

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **MD OC TIP 024 C5910-17**

Data emiterii: 07 august 2017

Valabil pînă la: 07 august 2018

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 024

Organismul de Certificare a produselor din Telecomunicații, Informatică și Poștă (OC TIP)  
MD-2021, str. Drumul Vîilor 28/2, mun. Chișinău, tel: +373 22 735394, fax: +373 22 733941

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

**Terminale mobile pentru rețele GSM 900/1800, WCDMA și LTE cu  
funcții Bluetooth și WLAN marca comercială Xiaomi, modele:  
Redmi 4A, Redmi 4X, Redmi Note 4.**

Codul NM MD  
**8517**

**Contract de livrare nr. 03032017-11 din 03 martie 2017, SUA.**

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**

SM EN 301 511 V9.0.2:2014 p.4.2.1, p.4.2.6; SM SR EN 301 908-2 V3.2.1:2011 p.4.2.12;  
SM EN 300 328:V1.7.1:2013, p.4.3.3; SM EN 301 893 V1.7:2014 p.4.2, p.4.3;  
GOST 30786-2001 p.5; SM SR EN 60335-2-29:2006 p.6.1-6.2, p.7.1, p.7.3, p.7.6, p.7.12-7.15,  
p.10.101 - 10.102, p.13, p.22.5, p.22.14, p.22.18, p.22.21- p.22.23, p.22.26, p.22.31, p.22.32,  
p.22.41, p.22.44, p.22.201, p.22.202, p.24, p.25.1, p.25.2, p.25.6, p.25.22, p.25.25, p.28.2, p.28.3;  
Reglementarea Tehnică "Echipamente radio, echipamente terminale de telecomunicații și  
recunoașterea conformității acestora", aprobată prin H.G. nr. 1274 din 23.11.2007.

## PRODUCĂTOR

Compania "Xiaomi Communications Co., Ltd" Made in China.

## SOLICITANT

**Întreprinderea Mixtă "Accent Electronic" SA,  
MD-2004, str. Ghiocilor 1, mun. Chișinău**

Codul țării  
CN

Codul CUIIO  
**1003600023124**

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Rapoartelor de încercări nr. 3692 și 3692/SC din 01.08.2017 ale LÎ CEM, CNFR, acreditat de CNA RM "MOLDAC", certificat de acreditare nr. LÎ - 045 din 21 martie 2016.
- Raport de evaluare final nr. 117/17 din 03.08.2017.

## INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Certificatul este valabil pentru produsele importate conform contractului cu furnizorul.

Evaluarea de supraveghere a produselor certificate se va efectua de către OC TIP o dată în an.

Schema de certificare - Modulul FI.

Echipamentul certificat poate fi utilizat în banda de frecvențe a receptorului 832-862 MHz (LTE 800), 925-960 MHz (GSM900), 1805-1880 MHz (GSM/LTE 1800), 2110-2170 MHz (WCDMA), 2400-2483,5 MHz (Bluetooth, WLAN 2.4GHz), 5150-5350/5470-5725 MHz (WLAN 5GHz) și a emițătorului 791-821 MHz (LTE 800), 880-915 MHz (GSM900), 1710-1785 MHz (GSM/LTE 1800), 1920-1980 MHz (WCDMA), 2400-2483,5 MHz (Bluetooth, WLAN 2.4GHz), 5150-5350/5470-5725 MHz (WLAN 5GHz) cu puterea maximă de emisie 2W (GSM 900), 1W (GSM 1800), 250 mW (WCDMA), 100 mW (Bluetooth, WLAN), 250 mW (LTE), 200 mW (WLAN 5150-5350 MHz), 1W (WLAN 5470-5725 MHz).



Conducătorul organismului  
de certificare

Anatolie GUZUN