



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК", ОГРН: 1027739393637

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 пом I ком 15.

Телефон: +74957779990, Адрес электронной почты: support@systeme.ru

в лице инженера по сертификации Петрова Василия Николаевича, действующего на основании доверенности № 219 от 25.11.2025 года.

заявляет, что Источники бесперебойного питания промышленного назначения торговой марки Systeme Electric, серии: Uniprom RM, Uniprom Base, модели: URMUPS10KHS; URMUPS15KHS; URMUPS20KHS; URMUPS25KHS; URMUPS30KHS; URMUPS40KHS; URMUPS50KHS; URMUPS60KHS; URMUPS10K3IS; URMUPS15K3IS; URMUPS20K3IS; URMUPS25K3IS; URMUPS30K3IS; URMUPS40K3IS; URMUPS50K3IS; UBSUPS10KHS; UBSUPS15KHS; UBSUPS20KHS; UBSUPS30KHS; UBSUPS40KHS; UBSUPS60KHS; UBSUPS80KHS; UBSUPS100KHS; UBSUPS120KHS; UBSUPS160KHS; UBSUPS200KHS; UBSUPS10KHB S; UBSUPS15KHB S; UBSUPS20KHB S; UBSUPS30KHB S; UBSUPS40KHB S; UBSUPS60KHB S.

Изготовитель "EAST GROUP CO., LTD.", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.6 Northen Industry Road, Songshan Lake Sci.&Tech.Industry Park, Dongguan City, GuangDong, Китай, Координаты ГЛОНАСС: 22.969320, 113.906730.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504403008; 8536900100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

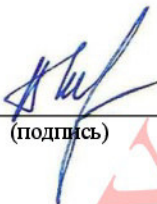
Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний №№ 400184-26, 700279-26 от 03.02.2026, выданных испытательной лабораторией "Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»" регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации): RA.RU.21A343.

Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 62040-1-2018 "Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие положения и требования безопасности к UPS"; ГОСТ EN 41003-2018 "Дополнительные требования безопасности к оборудованию, подсоединяемому к телекоммуникационным сетям и/или системе кабельного телевидения"; ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"; ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний", разделы 6 и 7. Сведения об условиях и сроках хранения, сроке службы указаны в эксплуатационной документации. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № б/н от 10.04.2025 г. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата производства отобранных образцов (проб) продукции: 01.11.2025 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.02.2031 г. включительно


(подпись)



Петров Василий Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.79724/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.02.2026 г.

