

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**



№ ТС RU C-JP.AB45.B.02339

Серия RU № 0251455

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Продукции общество с ограниченной ответственностью "ЭТАЛОН-ТЕСТ".

Место нахождения: Российская Федерация, 119333, город Москва, улица Губкина, дом 3, этаж 4, помещение XXVI, комнаты №№ 27а-27г, 28, 28а-28в, 29, 29а-29в, фактический адрес: Российская Федерация, 119333, город Москва, улица Губкина, дом 3, этаж 4, помещение XXVI, комнаты №№ 27а-27г, 28, 28а-28в, 29, 29а-29в, телефон: (499) 132-6818, (495) 797-7746, (906) 777-2221, факс: (499) 132-6539, электронная почта: me@etcmail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB45 выдан 15.10.2013 года Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью "Аэрконз" (лицо, уполномоченное изготовителем "MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD.", контракт № 1 от 02.02.2014 года). Место нахождения: Российская Федерация, 141400, Московская область, город Химки, улица Репина, дом 2. Фактический адрес: Российская Федерация, 141400, Московская область, город Химки, улица Репина, дом 2. ОГРН 1115047017250, телефон: +79637572137, факс: +79637572137, электронная почта: info@airconz.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

"MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD."  
Место нахождения и фактический адрес: 3-1 ASAHI NISHIBIWAJIMA-CHO, KIYOSU, AICHI, Япония.

**ПРОДУКЦИЯ**

Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха (сплит-системы) с маркировками "MITSUBISHI HEAVY", "MHI" по приложениям (бланки №№ 0087046, 0087047, 0087048).  
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2006/95/ЕС, 2004/108/ЕС.  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ТС**

8415 10 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза № 768 от 16 августа 2011 года.  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза № 879 от 9 декабря 2011 года.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протоколы испытаний №№ 05-2421-03-15, 05-2422-03-15 от 26.03.2015 года.  
Испытательный центр общества с ограниченной ответственностью "Калужский центр сертификации и маркетинга", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB17, сроком действия до 05.04.2015 года.  
Акт анализа состояния производства от 15.02.2015 года.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия хранения в соответствии с ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств". Срок хранения не ограничен, срок службы (годности) – 15 лет. Фактически изготовителя по приложению (бланк № 0087049).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.03.2015 ПО 25.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signatures)*

