



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.MH06.B.00837/20

Серия **RU** № **0305567**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации продукции "Стандарт-Серлит"
 Место нахождения: 105082, РОССИЯ, город Москва, ул. Почтовая Б., д. 55/59, стр. 1, офис 59, 60, 61, 62
 Адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, ул. Почтовая Б., д. 55/59, стр.1, оф. 359
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11MH06 срок действия с 16.07.2015
 Телефон: +79039621718 Адрес электронной почты: standart.sertlit@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "О-СИ-ЭС-ЦЕНТР"
 Место нахождения: 108811, Россия, город Москва, километр Киевское Шоссе 22-Й (п Московский), Домовладение 6, Строение 1, Комната 7
 ОГРН 1037701914612
 Телефон: +74959952575 Адрес электронной почты: oscenter@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ASUSTek Computer Inc.»
 Место нахождения: Тайвань (Китай), No. 150, Li-Te Rd., Peitou, Taipei 112
 Филиал: «Compal networking (KunShan) Co.,Ltd», Китай, No.520 NanBang RD, Economic&Technical, Development Zone, Kunshan, JiangSu, 215300
 Филиал: «ASKEY Technology (Jiang Su) Ltd.», Китай, No. 1388, Jiao Tong Road, Wujiang Economic-Technological Development Area, Jiangsu Province

ПРОДУКЦИЯ Оборудование межсистемной связи: Роутеры, торговой марки «ASUS», модели: XD4 (B-1-ПК), XD4 (B-2-ПК), XD4 (B-3-ПК), RT-AC65P, RT-AC1750U, RT-AC66U, RT-AC66U B1(2-ПК), RT-AC66W, RT-AC67U, RT-AC67U 2pack, RT-AC68U, RT-AC1900U, RT-AC68U(2-ПК), RT-AC68W, TUF-AX5400, RT-AX53U, RT-AC2400, RT-AC85P, RT-AC86U, RT-AC2900, RT-AC87U, RT-AC87W, RT-AC88U, BRT-AC828.
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009

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 Протоколов испытаний №№ 2/09/К-1158, 2/09/К-1159 от 18.12.2020 года, выданных Филиалом товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр Сертификации" (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.02.0199)
 Акта о результатах анализа состояния производства № 510-11 от 11.11.2020г.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2020 **ПО** 28.12.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Потёмкина
(подпись)

Потёмкина Наталья Анатольевна
(Ф.И.О.)

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

Пархоменко
(подпись)

Пархоменко Ирина Евгеньевна
(Ф.И.О.)

