



**AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ  
A REPUBLICII MOLDOVA**

**Proceduri și  
Instrucțiuni  
Aeronautice  
Civile**

**PIAC – CPSA**

**Certificarea personalului în domeniul  
securității aeronautice**

**Ediția 01 / iunie 2023**

**Acte ale Autorității Aeronautice Civile a Republicii Moldova****615 ORDIN****cu privire la aprobarea Procedurilor și Instrucțiunilor  
Aeronautice Civile Certificarea personalului  
în domeniul securității aeronautice (PIAC-CPSA)**

În temeiul art. 7 alin.(3) pct.1) lit.b) din Codul aerian al Republicii Moldova nr.301/2017 și pct.10 subpct.1) lit.b) din Regulamentul cu privire la organizarea și funcționarea Autorității Aeronautice Civile, aprobat prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.133/2019, art. 4 alin. (4) lit. d), g), i) și art. 48 din Legea privind securitatea aeronautică nr. 192/2019, pct. 16 subpct. 8), 12) din Programul național de securitate în domeniul aviației civile, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 124/2021, în scopul implementării normelor din Capitolul IX "Certificarea personalului" pct. 102-150 al Programului național de instruire și certificare a personalului în domeniul securității aeronautice, aprobat prin Ordinul Ministerului Infrastructurii și Dezvoltării Regionale nr. 142/2021, întru asigurarea

desfășurării procesului de certificare /recertificare a personalului în domeniul securității aeronautice prin stabilirea cerințelor și procedurii aplicabile,

**ORDON:**

1. Se aprobă ediția 01 a Procedurilor și Instrucțiunilor Aeronautice Civile Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice (PIAC-CPSA), conform anexei la prezentul ordin.

2. Autoritatea Aeronautică Civilă va pune la dispoziția tuturor persoanelor interesate anexa la prezentul ordin prin publicarea pe pagina web oficială [www.caa.md](http://www.caa.md), la compartimentul „Cadru normativ/PIAC”.

3. Prezentul ordin intră în vigoare de la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**DIRECTOR ADJUNCT****Andrei CEBANU**

Nr. 25/GEN. Chișinău, 15 iunie 2023.




## CUPRINS

		Pagina
Cuprins		1
Reguli de amendare		3
<b>CAPITOLUL 1.</b>	<b>PREVEDERI GENERALE</b>	4
1.1	Definiții și abrevieri	4
1.1.1	Definiții	4
1.1.2	Abrevieri	4
1.2	Scopul	4
1.3	Domeniul de aplicare	4
1.4	Documente de referință	5
<b>CAPITOLUL 2.</b>	<b>CERTIFICAREA OPERATORILOR CONTROLULUI DE SECURITATE CARE OPEREAZĂ ECHIPAMENTE DE SECURITATE CU RAZE X, EDS ȘI SCANERE DE SECURITATE CU EXAMINATOR UMAN</b>	6
2.1	Dispoziții generale privind certificarea operatorilor controlului de securitate care operează echipamente de securitate cu raze X, EDS și scanere de securitate cu examinator uman	6
2.2	Etapele procedurii de certificare	
2.3	Depunerea cererii privind certificarea / recertificarea personalului	6
2.4	Examinarea cererii	7
2.5	Procedura de certificare inițială/ recertificare periodică	8
2.6	Emiterea certificatului operatorului controlului de securitate	8
<b>CAPITOLUL 3.</b>	<b>CERTIFICAREA OPERATORILOR CONTROLULUI DE SECURITATE CARE APLICĂ TEHNICI DE CONTROL MANUAL, VIZUAL, CU UTILIZAREA ECHIPAMENTELOR DE DETECTARE A METALELOR/EXPLOZIBILILOR, PERSOANELOR CARE EFECTUEAZĂ EXAMINAREA VEHICULELOR, CONTROLUL ACCESULUI ȘI/SAU ACTIVITĂȚI DE SUPRAVEGHERE ȘI DE PATRULARE LA AEROPORT</b>	9
3.1	Dispoziții generale privind certificarea operatorilor controlului de securitate care aplică tehnici de control manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a metalelor/explozibililor, persoanelor care examinează vehiculele, controlul accesului și/sau activități de supraveghere și patrulare la aeroport	9
3.2	Etapele procedurii de certificare	9
3.3	Depunerea cererii de certificare / recertificare	9
3.4	Examinarea cererii	10
3.5	Procedura de certificare inițială/recertificare periodică	10
3.6	Emiterea certificatului operatorilor controlului de securitate care aplică tehnici de control manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a metalelor/explozibililor, persoanelor care examinează vehiculele, controlul accesului și/sau activități de supraveghere și patrulare la aeroport	11
<b>CAPITOLUL 4.</b>	<b>CERTIFICAREA INSTRCTORILOR DE SECURITATE</b>	12
4.1	Etapele procedurii de certificare	12
4.2	Depunerea cererii de certificare / recertificare ca instructor de securitate	12
4.3	Examinarea cererii	13


	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		2

4.4	Procedura de certificare inițială/ recertificare periodică	13
4.5	Emiterea certificatului de instructor de securitate și actualizarea Listei instructorilor de securitate	14
4.6	Actualizarea certificatului de instructor de securitate a aviației civile	15
<b>Anexa nr. 1</b>	<b>Model de cerere pentru certificarea / recertificarea operatorilor controlului de securitate</b>	17
<b>Anexa nr. 2</b>	<b>Borderou privind certificarea operatorilor controlului de securitate</b>	20
<b>Anexa nr. 3</b>	<b>Certificatul operatorului controlului de securitate</b>	21
<b>Anexa nr. 4</b>	<b>Model de cerere pentru certificarea / recertificarea persoanelor care efectuează examinarea vehiculelor, controlul accesului și/sau activități de supraveghere și de patrulare la aeroport</b>	22
<b>Anexa nr. 5</b>	<b>Borderou privind certificarea persoanelor care efectuează examinarea vehiculelor, controlul accesului și/sau activități de supraveghere și de patrulare la aeroport</b>	25
<b>Anexa nr. 6</b>	<b>Certificatul personalului care efectuează examinarea vehiculelor, controlul accesului și/sau activități de supraveghere și de patrulare la aeroport</b>	26
<b>Anexa nr. 7</b>	<b>Model de cerere pentru certificarea / recertificarea / actualizarea certificatului instructorilor de securitate</b>	27
<b>Anexa nr. 8</b>	<b>Borderou privind certificarea instructorilor de securitate</b>	29
<b>Anexa nr. 9</b>	<b>Certificatul instructorului de securitate</b>	30

	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		3

## REGULI DE AMENDARE

- (1) Modificarea prevederilor PIAC se poate face numai prin amendament.
- (2) Amendamentul se aprobă prin Ordinul general al Directorului Autorității Aeronautice Civile.
- (3) După aprobarea amendamentului și publicarea Ordinului general în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, fiecare deținător al PIAC în cauză va introduce noile pagini emise și va distruge paginile înlocuite.
- (4) Se emite o nouă ediție a PIAC dacă volumul modificărilor depășește 30% din conținutul acesteia.

