



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00821/24

Серия **RU** № **0519969**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица): 156019, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение № ПЩ.1.2.01. Адрес места осуществления деятельности: 603000, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13, комнаты 12,13. Телефон: +7 4950331757. Адрес электронной почты: info@centrds.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB12. Дата решения об аккредитации: 18.03.2019

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОРИТ-ТЕХНИС"  
Место нахождения 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** Anhui Zungui Electrical Group Co. LTD.  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NORTH OF XINGHUO ROAD, XINZHAN INDUSTRY ZONE, HEFEI.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: холодильники, морозильники, торговых знаков: "HIBERG", "NORDFROST", "BAFF", "KLAUSHOFF" согласно приложениям бланки №№1022265, 1022266, 1022267, 1022268, 1022269, 1022270, 1022271.  
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, 8418215900, 8418219100, 8418219900, 8418290000, 8418302001, 8418302008, 8418308001, 8418308008, 8418402001, 8418402008, 8418408001, 8418408008

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"


**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 33247ИЛНВО, 33248ИЛНВО от 28.03.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05, Акта анализа состояния производства №24/02/0099 от 04.03.2024, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB12) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Романов Владимир Владимирович, руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1022272. Срок службы 7 лет согласно технической документации. 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 10.2023 года. Договор уполномоченного лица № ZGC-0923 от 15.09.2023 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.03.2024 **ПО** 27.03.2029  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Шатило Андрей Алексеевич  
(ф.и.о.)

М.П.

Нестерович Наталья Анатольевна  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

