

**NOTĂ INFORMATIVĂ**  
**la Ordinul Ministerului Tehnologiei Informației și Comunicațiilor**  
**cu privire la aprobarea Regulamentului de radiocomunicații pentru**  
**serviciul de amator din Republica Moldova**

Ministerului Tehnologiei Informației și Comunicațiilor a elaborat Regulamentul de radiocomunicații pentru serviciul de amator din Republica Moldova (în continuare-Regulament) în conformitate cu art.25 al Regulamentului radiocomunicațiilor al Uniunii Internaționale a Telecomunicațiilor (UIT), recomandărilor Conferinței Europene pentru Poștă și Telecomunicații (CEPT), Legea comunicațiilor electronice nr.241-XVI din 15 noiembrie 2007 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2008, nr.51-54, art.155).

Activitatea de radioamator reprezintă următoarele aspecte principale: instruirea individuală sau în colectiv în domeniul radiotehnicii și radiocomunicațiilor, construirea, instalarea, testarea și utilizarea stațiilor de radioamator, efectuarea de studii și experimentări în benzile de frecvențe alocate radioamatorilor, realizarea de legături radio cu alți radioamatori din țară și din străinătate, participarea la diferite competiții naționale și internaționale în domeniu, participarea la organizarea comunicațiilor în caz de calamități naturale, etc.

Regulamentul stabilește normele tehnice, administrative și de exploatare obligatorii privind construirea, testarea și utilizarea stațiilor de amator, autorizarea radioamatorilor și regulile după care aceștia își desfășoară activitatea, din punct de vedere al radiocomunicațiilor.

În temeiul prevederilor Recomandării CEPT T/R 61-02 (modalitatea de eliberare a Certificatului de examinare armonizat pentru serviciul de amator) și Raportului CEPT ERC 32/2005 (modalitatea de examinare pentru radioamatorii începători) a fost elaborată procedura de obținere a Certificatelor de radioamator, care prevede 3 categorii de calificare: clasa A (avansat), clasa B (de bază) și clasa C (începător).

CertIFICATELE de radioamator se eliberează în baza unui examen care constă din probe scrise și probe practice. Programa analitică pentru proba scrisă are conținutul cadru cuprins în anexa la Regulament.

Examenele se organizează și se desfășoară de către Comisia de calificare MTIC, constituită din reprezentanți MTIC și specialiști din cadrul altor autorități publice. În componența Comisiei de calificare pot fi incluși și radioamatori autorizați, ce posedă o calificare tehnică superioară.

**Ministrul tehnologiei  
informației și comunicațiilor**

**Pavel FILIP**