



**AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ**

# **Reglementări Aeronautice Civile**

## **RAC-ATE**

Înregistrarea emițătoarelor radio, perfectarea și acordarea  
Autorizației de instalare și exploatare a acestora



**ORDIN**  
**cu privire la aprobarea amendamentelor**  
**la unele reglementări aeronautice civile**

**nr. 27/GEN din 09.09.2016**

*Monitorul Oficial nr.315-328/1555 din 23.09.2016*

\* \* \*

În temeiul art.5 alin.(3) lit.e) din [Legea aviației civile nr.1237-XIII din 09.07.1997](#) și al punctului 7 subpunctul 5) din Regulamentul de organizare și funcționare, structurii și efectivului-limită ale Autorității Aeronautice Civile, aprobat prin [Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.645 din 07.08.2014](#), întru executarea atribuțiilor ce îi revin Autorității Aeronautice Civile în calitate de autoritate publică care aprobă regulamente, instrucțiuni, alte acte cu caracter tehnic ce conțin standarde și proceduri executorii pentru persoanele fizice și juridice care activează în domeniul aviației civile și în scopul ajustării reglementărilor aeronautice civile la schimbările cadrului instituțional,

**ORDON:**

**1. Reglementările aeronautice civile:**

- RAC-ACAS „Sistemul de bord de prevenire a coliziunilor; Implementare și utilizare”, aprobate prin Ordinul Administrației de Stat a Aviației Civile nr.155 din 9 decembrie 1999;
- RAC-LS „Închirieri aeronave”, aprobate prin [Ordinul Administrației de Stat a Aviației Civile nr.163 din 30 decembrie 1999](#), publicat în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2001, nr.49-50, art.144;
- RAC-AID “Manualul pentru proceduri de navigabilitate”, aprobate prin [Ordinul Administrației de Stat a Aviației Civile nr.74/GEN din 9 noiembrie 2004](#), publicat în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2004, nr.208-211, art.443;
- RAC-ATE „Înregistrarea emițătoarelor radio, perfectarea și acordarea Autorizației de instalare și exploatare a acestora”, aprobate prin [Ordinul Administrației de Stat a Aviației Civile nr.02/GEN din 4 ianuarie 2006](#), publicat în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2006, nr.9-12, art.34, cu amendamentele ulterioare;
- RAC-FTL „Timpul de zbor, timpul de serviciu de zbor și timpul de odihnă pentru membrii echipajelor aeronavelor civile”, aprobate prin [Ordinul Administrației de Stat a Aviației Civile nr.129/GEN din 26 decembrie 2006](#), publicat în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2007, nr.1-2, art.3,  
se modifică după cum urmează:
  - a) sintagma „Administrația de Stat a Aviației Civile” se substituie cu sintagma „Autoritatea Aeronautică Civilă” la cazul gramatical corespunzător;
  - b) abrevierea „ASAC” se substituie cu abrevierea „AAC”.

**2. Prezentul ordin intră în vigoare din data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.**

**DIRECTORUL**

**AUTORITĂȚII AERONAUTICE CIVILE**

**Radu BEZNIUC**

**Nr.27/GEN. Chișinău, 9 septembrie 2016.**



**ORDIN**  
**cu privire la aprobarea amendamentelor la Reglementările aeronautice  
civile RAC-ATE - Înregistrarea emițătoarelor radio, perfectarea și  
acordarea Autorizației de exploatare a acestora**

**nr. 111/GEN din 19.07.2007**

*Monitorul Oficial nr.117-126/490 din 10.08.2007*

\* \* \*

*Notă: Vezi [Hot.Guv. nr.597 din 21.10.2009](#) privind unele măsuri de executare a [Legii nr.21-XVIII din 18 septembrie 2009](#) (pct.1 - se transferă Ministerului Transporturilor și Infrastructurii Drumurilor competențele ce țin de domeniul transporturilor și cele ce țin de domeniul infrastructurii drumurilor, exercitate anterior de Agenția Transporturi și, respectiv, de Ministerul Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului)*

*Notă: Vezi [Hot.Guv. nr.1084 din 24.09.2008](#) cu privire la reorganizarea unor organe centrale de specialitate ale administrației publice (pct.1 - se instituie Agenția Transporturi prin reorganizarea Ministerului Transporturilor și Gospodăriei Drumurilor și Administrației de Stat a Aviației Civile)*

Întru executarea atribuțiilor ce revin Administrației de Stat a Aviației Civile în calitate de organ de specialitate al administrației publice centrale în domeniul aviației civile, în scopul perfecționării cadrului normativ ce reglementează înregistrarea emițătoarelor radio, perfectarea și acordarea Autorizației de exploatare a acestora, în temeiul [Legii aviației civile](#) și Regulamentului Administrației de Stat a Aviației Civile, aprobat prin [Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.1057 din 19.10.1998](#),

**ORDON:**

**1.** Se aprobă amendamentele la Reglementările aeronautice civile RAC-ATE - Înregistrarea emițătoarelor radio, perfectarea și acordarea Autorizației de exploatare a acestora, conform anexei la prezentul ordin.

**2.** Anexa la prezentul ordin se pune la dispoziția celor interesați de către Administrația de Stat a Aviației Civile.

**3.** Prezentul ordin intră în vigoare după expirarea termenului de 14 zile calendaristice din data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**DIRECTORUL GENERAL  
AL ADMINISTRAȚIEI DE  
STAT A AVIAȚIEI CIVILE**

**Valentin Vizant**

**Chișinău, 19 iulie 2007.  
Nr.111/GEN.**



**ORDIN**  
**cu privire la aprobarea Ediției 02 a Reglementărilor aeronautice civile  
RAC-ATE Înregistrarea emițătoarelor radio, perfectarea și acordarea  
Autorizației de instalare și exploatare a acestora**

**nr. 02/GEN din 04.01.2006**

*Monitorul Oficial al R.Moldova nr.9-12/34 din 20.01.2006*

**\* \* \***

*Notă: Se modifică Ordinul după cum urmează:  
a) sintagma „Administrația de Stat a Aviației Civile” se substituie cu sintagma „Autoritatea Aeronautică Civilă” la cazul gramatical corespunzător;  
b) abrevierea „ASAC” se substituie cu abrevierea „AAC” prin [Ordinul Autorității Aeronautice Civile nr.27/GEN din 09.09.2016](#), în vigoare 23.09.2016*

*Notă: Vezi [Hot.Guv. nr.597 din 21.10.2009](#) privind unele măsuri de executare a [Legii nr.21-XVIII din 18 septembrie 2009](#) (pct.1 - se transferă Ministerului Transporturilor și Infrastructurii Drumurilor competențele ce țin de domeniul transporturilor și cele ce țin de domeniul infrastructurii drumurilor, exercitate anterior de Agenția Transporturi și, respectiv, de Ministerul Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului)*

*Notă: Vezi [Hot.Guv. nr.1084 din 24.09.2008](#) cu privire la reorganizarea unor organe centrale de specialitate ale administrației publice (pct.1 – se instituie Agenția Transporturi prin reorganizarea Ministerului Transporturilor și Gospodăriei Drumurilor și Administrației de Stat a Aviației Civile)*

Pentru executarea atribuțiilor ce revin Autorității Aeronautice Civile în calitate de organ de specialitate al administrației publice centrale în domeniul aviației civile, în scopul perfecționării reglementărilor privind înregistrarea și acordarea Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio, care funcționează în benzile de frecvențe atribuite aviației civile, conforme reglementărilor, standardelor, practicilor recomandate și procedurile elaborate de O.A.C.I., C.E.A.C. și de organisme internaționale în domeniul aviației civile, la care Republica Moldova este parte, în temeiul [Legii aviației civile nr.1237-XIII din 09.07.1997](#), Regulamentului AAC, aprobat prin [Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.1057 din 19.10.1998](#),

**ORDON:**

**1.** Se aprobă Ediția 02 a Reglementărilor aeronautice civile RAC-ATE – Înregistrarea emițătoarelor radio, perfectarea și acordarea Autorizației de exploatare a acestora, conform anexei la prezentul ordin.

