



**ORDIN**  
**DIRECTOR AL SERVICIULUI DE INFORMAȚII ȘI SECURITATE**  
**AL REPUBLICII MOLDOVA**

„\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_

Nr. ....

mun. Chișinău

**ÎNREGISTRAT:**  
Ministerul Justiției  
nr. \_\_\_ din \_\_\_\_\_ 2016

Ministru \_\_\_\_\_ Vladimir CEBOTARI

**Cu privire la aprobarea Regulamentului  
privind procedura de avizare a dispozitivelor  
de creare și/sau verificare a semnăturii electronice  
și a produselor asociate semnăturii electronice**

În temeiul art. 4 alin. (4) lit. (b) și 36 alin (1) din Legea nr. 91 din 29.05.2014 privind semnătura electronică și documentul electronic (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2014, nr.174-177, art. 397),

**ORDON**

1. Se aprobă Regulamentul privind procedura de avizare a dispozitivelor de creare și/sau verificare a semnăturii electronice și a produselor asociate semnăturii electronice (se anexează).

2. Prezentul Ordin intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**Director**

**Mihai BALAN**

## **REGULAMENT**

### **privind procedura de avizare a dispozitivelor de creare și/sau verificare a semnăturii electronice și a produselor asociate semnăturii electronice**

#### **I. Dispoziții generale**

1. Prezentul Regulament este elaborat în conformitate cu prevederile Legii nr. 91-XV din 29 mai 2014 privind semnătura electronică și documentul electronic, Normele tehnice în domeniul semnăturii electronice avansate calificate, aprobate prin Ordinul directorului Serviciului de Informații și Securitate nr. 69 din 15.07.2016 și Condițiile speciale de activitate a prestatorilor de servicii de certificare în domeniul aplicării semnăturii electronice, aprobate prin Ordinul directorului Serviciului de Informații și Securitate nr. 70 din 15.07.2016.

2. Regulamentul stabilește procedura avizării dispozitivelor securizate de creare a semnăturii electronice, dispozitivelor de verificare a semnăturii electronice și/sau al produsului asociat semnăturii electronice (*în continuare - dispozitivul și/sau produsul*), etapele și termenele pentru efectuarea avizării acestora de către organul competent în domeniul aplicării tuturor tipurilor de semnături electronice - Serviciul de Informații și Securitate al Republicii Moldova (*în continuare - organul competent*).

3. În sensul prezentului Regulament solicitantul avizării este prestatorul de servicii de certificare acreditat în domeniul aplicării semnăturii electronice avansate calificate, care solicită evaluarea și avizarea dispozitivului și/sau produsului.

4. Avizarea dispozitivelor și/sau produselor prevede evaluarea conformității acestora cu cerințele stabilite în Ordinile directorului Serviciului de Informații și Securitate nr. 69 și nr. 70 din 15.07.2016.

5. Prestatorii de servicii de certificare acreditați în domeniul aplicării semnăturii electronice avansate calificate sunt obligați să avizeze la organul competent dispozitivele și/sau produsele care urmează a fi utilizate pentru aplicarea semnăturii electronice avansate calificate.

6. Părțile implicate în procesul de avizare sunt:

- 1) solicitantul avizării;
- 2) organul competent.

#### **II. Depunerea cererii de avizare**

7. Cererea de avizare a dispozitivelor și/sau produselor se prezintă în formă liberă pe suport de hârtie în adresa organului competent.

8. În cererea de avizare a dispozitivului și/sau produsului se indică:

- 1) datele de identitate a solicitantului avizării;
- 2) denumirea dispozitivului și/sau produsului;

- 3) versiunea dispozitivului și/sau produsului;
- 4) denumirea producătorului dispozitivului și/sau produsului.

9. La cererea de avizare a dispozitivelor și/sau produselor solicitantul avizării anexează următoarele documente:

1) declarația de conformitate a îndeplinirii cerințelor de securitate stabilite în legislația Republicii Moldova, standardele, directivele și normele naționale și internaționale, emisă de către presator (se prezintă în original);

2) descrierea succintă a funcționării dispozitivului și/sau produsului;

3) certificatele de securitate a dispozitivului și/sau a produsului;

4) documentația tehnică, care trebuie să conțină:

a) instrucțiunea de exploatare;

b) descrierea tehnică a dispozitivului și/sau produsului;

c) descrierea funcțiilor dispozitivului și/sau produsului;

d) standardele și normele care sunt realizate la punerea în aplicare a dispozitivului și/sau produsului;

e) lista algoritmilor criptografice realizate.

10. Instrucțiunea de exploatare trebuie să descrie:

1) procedura de instalare, setare, configurare, mesajele de eroare potențiale;

2) cerințele pentru partea tehnică:

a) cerințele pentru componentă fizică;

b) cerințele pentru componentă logică;

c) cerințele de securitate informațională.

