



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИДЕАЛ КОМФОРТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 111024, Россия, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 17, комната 420

Основной государственный регистрационный номер 1137746724444.

Телефон: 74993907859 Адрес электронной почты: nagaev@informteh.ru

в лице Генерального директора Миронова Константина Борисовича

заявляет, что Кондиционеры промышленные: мультизональные кондиционеры, торговой марки IGC, согласно приложению № 1 на 4 листах.

Изготовитель "NINGBO AUX ELECTRIC CO., LTD."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, № 1166 Ming Guang North Road, Jiang Shan Town, Yinzhou District, Ningbo, Zhejiang

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8415810010

Серийный выпуск

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)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 260-04-20/12-ЦТ, 261-04-20/12-ЦТ, 262-04-20/12-ЦТ, 263-04-20/12-ЦТ, 264-04-20/12-ЦТ, 265-04-20/12-ЦТ от 20.04.2020 года, выданных испытательной лабораторией

«Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями

ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции

эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.04.2025 включительно.



(подпись) **М.П.**

Миронов Константин Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.HB26.B.01284/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.04.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.НВ26.В.01284/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8415810010	Кондиционеры промышленные: мультизональные кондиционеры, торговой марки IGC:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>Внешний блок: IMS-EX224NB(6), IMS-EX224NB(5), IMS-EX224NB(7), IMS-EX224NB, IMS-EX560NB(6), IMS-EX224NB(4), IMS-EM080NH(6), IMS-EM080NH(5), IMS-EM080NH(7), IMS-EM080NH, IMS-EM080NH(4), IMS-EM100NH(6), IMS-EM100NH(5), IMS-EM100NH(7), IMS-EM100NH, IMS-EM100NH(4), IMS-EM120NH(6), IMS-EM120NH(5), IMS-EM120NH(7), IMS-EM120NH, IMS-EM120NH(4), IMS-EM140NH(6), IMS-EM140NH(5), IMS-EM140NH(7), IMS-EM140NH, IMS-EM140NH(4), IMS-EM160NH(6), IMS-EM160NH(5), IMS-EM160NH(7), IMS-EM160NH, IMS-EM160NH(4), IMS-EM220NH(6), IMS-EM220NH(5), IMS-EM220NH(7), IMS-EM220NH, IMS-EM220NH(4), IMS-EM280NH(6), IMS-EM280NH(5), IMS-EM280NH(7), IMS-EM280NH, IMS-EM280NH(4), IMS-EX250NB(6), IMS-EX250NB(5), IMS-EX250NB(7), IMS-EX250NB, IMS-EX250NB(4), IMS-EX280NB(6), IMS-EX280NB(5), IMS-EX280NB(7), IMS-EX280NB, IMS-EX280NB(4), IMS-EX330NB(6), IMS-EX330NB(5), IMS-EX330NB(7), IMS-EX330NB, IMS-EX330NB(4), IMS-EX400NB(6), IMS-EX400NB(5), IMS-EX400NB(7), IMS-EX400NB, IMS-EX400NB(4), IMS-EX450NB(6), IMS-EX450NB(5), IMS-EX450NB(7), IMS-EX450NB, IMS-EX450NB(4), IMS-EX500NB(6), IMS-EX500NB(5), IMS-EX500NB(7), IMS-EX500NB, IMS-EX500NB(4), IMS-EX400NB(6), IMS-EX560NB(5), IMS-EX560NB(6), IMS-EX560NB(7), IMS-EX560NB, IMS-EX560NB(4), IMS-EX610NB(6), IMS-EX610NB(5), IMS-EX610NB(7), IMS-EX610NB, IMS-EX610NB(4), IMS-EX615NB(6), IMS-EX615NB(5), IMS-EX615NB(7), IMS-EX615NB, IMS-EX615NB(4), IMS-EX620NB(4), IMS-EX620NB(5), IMS-EX620NB(7), IMS-EX620NB, IMS-EX620NB(6), IMS-EX670NB(4), IMS-EX670NB(5), IMS-EX670NB(7), IMS-EX670NB, IMS-EX670NB(6), IMS-EX730NB(4), IMS-EX730NB(5), IMS-EX730NB(7), IMS-EX730NB, IMS-EX730NB(6), IMS-EX785NB(4), IMS-EX785NB(5), IMS-EX785NB(7), IMS-EX785NB, IMS-EX785NB(6), IMS-EX850NB(4), IMS-EX850NB(5), IMS-EX850NB(7), IMS-EX850NB, IMS-EX850NB(6), IMS-EX900NB(4), IMS-EX900NB(5), IMS-EX900NB(7), IMS-EX900NB, IMS-EX900NB(6),</p> <p>Внутренний блок: IMS-K22NH(4), IMS-K22NH(5), IMS-K22NH(7), IMS-K22NH, IMS-K22NH(DC4), IMS-K22NH(DC5), IMS-K22NH(DC7), IMS-K28NH(4), IMS-K28NH(5), IMS-K28NH(7), IMS-K28NH, IMS-K28NH(DC4), IMS-K28NH(DC5), IMS-K28NH(DC7), IMS-K36NH(4), IMS-K36NH(5), IMS-K36NH(7), IMS-K36NH, IMS-K36NH(DC4), IMS-K36NH(DC5), IMS-K36NH(DC7), IMS-K45NH(4), IMS-K45NH(5), IMS-K45NH(7), IMS-K45NH, IMS-K45NH(DC4), IMS-K45NH(DC5), IMS-K45NH(DC7), IMS-K56NH(4), IMS-K56NH(5), IMS-K56NH(7), IMS-K56NH, IMS-K56NH(DC4), IMS-K56NH(DC5), IMS-K56NH(DC7), IMS-K71NH(4), IMS-K71NH(5), IMS-K71NH(7), IMS-K71NH, IMS-K71NH(DC4), IMS-K71NH</p>	

