

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ВРЦА	ВУ/112 107.01
ВСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации продукции
Общество с ограниченной ответственностью "Центр
Сертификации Стандарт",
220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, дом 8, этаж 7, офис 41р



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.11. 107 00376

Дата регистрации 17 декабря 2018 г.

Действителен до 17 декабря 2023 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная "Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai", West Jinji Rd, Qianshan, Zhuhai 519070, Guangdong, China (Китай)

и представленная на сертификацию под наименованием

Кондиционеры воздуха торговой марки TOSOT (мульти сплит-системы) моделей:
1) T14H-FM4/O (наружный блок), T07H-SLEuM/Ix2 (внутренние блоки); 2) T21H-FM4/O (наружный блок), T07H-SLEuM/Ix3 (внутренние блоки); 3) T24H-FM4/O (наружный блок), T07H-SLEuM/Ix3 (внутренние блоки); 4) T28H-FM4/O (наружный блок), T07H-SLEuM/Ix4 (внутренние блоки); 5) T36H-FM4/O (наружный блок), T09H-SLEuM/Ix4 (внутренние блоки), 6) T18H-FM4/O (наружный блок), T09H-SLEuM/Ix2 (внутренние блоки)

Серийное производство

код ОКП РБ 28.25.12

код ТН ВЭД ЕАЭС 8415 10 900 0

соответствует требованиям:

СТБ 2462-2016 Кондиционеры воздуха и вентиляторы бытовые. Энергетическая эффективность. Требования (разделы 4, 5); СТБ 2480-2016 Кондиционеры воздуха. Энергетическая эффективность. Маркировка (раздел 4)

Заявитель (изготовитель, продавец (поставщик)) "Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai", West Jinji Rd, Qianshan, Zhuhai 519070, Guangdong, China (Китай)

Сертификат соответствия выдан на основании:

- протоколов испытаний №№ NTRE20170447 от 15.01.2018, NTRE20170448 от 15.01.2018, NTRE20170449 от 10.01.20, 18, NTRE20170450 от 15.01.2018, NTRE20180061 от 15.07.2018, NTRE20170245 от 20.08.2017, выданных Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai (Китай);

- протоколов верификации испытаний №№ 28798 ЭЭ, 28799 ЭЭ, 28800 ЭЭ, 28801 ЭЭ, 28802 ЭЭ, 28823 ЭЭ от 31.08.2018, выданных Испытательным центром БелГИСС (ИЦ БелГИСС), аттестат аккредитации ВУ/112 02.1.0.0085;

- акта о результатах анализа состояния производства от 19.07.2017, выданного органом по сертификации продукции ООО "Серт и Ко", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МЛ66;

- решения органа по сертификации продукции от 17.12.2018.

Дополнительная информация. Классы энергетической эффективности продукции:

1), 2), 3), 4), 6) для режима охлаждения А++, для режима нагрева А+; 5) А

Заместитель директора

В.Н. Морясин

Эксперт-аудитор

Л.И. Бордович

№ 0108478