

## Standarde moldovenești adoptate

#	Indicativul standardului moldovenesc	Titlul standardului în limba română	Titlul standardului în limba rusă	Titlul standardului în limba engleză	Data adoptării standardului	Indicativul standardului european preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc înlocuit	Data din care se anulează standardul înlocuit
1	SM ETSI GS CDM 002 V2.1.1:2024	Serviciu comun de mediu de partajare a informațiilor și Model de date (CDM). Definierea cerințelor de sistem. Ediția 2		Common information sharing environment service and Data Model (CDM). System Requirements definition. Release 2	04.07.2024	ETSI GS CDM 002 V2.1.1 (2023-02)	33.020				
2	SM ETSI GR NFV-SEC 016 V1.1.1:2024	Virtualizarea funcțiilor de rețea (NFV). Securitate. Locație, marcaj local și marcaj de timp. Raport privind locația, marcarea temporală a VNF-urilor		Network Functions Virtualisation (NFV). Security. Location, locstamp and timestamp. Report on location, timestamping of VNFs	04.07.2024	ETSI GR NFV-SEC 016 V1.1.1 (2023-02)	33.020				
3	SM ETSI TR 103 587 V1.2.1:2024	Sisteme radio reconfigurabile (RRS). Studiu de fezabilitate al unui motor de interfață radio (RIE)		Reconfigurable Radio Systems (RRS). Feasibility study of a Radio Interface Engine (RIE)	04.07.2024	ETSI TR 103 587 V1.2.1 (2023-02)	33.020				
4	SM ETSI TS 103 666-1 V15.11.0:2024	Platforma inteligentă securizată (SSP) Partea 1: Specificații generale (Ediția 15)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 15)	04.07.2024	ETSI TS 103 666-1 V15.11.0 (2023-02)	33.020				
5	SM ETSI TS 103 666-1 V16.7.0:2024	Platforma inteligentă securizată (SSP) Partea 1: Specificații generale (Ediția 16)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 16)	04.07.2024	ETSI TS 103 666-1 V16.7.0 (2023-02)	33.020				
6	SM ETSI TS 103 666-1 V17.2.0:2024	Platforma inteligentă securizată (SSP) Partea 1: Specificații generale (Ediția 17)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 17)	04.07.2024	ETSI TS 103 666-1 V17.2.0 (2023-02)	33.020				
7	SM ETSI TS 103 683 V2.1.1:2024	Grup de standarde mobile. Testarea. Testarea interoperabilității cu protocolul aplicațiilor de nivel înalt (HLAP) de nouă generație		Mobile Standards Group (MSG). Testing. Next Generation eCall High Level Application Protocol (HLAP) Interoperability Testing	04.07.2024	ETSI TS 103 683 V2.1.1 (2023-02)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

