



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-CN.HB26.B.03244/23

Серия **RU** № **0462534**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207, 226 (Архив). Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОРИТ-ТЕХНИС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 347800, Россия, Ростовская область, город Каменск-Шахтинский, улица Ворошилова, дом 152  
Основной государственный регистрационный номер 1046147000437.  
Телефон: 88636540505. Адрес электронной почты: info@hiberg.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Hefei Snowky Electric Co., Ltd

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.369, Qingluan Road, Hefei Economic-Technological Development Zone, Anhui

**ПРОДУКЦИЯ** Холодильники, морозильники, модели (согласно приложениям - бланки №№ 0966098, 0966099). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8418102001, 8418102008, 8418108001, 8418108008, 8418211000, 8418219100, 8418219900, 8418290000, 8418402001, 8418402008, 8418408001, 8418408008

**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)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 30547ИЛНВО от

18.10.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

Акта анализа состояния производства №23/09/0038, от 02.10.2023, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович

руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0966100. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 11.2022 года. Договор уполномоченного лица № SN-0923 от 01.09.2023 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.10.2023 **ПО** 17.10.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

Родионов Андрей Александрович (ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HB26.B.03244/23

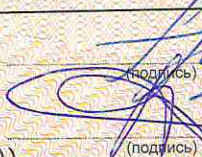
Серия **RU** № **0966098**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8418102001, 8418102008, 8418108001, 8418108008, 8418211000, 8418219100, 8418219900, 8418290000, 8418402001, 8418402008, 8418408001, 8418408008	Холодильники, морозильники, модели:	Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	Холодильники, торговых знаков: "HIBERG", "NORDFROST", "BAFF", "KLAUSHOFF", модели: RF-23a, RF-23Da, FR-25 Nfa, FR-26D Nfa, FR-40DX Nfa, RFC-60D Nfa, RFC-60DX Nfa, RFC-330 Nfa, RFC-330D Nfa, RFC-330DX Nfa, RFC-350 Nfa, RFC-350D Nfa, RFC-350DX Nfa, RFC-360 Nfa, RFC-360D Nfa, RFC-360DX Nfa, RFC-375 Nfa, RFC-375D Nfa, RFC-375DX Nfa, RFC-400 Nfa, RFC-400D Nfa, RFC-400DX Nfa, RFQ-490DX Nfa, RFQ-500DX Nfa, RFQ-510DX Nfa, RFQ-550DX Nfa, RFQ-555DX Nfa, RFQ-590DX Nfa, RFQ-600DX Nfa, RFQ-610DX