

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 TS 136 171 V16.4.0:2023	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Cerințe de asistență pentru sistemul global de navigație prin satelit (A-GNSS) (3GPP TS 36.171 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Requirements for Support of Assisted Global Navigation Satellite System (A-GNSS) (3GPP TS 36.171 version 16.4.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 136 171 V16.4.0 (2022-03)	33.020				
2	SM ETSI TS 136 213 V16.8.0:2023	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Procedurile stratului fizic (3GPP TS 36.213 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Physical layer procedures (3GPP TS 36.213 version 16.8.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 136 213 V16.8.0 (2022-03)	33.020				
3	SM ETSI TS 136 523-1 V16.11.0:2023	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA) și Evolved Packet Core (EPC). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 1: Specificație de conformitate a protocolului (3GPP TS 36.523-1 versiunea 16.11.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). User Equipment (UE) conformance specification. Part 1: Protocol conformance specification (3GPP TS 36.523-1 version 16.11.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 136 523-1 V16.11.0 (2022-03)	33.020				
4	SM ETSI TS 151 010-1 V13.12.0:2023	Sistem digital de telecomunicații celulare (Faza 2+) (GSM). Specificație de conformitate a stației mobile (MS). Partea 1: Specificații de conformitate (3GPP TS 51.010-1 versiunea 13.12.0 Ediția 13)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Mobile Station (MS) conformance specification. Part 1: Conformance specification (3GPP TS 51.010-1 version 13.12.0 Release 13)	09.08.2023	ETSI TS 151 010-1 V13.12.0 (2022-03)	33.040				

Standarde moldovenești adoptate

5	SM ETSI TS 129 525 V15.8.0:2023	5G. Sistem 5G. Serviciul de control al politicilor UE. Etapa 3 (3GPP TS 29.525 versiunea 15.8.0 Ediția 15)		5G. 5G System. UE Policy Control Service. Stage 3 (3GPP TS 29.525 version 15.8.0 Release 15)	09.08.2023	ETSI TS 129 525 V15.8.0 (2022-04)	33.020				
6	SM ETSI TS 129 525 V16.10.0:2023	5G. Sistem 5G. Serviciul de control al politicilor UE. Etapa 3 (3GPP TS 29.525 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		5G. 5G System. UE Policy Control Service. Stage 3 (3GPP TS 29.525 version 16.10.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 525 V16.10.0 (2022-04)	33.020				
7	SM ETSI TS 129 526 V16.7.0:2023	5G. Sistemul 5G. Servicii de autentificare și autorizare specifice de rețea (NSSAA). Etapa 3 (3GPP TS 29.526 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		5G. 5G System. Network Slice-Specific Authentication and Authorization (NSSAA) services. Stage 3 (3GPP TS 29.526 version 16.7.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 526 V16.7.0 (2022-04)	33.020				
8	SM ETSI TS 129 540 V16.10.0:2023	5G. Sistemul 5G. Servicii SMS. Etapa 3 (3GPP TS 29.540 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		5G. 5G System. SMS Services. Stage 3 (3GPP TS 29.540 version 16.10.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 540 V16.10.0 (2022-04)	33.020				
9	SM ETSI TS 129 554 V16.8.0:2023	5G. Sistem 5G. Serviciul de control al politicilor transferului datelor de fond. Etapa 3 (3GPP TS 29.554 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		5G. 5G System. Background Data Transfer Policy Control Service. Stage 3 (3GPP TS 29.554 version 16.8.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 554 V16.8.0 (2022-04)	33.020				
10	SM ETSI TS 129 563 V16.7.0:2023	5G. Sistem 5G. Serviciile serverului de abonat la domiciliu (HSS) pentru interconectare cu gestionarea unificată a datelor (UDM). Etapa 3 (3GPP TS 29.563 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		5G. 5G System. Home Subscriber Server (HSS) services for interworking with Unified Data Management (UDM). Stage 3 (3GPP TS 29.563 version 16.7.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 563 V16.7.0 (2022-04)	33.020				
11	SM ETSI TS 129 571 V16.11.0:2023	5G. Sistem 5G. Tipuri comune de date pentru interfețe bazate pe servicii. Etapa 3 (3GPP TS 29.571 versiunea 16.11.0 Ediția 16)		5G. 5G System. Common Data Types for Service Based Interfaces. Stage 3 (3GPP TS 29.571 version 16.11.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 571 V16.11.0 (2022-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