	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		4

## CAPITOLUL 1. PREVEDERI GENERALE

### 1.1. Definiții și abrevieri

#### 1.1.1. Definiții

- (1) În sensul prezentului PIAC se aplică definițiile prevăzute în art. 3 al Legii privind securitatea aeronautică nr.192 din 20.12.2019 (în continuare Legea nr. 192/2019), pct. 6 din Programul național de securitate în domeniul aviației civile, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 124 din 12.08.2021 (în continuare PNSA) și pct. 17 din Programul național de instruire și certificare a personalului în domeniul securității aeronautice, aprobat prin Ordinul Ministerului Infrastructurii și Dezvoltării Regionale nr. 142 din 12.10.2021 (în continuare PNICSA).
- (2) De asemenea în sensul prezentului PIAC se aplică următoarea definiție:  
*solicitant* – o persoană fizică care solicită de la AAC certificare/recertificare conform prezentului PIAC sau o entitate care solicită de la AAC certificare/recertificare a personalului său conform prezentului PIAC.

#### 1.1.2. Abrevieri


AAC	Autoritatea Aeronautică Civilă
DSA	Direcția securitate aeronautică AAC
MIDR	Ministerul infrastructurii și Dezvoltării Regionale
PIAC-CPSA	Proceduri și Instrucțiuni Aeronautice Civile – Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice
PNICSA	Programul național de instruire și certificare a personalului în domeniul securității aeronautice, aprobat prin Ordinul Ministerului Infrastructurii și Dezvoltării Regionale nr. 142 din 12.10.2021
PNSA	Programul național de securitate în domeniul aviației civile, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 124/2021

### 1.2. Scopul

- (1) Scopul PIAC-CPSA este asigurarea desfășurării procesului de certificare /recertificare a personalului în domeniul securității aeronautice prin stabilirea cerințelor și procedurii aplicabile.
- (2) PIAC-CPSA este aprobat întru implementarea în special a normelor din Capitolul IX "Certificarea personalului" pct. 102-150 din PNICSA, cu excepția dispozițiilor privind certificarea auditorilor de securitate aeronautică.

### 1.3. Domeniul de aplicare

- (1) Prezentul PIAC se aplică:
- 1) operatorilor controlului de securitate;
  - 2) persoanelor care efectuează examinarea vehiculelor;
  - 3) persoanelor care efectuează controlul accesului și/sau activități de supraveghere și patrulare la aeroport;
  - 4) instructorilor de securitate.
- (2) Prezentul PIAC se aplică persoanelor care intenționează să activeze sau activează în funcțiile indicate la alin. (1) al prezentului punct, care:
- 1) corespund criteriilor specifice de recrutare pentru categoria de personal corespunzătoare, stabilite de PNICSA;
  - 2) au urmat forme de instruire inițială și/sau periodică în conformitate cu categoria de personal corespunzătoare potrivit Anexelor nr. 3-4 la PNICSA cu respectarea

	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		5

Programului de predare pentru modulele de instruire (training syllabus) din Anexa nr. 5 la PNICSA;

- 3) sunt obligați să parcurgă procedura de certificare de către AAC.
- (3) Prezentul PIAC este emis în sprijinul aplicării dispozițiilor Capitolului IX "Certificarea personalului" pct. 102-150 din PNICSA, cu excepția dispozițiilor privind certificarea auditorilor de securitate aeronautică.
- (4) Prezentul PIAC nu se aplică procesului de certificare a auditorilor de securitate aeronautică, care se efectuează conform Metodologiei aprobate de AAC în acest sens, în temeiul pct. 135 din PNICSA.

#### 1.4. Documente de referință

- 1) Anexa 17 „Securitatea aeronautică” la Convenția privind aviația civilă internațională;
- 2) Declarația politică a Conferinței Europene a Aviației Civile - Doc. 30 – CEAC Part II "Security";
- 3) Documentul Organizației Aviației Civile Internaționale DOC. 8973 Aviation Security Manual (restricted);
- 4) Legea privind securitatea aeronautică nr.192/2019;
- 5) Programul național de securitate în domeniul aviației civile, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 124/2021 (PNSA);
- 6) Programul național de instruire și certificare a personalului în domeniul securității aviației civile, aprobat prin Ordinul Ministerului Infrastructurii și Dezvoltării Regionale (în continuare MIDR) nr.142 din 12.10.2021 (PNICSA);
- 7) Programul național de control al calității în domeniul securității aviației civile, aprobat prin Ordinul MIDR nr.173 din 09.12.2021 (PNCCSA).



**CAPITOLUL 2.**  
**CERTIFICAREA OPERATORILOR CONTROLULUI DE SECURITATE CARE OPEREAZĂ**  
**ECHIPAMENTE DE SECURITATE CU RAZE X, EDS ȘI SCANERE DE SECURITATE CU**  
**EXAMINATOR UMAN**

**2.1. Dispoziții generale privind certificarea operatorilor controlului de securitate care operează echipamente de securitate cu raze X, EDS și scanere de securitate cu examinator uman**

- (1) Prevederile prezentului Capitol se aplică următoarelor categorii de personal:
- 1) operatorilor controlului de securitate a persoanelor, bagajelor de mână și al articolelor transportate,
  - 2) operatorilor controlului de securitate al bagajelor de cală,
  - 3) operatorilor controlului de securitate al mărfurilor și poștei,
  - 4) operatorilor controlului de securitate al mărfurilor și poștei transportatorului aerian, al proviziilor de bord și al proviziilor de aeroport
- care utilizează echipamente cu raze X și/sau EDS și/sau scanere de securitate cu examinator uman.
- (2) Dacă a fost realizată o instruire în corespundere cu modulele aplicabile categoriilor de personal specificate la pct.2.1 cu respectarea cerințelor și termenilor de instruire stabiliți în PNICSA, AAC poate realiza un test de certificare comun cu eliberarea unui singur certificat pentru operatorii controlului de securitate care operează echipamente de securitate cu raze X și/sau EDS și/sau scanere de securitate cu examinator uman.

**2.2. Etapele procedurii de certificare**

- (1) Procedura de certificare se desfășoară în 4 etape.
- (2) Activitățile descrise pe etape și entitățile care urmează să întreprindă acțiunile respective sunt expuse în Tabel:

Activități	Entitate
<b>Etapa I – Depunerea cererii</b>	
Depunerea cererii privind certificarea/recertificarea personalului entității după modelul din Anexa nr. 1 la prezentul PIAC la care se anexează borderoul de examinare completat	Solicitant - entitate
<b>Etapa II – Examinarea cererii</b>	
Admiterea personalului entității care întrunește cerințele stabilite în PNICSA, la procedura de certificare; Emiterea borderoului de examinare după modelul din Anexa nr. 2 la prezentul PIAC; Stabilirea perioadei de certificare	AAC
<b>Etapa III – Certificarea inițială/ recertificarea periodică</b>	
Test teoretic Test standardizat de interpretare a imaginilor Test practic	Candidat; AAC
<b>Etapa IV – Emiterea certificatului</b>	
Emiterea certificatului după modelul din Anexa nr. 3 la prezentul PIAC	AAC

**2.3. Depunerea cererii privind certificarea / recertificarea personalului**

- (1) Pentru inițierea procedurii de certificare, entitatea care are responsabilități privind efectuarea controlului de securitate (Solicitant – entitate) înaintează în adresa AAC o cerere, prin care solicită certificarea/recertificarea personalului său în calitate de operatori al controlului de securitate.
- (2) Cererea se perfectează pe blankul oficial al Solicitantului și se semnează de către conducătorul Solicitantului. În vederea derulării în continuare a procedurii de certificare, Solicitantul indică în cerere numele și datele de contact ale persoanei responsabile pentru





organizarea și evidență procesului de certificare în cadrul entității (în continuare persoană responsabilă din cadrul entității).


