



ÎS CENTRUL DE TELECOMUNICAȚII SPECIALE


CENTRUL DE CERTIFICARE A CHEILOR PUBLICE

**POLITICA**  
**de gestionare a identificatorilor de obiecte**  
**(OID)**

Versiunea 1.6

Data: 12.12.2017


*Politica de gestionare a identificatorilor de obiecte (OID)*

	<p style="text-align: center;">POLITICA</p> <p style="text-align: center;">de gestionare a identificatorilor de obiecte (OID)</p>	<p style="text-align: center;">Clasificare de securitate</p> <p style="text-align: center;">C4 – PUBLIC</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## CUPRINS

<b>I.</b>	<b>Termeni și abrevieri .....</b>	<b>3</b>
1.1.	Abrevieri.....	3
1.2.	Termeni .....	3
<b>II.</b>	<b>Context .....</b>	<b>3</b>
2.1.	Scop document .....	3
2.2.	Sfera de aplicare .....	4
<b>III.</b>	<b>Roluri și responsabilități .....</b>	<b>4</b>
3.1.	Autoritatea de Înregistrare.....	4
3.2.	Gestionarea oid în domeniul semnăturii electronice .....	4

<p style="text-align: center;">Cod de referință</p> <p style="text-align: center;">PT.0606.13</p>	<p style="text-align: center;">Versiune</p> <p style="text-align: center;">1.6</p>	<p style="text-align: center;">În vigoare din</p> <p style="text-align: center;">12.12.2017</p>	<p style="text-align: center;">Pagină</p> <p style="text-align: center;">2 / 14</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

	<p style="text-align: center;">POLITICA</p> <p style="text-align: center;">de gestionare a identificatorilor de obiecte (OID)</p>	<p style="text-align: center;">Clasificare de securitate</p> <p style="text-align: center;">C4 – PUBLIC</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## I. TERMENI ȘI ABREVIERI

### 1.1. ABREVIERI

*CTS* – Î.S. „Centrul de telecomunicații speciale”,

*INSM* - Institutul Național de Standardizare și Metrologie,

*ISO* - Organizația Internațională de Standardizare (International Standardization Organization),

*OID* – identificator de obiect (object identifier)

### 1.2. TERMENI

*Identificator de obiect* - consecutivitate de cifre, limitate prin punct, utilizată pentru a numi un obiect; are o valoare unică, ce identifică obiectul în spațiul de adrese globale al identificatoarelor de obiecte,

*ASN.1* – notație standardă internațională, utilizată în telecomunicații și rețele de calculatoare pentru descrierea regulilor și structurilor de reprezentare, cifrare, transmitere și decifrare a datelor (Abstract Syntax Notation One),

*ITU-T* (ITU Telecommunication Standardization Sector) – una din cele trei unități ale Uniunii Internaționale a Telecomunicațiilor (International Telecommunication Union) ce coordonează standardele în domeniul telecomunicațiilor.


## II. CONTEXT

### 2.1. SCOP DOCUMENT

2.1.1. OID reprezintă o consecutivitate de cifre, limitate prin punct, utilizată pentru a numi un obiect; are o valoare unică, ce identifică obiectul în spațiul de adrese globale al identificatoarelor de obiecte. Ca structură OID-ul este un nod dintr-un spațiu de nume atribuit ierarhic, definit cu utilizarea standardului ASN.1 al ITU-T. Numerele succesive ale nodurilor, începînd cu rădăcina arborelui, identifică fiecare nod al arborelui. Rădăcina arborelui constă din următoarele trei arcuri:

- 0: ITU-T
- 1: ISO
- 2: îmbinarea ISO și ITU-T

<p style="text-align: center;">Cod de referință</p> <p style="text-align: center;">PT.0606.13</p>	<p style="text-align: center;">Versiune</p> <p style="text-align: center;">1.6</p>	<p style="text-align: center;">În vigoare din</p> <p style="text-align: center;">12.12.2017</p>	<p style="text-align: center;">Pagină</p> <p style="text-align: center;">3 / 14</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

	<p style="text-align: center;">POLITICA</p> <p style="text-align: center;">de gestionare a identificatorilor de obiecte (OID)</p>	<p style="text-align: center;">Clasificare de securitate</p> <p style="text-align: center;">C4 – PUBLIC</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Acest document familiarizează publicul larg cu OID-urile existente, gestiunea OID-urilor, menționează deținătorul și descrie utilizarea acestora, pe teritoriul Republicii Moldova, în domeniul semnăturii electronice.

