



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПХ01.В.00441/20

Серия **RU** № **0212060**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация Качества"

Место нахождения: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1

Адрес места осуществления деятельности: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1, каб. 27, 28, 26, 30

Аттестат аккредитации № RA.RU.1ПХ01 срок действия с 01.09.2017

Телефон: +79032121905 Адрес электронной почты: sert-kachestva@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПК "ОСВ-КОНТАКТ"

Место нахождения: 454126, Россия, область Челябинская, город Челябинск, улица Тернопольская, Дом 21б, Офис 1

Адрес места осуществления деятельности: 454126, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Тернопольская, 21б, офис 1

ОГРН 1197456040539

Телефон: +73512171966 Адрес электронной почты: 2654910@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПК "ОСВ-КОНТАКТ"

Место нахождения: 454126, Россия, область Челябинская, город Челябинск, улица Тернопольская, Дом 21б, Офис 1

Адрес места осуществления деятельности: 454126, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Тернопольская, 21б, офис 1

**ПРОДУКЦИЯ** Радиоприемная аппаратура: Радиоприемники трехпрограммные модели: «Россия ПТ-222»; «Россия ПТ-223»; «Россия ПТ-223 FM». Приемники радиовещательные «Россия РП-224». Продукция изготовлена в соответствии с ТБИС 467291 005ТУ

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8519891500, 8527921000

**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** Протоколов испытаний №№ 557Э, 558Э от 26.02.2020 года, выданных Испытательным центром Астанинского филиала АО НаЦЭКС (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210)

Акта о результатах анализа состояния производства № 417-19 от 22.01.2020г.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 60065-2013 «Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности». ГОСТ 30805.14.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналоговые устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»; ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналоговые устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». Срок службы указан в технической и эксплуатационной документации изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.02.2020

**ПО** 25.02.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Дронова Анастасия Владимировна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Татарьян Вячеслав Вячеславович (Ф.И.О.)

