

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 124 371 V14.11.0:2022	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Acces prin comunicare web în timp real (WebRTC) la subsistemul rețelei de bază (CN) IP-multimedia (IM) (IMS). Etapa 3. Specificația protocolului (3GPP TS 24.371 versiunea 14.11.0 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Web Real-Time Communications (WebRTC) access to the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem (IMS). Stage 3. Protocol specification (3GPP TS 24.371 version 14.11.0 Release 14)	20.10.2022	ETSI TS 124 371 V14.11.0 (2022-01)	35.040				
2	SM ETSI TS 138 202 V16.3.0:2022	5G. NR. Servicii furnizate de stratul fizic (3GPP TS 38.202 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		5G. NR. Services provided by the physical layer (3GPP TS 38.202 version 16.3.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 138 202 V16.3.0 (2022-01)	33.020				
3	SM ETSI TS 138 212 V15.13.0:2022	5G. NR. Multiplexare și codificarea canalelor (3GPP TS 38.212 versiunea 15.13.0 Ediția 15)		5G. NR. Multiplexing and channel coding (3GPP TS 38.212 version 15.13.0 Release 15)	20.10.2022	ETSI TS 138 212 V15.13.0 (2022-01)	33.020				
4	SM ETSI TS 138 214 V15.15.0:2022	5G. NR. Proceduri ale stratului fizic pentru date (3GPP TS 38.214 versiunea 15.15.0 Ediția 15)		5G. NR. Physical layer procedures for data (3GPP TS 38.214 version 15.15.0 Release 15)	20.10.2022	ETSI TS 138 214 V15.15.0 (2022-01)	33.020				
5	SM ETSI TS 136 212 V15.15.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Multiplexarea și codificarea canalului (3GPP TS 36.212 versiunea 15.5.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Multiplexing and channel coding (3GPP TS 36.212 version 15.15.0 Release 15)	20.10.2022	ETSI TS 136 212 V15.15.0 (2022-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

6	SM ETSI TS 138 523-2 V16.10.0:2022	5G. LTE. 5GS. Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 2: Aplicabilitatea cazurilor de testare a protocolului (3GPP TS 38.523-2 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		5G. LTE. 5GS. User Equipment (UE) conformance specification. Part 2: Applicability of protocol test cases (3GPP TS 38.523-2 version 16.10.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 138 523-2 V16.10.0 (2022-01)	33.020				
7	SM ETSI TS 136 521-2 V16.11.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 2: Declarația de conformitate a implementării (ICS) (3GPP TS 36.521-2 versiunea		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 2: Implementation Conformance Statement (ICS) (3GPP TS 36.521-2 version 16.11.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 136 521-2 V16.11.0 (2022-01)	33.020				
8	SM ETSI TS 124 371 V15.5.0:2022	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Acces prin comunicare web în timp real (WebRTC) la subsistemul rețelei de bază (CN) IP-multimedia (IM) (IMS). Etapa 3. Specificația protocolului (3GPP TS 24.371 versiunea 15.15.0 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Web Real-Time Communications (WebRTC) access to the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem (IMS). Stage 3. Protocol specification (3GPP TS 24.371 version 15.5.0 Release 15)	20.10.2022	ETSI TS 124 371 V15.5.0 (2022-01)	35.040				
9	SM ETSI TS 138 211 V15.10.0:2022	5G. NR. Canale fizice și modulație (3GPP TS 38.211 versiunea 15.10.0 Ediția 15)		5G. NR. Physical channels and modulation (3GPP TS 38.211 version 15.10.0 Release 15)	20.10.2022	ETSI TS 138 211 V15.10.0 (2022-01)	33.020				
10	SM ETSI TS 138 212 V16.8.0:2022	5G. NR. Multiplexare și codificarea canalelor (3GPP TS 38.212 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		5G. NR. Multiplexing and channel coding (3GPP TS 38.212 version 16.8.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 138 212 V16.8.0 (2022-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

