

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 138 215 V15.7.0:2021	5G. NR. Măsurări ale stratului fizic (3GPP TS 38.215 Versiunea 15.7.0 Ediția 15)		5G. NR. Physical layer measurements (3GPP TS 38.215 version 15.7.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 215 V15.7.0 (2020-07)	33.020				
2	SM ETSI TS 138 215 V16.2.0:2021	5G. NR. Măsurări ale stratului fizic (3GPP TS 38.215 Versiunea 16.2.0 Ediția 16)		5G. NR. Physical layer measurements (3GPP TS 38.215 version 16.2.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 215 V16.2.0 (2020-07)	33.020				
3	SM ETSI TS 138 215 V16.3.0:2021	5G. NR. Măsurări ale stratului fizic (3GPP TS 38.215 Versiunea 16.3.0 Ediția 16)		5G. NR. Physical layer measurements (3GPP TS 38.215 version 16.3.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 215 V16.3.0 (2020-11)	33.020				
4	SM ETSI TS 138 300 V15.10.0:2021	5G. NR. NR și NG-RAN Descriere generală. Etapa-2 (3GPP TS 38.300 Versiunea 15.10.0 Ediția 15)		5G. NR. NR and NG-RAN Overall description. Stage-2 (3GPP TS 38.300 version 15.10.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 300 V15.10.0 (2020-07)	33.020				
5	SM ETSI TS 138 300 V15.11.0:2021	5G. NR. NR și NG-RAN Descriere generală. Etapa-2 (3GPP TS 38.300 Versiunea 15.11.0 Ediția 15)		5G. NR. NR and NG-RAN Overall description. Stage-2 (3GPP TS 38.300 version 15.11.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 300 V15.11.0 (2020-11)	33.020				
6	SM ETSI TS 138 300 V15.9.0:2021	5G. NR. Descriere generală. Etapa-2 (3GPP TS 38.300 Versiunea 15.9.0 Ediția 15)		5G. NR. Overall description. Stage-2 (3GPP TS 38.300 version 15.9.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 300 V15.9.0 (2020-04)	33.020				
7	SM ETSI TS 138 300 V16.2.0:2021	5G. NR. NR și NG-RAN Descriere generală. Etapa-2 (3GPP TS 38.300 Versiunea 16.2.0 Ediția 16)		5G. NR. NR and NG-RAN Overall description. Stage-2 (3GPP TS 38.300 version 16.2.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 300 V16.2.0 (2020-07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

8	SM ETSI TS 138 300 V16.3.0:2021	5G. NR. NR și NG-RAN Descriere generală. Etapa-2 (3GPP TS 38.300 Versiunea 16.3.0 Ediția 16)		5G. NR. NR and NG-RAN Overall description. Stage-2 (3GPP TS 38.300 version 16.3.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 300 V16.3.0 (2020- 11)	33.020				
9	SM ETSI TS 138 304 V15.7.0:2021	5G. NR. Procedurile echipamentului de utilizator (UE) în regim inactiv și în starea inactivă a RRC (3GPP TS 38.304 Versiunea 15.7.0 Ediția 15)		5G. NR. User Equipment (UE) procedures in idle mode and in RRC Inactive state (3GPP TS 38.304 version 15.7.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 304 V15.7.0 (2020- 07)	33.020				
10	SM ETSI TS 138 304 V16.1.0:2021	5G. NR. Procedurile echipamentului de utilizator (UE) în regim inactiv și în starea inactivă a RRC (3GPP TS 38.304 Versiunea 16.1.0 Ediția 16)		5G. NR. User Equipment (UE) procedures in idle mode and in RRC Inactive state (3GPP TS 38.304 version 16.1.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 304 V16.1.0 (2020- 07)	33.020				
11	SM ETSI TS 138 304 V16.2.0:2021	5G. NR. Procedurile echipamentului de utilizator (UE) în regim inactiv și în starea inactivă a RRC (3GPP TS 38.304 Versiunea 16.2.0 Ediția 16)		5G. NR. User Equipment (UE) procedures in idle mode and in RRC Inactive state (3GPP TS 38.304 version 16.2.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 304 V16.2.0 (2020- 11)	33.020				
12	SM ETSI TS 138 305 V15.6.0:2021	5G. NG Rețea de acces radio (NG-RAN). Specificația funcțională a etapei 2 a poziționării echipamentului utilizatorului (UE) în NG- RAN (3GPP TS 38.305 Versiunea 15.6.0 Ediția 15)		5G. NG Radio Access Network (NG-RAN). Stage 2 functional specification of User Equipment (UE) positioning in NG-RAN (3GPP TS 38.305 version 15.6.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 305 V15.6.0 (2020- 07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