Генеральный директор

Миронов Константин Борисович

подпись

(Ф.И.О. заявителя)

МП

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.НВ26.В.01284/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	(DC5), IMS-K71NH(DC7), , IMS-1T28NH(4), IMS-1T28NH(5), IMS-1T28NH(7), IMS-1T28NH, IMS-1T28NH(DC4), IMS- 1T28NH(DC5), IMS-1T28NH(DC7), IMS-1T36NH(4), IMS- 1T36NH(5), IMS-1T36NH(7), IMS-1T36NH, IMS-1T36NH (DC4), IMS-1T36NH(DC5), IMS-1T36NH(DC7), IMS-1T45NH (4), IMS-1T45NH(5), IMS-1T45NH(7), IMS-1T45NH, IMS- 1T45NH(DC4), IMS-1T45NH(DC5), IMS-1T45NH(DC7), IMS- 1T56NH(4), IMS-1T56NH(5), IMS-1T56NH(7), IMS-1T56NH, IMS-1T56NH(DC4), IMS-1T56NH(DC5), IMS-1T56NH(DC7), IMS-1T71NH(4), IMS-1T71NH(5), IMS-1T71NH(7), IMS- 1T71NH, IMS-1T71NH(DC4), IMS-1T71NH(DC5), IMS- 1T71NH(DC7), IMS-2T28NH(4), IMS-2T28NH(5), IMS- 2T28NH(7), IMS-2T28NH, IMS-2T28NH(DC4), IMS-2T28NH (DC5), IMS-2T28NH(DC7), IMS-2T36NH(4), IMS-2T36NH(5), IMS-2T36NH(7), IMS-2T36NH, IMS-2T36NH(DC4), IMS- 2T36NH(DC5), IMS-2T36NH(DC7), IMS-2T45NH(4), IMS- 2T45NH(5), IMS-2T45NH(7), IMS-2T45NH, IMS-2T45NH (DC4), IMS-2T45NH(DC5), IMS-2T45NH(DC7), IMS-2T56NH (4), IMS-2T56NH(5), IMS-2T56NH(7), IMS-2T56NH, IMS- 2T56NH(DC4), IMS-2T56NH(DC5), IMS-2T56NH(DC7), IMS- 2T71NH(4), IMS-2T71NH(5), IMS-2T71NH(7), IMS-2T71NH, IMS-2T71NH(DC4), IMS-2T71NH(DC5), IMS-2T71NH(DC7), IMS-4TM28NH(4), IMS-4TM28NH(5), IMS-4TM28NH(7), IMS- 4TM28NH, IMS-4TM28NH(DC4), IMS-4TM28NH(DC5), IMS- 4TM28NH(DC7), IMS-4TM36NH(4), IMS-4TM36NH(5), IMS- 4TM36NH(7), IMS-4TM36NH, IMS-4TM36NH(DC4), IMS- 4TM36NH(DC5), IMS-4TM36NH(DC7), IMS-4TM45NH(4), IMS-4TM45NH(5), IMS-4TM45NH(7), IMS-4TM45NH, IMS- 4T71NH(4), IMS-4TM45NH(DC4), IMS-4TM45NH(DC5), IMS- 4TM45NH(DC7), IMS-4TM56NH(4), IMS-4TM56NH(5), IMS- 4TM56NH(7), IMS-4TM56NH, IMS-4TM56NH(DC4), IMS- 4TM56NH(DC5), IMS-4TM56NH(DC7), IMS-4TM28NH(DC4), IMS-4T71NH(5), IMS-4T71NH(7), IMS-4T71NH, IMS-4T71NH (DC4), IMS-4T71NH(DC5), IMS-4T71NH(DC7), IMS-4T80NH (4), IMS-4T80NH(5), IMS-4T80NH(7), IMS-4T80NH, IMS- 4T80NH(DC4), IMS-4T80NH(DC5), IMS-4T80NH(DC7), IMS- 4T90NH(4), IMS-4T90NH(5), IMS-4T90NH(7), IMS-4T90NH, IMS-4T90NH(DC4), IMS-4T90NH(DC5), IMS-4T90NH(DC7), IMS-4T100NH(4), IMS-4T100NH(5), IMS-4T100NH(7), IMS- 4T100NH, IMS-4T100NH(DC4), IMS-4T100NH(DC5), IMS- 4T100NH(DC7), IMS-4T112NH(4), IMS-4T112NH(5), IMS- 4T112NH(7), IMS-4T112NH, IMS-4T112NH(DC4), IMS- 4T112NH(DC5), IMS-4T112NH(DC7), IMS-4T125NH(4), IMS- 4T125NH(5), IMS-4T125NH(7), IMS-4T125NH, IMS-4T125NH (DC4), IMS-4T125NH(DC5), IMS-4T125NH(DC7), IMS- 4T140NH(4), IMS-4T140NH(5), IMS-4T140NH(7), IMS- 4T140NH, IMS-4T140NH(DC4), IMS-4T140NH(DC5), IMS- 4T140NH(DC7), IMS-QV28NH(4), IMS-QV28NH(5), IMS- QV28NH(7), IMS-QV28NH, IMS-QV28NH(DC4), IMS- QV28NH(DC5), IMS-QV28NH(DC7), IMS-QV36NH(4), IMS- QV36NH(5), IMS-QV36NH(7), IMS-QV36NH, IMS-QV36NH (DC4), IMS-QV36NH(DC5), IMS-QV36NH(DC7), IMS- QV45NH(4), IMS-QV45NH(5), IMS-QV45NH(7), IMS- QV45NH, IMS-QV45NH(DC4), IMS-QV45NH(DC5), IMS- QV45NH(DC7), IMS-QV56NH(4), IMS-QV56NH(5), IMS- QV56NH(7), IMS-QV56NH, IMS-QV56NH(DC4), IMS- QV56NH(DC5), IMS-QV56NH(DC7), IMS-QV71NH(4), IMS-	

