

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 129 549 V16.4.0:2022	5G. LTE. Nivelul arhitecturii activatorului de servicii pentru verticale (SEAL). Specificația interfeței de programare a aplicației (API). Etapa 3 (3GPP TS 29.549 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		5G. LTE. Service Enabler Architecture Layer for Verticals (SEAL). Application Programming Interface (API) specification. Stage 3 (3GPP TS 29.549 version 16.4.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 129 549 V16.4.0 (2022-01)	33.020				
2	SM ETSI TS 103 653-2 V2.1.1:2022	Testarea rețelei de bază și a interoperabilității (INT). Descrierea testului de interoperabilitate VoLTE/ViLTE peste 4G/de început 5G în medii fizice/virtuale. (3GPP™ ediția 15). Partea 2: Descrieri de test pentru interoperabilitatea VoLTE/ViLTE		Core Network and Interoperability Testing (INT). VoLTE/ViLTE interoperability test description over 4G/early 5G in physical/virtual environments. (3GPP™ Release 15). Part 2: Test Descriptions for VoLTE/ViLTE interoperability	10.10.2022	ETSI TS 103 653-2 V2.1.1 (2022-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

3	SM ETSI TS 128 622 V15.6.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Managementul telecomunicațiilor. Model general de resurse al rețelei universale (NRM) Punctul de referință al integrării (IRP). Serviciul de informare (IS) (3GPP TS 28.622 versiunea 15.6.0 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Telecommunication management. Generic Network Resource Model (NRM) Integration Reference Point (IRP). Information Service (IS) (3GPP TS 28.622 version 15.6.0 Release 15)	10.10.2022	ETSI TS 128 622 V15.6.0 (2022-01)	33.020				
4	SM ETSI TS 126 444 V16.5.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Succesiunea testării (3GPP TS 26.444 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Test sequences (3GPP TS 26.444 version 16.5.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 126 444 V16.5.0 (2022-01)	33.020				
5	SM ETSI TS 126 452 V16.4.0:2022	5G. Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C. Punct alternativ fix utilizând operatori de bază actualizați (3GPP TS 26.452 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		5G. Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code. Alternative fixed-point using updated basic operators (3GPP TS 26.452 version 16.4.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 126 452 V16.4.0 (2022-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

6	SM ETSI TS 126 443 V14.6.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (Punct variabil) (3GPP TS 26.443 versiunea 14.6.0 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (floating-point) (3GPP TS 26.443 version 14.6.0 Release 14)	10.10.2022	ETSI TS 126 443 V14.6.0 (2022- 01)	33.020				
7	SM ETSI TS 126 442 V12.15.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (punct fix) (3GPP TS 26.442 versiunea 12.15.0 Ediția 12)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (fixed-point) (3GPP TS 26.442 version 12.15.0 Release 12)	10.10.2022	ETSI TS 126 442 V12.15.0 (2022- 01)	33.020				
8	SM ETSI TS 123 003 V16.8.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Numerotare, adresare și identificare (3GPP TS 23.003 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Numbering, addressing and identification (3GPP TS 23.003 version 16.8.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 123 003 V16.8.0 (2022- 01)	33.020				
9	SM ETSI TS 123 032 V16.1.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). Descrierea universală a zonei geografice (GAD) (3GPP TS 23.032 versiunea 16.1.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). Universal Geographical Area Description (GAD) (3GPP TS 23.032 version 16.1.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 123 032 V16.1.0 (2022- 01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

10	SM ETSI TS 123 228 V15.5.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Subsistemul multimedia IP (IMS). Faza 2 (3GPP TS 23.228 versiunea 15.5.0 Ediția 15)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. IP Multimedia Subsystem (IMS). Stage 2 (3GPP TS 23.228 version 15.5.0 Release 15)	10.10.2022	ETSI TS 123 228 V15.5.0 (2022-01)	33.020				
11	SM ETSI TS 123 287 V16.6.0:2022	5G. Îmbunătățiri ale arhitecturii pentru sistemul 5G (5GS) de a sprijini serviciile Vehicle-to-Everything (V2X) (3GPP TS 23.287 versiunea 16.6.0 Ediția 16)		5G. Architecture enhancements for 5G System (5GS) to support Vehicle-to-Everything (V2X) services (3GPP TS 23.287 version 16.6.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 123 287 V16.6.0 (2022-01)	33.020				
12	SM ETSI TS 124 080 V16.4.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Specificația serviciilor suplimentare a interfeței radio mobilă de nivelul 3. Formate și codare (3GPP TS 24.080 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Mobile radio interface layer 3 supplementary services specification. Formats and coding (3GPP TS 24.080 version 16.4.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 124 080 V16.4.0 (2022-01)	33.020				
13	SM ETSI TS 123 502 V16.11.0:2022	5G. Proceduri pentru sistemul 5G (5GS) (3GPP TS 23.502 versiunea 16.11.0 Ediția 16)		5G. Procedures for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.502 version 16.11.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 123 502 V16.11.0 (2022-01)	35.040				

Standarde moldovenești adoptate

14	SM ETSI TS 122 261 V16.16.0:2022	5G. Cerințe de service pentru sistemul 5G (3GPP TS 22.261 versiunea 16.16.0 Ediția 16)		5G. Service requirements for the 5G system (3GPP TS 22.261 version 16.16.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 122 261 V16.16.0 (2022-01)	35.040				
15	SM ETSI TS 126 444 V14.6.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Succesiunea testării (3GPP TS 26.444 versiunea 14.6.0 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Test sequences (3GPP TS 26.444 version 14.6.0 Release 14)	10.10.2022	ETSI TS 126 444 V14.6.0 (2022-01)	33.020				
16	SM ETSI TS 126 443 V12.14.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (Punct variabil) (3GPP TS 26.443 versiunea 12.14.0 Ediția 12)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (floating-point) (3GPP TS 26.443 version 12.14.0 Release 12)	10.10.2022	ETSI TS 126 443 V12.14.0 (2022-01)	33.020				
17	SM ETSI TS 126 442 V15.4.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (punct fix) (3GPP TS 26.442 versiunea 15.4.0 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (fixed-point) (3GPP TS 26.442 version 15.4.0 Release 15)	10.10.2022	ETSI TS 126 442 V15.4.0 (2022-01)	33.020				
18	SM ETSI TS 123 283 V16.6.0:2022	LTE. Interconectarea comunicațiilor critice cu sistemele radio mobile terestre (3GPP TS 23.283 versiunea 16.6.0 Ediția 16)		LTE. Mission Critical Communication Interworking with Land Mobile Radio Systems (3GPP TS 23.283 version 16.6.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 123 283 V16.6.0 (2022-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

19	SM ETSI TS 103 525-2 V1.2.1:2022	Sisteme inteligente de transport (ITS). Testare. Specificațiile testului de conformitate pentru managementul ITS PKI. Partea 2: Structura setului de testare și scopurile de testare (TSS și TP)		Intelligent Transport Systems (ITS). Testing. Conformance test specifications for ITS PKI management. Part 2: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS & TP)	10.10.2022	ETSI TS 103 525-2 V1.2.1 (2022-01)	35.240.60				
20	SM ETSI TS 103 525-3 V1.2.1:2022	Sisteme inteligente de transport (ITS). Testare. Specificațiile testului de conformitate pentru managementul ITS PKI. Partea 3: Serie de încercări abstracte (ATS) și informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercare (PIXIT)		Intelligent Transport Systems (ITS). Testing. Conformance test specifications for ITS PKI management. Part 3: Abstract Test Suite (ATS) and Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT)	10.10.2022	ETSI TS 103 525-3 V1.2.1 (2022-01)	35.240.60				
21	SM ETSI TS 123 203 V16.3.0:2022	Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Arhitectura de gestionare a politicii de taxare și a taxării (3GPP TS 23.203 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Policy and charging control architecture (3GPP TS 23.203 version 16.3.0 Release 16)	10.10.2022	ETSI TS 123 203 V16.3.0 (2022-01)	33.020				