- (3) Cererea și anexele pot fi transmise în format electronic pe adresa de e-mail al secretariatului AAC [secretariat@caa.gov.md](mailto:secretariat@caa.gov.md).
- (4) Pentru fiecare persoană indicată în cerere, care operează echipamente de securitate cu raze X și/sau EDS, precum și pentru operatorii de securitate care efectuează controale cu scanere de securitate cu examinator uman, la cerere se anexează:
  - 1) confirmarea parcurgerii cu succes a instruirii teoretice pentru categoria de personal în corespundere cu Anexa nr. 1 la PNICSA, cu indicarea datei și scorului obținut;
  - 2) rezultatul testului standardizat de interpretare a imaginilor;
  - 3) confirmarea privind antrenamentul de cel puțin 6 ore pentru fiecare 6 luni la calculator/simulator (*Computer-Based Training*);
  - 4) confirmarea privind parcurgerea unui număr minim de 40 de ore de instruire la locul de muncă, exclusiv pe echipament cu raze X, ETD sau scanere de securitate cu examinator uman;
  - 5) confirmarea unei instruirii pe diferite tipuri de echipamente de securitate aflate în exploatare cu o durată minimă de 15 ore (după caz), în corespundere cu cerințele din Anexa nr. 4 la PNICSA.
- (5) Informația indicată la alin.(4) se consemnează într-un borderou de examinare anexat la cerere. Borderoul trebuie să conțină informații exhaustive, fără omisiuni, cu completarea tuturor rubricilor.

#### 2.4. Examinarea cererii

- (1) Cererea și anexa se examinează de către Direcția securitate aeronautică AAC (DSA) într-o perioadă ce nu depășește 15 zile de la data depunerii cererii. Din motive justificate, legate de complexitatea obiectului examinării, care necesită timp suplimentar pentru examinarea documentelor, termenul poate fi prelungit cu cel mult 15 zile.
- (2) Cererea și anexa trebuie să conțină toate informațiile necesare AAC la această etapă pentru a continua procedura de certificare. Dacă în procesul examinării cererii sunt identificate careva omisiuni, ele se soluționează cu Solicitantul înainte de a trece la următoarea etapă.
- (3) După examinarea cererii, persoanele care corespund cerințelor stabilite în PNICSA sunt admise la procedura de certificare. Pentru petrecerea examinării în vederea certificării / recertificării, Șeful DSA formează o echipă de certificare din cel puțin 2 auditori de securitate aeronautică (în continuare echipa de certificare), care elaborează un borderou de examinare după modelul din Anexa nr. 2 la prezentul PIAC.
- (4) Șeful echipei de certificare notifică persoana responsabilă din cadrul entității privind persoanele care sunt admise la sesiunea de certificare/recertificare, și de comun acord cu persoana responsabilă din cadrul entității stabilesc perioada de derulare a procedurii de certificare (testul teoretic, testul standardizat de interpretare a imaginilor și testul practic), astfel încât să nu fie perturbat procesul operațional.
- (5) Comunicarea cu participanții în cadrul procesului de certificare/recertificare se face prin orice mijloc (verbal, poștă, telefon, poștă electronică etc.), acordându-se prioritate mijloacelor care asigură o mai mare eficiență, rapiditate, trasabilitate și economie de costuri.

#### 2.5. Procedura de certificare inițială/ recertificare periodică

- (1) Procedura de certificare inițială/ recertificare periodică se desfășoară în următoarea consecutivitate:
  - 1) testul teoretic;
  - 2) testul standardizat de interpretare a imaginilor;
  - 3) testul practic.
- (2) Testul teoretic se susține primul, testul standardizat de interpretare a imaginilor, și testul practic sunt susținute doar de către candidații care au susținut cu succes testul teoretic, conform baremului de promovare stabilit în Anexa nr.4 la PNICSA.

	<p style="text-align: center;">Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice</p>	AAC
		PIAC – CPSA
		8

- (3) Testul teoretic se realizează pe platforma AAC și constă în proba scrisă a cunoștințelor de securitate a aviației civile care conține 20 de întrebări cu răspuns multiplu: pentru evaluarea cunoștințelor din domeniu legislației – 4 întrebări, și câte 8 întrebări din domeniile operațional și tehnic.
- (4) În cazul testului de certificare comun pentru operatorii controlului de securitate care operează echipamente de securitate cu raze X sau EDS și care efectuează controale cu scanere de securitate cu examinator uman, prevăzut la pct.2.1.(2), testul teoretic conține 50 de întrebări cu răspuns multiplu: pentru evaluarea cunoștințelor din domeniu legislației – 10 întrebări, și câte 5 întrebări din domeniile operațional și tehnic pentru fiecare din cele 4 categorii de personal prevăzute la pct. 2.1.(1) în parte.
- (5) Testul standardizat de interpretare a imaginilor se susține de către operatorii controlului de securitate care operează echipamente de securitate cu raze X sau EDS și care efectuează controale cu scanere de securitate cu examinator uman și se realizează prin intermediul platformei <https://eaglecibt.com/>. Acest test este compus din 30 de imagini proiectate de pe bagaje/loturi de marfă și poștă care conțin diferite tipuri de articole interzise și care trebuie depistate de către operator. În cazul testului de certificare comun pentru operatorii controlului de securitate care operează echipamente de securitate cu raze X sau EDS și care efectuează controale cu scanere de securitate cu examinator uman, prevăzut la pct.2.1.(2), testul standardizat de interpretare a imaginilor conține 50 de imagini.
- (6) Testul practic are ca scop evaluarea capacităților și deprinderilor însușite la depistarea obiectelor interzise. Pentru evaluare se crează un mediu improvizat similar unor situații reale, unde candidatul trebuie să demonstreze metode și mijloace de control de securitate aplicate pentru depistarea obiectelor interzise.
- (7) Candidatul trebuie să promoveze fiecare test pentru a putea fi certificat/recertificat. Dacă unul sau mai multe elemente ale certificării/recertificării nu sunt îndeplinite cu succes, candidatul are dreptul la cel mult două repetări a testului/testelor respectiv(e). Repetările se fac în cel mult 30 de zile de la data susținerii inițiale și cel mult două repetări la fiecare probă în intervalul de 30 zile de la data susținerii inițiale.
- (8) În cazul în care candidatul nu a susținut cu succes unul din testele respective de trei ori, acesta va fi admis din nou la certificare/recertificare doar după absolvirea repetată a cursurilor specializate.

## **2.6. Emiterea certificatului operatorului controlului de securitate**

După susținerea cu succes a tuturor testelor de evaluare, AAC emite certificatul după modelul din Anexa nr. 3 la prezentul PIAC, în termen de 5 zile lucrătoare de la ultimul test susținut.



