

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС **RU C-KR.ПС22.В.01082**Серия RU № **0476306**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью НАУЧНО ПРАВОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ПРОФЕССИОНАЛ»

Место нахождения: Россия, 115193, город Москва, улица Кожуховская 5-я, дом 9 помещение VII

Адрес места осуществления деятельности: 127018, Россия, город Москва, улица Сушевский вал, дом 16, строение 3

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ПС22 срок действия с 18.02.2016

Телефон: (499) 649-7101 Адрес электронной почты: info@professional-os.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Транстреид"

Место нахождения: 115093, Россия, город Москва, улица Люсиновская, дом 28/19, строение 6, офис 5/9-а

Основной государственный регистрационный номер 1095044003581.

Телефон: +74956478589 Адрес электронной почты: transtreid@rambler.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Iriver Limited"

Место нахождения: Республика Корея, Iriver house, 18 gil 5, Bangbaero, Seocho-gu, Seoul, 137-842

Филиалы изготовителя: "SMART electronics", Республика Корея, 256, yeochon3-gil, Ochang-eup, Cheongwon-gun, Chungcheongbuk-do, 363-884;

"LANCHU Digital Technology Co., Ltd.", Китай, Hongtu RD., Songxia Industry Zone, Songgang, Shishan Town, Nanhai District, Foshan City,

Guangdong Province; "MICROLAB ELECTRONICS CO., LTD.", Китай, South Rd., Shenzhen Grand Industrial Zone, Pingshan New District, Shenzhen;

"MATESTAR DIGITAL DEVICE LTD.", Гонконг, UNIT 21-23, 9/F YALE INDUSTRIAL CENTRE, 61-63 AU PUI WAN STREET, FOTAN.

ПРОДУКЦИЯ Усилитель-преобразователь звука торговой марки "Astell&Kern", модели: АК 380 AMP, АК XB10, АК XB11, АК XB12, PAF 11, PAF 12, PAF 13, АК AMP MODULE, АК KANN AMP, АК 70 AMP, АК Jг AMP, АК 320 AMP, АК 300 AMP, АК 240 AMP. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/ЕС.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8518 40 800 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 15615EM-LAB01/17 от 30.01.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MЭ64)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20170123/1 от 23.01.2017 года.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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". 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". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -10°C до + 40°C, при относительной влажности воздуха не более 85 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.01.2017 **ПО** 29.01.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Новиков Максим Сергеевич
(инициалы, фамилия)

Карьков Максим Сергеевич
(инициалы, фамилия)