## 2.2. SFERA DE APLICARE

Prezentul document este destinat:

- verificării de către titularii certificatelor cheilor publice a corespunderii politicii de certificare menționate în certificat cu cea din „POLITICA de gestionare a identificatorilor de obiecte (OID)”;
- informării publicului cu OID utilizate pe teritoriul RM.

## III. ROLURI ȘI RESPONSABILITĂȚI

### 3.1. AUTORITATEA DE ÎNREGISTRARE

Pentru a beneficia de un arc de țară instituțiile membre ale ITU-T sau ISO trebuie să solicite acestora statutul de autoritate de înregistrare.

În Republica Moldova în calitate de Autoritate de Înregistrare (Registration Authority) pentru gestionarea OID-urilor de către ISO a fost recunoscut INSM.

Astfel, în spațiul mondial al comunicațiilor din Republica Moldova INSM i-a fost alocat identificatorul rădăcină (arcul de țară) **1.2.498** sau *{iso(1)member-body(2) MD(498)}* în notare ASN.1. Identificatoarele OID sunt alocate și gestionate conform prevederilor standardului internațional ISO/IEC 9834-1:2005 "Information technology - Open Systems Interconnection - Procedures for the operation of OSI Registration Authorities: General procedures and top arcs of the ASN.1 Object Identifier tree".

### 3.2. GESTIONAREA OID ÎN DOMENIUL SEMNĂTURII ELECTRONICE

În domeniul semnăturii electronice sub-arcul *{iso(1) member-body(2) md(498)CA(3)}*, din cadrul arcului de țară *{iso(1) member-body(2) md(498)}*, este alocat Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale” cu scop de gestionare și utilizare a acestuia în prestarea serviciilor de certificare a cheilor publice. În prezent pe teritoriul RM sunt utilizate următoarele identificatoare de obiecte:

<p style="text-align: center;">Cod de referință</p> <p style="text-align: center;">PT.0606.13</p>	<p style="text-align: center;">Versiune</p> <p style="text-align: center;">1.6</p>	<p style="text-align: center;">În vigoare din</p> <p style="text-align: center;">12.12.2017</p>	<p style="text-align: center;">Pagină</p> <p style="text-align: center;">4 / 14</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------



POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

Nr.	Identificator	Nume	Autoritatea emitentă	Domeniul de utilizare
1.	<b>1.2.498.3.1</b>	cn= <b>certmd</b> o= SIS RM 1006601000439 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivel superior , Serviciul de Informații și Securitate al RM, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare
2.	<b>1.2.498.3.2</b>	cn= <b>MoldovaGovCA</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice
2.1	<b>1.2.498.3.2.1</b>	cn= <b>MoldovaGovCA</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale cu forță juridică în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace de program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
2.2	<b>1.2.498.3.2.2</b>	cn= <b>MoldovaGovCA</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale fără forță juridică (partea legală fiind stabilită prin acordul părților).
2.3	<b>1.2.498.3.2.3</b>	cn= <b>MoldovaGovCA</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru autentificare și alte servicii de securitate.

Cod de referință  
PT.0606.13

Versiune  
1.6

În vigoare din  
12.12.2017

Pagină  
5 / 14



POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

2.4	<b>1.2.498.3.2.4</b>	cn= <b>MoldovaGovCA</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru semnare, criptare și/sau decriptare a mesajelor de poștă electronică.
2.5	1.2.498.3.2.5	cn= <b>MoldovaGovCA</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	CertIFICATE de server
3.	<b>1.2.498.3.3</b>	cn= <b>MoldSign</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice
3.1	<b>1.2.498.3.3.1</b>	cn= <b>MoldSign</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale cu forță juridică în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace de program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
3.2	<b>1.2.498.3.3.2</b>	cn= <b>MoldSign</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale fără forță juridică (partea legală fiind stabilită prin acordul părților).
3.3	<b>1.2.498.3.3.3</b>	cn= <b>MoldSign</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru autentificare și alte servicii de securitate.
3.4	<b>1.2.498.3.3.4</b>	cn= <b>MoldSign</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru semnare, criptare și/sau decriptare a mesajelor de poștă electronică.
3.5	<b>1.2.498.3.3.5</b>	cn= <b>MoldSign</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice,	CertIFICATE de server