### CAPITOLUL 3.

#### **CERTIFICAREA OPERATORILOR CONTROLULUI DE SECURITATE CARE APLICĂ TEHNICI DE CONTROL MANUAL, VIZUAL, CU UTILIZAREA ECHIPAMENTELOR DE DETECTARE A METALELOR/EXPLOZIBILILOR, PERSOANELOR CARE EFECTUEAZĂ EXAMINAREA VEHICULELOR, CONTROLUL ACCESULUI ȘI/SAU ACTIVITĂȚI DE SUPRAVEGHERE ȘI DE PATRULARE LA AEROPORT**


#### **3.1. Dispoziții generale privind certificarea operatorilor controlului de securitate care aplică tehnici de control manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a metalelor/explozibililor, persoanelor care efectuează examinarea vehiculelor, controlul accesului și/sau activități de supraveghere și patrulare la aeroport**

- (1) Prevederile prezentului Capitol se aplică următoarelor categorii de personal:
- 1) personalul care efectuează examinarea vehiculelor;
  - 2) persoanelor care efectuează controlul accesului și/sau activități de supraveghere și patrulare la aeroport;
  - 3) operatorilor controlului de securitate:
    - a) a persoanelor, bagajelor de mână și al articolelor transportate,
    - b) a bagajelor de cală,
    - c) a mărfurilor și poștei,
    - d) a mărfurilor și poștei transportatorului aerian, proviziilor de bord și proviziilor de aeroport,care aplică tehnici de control manual, vizual și/sau cu utilizarea echipamentelor de detectare a metalelor/explozibililor (fără interpretarea imaginilor de monitor).
- (2) Dacă instruirea pentru categoriile de personal specificate la pct.3.1.(1) a fost comasată în una singură și/sau a fost realizată în corespundere cu modulele aplicabile categoriilor de personal specificate la pct.3.1.(1), cu respectarea cerințelor și termenilor de instruire stabiliți în PNICSA, AAC poate realiza un test de certificare comun cu eliberarea unui singur certificat.

#### **3.2. Etapele procedurii de certificare**

- (1) Procedura de certificare a persoanelor prevăzute la pct. 3.1.(1) se desfășoară în 4 etape.
- (2) Activitățile descrise pe etape și entitățile care urmează să întreprindă acțiunile respective sunt expuse în Tabel.

<b>Activități</b>	<b>Entitate</b>
<b>Etapa I – Depunerea cererii</b>	
Depunerea cererii privind certificarea/recertificarea personalului entității după modelul din Anexa nr. 4 la prezentul PIAC la care se anexează borderoul de examinare completat	Solicitant entitate –
<b>Etapa II – Examinarea cererii</b>	
Admiterea personalului entității care întrunește cerințele stabilite în PNICSA, la procedura de certificare; Emiterea borderoului de examinare după modelul din Anexa nr.5 la prezentul PIAC; Stabilirea perioadei de certificare	AAC
<b>Etapa III – Certificarea inițială/ recertificarea periodică</b>	
Test teoretic; Test practic; sau după caz, Test teoretic în care sunt incluse și întrebări cu caracter practic.	Candidat; AAC
<b>Etapa IV – Emiterea certificatelor</b>	
Emiterea certificatului după modelul din Anexa nr. 6 la prezentul PIAC	AAC

	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		10

### 3.2 Depunerea cererii de certificare / recertificare


- (1) Pentru inițierea procedurii de certificare, entitatea care are responsabilități privind efectuarea controlului de securitate și/sau examinarea vehiculelor și/sau controlul accesului și/sau activități de supraveghere și de patrulare la aeroport (Solicitant – entitate) înaintează în adresa AAC o cerere, prin care solicită certificarea/recertificarea personalului său.
- (2) Cererea se perfectează pe blankul oficial al Solicitantului și se semnează de către conducătorul Solicitantului. În vederea derulării în continuare a procedurii de certificare, Solicitantul indică în cerere numele și datele de contact ale persoanei responsabile pentru organizarea și evidență procesului de certificare în cadrul entității.
- (3) Cererea și anexele pot fi transmise în format electronic pe adresa de e-mail al secretariatului AAC [secretariat@caa.gov.md](mailto:secretariat@caa.gov.md).
- (4) La cerere se anexează, pentru fiecare persoană indicată în cerere:
  - 1) confirmarea parcurgerii cu succes a unei instruiți teoretice pentru categoria de personal în corespundere cu Anexa nr. 1 la PNICSA, cu indicarea datei și scorului obținut;
  - 2) rezultatele testului scris și a testului practic (după caz).
- (5) Informația indicată la alin.(4) se consemnează într-un borderou anexat la cerere. Borderoul trebuie să conțină informații depline (exhaustive), fără omisiuni, cu completarea tuturor rubricilor.

### 3.4 Examinarea cererii

- (1) Cererea și anexa se examinează de către DSA într-o perioadă care nu depășește 15 zile de la data depunerii cererii. Din motive justificate, legate de complexitatea obiectului examinării ce necesită timp suplimentar pentru examinarea documentelor, termenul poate fi prelungit cu cel mult 15 zile.
- (2) Cererea și anexa trebuie să conțină toate informațiile necesare AAC la această etapă pentru a continua procedura de certificare. Dacă în procesul examinării cererii sunt identificate careva omisiuni, ele se soluționează cu Solicitantul înainte de a trece la următoarea etapă.
- (3) După examinarea cererii, persoanele care corespund cerințelor stabilite în PNICSA sunt admise la procedura de certificare. Pentru petrecerea examinării în vederea certificării / recertificării Șeful DSA formează o echipă de certificare din cel puțin 2 auditori de securitate aeronautică, care elaborează un borderou de examinare după modelul din Anexa nr. 5 la prezentul PIAC.
- (4) Șeful echipei de certificare notifică persoana responsabilă din cadrul entității privind persoanele care sunt admise la sesiunea de certificare/recertificare, și de comun acord cu persoana responsabilă din cadrul entității stabilesc perioada de derulare a procedurii de certificare (testul teoretic, testul practic sau testul teoretic în care sunt incluse și întrebări cu caracter practic, după caz), astfel încât să nu fie perturbat procesul operațional.
- (5) Comunicarea cu participanții în cadrul procesului de certificare/recertificare se face prin orice mijloc (verbal, poștă, telefon, poștă electronică etc.), acordându-se prioritate mijloacelor care asigură o mai mare eficiență, rapiditate, trasabilitate și economie de costuri.

### 3.5 Procedura de certificare inițială/recertificare periodică


- (1) Procedura de certificare inițială/ recertificare periodică se desfășoară în următoarea consecutivitate:
  - 1) testul teoretic;
  - 2) testul practic; sau
  - 3) testul teoretic în care sunt incluse și întrebări cu caracter practic (după caz).
- (2) Testul teoretic se susține primul, testul practic se susține doar de către candidații care au susținut cu succes testul teoretic, conform baremului de promovare stabilit în Anexa nr.4 la PNICSA. În cazul testului teoretic în care sunt incluse întrebări cu caracter practic, consecutivitatea rămâne aceeași, în primul rând se susține partea teoretică, după care candidații care au susținut cu succes partea teoretică trec la partea practică.

