

ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність(LVD)

1. кондиціонери повітря торгової марки MIDEA, IDEA моделей згідно Додатку № 1 до цієї Декларації

(модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер))

2. Виробник – компанія “GD Midea Air-Conditioning Equipment Co., Ltd”, 22, Linang Road, Northern of No. 5 Industrial District, Beijiao, 528311 Shunde, Foshan, Guangdong, P.R., Китай

(найменування та місцезнаходження виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника

(найменування та місцезнаходження виробника)

4. Об'єкт декларації: кондиціонери повітря торгової марки MIDEA, IDEA моделей згідно Додатку № 1 до цієї Декларації, код УКТЗЕД 8415

(ідентифікація продукції, яка дає змогу забезпечити його простежуваність, може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного електрообладнання)

5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів: Технічний регламент низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067.

6. Згідно з ДСТУ EN 60335-2-40:2014 Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-40. Додаткові вимоги до електричних теплових насосів, кондиціонерів повітря та вологопоглиначів

(посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність)

Manager

(посада / position)

М.П. / STAMP

14.01.2020 р.

(дата / date)

V. Chan

(підпис / signature)



Vitva Chan

(ініціали та прізвище / full name)

**Додаток № 1 до Декларації
про відповідність (LVD)**

**вимогам Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого
постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067.**

Кондиціонери повітря торгової марки MIDEA моделей:

MSR **_****, MSM**_****, MWF**_****, MPN**_****, MSP**_****,
MS9**_****, MSI**_****, MS12**_****, MSC**_****, MS11**_****,
MCA**_****, MCC**_****, MCD**_****, MHA**_****, MHB**_****,
MHC**_****, MHD**_****, MHG**_****, MTA**_****, MTB**_****,
****, MUB**_****, MUE**_****, MOU**_****, MOV**_****, MFS**_****,
****, MFE**_****, MFJ**_****, MFA**_****, M2O****_****,
M3O****_****, M4O****_****, MFG**_****, MPP**_****, M50****_****,
****, MFF**_****, MFG**_****, MDT**_****, MST**_****, RSJ**_****,
****, LSX**_****, PLS**_****, LRS**_****, SMK**_****, TMK**_****,
****, HRV**_****, MGA**_****, MGB**_****, MGC**_****, MSY**_****,
****, MO**_****, MKT**_****, MKB**_****, MKC**_****, MKA**_****,
****, MKG**_****, MKF**_****, MKH**_****, MKD**_****, MKQ**_****,
****, MKZ**_****, MHS**_****, SB**_****, MDV**_****, MRA**_****,
****, MRB**_****, HLR**_****, SBX**_****, MHG**_****, MV5-
X**_****, MC-SS**_****, MFJ**_****, MDT**_****, LSBLGW****_****, MSM**_****,
****, MDD**_****, MSA**_****, MFM**_****, MOF**_****, MSA**_****,
****, MON**_****, MOB**_****, MOC**_****, MOD**_****, MOE**_****,
****, MA**_****, MOV**_****, MAV**_****, MAD**_****, MRB**_****,
****, MRC**_****, MV5**_****, MGA**_****, MGC**_****, MC**_****,
****, MGB**_****, LSB**_****, RSJ**_****, LRS**_****, SMK**_****,
TMK**_****, LSX**_****, CE-SBX**_****, MKD**_****, MKA**_****,
MKC**_****, MKG**_****, MKF4**_****, MKF5**_****, MKH1**_****,
MKH2**_****, MKH3**_****, MKH4**_****, MKT**_****, MKQ**_****,
MSQ**_****, MA**_****, MB**_****, MT**_****, OP**_****,
****, MS**_****, MV6**_****, M12**_****, MTI**_****,
****, MFGA**_****, MSA**_****, MI**_****, RCA**_****,
RHA**_****, MSAF**_****, MOA**_****, MOB**_****, PD**_****,
****, AF**_****, MRC**_****, FA**_****, AG**_****.

