

## 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 123 256 V17.6.0:2024	5G. Suport pentru conectivitate, identificare și urmărire a sistemelor aeriene fără pilot (UAS). Etapa 2 (3GPP TS 23.256 versiunea 17.6.0 Ediția 17)		5G. Support of Uncrewed Aerial Systems (UAS) connectivity, identification and tracking. Stage 2 (3GPP TS 23.256 version 17.6.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 123 256 V17.6.0 (2023-04)	33.020				
2	SM ETSI TS 123 273 V16.11.0:2024	5G. Sistemul 5G (5GS) Servicii de localizare (LCS). Nivelul 2 (3GPP TS 23.273 versiunea 16.11.0 Ediția 16)		5G. 5G System (5GS) Location Services (LCS). Stage 2 (3GPP TS 23.273 version 16.11.0 Release 16)	01.10.2024	ETSI TS 123 273 V16.11.0 (2023-04)	33.020				
3	SM ETSI TS 123 273 V17.8.0:2024	5G. Sistemul 5G (5GS) Servicii de localizare (LCS). Nivelul 2 (3GPP TS 23.273 versiunea 17.8.0 Ediția 17)		5G. 5G System (5GS) Location Services (LCS). Stage 2 (3GPP TS 23.273 version 17.8.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 123 273 V17.8.0 (2023-04)	33.020				
4	SM ETSI TS 123 287 V17.6.0:2024	5G. Îmbunătățiri ale arhitecturii pentru sistemul 5G (5GS) de suport la serviciile Vehicle-to-Everything (V2X) (3GPP TS 23.287 versiunea 17.6.0 Ediția 17)		5G. Architecture enhancements for 5G System (5GS) to support Vehicle-to-Everything (V2X) services (3GPP TS 23.287 version 17.6.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 123 287 V17.6.0 (2023-04)	33.020				
5	SM ETSI TS 123 288 V17.8.0:2024	5G. Îmbunătățiri ale arhitecturii pentru sistemul 5G (5GS) de suport la serviciile de analiză a datelor din rețea (3GPP TS 23.288 versiunea 17.8.0 Ediția 17)		5G. Architecture enhancements for 5G System (5GS) to support network data analytics services (3GPP TS 23.288 version 17.8.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 123 288 V17.8.0 (2023-04)	33.020				
6	SM ETSI TS 123 304 V17.6.0:2024	5G. Servicii bazate pe proximitate (ProSe) în sistemul 5G (5GS) (3GPP TS 23.304 versiunea 17.6.0 ediția 17)		5G. Proximity based Services (ProSe) in the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.304 version 17.6.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 123 304 V17.6.0 (2023-04)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

7	SM ETSI TS 123 501 V16.16.0:2024	5G. Arhitectura de sistem pentru sistemul 5G (5GS) (3GPP TS 23.501 versiunea 16.16.0 Ediția 16)		5G. System architecture for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.501 version 16.16.0 Release 16)	01.10.2024	ETSI TS 123 501 V16.16.0 (2023-04)	35.040				
8	SM ETSI TS 123 501 V17.8.0:2024	5G. Arhitectura de sistem pentru sistemul 5G (5GS) (3GPP TS 23.501 versiunea 17.8.0 Ediția 17)		5G. System architecture for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.501 version 17.8.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 123 501 V17.8.0 (2023-04)	35.040				
9	SM ETSI TS 123 502 V17.8.0:2024	5G. Proceduri pentru sistemul 5G (5GS) (3GPP TS 23.502 versiunea 17.8.0 Ediția 17)		5G. Procedures for the 5G System (5GS) (3GPP TS 23.502 version 17.8.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 123 502 V17.8.0 (2023-04)	35.040				
10	SM ETSI TS 123 503 V16.14.0:2024	5G. Politica și cadrul de control al tarifării pentru sistemul 5G (5GS). Etapa 2 (3GPP TS 23.503 versiunea 16.14.0 Ediția 16)		5G. Policy and charging control framework for the 5G System (5GS). Stage 2 (3GPP TS 23.503 version 16.14.0 Release 16)	01.10.2024	ETSI TS 123 503 V16.14.0 (2023-04)	35.040				
11	SM ETSI TS 123 503 V17.8.0:2024	5G. Politica și cadrul de control al tarifării pentru sistemul 5G (5GS). Etapa 2 (3GPP TS 23.503 versiunea 17.8.0 Ediția 17)		5G. Policy and charging control framework for the 5G System (5GS). Stage 2 (3GPP TS 23.503 version 17.8.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 123 503 V17.8.0 (2023-04)	35.040				
12	SM ETSI TS 123 558 V17.7.0:2024	5G. Arhitectură pentru activarea aplicațiilor Edge (3GPP TS 23.558 versiunea 17.7.0 Ediția 17)		5G. Architecture for enabling Edge Applications (3GPP TS 23.558 version 17.7.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 123 558 V17.7.0 (2023-04)	35.040				
13	SM ETSI TS 124 193 V17.8.0:2024	5G. Sistem 5G. Controlul, comutarea și partajarea accesului la trafic (ATSSS). Faza 3 (3GPP TS 24.193 versiunea 17.8.0 Ediția 17)		5G. 5G System. Access Traffic Steering, Switching and Splitting (ATSSS). Stage 3 (3GPP TS 24.193 version 17.8.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 124 193 V17.8.0 (2023-04)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

