

Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества
"Региональный орган по сертификации и тестированию"

наименование органа по сертификации

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления
деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж,
помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Телефон: +7(495)150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

адрес, телефон, факс

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
выдан Федеральной службой по аккредитации

регистрационный номер аттестата аккредитации, (рег. записи в Едином реестре) когда и кем выдан

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя органа по сертификации

Ю.В. Александрова

расшифровка подписи

21.12.2023


личная подпись



РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ

№ 231221-003/500 от 21.12.2023

В результате рассмотрения заявки № 231221-003/500 от 21.12.2023

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

полное наименование заявителя

ОГРН 1107746542419

Место нахождения (адрес юридического лица): 119049, Россия, г. Москва, ул. Большая Якиманка, д. 35, стр. 1, этаж 3,
пом I, комната 4

Телефон: +74957771967, Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru

юридический и фактический адрес (включая наименование страны), телефон, факс, адрес электронной почты

на проведение сертификации продукции:

Блоки кондиционеров воздуха не бытового назначения, торговых марок «Electrolux», «Ballu Machine», согласно
приложению № 1, всего 18 позиций

наименование и вид продукции, включая торговую марку, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию

Код ТН ВЭД 8415900009

и (или)

Код ОК (Общерос-
сийский классифи-
катор)

28.25.12

Серийный выпуск.

серийный выпуск, или партия определенного размера, или единица продукции

выпускаемой изготовителем Qingdao Hisense Hitachi Air-conditioning Systems Co., Ltd.

наименование изготовителя – юридического лица или индивидуального предпринимателя

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: Китай, No. 218, Qianwangang Road, Economic and Technological Development Zone, Qingdao, код GLN
6943634800018

адрес изготовителя (включая наименование государства), в том числе адреса филиалов, на продукцию которых распространяются результаты сертификации

в соответствии с Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об
ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

обозначение нормативных правовых актов и (или) технических документов, нормативных документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

и представленных заявителем документов:

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям
регламента, в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и
электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»:

Копия свидетельства о регистрации юридического лица;

Копия свидетельства о постановке на учет в налоговый орган;

Декларация качества и безопасности;

Декларация о наличии системы Управления Веществами Ограниченного Исползования;

Эксплуатационные документы на продукцию;

Спецификация (Bill Of Materials);

перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции установленным требованиям

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям:

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

обозначение и наименование технических регламентов ТС/ЕАЭС, нормативных документов, технических документов

на основании:

В соответствии с Приложением № 1 «Перечень изделий электротехники и радиоэлектроники, на которые распространяется действие Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016) к Техническому регламенту Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016), а также с учетом заявленной изготовителем области применения продукции: запрет на применение в быту; данная продукция не является объектом обязательной оценки (подтверждения) соответствия требованиям ТР ЕАЭС 037/2016

описание основания отказа

Эксперт



подпись

Т.С. Грущанский

инициалы, фамилия

С решением ознакомлен:



подпись

В.А. Багров

инициалы, фамилия



Приложение №1
к Решению по заявке №231221-003/500 от 21.12.2023
Перечень продукции