**2.** Autoritatea Aeronautică Civilă va pune la dispoziția tuturor persoanelor interesate anexa la prezentul ordin.

**3.** Prevederile prezentelor Reglementări sînt obligatorii pentru toate persoanele juridice și fizice din Republica Moldova, care exploatează emițătoarele radio, care funcționează în benzile de frecvențe atribuite aviației civile.

**4.** Din data intrării în vigoare a prezentului ordin, se abrogă Ediția 01 a Reglementărilor aeronautice civile RAC-ATE – Înregistrarea emițătoarelor radio, perfectarea și acordarea Autorizației de exploatare a acestora, aprobată prin [Ordinul nr.48/GEN din 09.08.2004](#).

**5.** Prezentul ordin intră în vigoare după expirarea termenului de 14 zile calendaristice din data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**DIRECTORUL GENERAL**

**CUPRINS:**

CUPRINS.....	C-1-C-2
LISTA DE CONTROL A PAGINILOR.....	LC-1
REGULI DE AMENDARE .....	RA-1
INDEXUL AMENDAMENTELOR .....	IA-1
PREAMBUL.....	P-1
<b>CAPITOLUL A      DEFINIȚII ȘI ABREVIERI .....</b>	<b>1</b>
RAC-ATE 001(a) Definiții.....	1
RAC-ATE 001(b) Abrevieri.....	2
<b>CAPITOLUL B      CERINȚE ȘI PROCEDURI .....</b>	<b>3</b>
RAC-ATE 005    Cerințe față de persoanele care exploatează emițătoarele radio .....	3
RAC-ATE 010    Modul de înregistrare a emițătoarelor radio și de acordare a Autorizației de instalare și exploatare a acestora .....	3
RAC-ATE 015    Introducere modificări în Autorizație .....	4
RAC-ATE 020    Acordarea duplicatului Autorizației.....	5
RAC-ATE 025    Prolungirea termenului de valabilitate a Autorizației.....	5
RAC-ATE 030    Revocarea, suspendarea termenului de valabilitate a Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio .....	6
RAC-ATE 035    Atribuirea semnalului de identificare sau de apel .....	6
RAC-ATE 040    Atribuirea semnalului de apel pentru stațiile radio instalate la bordul aeronavelor.....	6
RAC-ATE 045    Rezervarea semnalului de apel .....	7
RAC-ATE 050    Atribuirea semnalului de apel /identificare pentru emițătoarele radio la sol .....	7
RAC-ATE 055    Controlul utilizării emițătoarelor radio .....	8
<b>CAPITOLUL C      ANEXE .....</b>	<b>9</b>
ANEXA 1    Forma cererii.....	9
ANEXA 2    Forma cererii.....	10
ANEXA 3    Modelul suplimentului la cererea pentru obținerea Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio .....	11

## SUPLIMENT

LA ANEXA 3	Îndreptar de completare a suplimentului la cererea de exploatare a emițătoarelor radio.....	12
ANEXA 4	Forma Documentului privind rezervarea semnalului de apel.....	13
ANEXA 5	Forma tabelului de înregistrare a semnalelor de apel a emițătoarelor radio instalate la bordul aeronavelor .....	14
ANEXA 6	Forma tabelului de înregistrare a semnalelor de apel/identificare a emițătoarelor radio instalate la sol.....	15
ANEXA 7	Forma Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio instalate staționar.....	16
ANEXA 8	Forma Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio portabile.....	17
ANEXA 9	Forma actului de control.....	18
ANEXA 10	Registrul de evidență a acordării Autorizațiilor.....	19

## LISTA DE CONTROL A PAGINILOR

Data ediției: 04.01.2006

Următoarele pagini **RAC-ATE** sunt în vigoare:

Numărul paginii	Data ediției	Amendamentul 1
C - 1	04.01.2006	
C - 2	04.01.2006	
LC - 1	04.01.2006	19.07.2007
RA - 1	04.01.2006	
IA - 1	04.01.2006	19.07.2007
P - 1	04.01.2006	
1	04.01.2006	19.07.2007
2	04.01.2006	19.07.2007
3	04.01.2006	19.07.2007
4	04.01.2006	19.07.2007
5	04.01.2006	19.07.2007
6	04.01.2006	19.07.2007
7	04.01.2006	19.07.2007
8	04.01.2006	19.07.2007
9	04.01.2006	
10	04.01.2006	
11	04.01.2006	
12	04.01.2006	
13	04.01.2006	
14	04.01.2006	
15	04.01.2006	
16	04.01.2006	
17	04.01.2006	
18	04.01.2006	
19	04.01.2006	
20	04.01.2006	

**REGULI DE AMENDARE**

(1) Completările, modificările, anularea prevederilor în vigoare sau introducerea noilor prevederi în Reglementările aeronautice civile **RAC-ATE** se efectuează prin introducerea Amendamentelor. Introducerea Amendamentelor se efectuează prin înlocuirea paginilor corespunzătoare în Reglementări în baza ordinului Directorului Autorității Aeronautice Civile. În partea de jos a paginii se indică numărul amendamentului sau ediției. Textul amendamentului este marcat cu o linie verticală în marginea dreaptă.

(2) După aprobarea Amendamentului, fiecare deținător al reglementării în cauză va introduce noile pagini emise și va distruge paginile înlocuite.



## INDEXUL AMENDAMENTELOR

<b>Nr. crt.</b>	<b>Numărul amendamentului</b>	<b>Data intrării în vigoare și nr. Ordinului</b>	<b>Denumirea instituției /numele, prenumele persoanei care a introdus amendamentul</b>	<b>Semnătura</b>
1	Amendamentul 1	19.07.2007 Ordin nr.111/GEN		

## PREAMBUL

## P R E A M B U L

1. Activitatea aeronautică civilă pe teritoriul și în spațiul aerian al Republicii Moldova este reglementată prin Legea aviației civile nr. 1237-XIII din 09.07.1997, prin actele normative în domeniu, elaborate în conformitate cu Legea aviației civile și prevederile Convenției privind aviația civilă internațională, semnată la Chicago la 7 decembrie 1944 și ale altor convenții și acorduri la care Republica Moldova este parte.

2. În scopul asigurării siguranței zborurilor, Autoritatea Aeronautică Civilă emite, în calitatea sa de organ de specialitate al administrației publice centrale în domeniul aviației civile, **RAC - ATE** – reguli obligatorii care stabilesc modul de înregistrare a emițătoarelor radio, care funcționează la transmisiunea în benzile de frecvențe, atribuite aviației civile și acordarea Autorizațiilor de instalare și exploatare a emițătoarelor radio instalate staționar sau portabile, conforme cu reglementările, standardele, practicile recomandate și procedurile aprobate de Organizația Aviației Civile Internaționale și de alte organisme internaționale în domeniul aviației civile al căror membru este Republica Moldova.

