

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **MD OC TIP 024 C5937-17**

Data emiterii: 26 septembrie 2017

Valabil pînă la: 26 septembrie 2018

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 024

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

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

Echipamente pentru rețelele transport date fără fir marca comercială MikroTik:

- **Puncte de radio acces, modele:** RBMetalG-5SHPn; RBLHG-5nD;
RBSXTG-5HPacD-HGr2; RBSXTG-5HPnD-HGr2; RBSEXTANTG5HPnD;
RBGrooveA-52HPn; RBwAPG-5HacT2HnD; cAP lite; RBwAP2nD;
- **Wi-Fi Router, modele:** RB2011UiAS-2HnD-ÎN; RB941-2nD; RB941-2nD-TC;
RB951Ui-2nD; RB951G-2HnD; RB952Ui-5ac2nD; RB952Ui-5ac2nD-TC; RB951Ui-2HnD.

Codul NMMD
8517
8525

Contract de livrare nr. 47 din 23 iunie 2017.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 300 328:V1.7.1:2013 p.4.3.1, p.4.3.2, p.4.3.3, p.4.3.6; SM EN 301 893 V1.7.1:2014 p.4.2, p.4.3, p.4.4.2.1, p.4.5.1, 4.5.2; SM SR EN 60950-1:2010 (1.5, 1.6.1, 1.6.2, 1.6.4, 1.7.1, 1.7.2.1-1.7.2.2, 1.7.8.1-1.7.8.2, 1.7.12; 2.1.1.1, 2.1.1.4, 2.1.1.5, 2.1.1.7, 2.7.1, 2.7.4, 2.9.1, 2.9.3, 2.9.4, 2.10.1, 2.10.2, 2.10.3, tab. 2K, 2.10.4 tabel 2N; 3.1.1, 3.1.2, 3.1.4, 3.1.8-3.1.10, 3.2.1.1, 3.2.5.2, 3.2.7, 3.4.1, 3.4.2, 3.4.5, 3.4.6, 3.4.9, 3.4.11, 3.5.1- 3.5.4, 4.3.1, 4.3.4- 4.3.6, 4.3.9, 4.3.12, 4.3.13.5, 4.6, 4.7; 5.1, 5.2);
Reglementarea Tehnică "Echipamente radio, echipamente terminale de telecomunicații și recunoașterea conformității acestora", aprobată prin HG nr.1274 din 23.11.2007.

PRODUCĂTOR

Compania "SIA MikroTiks", Letonia

SOLICITANT

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

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Rapoartelor de încercări nr.3718 din 18.09.2017, nr.3718/SC din 19.09.2017 și nr.3720 din 21.09.2017 ale LÎ CEM, CNFR, acreditat de CNA RM "MOLDAC", certificat de acreditare nr. LÎ - 045 din 21 martie 2016.
- Raport de evaluare final nr.160/17 din 25.09.2017.

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 F1.
Echipamentul certificat poate fi utilizat în banda de frecvențe 2400-2483,5 GHz (WLAN 2.4GHz), 5150-5350/5470-5725 MHz (WLAN 5GHz) cu puterea maximă de emisie 100 mW (WLAN 2.4GHz), 200 mW (WLAN 5150-5350 MHz), 1W (WLAN 5470-5725 MHz). În benzile de frecvență 5250-5350 MHz și 5470-5725 MHz se va utiliza obligatoriu funcțiile DFS și TPC. Echipamentele radio vor utiliza setarea în SOFT: a cîștigului antenei conectate; Frequency Mode: Regulatory-domain, Country: Moldova.

Codul țării
LV

Codul CUIO
1003600023124



Conducătorul organismului
de certificare

Anatolie GUZUN