Кондиціонери повітря торгової марки IDEA моделей:

ISR**_****.

Примітка:

Де *(зірочка), перші (чотири перші) зірочки позначають тип дизайну внутрішнього або зовнішнього блоку (можуть бути відсутні). Зірочки після тире позначають - 2 перші холодопродуктивність, 2 другі наявність реверсу або електричного підігріву, наступні зірочки позначають особливості дизайну, кольору, наявності та місцеположення дисплею (можуть бути відсутні).

Manager
(посада / position)
М.П. / STAMP

14.01.2020 р.
(дата / date)


(підпис / signature)



Vitva Chan
(ініціали та прізвище / full name)

ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність (EMC)

1. кондиціонери повітря торгової марки MIDEA, IDEA моделей згідно Додатку № 1 до цієї Декларації
(модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер))

2. Виробник – компанія “GD Midea Air-Conditioning Equipment Co., Ltd”, 22, Linang Road, Northern of No. 5 Industrial District, Beijiao, 528311 Shunde, Foshan, Guangdong, P.R., Китай
(найменування та місцезнаходження виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника
(найменування та місцезнаходження виробника)

4. Об’єкт декларації: кондиціонери повітря торгової марки MIDEA, IDEA моделей згідно Додатку № 1 до цієї Декларації, код УКТЗЕД 8415
(ідентифікація продукції, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного електрообладнання)

5. Об’єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів: Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1077.

6. Згідно з ДСТУ EN 55014-1:2016 (EN 55014-1:2006; EN 55014-1:2006/A1:2009; EN 55014-1:2006/A2:2011, IDT) Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електричних інструментів та аналогічної апаратури. Частина 1. Емісія завад; ДСТУ EN 55014-2:2015 (EN 55014-2:1997, IDT), Зміна № 1:2015 (EN 55014-2:1997/A1:2001, IDT), Зміна № 2:2015 (EN 55014-2:1997/A2:2008, IDT), Поправка № 1:2015 (EN 55014-2:1997/AC:1997, IDT) Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних приладів. Частина 2. Несприйнятливість до завад; ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 3-2. Норми. Норми на емісію гармонік струму (для сили вхідного струму обладнання не більше ніж 16 А на фазу); ДСТУ EN 61000-3-3:2014 Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Норми. Норми на рівні флуктуацій напруги та флікера в низьковольтних системах електроживлення для устаткування з номінальною силою струму до 16 А на фазу, не призначеного для підключення за певних умов

(посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність)

Manager
(посада / position)
М.П. / STAMP

14.01.2020 р.
(дата / date)


(підпис / signature)



Vitya Chan
(ініціали та прізвище / full name)

Додаток № 1 до Декларації
про відповідність (EMC)

вимогам Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого
постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1077.

Кондиціонери повітря торгової марки MIDEA моделей:

MSR**_*****, MSM**_*****, MWF**_*****, MPN**_*****, MSP**_*****,
MS9**_*****, MSI**_*****, MS12**_*****, MSC**_*****, MS11**_*****,
MCA**_*****, MCC**_*****, MCD**_*****, MHA**_*****, MHB**_*****,
MHC**_*****, MHD**_*****, MHG**_*****, MTA**_*****, MTB**_*****,
MUB**_*****, MUE**_*****, MOU**_*****, MOV**_*****, MFS**_*****,
MFE**_*****, MFJ**_*****, MFA**_*****, M2O**_*****,
M3O**_*****, M4O**_*****, MFG**_*****, MPP**_*****, M50**_*****,
MFF**_*****, MFG**_*****, MDT**_*****, MST**_*****, RSJ**_*****,
LSX**_*****, PLS**_*****, LRS**_*****, SMK**_*****, TMK**_*****,
HRV**_*****, MGA**_*****, MGB**_*****, MGC**_*****, MSY**_*****,
MO**_*****, MKT**_*****, MKB**_*****, MKC**_*****, MKA**_*****,
MKG**_*****, MKF**_*****, MKH**_*****, MKD**_*****, MKQ**_*****,
MKZ**_*****, MHS**_*****, SB**_*****, MDV**_*****, MRA**_*****,
MRB**_*****, HLR**_*****, SBX**_*****, MHG**_*****, MV5-
X**_*****, MC-SS**_*****, MFJ**_*****, MDT**_*****, LSBLGW**_*****, MSM**_*****,
MDD**_*****, MSA**_*****, MFM**_*****, MOF**_*****, MSA**_*****,
MON**_*****, MOB**_*****, MOC**_*****, MOD**_*****, MOE**_*****,
MA**_*****, MOV**_*****, MAV**_*****, MAD**_*****, MRB**_*****,
MRC**_*****, MV5**_*****, MGA**_*****, MGC**_*****, MC**_*****,
MGB**_*****, LSB**_*****, RSJ**_*****, LRS**_*****, SMK**_*****,
TMK**_*****, LSX**_*****, CE-SBX**_*****, MKD**_*****, MKA**_*****,
MKC**_*****, MKG**_*****, MKF4**_*****, MKF5**_*****, MKH1**_*****,
MKH2**_*****, MKH3**_*****, MKH4**_*****, MKT**_*****, MKQ**_*****,
MSQ**_*****, MA**_*****, MB**_*****, MT**_*****, OP**_*****,
MS**_*****, MV6**_*****, M12**_*****, MTI**_*****,
MFGA**_*****, MSA**_*****, MI**_*****, RCA**_*****,
RHA**_*****, MSAF**_*****, MOA**_*****, MOB**_*****, PD**_*****,
AF**_*****, MRC**_*****, FA**_*****, AG**_*****,

Кондиціонери повітря торгової марки IDEA моделей:

ISR**_*****,

Примітка:

Де *(зірочка), перші (чотири перші) зірочки позначають тип дизайну внутрішнього або зовнішнього блоку (можуть бути відсутні). Зірочки після тире позначають - 2 перші холодопродуктивність, 2 другі наявність реверсу або електричного підігріву, наступні зірочки позначають особливості дизайну, кольору, наявності та місцезоположення дисплею (можуть бути відсутні).

Manager
(посада / position)
М.П. / STAMP

14.01.2020 р.
(дата / date)

Vitya Chan
(підпис / signature)



Vitya Chan
(ініціали та прізвище / full name)

ДЕКЛАРАЦІЯ
про відповідність
вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (RoHS)

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер):

кондиціонери повітря торгової марки MIDEA, IDEA моделей згідно Додатку № 1 до цієї Декларації, код УКТЗЕД 8415
(номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер можуть зазначатися з використанням літерно-цифрових позначень)

2. Найменування та місцезнаходження виробника та/або його уповноваженого представника:

компанія "GD Midea Air-Conditioning Equipment Co., Ltd", 22, Linang Road, Northern of No. 5 Industrial District, Beijiao, 528311 Shunde, Foshan, Guangdong, P.R., Китай

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника (монтажника).

4. Об'єкт декларації:

кондиціонери повітря торгової марки MIDEA, IDEA моделей згідно Додатку № 1 до цієї Декларації, код УКТЗЕД 8415
(ідентифікація електричного та електронного обладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати фотографію)

5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам таких технічних регламентів:

Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017 р. № 139.

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність:

ДСТУ EN 50581:2014 (на підставі протоколів випробувань наданих виробником)

7. Додаткова інформація:

Застосована виробником процедура оцінки відповідності – внутрішній контроль виробництва.

Підписано від імені та за дорученням: "GD Midea Air-Conditioning Equipment Co., Ltd", 22, Linang Road, Northern of No. 5 Industrial District, Beijiao, 528311 Shunde, Foshan, Guangdong, P.R., Китай

Manager

(посада / position)
М.П. / STAMP

14.01.2020 р.
(дата / date)

Vitya Chan
(підпис / signature)



Vitya Chan

(ініціали та прізвище / full name)

Додаток № 1
до Декларації про відповідність
вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та
електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 10 березня 2017 р. № 139.

