

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-НК.К001.В.00150

Серия RU № 0611453

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. помещение LXXXVI ОФИС 1А, основной государственный регистрационный номер 1177746480163

Телефон: +79153075886 Адрес электронной почты: ootechport@ya.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «KING'S MANUFACTURING CO LTD» / «КИНГ'С МАНУФАКТУРИНГ КО ЛТД»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, Room 1004, Peninsula Square,

18 Sung On Street, Hunghom, Kowloon, Hong Kong / Рум 1004, Пенинсула Скуэр, 18 Санг Он Стрит, Хангхом, Коулун

согласно приложению бланк №0425521

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура аудиовоспроизводящая бытовая: радиоприемники, радио-часы торговой марки «Ritmix», модели (согласно приложению бланк №0425507).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8527921000, 8527139900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

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 протоколов испытаний №№ 155LAB01/18, 155EM-LAB01/18,

156LAB01/18, 156EM-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 № 20171204-08 от 15.12.2018 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 №0425522. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

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 № TC **RU C-НК.КО01.В.00150**

Серия RU № **0425507**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>Радио-часы, модели: RRC-818, RRC-1210, RRC-1211, RRC-1215, RRC-1808, RRC-1809, RRC-001, RRC-002, RRC-003, RRC-004, RRC-005, RRC-006, RRC-007, RRC-008, RRC-009, RRC-010, RRC-011, RRC-013, RRC-020, RRC-030, RRC-040, RRC-050, RRC-060, RRC-070, RRC-080, RRC-090, RRC-100, RRC-101, RRC-110, RRC-111, RRC-115, RRC-121, RRC-123, RRC-131, RRC-141, RRC-151, RRC-161, RRC-171, RRC-181, RRC-191, RRC-200, RRC-202, RRC-212, RRC-222, RRC-232, RRC-242, RRC-252, RRC-262, RRC-272, RRC-282, RRC-292, RRC-300, RRC-303, RRC-313, RRC-323, RRC-333, RRC-343, RRC-353, RRC-363, RRC-373, RRC-383, RRC-393, RRC-400, RRC-404, RRC-414, RRC-424, RRC-434, RRC-444, RRC-454, RRC-464, RRC-474, RRC-484, RRC-494, RRC-500, RRC-505, RRC-515, RRC-525, RRC-535, RRC-545, RRC-555, RRC-565, RRC-575, RRC-585, RRC-595, RRC-600, RRC-606, RRC-616, RRC-626, RRC-636, RRC-646, RRC-656, RRC-666, RRC-676, RRC-686, RRC-696, RRC-700, RRC-707, RRC-717, RRC-727, RRC-737, RRC-747, RRC-1212, RRC-1234, RRC-1250, RRC-1260, RRC-1270, RRC-1280, RRC-1290, RRC-1295, RRC-1810, RRC-1820, RRC-1830, RRC-1840, RRC-1850, RRC-1860, RRC-1870, RRC-1880, RRC-1888, радиоприемники, модели: RPR-1180, RPR-1380, RPR-1385, RPR-2060, RPR-2061, RPR-1380, RPR-1385, RPR-2060, RPR-2061, RPR-3021, RPR-4000, RPR-4010, RPR-7010, RPR-7011, RPR-7020, RPR-7040, RPR-7050, RPR-010, RPR-050, RPR-100, RPR-101, RPR-202, RPR-222, RPR-303, RPR-333, RPR-404, RPR-444, RPR-505, RPR-555, RPR-707, RPR-777, RPR-808, RPR-888, RPR-909, RPR-999, RPR-1234, RPR-1001, RPR-1515, RPR-1313, RPR-1111, RPR-2222, RPR-3333, RPR-4444, RPR-5555, RPR-7010, RPR-7777, RPR-8888, RPR-9999, RPR-5050, RPR-7070, RPR-1010, RPR-2020, RPR-3030.</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

elluf
(подпись)

Мартынов Юрий Александрович
(инициалы, фамилия)

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

Сейф
(подпись)

Медведев Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-НК.КО01.В.00150Серия RU № **0425521**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Golden Profit Electrical Manufactory / Голдэн Профит Электрикал Манюфэктори	Китай, Tangjin village, Baishi zone, Qiuchang town, Huiyang area, China / Тяньжин виладж, Баиши зон, Квичанг тоун, Хуянг ара



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

elluif
(подпись)

Мартынов Юрий Александрович
(инициалы, фамилия)

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

Сmf
(подпись)

Медведев Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-НК.КО01.В.00150

Серия RU № 0425522

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 ИЕС 60065-2013	"Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности"	
ГОСТ 30805.13-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники. Телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений	
раздел 4 ГОСТ Р 51318.20-2012	"Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"	
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	
раздел 5 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"	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

elluif
(подпись)

Мартынов Юрий Александрович
(инициалы, фамилия)

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

Севт
(подпись)

Медведев Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)