3. Reglementările aeronautice **RAC - ATE** sunt elaborate în conformitate cu Legea aviației civile nr. 1237-XIII din 09.07.1997, Regulamentul privind organizarea și funcționarea Autorității Aeronautice Civile, aprobat prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 645 din 07.08.2014, articolul 30 al Convenției privind aviația civilă internațională, Anexa 7 la Convenția O.A.C.I. „Însemnele naționale și de înmatriculare a aeronavelor”, Anexa 10 la Convenția O.A.C.I. „Telecomunicații aeronautice”, documentul O.A.C.I. 8400 „Abrevierile și codurile O.A.C.I.”, Regulamentul privind radiocomunicațiile Uniunii Internaționale de Telecomunicații, Regulamentul privind stațiile de radiocomunicație ale Republicii Moldova, Reglementările aeronautice civile RAC-TA „Telecomunicații aeronautice”, RAC-47 „Înmatricularea aeronavelor civile” și alte documente de îndrumare.

4. Toate persoanele juridice și fizice care aplică emițătoare radio ce funcționează în benzile de frecvențe atribuite aviației civile, sînt obligate să execute reglementările **RAC-ATE**. Autoritatea Aeronautică Civilă efectuează inspecția și supravegherea executării prezentelor reglementări.

5. În scopul asigurării conformării cerințelor **RAC-ATE**, Autoritatea Aeronautică Civilă emite directive, ordine, instrucțiuni, norme tehnice, proceduri.

6. Procedura de înregistrare a emițătoarelor radio, perfectare și acordare a Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio este efectuată de către Direcția navigație aeriană a AAC.

## CAPITOLUL A DEFINIȚII ȘI ABREVIERI

### RAC-ATE 001 (a) Definiții

(1) **Autorizație de instalare și exploatare a emițătoarelor radio** (*în continuare Autorizație*) (*Licence for install and operate radio transmitter*) – document ce confirmă dreptul de instalare și exploatare a emițătoarelor radio pe o perioadă anumită indicate în ea.

(2) **Echipament de radiocomunicație** (*Radio communication equipment*) – mijloc de radiocomunicație (emițător, receptor sau set emițător/receptor) care este inclus în componența stației de radiocomunicație.

(3) **Emițător radio** (*Radio transmitter*) – emițător destinat pentru efectuarea funcțiilor serviciului de radiocomunicație.

(4) **Înregistrarea emițătorului radio** (*Radio transmitter registration*) – procedura de înmatriculare a emițătorului radio în registru.

(5) **Radiocomunicație** (*Radio communication*) – telecomunicații realizate prin intermediul undelor radio.

(6) **Regulament privind radiocomunicația** (*Radio communication regulations*) – Regulament elaborat de către Uniunea Internațională de Telecomunicații și care completează Convenția Internațională de Telecomunicații.

(7) **Rețea de radiocomunicație** (*Radio communication network*) – complex de stații de telecomunicații staționare, mobile sau portative care utilizează concomitent una sau câteva radiofrecvențe într-un regim anumit de lucru sau într-o zonă anumită.

(8) **Stație fixă** (*Fixed station*) – stație a serviciului fix.

(9) **Serviciu mobil** (*Mobile service*) - serviciu de radiocomunicație între stațiile mobilă și terestră sau între stațiile mobile.

(10) **Serviciu mobil aeronautic** (*Mobile air service*) – serviciu mobil între stațiile staționare ale serviciului mobil aerian și stațiile aeronavelor sau între stațiile aeronavelor în care pot fi stațiile echipamentului de salvare; stațiile radiofarurilor – indicatori ai calamităților pot de asemenea participa în serviciul pe anumite frecvențe de calamități și accidente.

(11) **Serviciu mobil terestru** (*Mobile land service*) – serviciu mobil între stațiile de bază și stațiile mobile terestre sau între stațiile mobile terestre.

(12) **Serviciu de radiocomunicație** (*Radio communication service*) – serviciu care include transmisiunea, emisia și /sau recepția radioundelor pentru anumite scopuri de telecomunicații.

(13) **Serviciu de radiolocație** (*Radar service*) – serviciu de determinare radio în scopuri de radiolocație.

(14) **Serviciu de radionavigație** (*Radio navigation service*) – serviciu de determinare radio în scopuri de navigație.

(15) **Serviciul fix** (*Fixed service*) – serviciul de radiocomunicație între puncte fixe determinate.

(16) **Stație de aeronave** (*Aircraft station*) - stație mobilă a serviciului mobil aeronautic care nu reprezintă o stație a echipamentului de salvare, instalată la bordul aeronavei.

(17) **Stație de bază** (*Base station*) – stația staționară a serviciului mobil terestru care acordă servicii de comunicație cu utilizarea stațiilor mobile terestre.

(18) **Stație de radiocomunicație** (*Radio communication station*) – unul sau câteva emițătoare sau receptoare, sau combinația de emițătoare și receptoare, incluzând echipamentul accesoriu, necesar într-un amplasament dat pentru efectuarea serviciului de radiocomunicație.

Fiecare stație se clasifică conform serviciului în care aceasta este în funcțiune stabil sau temporar.

(19) **Stație la sol** (*Land station*) – stație care efectuează comunicația radio la sol.

(20) **Stație mobilă** (*Mobile station*) – stația serviciului mobil destinată funcționării în timpul deplasării sau staționării în puncte nedefinite.

(21) **Stație mobilă terestră** (*Mobile land station*) – stație a serviciului mobil terestru care permite deplasarea acesteia în limitele unui stat sau continent.

(22) **Stație staționară a serviciului mobil aerian** (*Stationary station of the mobile air*

*service*) – stație terestră a serviciului mobil aeronauc.

(23) **Stație terestră** (*Land station*) – stație a serviciului mobil care nu este destinată pentru lucru în timpul deplasării.

(24) **Telecomunicații** (*Telecommunications*) – orice transmisiune, emisie sau recepție de semne, semnale, text scris, imagini și sunete sau informații de orice natură prin sistemele de cablu, radio, optic sau alte sisteme electromagnetice.

(25) **Solicitant** (*Applicant*) – persoană fizică și juridică care a depus cerere pentru acordarea Autorizației, acordarea duplicatului Autorizației, prelungirea termenului de valabilitate sau introducerea modificărilor în Autorizație.

(26) **Deținător de Autorizație** (*Holder*) – persoană fizică sau juridică pe numele căruia este acordată Autorizația.

(27) **Mijloace de radionavigație** (*Radionavigation aid*) – emițător radio destinat realizării scopurilor radionavigației.

## RAC-ATE 001 (b) Abrevieri

<b>O.A.C.I.</b>	Organizația Aviației Civile Internaționale
<b>AAC</b>	Autoritatea Aeronautică Civilă
<b>DNA</b>	Direcția Navigație Aeriană
<b>ELT</b>	(Emergency Locator Transmitter) – Emițător de localizare pentru situații de urgență.

**CAPITOLUL B CERINȚE ȘI PROCEDURI****RAC-ATE 005 CERINȚE FAȚĂ DE  
PERSOANELE CARE  
EXPLOATEAZĂ  
EMIȚĂTOARELE RADIO**

(1) Persoanele fizice și juridice care exploatează emițătoare radio sînt responsabile de utilizarea acestora.