Nfa, RFQ-650DX Nfa, RFQ-590 a, RFQ-600 a, RFQ-610 a, RFQ-590G a, RFQ-600G a, RFQ-610G a, RFS-480DX Nfa, RFS-484DX Nfa, RFS-525DX Nfa, RFS-500DX Nfa, RFS-555DX Nfa, RFS-600DX Nfa, RFS-650DX Nfa, RFS-655DX Nfa, RFT-690DX Nfa, RFS-700DX Nfa, RFS-705DX Nfa, RFS-750DX Nfa, RFS-755DX Nfa, RFS-800DX Nfa, RF 40DD Nfa, RF 20 a, RF 50 a, RF 50 Lfa, i-RF 20 a, S-RF 20 a, RF 51 a, RF 51 Lfa, i-RF 20G a, S-RF 20G a, RF 55 a, RF 55 Lfa, RF 25 a, RF 60 a, RF 60 Lfa, i-RF 25 a, S-RF 25 a, RF 65 a, RF 65 Lfa, i-RF 25G a, S-RF 25G a, RF 70 a, RF 70 Lfa, RF 30 a, RF 90 a, RF 90 Lfa, i-RF 30 a, S-RF 30 a, RF 95 a, RF 95 Lfa, i-RF 30G a, S-RF 30G a, RF 35 a, S-RF 35 a, i-RF 35G a, S-RF 35G a, RF 40 a, RF 40D a, RF 40G a, RF 40DG a, i-RF 40 a, S-RF 40 a, i-RF 40D a, S-RF 40D a, i-RF 40G a, S-RF 40G a, i-RF 40DG a, S-RF 40DG a, RF 45 a, RF 45D a, i-RF 45 a, S-RF 45 a, i-RF 45D a, S-RF 45D a, i-RF 45G a, S-RF 45G a, i-RF 45DG a, S-RF 45DG a, RF 50 a, i-RF 50 a, S-RF 50 a, i-RF 50G a, S-RF 50G a, i-RFC 330 a, S-RFC 330 a, i-RFC 330D a, S-RFC 330D a, i-RFC 350 a, S-RFC 350 a, RFC 90 a, RFC 90 Lfa, RFC 90 Nfa, i-RFC 350G a, S-RFC 350G a, RFC 120 a, RFC 120 Lfa, RFC 120 Nfa, i-RFC 360 a, S-RFC 360 a, RFC 140 a, RFC 140 Lfa, RFC 140 Nfa, i-RFC 360G a, S-RFC 360G a, RFC 150 a, RFC 150 Lfa, RFC 150 Nfa, i-RFC 375G a, S-RFC 375G a, i-RFC 390 a, S-RFC 390 a, RFC 160 a, RFC 160 Lfa, RFC 160 Nfa, i-RFC 390G a, S-RFC 390G a, RFC 180 a, RFC 180 Lfa, RFC 180 Nfa, i-RFC 400 a, S-RFC 400 a, RFC 200 a, RFC 200 Lfa, RFC 200 Nfa, i-RFC 400G a, S-RFC 400G a, RFC 210 a, RFC 210 Lfa, RFC 210 Nfa, RFC 210D Nfa, i-RFC 440 a, S-RFC 440 a, RFC 220 a, RFC 220 Lfa, RFC 220 Nfa, RFC 220D Nfa, i-RFC 440G a, S-RFC 440G a, RFC 250 a, RFC 250 Lfa, RFC 250 Nfa, RFC 250D Nfa, i-RFC 450 a, S-RFC 450 a, RFC 290 a, RFC 290 Lfa, RFC 290 Nfa, RFC 290D Nfa, i-RFC 450G a, S-RFC 450G a, RFC 300 a, RFC 300 Lfa, RFC 300 Nfa, RFC 300D Nfa, i-RFC 480 a, S-RFC 480 a, RFC 330 a, RFC 330 Lfa, RFC 330 Nfa, RFC 330D Nfa, i-RFC 480G a, S-RFC 480G a, RFC 360 Lfa, RFC 350 Lfa, RFC 350 Nfa, RFC 350D Nfa, i-RFC 500 a, S-RFC 500 a, RFC 360 a, RFC 360 Lfa, RFC 360 Nfa, RFC 360D Nfa, i-RFC 500G a, S-RFC 500G a, RFC 390 a, RFC 390 Lfa, RFC 390 Nfa, RFC 390D Nfa, i-RFC 550 a, S-RFC 550 a, RFC 400 a, RFC 400 Lfa, RFC 400 Nfa, RFC 400D Nfa, i-RFC 550G a, S-RFC 550G a, RFC 420 a, RFC 420 Lfa, RFC 420 Nfa, RFC 420D Nfa, i-RFC 600 a, S-RFC 600 a, RFC 450 a, RFC 450 Lfa, RFC 450 Nfa, RFC 450D Nfa, i-RFC 600G a, S-RFC 600G a, RFC 460 a, RFC 460 Lfa, RFC 460 Nfa, RFC 460D Nfa, i-RFC 650 a, S-RFC 650 a, RFC 500 a, RFC 500 Lfa, RFC 500 Nfa, RFC 