

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 129 272 V16.6.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Sistemul de pachete dezvoltat (EPS). Interfețe conexe bazate pe protocolul Diameter între unitatea de gestionare a mobilității (MME) și serviciile nodului de asistență GPRS (SGSN) (3GPP TS 29.272 versiunea 16.6.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Evolved Packet System (EPS). Mobility Management Entity (MME) and Serving GPRS Support Node (SGSN) related interfaces based on Diameter protocol (3GPP TS 29.272 version 16.6.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 272 V16.6.0 (2021-04)	33.020				
2	SM ETSI TS 129 244 V16.9.1:2022	LTE. 5G. Interfața dintre Planul de control și nodurile Planului utilizatorului (3GPP TS 29.244 versiunea 16.9.1 Ediția 16)		LTE. 5G. Interface between the Control Plane and the User Plane nodes (3GPP TS 29.244 version 16.9.1 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 244 V16.9.1 (2021-09)	33.020				
3	SM ETSI TS 129 244 V16.8.0:2022	LTE. 5G. Interfața dintre Planul de control și nodurile Planului utilizatorului (3GPP TS 29.244 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		LTE. 5G. Interface between the Control Plane and the User Plane nodes (3GPP TS 29.244 version 16.8.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 244 V16.8.0 (2021-08)	33.020				
4	SM ETSI TS 129 244 V16.7.0:2022	LTE. 5G. Interfața dintre Planul de control și nodurile Planului utilizatorului (3GPP TS 29.244 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. 5G. Interface between the Control Plane and the User Plane nodes (3GPP TS 29.244 version 16.7.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 244 V16.7.0 (2021-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

5	SM ETSI TS 129 230 V16.7.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Aplicații cu diametru. Coduri și identificatori specifici 3GPP (3GPP TS 29.230 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Diameter applications. 3GPP specific codes and identifiers (3GPP TS 29.230 version 16.7.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 230 V16.7.0 (2021-09)	33.020				
6	SM ETSI TS 129 230 V16.6.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Aplicații cu diametru. Coduri și identificatori specifici 3GPP (3GPP TS 29.230 versiunea 16.6.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Diameter applications. 3GPP specific codes and identifiers (3GPP TS 29.230 version 16.6.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 230 V16.6.0 (2021-04)	33.020				
7	SM ETSI TS 129 222 V16.7.0:2022	LTE. 5G. Platforma comună API pentru interfețele APIs 3GPP Northbound (3GPP TS 29.222 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		5G. LTE. Common API Framework for 3GPP Northbound APIs (3GPP TS 29.222 version 16.7.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 222 V16.7.0 (2021-08)	33.020				
8	SM ETSI TS 129 222 V16.6.0:2022	LTE. 5G. Platforma comună API pentru interfețele APIs 3GPP Northbound (3GPP TS 29.222 versiunea 16.6.0 Ediția 16)		5G. LTE. Common API Framework for 3GPP Northbound APIs (3GPP TS 29.222 version 16.6.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 222 V16.6.0 (2021-04)	33.020				
9	SM ETSI TS 129 222 V15.9.0:2022	LTE. 5G. Platforma comună API pentru interfețele APIs 3GPP Northbound (3GPP TS 29.222 versiunea 15.9.0 Ediția 15)		5G. LTE. Common API Framework for 3GPP Northbound APIs (3GPP TS 29.222 version 15.9.0 Release 15)	04.07.2022	ETSI TS 129 222 V15.9.0 (2021-08)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

10	SM ETSI TS 129 214 V16.5.0:2022	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Politica și controlul tarifării prin punctul de referință Rx (3GPP TS 29.214 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Policy and charging control over Rx reference point (3GPP TS 29.214 version 16.5.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 214 V16.5.0 (2021- 09)	33.020				
11	SM ETSI TS 129 171 V16.2.0:2022	Sistem celular de telecomunicații digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Servicii de localizare (LCS). Protocol de aplicație LCS (LCS-AP) între Entitatea de management al comunicațiilor mobile (MME) și Centrul modernizat de servicii mobile de localizare (E- SMLC). Interfața SL-urilor (3GPP TS 29.171 versiunea 16.2.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Location Services (LCS). LCS Application Protocol (LCS- AP) between the Mobile Management Entity (MME) and Evolved Serving Mobile Location Centre (E-SMLC). SLs interface (3GPP TS 29.171 version 16.2.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 171 V16.2.0 (2021- 04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

12	SM ETSI TS 129 171 V15.5.1:2022	Sistem celular de telecomunicații digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Servicii de localizare (LCS). Protocol de aplicație LCS (LCS-AP) între Entitatea de management al comunicațiilor mobile (MME) și Centrul modernizat de servicii mobile de localizare (E-SMLC). Interfața SL-urilor (3GPP TS 29.171 versiunea 15.5.1 Ediția 15)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Location Services (LCS). LCS Application Protocol (LCS-AP) between the Mobile Management Entity (MME) and Evolved Serving Mobile Location Centre (E-SMLC). SLs interface (3GPP TS 29.171 version 15.5.1 Release 15)	04.07.2022	ETSI TS 129 171 V15.5.1 (2021-04)	33.020				
13	SM ETSI TS 129 165 V16.6.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Interfața interrețea IMS cu interfață de rețea (NNI) (3GPP TS 29.165 versiunea 16.6.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 16.6.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 165 V16.6.0 (2021-08)	33.020				
14	SM ETSI TS 129 165 V16.5.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Interfața interrețea IMS cu interfață de rețea (NNI) (3GPP TS 29.165 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 16.5.0 Release 16)	04.07.2022	ETSI TS 129 165 V16.5.0 (2021-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

15	SM ETSI TS 129 165 V15.13.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Interfața interrețea IMS cu interfață de rețea (NNI) (3GPP TS 29.165 versiunea 15.13.0 Ediția 15)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 15.13.0 Release 15)	04.07.2022	ETSI TS 129 165 V15.13.0 (2021-08)	33.020				
16	SM ETSI TS 129 165 V15.12.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Interfața interrețea IMS cu interfață de rețea (NNI) (3GPP TS 29.165 versiunea 15.12.0 Ediția 15)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 15.12.0 Release 15)	04.07.2022	ETSI TS 129 165 V15.12.0 (2021-04)	33.020				
17	SM ETSI TS 129 165 V14.15.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Interfața interrețea IMS cu interfață de rețea (NNI) (3GPP TS 29.165 versiunea 14.15.0 Ediția 14)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 14.15.0 Release 14)	04.07.2022	ETSI TS 129 165 V14.15.0 (2021-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

18	SM ETSI TS 129 165 V13.16.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Interfața interrețea IMS cu interfață de rețea (NNI) (3GPP TS 29.165 versiunea 13.16.0 Ediția 13)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 13.16.0 Release 13)	04.07.2022	ETSI TS 129 165 V13.16.0 (2021-04)	33.020				
19	SM ETSI TS 129 165 V12.22.0:2022	Sisteme de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Interfața interrețea IMS cu interfață de rețea (NNI) (3GPP TS 29.165 versiunea 12.22.0 Ediția 12)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Inter-IMS Network to Network Interface (NNI) (3GPP TS 29.165 version 12.22.0 Release 12)	04.07.2022	ETSI TS 129 165 V12.22.0 (2021-04)	33.020				