(2) Instalarea emițătoarelor radio va fi efectuată conform Standardelor și Recomandărilor practice O.A.C.I., precum și Reglementărilor aeronautice civile ale R.M.

(3) Instalarea și întreținerea tehnică emițătoarelor radio va fi efectuată de către personalul care a fost instruit corespunzător în vederea întreținerii tehnice a acestor emițătoare.

(4) Instalarea a emițătoarelor radio va fi efectuată de către personalul care a fost instruit corespunzător în vederea exploatării acestor emițătoare, regulilor de radiocomunicație și frazeologiei de radiotrafic conform Standardelor și Recomandărilor practice O.A.C.I.

(5) Accesul și modul de acces la lucrul de sine stătător este reglementat printr-un document intern al organizației care acordă servicii în domeniul telecomunicațiilor aeronautice și/sau de exploatare a echipamentului telecomunicațiilor aeronautice.

(6) Emițătoarele radio instalate la bordul aeronavelor pot fi exploatare de către:

- (a) membrii echipajului de zbor care dispun de autorizație specială (calificare (R/T) în autorizația de specialist aeronautic – Ratings/Calificări);
- (b) personalul tehnic care efectuează deservirea aeronavei la sol și dispune de autorizație pentru efectuarea anumitor genuri de lucrări. Accesul și modul de acces la lucrul de sine stătător este reglementat printr-un document al organizației care efectuează deservirea la sol.

**RAC-ATE 010 MODUL DE ÎNREGISTRARE  
A EMIȚĂTOARELOR RADIO  
ȘI DE ACORDARE A  
AUTORIZAȚIEI DE  
INSTALARE ȘI  
EXPLOATARE A ACESTORA**

(1) Toate emițătoarele radio care funcționează în benzile de frecvență atribuite aviației civile sînt supuse înregistrării de stat și pentru instalarea și exploatarea acestora AAC acordă o Autorizație.

Exploatarea emițătoarelor radio fără Autorizație este **INTERZISĂ**.

(2) Pentru acordarea Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio solicitantul prezintă către AAC următoarele documente:

- (a) cererea conform RAC-ATE (Anexa 1) și suplimentului la cerere, conform RAC-ATE (Anexa 3);
- (b) copia certificatului de înregistrare a Centrului interregional COSPAS-SARSAT în care este înregistrat emițătorul de localizare pentru situații de urgență (ELT) care cuprinde informația corectată (referitoare la operatorul aerian, tipul și însemnul de înregistrare al aeronavei, datele persoanei de contact, în cazul unei situații de avarie) în cazul în care pe aeronavă este instalat un ELT codificat de către un alt stat și operatorul aerian a decis să nu modifice codul atribuit ELT-ului respectiv.
- (c) graficul de desfășurare a inspecțiilor la sol și, în caz de necesitate, de zbor a emițătoarelor radio la sol, precum și informațiile privind rezultatele desfășurării ultimei inspecții și termenului de serviciu (al resursei) emițătorului radio;
- (d) documentul care confirmă că personalul care va exploata emițătorul radio respectiv a fost instruit în vederea exploatării tehnice, și, în caz de necesitate, regulilor de radiocomunicație și frazeologie de radiotrafic conform Standardelor și Recomandărilor practice O.A.C.I. (RAC-ATE 005, pp. (5), (6));

- (e) documentul de achitare a serviciilor acordate conform tarifelor în vigoare.

(3) Expertiza documentelor prezentate este efectuată numai în cazul în care sînt disponibile toate documentele enumerate în RAC-ATE 010(2) pe parcurs de 10 zile lucrătoare din momentul depunerii documentelor.

(4) În cazul rezultatelor negative ale documentelor Solicitantul este refuzat în înregistrarea emițătoarelor radio și acordarea Autorizației de instalare și exploatare a acestora.

(5) Despre decizia privind refuzul în acordarea Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio Solicitantul este notificat, în formă scrisă, pe parcursul a 5 zile din momentul luării deciziei.

(6) În cazul în care Solicitantul nu este satisfăcut de decizia AAC, aceasta poate fi contestată în modul stabilit de legislația Republicii Moldova.

(7) În cazul în care documentele sînt apreciate pozitiv lista emițătoarelor radio este inclusă în registrul național (RAC-ATE, Anexa 10) și este acordată Autorizația de instalare și exploatare a acestora.

(8) Fiecărui emițător radio i se atribuie un semnal de apel / identificare conform RAC-ATE 035 - 045. Semnalul de apel / identificare atribuit este înscris în tabelul (RAC-ATE, Anexa 5 sau 6).

(9) Autorizația de instalare și exploatare a emițătoarelor radio este perfectată conform RAC-ATE, Anexa 7 sau 8.

(10) Termenul de valabilitate a Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio, instalate la bordul aeronavelor, este stabilit conform termenului de valabilitate a Certificatului de navigabilitate a aeronavei.

(11) Termenul de valabilitate a Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio la sol, cu excepția stațiilor radio portabile, este stabilit pe o perioadă din data semnării Autorizației pînă la expirarea termenului de serviciu sau resursei emițătorului radio.

(12) Autorizația de instalare și exploatare a stațiilor radio portabile este acordată pe o perioadă de 1 (un) an cu prelungirea ulterioară a acestuia.

### **RAC- ATE 015 INTRODUCEREA MODIFICĂRILOR ÎN AUTORIZAȚIE**

(1) Modificarea informațiilor privind emițătoarele radio înscrise în Autorizație poate fi efectuată doar de AAC.

(2) Modificările vor fi introduse în cazul substituirii unui tip de emițător radio cu un alt tip, punerii în funcțiune a emițătoarelor radio suplimentare sau excluderii din exploatare a emițătoarelor radio, precum și în cazul schimbării tipului de aeronavă.

(3) Deținătorul Autorizației prezintă către AAC următoarele documente:

a) cererea pentru introducerea modificării (în formă liberă);

b) supliment la cerere, în conformitate cu Anexa 3 la prezentele Reglementări;

c) originalul Autorizației;

d) informațiile privind termenul de serviciu (resursa) a emițătorului radio la sol.

e) copia documentului AAC, care atestă autorizarea pentru instalarea emițătorului radio la bordul aeronavei/ demontarea emițătorului radio de la bordul aeronavei;

f) documentul care atestă achitarea serviciilor acordate de către AAC, conform tarifelor în vigoare.

(4) În cazul în care modificarea este efectuată la momentul prelungirii termenului de valabilitate a Autorizației, documentele vor fi prezentate conform RAC-ATE Anexele 2 și 3.

(5) În toate cazurile, la modificarea informațiilor privind emițătoarele radio, înscrise în Autorizație, este anulată Autorizația veche, Solicitantului i se atribuie Autorizația nouă, căreia i se atribuie un număr nou.

(6) În cazul schimbării denumirii persoanei juridice (operatorului aerian al

aeronavei, deținătorului emițătoarelor radio) sau înmatriculării repetate a aeronavei în Registrul aerian al Republicii Moldova, procedura de înregistrare a emițătoarelor radio și de acordare a Autorizației este similară cu procedura înregistrării ei inițiale în conformitate cu RAC-ATE 010(2) – 010(12).

#### **RAC-ATE 020 ACORDAREA DUPLICATULUI AUTORIZAȚIEI**

(1) Deținătorul Autorizației ia măsuri de păstrare prudentă a acesteia.