11. Descrierea tehnică a dispozitivului și/sau produsului trebuie să conțină:

1) stabilirea destinației, componentelor, funcționării;

2) arhitectura de bază necesară pentru funcționarea dispozitivului și/sau produsului cu descrierea detaliată;

3) referirea la actele legislative și standardele naționale și internaționale;

4) descrierea exploatării pas cu pas și structura jurnalelor de audit;

5) imagini care exemplifică în mod ilustrativ textul.

12. Descrierea funcțiilor dispozitivului și/sau produsului trebuie să conțină:

1) descrierea funcționalității de bază a dispozitivului și/sau produsului în ansamblu și/sau în mod individual;

2) descrierea funcționalității interfeței;

3) descrierea procedurii de aplicare a semnăturii electronice;

4) descrierea formatului semnăturii electronice.

13. Dispozitivele și/sau produsele se prezintă pentru avizare cu un set de aplicații necesare pentru organizarea funcționării în regim autonom de test în cadrul organului competent.

14. Produsul asociat semnăturii electronice se prezintă pentru avizare cu un dispozitiv de creare a semnăturii electronice avizat sau prezentat pentru avizare de rînd cu produsul dat, care conține cheia privată și publică, precum și certificatul cheii publice, eliberat în scopul testării acestui produs.

15. Dispozitivul și/sau produsul, avizarea căruia se solicită, se anexează la cererea de avizare.

16. În cazul în care prezentarea pentru avizare a dispozitivului și/sau a produsului către organul competent este imposibilă tehnic, sau creează

impedimente în activitatea solicitantului avizării, acesta este obligat să asigure condiții necesare pentru examinarea dispozitivului și/sau produsului de către reprezentanții organului competent în edificiul solicitantului.

17. Anexele la cererea de avizare, cu excepția declarației de conformitate, pot fi prezentate pe suport de hârtie sau în format electronic, însoțite de rezultatul funcției hash (cel puțin SHA-1) pentru fiecare fișier în parte din pachetul de instalare a produsului asociat semnăturii electronice.

### **III. Examinarea cererii de avizare**

18. Organul competent, în termen de cel mult 30 de zile calendaristice de la solicitare, examinează documentele prezentate, efectuează verificarea dispozitivelor și/sau produselor și adoptă decizia privind avizarea acestora sau privind refuzul de avizare.

19. Termenul poate fi prelungit o singură dată cu cel mult 30 de zile calendaristice, în cazul prezentării documentelor suplimentare de către solicitant.

20. Organul competent examinează documentele prezentate și conformitatea acestora cu dispozitivul și/sau produsul solicitat a fi avizat. În cazul în care documentele nu sunt complete și/sau nu întrunesc condițiile stipulate în prezentul Regulament, solicitantul este anunțat prin telefon și prin poșta electronică de contact, indicate în cererea de avizare, privind necesitatea completării cu documentele necesare în termen de cel mult 15 zile calendaristice din data recepționării anunțului dat în format electronic. La solicitarea prestatorului de servicii de certificare, solicitarea se transmite suplimentar în scris,

21. Drept temei pentru refuzul avizării dispozitivelor și/sau produselor servește necorespunderea cerințelor specificate de prezentul Regulament și/sau ne reprezentarea documentelor necesare în termenii stabiliți.

22. Decizia privind refuzul avizării poate fi contestată în instanța de judecată în modul stabilit de lege.

### **IV. Verificarea dispozitivelor și/sau produselor**

23. După examinarea materialelor prezentate de către solicitant, organul competent efectuează verificarea dispozitivului și/sau produsului.

24. Toate versiunile dispozitivelor și/sau produselor se consideră ca fiind versiuni diferite ale acestora și sunt supuse evaluării în parte. În acest caz, procesul de avizare nu poate fi considerat ca o confirmare a compatibilității versiunilor anterioare.

25. Procesul de verificare se desfășoară conform următoarelor etape:

- 1) examinarea materialelor prezentate de solicitant;
- 2) verificarea funcționalității dispozitivului și/sau a produsului;
- 3) evaluarea securității dispozitivului și/sau a produsului;
- 4) verificarea algoritmilor criptografici implementați.

### **V. Luarea deciziei privind avizarea dispozitivului și/sau a produsului**

26. Dacă dispozitivul și/sau produsul corespunde cerințelor legislației în domeniul semnăturii electronice, organul competent eliberează solicitantului aviz, conform Anexei la prezentul Regulament.

27. Dispozitivul și/sau produsul se consideră avizat din ziua emiterii avizului.

28. În cazul adoptării deciziei privind refuzul avizării, organul competent, în termen de 10 zile calendaristice din momentul luării deciziei de refuz, notifică în scris prestatorului de servicii de certificare despre decizia luată, cu indicarea cauzelor refuzului.

29. Decizia privind refuzul avizării trebuie să conțină motivele întemeiate de refuz și referințe obligatorii la actele legislative și normative care au fost încălcate.