### К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00821/24

Серия **RU** № **1022266**

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
	NFa, i-NRCB 455 NFa, RFCB 455F NFa, i-RFCB 455F NFa, NRCB 455F NFa, i-NRCB 455F NFa, RFCB 455 LFa, i-RFCB 455 LFa, NRCB 455 LFa, i-NRCB 455 LFa, NFU 520 a, i-NFU 520 a, NFU 520F a, i-NFU 520F a, NFU 520 NFa, i-NFU 520 NFa, NFU 520F NFa, i-NFU 520F NFa, NFU 520 LFa, i-NFU 520 LFa, NFFB 520 NFa, i-NFFB 520 NFa, RFFB 520 NFa, i-RFFB 520 NFa, NFFB 520 LFa, i-NFFB 520 LFa, RFB 50 a, i-RFB 50 a, NRB 50 a, i-NRB 50 a, RFB 50F a, i-RFB 50F a, NRB 50F a, i-NRB 50F a, RFB 50 NFa, i-RFB 50 NFa, NRB 50 NFa, i-NRB 50 NFa, RFB 50F NFa, i-RFB 50F NFa, NRB 50F NFa, i-NRB 50F NFa, RFB 50 LFa, i-RFB 50 LFa, NRB 50 LFa, i-NRB 50 LFa, NFU 200 a, i-NFU 200 a, NFU 200F a, i-NFU 200F a, NFU 200 NFa, i-NFU 200 NFa, NFU 200F NFa, i-NFU 200F NFa, NFU 200 LFa, i-NFU 200 LFa, NFQB 490 NFa, i-NFQB 490 NFa, RFQB 490F NFa, i-RFQB 490F NFa, NFQB 490F NFa, i-NFQB 490F NFa, RFQB 490 LFa, i-RFQB 490 LFa, NFQB 490 LFa, i-NFQB 490 LFa, RFCI 500 a, i-RFCI 500 a, NFCI 500 a, i-NFCI 500 a, RFCI 500F a, i-RFCI 500F a, NFCI 500F a, i-NFCI 500F a, RFCI 500 NFa, i-RFCI 500 NFa, NFCI 500 NFa, i-NFCI 500 NFa, RFCI 500F NFa, i-RFCI 500F NFa, NFCI 500F NFa, i-NFCI 500F NFa, RFCI 500 LFa, i-RFCI 500 LFa, NFCI 500 LFa, i-NFCI 500 LFa, RFSB 750 a, i-RFSB 750 a, NFSB 750 a, i-NFSB 750 a, RFSB 750F a, i-RFSB 750F a, NFSB 750F a, i-NFSB 750F a, RFSB 750 NFa, i-RFSB 750 NFa, RFFB 400 a, i-RFFB 400 a, NFFB 400 a, i-NFFB 400 a, RFFB 400F a, i-RFFB 400F a, NFFB 400F a, i-NFFB 400F a, RFFB 400 NFa, i-RFFB 400 NFa, RFI 40 a, i-RFI 40 a, NFI 40 a, i-NFI 40 a, RFI 40F a, i-RFI 40F a, NFI 40F a, i-NFI 40F a, RFI 40 NFa, i-RFI 40 NFa, NFI 40 NFa, i-NFI 40 NFa, RFI 40F NFa, i-RFI 40F NFa, NFI 40F NFa, i-NFI 40F NFa, RFI 40 LFa, i-RFI 40 LFa, NFI 40 LFa, i-NFI 40 LFa, RFTB 440 a, i-RFTB 440 a, NFTB 440 a, i-NFTB 440 a, RFTB 440F a, i-RFTB 440F a, NFTB 440F a, i-NFTB 440F a, RFTB 440 NFa, i-RFTB 440 NFa, NFTB 440 NFa, i-NFTB 440 NFa, RFTB 440F NFa, i-RFTB 440F NFa, NFTB 440F NFa, i-NFTB 440F NFa, RFTB 440 LFa, i-RFTB 440 LFa, NFTB 440 LFa, i-NFTB 440 LFa, RFCB 465 a, i-RFCB 465 a, NRCB 465 a, i-NRCB 465 a, RFCB 465F a, i-RFCB 465F a, NRCB 465F a, i-NRCB 465F a, RFCB 465 NFa, i-RFCB 465 NFa, NRCB 465 NFa, i-NRCB 465 NFa, RFCB 465F NFa, i-RFCB 465F NFa, NRCB 465F NFa, i-NRCB 465F NFa, RFCB 465 LFa, i-RFCB 465 LFa, NRCB 465 LFa, i-NRCB 465 LFa, NFU 525 a, i-NFU 525 a, NFU 525F a, i-NFU 525F a, NFU 525 NFa, i-NFU 525 NFa, NFU 525F NFa, i-NFU 525F NFa, NFFB 525F NFa, i-NFFB 525F NFa, RFFB 525 LFa, i-RFFB 525 LFa, NFFB 525 LFa, i-NFFB 525 LFa, RFB 150 a, i-RFB 150 a, NRB 150 a, i-NRB 150 a, RFB 150F a, i-RFB 150F a, NRB 150F a, i-NRB 150F a, RFB 150 NFa, i-RFB 150 NFa, NRB 150 NFa, i-NRB 150 NFa, RFB 150F NFa, i-RFB 150F NFa, NRB 150F NFa, i-NRB 150F NFa, RFB 150 LFa, i-RFB 150 LFa, NRB 150 LFa, i-NRB 150 LFa, NFU 225 a, i-NFU 225 a, NFU 225F a, i-NFU 225F a, NFU 225 NFa, i-NFU 225 NFa, NFU 225F NFa, i-NFU 225F NFa, NFU 225 LFa, i-NFU 225 LFa, NFQB 500 NFa, i-NFQB 500 NFa, RFQB 500F NFa, i-RFQB 500F NFa, NFQB 500F NFa, i-NFQB 500F NFa, RFCI 520 a, i-RFCI 520 a, NFCI 520 a, i-NFCI 520 a, RFCI 520F a, i-RFCI 520F a, NFCI 520F a, i-NFCI 520F a, RFCI 520 NFa, i-RFCI 520 NFa, NFCI 520 NFa, i-NFCI 520 NFa, RFCI 520F NFa, i-RFCI 520F NFa, NFCI 520F NFa, i-NFCI 520F NFa, RFCI 520 LFa, i-RFCI 520 LFa, NFCI 520 LFa, i-NFCI 520 LFa, RFSB 800 a, i-RFSB 800 a.	
