

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 132 581 V17.0.0:2023	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Operațiuni, administrare, întreținere și aprovizionare (OAM&P) cu nodul de domiciliu B (HNB). Concepte și cerințe pentru interfața tip 1 HNB la sistemul de management HNB (HMS) (3GPP TS 32.581 versiunea 17.0.0		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Home Node B (HNB) Operations, Administration, Maintenance and Provisioning (OAM&P). Concepts and requirements for Type 1 interface HNB to HNB Management System (HMS) (3GPP TS 32.581 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 132 581 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
2	SM ETSI TS 132 582 V17.0.0:2023	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Operațiuni, administrare, întreținere și aprovizionare (OAM&P) cu nodul de domiciliu B (HNB). Model de informații pentru interfața tip 1 HNB către HNB al sistemului de management (HMS) (3GPP TS 32.582 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Home Node B (HNB) Operations, Administration, Maintenance and Provisioning (OAM&P). Information model for Type 1 interface HNB to HNB Management System (HMS) (3GPP TS 32.582 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 132 582 V17.0.0 (2022-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

3	SM ETSI TS 132 583 V17.0.0:2023	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Operațiuni, administrare, întreținere și aprovizionare (OAM&P) cu nodul de domiciliu B (HNB). Fluxuri de proceduri pentru interfața de tip 1 HNB către HNB al sistemului de management (HMS) (3GPP TS 32.583 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Home Node B (HNB) Operations, Administration, Maintenance and Provisioning (OAM&P). Procedure flows for Type 1 interface HNB to HNB Management System (HMS) (3GPP TS 32.583 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 132 583 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
4	SM ETSI TS 132 584 V17.0.0:2023	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). Managementul telecomunicațiilor. Operațiuni, administrare, întreținere și aprovizionare (OAM&P) cu nodul de domiciliu B (HNB). Definiții XML pentru interfața HNB tip 1 la sistemul de management HNB (HMS) (3GPP TS 32.584 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). Telecommunication management. Home Node B (HNB) Operations, Administration, Maintenance and Provisioning (OAM&P). XML definitions for Type 1 interface HNB to HNB Management System (HMS) (3GPP TS 32.584	24.10.2023	ETSI TS 132 584 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
5	SM ETSI TS 132 591 V17.0.0:2023	LTE. Managementul telecomunicațiilor. Operațiuni, administrare, întreținere și aprovizionare (OAM&P) cu nodul B îmbunătățit de domiciliu (HeNB). Concepte și cerințe pentru interfața de tip 1 între HeNB cu sistemul de management HeNB (HeMS) (3GPP TS 32.591 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. Telecommunication management. Home enhanced Node B (HeNB) Operations, Administration, Maintenance and Provisioning (OAM&P). Concepts and requirements for Type 1 interface HeNB to HeNB Management System (HeMS) (3GPP TS 32.591 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 132 591 V17.0.0 (2022-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

6	SM ETSI TS 132 592 V17.0.0:2023	LTE. Managementul telecomunicațiilor. Operațiuni, administrare, întreținere și aprovizionare (OAM&P) cu nodul B îmbunătățit de domiciliu (HeNB). Model de informații pentru interfața de tip 1 HeNB și sistemul de management HeNB (HeMS) (3GPP TS 32.592 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. Telecommunication management. Home enhanced Node B (HeNB) Operations, Administration, Maintenance and Provisioning (OAM&P). Information model for Type 1 interface HeNB to HeNB Management System (HeMS) (3GPP TS 32.592 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 132 592 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
7	SM ETSI TS 132 593 V17.0.0:2023	LTE. Managementul telecomunicațiilor. Operațiuni, administrare, întreținere și aprovizionare (OAM&P) cu nodul B îmbunătățit de domiciliu (HeNB). Fluxuri de proceduri pentru interfața tip 1 HeNB la sistemul de management HeNB (HeMS) (3GPP TS 32.593 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. Telecommunication management. Home enhanced Node B (HeNB) Operations, Administration, Maintenance and Provisioning (OAM&P). Procedure flows for Type 1 interface HeNB to HeNB Management System (HeMS) (3GPP TS 32.593 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 132 593 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
8	SM ETSI TS 132 594 V17.0.0:2023	LTE. Managementul telecomunicațiilor. Operațiuni, administrare, întreținere și aprovizionare (OAM&P) cu nodul B îmbunătățit de domiciliu (HeNB). Definiții XML pentru interfața de tip 1 HeNB la sistemul de management HeNB (HeMS) (3GPP TS 32.594 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. Telecommunication management. Home enhanced Node B (HeNB) Operations, Administration, Maintenance and Provisioning (OAM&P). XML definitions for Type 1 interface HeNB to HeNB Management System (HeMS) (3GPP TS 32.594 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 132 594 V17.0.0 (2022-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