**В.Н. Еськов**  
(инициалы, фамилия)

**М.С. Панферов**  
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

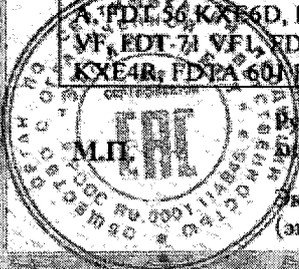
RU C-JP.AB45.B.02339

Серия RU № 0087047

Сведения по сертификату соответствия

ERK-21, SRC 28 HG-S WS-FSK-63, SRC 28 HG-S WS-RAC-53, SRC 28 HG-S WS-SBA-28, SRC 35 MA-S, SRC 35 QA-S, SRC 35 ZB-S, SRC 35 ZGX-S, SRC 35 ZJP-S, SRC 35 ZJP-S1, SRC 35 ZJ-S, SRC 35 ZJX-S, SRC 35 ZMA-S, SRC 35 ZMP-S, SRC 35 ZMP-S/A, SRC 35 ZMP-S1, SRC 35 ZM-S, SRC 35 ZM-S WS-KNX-62, SRC 35 ZM-S/A, SRC 35 ZM-SA/A, SRC 35 ZMX-S, SRC 35 ZMX-S/A, SRC 35 ZMX-SA/A, SRC 388 HENF-L, SRC 40 CC-S, SRC 40 CD-S, SRC 40 CD-S WS-UZP-02, SRC 40 HG, SRC 40 HG WS-ERK-21, SRC 40 HG-S, SRC 40 HG-S WS-ERK-21, SRC 40 HG-S WS-ERK-32, SRC 40 HG-S WS-ERK-43, SRC 40 HG-S WS-FSK-63, SRC 40 HG-S WS-RAC-52, SRC 40 HG-S WS-RAC-53, SRC 40 HG-S WS-RAC-56, SRC 40 HG-S WS-SBA-26, SRC 40 HG-S WS-SBA-28, SRC 40 HG-S WS-SBA-35, SRC 40 HJ, SRC 40 ZIX-S, SRC 40 ZMX-S, SRC 40 ZMX-S/A, SRC 45 ZJP-S1, SRC 45 ZMP-S, SRC 45 ZMP-S/A, SRC 50 HE-S1, SRC 50 HE-S1 WS-ERK-22, SRC 50 HE-S1 WS-ERK-43, SRC 50 HE-S1 WS-RAC-53, SRC 50 HE-S1 WS-RAC-56, SRC 50 HE-S1 WS-SBA-27, SRC 50 HE-S1 WS-SBA-28, SRC 50 HE-S1 WS-SBA-45, SRC 50 HE-S1 WS-SC4-07, SRC 50 MA-S, SRC 50 ZG-S, SRC 50 ZIX-S, SRC 50 ZJP-S, SRC 50 ZJ-S, SRC 50 ZJ-S WS-KNX-62, SRC 50 ZJX-S, SRC 50 ZM-S, SRC 50 ZM-S WS-KNX-62, SRC 50 ZM-S/A, SRC 50 ZMX-S, SRC 50 ZMX-S/A, SRC 52 HE, SRC 56 CE-S, SRC 56 CE-S WS-RAC-53, SRC 56 HE-S1, SRC 56 HE-S1 WS-ERK-22, SRC 56 HE-S1 WS-ERK-43, SRC 56 HE-S1 WS-RAC-53, SRC 56 HE-S1 WS-RAC-56, SRC 56 HE-S1 WS-SBA-29, SRC 56 HE-S1 WS-SBA-45, SRC 56 HE-S1 WS-SC4-07, SRC 60 ZHX-S, SRC 60 ZIX-S, SRC 60 ZJX-S, SRC 60 ZMX-S, SRC 60 ZMX-S/A, SRC 63 CE-S, SRC 63 HE, SRC 63 HE WS-FSX-11, SRC 63 HE WS-RAC-56, SRC 63 HE WS-SBA-29, SRC 63 HE WS-SC4-07, SRC 63 HE-S1, SRC 63 HE-S1 WS-ERK-22, SRC 63 HE-S1 WS-ERK-43, SRC 63 HE-S1 WS-FSK-63, SRC 63 HE-S1 WS-RAC-53, SRC 63 HE-S1 WS-RAC-56, SRC 63 HE-S1 WS-SBA-29, SRC 63 HE-S1 WS-SC4-07, SRC 63 ZE-S, SRC 63 ZK-S, SRC 63 ZM-S, SRC 63 ZM-S/A, SRC 63 ZR-S, SRC 71 HE, SRC 71 HE WS-ERK-22, SRC 71 HE-S1, SRC 71 HE-S1 WS-ERK-22, SRC 71 HE-S1 WS-ERK-43, SRC 71 HE-S1 WS-FSK-63, SRC 71 HE-S1 WS-RAC-53, SRC 71 HE-S1 WS-SBA-29, SRC 71 HE-S1 WS-SC4-07, SRC 71 ZE-S, SRC 71 ZK-S WS-NEK-36, SRC 71 ZM-S, SRC 71 ZM-S/A, SRC 71 ZR-S, SRC 80 ZK-S, SRC 80 ZM-S, SRC 80 ZM-S/A, SRC 80 ZR-S, SRCA 28 HC;

