

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU.C-CN.ДМ94.В.02789

Серия RU № 0245797

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "РЦС", Адрес: 125438, Москва, Пакгаузное шоссе, 1, Фактический адрес: 125438, Москва, Пакгаузное шоссе, 1, Телефон: 4999635040, Факс: 4999635040, E-mail: info@rcs-moscow.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ДМ94, 23.01.2014, Росаккредитация

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ДИ-САУНД» (уполномоченное лицо, выполняющее функции иностранного изготовителя "Shenzhen Ablee Electronic Company Limited", Китай на основании Договора уполномоченного лица № DS1/11 от 27.11.2014), Адрес: 121471, Россия, город Москва, улица Рябиновая, дом 26, строение 1, офис В701-А, Фактический адрес: 121471, Россия, город Москва, улица Рябиновая, дом 26, строение 1, офис В701-А, ОГРН: 1077746185220, Сведения о государственной регистрации: 25.01.2007, Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве, Телефон: +74997531041, Факс: +74997531041, E-mail: info@denset.net

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Shenzhen Ablee Electronic Company Limited", Адрес: Китай, BLDG 13, Hualun Tech Park, Fenghuang 1st Zone, Fuyong, Bao'an District, Shenzhen; Китай, BLDG 13, Hualun Tech Park, Fenghuang 1st Zone, Fuyong, Bao'an District, Shenzhen (фактический)

**ПРОДУКЦИЯ** Аппаратура бытовая с питанием от сети: цифровые эфирные приемники, марка DENN, модели: DDT100, DDT101, DDT102, DDT103, DDT104, DDT105, DDT106, DDT107, DDT108, DDT109, DDT110, DDT200, DDT201, DDT202, DDT203, DDT204, DDT205, DDT206, DDT207, DDT208, DDT209, DDT210, DDT300, DDT301, DDT302, DDT303, DDT304, DDT305, DDT306, DDT307, DDT308, DDT309, DDT310, Серийный выпуск, Директивы: 2006/95/ЕС Низковольтное оборудование - Low voltage directive (LVD), 2004/108/ЕС Электромагнитная совместимость - Electromagnetic compatibility directive (EMC)

КОД ТН ВЭД ТС 8528711900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Акт анализа производства № 38.3 от 30.11.2014, протокол испытаний № 247-АТЛ/05-2014 от 04.12.2014, РОСС RU.0001.21AB30, Испытательная лаборатория ООО "Атлант-Тест", от 24.09.2010 по 24.09.2015

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного Союза наносится в соответствии с техническими регламентами Таможенного Союза: ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011. Схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.02.2015 ПО 24.02.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

С.С. Кондрашов

П.В. Пчелкин