

## 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 126 442 V16.3.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (punct fix) (3GPP TS 26.442 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (fixed-point) (3GPP TS 26.442 version 16.3.0 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 442 V16.3.0 (2021-10)	33.020				
2	SM ETSI TS 126 442 V16.2.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (punct fix) (3GPP TS 26.442 versiunea 16.2.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (fixed-point) (3GPP TS 26.442 version 16.2.0 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 442 V16.2.0 (2021-02)	33.020				
3	SM ETSI TS 126 442 V15.3.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (punct fix) (3GPP TS 26.442 versiunea 15.3.0 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (fixed-point) (3GPP TS 26.442 version 15.3.0 Release 15)	25.07.2022	ETSI TS 126 442 V15.3.0 (2021-10)	33.020				
4	SM ETSI TS 126 442 V14.5.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (punct fix) (3GPP TS 26.442 versiunea 14.5.0 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (fixed-point) (3GPP TS 26.442 version 14.5.0 Release 14)	25.07.2022	ETSI TS 126 442 V14.5.0 (2021-10)	33.020				
5	SM ETSI TS 126 442 V13.10.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (punct fix) (3GPP TS 26.442 versiunea 13.10.0 Ediția 13)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (fixed-point) (3GPP TS 26.442 version 13.10.0 Release 13)	25.07.2022	ETSI TS 126 442 V13.10.0 (2022-01)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

6	SM ETSI TS 126 442 V13.9.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (punct fix) (3GPP TS 26.442 versiunea 13.9.0 Ediția 13)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Codec for Enhanced Voice Services (EVS); ANSI C code (fixed-point) (3GPP TS 26.442 version 13.9.0 Release 13)	25.07.2022	ETSI TS 126 442 V13.9.0 (2021-10)	33.020				
7	SM ETSI TS 126 442 V12.14.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (punct fix) (3GPP TS 26.442 versiunea 12.14.0 Ediția 12)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Codec for Enhanced Voice Services (EVS); ANSI C code (fixed-point) (3GPP TS 26.442 version 12.14.0 Release 12)	25.07.2022	ETSI TS 126 442 V12.14.0 (2021-10)	33.020				
8	SM ETSI TS 126 346 V16.9.1:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Serviciu de difuzare multimedia/transmisiune multiadrese (MBMS). Protocele și codice (3GPP TS 26.346 versiunea 16.9.1 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS). Protocols and codecs (3GPP TS 26.346 version 16.9.1 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 346 V16.9.1 (2021-05)	33.040				
9	SM ETSI TS 126 346 V16.8.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Serviciu de difuzare multimedia/transmisiune multiadrese (MBMS). Protocele și codice (3GPP TS 26.346 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS). Protocols and codecs (3GPP TS 26.346 version 16.8.0 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 346 V16.8.0 (2021-01)	33.040				
10	SM ETSI TS 126 346 V16.7.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Serviciu de difuzare multimedia/transmisiune multiadrese (MBMS). Protocele și codice (3GPP TS 26.346 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Multimedia Broadcast/Multicast Service (MBMS). Protocols and codecs (3GPP TS 26.346 version 16.7.0 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 346 V16.7.0 (2021-01)	33.040				

## Standarde moldovenești adoptate

11	SM ETSI TS 126 247 V16.5.1:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Serviciu de streaming transparent de la un capăt la altul cu comutare de pachete (PSS). Descărcare progresivă și streaming adaptiv dinamic prin HTTP (3GP-DASH) (3GPP TS 26.247 versiunea 16.5.1 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Transparent end-to-end Packet-switched Streaming Service (PSS). Progressive Download and Dynamic Adaptive Streaming over HTTP (3GP-DASH) (3GPP TS 26.247 version 16.5.1 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 247 V16.5.1 (2021- 12)	35.040				
12	SM ETSI TS 126 234 V16.2.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Serviciu de streaming transparent de la un capăt la altul cu comutare de pachete (PSS). Protocoale și codice (3GPP TS 26.234 versiunea 16.2.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Transparent end-to-end Packet-switched Streaming Service (PSS). Protocols and codecs (3GPP TS 26.234 version 16.2.0 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 234 V16.2.0 (2021- 01)	33.020				
13	SM ETSI TS 126 223 V16.4.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Prezență la distanță utilizând subsistemul multimedia IP (IMS). Prelucrarea media și interacțiune (3GPP TS 26.223 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telepresence using the IP Multimedia Subsystem (IMS). Media handling and interaction (3GPP TS 26.223 version 16.4.0 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 223 V16.4.0 (2021- 07)	33.020				
14	SM ETSI TS 126 223 V16.3.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Prezență la distanță utilizând subsistemul multimedia IP (IMS). Prelucrarea media și interacțiune (3GPP TS 26.223 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telepresence using the IP Multimedia Subsystem (IMS). Media handling and interaction (3GPP TS 26.223 version 16.3.0 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 223 V16.3.0 (2021- 05)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

