

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 138 415 V16.5.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul planului de utilizator al sesiunii PDU (3GPP TS 38.415 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. PDU session user plane protocol (3GPP TS 38.415 version 16.5.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 415 V16.5.0 (2021-08)	33.020				
2	SM ETSI TS 138 415 V16.4.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul planului de utilizator al sesiunii PDU (3GPP TS 38.415 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. PDU session user plane protocol (3GPP TS 38.415 version 16.4.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 415 V16.4.0 (2021-04)	33.020				
3	SM ETSI TS 138 415 V16.3.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul planului de utilizator al sesiunii PDU (3GPP TS 38.415 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. PDU session user plane protocol (3GPP TS 38.415 version 16.3.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 415 V16.3.0 (2021-01)	33.020				
4	SM ETSI TS 138 415 V15.3.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul planului de utilizator al sesiunii PDU (3GPP TS 38.415 versiunea 15.3.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. PDU session user plane protocol (3GPP TS 38.415 version 15.3.0 Release 15)	03.03.2022	ETSI TS 138 415 V15.3.0 (2021-08)	33.020				
5	SM ETSI TS 138 413 V16.7.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor NG (NGAP) (3GPP TS 38.413 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 16.7.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 413 V16.7.0 (2021-10)	33.020				
6	SM ETSI TS 138 413 V16.6.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor NG (NGAP) (3GPP TS 38.413 versiunea 16.6.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 16.6.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 413 V16.6.0 (2021-08)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

7	SM ETSI TS 138 413 V16.5.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor NG (NGAP) (3GPP TS 38.413 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 16.5.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 413 V16.5.0 (2021-04)	33.020				
8	SM ETSI TS 138 413 V16.4.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor NG (NGAP) (3GPP TS 38.413 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 16.4.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 413 V16.4.0 (2021-01)	33.020				
9	SM ETSI TS 138 413 V15.13.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor NG (NGAP) (3GPP TS 38.413 versiunea 15.3.0 Ediția 15)		5G. NG-RAN. NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 15.13.0 Release 15)	03.03.2022	ETSI TS 138 413 V15.13.0 (2021-10)	33.020				
10	SM ETSI TS 138 413 V15.12.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor NG (NGAP) (3GPP TS 38.413 versiunea 15.12.0 Ediția 15)		5G. NG-RAN. NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 15.12.0 Release 15)	03.03.2022	ETSI TS 138 413 V15.12.0 (2021-08)	33.020				
11	SM ETSI TS 138 413 V15.11.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor NG (NGAP) (3GPP TS 38.413 versiunea 15.11.0 Ediția 15)		5G. NG-RAN. NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 15.11.0 Release 15)	03.03.2022	ETSI TS 138 413 V15.11.0 (2021-04)	33.020				
12	SM ETSI TS 138 413 V15.10.0:2022	5G. NG-RAN. Protocolul aplicațiilor NG (NGAP) (3GPP TS 38.413 versiunea 15.10.0 Ediția 15)		5G. NG-RAN. NG Application Protocol (NGAP) (3GPP TS 38.413 version 15.10.0 Release 15)	03.03.2022	ETSI TS 138 413 V15.10.0 (2021-01)	33.020				
13	SM ETSI TS 138 410 V16.4.0:2022	5G. NG-RAN. Aspecte generale și principii NG (3GPP TS 38.410 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. NG general aspects and principles (3GPP TS 38.410 version 16.4.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 410 V16.4.0 (2021-10)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

14	SM ETSI TS 138 401 V16.7.0:2022	5G. NG-RAN. Descrierea arhitecturii (3GPP TS 38.401 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. Architecture description (3GPP TS 38.401 version 16.7.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 401 V16.7.0 (2021- 10)	33.020				
15	SM ETSI TS 138 401 V16.6.0:2022	5G. NG-RAN. Descrierea arhitecturii (3GPP TS 38.401 versiunea 16.6.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. Architecture description (3GPP TS 38.401 version 16.6.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 401 V16.6.0 (2021- 08)	33.020				
16	SM ETSI TS 138 401 V16.5.0:2022	5G. NG-RAN. Descrierea arhitecturii (3GPP TS 38.401 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. Architecture description (3GPP TS 38.401 version 16.5.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 401 V16.5.0 (2021- 04)	33.020				
17	SM ETSI TS 138 401 V16.4.0:2022	5G. NG-RAN. Descrierea arhitecturii (3GPP TS 38.401 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		5G. NG-RAN. Architecture description (3GPP TS 38.401 version 16.4.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 401 V16.4.0 (2021- 01)	33.020				
18	SM ETSI TS 138 340 V16.5.0:2022	5G. NR. Specificația protocoului adaptării backhaul (BAP) (3GPP TS 38.340 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		5G. NR. Backhaul Adaptation Protocol (BAP) specification (3GPP TS 38.340 version 16.5.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 340 V16.5.0 (2021- 09)	33.020				
19	SM ETSI TS 138 340 V16.4.0:2022	5G. NR. Specificația protocoului adaptării backhaul (BAP) (3GPP TS 38.340 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		5G. NR. Backhaul Adaptation Protocol (BAP) specification (3GPP TS 38.340 version 16.4.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 340 V16.4.0 (2021- 04)	33.020				
20	SM ETSI TS 138 340 V16.3.0:2022	5G. NR. Specificația protocoului adaptării backhaul (BAP) (3GPP TS 38.340 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		5G. NR. Backhaul Adaptation Protocol (BAP) specification (3GPP TS 38.340 version 16.3.0 Release 16)	03.03.2022	ETSI TS 138 340 V16.3.0 (2021- 01)	33.020				