

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-НК.НВ85.В.01648/23

Серия **RU** № **0429256**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11НВ85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: sertificat-center@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ХАЙПЕР"

Место нахождения: 115093, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Даниловский,

переулок Партийный, дом 1, корпус 57, строение 1, этаж 4, помещение I, офис 11/3, основной государственный регистрационный номер 5167746390390

Телефон: +78002224093, Адрес электронной почты: info@hiper-power.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "HIPER Technology Limited"

Место нахождения: Гонконг, 12/F Henley Building, 5 Queen's Road, Central

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению бланк №0920207

ПРОДУКЦИЯ Персональные электронные вычислительные машины: портативные персональные компьютеры (ноутбуки),

торговая марка: "HIPER" (модели согласно приложению бланк №0920206)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8471300000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 4X/H-20.03/23 от 20.03.2023, № 14X/H-21.03/23 от 21.03.2023 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01

Акта анализа состояния производства № ЦПС010323-05С от 02.03.2023

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0920208. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.03.2023

ПО 20.03.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Хамзина Альфина Мубараковна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Виноградова Ольга Анатольевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НВ85.В.01648/23

Серия **RU** № **0920207**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Guangzhou Muyang Shebei LTD."	Китай, 13 Fuyuan Yi road Shitang Industrial park Xinya side-street Huadu district Guangzhou city Guangdong Province 510805
"Zhejiang Tailong Trade company LTD."	Китай, Building 30 Xiang Yuan Ming Cheng Wujin road Wuyi district Jinhua city Zhejiang province 321201
"Jiangsu Weiming Technology Co., LTD"	Китай, Mazhen Industrial Park 203 Xiake Zhen Jiang Yin Wuxi City Jiangsu province 214407
"Airui (Shenzhen) Electronic Co. LTD."	Китай, 18 Leyuan street Longgang district Shenzhen city Guangdong province 518100
"Shenzhen Bayu Science and Technology Co., LTD"	Китай, 1001 Shajing Xihuan road Bao'an district Shenzhen city Guangdong province PRC 518100
"Dongguan LiHong Electronic Co., LTD"	Китай, 61 Yinkeng road Dongguan City Guangdong province 523659
"Dongguan Xin Zi Cai Zhiyi Co., LTD"	Китай, 5 First Junfa road Dongkeng town Dongguan city Guangdong province PRC 523452
"Guangzhou Zetu Trade Co., LTD."	Китай, 77 Huagang highway Huadu district Guangzhou city Guangdong province 510820

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Хамзина Альфина Мубараковна
(Ф.И.О.)

Виноградова Ольга Анатольевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.НВ85.В.01648/23

Серия **RU** № **0920208**

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60950-1-2014	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
разделы 4 - 6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	
раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	
разделы 5 и 7 ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	
раздел 5 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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Хамзина Альфина Мубараковна
(Ф.И.О.)

Виноградова Ольга Анатольевна
(Ф.И.О.)