

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 132 290 V16.9.0:2022	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 16.9.0 Ediția 16)		5G. Telecommunication management. Charging management. 5G system. Services, operations and procedures of charging using Service Based Interface (SBI) (3GPP TS 32.290 version 16.9.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 290 V16.9.0 (2021-09)	33.020				
2	SM ETSI TS 132 290 V16.8.0:2022	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 16.8.0 Ediția 16)		5G. Telecommunication management. Charging management. 5G system. Services, operations and procedures of charging using Service Based Interface (SBI) (3GPP TS 32.290 version 16.8.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 290 V16.8.0 (2021-08)	33.020				
3	SM ETSI TS 132 290 V16.7.0:2022	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 16.7.0 Ediția 16)		5G. Telecommunication management. Charging management. 5G system. Services, operations and procedures of charging using Service Based Interface (SBI) (3GPP TS 32.290 version 16.7.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 290 V16.7.0 (2021-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

4	SM ETSI TS 132 274 V16.3.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Managementul taxelor. Încărcarea serviciului de mesaje scurte (SMS) (3GPP TS 32.274 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Charging management. Short Message Service (SMS) charging (3GPP TS 32.274 version 16.3.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 274 V16.3.0 (2021-08)	33.020				
5	SM ETSI TS 132 260 V16.3.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Tarifarea subsistemului multimedia IP (IMS) (3GPP TS 32.260 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Charging management. IP Multimedia Subsystem (IMS) charging (3GPP TS 32.260 version 16.3.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 260 V16.3.0 (2021-04)	33.020				
6	SM ETSI TS 132 256 V16.2.0:2022	5G. Managementul încărcării. Conexiunea 5G și tarifarea domeniului de mobilitate. Etapa 2 (3GPP TS 32.256 versiunea 16.2.0 Ediția 16)		5G. Charging management. 5G connection and mobility domain charging. Stage 2 (3GPP TS 32.256 version 16.2.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 256 V16.2.0 (2021-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

7	SM ETSI TS 132 255 V16.10.0:2022	5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Tarifarea domeniului de conexiune a datelor 5G. Etapa 2 (3GPP TS 32.255 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		5G. Telecommunication management. Charging management. 5G data connectivity domain charging. Stage 2 (3GPP TS 32.255 version 16.10.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 255 V16.10.0 (2021-09)	33.020				
8	SM ETSI TS 132 255 V16.9.0:2022	5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Tarifarea domeniului de conexiune a datelor 5G. Etapa 2 (3GPP TS 32.255 versiunea 16.9.0 Ediția 16)		5G. Telecommunication management. Charging management. 5G data connectivity domain charging. Stage 2 (3GPP TS 32.255 version 16.9.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 255 V16.9.0 (2021-08)	33.020				
9	SM ETSI TS 132 255 V16.8.0:2022	5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Tarifarea domeniului de conexiune a datelor 5G. Etapa 2 (3GPP TS 32.255 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		5G. Telecommunication management. Charging management. 5G data connectivity domain charging. Stage 2 (3GPP TS 32.255 version 16.8.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 255 V16.8.0 (2021-04)	33.020				
10	SM ETSI TS 132 254 V16.4.0:2022	LTE. 5G. Managementul telecomunicațiilor. Gestionarea încărcăturii. Funcția de expunere a încărcării prin interfețele aplicației programului (API) către nord (3GPP TS 32.254 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		LTE. 5G. Telecommunication management. Charging management. Exposure function Northbound Application Program Interfaces (APIs) charging (3GPP TS 32.254 version 16.4.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 254 V16.4.0 (2021-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

11	SM ETSI TS 132 240 V16.4.0:2022	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 16.4.0 Ediția 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 16.4.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 240 V16.4.0 (2021-09)	33.020				
12	SM ETSI TS 132 240 V16.3.0:2022	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 16.3.0 Ediția 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 16.3.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 240 V16.3.0 (2021-08)	33.020				
13	SM ETSI TS 132 240 V16.2.0:2022	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 16.2.0 Ediția 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 16.2.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 240 V16.2.0 (2021-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

14	SM ETSI TS 132 160 V16.5.0:2022	LTE. 5G. Management și orcheștrație. Șablonul serviciului de gestionare (3GPP TS 32.160 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		LTE. 5G. Management and orchestration. Management service template (3GPP TS 32.160 version 16.5.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 160 V16.5.0 (2021-08)	33.020				
15	SM ETSI TS 132 158 V16.4.0:2022	LTE. 5G. Management și orcheștrație. Reguli de proiectare pentru seturi de soluții (SS) de transfer reprezentativ de stat (REST) (3GPP TS 32.158 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		LTE. 5G. Management and orchestration. Design rules for REpresentational State Transfer (REST) Solution Sets (SS) (3GPP TS 32.158 version 16.4.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 158 V16.4.0 (2021-09)	33.020				
16	SM ETSI TS 132 158 V16.3.0:2022	LTE. 5G. Management și orcheștrație. Reguli de proiectare pentru seturi de soluții (SS) de transfer reprezentativ de stat (REST) (3GPP TS 32.158 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		LTE. 5G. Management and orchestration. Design rules for REpresentational State Transfer (REST) Solution Sets (SS) (3GPP TS 32.158 version 16.3.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 132 158 V16.3.0 (2021-08)	33.020				
17	SM ETSI TS 131 124 V16.4.0:2022	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Specificația testului de conformitate a echipamentelor mobile (ME). Specificația testului de conformitate a setului de instrumente pentru aplicația modulului universal de identitate a abonatului (USAT) (3GPP TS 31.124 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Mobile Equipment (ME) conformance test specification. Universal Subscriber Identity Module Application Toolkit (USAT) conformance test specification (3GPP TS 31.124 version 16.4.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 131 124 V16.4.0 (2021-09)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

18	SM ETSI TS 131 124 V16.3.0:2022	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Specificația testului de conformitate a echipamentelor mobile (ME). Specificația testului de conformitate a setului de instrumente pentru aplicația modulului universal de identitate a abonatului (USAT) (3GPP TS 31.124 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Mobile Equipment (ME) conformance test specification. Universal Subscriber Identity Module Application Toolkit (USAT) conformance test specification (3GPP TS 31.124 version 16.3.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 131 124 V16.3.0 (2021-05)	33.020				
19	SM ETSI TS 131 124 V16.2.0:2022	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Specificația testului de conformitate a echipamentelor mobile (ME). Specificația testului de conformitate a setului de instrumente pentru aplicația modulului universal de identitate a abonatului (USAT) (3GPP TS 31.124 versiunea 16.2.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Mobile Equipment (ME) conformance test specification. Universal Subscriber Identity Module Application Toolkit (USAT) conformance test specification (3GPP TS 31.124 version 16.2.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 131 124 V16.2.0 (2021-01)	33.020				
20	SM ETSI TS 131 122 V16.3.0:2022	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Specificația testului de conformitate a modulului universal de identitate a abonatului (USIM) (3GPP TS 31.122 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Universal Subscriber Identity Module (USIM) conformance test specification (3GPP TS 31.122 version 16.3.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 131 122 V16.3.0 (2021-08)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

21	SM ETSI TS 131 121 V16.5.0:2022	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 16.5.0 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 16.5.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 131 121 V16.5.0 (2021-10)	33.020				
22	SM ETSI TS 131 121 V16.4.0:2022	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 16.4.0 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 16.4.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 131 121 V16.4.0 (2021-09)	33.020				
23	SM ETSI TS 131 121 V16.3.0:2022	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 16.3.0 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 16.3.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 131 121 V16.3.0 (2021-04)	33.020				
24	SM ETSI TS 131 121 V16.2.0:2022	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 16.2.0 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 16.2.0 Release 16)	16.06.2022	ETSI TS 131 121 V16.2.0 (2021-01)	33.020				