500D Nfa, i-RFC 650G a, S-RFC 650G a, i-RFC 700 a, S-RFC 700 a, i-RFC 700G a, S-RFC 700G a, i-RFC 705 a, S-RFC 705 a, i-RFC 705G a, S-RFC 705G a, i-RFQ 440G a, S-RFQ 440G a, RFQ 440 Nfa, RFQ 440D Nfa, i-RFQ 440 a, S-RFQ 440 a, RFQ 450 a, S-RFQ 450 a, RFQ 450D Nfa, i-RFQ 450G a, S-RFQ 450G a, RFQ 455 Nfa, RFQ 455D Nfa, i-RFQ 450 a, S-RFQ 450 a, RFQ 460 Nfa, RFQ 460D Nfa, i-RFQ 490G a, S-RFQ 490G a, RFQ 475 Nfa, RFQ 475D Nfa, i-RFQ 490 a, S-RFQ 490 a, RFQ 480 Nfa, RFQ 480D Nfa, i-RFQ 500G a, S-RFQ 500G a, RFQ 490 Nfa, RFQ 490D Nfa, i-RFQ 500 a, S-RFQ 500 a, RFQ 500 Nfa, RFQ 500D Nfa, i-RFQ 505G a, S-RFQ 505G a, RFQ 510 Nfa, RFQ 510D Nfa, i-RFQ 505 a, S-RFQ 505 a, RFQ 520 Nfa, RFQ 520D Nfa, i-RFQ 510G a, S-RFQ 510G a, RFQ 540 Nfa, RFQ 540D Nfa, i-RFQ 510 a, S-RFQ 510 a, RFQ 550 Nfa, RFQ 550D Nfa, i-RFQ 550G a, S-RFQ 550G a, RFQ 555 Nfa, RFQ 555D Nfa, i-RFQ 550 a, S-RFQ 550 a, RFQ 590 Nfa, RFQ 590D Nfa, i-RFQ 555G a, S-RFQ 555G a, RFQ 600 Nfa, RFQ 600D Nfa, i-RFQ 555 a, S-RFQ 555 a, RFQ 610 Nfa, RFQ 610D Nfa, i-RFQ 590G a, S-RFQ 590G a, RFQ 650 Nfa, RFQ 650D Nfa, i-RFQ 590 a, S-RFQ 590 a, i-RFQ 600G a, S-RFQ 600G a, i-RFQ 600 a, S-RFQ 600 a, i-RFQ 605G a, S-RFQ 605G a, i-RFQ 605 a, S-RFQ 605 a, i-RFQ 610G a, S-RFQ 610G a, i-RFQ 610 a, S-RFQ 610 a, i-RFQ 650G a, S-RFQ 650G a, i-RFQ 650 a, S-RFQ 650 a, i-RFQ 650G a, S-RFQ 650G a, i-RFQ 655 a, S-RFQ 655 a, S-RFQ 655G a, S-RFQ 655G a, i-RFQ 655 a, S-RFQ 655 a, S-RFQ 700G a, S-RFQ 700G a, i-RFQ 700 a, S-RFQ 700 a, i-RFQ 705G a, S-RFQ 705G a, i-RFQ 705 a, S-RFQ 705 a, i-RFQ 750G a, S-RFQ 750G a, i-RFQ 750 a, S-RFQ 750 a, i-RFQ 755G a, S-RFQ 755G a, i-RFQ 755 a, S-RFQ 755 a, i-RFQ 800G a, S-RFQ 800G a, i-RFQ 800 a, S-RFQ 800 a, S-RFS 480G a, S-RFS 480G a, RFS 450 Nfa, RFS 450D Nfa, i-RFS 480 a, S-RFS 480 a, RFS 455 Nfa, RFS 455D Nfa, i-RFS 500G a, S-RFS 500G a, i-RFS 500 a, S-RFS 500 a, RFS 460 Nfa, RFS 460D Nfa, i-RFS 505G a, S-RFS 505G a, RFS 465 Nfa, RFS 465D Nfa, i-RFS 505 a, S-RFS 505 a, i-RFS 510G a, S-RFS 510G a, i-RFS 510 a, S-RFS 510 a, RFS 480 Nfa, RFS 480D Nfa, RFS 480DX Nfa, i-RFS 550 a, S-RFS 550 a, RFS 485 Nfa, RFS 485D Nfa, RFS 485DX Nfa, i-RFS 555G a, S-RFS 555G a, RFS 500 Nfa, RFS 500D Nfa, i-RFS 555 a, S-RFS 555 a, RFS 510 Nfa, RFS 510D Nfa, i-RFS 590G a, S-RFS 590G a, RFS 520 Nfa, RFS 520D Nfa, i-RFS 590 a, S-RFS 590 a, RFS 525 Nfa, RFS 525D Nfa, RFS 525DX Nfa, i-RFS 600G a, S-RFS 600G a, RFS 550 Nfa, RFS 550D Nfa, i-RFS 600 a, S-RFS 600 a, RFS 580 Nfa, RFS 580D Nfa, i-RFS 605G a, S-RFS 605G a, RFS 590 Nfa, RFS 590D Nfa, i-RFS	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

