RCI/EC-2000G,RCI/EC-2500G,	ТУ 3468-003-81254366-2012 «Конвекторы электрические».

(подпись)



ДИРЕКТОР ЗАВОДА В  
 Г. ИЖЕВСК **ЗЛАТИН О.С.**  
 Швец Максим Георгиевич по Дов. №57 от 20. 12. 23  
 (Ф.И.О. заявителя)