	NFSB 800 a, i-NFSB 800 a, RFSB 800F a, i-RFSB 800F a, NFSB 800F a, i-NFSB 800F a, RFSB 800 NFa, i-RFSB 800 NFa, RFFB 440 a, i-RFFB 440 a, NFFB 440 a, i-NFFB 440 a, RFFB 440F a, i-RFFB 440F a, NFFB 440F a, i-NFFB 440F a, RFI 45 a, i-RFI 45 a, NFI 45 a, i-NFI 45 a, RFI 45F a, i-RFI 45F a, NFI 45F a, i-NFI 45F a, RFI 45 NFa, i-RFI 45 NFa, NFI 45 NFa, i-NFI 45 NFa, RFI 45F NFa, i-RFI 45F NFa, NFI 45F NFa, i-NFI 45F NFa, RFI 45 LFa, i-RFI 45 LFa, NFI 45 LFa, i-NFI 45 LFa, RFTB 450 a, i-RFTB 450 a, NFTB 450 a, i-NFTB 450 a, RFTB 450F a, i-RFTB 450F a, NFTB 450F a, i-NFTB 450F a, RFTB 450 NFa, i-RFTB 450 NFa, NFTB 450 NFa, i-NFTB 450 NFa, RFTB 450 LFa, i-RFTB 450 LFa, NFTB 450 LFa, i-NFTB 450 LFa, RFCB 490 a, i-RFCB 490 a, NRCB 490 a, i-NRCB 490 a, RFCB 490F a, i-RFCB 490F a, NRCB 490F a, i-NRCB 490F a, RFCB 490 NFa, i-RFCB 490 NFa, NRCB 490 NFa, i-NRCB 490 NFa, RFCB 490F NFa, i-RFCB 490F NFa, NRCB 490F NFa, i-NRCB 490F NFa, RFCB 490 LFa, i-RFCB 490 LFa, NRCB 490 LFa, i-NRCB 490 LFa, NFU 550 a, i-NFU 550 a, NFU 550F a, i-NFU 550F a, NFU 550 NFa, i-NFU 550 NFa, NFU 550F NFa, i-NFU 550F NFa, RFFB 550 NFa, i-RFFB 550 NFa, NFFB 550F NFa, i-NFFB 550F NFa, RFFB 550 LFa, i-RFFB 550 LFa, NFFB 550 LFa, i-NFFB 550 LFa, RFB 155 a, i-RFB 155 a, NRB 155 a, i-NRB 155 a, RFB 155F a, i-RFB 155F a, NRB 155F a, i-NRB 155F a, RFB 155 NFa, i-RFB 155 NFa, NRB 155 NFa, i-NRB 155 NFa, RFB 155F NFa, i-RFB 155F NFa, NRB 155F NFa, i-NRB 155F NFa, NFU 250 a, i-NFU 250 a, NFU 250F a, i-NFU 250F a, NFU 250 NFa, i-NFU 250 NFa, NFU 250F NFa, i-NFU 250F NFa, NFU 250 LFa, i-NFU 250 LFa, NFQB 520 NFa, i-NFQB 520 NFa, RFQB 520F NFa, i-RFQB 520F NFa, NFQB 520F NFa, i-NFQB 520F NFa, RFQB 520 LFa, i-RFQB 520 LFa, NFQB 520 LFa, i-NFQB 520 LFa, RFCI 525 a, i-RFCI 525 a, NFCI 525 a, i-NFCI 525 a, RFCI 525F a, i-RFCI 525F a, NFCI 525F a, i-NFCI 525F a, RFCI 525 NFa, i-RFCI 525 NFa, NFCI 525 NFa, i-NFCI 525 NFa, RFCI 525F NFa, i-RFCI 525F NFa, NFCI 525F NFa, i-NFCI 525F NFa, RFCI 525 LFa, i-RFCI 525 LFa, NFCI 525 LFa, i-NFCI 525 LFa, RFQB 400 a, i-RFQB 400 a, NFQB 400 a, i-NFQB 400 a, RFQB 400F a, i-RFQB 400F a, NFQB 400F a, i-NFQB 400F a, RFQB 400 NFa, i-RFQB 400 NFa, RFFB 450 a, i-RFFB 450 a, NFFB 450 a, i-NFFB 450 a, RFFB 450F a, i-RFFB 450F a, NFFB 450F a, i-NFFB 450F a, RFI 50 a, i-RFI 50 a, NFI 50 a, i-NFI 50 a, RFI 50F a, i-RFI 50F a, NFI 50F a, i-NFI 50F a, RFI 50 NFa, i-RFI 50 NFa, NFI 50 NFa, i-NFI 50 NFa, RFI 50F NFa, i-RFI 50F NFa, NFI 50F NFa, i-NFI 50F NFa, RFI 50 LFa, i-RFI 50 LFa, NFI 50 LFa, i-NFI 50 LFa, RFTB 500 a, i-RFTB 500 a, NFTB 500 a, i-NFTB 500 a, RFTB 500F a, i-RFTB 500F a, NFTB 500F a, i-NFTB 500F a, RFTB 500 NFa, i-RFTB 500 NFa, NFTB 500 NFa, i-NFTB 500 NFa, RFTB 500F NFa, i-RFTB 500F NFa, NFTB 500F NFa, i-NFTB 500F NFa, RFTB 500 LFa, i-RFTB 500 LFa, NFTB 500 LFa, i-NFTB 500 LFa, RFCB 500 a, i-RFCB 500 a, NRCB 500 a, i-NRCB 500 a, RFCB 500F a, i-RFCB 500F a, NRCB 500F a, i-NRCB 500F a, RFCB 500 NFa, i-RFCB 500 NFa, NRCB 500 NFa, i-NRCB 500 NFa, RFCB 500F NFa, i-RFCB 500F NFa, NRCB 500F NFa, i-NRCB 500F NFa, RFCB 500 LFa, i-RFCB 500 LFa, NRCB 500 LFa, i-NRCB 500 LFa, NFU 600 a, i-NFU 600 a, NFU 600F a, i-NFU 600F a, NFU 600 NFa, i-NFU 600 NFa, NFU 600F NFa, i-NFU 600F NFa, RFFB 600 NFa, i-RFFB 600 NFa, NFFB 600F NFa, i-NFFB 600F NFa, RFFB 600 LFa, i-RFFB 600 LFa, NFFB 600 LFa, i-NFFB 600 LFa, RFB 180 a, i-RFB 180 a, NRB 180 a, i-NRB 180 a, RFB 180F a, i-RFB 180F a, NRB 180F a, i-NRB 180F a, RFB 180 NFa, i-RFB 180 NFa, NRB 180 NFa, i-NRB 180 NFa, RFB 180F NFa, i-RFB 180F NFa, NRB 180F NFa, i-NRB 180F NFa, RFB 180 LFa, i-RFB 180 LFa, NRB 180 LFa, i-NRB 180 LFa, NFU 300 a, i-NFU 300 a, NFU 300F a, i-NFU 300F a, NFU 300 NFa, i-NFU 300 NFa, NFU 300F NFa, i-NFU 300F NFa, RFFB 600 NFa, i-RFFB 600 NFa, NFFB 600F NFa, i-NFFB 600F NFa, RFFB 600 LFa, i-RFFB 600 LFa, NFFB 600 LFa, i-NFFB 600 LFa, RFB 525 NFa, i-RFB 525 NFa, NRB 525 NFa, i-NRB 525 NFa, RFB 525F NFa, i-RFB 525F NFa, NRB 525F NFa, i-NRB 525F NFa, RFB 525 LFa, i-RFB 525 LFa, NRB 525 LFa, i-NRB 525 LFa, NFU 550F a, i-NFU 550F a, NFU 550F NFa, i-NFU 550F NFa, RFCI 550F a, i-RFCI 550F a, NFCI 550F a, i-NFCI 550F a, RFCI 550 NFa, i-RFCI 550 NFa, NFCI 550 NFa, i-NFCI 550 NFa, RFCI 550F NFa, i-RFCI 550F NFa, NFCI 550F NFa, i-NFCI 550F NFa, RFCI 550 LFa, i-RFCI 550 LFa, NFCI 550 LFa, i-NFCI 550 LFa, RFQB 440 a, i-RFQB 440 a, NFQB 440 a, i-NFQB 440 a, RFQB 440F a, i-RFQB 440F a, NFQB 440F a, i-NFQB 440F a, RFFB 490 a, i-RFFB 490 a, NFFB 490 a, i-NFFB 490 a, RFFB 490F a, i-RFFB 490F a, NFFB 490F a, i-NFFB 490F a, RFI 85 a, i-RFI 85 a, NFI 85 a, i-NFI 85 a, RFI 85F a, i-RFI 85F a, NFI 85F a, i-NFI 85F a.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Шатило Андрей Алексеевич  
(Ф.И.О.)