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	BVRFC1-56-KS6+, BVRFC1-71-KS6+, BVRFC2-22-KS6+, BVRFC2-28-KS6+, BVRFC2-36-KS6+, BVRFC2-45-KS6+, BVRFC2-56-KS6+, BVRFC2-71-KS6+, BVRFC2-90-KS6+, BVRFC2-112-KS6+, BVRFC2-140-KS6+, BVRFC2-160-KS6+, BVRFF-28-KS6+, BVRFF-45-KS6+, BVRFF-56-KS6+, BVRFF-71-KS6+
8415900009	Внутренние блоки канального типа, модели: BVRFD-22-KS6+, BVRFD-28-KS6+, BVRFD-36-KS6+, BVRFD-45-KS6+, BVRFD-50-KS6+, BVRFD-56-KS6+, BVRFD-71-KS6+, BVRFD-90-KS6+, BVRFD-112-KS6+, BVRFD-140-KS6+, BVRFD-160-KS6+, BVRFDS-22-KS6+, BVRFDS-28-KS6+, BVRFDS-36-KS6+, BVRFDS-45-KS6+, BVRFDS-71-KS6+, BVRFDS-17A-KS6+, BVRFD-22A-KS6+, BVRFD-28A-KS6+, BVRFD-36A-KS6+, BVRFD-45A-KS6+, BVRFD-50A-KS6+, BVRFD-56A-KS6+, BVRFD-71A-KS6+
8415900009	Внутренние блоки напольно-потолочного типа, модели: BVRFU-56-KS6+, BVRFU-71-KS6+, BVRFU-90-KS6+, BVRFU-112-KS6+, BVRFU-140-KS6+
8415900009	Внутренние блоки настенного типа, модели: BVRFW-22-KS6+, BVRFW-28-KS6+, BVRFW-36-KS6+, BVRFW-40-KS6+, BVRFW-45-KS6+, BVRFW-56-KS6+, BVRFW-71-KS6+, BVRFW-22N-KS6+, BVRFW-2N-KS6+, BVRFW-36N-KS6+, BVRFW-45N-KS6+, BVRFW-56N-KS6+, BVRFW-71N-KS6+,
8415900009	Внешние блоки, модели: BVRFO-80-M-KS6+, BVRFO-100-M-KS6+, BVRFO-125-M-KS6+, BVRFO-120-KS6+, VRFO-140-KS6+, BVRFO-160-KS6+, BVRFO-80-H-KS6+, BVRFO-100-H-KS6+, BVRFO-125-H-KS6+, BVRFO-120-H-KS6+, BVRFO-140-H-KS6+, BVRFO-160-H-KS6+
	Блоки кондиционеров воздуха не бытового назначения, торговой марки «Electrolux»:
8415900009	Внешние блоки, модели: ERXY-224, ERXY-280, ERXY-335, ERXY-400, ERXY-450, ERXY-500, ERXY-560, ERXY-615, ERXY-680, ERXY-725, ERXY-800, ERXY-RX-224, ERXY-RX-280, ERXY-RX-335, ERXY-RX-400, ERXY-RX-450, ERXY-RX-500, ERXY-RX-560, ERXY-RX-615, ERXY-RX-680, ERXY-RX-725, ERXY-RX-800, ERXY3-224, ERXY3-280, ERXY3-335, ERXY3-400, ERXY3-450, ERXY3-500, ERXY3-560, ERXY3-615, ERXY3-680, ERXY3-725, ERXY3-800, ERXY3-RX-224, ERXY3-RX-280, ERXY3-RX-335, ERXY3-RX-400, ERXY3-RX-450, ERXY3-RX-500, ERXY3-RX-560, ERXY3-RX-615, ERXY3-RX-680, ERXY3-RX-725, ERXY3-RX-800, ERXY3-224-R, ERXY3-280-R, ERXY3-335-R, ERXY3-400-R, ERXY3-450-R, ERXY3-500-R, ERXY3-560-R, ERXY3-615-R, ERXY3-680-R, ERXY3-725-R, ERXY3-800-R, ERXY3-RX-224-R, ERXY3-RX-280-R, ERXY3-RX-335-R, ERXY3-RX-400-R, ERXY3-RX-450-R, ERXY3-RX-500-R, ERXY3-RX-560-R, ERXY3-RX-615-R, ERXY3-RX-680-R, ERXY3-RX-725-R, ERXY3-RX-800-R, ESVMO-SF-224-A, ESVMO-SF-280-A, ESVMO-SF-335-A, ESVMO-SF-400-A, ESVMO-SF-450-A, ESVMO-RX-224, ESVMO-RX-280, ESVMO-RX-335, ESVMO-RX-400, ESVMO-RX-450, ESVMO-RX-224-A, ESVMO-RX-280-A, ESVMO-RX-335-A, ESVMO-RX-400-A, ESVMO-RX-450-A, ESVMO-SF-224-W, ESVMO-SF-280-W, ESVMO-SF-335-W, ESVMO-SF-400-W, ESVMO-SF-450-W, ESVMO-SF-500-W, ESVMO-SF-560-W, ESVMO-RX-224-W, ESVMO-RX-280-W, ESVMO-RX-335-W, ESVMO-RX-400-W, ESVMO-RX-450-W, ESVMO-RX-500-W, ESVMO-RX-560-W, ESVMO-224-W3, ESVMO-280-W3, ESVMO-335-W3, ESVMO-400-W3, ESVMO-450-W3, ESVMO-500-W3, ESVMO-560-W3, ESVMO-RX-224-W3, ESVMO-RX-280-W3, ESVMO-RX-335-W3, ESVMO-RX-400-W3, ESVMO-RX-450-W3, ESVMO-RX-500-W3, ESVMO-RX-560-W3, ESVMO-SF-125-SH, ESVMO-SF-140-SH, ESVMO-SF-160-SH, ESVMO-SF-224-SH, ESVMO-SF-280-SH, ESVMO-SF-335-SH, ESVMO-RX-125-SH, ESVMO-RX-140-SH, ESVMO-RX-160-SH, ESVMO-RX-224-SH, ESVMO-RX-280-SH, ESVMO-RX-335-SH, ESVMO-SF-120-SL, ESVMO-SF-140-SL, ESVMO-SF-160-SL, ESVMO-SF-224-SC, ESVMO-SF-280-SC, ESVMO-SF-335-SC
8415900009	Внутренние блоки канального типа, модели: ESVMD-SF-224-A, ESVMD-SF-280-A, ESVMD-RX-224-A, ESVMD-RX-280-A.
	Блоки кондиционеров воздуха не бытового назначения, торговой марки «Ballu Machine»:
8415900009	Внешние блоки, модели: BVRFO-224-KS6+, BVRFO-280-KS6+, BVRFO-335-KS6+, BVRFO-400-KS6+, BVRFO-450-KS6+, BVRFO-500-KS6+, BVRFO-560-KS6+, BVRFO-615-KS6+, BVRFO-680-KS6+, BVRFO-725-KS6+, BVRFO-800-KS6+, BVRFO-224-R-KS6+, BVRFO-280-R-KS6+, BVRFO-335-R-KS6+, BVRFO-400-R-KS6+, BVRFO-450-R-KS6+, BVRFO-500-R-KS6+, BVRFO-560-R-KS6+, BVRFO-615-R-KS6+, BVRFO-680-R-KS6+, BVRFO-725-R-KS6+, BVRFO-800-R-KS6+, BVRFO-224-A-KS6+, BVRFO-280-A-KS6+, BVRFO-335-A-KS6+, BVRFO-400-A-KS6+, BVRFO-450-A-KS6+, BVRFO-125-SH-KS6+, BVRFO-140-SH-KS6+, BVRFO-160-SH-KS6+, BVRFO-224-SH-KS6+, BVRFO-280-SH-KS6+, BVRFO-335-SH-KS6+, BVRFO-224-W-KS6+, BVRFO-280-W-KS6+, BVRFO-335-W-KS6+, BVRFO-400-W-KS6+, BVRFO-450-W-KS6+, BVRFO-500-W-KS6+, BVRFO-560-W-KS6+

Приложение №1
к Решению по заявке №231221-003/500 от 21.12.2023
Перечень продукции

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415900009	Внутренние блоки канального типа , модели: BVRFD-224-A-KS6+, BVRFD-280-A-KS6+

Эксперт



подпись

Т.С. Грущанский

инициалы, фамилия