- внутренние блоки, модели: FDE 100 VG/1, FDE 112 KXE6D, FDE 112 KXE6F, FDE 112 KXZE1/1, FDE 125 VG/1, FDE 140 KXE6D, FDE 140 KXE6F, FDE 140 KXZE1/1, FDE 140 VG/1, FDE 36 KXE6D, FDE 36 KXE6F, FDE 36 KXZE1/1, FDE 40 VG/1, FDE 45 KXE6D, FDE 45 KXE6F, FDE 45 KXZE1/1, FDE 50 VG/1, FDE 56 KXE6D, FDE 56 KXE6F, FDE 56 KXZE1/1, FDE 60 VG/1, FDE 71 KXE6D, FDE 71 KXB6F, FDE 71 KXZE1/1, FDE 71 VG/1, FDEA 45 KXE4, FDEA 56 KXE4R, FDEN 100 VD, FDEN 100 VF, FDEN 100 VF1, FDEN 125 VD, FDEN 125 VF, FDEN 140 VD, FDEN 140 VF, FDEN 208 C, FDEN 208 H, FDEN 308 H, FDEN 40 V, FDEN 40 VD, FDEN 40 VF, FDEN 408 H, FDEN 50 V, FDEN 50 VD, FDEN 50 VF, FDEN 508 H, FDEN 60 VD, FDEN 60 VF, FDEN 71 VD, FDEN 71 VF, FDEN 71 VF1, FDENA 151, FDENA 151 R, FDENA 201, FDENA 201 R, FDENA 251 R, FDENA 301, FDF 100 VD, FDF 100 VD1, FDF 100 VF, FDF 125 VD, FDF 125 VF, FDF 140 VD, FDF 140 VF, FDF 308 H, FDF 71 VD, FDF 71 VD1, FDF 71 VF, FDFL 258 A, FDFL 28 KXE6, FDFL 45 KXE6, FDFL 71 KXE6D, FDFL 71 KXE6F, FDFLA 45 KXE4R, FDFU 28 KXE6D, FDFU 28 KXE6F, FDFU 45 KXB6D, FDFU 45 KXE6F, FDFU 56 KXE6D, FDFU 56 KXE6F, FDFU 71 KXE6D, FDFU 71 KXE6F, FDFUA 28 KXE4R, FDFUA 45 KXE4R, FDFUA 56 KXE4R, FDFUA 71 KXE4R, FDFUJ 71 HKXE2, FDFW 28 KXE6D, FDFW 28 KXE6F, FDFW 45 KXE6D, FDFW 45 KXE6F, FDFW 56 KXE6D, FDFW 56 KXE6F, FDK 22 KXE6D, FDK 22 KXE6F, FDK 28 KXE6D, FDK 28 KXE6F, FDK 36 KXE6D, FDK 36 KXE6F, FDK 45 KXE6, FDK 45 KXE6D, FDK 45 KXE6F, FDK 56 KXE6D, FDK 56 KXE6F, FDK 71 KXE6D, FDK 71 KXE6F, FDKA 28 KXE4R, FDKA 45 KXE4, FDKA 45 KXE4R, FDKA 56 KXE4R, FDKA 71 KXE4, FDKA 71 KXE5R, FDKJ 22 HKXE2, FDKJ 28 HKXE2, FDKJ 36 HKXE2, FDKJ 45 HKXE2, FDKJ 56 HKXE2, FDKJ 71 HKXE2, FDKN 208 H, FDKN 258 H, FDKNA 151 R, FDKNA 201 R, FDQMA 22 KXE4R, FDQS 22 KXE6, FDQS 28 KXE6, FDQS 36 KXE6, FDQS 45 KXE6, FDQS 56 KXE6, FDRA 140 KXE4A, FDRA 22 KXE4A, FDRA 71 KXE4A, FDRA 90 KXE4A, FDRJ 112 HKXE2, FDRJ 28 HKXE2, FDRJ 45 HKXE2, FDRJ 56 HKXE2, FDT 100 VD, FDT 100 VF, FDT 100 VF1, FDT 112 KXE6D, FDT 112 KXE6F, FDT 125 VD, FDT 125 VF, FDT 140 KXE6D, FDT 140 KXE6F, FDT 140 VD, FDT 140 VF, FDT 160 KXE6D, FDT 160 KXE6F, FDT 208 A, FDT 258 A, FDT(A)258, FDT 28 KXE6, FDT 28 KXE6D, FDT 28 KXE6F, FDT 308 A, FDT(A)308, FDT 36 KXE6, FDT 36 KXE6D, FDT 36 KXE6F, FDT 40 V, FDT 40 VD, FDT 40 VF, FDT 45 KXE6, FDT 45 KXE6A, FDT 45 KXE6D, FDT 45 KXE6F, FDT 50 VD, FDT 50 VF, FDT 508 A, FDT 56 KXE6D, FDT 56 KXE6F, FDT 60 VD, FDT 60 VF, FDT 71 KXE6D, FDT 71 KXE6F, FDT 71 VD, FDT 71 VF, FDT 71 VF1, FDT 90 KXE6D, FDT 90 KXE6F, FDTA 151 R, FDTA 28 KXE4A, FDTA 28 KXE4R, FDTA 36 KXE4R, FDTA 60 R, FDTC 15 KXE6F, FDTC 22 KXE6D, FDTC 22 KXE6F, FDTC 25 VD, FDTC 25 VF, FDTC 28



