

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 124 486 V16.0.0:2021 | LTE. 5G. Stratul de facilitare a aplicației (VAE) Vehicul pentru-tot (V2X). Aspecte de protocol. Etapa 3 (3GPP TS 24.486 versiunea 16.0.0 Ediția 16) | | LTE. 5G. Vehicle-to-Everything (V2X) Application Enabler (VAE) layer. Protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.486 version 16.0.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 486 V16.0.0 (2020-07) | 35.040 | | | | |
| 2 | SM ETSI TS 124 486 V16.1.0:2021 | LTE. 5G. Stratul de facilitare a aplicației (VAE) Vehicul pentru-tot (V2X). Aspecte de protocol. Etapa 3 (3GPP TS 24.486 versiunea 16.1.0 Ediția 16) | | LTE. 5G. Vehicle-to-Everything (V2X) Application Enabler (VAE) layer. Protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.486 version 16.1.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 486 V16.1.0 (2020-10) | 35.040 | | | | |
| 3 | SM ETSI TS 124 486 V16.2.0:2021 | LTE. 5G. Stratul de facilitare a aplicației (VAE) Vehicul pentru-tot (V2X). Aspecte de protocol. Etapa 3 (3GPP TS 24.486 versiunea 16.2.0 Ediția 16) | | LTE. 5G. Vehicle-to-Everything (V2X) Application Enabler (VAE) layer. Protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.486 version 16.2.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 486 V16.2.0 (2021-01) | 35.040 | | | | |
| 4 | SM ETSI TS 124 501 V16.5.1:2021 | 5G. Protocolul Non-Access-Stratum (NAS) pentru sistemul 5G (5GS). Etapa 3 (3GPP TS 24.501 versiunea 16.5.1 Ediția 16) | | 5G. Non-Access-Stratum (NAS) protocol for 5G System (5GS). Stage 3 (3GPP TS 24.501 version 16.5.1 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 501 V16.5.1 (2020-08) | 33.020 | | | | |
| 5 | SM ETSI TS 124 501 V16.6.0:2021 | 5G. Protocolul Non-Access-Stratum (NAS) pentru sistemul 5G (5GS). Etapa 3 (3GPP TS 24.501 versiunea 16.6.0 Ediția 16) | | 5G. Non-Access-Stratum (NAS) protocol for 5G System (5GS). Stage 3 (3GPP TS 24.501 version 16.6.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 501 V16.6.0 (2020-10) | 33.020 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|--|--|---|------------|--------------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 6 | SM ETSI TS 124 501 V16.7.0:2021 | 5G. Protocolul Non-Access-Stratum (NAS) pentru sistemul 5G (5GS). Etapa 3 (3GPP TS 24.501 versiunea 16.7.0 Ediția 16) | | 5G. Non-Access-Stratum (NAS) protocol for 5G System (5GS). Stage 3 (3GPP TS 24.501 version 16.7.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 501 V16.7.0 (2021-01) | 33.020 | | | | |
| 7 | SM ETSI TS 124 502 V15.6.0:2021 | 5G. Acces la rețeaua de bază 3GPP 5G (5GCN) prin rețele de acces altele decât 3GPP (3GPP TS 24.502 versiunea 15.6.0 Ediția 15) | | 5G. Access to the 3GPP 5G Core Network (5GCN) via non-3GPP access networks (3GPP TS 24.502 version 15.6.0 Release 15) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 502 V15.6.0 (2020-08) | 33.020 | | | | |
| 8 | SM ETSI TS 124 502 V15.7.0:2021 | 5G. Acces la rețeaua de bază 3GPP 5G (5GCN) prin rețele de acces altele decât 3GPP (3GPP TS 24.502 versiunea 15.7.0 Ediția 15) | | 5G. Access to the 3GPP 5G Core Network (5GCN) via non-3GPP access networks (3GPP TS 24.502 version 15.7.0 Release 15) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 502 V15.7.0 (2021-01) | 33.020 | | | | |
| 9 | SM ETSI TS 124 502 V16.4.0:2021 | 5G. Acces la rețeaua de bază 3GPP 5G (5GCN) prin rețele de acces altele decât 3GPP (3GPP TS 24.502 versiunea 16.4.0 Ediția 16) | | 5G. Access to the 3GPP 5G Core Network (5GCN) via non-3GPP access networks (3GPP TS 24.502 version 16.4.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 502 V16.4.0 (2020-08) | 33.020 | | | | |
| 10 | SM ETSI TS 124 502 V16.5.0:2021 | 5G. Acces la rețeaua de bază 3GPP 5G (5GCN) prin rețele de acces altele decât 3GPP (3GPP TS 24.502 versiunea 16.5.0 Ediția 16) | | 5G. Access to the 3GPP 5G Core Network (5GCN) via non-3GPP access networks (3GPP TS 24.502 version 16.5.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 502 V16.5.0 (2020-10) | 33.020 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|--|---|------------|--------------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 11 | SM ETSI TS 124 502 V16.6.0:2021 | 5G. Acces la rețeaua de bază 3GPP 5G (5GCN) prin rețele de acces altele decât 3GPP (3GPP TS 24.502 versiunea 16.6.0 Ediția 16) | | 5G. Access to the 3GPP 5G Core Network (5GCN) via non-3GPP access networks (3GPP TS 24.502 version 16.6.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 502 V16.6.0 (2021-01) | 33.020 | | | | |
| 12 | SM ETSI TS 124 519 V16.1.0:2021 | 5G. Sistem 5G (5GS). Aspectele protocolului funcției rețelei sensibile la timp (TSN) a aplicației (AF) către translatorul TSN din partea dispozitivului (DS-TT) și translatorul TSN din partea rețelei (NW-TT). Etapa 3 (3GPP TS 24.519 versiunea 16.1.0 Ediția 16) | | 5G. 5G System (5GS). Time-Sensitive Networking (TSN) Application Function (AF) to Device-Side TSN Translator (DS-TT) and Network-Side TSN Translator (NW-TT) protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.519 version 16.1.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 519 V16.1.0 (2020-07) | 35.040 | | | | |
| 13 | SM ETSI TS 124 519 V16.2.0:2021 | 5G. Sistem 5G (5GS). Aspectele protocolului funcției rețelei sensibile la timp (TSN) a aplicației (AF) către translatorul TSN din partea dispozitivului (DS-TT) și translatorul TSN din partea rețelei (NW-TT). Etapa 3 (3GPP TS 24.519 versiunea 16.2.0 Ediția 16) | | 5G. 5G System (5GS). Time-Sensitive Networking (TSN) Application Function (AF) to Device-Side TSN Translator (DS-TT) and Network-Side TSN Translator (NW-TT) protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.519 version 16.2.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 519 V16.2.0 (2020-10) | 35.040 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|--|---|------------|--------------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 14 | SM ETSI TS 124 519 V16.3.0:2021 | 5G. Sistem 5G (5GS). Aspectele protocolului funcției rețelei sensibile la timp (TSN) a aplicației (AF) către translatorul TSN din partea dispozitivului (DS-TT) și translatorul TSN din partea rețelei (NW-TT). Etapa 3 (3GPP TS 24.519 versiunea 16.3.0 Ediția 16) | | 5G. 5G System (5GS). Time-Sensitive Networking (TSN) Application Function (AF) to Device-Side TSN Translator (DS-TT) and Network-Side TSN Translator (NW-TT) protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.519 version 16.3.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 519 V16.3.0 (2021-01) | 35.040 | | | | |
| 15 | SM ETSI TS 124 523 V16.0.0:2021 | Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Scenarii de interacțiune între rețeaua de bază și rețeaua corporativă de generație nouă (NGN). Arhitectură și descriere funcțională (3GPP TS 24.523 versiunea 16.0.0 Ediția 16) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Core and enterprise Next Generation Network (NGN) interaction scenarios. Architecture and functional description (3GPP TS 24.523 version 16.0.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 523 V16.0.0 (2020-07) | 35.040 | | | | |
| 16 | SM ETSI TS 124 524 V16.0.0:2021 | Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Servicii Hosted enterprise. Arhitectură, descriere funcțională și semnalizare (3GPP TS 24.524 versiunea 16.0.0 Ediția 16) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Hosted enterprise services. Architecture, functional description and signalling (3GPP TS 24.524 version 16.0.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 524 V16.0.0 (2020-07) | 35.040 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|--|---|------------|-----------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 17 | SM ETSI TS 124 525 V16.0.0:2021 | Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Business trunking. Arhitectură și descriere funcțională (3GPP TS 24.525 versiunea 16.0.0 Ediția 16) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Business trunking. Architecture and functional description (3GPP TS 24.525 version 16.0.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 525 V16.0.0 (2020-07) | 35.040 | | | | |
| 18 | SM ETSI TS 124 526 V15.4.0:2021 | 5G. Politici privind echipamentul utilizatorului (UE) pentru sistemul 5G (5GS). Etapa 3 (3GPP TS 24.526 versiunea 15.4.0 Ediția 15) | | 5G. User Equipment (UE) policies for 5G System (5GS). Stage 3 (3GPP TS 24.526 version 15.4.0 Release 15) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 526 V15.4.0 (2021-01) | 33.020 | | | | |
| 19 | SM ETSI TS 124 526 V16.4.0:2021 | 5G. Politici privind echipamentul utilizatorului (UE) pentru sistemul 5G (5GS). Etapa 3 (3GPP TS 24.526 versiunea 16.4.0 Ediția 16) | | 5G. User Equipment (UE) policies for 5G System (5GS). Stage 3 (3GPP TS 24.526 version 16.4.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 526 V16.4.0 (2020-07) | 33.020 | | | | |
| 20 | SM ETSI TS 124 526 V16.5.0:2021 | 5G. Politici privind echipamentul utilizatorului (UE) pentru sistemul 5G (5GS). Etapa 3 (3GPP TS 24.526 versiunea 16.5.0 Ediția 16) | | 5G. User Equipment (UE) policies for 5G System (5GS). Stage 3 (3GPP TS 24.526 version 16.5.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 526 V16.5.0 (2020-10) | 33.020 | | | | |
| 21 | SM ETSI TS 124 526 V16.6.0:2021 | 5G. Politici privind echipamentul utilizatorului (UE) pentru sistemul 5G (5GS). Etapa 3 (3GPP TS 24.526 versiunea 16.6.0 Ediția 16) | | 5G. User Equipment (UE) policies for 5G System (5GS). Stage 3 (3GPP TS 24.526 version 16.6.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 526 V16.6.0 (2021-01) | 33.020 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|--|--|---|------------|--|--------|--|--|--|--|
| 22 | SM ETSI TS 124 535 V16.1.0:2021 | 5G. Sistem 5G (5GS). Aspecte ale protocolului translatorului în rețea sensibilă la timp (TSN) din partea dispozitivului (DS- TT) către translatorul (NW- TT) al rețelei TSN. Etapa 3 (3GPP TS 24.535 versiunea 16.1.0 Ediția 16) | | 5G. 5G System (5GS). Device-Side Time Sensitive Networking (TSN) Translator (DS-TT) to Network-Side TSN Translator (NW-TT) protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.535 version 16.1.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 535 V16.1.0 (2020- 07) | 35.040 | | | | |
| 23 | SM ETSI TS 124 535 V16.2.0:2021 | 5G. Sistem 5G (5GS). Aspecte ale protocolului translatorului în rețea sensibilă la timp (TSN) din partea dispozitivului (DS- TT) către translatorul (NW- TT) al rețelei TSN. Etapa 3 (3GPP TS 24.535 versiunea 16.2.0 Ediția 16) | | 5G. 5G System (5GS). Device-Side Time Sensitive Networking (TSN) Translator (DS-TT) to Network-Side TSN Translator (NW-TT) protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.535 version 16.2.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 535 V16.2.0 (2020- 11) | 35.040 | | | | |
| 24 | SM ETSI TS 124 535 V16.3.0:2021 | 5G. Sistem 5G (5GS). Aspecte ale protocolului translatorului în rețea sensibilă la timp (TSN) din partea dispozitivului (DS- TT) către translatorul (NW- TT) al rețelei TSN. Etapa 3 (3GPP TS 24.535 versiunea 16.3.0 Ediția 16) | | 5G. 5G System (5GS). Device-Side Time Sensitive Networking (TSN) Translator (DS-TT) to Network-Side TSN Translator (NW-TT) protocol aspects. Stage 3 (3GPP TS 24.535 version 16.3.0 Release 16) | 19.04.2021 | ETSI TS 124 535 V16.3.0 (2021- 01) | 35.040 | | | | |