15	SM ETSI TS 126 223 V15.2.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Prezență la distanță utilizând subsistemul multimedia IP (IMS). Prelucrarea media și interacțiune (3GPP TS 26.223 versiunea 15.2.0 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telepresence using the IP Multimedia Subsystem (IMS). Media handling and interaction (3GPP TS 26.223 version 15.2.0 Release 15)	25.07.2022	ETSI TS 126 223 V15.2.0 (2021-07)	33.020				
16	SM ETSI TS 126 223 V15.1.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Prezență la distanță utilizând subsistemul multimedia IP (IMS). Prelucrarea media și interacțiune (3GPP TS 26.223 versiunea 15.1.0 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telepresence using the IP Multimedia Subsystem (IMS). Media handling and interaction (3GPP TS 26.223 version 15.1.0 Release 15)	25.07.2022	ETSI TS 126 223 V15.1.0 (2021-05)	33.020				
17	SM ETSI TS 126 223 V14.4.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Prezență la distanță utilizând subsistemul multimedia IP (IMS). Prelucrarea media și interacțiune (3GPP TS 26.223 versiunea 14.4.0 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telepresence using the IP Multimedia Subsystem (IMS). Media handling and interaction (3GPP TS 26.223 version 14.4.0 Release 14)	25.07.2022	ETSI TS 126 223 V14.4.0 (2021-07)	33.020				
18	SM ETSI TS 126 223 V14.3.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Prezență la distanță utilizând subsistemul multimedia IP (IMS). Prelucrarea media și interacțiune (3GPP TS 26.223 versiunea 14.3.0 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telepresence using the IP Multimedia Subsystem (IMS). Media handling and interaction (3GPP TS 26.223 version 14.3.0 Release 14)	25.07.2022	ETSI TS 126 223 V14.3.0 (2021-05)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

19	SM ETSI TS 126 223 V13.3.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Prezență la distanță utilizând subsistemul multimedia IP (IMS). Prelucrarea media și interacțiune (3GPP TS 26.223 versiunea 13.3.0 Ediția 13)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telepresence using the IP Multimedia Subsystem (IMS). Media handling and interaction (3GPP TS 26.223 version 13.3.0 Release 13)	25.07.2022	ETSI TS 126 223 V13.3.0 (2021-07)	33.020				
20	SM ETSI TS 126 223 V13.2.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Prezență la distanță utilizând subsistemul multimedia IP (IMS). Prelucrarea media și interacțiune (3GPP TS 26.223 versiunea 13.2.0 Ediția 13)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telepresence using the IP Multimedia Subsystem (IMS). Media handling and interaction (3GPP TS 26.223 version 13.2.0 Release 13)	25.07.2022	ETSI TS 126 223 V13.2.0 (2021-05)	33.020				
21	SM ETSI TS 126 118 V16.3.0:2022	5G. Profiluri de realitate virtuală (VR) pentru aplicații de streaming (3GPP TS 26.118 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		5G. Virtual Reality (VR) profiles for streaming applications (3GPP TS 26.118 version 16.3.0 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 118 V16.3.0 (2021-07)	33.020				
22	SM ETSI TS 126 118 V16.2.1:2022	5G. Profiluri de realitate virtuală (VR) pentru aplicații de streaming (3GPP TS 26.118 versiunea 16.2.1 ediția 16)		5G. Virtual Reality (VR) profiles for streaming applications (3GPP TS 26.118 version 16.2.1 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 118 V16.2.1 (2021-05)	33.020				
23	SM ETSI TS 126 118 V16.1.1:2022	5G. Profiluri de realitate virtuală (VR) pentru aplicații de streaming (3GPP TS 26.118 versiunea 16.1.1 ediția 16)		5G. Virtual Reality (VR) profiles for streaming applications (3GPP TS 26.118 version 16.1.1 Release 16)	25.07.2022	ETSI TS 126 118 V16.1.1 (2021-01)	33.020				
24	SM ETSI TS 126 118 V15.3.0:2022	5G. Profiluri de realitate virtuală (VR) pentru aplicații de streaming (3GPP TS 26.118 versiunea 15.3.0 ediția 15)		5G. Virtual Reality (VR) profiles for streaming applications (3GPP TS 26.118 version 15.3.0 Release 15)	25.07.2022	ETSI TS 126 118 V15.3.0 (2021-01)	33.020				