М.П.

Нестерович Наталья Анатольевна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НВ12.В.00821/24

Серия **RU** № **1022268**

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>700F Nfa, NFQB 700F Nfa, i-NFQB 700F Nfa, RFQB 700 Lfa, i-RFQB 700 Lfa, NFQB 700 Lfa, i-NFQB 700 Lfa, RFTB 120 a, i-RFTB 120 a, NFTB 120 a, i-NFTB 120 a, RFTB 120F a, i-RFTB 120F a, NFTB 120F a, i-NFTB 120F a, RFTB 120 Nfa, i-RFTB 120 Nfa, NFTB 120 Nfa, i-NFTB 120 Nfa, RFTB 120F Nfa, i-RFTB 120F Nfa, NFTB 120F Nfa, i-NFTB 120F Nfa, RFTB 120 Lfa, i-RFTB 120 Lfa, NFTB 120 Lfa, i-NFTB 120 Lfa, RFQB 520 a, i-RFQB 520 a, NFQB 520 a, i-NFQB 520 a, RFQB 520F a, i-RFQB 520F a, NFQB 520F a, i-NFQB 520F a, RFQB 520 Nfa, i-RFQB 520 Nfa, RFFB 550 a, i-RFFB 550 a, NFFB 550 a, i-NFFB 550 a, RFFB 550F a, i-RFFB 550F a, NFFB 550F a, i-NFFB 550F a, RFFB 550 Nfa, i-RFFB 550 Nfa, RFI 180 a, i-RFI 180 a, NFI 180 a, i-NFI 180 a, RFI 180F a, i-RFI 180F a, NFI 180F a, i-NFI 180F a, RFI 180 Nfa, i-RFI 180 Nfa, NFI 180 Nfa, i-NFI 180 Nfa, RFI 180F Nfa, i-RFI 180F Nfa, NFI 180F Nfa, i-NFI 180F Nfa, RFI 180 Lfa, i-RFI 180 Lfa, NFI 180 Lfa, i-NFI 180 Lfa, RFTB 750 a, i-RFTB 750 a, NFTB 750 a, i-NFTB 750 a, RFTB 750F a, i-RFTB 750F a, NFTB 750F a, i-NFTB 750F a, RFTB 750 Nfa, i-RFTB 750 Nfa, NFTB 750 Nfa, i-NFTB 750 Nfa, RFTB 750F Nfa, i-RFTB 750F Nfa, NFTB 750F Nfa, i-NFTB 750F Nfa, RFTB 750 Lfa, i-RFTB 750 Lfa, NFTB 750 Lfa, i-NFTB 750 Lfa, RFQB 650 a, i-RFQB 650 a, NRCB 650 a, i-NRCB 650 a, RFQB 650F a, i-RFQB 650F a, NRCB 650F a, i-NRCB 650F a, RFQB 650 Nfa, i-RFQB 650 Nfa, NRCB 650 Nfa, i-NRCB 650 Nfa, RFQB 650 Lfa, i-RFQB 650 Lfa, NRCB 650 Lfa, i-NRCB 650 Lfa, RFSB 400 a, i-RFSB 400 a, NFSB 400 a, i-NFSB 400 a, RFSB 400F a, i-RFSB 400F a, NFSB 400F a, i-NFSB 400F a, RFSB 400 Nfa, i-RFSB 400 Nfa, NFSB 400 Nfa, i-NFSB 400 Nfa, RFSB 400 Lfa, i-RFSB 400 Lfa, NFSB 400 Lfa, i-NFSB 400 Lfa, RFQB 300 a, i-RFQB 300 a, NRCB 300 a, i-NRCB 300 a, RFQB 300F a, i-RFQB 300F a, NRCB 300F a, i-NRCB 300F a, RFQB 300 Nfa, i-RFQB 300 Nfa, NRCB 300 Nfa, i-NRCB 300 Nfa, RFQB 300 Lfa, i-RFQB 300 Lfa, NRCB 300 Lfa, i-NRCB 300 Lfa, NFU 390 a, i-NFU 390 a, NFU 390F a, i-NFU 390F a, NFU 390 Nfa, i-NFU 390 Nfa, NFU 390F Nfa, i-NFU 390F Nfa, NFU 390 Lfa, i-NFU 390 Lfa, NFQB 750 Nfa, i-NFQB 750 Nfa, RFQB 750F Nfa, i-RFQB 750F Nfa, NFQB 750F Nfa, i-NFQB 750F Nfa, RFQB 750 Lfa, i-RFQB 750 Lfa, NFQB 750 Lfa, i-NFQB 750 Lfa, RFTB 150 a, i-RFTB 150 a, NFTB 150 a, i-NFTB 150 a, RFTB 150F a, i-RFTB 150F a, NFTB 150F a, i-NFTB 150F a, RFTB 150 Nfa, i-RFTB 150 Nfa, NFTB 150 Nfa, i-NFTB 150 Nfa, RFTB 150F Nfa, i-RFTB 150F Nfa, NFTB 150F Nfa, i-NFTB 150F Nfa, RFTB 150 Lfa, i-RFTB 150 Lfa, NFTB 150 Lfa, i-NFTB 150 Lfa, RFQB 525 a, i-RFQB 525 a, NFQB 525 a, i-NFQB 525 a, RFQB 525F a, i-RFQB 525F a, NFQB 525F a, i-NFQB 525F a, RFQB 525 Nfa, i-RFQB 525 Nfa, RFFB 600 a, i-RFFB 600 a, NFFB 600 a, i-NFFB 600 a, RFFB 600F a, i-RFFB 600F a, NFFB 600F a, i-NFFB 600F a, RFFB 600 Nfa, i-RFFB 600 Nfa, RFI 200 a, i-RFI 200 a, NFI 200 a, i-NFI 200 a, RFI 200F a, i-RFI 200F a, NFI 200F a, i-NFI 200F a, RFI 200 Nfa, i-RFI 200 Nfa, NFI 200 Nfa, i-NFI 200 Nfa, RFI 200F Nfa, i-RFI 200F Nfa, NFI 200F Nfa, i-NFI 200F Nfa, RFI 200 Lfa, i-RFI 200 Lfa, NFI 200 Lfa, i-NFI 200 Lfa, RFTB 800 a, i-RFTB 800 a, NFTB 800 a, i-NFTB 800 a, RFTB 800F a, i-RFTB 800F a, NFTB 800F a, i-NFTB 800F a, RFTB 800 Nfa, i-RFTB 800 Nfa, NFTB 800 Nfa, i-NFTB 800 Nfa, RFTB 800F Nfa, i-RFTB 800F Nfa, NFTB 800F Nfa, i-NFTB 800F Nfa, RFTB 800 Lfa, i-RFTB 800 Lfa, NFTB 800 Lfa, i-NFTB 800 Lfa, RFCI 300 a, i-RFCI 300 a, NFCI 300 a, i-NFCI 300 a, RFCI 300F a, i-RFCI 300F a, NFCI 300F a, i-NFCI 300F a, RFCI 300 Nfa, i-RFCI 300 Nfa, NFCI 300 Nfa, i-NFCI 300 Nfa, RFCI 300 Lfa, i-RFCI 300 Lfa, NFCI 300 Lfa, i-NFCI 300 Lfa, RFSB 440 a, i-RFSB 440 a, NFSB 440 a, i-NFSB 440 a, RFSB 440F a, i-RFSB 440F a, NFSB 440F a, i-NFSB 440F a, RFSB 440 Nfa, i-RFSB 440 Nfa, NFSB 440 Nfa, i-NFSB 440 Nfa, RFSB 