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

В.Н. Еськов  
(инициалы, фамилия)

М.С. Панферов  
(инициалы, фамилия)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС**

**RU C-JP.AB45.B.02339**

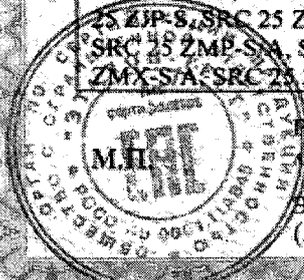
Серия RU № 0087046

**Сведения по сертификату соответствия**

Код ТН ВЭД ТС: 8415 10 900 0

Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха (сплит-системы) с маркировками "MITSUBISHI HEAVY", "MHI":

- внешние блоки, модели: FDC 100 VN, FDC 100 VN WS-FRK-48, FDC 100 VN/L, FDC 100 VNX, FDC 100 VNX/L, FDC 100 VS, FDC 100 VS/L, FDC 100 VSX, FDC 100 VSX/L, FDC 112 KXEN6, FDC 112 KXEN6/L, FDC 112 KXES6, FDC 112 KXES6/L, FDC 125 VN, FDC 125 VN/L, FDC 125 VNX, FDC 125 VNX/L, FDC 125 VS, FDC 125 VS WS-FRK-48, FDC 125 VS/L, FDC 125 VSX, FDC 125 VSX/L, FDC 140 KXEN6, FDC 140 KXEN6/L, FDC 140 KXES6, FDC 140 KXES6/L, FDC 140 VN, FDC 140 VN WS-FRK-48, FDC 140 VN/L, FDC 140 VNX, FDC 140 VNX/L, FDC 140 VS, FDC 140 VS WS-FRK-48, FDC 140 VS WS-KNX-30, FDC 140 VS/L, FDC 140 VSX, FDC 140 VSX/L, FDC 155 KXEN6, FDC 155 KXEN6/L, FDC 155 KXES6, FDC 155 KXES6/L, FDC 200 VS, FDC 200 VS WS-FRK-48, FDC 200 VSA/I, FDC 208 CEN3, FDC 224 KXE6, FDC 224 KXE6/L, FDC 224 KXRE6, FDC 224 KXRE6/L, FDC 224 KXZPE1, FDC 224 KXZWE1, FDC 224 KXZXE1, FDC 250 VS, FDC 250 VS WS-KNX-30, FDC 250 VSA/I, FDC 258 CEN3, FDC 258 HEN3A, FDC 280 KXE6, FDC 280 KXE6/L, FDC 280 KXRE6, FDC 280 KXRE6/L, FDC 280 KXZE1, FDC 280 KXZPE1, FDC 280 KXZWE1, FDC 280 KXZXE1, FDC 306 CEN3, FDC 306 CENG3, FDC 306 CES3, FDC 306 HENG3, FDC 306 HENG3 WS-FSX-16, FDC 306 HES3, FDC 308 HEN3B, FDC 335 KXE6, FDC 335 KXE6/L, FDC 335 KXE6-K, FDC 335 KXRE6, FDC 335 KXRE6/L, FDC 335 KXRE6-K, FDC 335 KXRE6-K/L, FDC 335 KXZE1, FDC 335 KXZPE1, FDC 335 KXZWE1, FDC 335 KXZXE1, FDC 400 KXE6, FDC 400 KXRE6, FDC 400 KXRE6/L, FDC 400 KXZE1, FDC 408 HES3A, FDC 408 HES3A WS-FSX-16, FDC 450 KXE6, FDC 450 KXRE6, FDC 450 KXRE6/L, FDC 450 KXZE1, FDC 475 KXZE1, FDC 475 KXZE1/I, FDC 500 KXZE1, FDC 504 KXE6, FDC 504 KXRE6, FDC 504 KXRE6/L, FDC 506 CES3, FDC 506 HES3, FDC 560 KXE6, FDC 560 KXE6-K, FDC 560 KXRE6, FDC 560 KXRE6/L, FDC 560 KXRE6-K, FDC 560 KXRE6-K/L, FDC 560 KXZE1, FDC 615 KXE6, FDC 615 KXE6F/L, FDC 615 KXRE6, FDC 615 KXRE6/L, FDC 680 KXE6, FDC 680 KXE6F/L, FDC 680 KXRE6, FDC 680 KXRE6/L, FDC 71 VNP, FDC 71 VNP/L, FDC 71 VNX, FDC 71 VNX WS-FRK-48, FDC 71 VNX WS-KNX-30, FDC 71 VNX/L, FDC 71 VNXA, FDC 90 VNP, FDC 90 VNP/L, FDC(A) 258, FDC(A) 306 CN, FDC(A) 306 CN WS-FSX-16, FDC(A) 306 N, FDC(A) 306 