

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 136 425 V16.0.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Protocolul planului utilizator al interfeței X2 (3GPP TS 36.425 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). X2 interface user plane protocol (3GPP TS 36.425 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 425 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
2	SM ETSI TS 136 440 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Aspecte generale și principii pentru suportul interfețelor serviciului de difuzare multimedia și multiadrese (MBMS) în cadrul E-UTRAN (3GPP TS 36.440 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). General aspects and principles for interfaces supporting Multimedia Broadcast Multicast Service (MBMS) within E-UTRAN (3GPP TS 36.440 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 440 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
3	SM ETSI TS 136 441 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Stratul 1 pentru interfețele de sprijin al serviciului de difuzare multimedia și multiadrese (MBMS) în cadrul E-UTRAN (3GPP TS 36.441 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). Layer 1 for interfaces supporting Multimedia Broadcast Multicast Service (MBMS) within E-UTRAN (3GPP TS 36.441 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 441 V16.0.0 (2020-07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

4	SM ETSI TS 136 442 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Semnalizarea de transport pentru interfețele de sprijin al serviciului de difuzare multimedia și multiadrese (MBMS) în cadrul E-UTRAN (3GPP TS 36.442 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). Signalling Transport for interfaces supporting Multimedia Broadcast Multicast Service (MBMS) within E-UTRAN (3GPP TS 36.442 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 442 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
5	SM ETSI TS 136 443 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Protocolul aplicației M2 (M2AP) (3GPP TS 36.443 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). M2 Application Protocol (M2AP) (3GPP TS 36.443 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 443 V16.0.0 (2020-09)	33.020				
6	SM ETSI TS 136 444 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Protocolul aplicației M3 (M3AP) (3GPP TS 36.444 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). M3 Application Protocol (M3AP) (3GPP TS 36.444 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 444 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
7	SM ETSI TS 136 445 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Transport de date M1 (3GPP TS 36.445 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). M1 data transport (3GPP TS 36.445 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 445 V16.0.0 (2020-07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

8	SM ETSI TS 136 455 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Protocolul de poziționare LTE A (LPPa) (3GPP TS 36.445 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). LTE Positioning Protocol A (LPPa) (3GPP TS 36.455 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 455 V16.0.0 (2020-09)	33.020				
9	SM ETSI TS 136 455 V16.1.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Protocolul de poziționare LTE A (LPPa) (3GPP TS 36.455 Versiunea 16.1.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). LTE Positioning Protocol A (LPPa) (3GPP TS 36.455 version 16.1.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 455 V16.1.0 (2020-11)	33.020				
10	SM ETSI TS 136 456 V16.0.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Aspecte generale și principii ale interfeței SLM (3GPP TS 36.456 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). SLM interface general aspects and principles (3GPP TS 36.456 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 456 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
11	SM ETSI TS 136 457 V16.0.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Stratul 1 a interfeței SLM (3GPP TS 36.457 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). SLM interface layer 1 (3GPP TS 36.457 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 457 V16.0.0 (2020-07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

12	SM ETSI TS 136 458 V16.0.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Semnalizarea de transport pentru interfețele SLM (3GPP TS 36.458 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). SLM interface signalling transport (3GPP TS 36.458 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 458 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
13	SM ETSI TS 136 459 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN). Aplicația Protocolului (SLM) pentru Interfața SLM (3GPP TS 36.459 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN). SLM interface Application Protocol (SLM) (3GPP TS 36.459 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 459 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
14	SM ETSI TS 136 461 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și locală fără fir (WLAN). Stratul 1 Xw (3GPP TS 36.461 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) and Wireless LAN (WLAN). Xw layer 1 (3GPP TS 36.461 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 461 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
15	SM ETSI TS 136 462 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și locală fără fir (WLAN). Semnalizarea de transport Xw (3GPP TS 36.462 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) and Wireless LAN (WLAN). Xw signalling transport (3GPP TS 36.462 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 462 V16.0.0 (2020-07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

16	SM ETSI TS 136 463 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Rețea locală fără fir (WLAN). Aplicația Protocolului Xw (XwAP) (3GPP TS 36.463 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) and Wireless Local Area Network (WLAN). Xw application protocol (XwAP) (3GPP TS 36.463 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 463 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
17	SM ETSI TS 136 464 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Rețea locală fără fir (WLAN). Transport de date Xw (3GPP TS 36.464 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) and Wireless Local Area Network (WLAN). Xw data transport (3GPP TS 36.464 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 464 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
18	SM ETSI TS 136 465 V16.0.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Rețea locală fără fir (WLAN). Protocolul planului utilizator al interfeței Xw (3GPP TS 36.465 Versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access Network (E-UTRAN) and Wireless Local Area Network (WLAN). Xw interface user plane protocol (3GPP TS 36.465 version 16.0.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 465 V16.0.0 (2020-07)	33.020				
19	SM ETSI TS 136 508 V15.6.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Medii de testare comune pentru testarea conformității echipamentelor utilizatorului (UE). (3GPP TS 36.508 Versiunea 15.6.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Common test environments for User Equipment (UE) conformance testing (3GPP TS 36.508 version 15.6.0 Release 15)	12.11.2021	ETSI TS 136 508 V15.6.0 (2020-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

20	SM ETSI TS 136 508 V16.5.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Medii de testare comune pentru testarea conformității echipamentelor utilizatorului (UE). (3GPP TS 36.508 Versiunea 16.5.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Common test environments for User Equipment (UE) conformance testing (3GPP TS 36.508 version 16.5.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 508 V16.5.0 (2020-09)	33.020				
21	SM ETSI TS 136 508 V16.6.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Medii de testare comune pentru testarea conformității echipamentelor utilizatorului (UE). (3GPP TS 36.508 Versiunea 16.6.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Common test environments for User Equipment (UE) conformance testing (3GPP TS 36.508 version 16.6.0 Release 16)	12.11.2021	ETSI TS 136 508 V16.6.0 (2020-11)	33.020				
22	SM ETSI TS 136 509 V15.4.0:2021	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Funcții speciale de testare a conformității pentru echipamentele utilizatorului (UE) (3GPP TS 36.509 Versiunea 15.4.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Special conformance testing functions for User Equipment (UE) (3GPP TS 36.509 version 15.4.0 Release 15)	12.11.2021	ETSI TS 136 509 V15.4.0 (2020-11)	33.020				