



CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÂRE

mun. Chișinău

din _____ 2022

Nr. _____

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

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) La Tabelul 14:

la poziția 7, compartimentul ”**Categoriile 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 trenurile 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.

**Președintele Consiliului
de Administrație**

**Membrii Consiliului
de Administrație**

Andrei MUNTEAN

Marian POCAZNOI