440 Lfa, i-RFSB 440 Lfa, NFSB 440 Lfa, i-NFSB 440 Lfa, RFQB 330 a, i-RFQB 330 a, NRCB 330 a, i-NRCB 330 a, RFQB 330F a, i-RFQB 330F a, NRCB 330F a, i-NRCB 330F a, RFQB 330 Nfa, i-RFQB 330 Nfa, NRCB 330 Nfa, i-NRCB 330 Nfa, RFQB 330 Lfa, i-RFQB 330 Lfa, NRCB 330 Lfa, i-NRCB 330 Lfa, NFU 400 a, i-NFU 400 a, NFU 400F a, i-NFU 400F a, NFU 400 Nfa, i-NFU 400 Nfa, NFU 400F Nfa, i-NFU 400F Nfa, NFU 400 Lfa, i-NFU 400 Lfa, NFQB 800 Nfa, i-NFQB 800 Nfa, RFQB 800F Nfa, i-RFQB 800F Nfa, NFQB 800F Nfa, i-NFQB 800F Nfa, RFQB 800 Lfa, i-RFQB 800 Lfa, NFQB 800 Lfa, i-NFQB 800 Lfa, RFTB 160 a, i-RFTB 160 a, NFTB 160 a, i-NFTB 160 a, RFTB 160F a, i-RFTB 160F a, NFTB 160F a, i-NFTB 160F a, RFTB 160 Nfa, i-RFTB 160 Nfa, NFTB 160 Nfa, i-NFTB 160 Nfa, RFTB 160F Nfa, i-RFTB 160F Nfa, NFTB 160F Nfa, i-NFTB 160F Nfa, RFTB 160 Lfa, i-RFTB 160 Lfa, NFTB 160 Lfa, i-NFTB 160 Lfa, RFQB 550 a, i-RFQB 550 a, NFQB 550 a, i-NFQB 550 a, RFQB 550F a, i-RFQB 550F a, NFQB 550F a, i-NFQB 550F a, RFQB 550 Nfa, i-RFQB 550 Nfa, RFFB 650 a, i-RFFB 650 a, NFFB 650 a, i-NFFB 650 a, RFFB 650F a, i-RFFB 650F a, NFFB 650F a, i-NFFB 650F a, RFFB 650 Nfa, i-RFFB 650 Nfa, RFI 225 a, i-RFI 225 a, NFI 225 a, i-NFI 225 a, RFI 225F a, i-RFI 225F a, NFI 225F a, i-NFI 225F a, RFI 225 Lfa, i-RFI 225 Lfa, NFI 225 Lfa, i-NFI 225 Lfa, NFU 10 a, i-NFU 10 a, NFU 10F a, i-NFU 10F a, NFU 10 Nfa, i-NFU 10 Nfa, NFU 10F Nfa, i-NFU 10F Nfa, NFU 10 Lfa, i-NFU 10 Lfa, NFSB 550 Nfa, i-NFSB 550 Nfa, RFSB 550F Nfa, i-RFSB 550F Nfa, NFSB 550F Nfa, i-NFSB 550F Nfa, RFSB 550 Lfa, i-RFSB 550 Lfa, NFSB 550 Lfa, i-NFSB 550 Lfa, RFCI 330 a, i-RFCI 330 a, NFCI 330 a, i-NFCI 330 a, RFCI 330F a, i-RFCI 330F a, NFCI 330F a, i-NFCI 330F a, RFCI 330 Nfa, i-RFCI 330 Nfa, NFCI 330 Nfa, i-NFCI 330 Nfa, RFCI 330 Lfa, i-RFCI 330 Lfa, NFCI 330 Lfa, i-NFCI 330 Lfa, RFSB 450 a, i-RFSB 450 a, NFSB 450 a, i-NFSB 450 a, RFSB 450F a, i-RFSB 450F a, NFSB 450F a, i-NFSB 450F a, RFSB 450 Nfa, i-RFSB 450 Nfa, NFSB 450 Nfa, i-NFSB 450 Nfa, RFSB 450 Lfa, i-RFSB 450 Lfa, NFSB 450 Lfa, i-NFSB 450 Lfa, RFQB 350 a, i-RFQB 350 a, NRCB 350 a, i-NRCB 350 a, RFQB 350F a, i-RFQB 350F a, NRCB 350F a, i-NRCB 350F a, RFQB 350 Nfa, i-RFQB 350 Nfa, NRCB 350 Nfa, i-NRCB 350 Nfa, RFQB 350 Lfa, i-RFQB 350 Lfa, NRCB 350 Lfa, i-NRCB 350 Lfa, NFU 440 a, i-NFU 440 a, NFU 440F a, i-NFU 440F a, NFU 440 Nfa, i-NFU 440 Nfa, NFU 440F Nfa, i-NFU 440F Nfa, NFU 440 Lfa, i-NFU 440 Lfa, NFFB 400 a, i-NFFB 400 a, RFFB 400F a, i-RFFB 400F a, NFFB 400F a, i-NFFB 400F a, RFFB 400 Lfa, i-RFFB 400 Lfa, NFFB 400 Lfa, i-NFFB 400 Lfa, RFTB 180 a, i-RFTB 180 a, NFTB 180 a, i-NFTB 180 a, RFTB 180F a, i-RFTB 180F a, NFTB 180F a, i-NFTB 180F a, RFTB 180 Nfa, i-RFTB 180 Nfa, NFTB 180 Nfa, i-NFTB 180 Nfa, RFTB 180 Lfa, i-RFTB 180 Lfa, NFTB 180 Lfa, i-NFTB 180 Lfa, RFQB 600 a, i-RFQB 600 a, NFQB 600 a, i-NFQB 600 a, RFQB 600F a, i-RFQB 600F a, NFQB 600F a, i-NFQB 600F a, RFQB 600 Nfa, i-RFQB 600 Nfa, RFFB 700 a, i-RFFB 700 a, NFFB 700 a, i-NFFB 700 a, RFFB 700F a, i-RFFB 700F a, NFFB 700F a, i-NFFB 700F a, RFFB 700 Nfa, i-RFFB 700 Nfa, RFI 250 a, i-RFI 250 a, NFI 250 a, i-NFI 250 a, RFI 250F a, i-RFI 250F a, NFI 250F a, i-NFI 250F a, RFI 250 Lfa, i-RFI 250 Lfa, NFI 250 Lfa, i-NFI 250 Lfa, NFU 20 a, i-NFU 20 a, NFU 20F a, i-NFU 20F a, NFU 20 Nfa, i-NFU 20 Nfa, NFI 20 Nfa, i-NFI 20 Nfa, NFU 20F Nfa, i-NFU 20F Nfa, NFSB 600 Nfa, i-NFSB 600 Nfa, RFSB 600F Nfa, i-RFSB 600F Nfa, NFSB 600F Nfa, i-NFSB 600F Nfa, RFSB 600 Lfa, i-RFSB 600 Lfa, NFSB 600 Lfa, i-NFSB 600 Lfa, RFCI 350 a, i-RFCI 350 a, NFCI 350 a, i-NFCI 350 a, RFCI 350F a, i-RFCI 350F a, NFCI 350F a, i-NFCI 350F a, RFCI 350 Nfa, i-RFCI 350 Nfa, NFCI 350 Nfa, i-NFCI 350 Nfa, RFCI 350 Lfa, i-RFCI 350 Lfa, NFCI 350 Lfa, i-NFCI 350 Lfa, RFSB 490 a, i-RFSB 490 a, NFSB 490 a, i-NFSB 490 a, RFSB 490F a, i-RFSB 490F a, NFSB 490F a, i-NFSB 490F a, RFSB 490 Nfa, i-RFSB 490 Nfa, NFSB 490</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Шатило*  
(подпись)