12	SM ETSI TS 129 572 V16.9.0:2023	5G. Sistem 5G. Servicii de gestionare a locației. Etapa 3 (3GPP TS 29.572 versiunea 16.6.0 Editia 16)		5G. 5G System. Location Management Services. Stage 3 (3GPP TS 29.572 version 16.9.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 572 V16.9.0 (2022-04)	33.020				
13	SM ETSI TS 129 573 V16.9.0:2023	5G. Sistem 5G. Interconectarea la rețeaua publică mobilă terestră (PLMN). Etapa 3 (3GPP TS 29.573 versiunea 16.9.0 Editia 16)		5G. 5G System. Public Land Mobile Network (PLMN) Interconnection. Stage 3 (3GPP TS 29.573 version 16.9.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 573 V16.9.0 (2022-04)	33.020				
14	SM ETSI TS 132 156 V16.5.0:2023	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Repertoriul modelului de convergență mobilă fixă (FMC) (3GPP TS 32.156 versiunea 16.5.0 Editia 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Fixed Mobile Convergence (FMC) model repertoire (3GPP TS 32.156 version 16.5.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 132 156 V16.5.0 (2022-04)	33.020				
15	SM ETSI TS 132 240 V16.5.0:2023	Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Gestionarea tarifelor. Arhitectura și principiile de încărcare (3GPP TS 32.240 versiunea 16.5.0 Editia 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Charging management. Charging architecture and principles (3GPP TS 32.240 version 16.5.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 132 240 V16.5.0 (2022-04)	33.020				
16	SM ETSI TS 132 291 V16.11.0:2023	5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Sistemul 5G, serviciul de încărcare. Etapa 3 (3GPP TS 32.291 versiunea 16.9.0 Editia 16)		5G. Telecommunication management. Charging management. 5G system, charging service. Stage 3 (3GPP TS 32.291 version 16.11.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 132 291 V16.11.0 (2022-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

17	SM ETSI TS 132 422 V16.9.1:2023	Sistemul de telecomunicații celular digital (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Urmărirea abonatului și a echipamentului. Managementul configurației și controlul urmăririi (3GPP TS 32.422 versiunea 16.9.1 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Subscriber and equipment trace. Trace control and configuration management (3GPP TS 32.422 version 16.9.1 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 132 422 V16.9.1 (2022-04)	33.020					
18	SM ETSI TS 129 591 V16.7.0:2023	5G. Sistem 5G. Funcția de acces la serviciile rețelei Southbound. Etapa 3 (3GPP TS 29.591 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		5G. 5G System. Network Exposure Function Southbound Services. Stage 3 (3GPP TS 29.591 version 16.7.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 591 V16.7.0 (2022-04)	33.020					
19	SM ETSI TS 129 594 V16.7.0:2023	5G. Sistem 5G. Serviciul de control al limitei de cheltuieli. Etapa 3 (3GPP TS 29.594 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		5G. 5G System. Spending Limit Control Service. Stage 3 (3GPP TS 29.594 version 16.7.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 129 594 V16.7.0 (2022-04)	33.020					
20	SM ETSI TS 132 103 V16.3.0:2023	Sistemul digital de comunicații celulare (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Prezentarea punctului de referință de integrare (IRP) și ghid de utilizare (3GPP TS 32.103 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Integration Reference Point (IRP) overview and usage guide (3GPP TS 32.103 version 16.3.0 Release 16)	09.08.2023	ETSI TS 132 103 V16.3.0 (2022-04)	33.020					

Standarde moldovenești adoptate

21	SM ETSI EN 300 338-7 V1.1.1:2023	Caracteristici tehnice și metode de măsurare pentru echipamentul de generare, transmisie și recepție a Apelului Selectiv Digital (DSC) în serviciul mobil maritim MF, MF/HF și/sau VHF. Partea 7: Implementarea Managementului Alertelor de Punte (BAM) în echipamentele radio DSC		Technical characteristics and methods of measurement for equipment for generation, transmission and reception of Digital Selective Calling (DSC) in the maritime MF, MF/HF and/or VHF mobile service. Part 7: Implementation of Bridge Alert Management (BAM) in DSC radio equipment	09.08.2023	ETSI EN 300 338-7 V1.1.1 (2022-04)	33.100.01				
22	SM ETSI ES 203 228 V1.4.1:2023	Ingineria Mediului (EE). Evaluarea eficienței energetice a rețelei mobile		Environmental Engineering (EE). Assessment of mobile network energy efficiency	09.08.2023	ETSI ES 203 228 V1.4.1 (2022-04)	33.020				
23	SM ETSI GR F5G 010 V1.1.1:2023	Rețea fixă de generație a cincea (F5G). Securitate. Analiza riscului de vulnerabilitate a amenințărilor și recomandări de con măsuri pentru F5G		Fifth Generation Fixed Network (F5G). Security. Threat Vulnerability Risk Analysis and countermeasure recommendations for F5G	09.08.2023	ETSI GR F5G 010 V1.1.1 (2022-04)	33.020				
24	SM ETSI GS QKD 015 V2.1.1:2023	Distribuția cheilor cuantice (QKD). Interfață de control pentru rețele definite de software		Quantum Key Distribution (QKD). Control Interface for Software Defined Networks	09.08.2023	ETSI GS QKD 015 V2.1.1 (2022-04)	33.020				