



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/026.JP.02.06582



Серия KG № 0119364

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505; место осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 18.12.2020, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕК АВТО". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 188686, Ленинградская область, ВСЕВОЛОЖСКИЙ МИКРОРАЙОН, КОЛТУШСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ, ДЕРЕВНЯ РАЗМЕТЕЛЕВО, УЛИЦА ЯБЛОНЕВАЯ, ДОМ 49, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1204700021558. Телефон: +7(965)784-34-65, адрес электронной почты: alekauto@bk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "JVCKENWOOD Corporation". Место нахождения: 3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, Япония.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 1 (бланк № 0072617).

ПРОДУКЦИЯ Автомобильные магнитолы, торговые марки: «Kenwood», «JVC», артикулы: согласно приложению № 2 (бланк № 0072618). Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8527 21 980 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № Н-Т/080223-105 от 08.02.2023 года, выданного Испытательным центром ТОО "KAZAUTOCERT" аттестат аккредитации регистрационный номер № KZ.T.02.2385, Акта анализа состояния производства № 010923-29 от 12.01.2023 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ EN 55020-2016 (раздел 4) "Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) (раздел 4) "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 09.02.2023

ПО 08.02.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Сорокина Анна Сергеевна

(ФИО)

Крючков Сергей Анатольевич

(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/026.JP.02.06582



Серия KG № 0072617

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

PT.JVC ELECTRONICS INDONESIA JL. SURYA LESTARI KAV I-16B, SURYACIPTA CITY OF INDUSTRY, KUTAMEKAR, CIAMPHEL, KARAWANG 41363, JAWA BARAT, INDONESIA Индонезия
Xi'an Xinhui Electronics Co., Ltd., Modern Enterprise Center, No.69 Jinye Road, Xi'an High Tech Zone, 710077, China Китай
Toptone Acoustics (Suzhou) Co.,Ltd, No.161, Jin Feng Road, Suzhou New District, Jiangsu, 215011, China Китай
Shanghai Kenwood Electronics Co., Ltd., No.2160 Rongle East Road, Songjiang, Shanghai, 201613, China Китай
RADIOQUIP COMMUNICATIONS Pte Ltd, 1F, FIGARO STREET, SINGAPORE 458322, Singapore Сингапур
Serekot Systems Ltd, Flat # D-3, Earth Lotus, Plot # 33, 33/A, Indira Road Farmgate,Dhaka-1215, Bangladesh Бангладеш
PT Wahgo International Corporation, Jl. Veteran I No. 2-5, Jakarta Pusat, Indonesia Индонезия
Mal-Tel Communication Sdn. Bhd., Lot 233, Jalan Perkasa 1, Taman Maluri, Cheras, 55100, Kuala Lumpur, Malaysia, Малазия Малайзия
S.D. International, P.O. Box 1025 Kathmandu, Nepal Непал
Micro Electronics International (Pvt) Limited, HQ MEI, Plot:786, Opp. The Science School, Main G.T. Road Islamabad, Pakistan Пакистан
Anascomm Electronics Center, 545 F. torres St, Sta. cruz, Manila, Philippines Филиппины
Equipment Trades Ltd, 58, 42nd Lane, Wellawatte, Colombo 06, Sri Lanka, Шри Ланка Шри-Ланка
Digital Research & Consulting Co., Ltd (DRC), 448 Ratchadapisek Rd., Samsennok, Huaykwang, Bangkok, 10310, Thailand, Тайланд Таиланд
JVCKENWOOD Singapore Pte Ltd Rep Office, No. 557 Kim Ma St, Ba Dinh District, Hanoi, Vietnam Вьетнам

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Сорокина Анна Сергеевна

(ФИО)

Крючков Сергей Анатольевич

(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.JP.02.06582



Серия КG № 0072618

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
1.	8527219800	Автомобильные магнитолы, торговые марки: «Kenwood», «JVC», артикулы: KD-X152M, KD-X368BT, KW-V250BTM, DMX719WBTM, KDC-BT530U, KDC-BT640U, KMM-105, KD-X351BT, KD-R492M, KD-T712BT, KD-T902BT, KD-X152M, KD-X368BT, DMX5020S, KDC-154UM, KW-M560BT, DMX1025BT, KDC-1040U, KMM-BT208, KMM-BT408, KD-X560BT, KD-T712BT, KW-M560, DMX1025, KMM-BT408, KD-X368BT, KD-T712BT, KD-T902BT, KW-M560BT, DMX1025BT, DMX5020S, KMM-BT208, KMM-BT408, KD-X482BT, KD-X560BT, KW-M560BT, KW-Y250BTM, DMX5020S, DMX9720XS, KDC-BT530U, KDC-BT660U, KMM-BT208, KD-T712BT, KW-M560BT, DMX1025BT, DMX9720XS, DMX820WXS, DMX719WBTM, DMX7019BTM, DMX1025BT; DDX919WSM; DDX9019SM; DDX719WBTM; DDX419BTM; DPX-5300BT; DPX-5100BT; DPX-M3100BT; KDC-BT640U; KDC-BT660U; KDC-BT530U; KDC-154UM; KDC-130U; KDC-1040U; KMM-BT306; KMM-BT205; KMM-105; KW-V250BTM; KW-M560BT; KW-R930BT; KD-X560BT; KD-T902BT; KD-T901BT; KD-T712BT; KD-R492M; KD-X462BT; KD-X368BT; KD-X351BT; KD-X152M; KD-X152M + RC; KD-DB922BT; KD-DB622BT; KD-T922BT; KD-T822BT; KD-X561DBT; KD-X560BT; KD-X482DBT; KD-X382BT; KD-X282DBT; KD-X282BT; KD-X182DB; KD-X262; KD-X162; KD-X161; KW-X850BT; KW-DB95BT; KW-M875DBW; KW-M785DBW; KW-M565DBT; KW-M560BT; KW-M27DBT; KW-M25BT; KW-V940BWM; KW-M750BTM; KW-V640BTM; KW-V440BTM; KW-M150BT; KD-T952BT; KD-T752BT; KD-T712BT; KD-T408; KD-T406M; KD-R492M; KD-X482BT; KD-X182BT; KD-X168M; KW-M960BW; KW-M450BT; KD-X472BT; KD-X172; KMM-BT408; KMM-BT208; KMM-204; KMM-105M; KDC-BT560U; KDC-X5200BTM; DPX-M3200BT; DMX9021S, DMX8521S, DDX8020S, DDX820WS, DMX8020S; DMX820WS; DMX7522S; DMX5020S; DMX120BT; KMR-M308BTE, DMX9720XS; DMX820WXS; DMX719WBTM; DMX7019BTM; DMX1025BT; DDX919WSM; DDX9019SM; DDX719WBTM; DDX419BTM; DPX-5300BT; DPX-5100BT; DPX-M3100BT; KDC-BT640U; KDC-BT660U; KDC-BT530U; KDC-154UM; KDC-130U; KDC-1040U; KMM-BT306; KMM-BT205; KMM-105, KW-V250BTM; KW-M560BT; KW-R930BT; KD-X560BT; KD-T902BT; KD-T901BT; KD-T712BT; KD-R492M; KD-X462BT; KD-X368BT; KD-X351BT; KD-X152M; KD-X152M + RC, KFC-S1056, KFC-S1066, KFC-S1656, KFC-S1666, KFC-S1676EX, KFC-S6966, KFC-S6976EX, KSC-PSW8	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Сорокина Анна Сергеевна
(ФИО)

Крючков Сергей Анатольевич
(ФИО)