*Местерович*  
(подпись)

М.П.



Шатило Андрей Алексеевич (Ф.И.О.)

Местерович Наталья Анатольевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НВ12.В.00821/24

Серия **RU** № **1022269**

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>NFa, i-NFSB 490 Nfa, RFSB 490F Nfa, i-RFSB 490F Nfa, NFSB 490F Nfa, i-NFSB 490F Nfa, RFSB 490 Lfa, i-RFSB 490 Lfa, NFSB 490 Lfa, i-NFSB 490 Lfa, RFCB 370 a, i-RFCB 370 a, NRCSB 370 a, i-NRCSB 370 a, RFCB 370 F a, i-RFCB 370 F a, NRCSB 370 F a, i-NRCSB 370 F a, RFCB 370 Nfa, i-RFCB 370 Nfa, NRCSB 370 Nfa, i-NRCSB 370 Nfa, RFCB 370 Lfa, i-RFCB 370 Lfa, NRCSB 370 Lfa, i-NRCSB 370 Lfa, NFU 455 a, i-NFU 455 a, NFU 455F a, i-NFU 455F a, NFU 455 Nfa, i-NFU 455 Nfa, NFU 455F Nfa, i-NFU 455F Nfa, NFU 455 Lfa, i-NFU 455 Lfa, NFFB 440 Nfa, i-NFFB 440 Nfa, RFFB 440F Nfa, i-RFFB 440F Nfa, NFFB 440F Nfa, i-NFFB 440F Nfa, RFFB 440 Lfa, i-RFFB 440 Lfa, NFFB 440 Lfa, i-NFFB 440 Lfa, RFTB 200 a, i-RFTB 200 a, NFTB 200 a, i-NFTB 200 a, RFTB 200F a, i-RFTB 200F a, NFTB 200F a, i-NFTB 200F a, RFTB 200 Nfa, i-RFTB 200 Nfa, NFTB 200 Nfa, i-NFTB 200 Nfa, RFTB 200F Nfa, i-RFTB 200F Nfa, NFTB 200F Nfa, i-NFTB 200F Nfa, RFTB 200 Lfa, i-RFTB 200 Lfa, NFTB 200 Lfa, i-NFTB 200 Lfa, RFFB 800 a, i-RFFB 800 a, NFFB 800 a, i-NFFB 800 a, RFFB 800F a, i-RFFB 800F a, NFFB 800F a, i-NFFB 800F a, RFFB 800 Nfa, i-RFFB 800 Nfa, RFFB 750 a, i-RFFB 750 a, NFFB 750 a, i-NFFB 750 a, RFFB 750F a, i-RFFB 750F a, NFFB 750F a.</p>	
	<p>i-NFFB 750F a, RFFB 750 Nfa, i-RFFB 750 Nfa, RFI 300 a, i-RFI 300 a, NFI 300 a, i-NFI 300 a, RFI 300F a, i-RFI 300F a, NFI 300F a, i-NFI 300F a, RFI 300 Nfa, i-RFI 300 Nfa, NFI 300 Nfa, i-NFI 300 Nfa, RFI 300F Nfa, i-RFI 300F Nfa, NFI 300F Nfa, i-NFI 300F Nfa, REI 300 Lfa, i-REI 300 Lfa, NFI 300 Lfa, i-NFI 300 Lfa, NFU 30 a, i-NFU 30 a, NFU 30F a, i-NFU 30F a, NFU 30 Nfa, i-NFU 30 Nfa, NFU 30F Nfa, i-NFU 30F Nfa, NFU 30 Lfa, i-NFU 30 Lfa, NFSB 650 Nfa, i-NFSB 650 Nfa, RFSB 650F Nfa, i-RFSB 650F Nfa, NFSB 650F Nfa, i-NFSB 650F Nfa, RFSB 650 Lfa, i-RFSB 650 Lfa, NFSB 650 Lfa, i-NFSB 650 Lfa, RFCI 370 a, i-RFCI 370 a, NFCI 370 a, i-NFCI 370 a, RFCI 370F a, i-RFCI 370F a, NFCI 370F a, i-NFCI 370F a, RFCI 370 Nfa, i-RFCI 370 Nfa, NFCI 370 Nfa, i-NFCI 370 Nfa, RFCI 370 Lfa, i-RFCI 370 Lfa, NFCI 370 Lfa, i-NFCI 370 Lfa, RFSB 500 a, i-RFSB 500 a, NFSB 500 a, i-NFSB 500 a, RFSB 500F a, i-RFSB 500F a, NFSB 500F a, i-NFSB 500F a, RFSB 500 Nfa, i-RFSB 500 Nfa, NFSB 500 Nfa, i-NFSB 500 Nfa, RFSB 500F Nfa, i-RFSB 500F Nfa, NFSB 500F Nfa, i-NFSB 500F Nfa, RFSB 500 Lfa, i-RFSB 500 Lfa, NFSB 500 Lfa, i-NFSB 500 Lfa, RFTB 220 a, i-RFTB 220 a, NFTB 220 a, i-NFTB 220 a, RFTB 220F a, i-RFTB 220F a, NFTB 220F a, i-NFTB 220F a, RFTB 220 Nfa, i-RFTB 220 Nfa, NFTB 220 Nfa, i-NFTB 220 Nfa, RFTB 220F Nfa, i-RFTB 220F Nfa, NFTB 220F Nfa, i-NFTB 220F Nfa, RFTB 220 Lfa, i-RFTB 220 Lfa, NFTB 220 Lfa, i-NFTB 220 Lfa, RFCB-350 Nfa, RFCB-455F Nfa, RFCI-465 Nfa, i-NFU 45 F a, NFU 45 Nfa, i-NFU 45 Nfa, NFU 45F Nfa, i-NFU 45F Nfa, NFU 45 Lfa, i-NFU 45 Lfa, NFSB 800 Nfa, i-NFSB 800 Nfa, RFSB 800F Nfa, i-RFSB 800F Nfa, NFSB 800F Nfa, i-NFSB 800F Nfa, RFSB 800 Lfa, i-RFSB 800 Lfa, NFSB 800 Lfa, i-NFSB 800 Lfa, RFCI 440 a, i-RFCI 440 a, NFCI 440 a, i-NFCI 440 a, RFCI 440F a, i-RFCI 440F a, NFCI 440F a, i-NFCI 440F a, RFCI 440 Nfa, i-RFCI 440 Nfa, NFCI 440 Nfa, i-NFCI 440 Nfa, RFCI 440F Nfa, i-RFCI 440F Nfa, NFCI 440F Nfa, i-NFCI 440F Nfa, RFCI 440 Lfa, i-RFCI 440 