

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.МЛ04.В.00061/19

Серия **RU** № **0105115**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Радиофизические Тестовые Технологии»,
адрес места нахождения: Россия, 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 10, стр. 1,
адрес места осуществления деятельности: Россия, 107076, г. Москва, ул. 1-я Бухвостова, д. 12/11, к. 53,
офис 508, телефон: +7 (495) 748 7861, адрес электронной почты: mail@certific.ru;
Аттестат аккредитации № RA.RU.11МЛ04, включен в реестр 15.09.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Корпорация ЗТИ-Связьтехнологии", ОГРН: 1037717027622,
адрес места нахождения и осуществления деятельности: Россия, 115432, г. Москва, проспект Андропова, д. 18, корпус
5, этаж 20, телефон: +7 (495) 6417576, адрес электронной почты: info.russia@zte.com.cn.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ZTE Corporation
адрес места нахождения и осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518057, 4/F, B2 Building, ZTE
Corporation Hi-Tech Road, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Адаптер питания модели STC-A51D-A.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8504403009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства № АП 19827 от 13.02.2019.

Протоколов испытаний:

№2019.С-06.02RF от 15.02.2019, ООО ИЛЦ "МедТестПрибор", рег. №РОСС RU.0001.21МП26 с 22.07.2015.

№034К/02/2019 от 15.02.2019, Испытательная лаборатория электротехнических изделий «РегионТест» ФГБОУ ВО

«Ивановский государственный химико-технологический университет», рег. №РОСС RU.0001.21МЛ37 с 27.11.2015.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов) согласно приложению к сертификату: №0604874.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.02.2019

ПО 14.02.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Ведина
(подпись)



Аверина Виктория Валерьевна
(Ф.И.О.)

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

Чижов
(подпись)

Чижов Александр Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **EAЭС** RU C-CN.МЛ04.В.00061/19Серия **RU** № **0604874**

Лист № 1

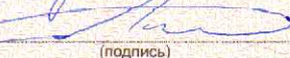
Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов):

- ГОСТ 30805.22-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений (разделы 4-6);
- ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний (раздел 5);
- ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний (раздел 5);
- ГОСТ 30804.3.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний (разделы 5 и 7);
- ГОСТ IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования;
- Оценка риска и обоснование безопасности низковольтного оборудования в части воздействия на человека электромагнитных полей № 2019/02 от 04.02.2019.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Аверина Виктория Валерьевна
(Ф.И.О.)

М.П. Чижов Александр Александрович
(Ф.И.О.)