	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		11

- (3) Testul teoretic se realizează pe platforma AAC și constă în proba scrisă a cunoștințelor de securitate a aviației civile care conține 20 de întrebări cu răspuns multiplu: pentru evaluarea cunoștințelor din domeniul legislației – 4 întrebări, și câte 8 întrebări din domeniile operațional și tehnic.
- (4) În cazul unui test comun prevăzut la pct. 3.1.(1) testul teoretic conține 40 de întrebări cu răspuns multiplu: pentru evaluarea cunoștințelor din domeniul legislației – 10 întrebări, și câte 10 întrebări din domeniile operaționale.
- (5) Testul practic are ca scop evaluarea capacităților și deprinderilor însușite la depistarea obiectelor interzise. Pentru evaluare se crează un mediu improvizat similar unor situații reale, unde candidatul trebuie să demonstreze metode și mijloace aplicate pentru depistarea obiectelor interzise, activităților și/sau comportamentului suspect.
- (6) Candidatul trebuie să promoveze fiecare test pentru a putea fi certificat/recertificat. Dacă unul sau mai multe elemente ale certificării/recertificării nu sunt îndeplinite cu succes, candidatul are dreptul la cel mult două repetări a testului/testelor respectiv(e). Repetările se fac în cel mult 30 de zile de la data susținerii inițiale și cel mult două repetări la fiecare probă în intervalul de 30 de zile de la data susținerii inițiale.
- (7) În cazul în care candidatul nu a susținut cu succes unul din testele respective de trei ori, acesta se admite din nou la certificare/recertificare doar după absolvirea repetată a cursurilor specializate.

**3.6. Emiterea certificatului operatorilor controlului de securitate care aplică tehnici de control manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a metalelor/explozibililor, persoanelor care efectuează examinarea vehiculelor, controlul accesului și/sau activități de supraveghere și patrulare la aeroport**

După susținerea cu succes a tuturor testelor de evaluare, AAC emite certificatul după modelul din Anexa nr. 6 la prezentul PIAC, în termen de 5 zile lucrătoare de la ultimul test susținut.

	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		12

## CAPITOLUL 4. CERTIFICAREA INSTRCTORILOR DE SECURITATE

### 4.1. Etapele procedurii de certificare

- (1) Procedura de certificare a instructorilor de securitate se desfășoară în 4 etape.
- (2) Activitățile descrise pe etape și entitățile care urmează să întreprindă acțiunile respective sunt expuse în Tabel.

Activități	Entitate
<b>Etapa I – Depunerea cererii</b>	
Depunerea cererii privind certificarea/recertificarea în calitate de instructor de securitate după modelul din Anexa nr. 7 la prezentul PIAC	Solicitant
<b>Etapa II – Examinarea cererii</b>	
Admiterea candidatului, dacă întrunește cerințele stabilite în PNICSA, la procedura de certificare; Emiterea borderoului după modelul din Anexa nr.8 la prezentul PIAC; Stabilirea perioadei de certificare.	AAC
<b>Etapa III – Procedura de certificare inițială/ recertificare periodică</b>	
Interviul (dacă este necesar); Testul scris; Testul practic; Testul standardizat de interpretare a imaginilor (dacă este aplicabil).	Candidat; AAC
<b>Etapa IV – Emiterea certificatelor</b>	
Emiterea certificatului după modelul din Anexa nr. 9 la prezentul PIAC	AAC

### 4.2. Depunerea cererii de certificare / recertificare ca instructor de securitate

- (1) Pentru inițierea procedurii de certificare, Solicitantul (candidatul) depune cererea sau o transmite electronic, împreună cu dosarul candidatului, la secretariatul AAC ([secretariat@caa.gov.md](mailto:secretariat@caa.gov.md)).
- (2) Dosarul candidatului conține în mod obligatoriu următoarele documente:
  - 1) copii ale diplomelor și documentelor echivalente de calificare ca instructor, eliberate de instituțiile de învățământ sau centrele de pregătire recunoscute de AAC, inclusiv ale documentelor prin care se demonstrează îndeplinirea criteriilor de recrutare și a cerințelor de pregătire (inițială și / sau recurentă, după caz) prevăzute la pct.80, 83-84 din PNICSA, precum și să prezinte dovezi de întrunire a cerințelor de la pct. 79 din PNICSA;
  - 2) Curriculum Vitae, însoțit de documente care atestă experiența în securitatea aviației civile;
  - 3) descrierea detaliată a conținutului cursurilor de instruire pe care Solicitantul (candidatul) intenționează să le predea, care cuprinde, cel puțin:
    - a) un extras relevant din materialul care urmează a fi predat cursanților, pentru fiecare curs (de exemplu: slide-uri PowerPoint);
    - b) programa analitică pentru fiecare curs (împărțirea pe sesiuni, conținutul pregătirii asigurat în aceste sesiuni, timpii alocați, etc).

### 4.3. Examinarea cererii

- (1) Cererea și dosarul anexat se examinează de către DSA într-o perioadă care nu depășește 15 zile de la data depunerii. Din motive justificate legate de complexitatea obiectului examinării, ce necesită timp suplimentar pentru examinarea dosarului, termenul poate fi prelungit cu cel mult 15 zile.
- (2) Pentru petrecerea examinării în vederea certificării / recertificării Șeful DSA formează o echipă de certificare din cel puțin 2 auditori de securitate aeronautică.





- (3) Pentru a admite candidatul la procedura de certificare, echipa de certificare verifică dacă candidatul îndeplinește în mod cumulativ următoarele condiții:
  - 1) posedă experiență în domeniul pentru care se solicită certificarea / recertificarea;
  - 2) deține diplome și/sau documente echivalente de calificare ca instructor eliberate de instituțiile de învățământ sau centrele de pregătire recunoscute de AAC, inclusiv documente prin care se demonstrează îndeplinirea cerințelor de pregătire (inițială și / sau recurentă, după caz) prevăzute în pct. 83-84 din PNICSA;
  - 3) prezintă descrierea conținutului cursurilor de instruire conform cerințelor din punctul 4.2 alin. (2) subpct. 3) al prezentului PIAC.
- (4) Dacă în procesul examinării dosarului sunt identificate careva omisiuni, ele se soluționează cu Solicitantul înainte de a trece la următoarea etapă.
- (5) După examinarea dosarului, persoanele care întrunesc cerințele stabilite în PNICSA sunt admise la procedura de certificare. În acest sens, echipa de certificare elaborează un borderou pentru consemnarea rezultatelor după modelul din Anexa nr. 8 la prezentul PIAC.
- (6) Echipa de certificare de comun acord cu solicitantul stabilește perioada de derulare a procedurii de certificare, astfel încât să nu fie perturbat procesul operațional.
- (7) Comunicarea cu participanții în cadrul procesului de certificare/recertificare se face prin orice mijloc (verbal, poștă, telefon, poștă electronică etc.), acordându-se prioritate mijloacelor care asigură o mai mare eficiență, rapiditate, trasabilitate și economie de costuri.