Кондиціонери повітря торгової марки MIDEA моделей:

MSR **_*****, MSM**_*****, MWF**_*****, MPN**_*****, MSP**_*****, MS9**_*****,
*****, MSI**_*****, MS12**_*****, MSC**_*****, MS11**_*****, MCA**_*****,
MCC**_*****, MCD**_*****, MHA**_*****, MHB**_*****, MHC**_*****, MHD**_*****,
*****, MHG**_*****, MTA**_*****, MTB**_*****, MUB**_*****, MUE**_*****,
*****, MOU**_*****, MOV**_*****, MFS**_*****, MFE**_*****, MFJ**_*****,
MFA**_*****, M2O**_*****, M3O**_*****, M4O**_*****, MFG**_*****, MPP**_*****,
*****, M5O**_*****, MFF**_*****, MFG**_*****, MDT**_*****, MST**_*****,
RSJ**_*****, LSX**_*****, PLS**_*****, LRS**_*****, SMK**_*****, TMK**_*****,
*****, HRV**_*****, MGA**_*****, MGB**_*****, MGC**_*****, MSY**_*****,
MO**_*****, MKT**_*****, MKB**_*****, MKC**_*****, MKA**_*****, MKG**_*****,
*****, MKF**_*****, MKH**_*****, MKD**_*****, MKQ**_*****, MKZ**_*****,
MHS**_*****, SB**_*****, MDV**_*****, MRA**_*****, MRB**_*****, HLR**_*****,
*****, SBX**_*****, MHG**_*****, MV5-X**_*****, MC-SS**_*****, MFJ**_*****, MDT**_*****,
*****, LSBLGW**_*****, MSM**_*****, MDD**_*****, MSA**_*****, MFM**_*****,
MOF**_*****, MSA**_*****, MON**_*****, MOB**_*****, MOC**_*****, MOD**_*****,
*****, MOE**_*****, MA **_*****, MOV**_*****, MAV **_*****, MAD**_*****,
MRB**_*****, MRC**_*****, MV5**_*****, MGA**_*****, MGC**_*****, MC**_*****,
MGB**_*****, LSB**_*****, RSJ**_*****, LRS**_*****, SMK**_*****, TMK **_*****, LSX
***, CE-SBX *******, MKD-**_*****, MKA-**_*****, MKC-**_*****, MKG-**_*****,
*****, MKF4**_*****, MKF5**_*****, MKH1**_*****, MKH2**_*****, MKH3**_*****,
MKH4**_*****, MKT**_*****, MKQ**_*****, MSQ**_*****, MA**_*****, MB**_*****,
*****, MT**_*****, OP**_*****, MS**_*****, MV6**_*****,
M12**_*****, MTI**_*****, MFGA**_*****, MSA**_*****, MI**_*****,
*****, RCA**_*****, RHA**_*****, MSAF**_*****, MOA**_*****, MOB**_*****,
*****, PD**_*****, AF**_*****, MRC**_*****, FA**_*****, AG**_*****,
*****.

Кондиціонери повітря торгової марки IDEA моделей:
ISR**_*****.

Примітка:

Де *(зірочка), перші (чотири перші) зірочки позначають тип дизайну внутрішнього або зовнішнього блоку (можуть бути відсутні). Зірочки після тире позначають - 2 перші холодопродуктивність, 2 другі наявність реверсу або електричного підігріву, наступні зірочки позначають особливості дизайну, кольору, наявності та місцезоположення дисплею (можуть бути відсутні).

Manager
(посада / position)
M.П. / STAMP

14.01.2020 р.
(дата / date)


(підпис / signature)



Vitya Chan
(ініціали та прізвище / full name)