



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03491/23

Серия **RU** № **0456439**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АДМ-ТЕХНО". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 109029, улица Скотопрогонная, дом 35, строение 2, Э 3 пом XVII каб 10, основной государственный регистрационный номер: 1207700053758, номер телефона: +74996776597, адрес электронной почты: info@sgp.energy

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «INVT Power System (Shenzhen) CO., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 5th Floor, Building A, INVT Guangming Technology Building, Songbai Road, Matian, Guangming District, Shenzhen, China, 518106, 23.013126, 113.752122, Китай. Филиалы изготовителя согласно приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 0970791

**ПРОДУКЦИЯ** Источники бесперебойного питания, торговая марка "Hiden"  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8504403008, 8504409100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 23053003-1 от 21.06.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OE08. Паспорта № KC3300S от 12.04.2023 года. Акта анализа состояния производства № С-20230526-009 от 29.05.2023 года, выданного ОС ООО "ПРОФЕССИОНАЛ", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB93 от 03.02.2021 года, эксперт Кочан Александра Сергеевна.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0970790. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 12.04.2023. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № б/н от 17.11.2019 года

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.06.2023 **ПО** 22.06.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*М.П.*  
(подпись)  
*М.П.*  
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

Крюков Денис Юрьевич

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03491/23

Серия **RU** № **0970790**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 62040-1-2013 Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие требования и требования безопасности к установкам бесперебойного питания (UPS)		
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	разделы 4-6	
ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	раздел 5	
ГОСТ IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Мещеряков*  
(подпись)

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

*Крюков*  
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович  
(ф.и.о.)

Крюков Денис Юрьевич  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03491/23

Серия **RU** № **0970791**

Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
«MUST ENERGY GROUP LIMITED»	BldgA11, YuSheng Industrial Park, NO.467, National Highway107, Xixiang, BaoAnDistrict, Shenzhen, 22.581422, 113.883422, Китай
«SHENZHEN KSTAR SCIENCE & TECHNOLOGYCO.,LTD»	4/F, No.1Bldg. SoftwarePark, KejiC.Rd.2nd, Nanshan Hi-Tech Zone, Shenzhen 518057, 22.540452, 113.953976, Китай
«SHENZHEN KSTAR SCIENCE & TECHNOLOGYCO.,LTD»	Kstar Industrial Park, Zhongkai Hi-Tech Industrial Zone, Huizhou 516229, 23.125644, 114.417455, Китай
«MUST ENERGY GROUP LIMITED»	GUANGDONG,FOSHAN CITY, CHANCHENG DISTR, 2-5 FLOOR OF NO.8 BLDING,NO.115 ZHANGCHA ROAD 1 , 23.029497,113.102844, Китай
«INVT Power System (Shenzhen) CO., LTD»	1# Building, Gaofa Industrial Park, Longjing, Nanshan District, Shenzhen, 22.536447,113.92562, Китай
"VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY CORP"	1-5F, Building 5, RunDongSheng Industrial Park, No.467, Section Xixiang, National Highway 107, Xixiang, Bao An District, Shenzhen, 22.584054,113.867364, Китай
"VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY CORP"	No.8, Shichong Road, Zhongshan Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Zhongshan, Guangdong, 22.516426,113.365143, Китай
"VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY CORP"	No. 428, No.430, Boazhang Rd., Bauxin Vil., Xizhi Dist., New Taipei City, 25.068023,121.661228, Тайвань (Китай)
"VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY CORP"	Factory B1A, B1B, B1C, No. 05, Road 21A, VSIP Bac Ninh Integrated Township and Industrial Park, Dai Dong Commune, Tien Du District, Bac Ninh Province, 21.103329,106.115065, Вьетнам
«DONGGUAN AISINUO ELECTRONICS CO.,LTD»	No.14-A, ChuangJi Road,DongKeng village, DongKeng town, DongGuan city,GuangDong Province 23.022447,113.746397, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шведов Владимир Леонидович

(ф.и.о.)

Крюков Денис Юрьевич

(ф.и.о.)