11	SM ETSI TS 101 154 V2.7.1:2022	Radiodifuziune video digitală (DVB). Specificația pentru utilizarea codificării Video și Audio în aplicații de radiodifuziune și bandă largă		Digital Video Broadcasting (DVB). Specification for the use of Video and Audio Coding in Broadcast and Broadband Applications	20.10.2022	ETSI TS 101 154 V2.7.1 (2022-01)	33.020				
12	SM ETSI TS 136 579-3 V13.2.0:2022	LTE. Servicii de misiune critică (MC) prin LTE. Partea 3: Specificația de conformitate cu aplicația server Push To Talk (MCPTT) pentru misiune critică (3GPP TS 36.579-3 versiunea 13.2.0 Ediția 12)		LTE. Mission Critical (MC) services over LTE. Part 3: Mission Critical Push To Talk (MCPTT) Server Application conformance specification (3GPP TS 36.579-3 version 13.2.0 Release 12)	20.10.2022	ETSI TS 136 579-3 V13.2.0 (2022-01)	33.020				
13	SM ETSI TS 124 379 V16.11.0:2022	LTE. Controlul apelurilor pentru misiunea critică Push To Talk (MCPTT). Specificația protocolului (3GPP TS 24.379 versiunea 16.11.0 Ediția 16)		LTE. Mission Critical Push To Talk (MCPTT) call control. Protocol specification (3GPP TS 24.379 version 16.11.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 124 379 V16.11.0 (2022-01)	35.040				
14	SM ETSI TS 124 379 V14.14.0:2022	LTE. Controlul apelurilor pentru misiunea critică Push To Talk (MCPTT). Specificația protocolului (3GPP TS 24.379 versiunea 14.14.0 Ediția 14)		LTE. Mission Critical Push To Talk (MCPTT) call control. Protocol specification (3GPP TS 24.379 version 14.14.0 Release 14)	20.10.2022	ETSI TS 124 379 V14.14.0 (2022-01)	35.040				
15	SM ETSI TS 124 587 V16.7.0:2022	5G. Servicii Vehicle-to-Everything (V2X) în sistemul 5G (5GS). Etapa 3 (3GPP TS 24.587 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		5G. Vehicle-to-Everything (V2X) services in 5G System (5GS). Stage 3 (3GPP TS 24.587 version 16.7.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 124 587 V16.7.0 (2022-01)	33.020				
16	SM ETSI TS 124 281 V15.11.0:2022	LTE. Controlul semnalizării misiunii critice video (MCVideo). Specificația protocolului (3GPP TS 24.281 versiunea 15.11.0 Ediția 15)		LTE. Mission Critical Video (MCVideo) signalling control. Protocol specification (3GPP TS 24.281 version 15.11.0 Release 15)	20.10.2022	ETSI TS 124 281 V15.11.0 (2022-01)	35.040				

Standarde moldovenești adoptate

17	SM ETSI TS 124 581 V14.8.0:2022	LTE. Controlul planului media al misiunii video critice (MCVideo). Specificația protocolului (3GPP TS 24.581 versiunea 14.8.0 Ediția 14)		LTE. Mission Critical Video (MCVideo) media plane control. Protocol specification (3GPP TS 24.581 version 14.8.0 Release 14)	20.10.2022	ETSI TS 124 581 V14.8.0 (2022-01)	33.020				
18	SM ETSI TS 137 571-5 V16.7.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE) pentru poziționarea UE. Partea 5: Scenarii de încercări și date de asistență (3GPP TS 37.571-5 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. User Equipment (UE) conformance specification for UE positioning. Part 5: Test scenarios and assistance data (3GPP TS 37.571-5 version 16.7.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 137 571-5 V16.7.0 (2022-01)	33.020				
19	SM ETSI TS 137 571-4 V16.4.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE) pentru poziționarea UE. Partea 4: Seturi de încercare (3GPP TS 37.571-4 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. User Equipment (UE) conformance specification for UE positioning. Part 4: Test suites (3GPP TS 37.571-4 version 16.4.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 137 571-4 V16.4.0 (2022-01)	33.020				
20	SM ETSI TS 124 380 V15.9.0:2022	LTE. Controlul planului media pentru misiunea critică Push To Talk (MCPTT). Specificația protocolului (3GPP TS 24.380 versiunea 15.9.0 Ediția 15)		LTE. Mission Critical Push To Talk (MCPTT) media plane control. Protocol specification (3GPP TS 24.380 version 15.9.0 Release 15)	20.10.2022	ETSI TS 124 380 V15.9.0 (2022-01)	35.040				

