

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 133 503 V17.3.0:2024 | 5G. Aspecte de securitate ale serviciilor bazate pe proximitate (ProSe) în sistemul 5G (5GS) (3GPP TS 33.503 versiunea 17.3.0 Ediția 17) | | 5G. Security Aspects of Proximity based Services (ProSe) in the 5G System (5GS) (3GPP TS 33.503 version 17.3.0 Release 17) | 02.10.2024 | ETSI TS 133 503 V17.3.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 2 | SM ETSI TS 133 535 V17.8.0:2024 | 5G. Autentificare și gestionare a cheilor pentru aplicații (AKMA) bazate pe datele de identificare 3GPP în sistemul 5G (5GS) (3GPP TS 33.535 versiunea 17.8.0 Ediția 17) | | 5G. Authentication and Key Management for Applications (AKMA) based on 3GPP credentials in the 5G System (5GS) (3GPP TS 33.535 version 17.8.0 Release 17) | 02.10.2024 | ETSI TS 133 535 V17.8.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 3 | SM ETSI TS 134 123-2 V15.4.0:2024 | Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 2: Specificația proformei declarației de conformitate a implementării (ICS) (3GPP TS 34.123-2 versiunea 15.4.0 Ediția 15) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). User Equipment (UE) conformance specification. Part 2: Implementation conformance statement (ICS) proforma specification (3GPP TS 34.123-2 version 15.4.0 Release 15) | 02.10.2024 | ETSI TS 134 123-2 V15.4.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---|--|---|------------|-------------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 4 | SM ETSI TS 134 229-1 V16.5.0:2024 | Sistem universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Protocolul de control al apelurilor multimedia IP (Internet Protocol) bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Specificație de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 1: Specificația de conformitate a protocolului (3GPP TS 34.229-1 versiunea 16.5.0 Ediția 16) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Internet Protocol (IP) multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). User Equipment (UE) conformance specification. Part 1: Protocol conformance specification (3GPP TS 34.229-1 version 16.5.0 Release 16) | 02.10.2024 | ETSI TS 134 229-1 V16.5.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 5 | SM ETSI TS 134 229-2 V16.6.0:2024 | Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Protocolul de control al apelului multimedia IP (internet protocol) bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 2: Specificația Declarației de conformitate a implementării (ICS) 3GPP TS 34.229-2 versiunea 16.6.0 Ediția 16) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Internet Protocol (IP) multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP); User Equipment (UE) conformance specification. Part 2: Implementation Conformance Statement (ICS) specification (3GPP TS 34.229-2 version 16.6.0 Release 16) | 02.10.2024 | ETSI TS 134 229-2 V16.6.0 (2023-04) | 35.040 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|--|--|------------|-------------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 6 | SM ETSI TS 134 229-3 V17.1.0:2024 | Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Protocolul de control al apelului multimedia IP (internet protocol) bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 3: Setul de încercări abstracte (ATS) (3GPP TS 34.229-3 versiunea 17.1.0 Ediția 17) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Internet Protocol (IP) multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). User Equipment (UE) conformance specification. Part 3: Abstract test suite (ATS) (3GPP TS 34.229-3 version 17.1.0 Release 17) | 02.10.2024 | ETSI TS 134 229-3 V17.1.0 (2023-04) | 35.040 | | | | |
| 7 | SM ETSI TS 134 229-5 V16.6.0:2024 | 5G. Protocolul de control al apelului multimedia IP (internet protocol) bazat pe protocolul de inițiere a sesiunii (SIP) și protocolul de descriere a sesiunii (SDP). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 5: Specificația de conformitate a protocolului utilizând sistemul 5G (5GS) (3GPP TS 34.229-5 versiunea 16.6.0 Ediția 16) | | 5G. Internet Protocol (IP) multimedia call control protocol based on Session Initiation Protocol (SIP) and Session Description Protocol (SDP). User Equipment (UE) conformance specification. Part 5: Protocol conformance specification using 5G System (5GS) (3GPP TS 34.229-5 version 16.6.0 Release 16) | 02.10.2024 | ETSI TS 134 229-5 V16.6.0 (2023-04) | 35.040 | | | | |
| 8 | SM ETSI TS 136 104 V17.9.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Transmișune și recepția radio a stației de bază (BS) (3GPP TS 36.104 versiunea 17.9.0 Ediția 17) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) radio transmission and reception (3GPP TS 36.104 version 17.9.0 Release 17) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 104 V17.9.0 (2023-04) | 35.040 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|--|--|---|------------|------------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 9 | SM ETSI TS 136 113 V15.5.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Compatibilitatea electromagnetică (EMC) a stației de bază (BS) și retranslatorului (3GPP TS 36.113 versiunea 15.5.0 Ediția 15) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) and repeater ElectroMagnetic Compatibility (EMC) (3GPP TS 36.113 version 15.5.0 Release 15) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 113 V15.5.