Cod de referință

PT.0606.13

Versiune

1.6

În vigoare din

12.12.2017

Pagină

6 / 14



POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

		1003600096694 C=MD	Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	
4.	<b>1.2.498.3.4</b>	cn= <b>RootCTS</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare
4.1	<b>1.2.498.3.4.1</b>	cn= <b>CTSVPN</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice
4.1.1	<b>1.2.498.3.4.1.1</b>	cn= <b>CTSVPN</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificat de server
4.1.2	<b>1.2.498.3.4.1.2</b>	cn= <b>CTSVPN</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat serviciului de autentificare bifactorială securizată.
5.	<b>1.2.498.3.5</b>	cn= <b>eMoldova</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare
5.1	<b>1.2.498.3.5.1</b>	cn= <b>eService</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice.
5.1.1	<b>1.2.498.3.5.1.1</b>	cn= <b>eService</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificat de server pentru portalul serviciilor electronice.
5.1.2	<b>1.2.498.3.5.1.2</b>	cn= <b>eService</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de	Certificatul cheii publice este destinat autentificării pe portalul serviciilor electronice.

Cod de referință  
PT.0606.13

Versiune  
1.6

În vigoare din  
12.12.2017

Pagină  
7 / 14



POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

			telecomunicatii speciale”, or. Chișinău	
5.1.3	<b>1.2.498.3.5.1.3</b>	cn= <b>eService</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice, de tip SSL server, destinat sistemului integrat în platforma guvernamentală comună MCloud
6.	<b>1.2.498.3.6</b>	Rezervat SIS		
7.	<b>1.2.498.3.7</b>	cn = <b>MoldSignTSA</b> o = IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de marcare temporală
8.	<b>1.2.498.3.8</b>	cn = <b>MoldSignOCSP</b> o = IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de verificare online a statutului certificatului
9.	<b>1.2.498.3.9</b>	Rezervat CTS		
10.	<b>1.2.498.3.10</b>	cn= <b>MoldSign Mobile eID</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice
10.1	<b>1.2.498.3.10.1</b>	cn= <b>MoldSign Mobile eID</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale cu forță juridică în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace de program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
10.2	<b>1.2.498.3.10.2</b>	cn= <b>MoldSign Mobile eID</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale cu forță juridică în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace de

Cod de referință  
PT.0606.13

Versiune  
1.6

În vigoare din  
12.12.2017

Pagină  
8 / 14





POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

				program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
11.	<b>1.2.498.3.11</b>	cn = <b>MoldSignTSA Mobile eID</b> o = IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de marcarea temporală
12.	<b>1.2.498.3.12</b>	cn = <b>MoldSignOCSP Mobile eID</b> o = IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de verificare online a statutului certificatului
13.	<b>1.2.498.3.13</b>	o = IS CRIS “Registru” 1002600024700 C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice, Î.S. CRIS “Registru”	
14.	<b>1.2.498.3.14</b>	cn= <b>RootCA SIS 1</b> o= SIS RM 1006601000439 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivel superior , Serviciul de Informații și Securitate al RM, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare
14.1	<b>1.2.498.3.14.1</b>	cn= <b>MoldSign</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare a cheilor publice ale utilizatorilor finali
14.1.1	<b>1.2.498.3.14.1.1</b>	cn= <b>MoldSign</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale cu forță juridică în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace de program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
14.1.2	<b>1.2.498.3.14.1.2</b>	cn= <b>MoldSign</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale fără forță juridică (partea legală fiind stabilită prin acordul părților).

Cod de referință	Versiune	În vigoare din	Pagină
PT.0606.13	1.6	12.12.2017	9 / 14



POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

14.2	<b>1.2.498.3.14.2</b>	cn= <b>MoldovaGovCA</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare a cheilor publice ale utilizatorilor finali din cadrul autorităților administrației publice
14.2.1	<b>1.2.498.3.14.2.1</b>	cn= <b>MoldovaGovCA</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale cu forță juridică în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace de program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
14.2.2	<b>1.2.498.3.14.2.2</b>	cn= <b>MoldovaGovCA</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale fără forță juridică (partea legală fiind stabilită prin acordul părților).
14.3	<b>1.2.498.3.14.3</b>	Cn= <b>RegisterCA</b> O=IS CRIS Registru 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivel II , Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, eliberarea certificatelor pentru semnătura digitală cu forță juridică având drept purtător buletinul de identitate electronic (eCA) al cetățeanului RM.
14.3.1	<b>1.2.498.3.14.3.1</b>	Cn= <b>RegisterCA</b> O=IS CRIS Registru 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivel II , Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru crearea semnăturii digitale cu forță juridică în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace de program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
14.6	<b>1.2.498.3.14.6</b>	CN = <b>MoldSign TSA 1</b> O = ÎS Centrul de Telecomunicații Speciale 1003600096694 C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de marcarea temporală
15.	<b>1.2.498.3.15</b>	cn= <b>RootCA SIS 2</b> o= SIS RM 1006601000439 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivel superior , Serviciul de Informații și Securitate al RM, or. Chișinău	Funcțiile autorității de Certificare

Cod de referință	Versiune	În vigoare din	Pagină
PT.0606.13	1.6	12.12.2017	10 / 14



POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

15.1	<b>1.2.498.3.15.1</b>	cn= <b>MoldSign QCA 1</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare a cheilor publice ale utilizatorilor finali.
15.1.1	<b>1.2.498.3.15.1.1</b>	cn= <b>MoldSign QCA 1</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru crearea semnăturii electronice avansate calificate în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace tehnice și de program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
15.2	<b>1.2.498.3.15.2</b>	cn= <b>MoldSign AdvCA 1</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare a cheilor publice ale utilizatorilor finali.
15.2.1	<b>1.2.498.3.15.2.1</b>	cn= <b>MoldSign AdvCA 1</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale fără forță juridică (partea legală fiind stabilită prin acordul părților).
15.3	<b>1.2.498.3.15.3</b>	cn= <b>MoldSign Mobile eID 3</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare a cheilor publice ale utilizatorilor finali.
15.3.1	<b>1.2.498.3.15.3.1</b>	cn= <b>MoldSign Mobile eID 3</b> o= IS Centrul de Telecomunicatii Speciale 1003600096694 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat creării semnăturii digitale cu forță juridică în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace de program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
15.4	<b>1.2.498.3.15.4</b>	CN = <b>MoldSign OCSP 2A</b> O = ÎS Centrul de Telecomunicații Speciale 1003600096694 C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice,	Funcțiile autorității de verificare online a statutului certificatului

Cod de referință	Versiune	În vigoare din	Pagină
PT.0606.13	1.6	12.12.2017	11 / 14



POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

			Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	
15.5	<b>1.2.498.3.15.5</b>	CN = <b>MoldSign TSA 2A</b> O = ÎS Centrul de Telecomunicații Speciale 1003600096694 C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de marcare temporală
15.7	<b>1.2.498.3.15.7</b>	cn = <b>Fiscservinform QCA</b> o=I.S. Fiscservinform 1006600058053 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II, Î.S. “Fiscservinform”, or. Chișinău	Funcțiile Centrului de certificare subordonat centrului de certificare de nivel superior; eliberarea certificatelor pentru semnătura electronică cu forță juridică.
15.7.1	<b>1.2.498.3.15.7.1</b>	cn = <b>Fiscservinform QCA</b> o=I.S. Fiscservinform 1006600058053 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II, Î.S. “Fiscservinform”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru crearea semnăturii electronice avansate calificate în conformitate cu legislația în vigoare. Utilizarea acestui certificat necesită mijloace tehnice și de program specializate, ce dețin avizul pozitiv al Organului competent.
19	<b>1.2.498.3.19</b>	CN = <b>eMoldovaTrust I</b> O = S.E. Special Telecommunications Center C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare.
19.1	<b>1.2.498.3.19.1</b>	CN = <b>eServiceTrust IA</b> O = S.E. Special Telecommunications Center C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice.
19.1.1	<b>1.2.498.3.19.1.1</b>	CN = <b>eServiceTrust IA</b> O = S.E. Special Telecommunications Center C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat serviciului de autentificare bifactorială securizată.
19.2	<b>1.2.498.3.19.2</b>	CN = <b>eSystemTrust IA</b> O = S.E. Special Telecommunications Center C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice.