(2) În cazul în care Autorizația este pierdută, furată sau deteriorată, deținătorul trebuie:

(a) AAC va fi notificată imediat în scris despre faptul care a avut loc (a indica numărul Autorizației și motivul din care originalul Autorizației nu se află la dispoziția deținătorului);

(b) a prezenta către documentul de achitare a serviciilor acordate de către AAC în conformitate cu tarifele în vigoare.

(3) Solicitantului i se acordă duplicatul Autorizației pe parcursul a 3 zile de lucru din momentul depunerii cererii.

#### **RAC-ATE 025 PRELUNGIREA TERMENULUI DE VALABILITATE A AUTORIZAȚIEI**

(1) Pentru prelungirea termenului de valabilitate a Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio la sol solicitantul prezintă către AAC următoarele documente:

(a) cerere conform RAC-ATE Anexa 2;

(b) în cazul în care există modificări în setul de echipament:

- cerere conform RAC-ATE Anexa 2;
- supliment la cerere, conform RAC-ATE Anexa 3;

(c) originalul Autorizației;

(d) graficul desfășurării inspecției la sol și, în caz de necesitate, a inspecțiilor de zbor a emițătoarelor radio la sol precum și

informațiile privind rezultatele desfășurării ultimei inspecții și termenului de serviciu (al resursei) emițătorului radio;

(e) documentul care atestă achitarea serviciilor acordate de către AAC, conform tarifelor în vigoare.

(2) Prelungirea termenului de valabilitate a Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio, instalate la bordul aeronavelor, este efectuată în timpul prelungirii termenului de valabilitate a Certificatului de navigabilitate a aeronavei.

(3) Documentele pentru prelungirea termenului de valabilitate a Autorizației vor fi prezentate cu minimum 15 zile lucrătoare pînă la expirarea termenului ei de valabilitate.

(4) Expertiza documentelor prezentate va fi efectuată numai în cazul în care sînt disponibile toate documentele, enumerate în RAC-ATE 025(1) pe parcursul a 10 zile din momentul depunerii acestora.

(5) În cazul rezultatelor pozitive ale expertizei documentelor și inspecției, dacă AAC consideră necesară efectuarea inspecției, termenul de valabilitate a Autorizației va fi prelungit.

(6) În cazul rezultatelor negative ale expertizei documentelor și inspecției, în cazul în care AAC a considerat necesară desfășurarea inspecției, termenul de valabilitate al Autorizației nu este prelungit.

(7) Solicitantul este notificat despre decizia privind refuzul în acordarea Autorizației de exploatare a emițătoarelor radio, în formă scrisă, pe parcursul a 5 zile din momentul luării deciziei.

(8) În cazul în care Solicitantul nu este satisfăcut de decizia AAC, aceasta poate fi contestată în modul stabilit de legislația Republicii Moldova.

**RAC-ATE 030 REVOCAREA,  
SUSPENDAREA  
TERMENULUI DE  
VALABILITATE A  
AUTORIZAȚIEI DE  
INSTALARE ȘI  
EXPLOATARE A  
EMIȚĂTOARELOR RADIO**

(1) Autorizația de instalare și exploatare a emițătoarelor radio este revocată:

- (a) la cererea deținătorului Autorizației, inclusiv:
  - la demontarea și trecerea la pierderi a echipamentului;
  - la schimbarea operatorului aerian al aeronavei;
  - la modificarea informației privind emițătoarele radio incluse în Autorizație;
- (b) la radierea aeronavei din Registrul aerian al Republicii Moldova indiferent de termenul de valabilitate a Autorizației;
- (c) în cazul în care sînt încălcate reglementările în vigoare sau reglementările de comunicații indicate în Anexa 10 la Convenția privind aviația civilă internațională și în Manualele corespunzătoare O.A.C.I.;
- (d) la exploatarea emițătoarelor radio în afara benzii de frecvență atribuită.

(2) Valabilitatea Autorizației de exploatare a emițătoarelor radio, instalate la bordul aeronavelor, poate fi suspendată în cazul suspendării termenului de valabilitate a Certificatului de navigabilitate a aeronavei.

(3) Despre decizia AAC privind revocarea sau suspendarea termenului de valabilitate a Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio, luată în conformitate cu pp. RAC-ATE 030 (1) c), d) și RAC-ATE 030 (2), deținătorul va fi notificat în formă scris pe parcursul a 5 zile din momentul luării deciziei.

(4) În cazul în care deținătorul nu este de acord cu decizia AAC, aceasta poate fi contestată în modul stabilit de legislația Republicii Moldova.

(5) În cazul revocării sau suspendării termenului de valabilitate a Autorizației, deținătorul este obligat să restituie către AAC

originalul Autorizației pe parcursul a 5 zile lucrătoare din momentul luării deciziei privind revocarea sau suspendarea termenului de valabilitate a Autorizației.

(6) Reînnoirea dreptului de exploatare i se atribuie solicitantului emițătoarelor radio conform RAC-ATE 010.

**RAC-ATE 035 ATRIBUIREA SEMNALULUI  
DE IDENTIFICARE SAU DE  
APEL**

(1) Transmiterea emițătoarelor radio va fi identificată prin semnale de identificare sau de apel conform RAC-ATE 035 - 045.

(2) Semnalul de apel sau de identificare este indicat în Autorizația de instalare și exploatare a emițătoarelor radio.

(3) Semnalul de apel sau de identificare poate fi propus de către solicitant, dar va fi aprobat de către AAC cu respectarea Regulamentului privind radiocomunicația al Uniunii Internaționale de Telecomunicații, Anexei 10 la Convenția O.A.C.I.

(4) Pentru emițătoarele radio cu aceeași destinație funcțională ce lucrează în rețea (grup) este atribuit un indicativ de apel comun care poate fi extins de către utilizatori pentru comoditatea comunicării între aceștia.

**RAC-ATE 040 ATRIBUIREA SEMNALULUI  
DE APEL PENTRU STAȚIILE  
RADIO INSTALATE LA  
BORDUL AERONAVELOR**

(1) Semnalul de apel este constituit din însemne de naționalitate și de înregistrare.

(2) Însemnul de naționalitate precede însemnul de înregistrare. Însemnul de naționalitate a Republicii Moldova – ER.

(3) Însemnul de înregistrare se compune din litere sau cifre. Pentru a fi utilizat în aviația civilă este coordonată gama de litere de la AAA pînă la ZAA. Deoarece primul simbol al însemnului de înregistrare este o literă, înaintea acesteia se pune cratimă. În combinarea de litere sînt utilizate litere ale alfabetului englez:

A=ALPHA	N=NOVEMBER
D=DELTA	O=OSCAR
B=BRAVO	P=PAPA
C=CHARLIE	Q=QUEBEC



E=ECHO	R=ROMEO
F=FOXTROTT	S=SIERRA
G=GOLF	T=TANGO
H=HOTEL	U=UNIFORM
I=INDIA	V=VICTOR
J=JULIETTE	W=WHISKEY
K=KILO	X=XRAY
L=LIMA	Y=YANKEE
M=MIKE	Z=ZULU

(4) În calitate de semnale de apel **NU SÎNT APLICATE** semnalele de procedură destinate pentru utilizarea în serviciul internațional de telecomunicații aeronautice, precum și pentru abreviere și exprimare utilizate în radiotelefonie (anexa 13, 14, document 8400 O.A.C.I.): **ABV, ACC, ADF, ADS, ATA, ATC, ATD, CFM, COR, CTF, DME, DTG, EEE, ETA, ETD, FIR, GCA, HDG, IFR, ILS, IMC, IMI, MET, MIS, MLS, MSG, MSR, NEH, NDB, NIL, OCC, OPS, PAN, PAR, PUN**, toate combinațiile de litere care încep cu litera **Q**, precum și cu **REF, RPT, RVR, SID, SIG, SOS, SSR, TAF, TFC, TIL, TMA, TOP, TTT, TXT, UHF, UIR, UTC, VFR, VHF, VIP, VMC, VOR, VVV, XXX, YES**.