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 10 | SM ETSI TS 136 113 V16.3.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Compatibilitatea electromagnetică (EMC) a stației de bază (BS) și retranslatorului (3GPP TS 36.113 versiunea 16.3.0 Ediția 16) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) and repeater ElectroMagnetic Compatibility (EMC) (3GPP TS 36.113 version 16.3.0 Release 16) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 113 V16.3.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 11 | SM ETSI TS 136 113 V17.1.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Compatibilitatea electromagnetică (EMC) a stației de bază (BS) și retranslatorului (3GPP TS 36.113 versiunea 17.1.0 Ediția 17) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) and repeater ElectroMagnetic Compatibility (EMC) (3GPP TS 36.113 version 17.1.0 Release 17) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 113 V17.1.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 12 | SM ETSI TS 136 141 V15.18.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 15.18.0 Ediția 15) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 15.18.0 Release 15) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 141 V15.18.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 13 | SM ETSI TS 136 141 V16.16.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 16.16.0 Ediția 16) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 16.16.0 Release 16) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 141 V16.16.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 14 | SM ETSI TS 136 141 V17.9.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Testarea conformității stației de bază (BS) (3GPP TS 36.141 versiunea 17.9.0 Ediția 17) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Base Station (BS) conformance testing (3GPP TS 36.141 version 17.9.0 Release 17) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 141 V17.9.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------------|---|--|---|------------|------------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 15 | SM ETSI TS 136 307 V13.16.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Cerințe privind echipamentele utilizatorului (UEs) care acceptă o bandă de frecvență independentă de lansare (3GPP TS 36.307 versiunea 13.16.0 Ediția 13) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 36.307 version 13.16.0 Release 13) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 307 V13.16.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 16 | SM ETSI TS 136 307 V14.13.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Cerințe privind echipamentele utilizatorului (UEs) care acceptă o bandă de frecvență independentă de lansare (3GPP TS 36.307 versiunea 14.13.0 Ediția 14) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 36.307 version 14.13.0 Release 14) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 307 V14.13.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 17 | SM ETSI TS 136 307 V15.10.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Cerințe privind echipamentele utilizatorului (UEs) care acceptă o bandă de frecvență independentă de lansare (3GPP TS 36.307 versiunea 15.10.0 Ediția 15) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 36.307 version 15.10.0 Release 15) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 307 V15.10.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 18 | SM ETSI TS 136 307 V16.6.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Cerințe privind echipamentele utilizatorului (UEs) care acceptă o bandă de frecvență independentă de lansare (3GPP TS 36.307 versiunea 16.6.0 Ediția 16) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 36.307 version 16.6.0 Release 16) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 307 V16.6.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|--|--|--|------------|------------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 19 | SM ETSI TS 136 307 V17.4.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Cerințe privind echipamentele utilizatorului (UEs) care acceptă o bandă de frecvență independentă de lansare (3GPP TS 36.307 versiunea 17.4.0 Ediția 17) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Requirements on User Equipments (UEs) supporting a release-independent frequency band (3GPP TS 36.307 version 17.4.0 Release 17) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 307 V17.4.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 20 | SM ETSI TS 136 331 V16.12.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Controlul resurselor radio (RRC). Specificația protocolului (3GPP TS 36.331 versiunea 16.12.0 Ediția 16) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Radio Resource Control (RRC). Protocol specification (3GPP TS 36.331 version 16.12.0 Release 16) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 331 V16.12.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 21 | SM ETSI TS 136 331 V17.4.0:2024 | LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Controlul resurselor radio (RRC). Specificația protocolului (3GPP TS 36.331 versiunea 17.4.0 Ediția 17) | | LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). Radio Resource Control (RRC). Protocol specification (3GPP TS 36.331 version 17.4.0 Release 17) | 02.10.2024 | ETSI TS 136 331 V17.4.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |