

## 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 126 443 V14.4.2:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (Punct variabil) (3GPP TS 26.443 versiunea 14.4.2 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (floating-point) (3GPP TS 26.443 version 14.4.2 Release 14)	14.07.2021	ETSI TS 126 443 V14.4.2 (2020-09)	33.020				
2	SM ETSI TS 126 443 V15.2.2:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (Punct variabil) (3GPP TS 26.443 versiunea 15.2.2 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (floating-point) (3GPP TS 26.443 version 15.2.2 Release 15)	14.07.2021	ETSI TS 126 443 V15.2.2 (2020-09)	33.020				
3	SM ETSI TS 126 443 V16.1.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C (Punct variabil) (3GPP TS 26.443 versiunea 16.1.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code (floating-point) (3GPP TS 26.443 version 16.1.0 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 443 V16.1.0 (2020-09)	33.020				
4	SM ETSI TS 126 444 V12.12.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Succesiunea testării (3GPP TS 26.444 versiunea 12.12.0 Ediția 12)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Test sequences (3GPP TS 26.444 version 12.12.0 Release 12)	14.07.2021	ETSI TS 126 444 V12.12.0 (2020-09)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM ETSI TS 126 444 V13.7.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Succesiunea testării (3GPP TS 26.444 versiunea 13.7.0 Ediția 13)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Test sequences (3GPP TS 26.444 version 13.7.0 Release 13)	14.07.2021	ETSI TS 126 444 V13.7.0 (2020- 09)	33.020				
6	SM ETSI TS 126 444 V14.4.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Succesiunea testării (3GPP TS 26.444 versiunea 14.4.0 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Test sequences (3GPP TS 26.444 version 14.4.0 Release 14)	14.07.2021	ETSI TS 126 444 V14.4.0 (2020- 09)	33.020				
7	SM ETSI TS 126 444 V15.2.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Succesiunea testării (3GPP TS 26.444 versiunea 15.2.0 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Test sequences (3GPP TS 26.444 version 15.2.0 Release 15)	14.07.2021	ETSI TS 126 444 V15.2.0 (2020- 09)	33.020				
8	SM ETSI TS 126 444 V16.3.1:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Succesiunea testării (3GPP TS 26.444 versiunea 16.3.1 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Test sequences (3GPP TS 26.444 version 16.3.1 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 444 V16.3.1 (2020- 09)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

9	SM ETSI TS 126 445 V12.14.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Descriere algoritmică detaliată (3GPP TS 26.445 versiunea 12.14.0 Ediția 12)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Detailed algorithmic description (3GPP TS 26.445 version 12.14.0 Release 12)	14.07.2021	ETSI TS 126 445 V12.14.0 (2020-10)	33.020				
10	SM ETSI TS 126 445 V12.14.1:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Descriere algoritmică detaliată (3GPP TS 26.445 versiunea 12.14.1 Ediția 12)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Detailed algorithmic description (3GPP TS 26.445 version 12.14.1 Release 12)	14.07.2021	ETSI TS 126 445 V12.14.1 (2020-12)	33.020				
11	SM ETSI TS 126 445 V13.9.1:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Descriere algoritmică detaliată (3GPP TS 26.445 versiunea 13.9.1 Ediția 13)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LT.E. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Detailed algorithmic description (3GPP TS 26.445 version 13.9.1 Release 13)	14.07.2021	ETSI TS 126 445 V13.9.1 (2020-12)	33.020				
12	SM ETSI TS 126 445 V14.5.1:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Descriere algoritmică detaliată (3GPP TS 26.445 versiunea 14.5.1 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Detailed algorithmic description (3GPP TS 26.445 version 14.5.1 Release 14)	14.07.2021	ETSI TS 126 445 V14.5.1 (2020-12)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