Требенков Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Родионов Андрей Александрович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03244/23

Серия **RU** № **0966099**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>605 а, S-RFS 605 а, RFS 610 Nfa, RFS 610D Nfa, i-RFS 610G а, S-RFS 610G а, RFS 650 Nfa, RFS 650D Nfa, i-RFS 610 а, S-RFS 610 а, RFS 800 Nfa, RFS 800D Nfa, i-RFS 650G а, S-RFS 650G а, i-RFS 650 а, S-RFS 650 а, i-RFS 650G а, S-RFS 650G а, i-RFS 650 а, S-RFS 650 а, i-RFS 655G а, S-RFS 655G а, i-RFS 655 а, S-RFS 655 а, i-RFS 700G а, S-RFS 700G а, i-RFS 700 а, S-RFS 700 а, i-RFS 750G а, S-RFS 750G а, i-RFS 750 а, S-RFS 750 а, i-RFS 755G а, S-RFS 755G а, i-RFS 755 а, S-RFS 755 а, i-RFS 770G а, S-RFS 770G а, i-RFS 770 а, S-RFS 770 а, i-RFS 800G а, S-RFS 800G а, i-RFS 800 а, S-RFS 800 а, RFT 650 а, RFT 70 а, RFT 70 Lfa, RFT 650G а, RFT 90 а, RFT 90 Lfa, RFT 95 а, RFT 95 Lfa, i-RFT 650 а, S-RFT 650 а, RFT 120 а, RFT 120 Lfa, i-RFT 650G а, S-RFT 650G а, RFT 140 а, RFT 140 Lfa, RFT 150 а, RFT 150 Lfa, RFT 690 а, RFT 160 а, RFT 160 Lfa, RFT 690G а, RFT 180 а, RFT 180 Lfa, RFT 200 а, RFT 200 Lfa, i-RFT 690 а, S-RFT 690 а, RFT 210 а, RFT 210 Lfa, i-RFT 690G а, S-RFT 690G а, RFT 250 а, RFT 250 Lfa, RFT 300 а, RFT 300 Lfa, RFT 300 Nfa, RFT 700 а, RFT 310 а, RFT 310 Lfa, RFT 310 Nfa, RFT 700G а, RFT 330 а, RFT 330 Lfa, RFT 330 Nfa, RFT 350 а, RFT 350 Nfa, i-RFT 700 а, S-RFT 700 а, RFT 370 а, RFT 370 Nfa, i-RFT 700G а, S-RFT 700G а, RFT 390 а, RFT 390 Nfa, RFT 400 а, RFT 400 Nfa, i-RFT 705 а, S-RFT 705 а, RFT 410 а, RFT 410 Nfa, i-RFT 705G а, S-RFT 705G а, RFT 440 а, RFT 440 Nfa, RFT 450 а, RFT 450 Nfa, RFT 480 а, RFT 480 Nfa, i-RFT 750 а, S-RFT 750 а, RFT 490 а, RFT 490 Nfa, i-RFT 750G а, S-RFT 750G а, RFT 500 а, RFT 500 Nfa, RFT 510 а, RFT 510 Nfa, i-RFT 800 а, S-RFT 800 а, RFT 550 а, RFT 550 Nfa, i-RFT 800G а, S-RFT 800G а, RFT 590 а, RFT 590 Nfa, RFT 600 а, RFT 600 Nfa, RFT 690 а, RFT 690 Nfa, i-RFT 805 а, S-RFT 805 а, i-RFT 805G а, S-RFT 805G а, RFT 650 а, RFT 650 Nfa, i-RFF 500G а, S-RFF 500G а, RFF 450 Nfa, i-RFF 500 а, S-RFF 500 а, RFF 455 Nfa, i-RFF 505G а, S-RFF 505G а, RFF 460 Nfa, i-RFF 505 а, S-RFF 505 а, RFF 480 Nfa, i-RFF 510G а, S-RFF 510G а, RFF 490 Nfa, i-RFF 