

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
1	SM ETSI TS 136 211 V16.7.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Canale fizice și modulație (3GPP TS 36.211 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Physical channels and modulation (3GPP TS 36.211 version 16.7.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 211 V16.7.0 (2021-10)	33.020			
2	SM ETSI TS 136 211 V16.6.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Canale fizice și modulație (3GPP TS 36.211 versiunea 16.6.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Physical channels and modulation (3GPP TS 36.211 version 16.6.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 211 V16.6.0 (2021-08)	33.020			
3	SM ETSI TS 136 211 V16.5.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Canale fizice și modulație (3GPP TS 36.211 versiunea 16.5.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Physical channels and modulation (3GPP TS 36.211 version 16.5.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 211 V16.5.0 (2021-05)	33.020			
4	SM ETSI TS 136 211 V16.4.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Canale fizice și modulație (3GPP TS 36.211 versiunea 16.4.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Physical channels and modulation (3GPP TS 36.211 version 16.4.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 211 V16.4.0 (2021-02)	33.020			
5	SM ETSI TS 136 211 V15.14.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Canale fizice și modulație (3GPP TS 36.211 versiunea 15.14.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Physical channels and modulation (3GPP TS 36.211 version 15.14.0 Release 15)	04.04.2022	ETSI TS 136 211 V15.14.0 (2021-10)	33.020			

Standarde moldovenești adoptate

6	SM ETSI TS 136 211 V15.13.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Canale fizice și modulație (3GPP TS 36.211 versiunea 15.13.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Physical channels and modulation (3GPP TS 36.211 version 15.13.0 Release 15)	04.04.2022	ETSI TS 136 211 V15.13.0 (2021-05)	33.020			
7	SM ETSI TS 136 211 V15.12.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Canale fizice și modulație (3GPP TS 36.211 versiunea 15.12.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Physical channels and modulation (3GPP TS 36.211 version 15.12.0 Release 15)	04.04.2022	ETSI TS 136 211 V15.12.0 (2021-02)	33.020			
8	SM ETSI TS 136 171 V16.3.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Cerințe de asistență pentru sistemul global de navigație prin satelit (A-GNSS) (3GPP TS 36.171 versiunea 16.3.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Requirements for Support of Assisted Global Navigation Satellite System (A-GNSS) (3GPP TS 36.171 version 16.3.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 171 V16.3.0 (2021-10)	33.020			
9	SM ETSI TS 136 171 V16.2.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Cerințe de asistență pentru sistemul global de navigație prin satelit (A-GNSS) (3GPP TS 36.171 versiunea 16.2.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Requirements for Support of Assisted Global Navigation Satellite System (A-GNSS) (3GPP TS 36.171 version 16.2.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 171 V16.2.0 (2021-09)	33.020			
10	SM ETSI TS 136 171 V15.2.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Cerințe de asistență pentru sistemul global de navigație prin satelit (A-GNSS) (3GPP TS 36.171 versiunea 15.2.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Requirements for Support of Assisted Global Navigation Satellite System (A-GNSS) (3GPP TS 36.171 version 15.2.0 Release 15)	04.04.2022	ETSI TS 136 171 V15.2.0 (2021-10)	33.020			

Standarde moldovenești adoptate

11	SM ETSI TS 136 141 V16.11.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 16.11.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E- UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 16.11.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 141 V16.11.0 (2021- 10)	33.020			
12	SM ETSI TS 136 141 V16.10.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E- UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 16.10.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 141 V16.10.0 (2021- 09)	33.020			
13	SM ETSI TS 136 141 V16.9.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 16.9.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E- UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 16.9.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 141 V16.9.0 (2021- 04)	33.020			
14	SM ETSI TS 136 141 V16.8.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E- UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 16.8.0 Release 16)	04.04.2022	ETSI TS 136 141 V16.8.0 (2021- 01)	33.020			
15	SM ETSI TS 136 141 V15.14.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 15.14.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E- UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 15.14.0 Release 15)	04.04.2022	ETSI TS 136 141 V15.14.0 (2021- 10)	33.020			

Standarde moldovenești adoptate

16	SM ETSI TS 136 141 V15.13.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 15.13.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E- UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 15.13.0 Release 15)	04.04.2022	ETSI TS 136 141 V15.13.0 (2021- 09)	33.020			
17	SM ETSI TS 136 141 V15.12.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 15.12.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E- UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 15.12.0 Release 15)	04.04.2022	ETSI TS 136 141 V15.12.0 (2021- 04)	33.020			
18	SM ETSI TS 136 141 V15.11.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 15.11.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E- UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 15.11.0 Release 15)	04.04.2022	ETSI TS 136 141 V15.11.0 (2021- 01)	33.020			
19	SM ETSI TS 136 141 V14.13.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 14.13.0 Ediția 14)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E- UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 14.13.0 Release 14)	04.04.2022	ETSI TS 136 141 V14.13.0 (2021- 04)	33.020			

Standarde moldovenești adoptate

Data din care se anulează standardul înlocuit

Standarde moldovenești adoptate

Standarde moldovenești adoptate

Standarde moldovenești adoptate
