



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.KK03.B.00012/19

Серия **RU** № **0118110**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Автономной некоммерческой организации "Курс-Тест" по сертификации продукции и услуг.

Место нахождения (адрес юридического лица): 107023, город Москва, улица Большая Семеновская, дом 49, корпус 1.

Аттестат аккредитации № RA.RU.11KK03 от 13.01.2017 года, выдан Федеральной службой по аккредитации.

Телефон: (495)7832381. E-mail: kurstest@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «БДР Термия Рус».

Место нахождения (адрес юридического лица): 129164, город Москва, Зубарев переулок, дом 15, корпус 1, этаж 3, помещение 1, комната 67г, Российская Федерация.

ОГРН: 1087746423005. Телефон: +74957339582, Факс: +74957339585. Адрес электронной почты: baxi@baxi.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Штиль Энерго».

Место нахождения (адрес юридического лица): 300012, Тульская область, город Тула, переулок Городской, дом 39, офис 301.

ПРОДУКЦИЯ

Однофазные стабилизаторы переменного напряжения типов: ИнСтаб IS2500, VAXI Energy 400 (550, 1000, 1500, 2500)

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями 34412470.430509.004 ТУ
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза № 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Технического регламента Таможенного союза № 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний № 15-ЭР/19 от 29.01.2019 года, № 15-БР/19 от 05.02.2019 года, Испытательной лаборатории Закрытого акционерного общества НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «САМТЭС» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЭ40).

Акт анализа состояния производства № KK03/07TPTC/2019 от 11.04.2019 года.

Примененная схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень национальных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза, смотри приложение № 0616415.

Срок службы 10 лет. Условия хранения: относительная влажность от 0% до 80%, температура от -40°C до +40°C.

Срок хранения 1 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.04.2019 ПО 16.04.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Е.М. Олейник
Ф.И.О.)

Л.В. Наенко
Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.KK03.B.00012/19

Серия RU № 0616415

Лист 01

**Перечень национальных стандартов,
в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение
требований Технических регламентов Таможенного союза**

Обозначения стандартов	Наименования стандартов	Подтверждения требованиям стандартов
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»	Стандарт в целом
ГОСТ 30805.14.1-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»	Раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»	Разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 30804.3.2-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»	Разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничения изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»	Раздел 5

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Е.М. Олейник

(ф.и.о.)

Л.В. Наенко

(ф.и.о.)