(5) Selectarea semnalelor de apel pentru stațiile radio, instalate la bordul aeronavelor este efectuată în felul următor:

- (a) În cazul utilizării în însemnul de înregistrare combinării din trei litere:
- prima literă din combinația din trei litere stabilește tipul de aeronavă (de exemplu, Antonov – A, SAAB –S);
  - a doua literă din combinația din trei litere stabilește masa maximală de zbor a aeronavei:

pînă la 1000 kg	-	R, S, T
1001 – 2000 kg	-	O, P, Q
2001 – 4000 kg	-	L, M, N
4001 – 8000 kg	-	I, J, K
8001 – 20000 kg	-	G, H, Y
20001 – 45000 kg	-	E, F, W, Z, U, V
45001 – 90000 kg	-	C, D, X
mai mult de 90000 kg	-	A, B.

- a treia literă din combinația de trei litere stabilește numărul curent al obiectului înregistrat.

- (b) În cazul utilizării în însemnul de înregistrare a cifrei poate fi aplicată orice combinație din cifre.

## RAC-ATE 045 REZERVAREA SEMNALULUI DE APEL

(1) Pentru emițătoarele radio instalate la bordul aeronavelor Autorizația este acordată după înmatricularea aeronavei în Registrul aerian al Republicii Moldova. Pentru înregistrarea aeronavei în Registrul aerian și perfectarea documentelor în vederea acordării Certificatului de înmatriculare a aeronavei pentru emițătoare radio, instalate la bordul aeronavei, este rezervat un semnal de apel. Documentul privind rezervarea semnalului de apel (RAC-ATE Anexa 4) este transmis la Direcția Navigabilitate.

(2) În cazul în care aeronava este radiată din Registrul aerian al Republicii Moldova pe o perioadă de 1 an, aeronava menține semnalul de apel.

## RAC-ATE 050 ATRIBUIREA SEMNALULUI DE APEL/IDENTIFICARE PENTRU EMIȚĂTOARELE RADIO LA SOL

### (1) Stații staționare ale serviciului mobil aeronautic

În calitate de indicativ de apel pentru stațiile serviciului mobil aeronautic este utilizată denumirea aeroportului sau denumirea geografică a locului, după care urmează, în caz de necesitate, cuvântul corespunzător care indică destinația stației.

### (2) Stații fixe

Atribuirea semnalului de apel pentru aceste stații este efectuată după cum urmează:

- două însemne și o literă urmată de două cifre (cu excepția cifrei 0 și 1 în cazul în care acestea succedă nemijlocit litera).

### (3) Stații mobile

Atribuirea semnalului de apel pentru stațiile mobile la sol este efectuată în felul următor:

- două însemne și una sau două litere urmate de patru cifre (cu excepția cifrelor 0 și 1 în cazul în care acestea succedă nemijlocit litera); sau
- prin indicarea mijlocului mobil sau prin oricare altă indicare corespunzătoare.

Manualele corespunzătoare a O.A.C.I. și/sau la exploatarea emițătoarelor radio în diapazonul de frecvențe ne stabilit (sau la frecvența ne stabilită) deținătorului emițătorului radio i se aplică sancțiuni prevăzute de legislația Republicii Moldova în vigoare.

#### **(4) Stații de bază**

(1) Atribuirea semnalului de apel pentru aceste stații este efectuată în felul următor:

- două însemne și o cifră urmate de maximum 3 cifre (cu excepția cifrelor 0 și 1 în cazul în care acestea succedă nemijlocit litera); sau
- denumirea geografică a locului după care urmează, în caz de necesitate, orice altă indicare corespunzătoare.

#### **(5) Mijloace de radionavigație**

Atribuirea semnalelor de identificare pentru mijloacele de radionavigație este efectuată în conformitate cu prevederile Anexei 10, Vol. 1 la Convenția privind aviația civilă internațională.

### **RAC-ATE 055 CONTROLUL ASUPRA UTILIZĂRII EMIȚĂTOARELOR RADIO**

(1) Inspectorul împuternicit de către AAC este în drept să efectueze controlul asupra oricărui emițător radio care se află și /sau este utilizat pe teritoriul aeroporturilor Republicii Moldova, precum și a emițătoarelor radio instalate și /sau utilizate la bordul aeronavelor civile privind disponibilitatea Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio și conformarea tipului de emițător radio cu frecvența utilizată (a diapazonului de frecvențe) puterea de emisie (dacă este reglementat de Autorizație) semnalului de apel/de identificare și locul instalării (dacă e instalat staționar sau mobil) cu datele indicate în cererea pentru obținerea Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio și (dacă este aplicabil) a suplimentelor la el.

(2) Deținătorul este obligat, la prima cerere, să prezinte inspectorului Autorizației de instalare și exploatare a emițătoarelor radio.

(3) Conform rezultatelor controlului inspectorul întocmește un act (RAC-ATE, Anexa 9).

(4) La nerespectarea cerințelor prezentei reglementări și/sau a regulilor de telecomunicații, indicate în Anexa 10 la Convenția Aviației Civile Internaționale și în

Către Autoritatea Aeronautică Civilă

**C E R E R E**  
**privind efectuarea înregistrării de stat și acordarea autorizației**  
**de exploatare a emițătoarelor radio**

**ЗАЯВКА**

*на государственную регистрацию и выдачу разрешения на право установки и эксплуатации радиопередающих объектов*

<b>1. Întreprinderea (compania aeriană)</b> <i>Предприятие (авиакомпания)</i>			
<b>2. Adresa:</b> <i>Адрес:</i>	<b>Tel./fax</b>		
<b>3. Obiectul instalării emițătoarelor radio</b> <i>Место установки радиопередающих объектов</i>	La sol: <i>Наземные:</i>		
	aeronava <i>ВС</i>	Tipul: <i>Тип:</i>	Nr. de fabricare: <i>Заводской и/или серийный №:</i>
<b>4. Componenta, condițiile de amplasare, caracteristicile tactico-tehnice, alimentarea cu energia electrică se conformează cu cerințele stabilite</b> <i>Состав, условия размещения, тактико - технические характеристики, электроснабжение соответствуют установленным требованиям</i>	Da / Nu  Да / Нет		
<b>5. Termenul de valabilitate solicitat:</b> <i>Запрашиваемый срок действия разрешения:</i>			
<b>6. Anexa:</b> <i>Приложения:</i>			

Conducătorul întreprinderii (companiei aeriene)  
*Руководитель предприятия (авиакомпания)*

\_\_\_\_\_ *semnătura/ подпись*

\_\_\_\_\_ *numele, prenumele/ фамилия, имя*

L.Ș./М.П.