9	SM ETSI TS 132 600 V17.0.0:2023	Sistem digital de telecomunicații celulare (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Managementul configurației (CM). Concept și cerințe performante (3GPP TS 32 600 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Configuration Management (CM). Concept and high-level requirements (3GPP TS 32.600 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 132 600 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
10	SM ETSI TS 134 124 V17.0.0:2023	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). Cerințe de compatibilitate electromagnetică (EMC) pentru terminalele mobile și echipamentele auxiliare (3GPP TS 34.124 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). Electromagnetic compatibility (EMC) requirements for mobile terminals and ancillary equipment (3GPP TS 34.124 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 134 124 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
11	SM ETSI TS 134 131 V17.0.0:2023	Sistem digital de telecomunicații celulare (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Specificații de testare pentru legarea în limbajul C la modulul de interfață pentru abonat (universal) ((U)SIM) Interfața de programare a aplicației (API) (3GPP TS 34.131 versiunea 17.0.0)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Test Specification for C-language binding to (Universal) Subscriber Interface Module ((U)SIM) Application Programming Interface (API) (3GPP TS 34.131 version 17.0.0)	24.10.2023	ETSI TS 134 131 V17.0.0 (2022-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

12	SM ETSI TR 134 926 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Compatibilitate electromagnetică (CEM). Tabel de cerințe internaționale pentru terminalele mobile și echipamentele auxiliare (3GPP TR 34.926 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Electromagnetic compatibility (EMC). Table of international requirements for mobile terminals and ancillary equipment (3GPP TR 34.926 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TR 134 926 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
13	SM ETSI TS 136 104 V16.13.0:2023	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Transmisiune și recepția radio a stației de bază (BS) (3GPP TS 36.104 versiunea 16.13.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 16.13.0 Release 16)	24.10.2023	ETSI TS 136 104 V16.13.0 (2022-04)	35.040				
14	SM ETSI TS 136 104 V17.5.0:2023	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Transmisiune și recepția radio a stației de bază (BS) (3GPP TS 36.104 versiunea 17.5.0 Ediția 17)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 17.5.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 136 104 V17.5.0 (2022-04)	35.040				
15	SM ETSI TS 136 104 V15.15.0:2023	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Transmisiune și recepția radio a stației de bază (BS) (3GPP TS 36.104 versiunea 15.15.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 15.15.0 Release 15)	24.10.2023	ETSI TS 136 104 V15.15.0 (2022-04)	35.040				
16	SM ETSI TS 136 106 V17.0.0:2023	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Transmisiunea și recepția radio a translocatorului FDD (3GPP TS 36.106 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). FDD repeater radio transmission and reception (3GPP TS 36.106 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 136 106 V17.0.0 (2022-04)	35.040				

Standarde moldovenești adoptate

17	SM ETSI TS 136 111 V17.0.0:2023	LTE. Specificația de performanță a Unității de măsurare a locației (LMU). Sisteme de poziționare bazate pe rețea în rețeaua de acces radio terestră universală evoluată (E-UTRAN) (3GPP TS 36.111 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. Location Measurement Unit (LMU) performance specification. Network based positioning systems in Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) (3GPP TS 36.111 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 136 111 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
18	SM ETSI TS 136 112 V17.0.0:2023	LTE. Specificația de conformitate a Unității de măsurare a locației (LMU). Sisteme de poziționare bazate pe rețea în rețeaua de acces radio terestră universală evoluată (E-UTRAN) (3GPP TS 36.112 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. Location Measurement Unit (LMU) conformance specification. Network based positioning systems in Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) (3GPP TS 36.112 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 136 112 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
19	SM ETSI TS 136 113 V17.0.0:2023	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Compatibilitatea electromagnetică (EMC) a stației de bază (BS) și retranslatorului (3GPP TS 36.113 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) and repeater ElectroMagnetic Compatibility (EMC) (3GPP TS 36.113 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 136 113 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
20	SM ETSI TS 136 116 V17.0.0:2023	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Transmisie și recepție radio releu (3GPP TS 36.116 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Relay radio transmission and reception (3GPP TS 36.116 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 136 116 V17.0.0 (2022-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

21	SM ETSI TS 136 117 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității releului (3GPP TS 36.117 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Relay conformance testing (3GPP TS 36.117 version 17.0.0 Release 17)	24.10.2023	ETSI TS 136 117 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
----	---------------------------------	---	--	---	------------	-----------------------------------	--------	--	--	--	--