13	SM ETSI TS 126 445 V15.3.2:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Descriere algoritmică detaliată (3GPP TS 26.445 versiunea 15.3.2 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Detailed algorithmic description (3GPP TS 26.445 version 15.3.2 Release 15)	14.07.2021	ETSI TS 126 445 V15.3.2 (2020-12)	33.020				
14	SM ETSI TS 126 445 V16.1.1:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Descriere algoritmică detaliată (3GPP TS 26.445 versiunea 16.1.1 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Detailed algorithmic description (3GPP TS 26.445 version 16.1.1 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 445 V16.1.1 (2020-12)	33.020				
15	SM ETSI TS 126 446 V16.0.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Transmisiune adoptivă cu mai multe viteze - cu funcții de bandă largă (AMR-WB) reversibil compatibile (3GPP TS 26.446 versiunea 16.0.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Adaptive Multi-Rate - Wideband (AMR-WB) backward compatible functions (3GPP TS 26.446 version 16.0.0 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 446 V16.0.0 (2020-11)	33.020				
16	SM ETSI TS 126 447 V12.8.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Ascunderea erorilor pachetelor pierdute (3GPP TS 26.447 versiunea 12.8.0 Ediția 12)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Error concealment of lost packets (3GPP TS 26.447 version 12.8.0 Release 12)	14.07.2021	ETSI TS 126 447 V12.8.0 (2020-09)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

17	SM ETSI TS 126 447 V13.3.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Ascunderea erorilor pachetelor pierdute (3GPP TS 26.447 versiunea 13.3.0 Ediția 13)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Error concealment of lost packets (3GPP TS 26.447 version 13.3.0 Release 13)	14.07.2021	ETSI TS 126 447 V13.3.0 (2020-09)	33.020				
18	SM ETSI TS 126 447 V14.2.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Ascunderea erorilor pachetelor pierdute (3GPP TS 26.447 versiunea 14.2.0 Ediția 14)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Error concealment of lost packets (3GPP TS 26.447 version 14.2.0 Release 14)	14.07.2021	ETSI TS 126 447 V14.2.0 (2020-09)	33.020				
19	SM ETSI TS 126 447 V15.1.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Ascunderea erorilor pachetelor pierdute (3GPP TS 26.447 versiunea 15.1.0 Ediția 15)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Error concealment of lost packets (3GPP TS 26.447 version 15.1.0 Release 15)	14.07.2021	ETSI TS 126 447 V15.1.0 (2020-09)	33.020				
20	SM ETSI TS 126 447 V16.1.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Ascunderea erorilor pachetelor pierdute (3GPP TS 26.447 versiunea 16.1.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Error concealment of lost packets (3GPP TS 26.447 version 16.1.0 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 447 V16.1.0 (2020-09)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

21	SM ETSI TS 126 448 V16.0.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Gestionarea tamponului Jitter (3GPP TS 26.448 versiunea 16.0.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Jitter Buffer Management (3GPP TS 26.448 version 16.0.0 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 448 V16.0.0 (2020-11)	33.020				
22	SM ETSI TS 126 449 V16.0.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Aspecte la generarea zgomotului confortabil (CNG) (3GPP TS 26.449 versiunea 16.0.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Comfort Noise Generation (CNG) aspects (3GPP TS 26.449 version 16.0.0 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 449 V16.0.0 (2020-11)	33.020				
23	SM ETSI TS 126 450 V16.0.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Transmisie discontinuă (DTX) (3GPP TS 26.450 versiunea 16.0.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Discontinuous Transmission (DTX) (3GPP TS 26.450 version 16.0.0 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 450 V16.0.0 (2020-11)	33.020				
24	SM ETSI TS 126 451 V16.0.0:2021	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Detectarea activității vocale (VAD) (3GPP TS 26.451 versiunea 16.0.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). Voice Activity Detection (VAD) (3GPP TS 26.451 version 16.0.0 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 451 V16.0.0 (2020-08)	33.020				

**Standarde moldovenești adoptate**

25	SM ETSI TS 126 452 V16.2.1:2021	5G. Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Codice pentru servicii vocale avansate (EVS). Cod ANSI C. Punct alternativ fix utilizând operatori de bază actualizați (3GPP TS 26.452 versiunea 16.2.1 Ediția 16)		5G. Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Codec for Enhanced Voice Services (EVS). ANSI C code. Alternative fixed-point using updated basic operators (3GPP TS 26.452 version 16.2.1 Release 16)	14.07.2021	ETSI TS 126 452 V16.2.1 (2020-11)	33.020				
----	---------------------------------	---	--	--	------------	-----------------------------------	--------	--	--	--	--