510 а, S-RFF 510 а, RFF 500 Nfa, i-RFF 550G а, S-RFF 550G а, RFF 540 Nfa, i-RFF 555 а, S-RFF 555 а, RFF 550 Nfa, i-RFF 590G а, S-RFF 590G а, RFF 555 Nfa, i-RFF 590 а, S-RFF 590 а, RFF 590 Nfa, i-RFF 600G а, S-RFF 600G а, i-RFF 600 а, S-RFF 600 а, i-RFF 605G а, S-RFF 605G а, i-RFF 605 а, S-RFF 610G а, S-RFF 610G а, i-RFF 610 а, S-RFF 610 а, где: а - одна или две буквы латинского алфавита от А до Z, или их отсутствие, обозначающие цвет.</p> <p>Морозильники, торговые знаки: "HIBERG", "NORDFROST", "BAFF", "KLAUSHOFF", модели: FR-20 Nfa, FR 20 а, FR 70 а, i-FR 20 а, S-FR 20 а, FR 75 а, i-FR 20G а, S-FR 20G а, FR 80 а, FR 25 а, FR 81 а, i-FR 25 а, S-FR 25 а, FR 85 а, i-FR 25G а, S-FR 25G а, FR 90 а, FR 26 а, FR 95 а, i-FR 26 а, S-FR 26 а, FR 120 а, i-FR 26G а, S-FR 26G а, FR 150 а, FR 150 Nfa, FR 30 а, FR 160 а, FR 160 Nfa, i-FR 30 а, S-FR 30 а, FR 180 а, FR 180 Nfa, i-FR 30G а, S-FR 30G а, FR 200 а, FR 200 Nfa, FR 35 а, FR 220 а, FR 220 Nfa, i-FR 35 а, S-FR 35 а, FR 250 а, FR 250 Nfa, i-FR 35G а, S-FR 35G а, FR 300 а, FR 300 Nfa, FR 40 а, FR 40D а, FR 40G а, FR 40DG а, i-FR 40 а, S-FR 40 а, i-FR 40D а, S-FR 40D а, i-FR 40G а, S-FR 40G а, i-FR 40DG а, S-FR 40DG а, FR 45 а, FR 45D а, i-FR 45 а, S-FR 45 а, i-FR 45D а, S-FR 45D а, i-FR 45G а, S-FR 45G а, i-FR 45DG а, S-FR 45DG а, FR 50 а, i-FR 50 а, S-FR 50 а, i-FR 50G а, S-FR 50G а, FR 40DX Nfa, где: а - одна или две буквы латинского алфавита от А до Z, или их отсутствие, обозначающие цвет.</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(ф.и.о.)

Родионов Андрей Александрович  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03244/23

Серия **RU** № **0966100**

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 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-24-2016	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.24. Частные требования к холодильным приборам, морозильникам и устройствам для производства льда"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
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)"	(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)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



М.П.

Еребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Родюнов Андрей Александрович (Ф.И.О.)