

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.0010.B.00511/25

Серия **RU** № **0435059**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ОХРАНЫ ТРУДА И ЭКОЛОГИИ «ЭКСПЕРТЭГИДА». Место нахождения (адрес юридического лица): 344082, РОССИЯ, Ростовская область, город Ростов-на-Дону городской округ, город Ростов-на-Дону, улица Береговая, здание 8, офис 208. Адрес места осуществления деятельности: 344082, РОССИЯ, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Береговая, дом 8. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.110010. Дата решения об аккредитации: 06.06.2024 года. Номер телефона: +7 (863) 303-64-39. Адрес электронной почты: info@expertegida.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БДР ТЕРМИЯ РУС"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 129164, Россия, город Москва, переулок Зубарев, дом 15, корпус 1, этаж 3, помещение 1, комната 67Г  
Основной государственный регистрационный номер 1087746423005.  
Телефон: +74957339584 Адрес электронной почты: baxi@baxi.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШТИЛЬ ЭНЕРГО"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 300012, Россия, Тульская область, город Тула, переулок Городской, дом 39, офис 301  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300012, Россия, Тульская область, город Тула, переулок Городской, дом 39

### ПРОДУКЦИЯ

Однофазные стабилизаторы переменного напряжения, модели: BAXI Energy 400, BAXI Energy 600, BAXI Energy 1000, BAXI Energy 1500. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями 34412470.430509.019 ТУ «Однофазные стабилизаторы переменного напряжения серии BAXI Energy: 400, 600, 1000, 1500, 2000».  
Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8504403008

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 37325ИЛНВО,

37326ИЛНВО от 10.01.2025 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)  
Акта анализа состояния производства №24/12/0006-25 от 05.12.2024, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ОХРАНЫ ТРУДА И ЭКОЛОГИИ "ЭКСПЕРТЭГИДА" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.110010) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Петров Андрей Владимирович  
Руководство по установке и эксплуатации (паспорт изделия)  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 61558-1-2012 "Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". ГОСТ ИЕС 61558-2-12-2015 "Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-12. Дополнительные требования и методы испытаний трансформаторов со стабилизированным вторичным напряжением и стабилизированных блоков питания". ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 Гц)". ГОСТ ИЕС 62041-2012 "Безопасность трансформаторов, реакторов, источников питания и комбинированных устройств из них. Требования электромагнитной совместимости (ЭМС)" (раздел 5). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, в 10.01.2025 г. Договор уполномоченного лица №12-23 от 15.12.2023 года.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

14.01.2025

ПО

13.01.2030

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Свиридов Егор Алексеевич  
(ф.и.о.)

Супранков Игорь Сергеевич  
(ф.и.о.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БДР ТЕРМИЯ РУС", Место нахождения: 129164, Россия, город Москва, переулок Зубарев, дом 15, корпус 1, этаж 3, помещение 1, комната 67Г, ОГРН: 1087746423005, Номер телефона: +7 4957339584, Адрес электронной почты: baxi@baxi.ru

**В лице:** Генеральный директор Салазкин Юрий Валерьевич

**заявляет, что** Однофазные стабилизаторы переменного напряжения, модели: BAXI Energy 400, BAXI Energy 600, BAXI Energy 1000, BAXI Energy 1500

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШТИЛЬ ЭНЕРГО", Место нахождения: 300012, Россия, Тульская область, город Тула, переулок Городской, дом 39, офис 301, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300012, Россия, Тульская область, город Тула, переулок Городской, дом 39

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями 34412470.430509.019 ТУ «Однофазные стабилизаторы переменного напряжения серии BAXI Energy: 400, 600, 1000, 1500, 2000»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403008

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 029-01-25-ВТ выдан 14.01.2025 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; 028-01-25-ВТ выдан 14.01.2025 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016, "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2024 года

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.01.2030 включительно**



(подпись)

М.П.

Салазкин Юрий Валерьевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-РУ.PA01.B.12596/25

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 23.01.2025