Генеральный директор

Миронов Константин Борисович

подпись

(Ф.И.О. заявителя)

МП

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 3

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.НВ26.В.01284/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	QV71NH(5), IMS-QV71NH(7), IMS-QV71NH, IMS-QV71NH (DC4), IMS-QV71NH(DC5), IMS-QV71NH(DC7), IMS- QV80NH(4), IMS-QV80NH(5), IMS-QV80NH(7), IMS- QV80NH, IMS-QV80NH(DC4), IMS-QV80NH(DC5), IMS- QV80NH(DC7), IMS-QV90NH(4), IMS-QV90NH(5), IMS- QV90NH(7), IMS-QV90NH, IMS-QV90NH(DC4), IMS- QV90NH(DC5), IMS-QV90NH(DC7), IMS-QV100NH(4), IMS- QV100NH(5), IMS-QV100NH(7), IMS-QV100NH, IMS- QV100NH(DC4), IMS-QV100NH(DC5), IMS-QV100NH(DC7), IMS-QV112NH(4), IMS-QV112NH(5), IMS-QV112NH(7), IMS- QV112NH, IMS-QV112NH(DC4), IMS-QV112NH(DC5), IMS- QV112NH(DC7), IMS-QV125NH(4), IMS-QV125NH(5), IMS- QV125NH(7), IMS-QV125NH, IMS-QV125NH(DC4), IMS- QV125NH(DC5), IMS-QV125NH(DC7), IMS-QV140NH(4), IMS-QV140NH(5), IMS-QV140NH(7), IMS-QV140NH, IMS- QV140NH(DC4), IMS-QV140NH(DC5), IMS-QV140NH(DC7), IMS-BS22NH(4), IMS-BS22NH(5), IMS-BS22NH(7), IMS- BS22NH, IMS-BS22NH(DC4), IMS-BS22NH(DC5), IMS- BS22NH(DC7), IMS-BS28NH(4), IMS-BS28NH(5), IMS- BS28NH(7), IMS-BS28NH, IMS-BS28NH(DC4), IMS-BS28NH (DC5), IMS-BS28NH(DC7), IMS-BS36NH(4), IMS-BS36NH(5), IMS-BS36NH(7), IMS-BS36NH, IMS-BS36NH(DC4), IMS- BS36NH(DC5), IMS-BS36NH(DC7), IMS-BS45NH(4), IMS- BS45NH(5), IMS-BS45NH(7), IMS-BS45NH, IMS-BS45NH (DC4), IMS-BS45NH(DC5), IMS-BS45NH(DC7), IMS-BS56NH (4), IMS-BS56NH(5), IMS-BS56NH(7), IMS-BS56NH, IMS- BS56NH(DC4), IMS-BS56NH(DC5), IMS-BS56NH(DC7), IMS- BS71NH(4), IMS-BS71NH(5), IMS-BS71NH(7), IMS-BS71NH, IMS-BS71NH(DC4), IMS-BS71NH(DC5), IMS-BS71NH(DC7), MB-36/E-A, MB-51/E-A, IMS-B45NH(4), IMS-B45NH(5), IMS- B45NH(7), IMS-B45NH, IMS-B45NH(DC4), IMS-B45NH (DC5), IMS-B45NH(DC7), IMS-B56NH(4), IMS-B56NH(5), IMS-B56NH(7), IMS-B56NH, IMS-B56NH(DC4), IMS-B56NH (DC5), IMS-B56NH(DC7), IMS-B71NH(4), IMS-B71NH(5), IMS-B71NH(7), IMS-B71NH, IMS-B71NH(DC4), IMS-B71NH (DC5), IMS-B71NH(DC7), IMS-B80NH(4), IMS-B80NH(5), IMS-B80NH(7), IMS-B80NH, IMS-B80NH(DC4), IMS-B80NH (DC5), IMS-B80NH(DC7), IMS-B90NH(4), IMS-B90NH(5), IMS-B90NH(7), IMS-B90NH, IMS-B90NH(DC4), IMS-B90NH (DC5), IMS-B90NH(DC7), IMS-B100NH(4), IMS-B100NH(5), IMS-B100NH(7), IMS-B100NH, IMS-B100NH(DC4), IMS- B100NH(DC5), IMS-B100NH(DC7), IMS-B112NH(4), IMS- B112NH(5), IMS-B112NH(7), IMS-B112NH, IMS-B112NH (DC4), IMS-B112NH(DC5), IMS-B112NH(DC7), IMS-B125NH (4), IMS-B125NH(5), IMS-B125NH(7), IMS-B125NH, IMS- B125NH(DC4), IMS-B125NH(DC5), IMS-B125NH(DC7), IMS- B140NH(4), IMS-B140NH(5), IMS-B140NH(7), IMS-B140NH, IMS-B140NH(DC4), IMS-B140NH(DC5), IMS-B140NH(DC7), IMS-B150NH(4), IMS-B150NH(5), IMS-B150NH(7), IMS- B150NH, IMS-B150NH(DC4), IMS-B150NH(DC5), IMS- B150NH(DC7), IMS-BH112NH(4), IMS-BH112NH(5), IMS- BH112NH(7), IMS-BH112NH, IMS-BH112NH(DC4), IMS- BH112NH(DC5), IMS-BH112NH(DC7), IMS-BH125NH(4), IMS- BH125NH(5), IMS-BH125NH(7), IMS-BH125NH, IMS- BH125NH(DC4), IMS-BH125NH(DC5), IMS-BH125NH(DC7), IMS-BH140NH(4), IMS-BH140NH(5), IMS-BH140NH(7), IMS- BH140NH, IMS-BH140NH(DC4), IMS-BH140NH(DC5), IMS-	

Генеральный директор

Миронов Константин Борисович

подпись

(Ф.И.О. заявителя)

МП

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 4

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.НВ26.В.01284/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	BH140NH(DC7), IMS-BH150NH(4), IMS-BH150NH(5), IMS-BH150NH(7), IMS-BH150NH, IMS-BH150NH(DC4), IMS-BH150NH(DC5), IMS-BH150NH(DC7), IMS-BH220NH(4), IMS-BH220NH(5), IMS-BH220NH(7), IMS-BH220NH, IMS-BH220NH(DC4), IMS-BH220NH(DC5), IMS-BH220NH(DC7), IMS-BH280NH(4), IMS-BH280NH(5), IMS-BH280NH(7), IMS-BH280NH, IMS-BH280NH(DC4), IMS-BH280NH(DC5), IMS-BH280NH(DC7), IMS-BH450NH(4), IMS-BH450NH(5), IMS-BH450NH(7), IMS-BH450NH, IMS-BH450NH(DC4), IMS-BH450NH(DC5), IMS-BH450NH(DC7), IMS-BH560NH(4), IMS-BH560NH(5), IMS-BH560NH(7), IMS-BH560NH, IMS-BH560NH(DC4), IMS-BH560NH(DC5), IMS-BH560NH(DC7),	

Генеральный директор

МП

Миронов Константин Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

