

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-KR.KO01.B.00149

Серия RU № 0611452

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Профи-Групп»

Место нахождения: 117209, Россия, город Москва, Болотниковская улица, дом 52 корпус 1
 Адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11KO01, дата регистрации 14.07.2017 года.
 Телефон: +79263927914 Адрес электронной почты: profi-group.cloud@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Техпорт"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115172, Россия, город Москва, улица Народная, дом 11, строение 1. пом. LXXXVI ОФИС 1А, основной государственный регистрационный номер 1177746480163
 Телефон: +79153075886 Адрес электронной почты: ootechport@ya.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "IRIVER LIMITED"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Корея, 18 gil 5, Bangbaero, Seocho-gu, Seoul
 Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению бланк №0425525

ПРОДУКЦИЯ Усилители-преобразователи звука, маркировка Astell&Kern, Iriver AK 380 AMP, AK XB 10, AK XB 11, AK XB 12, PAF 11, PAF 12, PAF 13, AK AMP MODULE, AK KANN AMP, AK 70 AMP, AK Jr AMP, AK 320 AMP, AK 300 AMP, AK 240 AMP, ACRO L1000, AK ACRO L1000.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8518408009

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 151LAB01/18, 151EM-LAB01/18 от 10.01.2018

года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Научное производственное объединение "ВитроПак", аттестат аккредитации RA.RU.21AC83

Акта о результатах анализа состояния производства № 20171128-04 от 15.12.2017 года.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза, согласно приложению бланк №0425526. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.01.2018 ПО 09.01.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мартынов Юрий Александрович
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Медведев Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.KO01.B.00149

Серия RU № 0425525

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SMART electronics / СМАРТ электроникс	Корея, Республика, 256, yeochon3-gil, Ochang-eup, Cheongwon-gun, Chungcheongbuk-do. 363-884, Korea / 256, ючен3-гил, Очанг-юп, Джингвон-ган, Гангчангбук-ду.363-884
LANCHIYA Digital Technology Co.,LTD / Ланчия Диджитал Технолоджи Ко.,ЛТД.	Китай, Hongtu RD. Songxia Industry Zone, Songgang, Shishan Town, Nanhai District, Foshan City, Guangdong Province / Хонгту РД. Сонгся Индастри Зоун, Сонгганг, Шишан Таун, Нанхай Дистрикт, Фошан Сити, Гуандун Провинс
MICROLAB ELECTRONICS CO., LTD. / МИКРОЛАБ ЭЛЕКТРОНИКС КО., ЛТД.	Китай, South Rd., Shenzhen Grand Industrial Zone, Pingshan New District, Shenzhen, China / Соуф Рд., Шендзень Гранд Индастриал Зон, Пингшань Нью Дистрикт, Шеньжень
MATESTAR DIGITAL DEVICE LTD./ МЭЙТСТАР ДИДЖИТАЛ ДЕВАЙС ЛТД.	Гонконг, UNIT 21-23, 9/F YALE INDUSTRIAL CENTRE, 61-63 AU PUI WAN STREET, FOTAN, HONG KONG / ЮНИТ 21-23, 9/Ф ИАЛЕ ИНЛАСТРИАЛ ЦЕНТРЕ, 61-63 АУ ПУЙ ВАН СТРИТ, ФОТАН
Beyerdynamic GmbH & Co. KG	Германия, Theresien str. 8 74072 Heilbronn Germany / Терезизн стр.8 74072 Хайльбронн



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

ellut
(подпись)

Мартынов Юрий Александрович
(инициалы, фамилия)

Сед
(подпись)

Медведев Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС **RU C-KR.KO01.B.00149**

Серия RU № **0425526**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60065-2013	"Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений".	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) раздел 4 и 5 подраздел 7.2	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний".	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5	"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".	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Мартынов Юрий Александрович
(инициалы, фамилия)

Медведев Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)