8	SM ETSI TS 133 511 V17.3.1:2024	5G. Specificația de asigurare a securității (SCAS) pentru următoarea generație de produse de rețea Nod B (gNodeB) (3GPP TS 33.511 versiunea 17.3.1 Ediția 17)		5G; Security Assurance Specification (SCAS) for the next generation Node B (gNodeB) network product class (3GPP TS 33.511 version 17.3.1 Release 17)	04.07.2024	ETSI TS 133 511 V17.3.1 (2023-02)	33.020					
9	SM ETSI TS 101 052-1 V3.1.1:2024	Reguli pentru gestionarea seturilor de algoritmi standard de autentificare și management al cheilor TETRA. Partea 1: TAA1		Rules for the management of the TETRA standard authentication and key management algorithm sets. Part 1: TAA1	04.07.2024	ETSI TS 101 052-1 V3.1.1 (2023-02)	33.020					
10	SM ETSI TS 101 052-2 V1.1.1:2024	Securitatea TCCE (TCCE). Reguli pentru gestionarea seturilor de algoritmi standard de autentificare și management al cheilor TETRA. Partea 2: TAA2		TCCE Security (TCCE). Rules for the management of the TETRA standard authentication and key management algorithm sets. Part 2: TAA2	04.07.2024	ETSI TS 101 052-2 V1.1.1 (2023-02)	33.020					
11	SM ETSI TS 101 053-1 V3.1.1:2024	Reguli pentru gestionarea algoritmilor standard de criptare TETRA. Partea 1: TEA1		Rules for the management of the TETRA standard encryption algorithms. Part 1: TEA1	04.07.2024	ETSI TS 101 053-1 V3.1.1 (2023-02)	33.020					
12	SM ETSI TS 101 053-3 V3.1.1:2024	Reguli pentru gestionarea algoritmilor standard de criptare TETRA. Partea 3: TEA3		Rules for the management of the TETRA standard encryption algorithms. Part 3: TEA3	04.07.2024	ETSI TS 101 053-3 V3.1.1 (2023-02)	33.020					
13	SM ETSI TS 101 053-4 V3.1.1:2024	Reguli pentru gestionarea algoritmilor standard de criptare TETRA. Partea 4: TEA4		Rules for the management of the TETRA standard encryption algorithms. Part 4: TEA4	04.07.2024	ETSI TS 101 053-4 V3.1.1 (2023-02)	33.020					
14	SM ETSI TS 101 053-6 V1.1.1:2024	Reguli pentru gestionarea algoritmilor standard de criptare TETRA. Partea 6: TEA6		Rules for the management of the TETRA standard encryption algorithms. Part 6: TEA6	04.07.2024	ETSI TS 101 053-6 V1.1.1 (2023-02)	33.020					
15	SM ETSI TS 101 053-7 V1.1.1:2024	Reguli pentru gestionarea algoritmilor standard de criptare TETRA. Partea 7: TEA7		Rules for the management of the TETRA standard encryption algorithms. Part 7: TEA7	04.07.2024	ETSI TS 101 053-7 V1.1.1 (2023-02)	33.020					

## Standarde moldovenești adoptate

16	SM ETSI TS 103 713 V17.1.0:2024	Platformă inteligentă securizată (SSP). Interfață SPI (Ediția 17)		Smart Secure Platform (SSP). SPI interface (Release 17)	04.07.2024	ETSI TS 103 713 V17.1.0 (2023-02)	33.020				
17	SM ETSI TS 119 192 V1.2.1:2024	Semnături electronice și infrastructuri (ESI). Identificator uniform de resurse asociat cu AdES		Electronic Signatures and Infrastructures (ESI). AdES related Uniform Resource Identifier	04.07.2024	ETSI TS 119 192 V1.2.1 (2023-02)	33.020				
18	SM ETSI GR ETI 002 V1.1.1:2024	Integrare de trafic criptat (ETI). Definierea și analiza cerințelor		Encrypted Traffic Integration (ETI). Requirements definition and analysis	04.07.2024	ETSI GR ETI 002 V1.1.1 (2023-03)	33.020				
19	SM ETSI GS NFV-TST 010 V3.6.1:2024	Virtualizarea funcțiilor de rețea (NFV) Ediția 3. Testare. Specificația de testare a conformității API		Network Functions Virtualisation (NFV) Release 3. Testing. API Conformance Testing Specification	04.07.2024	ETSI GS NFV-TST 010 V3.6.1 (2023-03)	33.020				
20	SM ETSI GR SAI 013 V1.1.1:2024	Securizarea Inteligenței Artificiale (SAI). Cadru de dovezi ale conceptelor		Securing Artificial Intelligence (SAI). Proofs of Concepts Framework	04.07.2024	ETSI GR SAI 013 V1.1.1 (2023-03)	33.020				
21	SM ETSI GS MEC 037 V3.1.1:2024	Multi-Access Edge Computing (MEC). Formatul pachetului de aplicații și specificația descriptorului		Multi-access Edge Computing (MEC). Application Package Format and Descriptor Specification	04.07.2024	ETSI GS MEC 037 V3.1.1 (2023-03)	33.020				
22	SM ETSI TS 103 634 V1.4.1:2024	Telecomunicații digitale îmbunătățite fără fir (DECT). Codice de comunicare cu complexitate redusă plus (LC3plus)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). Low Complexity Communication Codec plus (LC3plus)	04.07.2024	ETSI TS 103 634 V1.4.1 (2023-03)	33.020				