

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 138 340 V17.3.0:2024	5G. NR. Specificația protocolului adaptării backhaul (BAP) (3GPP TS 38.340 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		5G. NR. Backhaul Adaptation Protocol (BAP) specification (3GPP TS 38.340 version 17.3.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 340 V17.3.0 (2023-01)	33.020				
2	SM ETSI TS 138 351 V17.3.0:2024	5G. NR. Specificația protocolului de adaptare a releului de legătură laterală (SRAP) (3GPP TS 38.340 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		5G. NR. Sidelink Relay Adaptation Protocol (SRAP) Specification (3GPP TS 38.351 version 17.3.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 351 V17.3.0 (2023-01)	33.020				
3	SM ETSI TS 138 401 V17.3.0:2024	5G. NG-RAN. Descrierea arhitecturii (3GPP TS 38.401 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		5G. NG-RAN. Architecture description (3GPP TS 38.401 version 17.3.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 401 V17.3.0 (2023-01)	33.020				
4	SM ETSI TS 138 413 V17.3.0:2024	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor NG (NGAP) (3GPP TS 38.413 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		5G. NG-RAN. NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 17.3.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 413 V17.3.0 (2023-01)	33.020				
5	SM ETSI TS 138 423 V16.12.0:2024	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor Xn (XnAP) (3GPP TS 38.423 versiunea 16.12.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. Xn Application Protocol (XnAP) (3GPP TS 38.423 version 16.12.0 Release 16)	03.07.2024	ETSI TS 138 423 V16.12.0 (2023-01)	33.020				
6	SM ETSI TS 138 423 V17.3.0:2024	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor Xn (XnAP) (3GPP TS 38.423 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		5G. NG-RAN. Xn Application Protocol (XnAP) (3GPP TS 38.423 version 17.3.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 423 V17.3.0 (2023-01)	33.020				
7	SM ETSI TS 138 425 V17.2.0:2024	5G. NG-RAN. Protocolul planului de utilizator NR (3GPP TS 38.425 versiunea 17.2.0 Ediția 17)		5G. NG-RAN. NR user plane protocol (3GPP TS 38.425 version 17.2.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 425 V17.2.0 (2023-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

8	SM ETSI TS 138 455 V16.10.0:2024	5G. NG-RAN. Protocolul de poziționare NR A (NRPPa) (3GPP TS 38.455 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. NR Positioning Protocol A (NRPPa) (3GPP TS 38.455 version 16.10.0 Release 16)	03.07.2024	ETSI TS 138 455 V16.10.0 (2023-01)	33.020				
9	SM ETSI TS 138 463 V16.12.0:2024	5G. NG-RAN. Protocele de aplicație E1 (E1AP) (3GPP TS 38.463 versiunea 16.12.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. E1 Application Protocol (E1AP) (3GPP TS 38.463 version 16.12.0 Release 16)	03.07.2024	ETSI TS 138 463 V16.12.0 (2023-01)	33.020				
10	SM ETSI TS 138 470 V16.8.0:2024	5G. NG-RAN. Aspecte generale și principii F1 (3GPP TS 38.470 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. F1 general aspects and principles (3GPP TS 38.470 version 16.8.0 Release 16)	03.07.2024	ETSI TS 138 470 V16.8.0 (2023-01)	33.020				
11	SM ETSI TS 138 470 V17.3.0:2024	5G. NG-RAN. Aspecte generale și principii F1 (3GPP TS 38.470 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		5G. NG-RAN. F1 general aspects and principles (3GPP TS 38.470 version 17.3.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 470 V17.3.0 (2023-01)	33.020				
12	SM ETSI TS 138 473 V16.12.0:2024	5G. NG-RAN. Protocele de aplicație F1 (F1AP) (3GPP TS 38.473 versiunea 16.12.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. F1 Application Protocol (F1AP) (3GPP TS 38.473 version 16.12.0 Release 16)	03.07.2024	ETSI TS 138 473 V16.12.0 (2023-01)	33.020				
13	SM ETSI TS 138 473 V17.3.0:2024	5G. NG-RAN. Protocele de aplicație F1 (F1AP) (3GPP TS 38.473 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		5G. NG-RAN. F1 Application Protocol (F1AP) (3GPP TS 38.473 version 17.3.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 473 V17.3.0 (2023-01)	33.020				
14	SM ETSI TS 138 509 V17.2.0:2024	5G. LTE. 5GS. Funcții speciale de testare a conformității pentru echipamentul utilizatorului (UE) (3GPP TS 38.509 versiunea 17.2.0 Ediția 17)		LTE. 5G. 5GS. Special conformance testing functions for User Equipment (UE) (3GPP TS 38.509 version 17.2.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 509 V17.2.0 (2023-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

15	SM EN 301 489-3 V2.3.2:2024	Standard de compatibilitate electromagnetică (EMC) pentru echipamente radio și servicii. Partea 3: Condiții specifice pentru dispozitivele de distanță mică (SRD) care funcționează pe frecvențe între 9 kHz și 246 GHz. Standard armonizat pentru compatibilitate		ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services. Part 3: Specific conditions for Short Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz. Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility	03.07.2024	ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	33.100.01				
16	SM ETSI TS 101 220 V17.1.0:2024	Carduri inteligente. Sistem de numerotare ETSI pentru furnizorii de aplicații de telecomunicații (Ediția 17)		Smart Cards. ETSI numbering system for telecommunication application providers (Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 101 220 V17.1.0 (2023-01)	35.040				
17	SM ETSI TR 103 477 V1.3.1:2024	eHEALTH. Cazuri de utilizare a standardizării pentru eHealth		eHEALTH. Standardization use cases for eHealth	03.07.2024	ETSI TR 103 477 V1.3.1 (2023-01)	33.020				
18	SM ETSI TS 103 759 V2.1.1:2024	Sisteme inteligente de transport (ITS). Securitate. Serviciul de raportare a comportamentului incorect. Ediția 2		Intelligent Transport Systems (ITS). Security. Misbehaviour Reporting service. Release 2	03.07.2024	ETSI TS 103 759 V2.1.1 (2023-01)	33.020				
19	SM ETSI TS 103 999-1 V15.2.0:2024	Platformă inteligentă securizată (SSP). Partea 1: Specificație de testare, caracteristici generale (Ediția 15)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: Test Specification, general characteristics (Release 15)	03.07.2024	ETSI TS 103 999-1 V15.2.0 (2023-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

20	SM ETSI TS 122 268 V18.2.0:2024	Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Cerințe privind sistemul public de avertizare (PWS) (3GPP TS 22.268 versiunea 18.2.0 Ediția 18)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Public Warning System (PWS) requirements (3GPP TS 22.268 version 18.2.0 Release 18)	03.07.2024	ETSI TS 122 268 V18.2.0 (2023-01)	33.020				
21	SM ETSI TS 138 455 V17.3.0:2024	5G. NG-RAN. Protocolul de poziționare NR A (NRPPa) (3GPP TS 38.455 versiunea 17.3.0 Ediția 17)		5G. NG-RAN. NR Positioning Protocol A (NRPPa) (3GPP TS 38.455 version 17.3.0 Release 17)	03.07.2024	ETSI TS 138 455 V17.3.0 (2023-01)	33.020				