Lfa, NFCI 440 Lfa, i-NFCI 440 Lfa, RFSB 550 a, i-RFSB 550 a, NFSB 550 a, i-NFSB 550 a, RFSB 550F a, i-RFSB 550F a, NFSB 550F a, i-NFSB 550F a, RFQB 650 a, i-RFQB 650 a, RFQB 650F a, i-RFQB 650F a, NFSB 650 a, i-NFSB 650 a, RFQB 650 Nfa, i-RFQB 650 Nfa, RFB 10 a, i-RFB 10 a, NRB 10 a, i-NRB 10 a, RFB 10F a, i-RFB 10F a, NRB 10F a, i-NRB 10F a, RFB 10 Nfa, i-RFB 10 Nfa, NRB 10 Nfa, i-NRB 10 Nfa, RFB 10F Nfa, i-RFB 10F Nfa, NRB 10F Nfa, i-NRB 10F Nfa, RFB 10 Lfa, i-RFB 10 Lfa, NRB 10 Lfa, i-NRB 10 Lfa, NFU 35 a, i-NFU 35 a, NFU 35F a, i-NFU 35F a, NFU 35 Nfa, i-NFU 35 Nfa, NFU 35F Nfa, i-NFU 35F Nfa, NFSB 700 Nfa, i-NFSB 700 Nfa, RFSB 700F Nfa, i-RFSB 700F Nfa, NFSB 700F Nfa, i-NFSB 700F Nfa, RFSB 700 Lfa, i-RFSB 700 Lfa, NFSB 700 Lfa, i-NFSB 700 Lfa, RFCI 390 a, i-RFCI 390 a, NFCI 390 a, i-NFCI 390 a, RFCI 390F a, i-RFCI 390F a, NFCI 390F a, i-NFCI 390F a, RFCI 390 Nfa, i-RFCI 390 Nfa, NFCI 390 Nfa, i-NFCI 390 Nfa, RFCI 390F Nfa, i-RFCI 390F Nfa, NFCI 390F Nfa, i-NFCI 390F Nfa, RFCI 390 Lfa, i-RFCI 390 Lfa, NFCI 390 Lfa, i-NFCI 390 Lfa, RFSB 520 a, i-RFSB 520 a, NFSB 520 a, i-NFSB 520 a, RFSB 520F a, i-RFSB 520F a, NFSB 520F a, i-NFSB 520F a, RFSB 520 Nfa, i-RFSB 520 Nfa, NFSB 520 Nfa, i-NFSB 520 Nfa, RFSB 520F Nfa, i-RFSB 520F Nfa, NFSB 520F Nfa, i-NFSB 520F Nfa, RFB 30 a, i-RFB 30 a, NRB 30 a, i-NRB 30 a, RFB 30F a, i-RFB 30F a, NRB 30F a, i-NRB 30F a, RFB 30 Nfa, i-RFB 30 Nfa, NRB 30 Nfa, i-NRB 30 Nfa, RFB 30F Nfa, i-RFB 30F Nfa, NRB 30F Nfa, i-NRB 30F Nfa, RFB 30 Lfa, i-RFB 30 Lfa, NRB 30 Lfa, i-NRB 30 Lfa, NFU 45 a, i-NFU 45 a, RFB 20 a, i-RFB 20 a, NRB 20 a, i-NRB 20 a, RFB 20F a, i-RFB 20F a, NRB 20F a, i-NRB 20F a, RFB 20 Nfa, i-RFB 20 Nfa, NRB 20 Nfa, i-NRB 20 Nfa, RFB 20F Nfa, i-RFB 20F Nfa, NRB 20F Nfa, i-NRB 20F Nfa, RFB 20 Lfa, i-RFB 20 Lfa, NRB 20 Lfa, i-NRB 20 Lfa, NFU 40 a, i-NFU 40 a, NFU 40F a, i-NFU 40F a, NFU 40 Nfa, i-NFU 40 Nfa, NFU 40F Nfa, i-NFU 40F Nfa, NFU 40 Lfa, i-NFU 40 Lfa, NFSB 750 Nfa, i-NFSB 750 Nfa, RFSB 750F Nfa, i-RFSB 750F Nfa, NFSB 750F Nfa, i-NFSB 750F Nfa, RFSB 750 Lfa, i-RFSB 750 Lfa, NFSB 750 Lfa, i-NFSB 750 Lfa, RFCI 400 a, i-RFCI 400 a, NFCI 400 a, i-NFCI 400 a, RFCI 400F a, i-RFCI 400F a, NFCI 400F a, i-NFCI 400F a, RFCI 400 Nfa, i-RFCI 400 Nfa, NFCI 400 Nfa, i-NFCI 400 Nfa, RFCI 400F Nfa, i-RFCI 400F Nfa, NFCI 400F Nfa, i-NFCI 400F Nfa, RFSB 525 a, i-RFSB 525 a, NFSB 525 a, i-NFSB 525 a, RFSB 525F a, i-RFSB 525F a, NFSB 525F a, i-NFSB 525F a, RFSB 525 Nfa, i-RFSB 525 Nfa, NFSB 525 Nfa, i-NFSB 525 Nfa, RFSB 525F Nfa, i-RFSB 525F Nfa, NFSB 525F Nfa, i-NFSB 525F Nfa, RFSB 525 Lfa, i-RFSB 525 Lfa, NFSB 525 Lfa, i-NFSB 525 Lfa, RF-23a, RF-23Da, FR-25 Nfa, FR-26D Nfa, FR-40DX Nfa, RFC-60DX Nfa, RFC-60DX Nfa, RFC-330 Nfa, RFC-330DX Nfa, RFC-350 Nfa, RFC-350DX Nfa, RFC-350DX Nfa, RFC-360 Nfa, RFC-360DX Nfa, RFC-360DX Nfa, RFC-375 Nfa, RFC-375DX Nfa, RFC-375DX Nfa, RFC-400 Nfa, RFC-400DX 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-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, i-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, S-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 210DX Nfa, i-RFC 440 a, S-RFC 440 a, RFC 220 a, RFC 220 Lfa, RFC 220 Nfa, RFC 220DX Nfa, i-RFC 440G a, S-RFC 440G a, RFC 250 a, RFC 250 Lfa, RFC 250 Nfa, RFC 250DX Nfa, i-RFC 450 a, S-RFC 450 a, RFC 290 a, RFC 290 Lfa, RFC 290 Nfa, RFC 290DX Nfa, i-</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*М.П.*  
(подпись)