#### 4.4. Procedura de certificare inițială/ recertificare periodică

- (1) Șeful echipei de certificare notifică candidații, care corespund cerințelor stabilite pentru instructorii de securitate la pct. 79 din PNICSA și condițiilor prevăzute în punctul 4.3.(3) din prezentul PIAC, privind admiterea la procedura de certificare /recertificare.
- (2) Procedura de certificare inițială/ recertificare periodică se desfășoară în următoarea consecutivitate:
  - 1) interviu (dacă este necesar);
  - 2) test scris;
  - 3) test practic;
  - 4) test standardizat de interpretare a imaginilor (doar pentru instructorii de securitate care intenționează să predea cursuri de instruire categoriilor de personal 4-7 din Anexa nr. 1 la PNICSA).
- (3) Testul scris se realizează pe platforma AAC și constă în proba scrisă a cunoștințelor de securitate a aviației civile compus din:
  - 1) pentru instructorii de securitate care intenționează să predea cursuri de instruire categoriilor de personal 1-2, 30-32 din Anexa nr. 1 la PNICSA:
    - a) 10 întrebări din legislația națională și internațională;
    - b) 20 întrebări referitoare la proceduri operaționale;
    - c) 10 întrebări specifice metodologiei de predare.
  - 2) pentru instructorii de securitate care intenționează să predea cursuri de instruire categoriilor de personal 3-7 din Anexa nr. 1 la PNICSA:
    - a) 10 întrebări din legislația națională și internațională;
    - b) 15 întrebări referitoare la proceduri operaționale;
    - c) 15 întrebări referitoare la utilizarea echipamentelor de securitate;
    - d) 10 întrebări specifice metodologiei de predare.
  - 3) pentru instructorii de securitate care intenționează să predea cursuri de instruire categoriilor de personal 8-29 din Anexa nr. 1 la PNICSA:
    - a) 10 întrebări din legislația națională și internațională;
    - b) 10 întrebări specifice modulelor corespunzătoare și procedurilor operaționale;
    - c) 10 întrebări specifice metodologiei de predare.
- (4) În cazul în care un instructor de securitate intenționează să predea cursuri de instruire pentru mai multe categorii de personal și acest fapt este solicitat printr-o cerere unică, echipa de certificare va evalua posibilitatea de certificare a acestuia oferind un test unificat, acolo unde aceasta este posibil.

	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		14

- (5) În scopul evaluării capacităților de instruire, tehnicilor de predare, cunoștințelor despre mediul de lucru relevant și a procedurilor operaționale, se desfășoară un test practic prin prezentarea unui curs de instruire ce urmează a fi predat (cca 30 min.).
- (6) Baremul pentru care candidatul este declarat admis este de 80%, acesta reprezentând media dintre rezultatul obținut la interviu și cel de la testul scris, specific fiecărui modul pentru care s-a solicitat certificarea / recertificarea, cu cel puțin 70% la fiecare dintre componentele probei. În situația în care pentru unul sau mai multe module pentru care s-a solicitat certificarea / recertificarea nu se obține baremul menționat, candidatul nu este certificat / recertificat pentru modulul / modulele respective.
- (7) Un candidat trebuie să promoveze fiecare test pentru a putea fi certificat/recertificat. În cazul în care unul sau mai multe elemente ale certificării/recertificării nu sunt îndeplinite cu succes, candidatul mai are dreptul la cel mult două repetări a testelor respective. Repetările se fac în cel mult 30 de zile de la data susținerii inițiale cu un interval de 10 zile între fiecare test. În cazul în care candidatul nu a susținut cu succes testele respective repetat (total de 3 ori), candidatul va fi admis din nou la certificare/recertificare doar după absolvirea repetată a cursurilor specializate.
- (8) Candidații sunt notificați în scris despre rezultatele certificării / recertificării de către șeful echipei de certificare în termen de 5 zile lucrătoare de la data testului practic.


#### **4.5. Emiterea certificatului de instructor de securitate și actualizarea Listei instructorilor de securitate**

- (1) AAC emite în termen de 5 zile lucrătoare de la susținerea cu succes a ultimului test, certificatul de instructor de securitate sau, după caz, certificatul de instructor actualizat, conform modelului din Anexa nr. 9 la prezentul PIAC.
- (2) DSA întocmește și menține actualizată Lista instructorilor de securitate cu certificate valabile care se publică pe pagina web oficială caa.md la compartimentul Securitatea aviației. Toate datele privind înscrierea în lista instructorilor de securitate, modificarea cursurilor predate, suspendarea sau retragerea certificării se introduc în Listă în termen de 5 zile lucrătoare de la data survenirii evenimentului respectiv.
- (3) Statutul de instructor de securitate certificat se acordă pe o perioadă de 5 ani. Acesta poate fi prelungit la cerere, prin recertificare, pe perioade succesive de 5 ani. Procesul de recertificare al instructorilor de securitate este similar procesului de certificare inițială.
- (4) Statutul de instructor certificat se retrage în cazul nerespectării cerințelor de instruire stabilite la Capitolul V din PNICSA. AAC notifică în scris persoana despre aceasta în termen de 5 zile lucrătoare cu indicarea motivelor care au stat la baza retragerii certificării.
- (5) În cazul în care AAC identifică, pe timpul activităților de monitorizare a conformității/control al calității, deficiențe în predarea cursurilor de securitate a aviației civile, care fac să nu mai existe convingerea că instruirea oferită de un instructor de securitate certificat are ca rezultat dobândirea competențelor corespunzătoare, AAC suspendă sau retrage certificarea instructorului de securitate pentru cursul respectiv.
- (6) Atunci când se aplică măsura de suspendare sau retragere a certificării instructorului de securitate pentru un anumit curs, AAC notifică în scris persoana despre aceasta în termen de 5 zile lucrătoare și specifică modul în care instructorul poate solicita ridicarea suspendării sau reînscrierea cursului respectiv în certificat.

#### **4.6. Actualizarea certificatului de instructor de securitate a aviației civile**

- (1) În cazul în care un instructor de securitate intenționează să predea cursuri de instruire pentru mai multe sau alte categorii de personal decât cele care sunt indicate în certificatul său de instructor în vigoare (categorii de personal noi), acesta depune o cerere de actualizare a certificatului de instructor după modelul din Anexa nr. 7 la prezentul PIAC.
- (2) Cererea de actualizare a certificatului de instructor de securitate a aviației civile se examinează conform procedurii stabilite în prezentul Capitol cu următoarele excepții:
  - a) Solicitantul susține doar testul scris stabilit în pct. 4.4.(3) pentru categoria/categoriile de personal noi, pe care Solicitantul cere să fie incluse în certificatul de instructor;



	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		15

- b) baremul pentru care Solicitantul este declarat admis este de 80% pentru fiecare set de întrebări specific modulului pentru care se solicită includerea în certificatul de instructor de securitate a aviației civile.

	<b>Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice</b>	AAC
		PIAC – CPSA
		16

**Anexa nr. 1**

**Model de cerere  
pentru certificarea / recertificarea operatorilor controlului de securitate care operează  
echipamente de securitate cu raze X, EDS, scanere de securitate cu examinator uman**

Directorului  
Autorității Aeronautice Civile

---


**CERERE**

pentru certificarea/recertificarea operatorilor controlului de securitate care operează  
echipamente de securitate cu raze X, EDS, scanere de securitate cu examinator uman

1. Informații despre Solicitant:
  - 1.1 Denumire \_\_\_\_\_
  - 1.2 Sediul \_\_\_\_\_
  - 1.3 Telefon, e-mail \_\_\_\_\_
2. Persoana responsabilă pentru organizarea și evidența procesului de certificare:
  - 2.1 Numele, prenumele \_\_\_\_\_
  - 2.2 Telefon, e-mail \_\_\_\_\_
3. Motivul depunerii cererii: solicit certificarea/recertificarea personalului entității după cum urmează:

Nr.	Nume, prenume	Certificare inițială / recertificare periodică	Categoria de personal pentru care se solicită certificarea/recertificarea
			<input type="checkbox"/> operator controlului de securitate a persoanelor, bagajelor de mână și al articolelor transportate <input type="checkbox"/> operator controlului de securitate al bagajelor de cală <input type="checkbox"/> operator controlului de securitate al mărfurilor și poștei <input type="checkbox"/> operator controlului de securitate al mărfurilor și poștei transportatorului aerian, al proviziilor de bord și al proviziilor de aeroport

4. La cerere sunt anexate pentru fiecare persoană indicată în pct. 3 următoarele documente:

	<b>Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice</b>	AAC
		PIAC – CPSA
		17

4.1

Nr.	Nume, prenume	Documente confirmative
		<input type="checkbox"/> confirmarea instruirii teoretice (data / scorul obținut); <input type="checkbox"/> rezultatul testului standardizat de interpretare a imaginilor; <input type="checkbox"/> confirmarea antrenamentului la calculator/simulator (Computer-Based Training); <input type="checkbox"/> confirmarea instruirii la locul de muncă pe echipament cu raze X, ETD sau scanere de securitate cu examinator uman; <input type="checkbox"/> confirmarea instruirii pe diferite tipuri de echipamente de securitate aflate în exploatare

4.2 Borderoul de examinare completat.

5. Informații suplimentare pe care Solicitantul dorește să le furnizeze \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_,  
*(Nume, prenume, funcția)*

Confirm, că informațiile furnizate în această cerere și documentele anexate sunt corecte și veridice.

\_\_\_\_\_  
*(semnătura solicitantului)*

\_\_\_\_\_  
*(data)*







Certificarea personalului în domeniul securității  
aeronautice

AAC  
PIAC – CPSA  
20

Anexa nr. 3



**AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ  
A REPUBLICA MOLDOVA**  
MD-2026, Chișinău, bd. Dacia 80/2, e-mail: [info@caa.gov.md](mailto:info@caa.gov.md)  
tel: +373 22 524064, fax: +373 22 529118

### CERTIFICAT

Dlui/Dnei:XXXXXXXXXX  
ID personal:XXXXXXXXXX

care, urmare a instruirii, a susținut cu succes testul de certificare în conformitate cu cerințele Programului național de instruire și certificare a personalului în domeniul securității aviației civile, aprobat prin ordinul MIDR nr.142 din 12 octombrie 2021, pentru

**[se inserează categoria/categoriile de personal]**

<input type="checkbox"/>	Test scris	Rezultat	Data:
<input type="checkbox"/>	Test practic	Admis	Data:
<input type="checkbox"/>	Test standardizat de interpretare a imaginii	Rezultat	Data:

Auditor:[nume, prenume]

Director:[nume, prenume]

Semnatura:\_\_\_\_\_

Semnatura:\_\_\_\_\_

Auditor:[nume, prenume]

L.Ș

Semnatura:\_\_\_\_\_

Valabilitate: /\_/\_/\_/

No:XXXXXXXX



**Anexa nr.4**

**Model de cerere  
pentru certificarea / recertificarea operatorilor controlului de securitate care aplică  
tehnici de control manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a  
metalelor/explozibililor, persoanelor care efectuează examinarea vehiculelor, controlul  
accesului și/sau activități de supraveghere și patrulare la aeroport**


Directorului  
Autorității Aeronautice Civile

**CERERE**

pentru certificarea/recertificarea operatorilor controlului de securitate care aplică tehnici de control manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a metalelor/explozibililor, persoanelor care efectuează examinarea vehiculelor, controlul accesului și/sau activități de supraveghere și patrulare la aeroport

1. Informații despre Solicitant:
  - 1.1 Denumire \_\_\_\_\_
  - 1.2 Sediul \_\_\_\_\_
  - 1.3 Telefon, e-mail \_\_\_\_\_
2. Persoana responsabilă pentru organizarea și evidență procesului de certificare:
  - 2.1 Numele, prenumele \_\_\_\_\_
  - 2.2 Telefon, e-mail \_\_\_\_\_
3. Motivul depunerii cererii: solicit certificarea/recertificarea personalului entității după cum urmează:

Nr.	Nume, prenume	Certificare inițială / recertificare periodică	Categoria de personal pentru care se solicită certificarea/recertificarea
			<input type="checkbox"/> Operator al controlului de securitate care aplică tehnici de control manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a metalelor/explozibililor: <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> operator controlului de securitate a persoanelor, bagajelor de mână și al articolelor transportate</li><li><input type="checkbox"/> operator controlului de securitate al bagajelor de cală</li><li><input type="checkbox"/> operator controlului de securitate al mărfurilor și poștei</li><li><input type="checkbox"/> operator controlului de securitate al mărfurilor și poștei transportatorului</li></ul>

	<b>Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice</b>	AAC
		PIAC – CPSA
		22

			aerian, al proviziilor de bord și al proviziilor de aeroport <input type="checkbox"/> persoană care efectuează examinarea vehiculelor <input type="checkbox"/> persoană care efectuează controlul accesului și/sau activități de supraveghere și patrulare la aeroport
--	--	--	--

4. La cerere sunt anexate pentru fiecare persoană indicată în pct. 3 următoarele documente:

4.1

Nr.	Nume, prenume	Documente confirmative
		<input type="checkbox"/> confirmarea instruirii teoretice; <input type="checkbox"/> rezultatul testului scris; <input type="checkbox"/> rezultatul probei practice

4.2 Borderoul de examinare completat.

5. Informații suplimentare pe care Solicitantul dorește să le furnizeze \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_,  
(Nume, prenume, funcția)

Confirm, că informațiile furnizate în această cerere și documentele anexate sunt corecte și veridice.

\_\_\_\_\_  
(semnătura solicitantului)

\_\_\_\_\_  
(data)

L.Ș.



**Anexă**  
**la cererea pentru certificarea / recertificarea operatorilor**  
**controlului de securitate care aplică tehnici de control**  
**manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a**  
**metalelor/explozibililor, persoanelor care efectuează**  
**examinarea vehiculelor, controlul accesului și/sau**  
**activități de supraveghere și patrulare la aeroport**  
nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

**Borderou de examinare**  
**pentru operatorii controlului de securitate care aplică tehnici de control manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a**  
**metalelor/explozibililor, persoanele care efectuează examinarea vehiculelor, controlul accesului și/sau activități de supraveghere și**  
**patrulare la aeroport**

Nr.	Nume, prenume	Test teoretic [insezați denumirea Cursului de instruire]				Test practic [insezați rezultatul obținut în %]	
		Data testării	Rezultat	Data testării repetate	Rezultat	Data testării	Rezultat

**Borderou**  
**privind certificarea operatorilor controlului de securitate care aplică tehnici de control**  
**manual, vizual, cu utilizarea echipamentelor de detectare a metalelor/explozibililor,**  
**persoanelor care efectuează examinarea vehiculelor, controlul accesului și/sau activități**  
**de supraveghere și patrulare la aeroport**

Cererea nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 202\_\_

Entitatea \_\_\_\_\_

<b>Nr.</b>	<b>Nume, prenume</b>	<b>Test (partea</b> <b>teoretic(ă)</b> <i>admis/respins</i>	<b>Test (partea</b> <b>practic(ă)</b> <i>admis/respins</i>
		<b>A</b>	<b>B</b>