13	SM ETSI TS 138 305 V16.1.0:2021	5G. NG Rețea de acces radio (NG-RAN). Specificația funcțională a etapei 2 a poziționării echipamentului utilizatorului (UE) în NG-RAN (3GPP TS 38.305 Versiunea 16.1.0 Ediția 16)		5G. NG Radio Access Network (NG-RAN). Stage 2 functional specification of User Equipment (UE) positioning in NG-RAN (3GPP TS 38.305 version 16.1.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 305 V16.1.0 (2020-07)	33.020				
14	SM ETSI TS 138 305 V16.2.0:2021	5G. NG Rețea de acces radio (NG-RAN). Specificația funcțională a etapei 2 a poziționării echipamentului utilizatorului (UE) în NG-RAN (3GPP TS 38.305 Versiunea 16.2.0 Ediția 16)		5G. NG Radio Access Network (NG-RAN). Stage 2 functional specification of User Equipment (UE) positioning in NG-RAN (3GPP TS 38.305 version 16.2.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 305 V16.2.0 (2020-11)	33.020				
15	SM ETSI TS 138 306 V15.10.0:2021	5G. NR. Posibilități de acces radio a echipamentului de utilizator (UE) (3GPP TS 38.306 Versiunea 15.10.0 Ediția 15)		5G. NR. User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 38.306 version 15.10.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 306 V15.10.0 (2020-07)	33.020				
16	SM ETSI TS 138 306 V15.11.0:2021	5G. NR. Posibilități de acces radio a echipamentului de utilizator (UE) (3GPP TS 38.306 Versiunea 15.11.0 Ediția 15)		5G. NR. User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 38.306 version 15.11.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 306 V15.11.0 (2020-11)	33.020				
17	SM ETSI TS 138 306 V15.9.0:2021	5G. NR. Posibilități de acces radio a echipamentului de utilizator (UE) (3GPP TS 38.306 Versiunea 15.9.0 Ediția 15)		5G. NR. User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 38.306 version 15.9.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 306 V15.9.0 (2020-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

18	SM ETSI TS 138 306 V16.1.0:2021	5G. NR. Posibilități de acces radio a echipamentului de utilizator (UE) (3GPP TS 38.306 Versiunea 16.1.0 Ediția 16)		5G. NR. User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 38.306 version 16.1.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 306 V16.1.0 (2020-07)	33.020				
19	SM ETSI TS 138 306 V16.2.0:2021	5G. NR. Posibilități de acces radio a echipamentului de utilizator (UE) (3GPP TS 38.306 Versiunea 16.2.0 Ediția 16)		5G. NR. User Equipment (UE) radio access capabilities (3GPP TS 38.306 version 16.2.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 306 V16.2.0 (2020-11)	33.020				
20	SM ETSI TS 138 307 V15.5.0:2021	5G. NR. Cerințe pentru echipamentele utilizatorului (UEs) care susțin o bandă de frecvență independentă de versiune (3GPP TS 38.307 Versiunea 15.5.0 Ediția 15)		5G. NR. Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 38.307 version 15.5.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 307 V15.5.0 (2020-04)	33.020				
21	SM ETSI TS 138 307 V15.6.0:2021	5G. NR. Cerințe pentru echipamentele utilizatorului (UEs) care susțin o bandă de frecvență independentă de versiune (3GPP TS 38.307 Versiunea 15.6.0 Ediția 15)		5G. NR. Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 38.307 version 15.6.0 Release 15)	15.11.2021	ETSI TS 138 307 V15.6.0 (2020-07)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

22	SM ETSI TS 138 307 V16.3.0:2021	5G. NR. Cerințe pentru echipamentele utilizatorului (UEs) care susțin o bandă de frecvență independentă de versiune (3GPP TS 38.307 Versiunea 16.3.0 Ediția 16)		5G. NR. Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 38.307 version 16.3.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 307 V16.3.0 (2020-07)	33.020				
23	SM ETSI TS 138 307 V16.4.0:2021	5G. NR. Cerințe pentru echipamentele utilizatorului (UEs) care susțin o bandă de frecvență independentă de versiune (3GPP TS 38.307 Versiunea 16.4.0 Ediția 16)		5G. NR. Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 38.307 version 16.4.0 Release 16)	15.11.2021	ETSI TS 138 307 V16.4.0 (2020-11)	33.020				