\_\_\_\_\_ "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_

**Concluzii/Заключение:** \_\_\_\_\_

**Șeful Direcției NA**  
*Начальник Управления*  
*Аэронавигации*

\_\_\_\_\_ *semnătura/ подпись*

\_\_\_\_\_ *numele, prenumele/ фамилия, имя*

\_\_\_\_\_ "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_

Сătre Autoritatea Aeronautică Civilă

**C E R E R E**  
**privind prelungirea termenului de valabilitate a autorizației**  
**de exploatare a emițătoarelor radio**

**ЗАЯВКА**

*на продление срока действия разрешения на право установки и  
эксплуатации радиопередающих объектов*

<b>1. Întreprinderea (compania aeriană)</b> <i>Предприятие (авиакомпания)</i>			
<b>2. Adresa:</b> <i>Адрес:</i>	<b>Tel./fax</b>		
<b>3. Obiectul instalării emițătoarelor radio</b> <i>Место установки радиопередающих объектов</i>	La sol: <i>Наземные:</i>		
	aeronava <i>ВС</i>	Tipul: <i>Тип:</i>	Nr. de fabricare: <i>Заводской и/или серийный №:</i>
	Însemnul de naționalitate și înregistrare <i>Национальный регистрационный знак</i>		
<b>4. Componenta, condițiile de amplasare, caracteristicile tactico-tehnice, alimentarea cu energia electrică se conformează cu cerințele stabilite</b> <i>Состав, условия размещения, тактико - технические характеристики, электроснабжение соответствуют установленным требованиям</i>	Da / Nu  Да / Нет		
<b>5. Termenul de valabilitate solicitat:</b> <i>Запрашиваемый срок действия разрешения:</i>			
<b>6. Анеха:</b> <i>Приложения:</i>			

Conducătorul întreprinderii (companiei aeriene)  
*Руководитель предприятия (авиакомпания)*

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

L.Ș./M.П.

”\_\_\_\_\_”

**Concluzii/Заключение:** \_\_\_\_\_

**Șeful Direcției NA**

*Начальник Управления  
Аэронавигации*

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

”\_\_\_\_\_”

**SUPLIMENT LA CERERE**  
**pentru obținerea Autorizației de exploatare a emițătoarelor radio**  
*Дополнения к заявлению на получение Разрешения*  
*на право установки и эксплуатации радиопередающих объектов*

<b>1. Întreprinderea (compania aeriană)</b> <i>Предприятие (авиакомпания)</i>				
<b>2. Adresa:</b> <i>Адрес:</i>				
	<b>Tel./fax</b>			
<b>3. Denumirea emițătoarelor radio</b> <i>Наименование радиопередающего объекта</i>				
<b>4. Obiectul instalării</b> <i>Место установки</i>	La sol: <i>Наземные:</i>			
	aeronava <i>ВС</i>	Tipul: <i>Тип:</i>	Nr. de fabricare: <i>Заводской и/или серийный №:</i>	Însemnul de naționalitate și înregistrare <i>Национальный регистрационный знак</i>
<b>5. Destinația</b> <i>Назначение</i>				
<b>6. Parametrii de bază și regimul de lucru</b> <i>Основные параметры и режимы работы</i>				
<b>7. Tensiunea alimentării. Sursa alimentării. Tipul agregatelor și acumuloarelor</b> <i>Напряжение питания. Источник питания. Тип агрегатов и аккумуляторов</i>				
<b>8. Tipul antenei, existența unei prize cu pământul în funcțiune</b> <i>Тип антенны, наличие рабочего заземления</i>				
<b>9. Frecvențele de lucru. Grila frecvențelor</b> <i>Рабочие частоты. Сетка частот</i>				
<b>10. Concluziile de conformare a emițătorului radio cu cerințele / regulile tehnice, expuse în Anexa 10 la Convenția O.A.C.I.</b> <b>Aviz privind faptul că antena nu este un obstacol de zbor (pentru obiectele la sol)</b> <i>Заключение о соответствии радиопередающего объекта техническим требованиям/ правилам, изложенным в Приложении 10 к Конвенции ИКАО.</i> <i>Заключение о том, что антенна не является летным препятствием (для наземных объектов)</i>				
<b>Confirm că informațiile și datele prezentate în cuprinsul prezentul supliment sînt autentice.</b> <i>Подтверждаю, что информация и данные, указанные в данном дополнении являются достоверными.</i>				

Conducătorul întreprinderii (companiei aeriene)  
*Руководитель предприятия (авиакомпания)*

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

L.Ș./ M.П.

\_\_\_\_\_

**ÎNDREPTAR**

de completare a suplimentului la cererea de exploatare a emițătoarelor radio  
(se completează pentru fiecare tip de emițătoare radio)

**ПАМЯТКА**

*по заполнению дополнения к заявлению на получение Разрешения на право установки и  
эксплуатации радиопередающих объектов  
(заполняется для каждого типа радиопередающих объектов)*

- Punctul 1:** Denumirea întreprinderii (companiei aeriene)  
*Наименование предприятия (авиакомпани)*
- Punctul 2:** Adresa și nr. de telefon/fax întreprinderii (companiei aeriene)  
*Адрес и телефон предприятия (авиакомпани)*
- Punctul 3:** Tipul emițătorului, numărul de fabricare și/ sau de serie, anul producerii emițătorului  
*Тип передатчика, заводской и/или серийный номер и год выпуска радиопередающего объекта*
- Punctul 4:** Tipul, numărul de fabricare și/ sau de serie, însemnul de naționalitate și înregistrare al aeronavei sau amplasarea radioemițătorului la sol  
*Тип, заводской номер и/или серийный номер, национальный регистрационный знак воздушного судна или местонахождение радиопередающего объекта на земле*
- Punctul 5:** Scopurile instalației  
*Для каких целей устанавливается*
- Punctul 6:** Capacitatea radiației electromagnetice și regimul de lucru al radioemițătorului  
*Мощность электромагнитного излучения и режимы работы радиопередающего объекта*
- Punctul 7:** Indicați intensitatea, sursa alimentării de bază, de urgență  
*Указать напряжение, источник питания основной, аварийный*
- Punctul 8:** Tipul antenei, existența prizei de pământ de lucru  
*Тип антенны, наличие рабочего заземления*
- Punctul 9:** Lista frecvențelor fixe sau banda de frecvențe și grila de frecvențe  
*Перечень фиксированных частот или диапазон частот и сетка частот*
- Punctul 10:** Indicați numărul, data documentului, în baza căruia au fost trase concluziile  
*Указать номер, дату документа, на основании которого сделано заключение*

**Directia Navigație aeriană**

**Управление аэронавигации**

**DOCUMENT**  
**privind rezervarea semnalului de apel**  
*Документ*  
*О резервировании позывного сигнала*

1. <b>Operatorul aerian</b> <i>Эксплуатант ВС</i>	
2. <b>Tipul aeronavei</b> <i>Тип воздушного судна</i>	
3. <b>Numărul de fabricare</b> <i>Заводской и/или серийный номер №</i>	
4. <b>Semnalul de apel</b> <i>Позывной сигнал</i>	
<p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;"><i>semnătura/ подпись</i></p>	
<p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;"><i>numele , prenumele/ фамилия, имя</i></p> <p style="text-align: center;">L.Ş. M.П.</p>	

**TABELUL SEMNALELOR DE APEL A EMIȚĂTOARELOR RADIO,  
 INSTALATE LA BORDUL AERONAVELOR**  
*ТАБЛИЦА ПОЗЫВНЫХ СИГНАЛОВ РАДИОПЕРЕДАЮЩИХ ОБЪЕКТОВ,  
 УСТАНОВЛЕННЫХ НА ВОЗДУШНЫХ СУДАХ*

