

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 129 572 V17.8.0:2024	5G. Sistem 5G. Servicii de gestionare a locației. Etapa 3 (3GPP TS 29.572 versiunea 17.8.0 Ediția 17)		5G. 5G System. Location Management Services. Stage 3 (3GPP TS 29.572 version 17.8.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 129 572 V17.8.0 (2023-07)	33.020				
2	SM ETSI TS 129 581 V17.4.0:2024	5G. Sistem 5G. Multicast/Serviciul de difuzare a serviciilor de transport. Etapa 3 (3GPP TS 29.581 versiunea 17.4.0 Ediția 17)		5G. 5G System. Multicast/Broadcast Service Transport Services. Stage 3 (3GPP TS 29.581 version 17.4.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 129 581 V17.4.0 (2023-07)	33.020				
3	SM ETSI TS 129 582 V16.5.0:2024	LTE. 5G. Interconectarea misiunii de date critice (MCData) cu sistemele de comunicații radio mobile terestre (LMR). Etapa 3 (3GPP TS 29.582 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		LTE. 5G. Mission Critical Data (MCData) interworking with Land Mobile Radio (LMR) systems. Stage 3 (3GPP TS 29.582 version 16.5.0 Release 16)	17.10.2024	ETSI TS 129 582 V16.5.0 (2023-07)	33.020				
4	SM ETSI TS 129 582 V17.5.0:2024	LTE. 5G. Interconectarea misiunii de date critice (MCData) cu sistemele de comunicații radio mobile terestre (LMR). Etapa 3 (3GPP TS 29.582 versiunea 17.5.0 Ediția 17)		LTE. 5G. Mission Critical Data (MCData) interworking with Land Mobile Radio (LMR) systems. Stage 3 (3GPP TS 29.582 version 17.5.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 129 582 V17.5.0 (2023-07)	33.020				
5	SM ETSI TS 129 591 V17.10.0:2024	5G. Sistem 5G. Funcția de acces la serviciile rețelei Southbound. Etapa 3 (3GPP TS 29.591 versiunea 17.10.0 Ediția 17)		5G. 5G System. Network Exposure Function Southbound Services. Stage 3 (3GPP TS 29.591 version 17.10.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 129 591 V17.10.0 (2023-07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

6	SM ETSI TS 131 102 V17.10.0:2024	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Caracteristicile aplicației modulului universal de identitate a abonatului (USIM) (3GPP TS 31.102 versiunea 17.10.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Characteristics of the Universal Subscriber Identity Module (USIM) application (3GPP TS 31.102 version 17.10.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 131 102 V17.10.0 (2023-07)	33.020				
7	SM ETSI TS 131 111 V17.7.0:2024	Sistemul de telecomunicații celular digital (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Setul de instrumente pentru aplicația modulului de identitate de abonat (USIM) (3GPP TS 31.111 versiunea 17.7.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Universal Subscriber Identity Module (USIM) Application Toolkit (USAT) (3GPP TS 31.111 version 17.7.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 131 111 V17.7.0 (2023-07)	33.020				
8	SM ETSI TS 131 121 V16.12.0:2024	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Interfața terminalului UICC. Specificația testului aplicației pentru modulul universal de identitate a abonatului (USIM) (3GPP TS 31.121 versiunea 16.12.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. UICC-terminal interface. Universal Subscriber Identity Module (USIM) application test specification (3GPP TS 31.121 version 16.12.0 Release 16)	17.10.2024	ETSI TS 131 121 V16.12.0 (2023-07)	33.020				
9	SM ETSI TS 131 122 V17.2.0:2024	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Specificația testului de conformitate a modulului universal de identitate a abonatului (USIM) (3GPP TS 31.122 versiunea 17.2.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Universal Subscriber Identity Module (USIM) conformance test specification (3GPP TS 31.122 version 17.2.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 131 122 V17.2.0 (2023-07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

10	SM ETSI TS 131 130 V17.3.0:2024	Sistem digital de comunicații celulare (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Interfața de programare a aplicației (U)SIM (API). (U)SIM API pentru cartela Java™ (3GPP TS 31.130 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. (U)SIM Application Programming Interface (API). (U)SIM API for Java™ Card (3GPP TS 31.130 version 17.3.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 131 130 V17.3.0 (2023-07)	33.020				
11	SM ETSI TS 132 156 V17.3.0:2024	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Repertoriul modelului de convergență mobilă fixă (FMC) (3GPP TS 32.156 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Fixed Mobile Convergence (FMC) model repertoire (3GPP TS 32.156 version 17.3.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 132 156 V17.3.0 (2023-07)	33.020				
12	SM ETSI TS 132 158 V16.10.0:2024	LTE. 5G. Management și orchestrare. Reguli de proiectare pentru seturi de soluții (SS) de transfer reprezentativ de stat (REST) (3GPP TS 32.158 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		LTE. 5G. Management and orchestration. Design rules for REpresentational State Transfer (REST) Solution Sets (SS) (3GPP TS 32.158 version 16.10.0 Release 16)	17.10.2024	ETSI TS 132 158 V16.10.0 (2023-07)	33.020				
13	SM ETSI TS 132 158 V17.5.0:2024	LTE. 5G. Management și orchestrare. Reguli de proiectare pentru seturi de soluții (SS) de transfer reprezentativ de stat (REST) (3GPP TS 32.158 versiunea 17.5.0 Ediția 17)		LTE. 5G. Management and orchestration. Design rules for REpresentational State Transfer (REST) Solution Sets (SS) (3GPP TS 32.158 version 17.5.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 132 158 V17.5.0 (2023-07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

14	SM ETSI TS 132 160 V16.7.0:2024	LTE. 5G. Management și orchestrație. Șablonul serviciului de gestionare (3GPP TS 32.160 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. 5G. Management and orchestration. Management service template (3GPP TS 32.160 version 16.7.0 Release 16)	17.10.2024	ETSI TS 132 160 V16.7.0 (2023- 07)	33.020				
15	SM ETSI TS 132 160 V17.8.0:2024	LTE. 5G. Management și orchestrație. Șablonul serviciului de gestionare (3GPP TS 32.160 versiunea 17.8.0 Ediția 17)		LTE. 5G. Management and orchestration. Management service template (3GPP TS 32.160 version 17.8.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 132 160 V17.8.0 (2023- 07)	33.020				
16	SM ETSI TS 132 240 V17.10.0:2024	Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Managementul telecomunicațiilor. Gestionarea tarifelor. Arhitectura și principiile de încărcare (3GPP TS 32.240 versiunea 17.8.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Telecommunication management. Charging management. Charging architecture and principles (3GPP TS 32.240 version 17.10.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 132 240 V17.10.0 (2023- 07)	33.020				
17	SM ETSI TS 132 255 V16.14.0:2024	5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Tarifarea domeniului de conexiune a datelor 5G. Etapa 2 (3GPP TS 32.255 versiunea 16.14.0 Ediția 16)		5G. Telecommunication management, Charging management. 5G data connectivity domain charging. Stage 2 (3GPP TS 32.255 version 16.14.0 Release 16)	17.10.2024	ETSI TS 132 255 V16.14.0 (2023- 07)	33.020				
18	SM ETSI TS 132 255 V17.10.0:2024	5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Tarifarea domeniului de conexiune a datelor 5G. Etapa 2 (3GPP TS 32.255 versiunea 17.10.0 Ediția 17)		5G; Telecommunication management; Charging management; 5G data connectivity domain charging; Stage 2 (3GPP TS 32.255 version 17.10.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 132 255 V17.10.0 (2023- 07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

19	SM ETSI TS 132 257 V17.3.0:2024	5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Tarifarea domeniului de calcul Edge (3GPP TS 32.257 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		5G. Telecommunication management. Charging management. Edge computing domain charging (3GPP TS 32.257 version 17.3.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 132 257 V17.3.0 (2023-07)	33.020				
20	SM ETSI TS 132 290 V17.7.0:2024	5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul tarifelor. Sistemul 5G. Servicii, operațiuni și proceduri de calculare a plăților utilizând interfața bazată pe servicii (SBI) (3GPP TS 32.290 versiunea 17.7.0 Ediția 17)		5G. Telecommunication management. Charging management. 5G system. Services, operations and procedures of charging using Service Based Interface (SBI) (3GPP TS 32.290 version 17.7.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 132 290 V17.7.0 (2023-07)	33.020				
21	SM ETSI TS 132 291 V17.7.0:2024	5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Sistemul 5G, serviciul de încărcare. Etapa 3 (3GPP TS 32.291 versiunea 17.7.0 Ediția 17)		5G. Telecommunication management. Charging management. 5G system, charging service. Stage 3 (3GPP TS 32.291 version 17.7.0 Release 17)	17.10.2024	ETSI TS 132 291 V17.7.0 (2023-07)	33.020				