30. Refuzul avizării nu împiedică depunerea repetată a cererii de avizare, dacă au fost înlăturate cauzele care au servit drept temei pentru refuzul avizării.

31. Dispozitivele și/sau produsele, care nu au obținut avizarea organului competent, nu pot fi utilizate pentru crearea și/sau verificarea semnăturii electronice avansate calificate.

32. În cazul compromiterii ori apariției unei bănuieli rezonabile privind neconformarea dispozitivului și/sau produsului cerințelor stabilite, organul competent este în drept să retragă avizul acestuia.

## **VI. Examinarea cererii de eliberare a duplicatului avizului**

33. În caz de deteriorare sau pierdere a avizului, prestatorului de servicii de certificare i se eliberează, în termen de 5 zile lucrătoare, în baza cererii depuse, un duplicat al avizului.

34. Organul competent eliberează duplicatul avizului după prezentarea următoarelor documente:

1) cererea de eliberare a duplicatului avizului, semnată de către conducătorul persoanei juridice;

2) copia anunțului privind pierderea originalul avizului, publicat în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

35. În urma examinării cererii de eliberare a duplicatului avizului se întocmește o notă argumentată, în baza căreia conducătorul organului competent adoptă decizia privind eliberarea sau refuzul de eliberare a duplicatului.

36. Decizia motivată privind refuzul de eliberare a duplicatului avizului se comunică solicitantului în scris, în termen de 5 zile lucrătoare.

37. La întocmirea duplicatului avizului pe acesta se face mențiunea „Duplicat”.

38. Copia duplicatului eliberat, precum și materialele care au servit drept temei pentru eliberarea acestuia, se păstrează la organul competent.

## **VII. Păstrarea documentelor referitoare la avizarea dispozitivelor și/sau a produselor**

39. Materialele referitoare la avizarea dispozitivelor și/sau a produselor se păstrează în Registrul dispozitivelor de creare și/sau verificare a semnăturii electronice și produselor asociate semnăturii electronice (*în continuare –Registrul de avizare*).

40. Registrul de avizare se păstrează în arhiva organului competent, pe durata prevăzută de legislația în vigoare.

41. Organul competent eliberează, la solicitarea persoanelor abilitate și în limitele prevăzute de legislație, informații și copii de pe documentele din Registrul de avizare.

### **VIII. Registrul dispozitivelor și/sau a produselor**

42. În baza deciziei privind avizarea dispozitivelor și/sau a produselor, acestuia i se atribuie un număr de avizare, care se înscrie în Registrul de avizare. În Registrul de avizare se conțin documentele specificate în Capitolul II din prezentul Regulament, însoțite de copia avizului sau copia refuzului avizării.

43. Numărul de avizare este compus din 7 cifre, aabbccc, unde:

1) aa – stabilește nivelul de ierarhie al prestatorului de servicii de certificare care a solicitat avizare;

2) bb– stabilește anul avizării dispozitivului și/sau a produsului;

3) ccc – stabilește numărul de ordine.

44. În Registrul de avizare se efectuează stocarea și actualizarea informației referitor la:

1) dispozitivele de creare a semnăturii electronice;

2) dispozitivele de verificare a semnăturii electronice;

3) dispozitivele de creare și verificare a semnăturii electronice;

4) produsele asociate semnăturii electronice.

45. Registrul de avizare se ține în conformitate cu cerințele prevăzute de Legea nr. 71 din 22.03.2007 cu privire la registre.

46. Prestatorii sunt obligați să informeze organul competent, în termen de 10 zile lucrătoare, despre modificările sau completările datelor ce se supun introducerii în Registrul de avizare.

47. Informația despre dispozitivul și/sau produsul avizat, precum și despre cele cu avizarea retrasă se publică de către organul competent pe pagina sa web oficială.



Serviciul de Informații și Securitate  
al Republicii Moldova

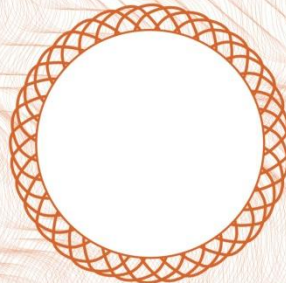
# AVIZ

la \_\_\_\_\_  
(denumirea dispozitivului de creare și/sau verificare a semnăturii electronice  
și produselor asociate semnăturii electronice)

**HASH calculat pentru fiecare fișier:**  
(în cazul produsului asociat semnăturii electronice)

**Eliberat către:** denumirea prestatorului de servicii de certificare care a  
solicitat avizarea dispozitivului de creare și/sau verificare a  
semnăturii electronice și a produsului asociat semnăturii  
electronice

**Constatăre:** decizia privind avizarea dispozitivului de creare și/sau  
verificare a semnăturii electronice și produselor asociate  
semnăturii electronice



Mihai BALAN  
Director

Numărul de serie.