**TIPUL AERONAVEI**

*ТИП ВОЗДУШНОГО СУДНА*

<b>Nr. Autorizației</b>	<b>Data</b>	<b>Semnalul de apel</b>	<b>Numărul de fabricare / serie al aeronavei</b>	<b>Numărul de bord anterior</b>	<b>Numărul stabilit al aeronavei</b>
<i>№ Разрешения</i>	<i>Дата</i>	<i>Позывной сигнал</i>	<i>Заводской и/или серийный номер ВС</i>	<i>Прежний бортовой номер</i>	<i>Установленный номер ВС</i>



**TABELUL SEMNALELOR DE APEL/IDENTIFICARE A EMIȚĂTOARELOR RADIO, INSTALATE LA SOL**  
**ТАБЛИЦА ПОЗЫВНЫХ СИГНАЛОВ ДЛЯ НАЗЕМНЫХ РАДИОПЕРЕДАЮЩИХ ОБЪЕКТОВ**

<b>Nr. Autorizației</b>	<b>Data eliberării</b>	<b>Tipul radioemițătorului</b>	<b>Numărul de fabricare/ serie radioemițătorului</b>	<b>Semnalul de apel/identificare</b>	<b>Întreprinderea</b>	<b>Locul instalării</b>
<i>№ Разрешения</i>	<i>Дата выдачи</i>	<i>Тип радиопередающего объекта</i>	<i>Заводской/серийный номер радиопередающего объекта</i>	<i>Позывной/ опознавательный сигнал</i>	<i>Предприятие</i>	<i>Место установки</i>

REPUBLICA MOLDOVA  
AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ



REPUBLIC OF MOLDOVA  
CIVIL AVIATION AUTHORITY

AUTORIZAȚIE NR. \_\_\_\_\_  
LICENȚĂ No. \_\_\_\_\_  
De instalare și exploatare a emițătoarelor radio  
For install and operate radio transmitter

Denumire și adresa operatorului :  
Name and address of operator

Denumire <i>Name</i>	Puterea de emisie, W <i>Output power, W</i>	Frecvențele <i>Frequencies</i>	Destinația <i>Purpose</i>


Instalate la aerodrom / pe aeronavă  
Installed on aerodrome / on aircraft No.

Exploatarea emițătoarelor radio se permite cu semnalul de apel/identificare: prin telegraf \_\_\_\_\_ prin telefon \_\_\_\_\_  
Permission for use radio transmitter with the call-sign/identification sign by telegraph by phone

Director adjunct \_\_\_\_\_ semnătură \_\_\_\_\_ numele, prenumele \_\_\_\_\_  
Deputy Director

Data eliberării: \_\_\_\_\_ Valabil până la: \_\_\_\_\_  
Date of issue: Valid until:

Valabil până la: _____ Valid until: data  Director adjunct _____ Deputy Director semnătură numele, prenumele	Valabil până la: _____ Valid until: data  Director adjunct _____ Deputy Director semnătură numele, prenumele
Valabil până la: _____ Valid until: data  Director adjunct _____ Deputy Director semnătură numele, prenumele	Valabil până la: _____ Valid until: data  Director adjunct _____ Deputy Director semnătură numele, prenumele
Valabil până la: _____ Valid until: data  Director adjunct _____ Deputy Director semnătură numele, prenumele	Valabil până la: _____ Valid until: data  Director adjunct _____ Deputy Director semnătură numele, prenumele

<p> <b>REPUBLICA MOLDOVA</b>  <b>AUTORITATEA</b>  <b>AERONAUTICĂ CIVILĂ</b> </p>  <p> <b>РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА</b>  <b>ОРГАН ГРАЖДАНСКОЙ</b>  <b>АВИАЦИИ</b> </p> <p style="text-align: center;"> <b>AUTORIZAȚIE NR _____</b>  <b>РАЗРЕШЕНИЕ Н-Р _____</b>  <b>De instalare și exploatare a emițătoarelor radio</b>  <i>На право установки и эксплуатации радиопередающих объектов</i> </p> <p> <b>Denumirea si adresa întreprinderii (companiei aeriene):</b> _____  <i>Наименование и адрес предприятия (авиакомпани):</i> </p> <hr/> <p> <b>Tipul:</b> _____  <i>Тип:</i> </p> <p> <b>Frecvența</b> _____  <i>Частота</i> </p>	<p> <b>Semnalul de apel</b> _____  <i>Позывной сигнал</i> </p> <p> <b>Portabil / Instalat în automobil</b> _____  <i>Носимый / Установленный в автомобиле</i> </p> <p> <b>Director adjunct</b> _____  <i>Заместитель</i>      _____  <small>semnătural подпись      numele, prenumele/ фамилия, имя</small>  <i>директора</i> </p> <p> <b>Data eliberării :</b>      « ____ » _____  <i>Дата выдачи</i> </p> <p> <b>Valabil până la :</b>      « ____ » _____  <i>Действительно по:</i> </p>
---	--

Republica Moldova  
Autoritatea Aeronautică Civilă



Республика Молдова  
Орган гражданской авиации

**ACT  
de control  
АКТ**

*инспекторской проверки*

1. <b>Deținătorul emițătorului radio</b> <i>Владелец радиопередающего объекта</i>	
2. <b>Tipul și nr. de fabricare emițătorului radio</b> <i>Тип и заводской номер радиопередающего объекта</i>	
3. <b>Locul de instalare</b> <i>Место установки</i>	
4. <b>Obiecții sau necorespunderi:</b> <i>Замечания или несоответствия:</i>	

Inspector  
*Инспектор*

\_\_\_\_\_ *semnătura/ подпись*

\_\_\_\_\_ *numele, prenumele/ фамилия, имя*

Data \_\_\_\_\_  
*Дата*

L.Ș.  
*М.П.*

**REGISTRUL DE EVIDENȚĂ PENTRU ACORDAREA AUTORIZAȚIILOR**  
**ЖУРНАЛ УЧЕТА ВЫДАЧИ РАЗРЕШЕНИЙ**

NOTA*	Numărul Autorizației și data acordării / data de revocare	Semnalul de apel/ identificare	Denumirea întreprinderii (companiei aeriene)	Tipul emițătorului radio	Numărul de fabricare/ serie al aeronavei sau emițătorului radio	Locul de instalare**	Numărul de bord instalat***	Destinatar	
								Получатель	
								Semnătura	Numele, prenumele, patronimicul
OTMEKTA	Номер Разрешения и дата выдачи / дата аннулирования	Позывной / опознавательный сигнал	Наименование предприятия (авиакомпания)	Тип радиопередающего объекта	Заводской / серийный номер воздушного судна или радиопередающего объекта	Место установки	Установленный бортовой номер	подпись	Ф.И.О.

**\* Anexa**  
**A – Autorizație anulată**  
**D – este acordat duplicatul Autorizației**

*A – Разрешение аннулировано*  
*Д – выдан дубликат Разрешения*

**\*\* Anexa**  
**Pentru aeronave: se indică**  
**tipul aeronavei și numărul de bord anterior**

*Для ВС: указывается*  
*тип ВС и прежний бортовой номер*

**\*\*\* Anexa**  
**Se completează numai**  
**pentru aeronave**

*Заполняется только для*  
*воздушного судна*