Шатило Андрей Алексеевич  
(Ф.И.О.)

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

*М.П.*  
(подпись)



Нестерович Наталья Анатольевна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НВ12.В.00821/24

Серия **RU** № **1022271**

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>45 а, i-NFB 45 а, FRB 45F а, i-FRB 45F а, NFB 45F а, i-NFB 45F а, FRB 45 Nfа, i-FRB 45 Nfа, NFB 45 Nfа, i-NFB 45 Nfа, FRB 45F Nfа, i-FRB 45F Nfа, NFB 45F Nfа, i-NFB 45F Nfа, FRB 45 Lfа, i-FRB 45 Lfа, NFB 45 Lfа, i-FRB 45 Lfа, NRI 45 Nfа, i-NRI 45 Nfа, NRI 45 Nfа, i-NRI 45 Nfа, NRI 45 а, i-FRI 45 а, NRI 45 а, i-NRI 45 а, i-FRI 45F а, i-NRI 45F а, NRI 45F а, i-FRI 45F а, NRI 45F а, i-NRI 45F а, NRI 45 Nfа, i-NRI 45 Nfа, NRI 45 Lfа, i-FRI 45 Lfа, NRI 45 Lfа, i-NRI 45 Lfа, FRB 50 а, i-FRB 50 а, NFB 50 а, i-NFB 50 а, FRB 50F а, i-FRB 50F а, NFB 50F а, i-NFB 50F а, FRB 50 Nfа, i-FRB 50 Nfа, NFB 50 Nfа, i-NFB 50 Nfа, FRB 50F Nfа, i-FRB 50F Nfа, NFB 50F Nfа, i-NFB 50F Nfа, FRB 50 Lfа, i-FRB 50 Lfа, NFB 50 Lfа, i-NFB 50 Lfа, FRI 50 а, i-FRI 50 а, NRI 50 а, i-NRI 50 а, FRI 50F а, i-FRI 50F а, NRI 50F а, i-NRI 50F а, FRI 50 Nfа, i-FRI 50 Nfа, NRI 50 Nfа, i-NRI 50 Nfа, FRI 50F Nfа, i-FRI 50F Nfа, NRI 50F Nfа, i-NRI 50F Nfа, FRI 50 Lfа, i-FRI 50 Lfа, NRI 50 Lfа, i-NRI 50 Lfа, FRB 85 а, i-FRB 85 а, NFB 85 а, i-NFB 85 а, FRB 85F а, i-FRB 85F а, NFB 85F а, i-NFB 85F а, FRB 85 Nfа, i-FRB 85 Nfа, NFB 85 Nfа, i-NFB 85 Nfа, FRB 85F Nfа, i-FRB 85F Nfа, NFB 85F Nfа, i-NFB 85F Nfа, FRB 85 Lfа, i-FRB 85 Lfа, FRI 85 а, i-FRI 85 а, NRI 85 а, i-NRI 85 а, FRI 85F а, i-FRI 85F а, NRI 85F а, i-NRI 85F а, FRI 85 Nfа, i-FRI 85 Nfа, NRI 85 Nfа, i-NRI 85 Nfа, FRI 85F Nfа, i-FRI 85F Nfа, NRI 85F Nfа, i-NRI 85F Nfа, FRI 85 Lfа, i-FRI 85 Lfа, NRI 85 Lfа, i-NRI 85 Lfа, FRB 100 а, i-FRB 100 а, NFB 100 а, i-NFB 100 а, FRB 100F а, i-FRB 100F а, NFB 100F а, i-NFB 100F а, FRB 100 Nfа, i-FRB 100 Nfа, NFB 100 Nfа, i-NFB 100 Nfа, FRB 100F Nfа, i-FRB 100F Nfа, NFB 100F Nfа, i-NFB 100F Nfа, FRB 100 Lfа, i-FRB 100 Lfа, NFB 100 Lfа, i-NFB 100 Lfа, FRI 100 а, i-FRI 100 а, NRI 100 а, i-NRI 100 а, FRI 100F а, i-FRI 100F а, NRI 100F а, i-NRI 100F а, FRI 100 Nfа, i-FRI 100 Nfа, NRI 100 Nfа, i-NRI 100 Nfа, FRI 100F Nfа, i-FRI 100F Nfа, NRI 100F Nfа, i-NRI 100F Nfа, FRI 100 Lfа, i-FRI 100 Lfа, NRI 100 Lfа, i-NRI 100 Lfа, FRB 150 а, i-FRB 150 а, NFB 150 а, i-NFB 150 а, FRB 150F а, i-FRB 150F а, NFB 150F а, i-NFB 150F а, FRB 150 Nfа, i-FRB 150 Nfа, NFB 150 Nfа, i-NFB 150 Nfа, FRB 150F Nfа, i-FRB 150F Nfа, NFB 150F Nfа, i-NFB 150F Nfа, FRB 150 Lfа, i-FRB 150 Lfа, NFB 150 Lfа, i-NFB 150 Lfа, FRI 150 а, i-FRI 150 а, NRI 150 а, i-NRI 150 а, FRI 150F а, i-FRI 150F а, NRI 150F а, i-NRI 150F а, FRI 150 Nfа, i-FRI 150 Nfа, NRI 150 Nfа, i-NRI 150 Nfа, FRI 150F Nfа, i-FRI 150F Nfа, NRI 150F Nfа, i-NRI 150F Nfа, FRI 150 Lfа, i-FRI 150 Lfа, NRI 150 Lfа, i-NRI 150 Lfа, FRB 155 а, i-FRB 155 а, NFB 155 а, i-NFB 155 а, FRB 155F а, i-FRB 155F а, NFB 155F а, i-NFB 155F а, FRB 155 Lfа, i-FRB 155 Lfа, NFB 155 Lfа, i-NFB 155 Lfа, FRI 155 а, i-FRI 155 а, NRI 155 а, i-NRI 155 а, FRI 155F а, i-FRI 155F а, NRI 155F а, i-NRI 155F а, FRI 155 Nfа, i-FRI 155 Nfа, NRI 155 Nfа, i-NRI 155 Nfа, FRI 155F Nfа, i-FRI 155F Nfа, NRI 155F Nfа, i-NRI 155F Nfа, FRI 155 Lfа, i-FRI 155 Lfа, NRI 155 Lfа, i-NRI 155 Lfа, FRB 180 а, i-FRB 180 а, NFB 180 а, i-NFB 180 а, FRB 180F а, i-FRB 180F а, NFB 180F а, i-NFB 180F а, FRB 180 Nfа, i-FRB 180 Nfа, NFB 180 Nfа, i-NFB 180 Nfа, FRB 180F Nfа, i-FRB 180F Nfа, NFB 180F Nfа, i-NFB 180F Nfа, FRB 180 Lfа, i-FRB 180 Lfа, NFB 180 Lfа, i-NFB 180 Lfа, FRI 180 а, i-FRI 180 а, NRI 180 а, i-NRI 180 а, FRI 180F а, i-FRI 180F а, NRI 180F а, i-NRI 180F а, FRI 180 Nfа, i-FRI 180 Nfа, NRI 180 Nfа, i-NRI 180 Nfа, FRI 180F Nfа, i-FRI 180F Nfа, NRI 180F Nfа, i-NRI 180F Nfа, FRI 180 Lfа, i-FRI 180 Lfа, NRI 180 Lfа, i-NRI 180 Lfа, FRB 200 а, i-FRB 200 а, NFB 200 а, i-NFB 200 а, FRB 200F а, i-FRB 200F а, NFB 200F а, i-NFB 200F а, FRB 200 Nfа, i-FRB 200 Nfа, NFB 200 Nfа, i-NFB 200 Nfа, FRB 200F Nfа, i-FRB 200F Nfа, NFB 200F Nfа, i-NFB 200F Nfа, FRB 200 Lfа, i-FRB 200 Lfа, NFB 200 Lfа, i-NFB 200 Lfа, FRI 200 а, i-FRI 200 а, NRI 200 а, i-NRI 200 а, FRI 200F а, i-FRI 200F а, NRI 200F а, i-NRI 200F а, FRI 200 Nfа, i-FRI 200 Nfа, NRI 200 Nfа, i-NRI 200 Nfа, FRI 200F Nfа, i-FRI 200F Nfа, NRI 200F Nfа, i-NRI 200F Nfа, FRI 200 Lfа, i-FRI 200 Lfа, NRI 200 Lfа, i-NRI 200 Lfа, FRB 225 а, i-FRB 225 а, NFB 225 а, i-NFB 225 а, FRB 225F а, i-FRB 225F а, NFB 225F а, i-NFB 225F а, FRB 225 Lfа, i-FRB 225 Lfа, NFB 225 Lfа, i-NFB 225 Lfа, FRI 225 а, i-FRI 225 а, NRI 225 а, i-NRI 225 а, FRI 225F а, i-FRI 225F а, NRI 225F а, i-NRI 225F а, FRI 225 Nfа, i-FRI 225 Nfа, NRI 225 Nfа, i-NRI 225 Nfа, FRI 225F Nfа, i-FRI 225F Nfа, NRI 225F Nfа, i-NRI 225F Nfа, FRI 225 Lfа, i-FRI 225 Lfа, NRI 225 Lfа, i-NRI 225 Lfа, FRB 250 а, i-FRB 250 а, NFB 250 а, i-NFB 250 а, FRB 250F а, i-FRB 250F а, NFB 250F а, i-NFB 250F а, FRB 250 Nfа, i-FRB 250 Nfа, NFB 250 Nfа, i-NFB 250 Nfа, FRB 250F Nfа, i-FRB 250F Nfа, NFB 250F Nfа, i-NFB 250F Nfа, FRB 250 Lfа, i-FRB 250 Lfа, NFB 250 Lfа, i-NFB 250 Lfа, FRI 250 а, i-FRI 250 а, NRI 250 а, i-NRI 250 а, FRI 250F а, i-FRI 250F а, NRI 250F а, i-NRI 250F а, FRI 250 Nfа, i-FRI 250 Nfа, NRI 250 Nfа, i-NRI 250 Nfа, FRI 250F Nfа, i-FRI 250F Nfа, NRI 250F Nfа, i-NRI 250F Nfа, FRI 250 Lfа, i-FRI 250 Lfа, NRI 250 Lfа, i-NRI 250 Lfа, FRB 300 а, i-FRB 300 а, NFB 300 а, i-NFB 300 а, FRB 300F а, i-FRB 300F а, NFB 300F а, i-NFB 300F а, FRB 300 Nfа, i-FRB 300 Nfа, NFB 300 Nfа, i-NFB 300 Nfа, FRB 300F Nfа, i-FRB 300F Nfа, NFB 300F Nfа, i-NFB 300F Nfа, FRB 300 Lfа, i-FRB 300 Lfа, NFB 300 Lfа, i-NFB 300 Lfа, FRI 300 а, i-FRI 300 а, NRI 300 а, i-NRI 300 а, FRI 300F а, i-FRI 300F а, NRI 300F а, i-NRI 300F а, FRI 300 Nfа, i-FRI 300 Nfа, NRI 300 Nfа, i-NRI 300 Nfа, FRI 300F Nfа, i-FRI 300F Nfа, NRI 300F Nfа, i-NRI 300F Nfа, FRI 300 Lfа, i-FRI 300 Lfа, NRI 300 Lfа, i-NRI 300 Lfа, FR 20 Nfа, 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 Nfа, FR 30 а, FR 160 а, FR 160 Nfа, i-FR 30 а, S-FR 30 а, FR 180 а, FR 180 Nfа, i-FR 30G а, S-FR 30G а, FR 200 а, FR 200 Nfа, FR 200 а, FR 220 Nfа, i-FR 35 а, S-FR 35 а, FR 250 а, FR 250 Nfа, i-FR 35G а, S-FR 35G а, FR 300 а, FR 300 Nfа, 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 Nfа.</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

М.П.

Шатило Андрей Алексеевич  
(Ф.И.О.)

Нестерович Наталья Анатольевна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.00821/24

Серия **RU** № **1022272**

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, мороженицам 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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 аппаратов. 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 аппаратов. 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)



Шатило Андрей Алексеевич (Ф.И.О.)

Нестерович Наталья Анатольевна (Ф.И.О.)