



Republica Moldova

**AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU REGLEMENTARE ÎN COMUNICAȚII  
ELECTRONICE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI**

**HOTĂRÂRE Nr. 5  
din 31-03-2022**

**cu privire la modificarea Hotărârii Consiliului de  
Administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare  
în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației  
nr. 126 din 02.06.2009 cu privire la stabilirea  
categoriilor de frecvențe radio și echipamente radio  
a căror utilizare este permisă fără obținerea  
unei licențe sau a permisului tehnic**

Publicat : 08-04-2022 în Monitorul Oficial Nr. 98-105 art. 384

În temeiul art. 26 alin. (12) lit. b) din Legea comunicațiilor electronice nr.241/2007 (republicată în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2017, nr.399-410, art.679), cu modificările ulterioare, **Consiliul de Administrație**

**HOTĂRĂȘTE:**

1. Hotărârea Consiliului de Administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației nr. 126 din 02.06.2009 cu privire la stabilirea categoriilor de frecvențe radio și echipamente radio a căror utilizare este permisă fără obținerea unei licențe sau a permisului tehnic (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2009, nr. 104, art. 455), se modifică după cum urmează:

În Anexă la hotărâre:

1) Tabelul 14:

la poziția 7, compartimentul ”Categorii de echipamente radio” se completează cu textul: „Radare auto cu acțiune pe distanță scurtă, conform ECC/DEC/(04)/03”;

se completează cu poziția 8 cu următorul cuprins:

8.	5945-6425	MHz	Echipamente ale sistemelor de acces pe suport radio, inclusiv a rețelelor locale cu acces pe suport radio (WAS/RLAN), conform ECC/DEC(20)01
----	-----------	-----	---

2) se completează cu punctul 9 cu următorul cuprins:

„9. Utilizarea sistemelor de acces pe suport radio, inclusiv a rețelelor locale cu acces pe suport radio (WAS/RLAN) din banda de frecvențe de 5945-6425 MHz este permisă conform condițiilor tehnice stabilite în Anexa 1 a ECC/DEC(20)01: Utilizarea dispozitivelor de putere mică

pentru interior (LPI) pentru WAS/RLAN este limitată la utilizarea în interior, inclusiv în trenuri, având ferestre cu strat de acoperire metalic, și în aeronave. Utilizarea în exterior, inclusiv în vehiculele rutiere, nu este permisă. Puterea echivalentă radiată izotrop (e.i.r.p.) medie maximă pentru emisiile în bandă nu va depăși 23 dBm. Utilizarea dispozitivelor de putere foarte mică (VLP) pentru WAS/RLAN este permisă în interior și în exterior. Puterea echivalentă radiată izotrop (e.i.r.p.) medie maximă pentru emisiile în bandă nu va depăși 14 dBm.”

2. Prezenta hotărâre intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**MEMBRII CONSILIULUI  
DE ADMINISTRAȚIE**

**Andrei MUNTEAN  
Marian POCAZNOI**

**Nr. 5. Chișinău, 31 martie 2022**