

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-JP.HA52.B.00293/19

Серия **RU** № **0166549**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Единый контроль качества»

Место нахождения: 117556, РОССИЯ, город Москва, ш. Варшавское, дом 87, этаж 1, помещение III, комната 4Е

Адрес места осуществления деятельности: 117545, РОССИЯ, город Москва, ул. Дорожная, д. 8, корпус 1

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA52 срок действия с 24.05.2018

Телефон: +79859874914 Адрес электронной почты: u.q.kontrol@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙВИЭС-ЭЛЕКТРОНИКС"

Место нахождения: 109004, Россия, город Москва, переулок Николаямский, дом 4-6, строение 3, помещение IV, офис 3г

ОГРН 5187746014583

Телефон: +7 925-9408460 Адрес электронной почты: avs.electronics.imp@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТОО Corporation"

Место нахождения: Япония, 7-2-1, Minatojima-Nakamachi, Chuo-ko, Kobe 650-0046

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0610767

**ПРОДУКЦИЯ** Усилители звуковой частоты, модели: (согласно приложению бланк №0610766). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость» Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8518408009

### 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** Протокола испытаний № 190409-015-05/ИР от 08.05.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "Инновационные решения" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21AB90)

Акта о результатах анализа состояния производства № 102103 от 07.05.2019г.

руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60665-2013 "Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока технических средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", 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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствует без приложений действителен.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 08.05.2019 **ПО** 07.05.2022

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Кагарова*  
(подпись)

Кагарова Гульмира Таймасовна  
(Ф.И.О.)

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

*Орлов*  
(подпись)

Орлов Александр Игоревич  
(Ф.И.О.)





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-JP.HA52.B.00293/19

Серия **RU** № **0610766**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8518408009	Усилители звуковой частоты, модели: А-1706 ER, А-1712 ER, А-1724 ER, А-1803 ER, А-1806 ER, А-1812 ER, А-2030 H, А-2060 CE, А-2060 H, А-2120 CE, А-2120 H, А-2240 H, А-2240 CE, А-2030D-EB 1CEF00, А-2030D-EB 4CEF00, А-2030DD-EB 1CEF00, А-2030DD-EB 4CEF00, А-2060D-EB 1CEF00, А-2060D-EB 4CEF00, А-2060DD-EB 1CEF00, А-2060DD-EB 4CEF00, А-2120D-EB 1CEF00, А-2120D-EB 4CEF00, А-2120DD-EB 1CEF00, А-2120DD-EB 4CEF00, А-2240D-EB 1CEF00, А-2240D-EB 4CEF00, А-2240DD-EB 1CEF00, А-2240DD-EB 4CEF00, А-2030D-EB 1CEF01, А-2030D-EB 4CEF01, А-2030DD-EB 1CEF01, А-2060D-EB 1CEF01, А-2060D-EB 4CEF01, А-2060DD-EB 1CEF01, А-2120D-EB 1CEF01, А-2120D-EB 4CEF01, А-2120DD-EB 1CEF01, А-2240D-EB 1CEF01, А-2240D-EB 4CEF01, А-2240DD-EB 1CEF01, А-5006, А-5006 1CED00, А-5012, А-5012 1CED00, А-5006 1CED01, А-5012 1CED01, CA-115 EU, CA-130 EU, CA-160 EU, CA-600DN, DA-250D CE301, DA-250DH CE301, DA-250F CE301, DA-250FH CE301, DA-500FH CE301, DA-550F CE301, DA-250D CE301C00, DA-250DH CE301C00, DA-250F CE301C00, DA-250FH CE301C00, DA-500FH CE301C00, DA-550F CE301C00, P-1812 ER, P-2240 CE, P-2240 H, RU-2001, RU-2002, VM-2120 ER, VM-2240 ER, VM-3240E CE, VM-3240E CEQ, VM-3240VA CE, VM-3240VA CEQ, VM-3360E CE, VM-3360VA CE, VM-3360VA CEQ, VM-3240E CE D00, VM-3240VA CE D00, VM-3360E CE D00, VM-3360VA CE D00, VM-3240E CE D01, VM-3240VA CE D01, VM-3360E CE D01, VM-3360VA CE D01, VM-3240E CE D02, VM-3240VA CE D02, VM-3360E CE D02, VM-3360VA CE D02, VP-1061 CE, VP-1121 CE, VP-1241 CE, VP-1361 CE, VP-2064, VP-2064 INCL, VP-2122, VP-2241, VP-2421, WA-1822 H, WA-1822C H, UP-MV-206, UP-MV-206G, VP-3154, VP-3304, VP-3504, VP-3154 C00, VP-3304 C00, VP-3504 C00, VX-3308WM, VX-3308WM Q C00, VX-3065BB, VX-3065BB Q C00, VX-015DA, VX-030DA, VX-050DA, VX-015DA C00, VX-030DA C00, VX-050DA C00, VX-015DA C01, VX-030DA C01, VX-050DA C01, VX-015DA C02, VX-030DA C02, VX-050DA C02, CP-9500M2, CP-9500M2-EB, CP-9550M2, CP-9550M2 EB, MA-725F-EB, MX-6224D 1CEF00, MX-6224D 4CEF00, SA-112 TW, MA-725F-EB 1CED00, MA-725F-EB 4CED00	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Катарова*  
(подпись)

Катарова Гюльмира Таймасовна  
(Ф.И.О.)

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

*Ольхов*  
(подпись)

Ольхов Александр Игоревич  
(Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-JP.HA52.B.00293/19

Серия **RU** № **0610767**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. "TOA Corporation"	Индонезия, Jalan Raya Jakarta Bogor Km. 34-35, Desa Sukamaju Baru, TAPOS Дерок
2. "TOA Corporation"	Тайвань (Китай), NO.89, Din Pin Rd, Ruifang Industrial Park, Ruifang Dist. New Taipei
3. "TOA Corporation"	Китай, Fulong 2Rd, Fulong Industrial, ShaJing Town, BaoAn, Shenzhen, 518125
4. "TOA Corporation"	Вьетнам, Plot D1, Thang Long Industrial Park, Vong La commune, Dong Anh District, Hanoi
5. "TOA Electronics Europe GmbH"	Германия, Suderstrasse 282, 20537 Hamburg
6. "TOA Corporation"	Малайзия, 3rd Floor, Wisma Kemaajuan, No.2, Jalan 19/1B, 46300 Petaling Jaya, Selangor Darul Ehsan

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Капарова*  
(подпись)



Капарова Гульмира Таймасовна  
(Ф.И.О.)

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

*Ольхов*  
(подпись)

Ольхов Александр Игоревич  
(Ф.И.О.)