Standarde moldovenești adoptate

21	SM ETSI TS 124 519 V16.4.0:2022	5G. Sistem 5G (5GS). Aspectele protocolului funcției rețelei sensibile la timp (TSN) a aplicației (AF) către translatorul TSN din partea dispozitivului (DS-TT) și translatorul TSN din partea rețelei (NW-TT). Etapa 3 (3GPP TS 24.519 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		5G. 5G System (5GS). Time-Sensitive Networking (TSN) Application Function (AF) to Device-Side TSN Translator (DS-TT) and Network-Side TSN Translator (NW-TT) protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.519 version 16.4.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 124 519 V16.4.0 (2022-01)	35.040				
22	SM ETSI TS 124 281 V16.7.0:2022	LTE. Controlul semnalizării misiunii critice video (MCVideo). Specificația protocolului (3GPP TS 24.281 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. Mission Critical Video (MCVideo) signalling control. Protocol specification (3GPP TS 24.281 version 16.7.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 124 281 V16.7.0 (2022-01)	35.040				
23	SM ETSI TS 124 571 V16.3.0:2022	5G. Sistem 5G (5GS). Procedurile serviciilor de localizare a planului de control (LCS). Etapa 3 (3GPP TS 24.571 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		5G. 5G System (5GS). Control plane Location Services (LCS) procedures. Stage 3 (3GPP TS 24.571 version 16.3.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 124 571 V16.3.0 (2022-01)	33.020				
24	SM ETSI TS 124 371 V16.3.0:2022	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Acces prin comunicare web în timp real (WebRTC) la subsistemul rețelei de bază (CN) IP-multimedia (IM) (IMS). Etapa 3. Specificația protocolului (3GPP TS 24.371 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Web Real-Time Communications (WebRTC) access to the IP Multimedia (IM) Core Network (CN) subsystem (IMS). Stage 3. Protocol specification (3GPP TS 24.371 version 16.3.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 124 371 V16.3.0 (2022-01)	35.040				
25	SM ETSI TS 138 214 V16.8.0:2022	5G. NR. Proceduri ale stratului fizic pentru date (3GPP TS 38.214 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		5G. NR. Physical layer procedures for data (3GPP TS 38.214 version 16.8.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 138 214 V16.8.0 (2022-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

26	SM ETSI TS 136 212 V16.7.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Multiplexarea și codificarea canalului (3GPP TS 36.212 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Multiplexing and channel coding (3GPP TS 36.212 version 16.7.0 Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 136 212 V16.7.0 (2022-01)	33.020				
27	SM ETSI TS 103 465 V16.6.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Specificația cerințelor (Ediția 16)		Smart Secure Platform (SSP). Requirements Specification (Release 16)	20.10.2022	ETSI TS 103 465 V16.6.0 (2022-01)	33.020				
28	SM ETSI TS 100 392-3-12 V1.3.1:2022	Sisteme terestre de radio cu acces multiplu (TETRA). Voce plus Date (V+D). Partea 3: Interoperare la interfața inter-sistem (ISI). Sub-partea 12: Apel individual, funcție suplimentară de rețea (ANF-ISSIC) independent de		Terrestrial Trunked Radio (TETRA). Voice plus Data (V+D). Part 3: Interworking at the Inter-System Interface (ISI). Sub-part 12: Transport layer independent Additional Network Feature Individual Call (ANF-ISIIC)	20.10.2022	ETSI TS 100 392-3-12 V1.3.1 (2021-09)	33.070.10				