Cod de referință  
PT.0606.13

Versiune  
1.6

În vigoare din  
12.12.2017

Pagină  
12 / 14



POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

19.2.1	<b>1.2.498.3.19.2.1</b>	CN = <b>eSystemTrust IA</b> O = S.E. Special Telecommunications Center C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat serviciului de autentificare bifactorială securizată.
19.3	<b>1.2.498.3.19.3</b>	CN = <b>eVPN I</b> O = I.S. Centrul de telecomunicatii special C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice.
19.3.1	<b>1.2.498.3.19.3.1</b>	CN = <b>eVPN I</b> O = I.S. Centrul de telecomunicatii special C = MD	Centrul de certificare a cheilor publice al autorităților administrației publice, Î.S. “Centrul de telecomunicații speciale”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat serviciului de autentificare bifactorială securizată.
20	<b>1.2.498.3.20</b>	Cn= <b>RegistruTestCA</b> O=IS CRIS Registru 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul I , Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, destinată pentru testare
21	<b>1.2.498.3.21</b>	Cn= <b>RegistruRootCA</b> O=IS CRIS Registru 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul I , Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice.
21.1	<b>1.2.498.3.21.1</b>	Cn= <b>RegistruRootL1CA</b> O=IS CRIS Registru 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II , Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, eliberarea certificatelor pentru autentificare și alte servicii de securitate predestinate angajaților Î.S. CRIS “Registru”
21.1.1	<b>1.2.498.3.21.1.1</b>	Cn= <b>RegistruRootL1CA</b> O=IS CRIS Registru 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II , Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru autentificare și alte servicii de securitate, predestinate angajaților Î.S. CRIS “Registru”
21.2	<b>1.2.498.3.21.2</b>	Cn= <b>RegistruSubRootL2CA</b> O=IS CRIS Registru 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II , Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, eliberarea certificatelor pentru autentificare avînd drept purtător buletinul de identitate electronic (eCA) al cetățeanului RM.

Cod de referință	Versiune	În vigoare din	Pagină
PT.0606.13	1.6	12.12.2017	13 / 14



POLITICA

de gestionare a identificatorilor de obiecte  
(OID)

Clasificare de securitate

C4 – PUBLIC

21.2.1	<b>1.2.498.3.21.2.1</b>	Cn= <b>RegistruSubRootL2CA</b> O=IS CRIS Registru 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II, Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru autentificare pe portalul serviciilor electronice
22	<b>1.2.498.3.22</b>	Cn= <b>RegistruIDCA</b> O=IS CRIS Registru 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul I, Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, funcția CSCA (Country Signer Certificate Authority) - eliberarea certificatelor, ce atestă autenticitatea datelor personale ce se conțin în CIP –ul buletinului de identitate electronic (eCA) al cetățeanului RM.
23	<b>1.2.498.3.23</b>	cn= <b>ePassportCVCA</b> o= IS CRIS “Registru” 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul I, Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare, Funcția CVCA (Country Verifying Certificate Authority) - eliberarea certificatelor ce asigură protecția contra citirii neautorizate a datelor personale a cetățenilor RM la verificarea pașapoartelor biometrice
24	<b>1.2.498.3.24</b>	cn= <b>ePassportDVCA</b> o= IS CRIS “Registru” 1002600024700 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II, Î.S. CRIS “Registru”, or. Chișinău	Funcțiile autorității de certificare; Funcția DVCA (Document Verifying Certification Authority) - eliberarea certificatelor pentru terminalele la frontieră (border control).
31	<b>1.2.498.3.31</b>	cn= <b>Fiscservinform Root CA</b> o=I.S. Fiscservinform 1006600058053 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II, Î.S. “Fiscservinform”, or. Chișinău	Funcțiile Centrului de Certificare, protecția informației, asigurarea și mentenanța infrastructurii cheilor publice.
31.1	<b>1.2.498.3.31.1</b>	cn= <b>Fiscservinform Subroot CA</b> o=I.S. Fiscservinform 1006600058053 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II, Î.S. “Fiscservinform”, or. Chișinău	Funcțiile Centrului de certificare, eliberarea certificatelor pentru autentificare și alte servicii de securitate predestinate angajaților Î.S. “Fiscservinform”
31.1.1	<b>1.2.498.3.31.1.1</b>	cn= <b>Fiscservinform Subroot CA</b> o=I.S. Fiscservinform 1006600058053 C=MD	Centrul de certificare a cheilor publice de nivelul II, Î.S. “Fiscservinform”, or. Chișinău	Certificatul cheii publice este destinat pentru autentificare și alte servicii de securitate, predestinate angajaților Î.S. “Fiscservinform”

Cod de referință	Versiune	În vigoare din	Pagină
PT.0606.13	1.6	12.12.2017	14 / 14