14	SM ETSI TS 124 229 V17.10.0:2024	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Protocolul de control al apelurilor multimedia IP bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Faza 3 (3GPP TS 24.229 Versiunea 17.10.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. IP multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). Stage 3 (3GPP TS 24.229 version 17.10.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 124 229 V17.10.0 (2023-04)	33.020				
15	SM ETSI TS 124 229 V11.30.0:2024	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Protocolul de control al apelurilor multimedia IP bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Faza 3 (3GPP TS 24.229 Versiunea 11.30.0 Ediția 11)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. IP multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). Stage 3 (3GPP TS 24.229 version 11.30.0 Release 11)	01.10.2024	ETSI TS 124 229 V11.30.0 (2023-04)	33.020				

**Standarde moldovenești adoptate**

16	SM ETSI TS 124 229 V12.26.0:2024	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Protocolul de control al apelurilor multimedia IP bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Faza 3 (3GPP TS 24.229 Versiunea 12.26.0 Ediția 12)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. IP multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). Stage 3 (3GPP TS 24.229 version 12.26.0 Release 12)	01.10.2024	ETSI TS 124 229 V12.26.0 (2023-04)	33.020				
17	SM ETSI TS 124 229 V16.12.0:2024	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Protocolul de control al apelurilor multimedia IP bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Faza 3 (3GPP TS 24.229 Versiunea 16.12.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. IP multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). Stage 3 (3GPP TS 24.229 version 16.12.0 Release 16)	01.10.2024	ETSI TS 124 229 V16.12.0 (2023-04)	33.020				

**Standarde moldovenești adoptate**

18	SM ETSI TS 124 229 V13.21.0:2024	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Protocolul de control al apelurilor multimedia IP bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Faza 3 (3GPP TS 24.229 versiunea 13.21.0 Ediția 13)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. IP multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). Stage 3 (3GPP TS 24.229 version 13.21.0 Release 13)	01.10.2024	ETSI TS 124 229 V13.21.0 (2023-04)	33.020				
19	SM ETSI TS 124 229 V14.18.0:2024	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Protocolul de control al apelurilor multimedia IP bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Faza 3 (3GPP TS 24.229 versiunea 14.18.0 Ediția 14)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. IP multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). Stage 3 (3GPP TS 24.229 version 14.18.0 Release 14)	01.10.2024	ETSI TS 124 229 V14.18.0 (2023-04)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

20	SM ETSI TS 124 229 V15.15.0:2024	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Protocolul de control al apelurilor multimedia IP bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Faza 3 (3GPP TS 24.229 versiunea 15.15.0 Ediția 15)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. IP multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). Stage 3 (3GPP TS 24.229 version 15.15.0 Release 15)	01.10.2024	ETSI TS 124 229 V15.15.0 (2023-04)	33.020				
21	SM ETSI TS 124 301 V17.10.0:2024	Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Protocolul Non-Access-Stratum (NAS) pentru Evolved Packet system (EPS). Etapa 3 (3GPP TS 24.301 versiunea 17.10.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Non-Access-Stratum (NAS) protocol for Evolved Packet System (EPS). Stage 3 (3GPP TS 24.301 version 17.10.0 Release 17)	01.10.2024	ETSI TS 124 301 V17.10.0 (2023-04)	35.040				