



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-TW.HP15.B.01040/20

Серия **RU** № **0267374**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента" Место нахождения: 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11 строение 3, этаж 4, помещение I, комната 19Б, офис 69

Адрес места осуществления деятельности: 115533, РОССИЯ, Город Москва, проспект Андропова, дом 22, 9 этаж, комната № 23, помещение № 1

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HP15, дата регистрации 25.04.2019 года.

Телефон: +7 903 119 8810 Адрес электронной почты: ocenkapr@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "О-СИ-ЭС-ЦЕНТР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 108811, Россия, город Москва, Киевское Шоссе 22-й километр (п Московский), Домовладение 6, Строение 1, Комната 7, основной государственный регистрационный номер 1037701914612

Телефон: +74959952575 Адрес электронной почты: oscenter@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ASUSTek Computer Inc.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 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: RT-AX89X, RT-AX86U, RT-AX82U, RT-AX55, RT-AX68U, DSL-AX82U, RP-AX56, 4G-AX56U, 4G-AC86U.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

30.09.2020 года, выданного ИЦ ТОО «Гылыми-Зерттеу Орталыгы "Алматы-Стандарт", протокола испытаний № 01729-ЭП от

Акта о результатах анализа состояния производства № 20200630-08/01 от 04.09.2020 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний (с Поправкой)", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.09.2020

ПО 29.09.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Петри Денис Андреевич
(подпись)

Егорова Кристина Станиславовна
(подпись)



Петри Денис Андреевич
(Ф.И.О.)

Егорова Кристина Станиславовна
(Ф.И.О.)