N WS-FSX-16, FDC(A) 306 S, FDC(A) 308 N, FDCA 140 HKXES4A, FDCA 301 HEN, FDCA 301 HENR, FDCA 301 HENR WS-FSX-18, FDCA 301 HES, FDCA 301 HESR, FDCA 335 HKXRE4R-K, FDCA 400 HKXRE4BR, FDCA 401 HEN, FDCA 401 HEN WS-FSX-18, FDCA 401 HENR, FDCA 401 HENR WS-FSX-18, FDCA 401 HESR, FDCA 501 HES, FDCA 601 HESR, FDCH 335 KXE6-K/L, FDCH 400 KXE6, FDCH 400 KXE6/L, FDCH 450 KXE6, FDCH 450 KXE6/L, FDCH 504 KXE6, FDCH 504 KXE6/L, FDCH 560 KXE6, FDCH 560 KXE6/L, FDCH 560 KXE6-K, FDCH 560 KXE6-K/L, FDCH 615 KXE6, FDCH 680 KXE6, FDCJ 140 HKXE2B, FDCJ 224 HKXE2D(B), FDCJ 224 HKXE2D-K(B), FDCJ 224 HKXE2D-K(B), FDCJ 225 HKXE2D-KT, FDCJ 280 HKXE2D(B), FDCJ 280 HKXE2D-K(B), FDCJ 281 HKXE2D-KT, FDCL 280 KXZE1/I, FDCL 335 KXZE1/I, FDCL 400 KXZE1/I, FDCL 450 KXZE1/I, FDCL 475 KXZE1/I, FDCL 500 KXZE1/I, FDCL 560 KXZE1/I, FDCP 140 HKXE2B, FDCP 224 HKXE2D, FDCP 258 HEN3A, FDCP 258 HEN3A WS-FSX-19, FDCP 280 HKXE2D, FDCP 408 HES3B, FDCR 224 KXE6, FDCR 224 KXE6/L, FDCR 280 KXE6, FDCR 280 KXE6/L, FDCVA 151 HENR, FDCVA 251 HENR, FDCVA 302 HENR, FDCVA 402 HENAR, FDCVA 502 HENAR, FDCW 100 VNX, FDCW 100 VNX-A, FDCW 100 VNX-A/L, FDCW 125 VNX-A/L, FDCW 140 VNX, FDCW 140 VNX-A, FDCW 71 VNX, FDCW 71 VNX-A, FDCW 71 VNX-A/L, SCM 100 ZJ-SI, SCM 100 ZM-S, SCM 100 ZM-S/A, SCM 100 ZM-SI, SCM 125 ZJ-SI, SCM 125 ZM-S, SCM 125 ZM-S/A, SCM 125 ZM-SI, SCM 40 ZG-S, SCM 40 ZJ-S, SCM 40 ZM-S, SCM 40 ZM-S/A, SCM 40Z M-S, SCM 45 ZD-S, SCM 45 ZG-S, SCM 45 ZJ-S, SCM 45 ZM-S, SCM 45 ZM-S/A, SCM 48 ZG-S, SCM 50 ZJ-S, SCM 50 ZJ-SI, SCM 50 ZM-S, SCM 50 ZM-S/A, SCM 50 ZM-SI, SCM 60 ZP-S, SCM 60 ZG-S, SCM 60 ZJ-S, SCM 60 ZJ-SI, SCM 60 ZM-S, SCM 60 ZM-S/A, SCM 60 ZM-SI, SCM 71 ZJ-S, SCM 71 ZJ-SI, SCM 71 ZM-S, SCM 71 ZM-S/A, SCM 71 ZM-SI, SCM 80 ZG-S, SCM 80 ZJ-S, SCM 80 ZJ-SI, SCM 80 ZM-S, SCM 80 ZM-S/A, SCM 80 ZM-SI, SRC 10 YJ-S, SRC 10 YJ-S WS-KNX-62, SRC 13 YJ-S, SRC 13 YJ-S WS-KNX-62, SRC 18 YJ-S, SRC 18 YJ-S WS-KNX-62, SRC 20 CC-S, SRC 20 HG, SRC 20 HG-S, SRC 20 HG-S WS-ERK-21, SRC 20 HG-S WS-FSK-63, SRC 20 HG-S WS-RAC-53, SRC 20 HG-S WS-SBA-28, SRC 20 MA-S, SRC 20 ZJ-S, SRC 20 ZJX-S, SRC 20 ZM-S, SRC 20 ZM-S/A, SRC 20 ZMX-S, SRC 20 ZMX-S/A, SRC 20 ZMX-SA/A, SRC 25 MA-S, SRC 25 QA-S, SRC 25 ZB-S, SRC 25 ZGX-S, SRC 25 ZIX-S, SRC 25 ZJP-S, SRC 25 ZJP-SI, SRC 25 ZJ-S, SRC 25 ZJ-S WS-NEK-36, SRC 25 ZJX-S, SRC 25 ZMA-S, SRC 25 ZMP-S, SRC 25 ZMP-SI, SRC 25 ZMP-SJ, SRC 25 ZM-S, SRC 25 ZM-S/A, SRC 25 ZM-SA/A, SRC 25 ZMX-S, SRC 25 ZMX-S/A, SRC 25 ZMX-SA/A, SRC 28 HB, SRC 28 HD, SRC 28 HD-S, SRC 28 HG, SRC 28 HG-S, SRC 28 HG-S WS-



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.Н. Еськов  
(инициалы, фамилия)

М.С. Панферов  
(инициалы, фамилия)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

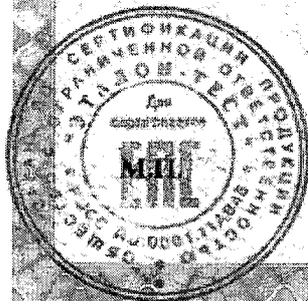
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС \_\_\_\_\_

RU C-JP.AB45.B.02339

Серия RU № 0087049

**Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действия сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании**

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES-HAIER (QINGDAO) AIR-CONDITIONERS CO., LTD"	HAIER HIGH TECK-INDUSTRIAL ESTATE, NO.1 HAIER ROAD LAOSHAN DISTRICT, QINGDAO, Китай
"MACO-MHI/MAHAJAC AIR CON CO., LTD"	LAD KRABANG INDUSTRIAL ESTATE FREE ZONE 3, 220 SOI CHALONGKRUNG 31, LAMPLATIEW, LAD KRABANG, BANGKOK 10520, Тайланд
"MHI-JINLING AIR-CONDITIONERS COMPANY LTD"	NO 162 LIANGCUI ROAD, HUSHAN, JIANGHAI DISTRICT, JIANGMEN CITY, GUANGDONG PROVINCE 529040, Китай



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

В.Н. Еськов  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

М.С. Панферов  
(инициалы, фамилия)