



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АФТОРИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107553, Россия, г. Москва, муниципальный округ Гольяново вн. тер. г., ул Амурская, Д. 1а, К. 2, помещ. 15н

Основной государственный регистрационный номер 1257700003087.

Телефон: +79523789499 Адрес электронной почты: ovs0508@mail.ru

в лице Директора Соснина Ивана Владимировича

заявляет, что Преобразователи статические: Источники бесперебойного питания, торговые марки ARIET, ARIKSO. Модели ORA850ES, ORA1000ES, VT650ES, VT850ES, VT1000, VT1000ES, VT1500ES, VT1500, VT2000ES, VT2200ES, VT2.4ES, VT3ES, T1K, T2K, T3K, T1K Basic, T2K Basic, T3K Basic, T6KL, T6K, T10KL, T10K, T15K, T1KRS, T2KRS, T3KRS, T6KRS, T10KRS, T15KRS, T20KRS, T3KRS Basic, T6KRS Basic, T10KRS Basic, RT-2KL-LCD, RT-3KL-LCD, RT-6KL-LCD, RT-10KL-LCD, DNK1-1RT, DNK1-2RT, DNK1-3RT, DNK1-6RT, DNK1-10RT, LT3310S, LT3315S, LT3330S, LT3340S, LT3360S, LT3380S, LT3310H, LT3315H, LT3320H, LT3330H, LT3340H, LT4460H, LT3380H, LT33100H, LT33120H, LT33160H, LT33180H, LT33200H, LT33300H, VT3310S, VT3315S, VT3316S, VT3320S, VT3330S, VT3340S, VT3360S, VT3380S, VT33100S, VT33120S, VT33200H, HD3330H, HD3340H, HD3360H, HD3380H, HD33100H, HD33120H, HD33180H, HD33200H, HD33300H, HD33400H, HD33500H, HD33600H, HVD3340S, HVD3310HR, HVD3315HR, HVD3320HR, HVD3330HR, HVD3340HR, HVD3360R, HVD33120H, HVD33180H, LT3310HR, LT3315HR, LT3320HR, LT3330HR, LT3340HR, LT3360HR, LT3310H-HR, LT3315H-HR, LT3320H-HR, LT3330H-HR, LT3340H-HR, LT3360H-HR, VTR3310HR, VTR3315HR, VTR3320HR, VTR3330HR, VTR3340HR, VTR3360HR, M3340, M3360, M3390H, M33120, M33150, M33180, M33200, M33300, M33360, M33400, M33480, M33500, M33600.

Изготовитель ARIET TECHNOLOGY LIMITED

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 39TH THE CTR 99 QUEEN'S RD CENTRAL CENTRAL HONG KONG

Филиалы согласно приложению № 1 на 1 листе

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409100

Серийный выпуск

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)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 6036 от 14.10.2025 года, выданного Испытательной лабораторией «ТестПро» (регистрационный номер аттестата аккредитации ST.RU.0001.B000001384)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Соответствие стандартам безопасность: IEC/EN 62040-1, IEC 60950-1 – есть. 22. Соответствие EMC: IEC/EN 62040-2, IEC 62040-2, IEC 61000-4-2 (электростатический разряд), IEC 61000-4-3 (радиочастотные помехи), IEC 61000-4-4 (импульсные помехи), IEC 61000-4-5 (перенапряжения), AS 62040.2; КПД (коэффициент полезного действия) IEC/EN 62040-3, AS 62040.3; Сертификат изделия CE, RCM (E2376), IEC/EN 62040-3, CE, RoHS. ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические.", Общие требования безопасности ". ГОСТ 30804.6.2-2013 Совместимость технических средств", электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в, промышленных зонах. Требования и методы испытаний ГОСТ IEC 61000-3-2-2021 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу) разделы 5 и 7. ГОСТ IEC 61000-3-3-2015. Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений, напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах, электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий разделы 4 и 6. Декларация

соответствия распространяется на продукцию, изготовленную после 02.2025. Дул б/н от 01.02.2025.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по **13.10.2030** включительно.

Соснин
(подпись)



М.П.

Соснин Иван Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: **EAЭС N RU Д-СН.РА09.В.30187/25**

Дата регистрации декларации о соответствии: **14.10.2025**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.30187/25

Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Shenzhen Ariet technology co., LTD	Китай, Building 2, Science and Technology Innovation Workshop, No. 6 Songjiang Road, Shapu Community, Songgang Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, China
Shenzhen Unitronic Power System Co., Ltd	Китай, 5 floor, Building 1, No. 7 industrial zone, Yulv community, Futang street, Guangming district, Shenzhen, China
Shenzhen ACwatt Power Co., Ltc	Китай, 6th Floor, Building 2, Science and Technology Innovation Workshop, No. 6 ngjiang Road, Shapu Community, Songgang Street, Bao an District Shenzhen City, Guangdong Province, China
SHENZHEN KSTAR SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, 4/F, No.1 Bldg., Software Park,Keji C.Rd.2nd,Nanshan Hi-Tech Zone, Shenzhen 518057, China
Shenzhen iTeaQ Power Co.,Ltd	Китай, Floor 2, Building 3, EVOC Valley, No. 11 Gaoxin Avenue, Guangming District, Shenzhen, China Contact: Nola Chen
Lian zheng electronic (Shenzhen) CO., LTD	Китай, No.4 LIU FANG RD., Block 67 BAOAN, Shenzhen
EATON PHOENIXTEC MMPL Co., LTD	Китай, No.114, Sec 2, Xiwan Rd, Xizhi District New Taipei City Taiwan

Директор



подпись

Соснин Иван Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)