**Echipa de certificare:**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_



Certificarea personalului în domeniul securității  
aeronautice

AAC  
PIAC – CPSA  
25

Anexa nr. 6



**AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ  
A REPUBLICA MOLDOVA**

MD-2026, Chișinău, bd. Dacia 80/2, e-mail: [info@caa.gov.md](mailto:info@caa.gov.md)  
tel: +373 22 524064, fax: +373 22 529118

**CERTIFICAT**

Dlui/Dnei:XXXXXXXXXX

ID personal:XXXXXXXXXX

care, urmare a instruirii, a susținut cu succes testul de certificare în conformitate cu cerințele Programului național de instruire și certificare a personalului în domeniul securității aviației civile, aprobat prin ordinul MIDR nr.142 din 12 octombrie 2021, pentru

**[se inserează categoria/categoriile de personal]**

<input type="checkbox"/>	Test scris	Rezultat	Data:
<input type="checkbox"/>	Test practic	Admis	Data:
<input type="checkbox"/>	Test teoretic cu întrebări cu caracter practic	Rezultat	Data:

Auditor:[nume, prenume]

Director:[nume, prenume]

Semnatura:\_\_\_\_\_

Semnatura:\_\_\_\_\_

Auditor:[nume, prenume]

L.Ș

Semnatura:\_\_\_\_\_

Valabilitate: /\_/\_/\_/\_/

No:XXXXXXXX

	<b>Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice</b>	AAC
		PIAC – CPSA
		26

**Anexa nr.7**

**Model de cerere  
pentru certificarea / recertificarea / actualizarea certificatului instructorilor de securitate**

Directorului  
Autorității Aeronautice Civile

---

**CERERE**


pentru certificarea/recertificarea/actualizarea certificatului instructorului de securitate

1. Informații despre Solicitant:
  - 1.1 Numele \_\_\_\_\_
  - 1.2 Prenumele \_\_\_\_\_
  - 1.3 Telefon, e-mail \_\_\_\_\_
2. Entitatea:
  - 2.1 Denumire \_\_\_\_\_
  - 2.2 Sediul \_\_\_\_\_
  - 2.3 Telefon, e-mail \_\_\_\_\_
3. Motivul depunerii cererii: solicit certificarea/recertificarea/actualizarea certificatului (*subliniați necesarul*) în calitate de instructor de securitate cu dreptul de a instrui următoarele categorii de personal:

Categoriile de personal	Categoriile de personal	Categoriile de personal
<input type="checkbox"/> CP 1	<input type="checkbox"/> CP 12	<input type="checkbox"/> CP 23
<input type="checkbox"/> CP 2	<input type="checkbox"/> CP 13	<input type="checkbox"/> CP 24
<input type="checkbox"/> CP 3	<input type="checkbox"/> CP 14	<input type="checkbox"/> CP 25
<input type="checkbox"/> CP 4	<input type="checkbox"/> CP 15	<input type="checkbox"/> CP 26
<input type="checkbox"/> CP 5	<input type="checkbox"/> CP 16	<input type="checkbox"/> CP 27
<input type="checkbox"/> CP 6	<input type="checkbox"/> CP 17	<input type="checkbox"/> CP 28
<input type="checkbox"/> CP 7	<input type="checkbox"/> CP 18	<input type="checkbox"/> CP 29
<input type="checkbox"/> CP 8	<input type="checkbox"/> CP 19	<input type="checkbox"/> CP 30
<input type="checkbox"/> CP 9	<input type="checkbox"/> CP 20	<input type="checkbox"/> CP 31
<input type="checkbox"/> CP 10	<input type="checkbox"/> CP 21	<input type="checkbox"/> CP 32
<input type="checkbox"/> CP 11	<input type="checkbox"/> CP 22	

4. La cerere se anexează următoarele documente:

Nr.	Documente confirmative

	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		27

5. Informații suplimentare pe care Solicitantul dorește să le furnizeze \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_,  
(Nume, prenume)

Confirm, că informațiile furnizate în această cerere și documentele anexate sunt corecte și veridice.

\_\_\_\_\_  
(semnătura solicitantului)

\_\_\_\_\_  
(data)

	Certificarea personalului în domeniul securității aeronautice	AAC
		PIAC – CPSA
		28

Anexa nr. 8

**Borderou  
privind certificarea instructorilor de securitate**

Nr.	Nume, prenume	Entitatea	Data petrecerii certificării	Rezultate
1.			<b>Interviu</b>	
			<b>Test scris</b>	
			<b>Test practic</b>	
			<b>Test standardizat de interpretare a imaginilor</b>	
2.				

Echipa de certificare:

Auditor:[ nume, prenume]

Semnătura \_\_\_\_\_

Auditor:[ nume, prenume]

Semnătura \_\_\_\_\_



Certificarea personalului în domeniul securității  
aeronautice

AAC  
PIAC – CPSA  
29

Anexa nr. 9



**AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ  
A REPUBLICA MOLDOVA**

MD-2026, Chișinău, bd. Dacia 80/2, e-mail: [info@caa.gov.md](mailto:info@caa.gov.md)  
tel: +373 22 524064, fax: +373 22 529118

**CERTIFICAT**

Dlui/Dnei:XXXXXXXXXX  
ID personal:XXXXXXXXXX

care, urmare a instruirii, a susținut cu succes testul de certificare în conformitate cu cerințele Programului național de instruire și certificare a personalului în domeniul securității aviației civile, aprobat prin ordinul MIDR nr.142 din 12 octombrie 2021, pentru

**INSTRUCTOR DE SECURITATE**

cu dreptul de a instrui următoarele categorii de personal (CP), conform Anexei nr. 1 la PNICSA

Categoriile de personal		Categoriile de personal		Categoriile de personal	
<input type="checkbox"/>	CP 1	<input type="checkbox"/>	CP 12	<input type="checkbox"/>	CP 23
<input type="checkbox"/>	CP 2	<input type="checkbox"/>	CP 13	<input type="checkbox"/>	CP 24
<input type="checkbox"/>	CP 3	<input type="checkbox"/>	CP 14	<input type="checkbox"/>	CP 25
<input type="checkbox"/>	CP 4	<input type="checkbox"/>	CP 15	<input type="checkbox"/>	CP 26
<input type="checkbox"/>	CP 5	<input type="checkbox"/>	CP 16	<input type="checkbox"/>	CP 27
<input type="checkbox"/>	CP 6	<input type="checkbox"/>	CP 17	<input type="checkbox"/>	CP 28
<input type="checkbox"/>	CP 7	<input type="checkbox"/>	CP 18	<input type="checkbox"/>	CP 29
<input type="checkbox"/>	CP 8	<input type="checkbox"/>	CP 19	<input type="checkbox"/>	CP 30
<input type="checkbox"/>	CP 9	<input type="checkbox"/>	CP 20	<input type="checkbox"/>	CP 31
<input type="checkbox"/>	CP 10	<input type="checkbox"/>	CP 21	<input type="checkbox"/>	CP 32
<input type="checkbox"/>	CP 11	<input type="checkbox"/>	CP 22		

Auditor:[nume, prenume]

Director: [nume, prenume]

Semnatura: \_\_\_\_\_

Semnatura: \_\_\_\_\_

Auditor:[nume, prenume]

L.Ș

Semnatura: \_\_\_\_\_

Valabilitate: /\_/\_/\_/\_/

No:XXXXXXXX