

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 132 130 V17.6.0:2024 | Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Partajare în rețea. Concepte și cerințe (3GPP TS 32.130 versiunea 17.6.0 Ediția 17) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Network sharing. Concepts and requirements (3GPP TS 32.130 version 17.6.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 130 V17.6.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 2 | SM ETSI TS 132 158 V16.9.0:2024 | LTE. 5G. Management și orcheștrație. Reguli de proiectare pentru seturi de soluții (SS) de transfer reprezentativ de stat (REST) (3GPP TS 32.158 versiunea 16.9.0 Ediția 16) | | LTE. 5G. Management and orchestration. Design rules for REpresentational State Transfer (REST) Solution Sets (SS) (3GPP TS 32.158 version 16.9.0 Release 16) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 158 V16.9.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 3 | SM ETSI TS 132 158 V17.4.0:2024 | LTE. 5G. Management și orcheștrație. Reguli de proiectare pentru seturi de soluții (SS) de transfer reprezentativ de stat (REST) (3GPP TS 32.158 versiunea 17.4.0 Ediția 17) | | LTE. 5G. Management and orchestration. Design rules for REpresentational State Transfer (REST) Solution Sets (SS) (3GPP TS 32.158 version 17.4.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 158 V17.4.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 4 | SM ETSI TS 132 160 V17.7.0:2024 | LTE. 5G. Management și orcheștrație. Șablonul serviciului de gestionare (3GPP TS 32.160 versiunea 17.7.0 Ediția 17) | | LTE. 5G. Management and orchestration. Management service template (3GPP TS 32.160 version 17.7.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 160 V17.7.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|--|--|---|------------|-----------------------------------|--------|--|--|--|--|--|
| 5 | SM ETSI TS 132 240 V17.9.0:2024 | Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Managementul telecomunicațiilor. Gestionarea tarifelor. Arhitectura și principiile de încărcare (3GPP TS 32.240 versiunea 17.9.0 Ediția 17) | | Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Telecommunication management. Charging management. Charging architecture and principles (3GPP TS 32.240 version 17.9.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 240 V17.9.0 (2023-04) | 33.020 | | | | | |
| 6 | SM ETSI TS 132 255 V17.9.0:2024 | 5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Tarifarea domeniului de conexiune a datelor 5G. Etapa 2 (3GPP TS 32.255 versiunea 17.9.0 Ediția 17) | | 5G. Telecommunication management. Charging management. 5G data connectivity domain charging. Stage 2 (3GPP TS 32.255 version 17.9.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 255 V17.9.0 (2023-04) | 33.020 | | | | | |
| 7 | SM ETSI TS 132 291 V17.6.0:2024 | 5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul încărcării. Sistemul 5G, serviciul de încărcare. Etapa 3 (3GPP TS 32.291 versiunea 17.6.0 Ediția 17) | | 5G. Telecommunication management. Charging management. 5G system, charging service. Stage 3 (3GPP TS 32.291 version 17.6.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 291 V17.6.0 (2023-04) | 33.020 | | | | | |
| 8 | SM ETSI TS 132 298 V17.6.0:2024 | Sistem digital de comunicații celulare (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. 5G. Managementul telecomunicațiilor. Managementul taxelor. Descrierea parametrilor despre înregistrarea datelor de încărcare (CDR) (3GPP TS 32.298 versiunea 17.6.0 Ediția 17) | | Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Telecommunication management. Charging management. Charging Data Record (CDR) parameter description (3GPP TS 32.298 version 17.6.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 298 V17.6.0 (2023-04) | 33.020 | | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|---|--|---|------------|---------------------------------------|--------|--|--|--|--|
| 9 | SM ETSI TS 132 422 V16.12.0:2024 | Sistemul de telecomunicații celular digital (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Urmărirea abonatului și a echipamentului. Managementul configurației și controlul urmăririi (3GPP TS 32.422 versiunea 16.12.0 Ediția 16) | | Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Subscriber and equipment trace. Trace control and configuration management (3GPP TS 32.422 version 16.12.0 Release 16) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 422 V16.12.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 10 | SM ETSI TS 132 422 V17.10.0:2024 | Sistemul de telecomunicații celular digital (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Managementul telecomunicațiilor. Urmărirea abonatului și a echipamentului. Managementul configurației și controlul urmăririi (3GPP TS 32.422 versiunea 17.10.0 Ediția 16) | | Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Telecommunication management. Subscriber and equipment trace. Trace control and configuration management (3GPP TS 32.422 version 17.10.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 132 422 V17.10.0 (2023-04) | 33.020 | | | | |
| 11 | SM ETSI TS 133 117 V16.10.0:2024 | Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Catalogul cerințelor generale de asigurare a securității (3GPP TS 33.117 versiunea 16.10.0 Ediția 16) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Catalogue of general security assurance requirements (3GPP TS 33.117 version 16.10.0 Release 16) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 117 V16.10.0 (2023-04) | 35.040 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|--|--|--|------------|------------------------------------|--------|--|--|--|--|--|
| 12 | SM ETSI TS 133 117 V17.3.0:2024 | Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Catalogul cerințelor generale de asigurare a securității (3GPP TS 33.117 versiunea 17.3.0 Ediția 17) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Catalogue of general security assurance requirements (3GPP TS 33.117 version 17.3.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 117 V17.3.0 (2023-04) | 35.040 | | | | | |
| 13 | SM ETSI TS 133 127 V17.8.0:2024 | Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Arhitectură și funcții de interceptare legală (LI) (3GPP TS 33.127 versiunea 17.8.0 Ediția 17) | | Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Lawful Interception (LI) architecture and functions (3GPP TS 33.127 version 17.8.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 127 V17.8.0 (2023-04) | 35.040 | | | | | |
| 14 | SM ETSI TS 133 128 V15.10.0:2024 | Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Securitate. Protocol și proceduri pentru interceptarea legală (LI). Etapa 3 (3GPP TS 33.128 versiunea 15.10.0 Ediția 15) | | Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Security. Protocol and procedures for Lawful Interception (LI). Stage 3 (3GPP TS 33.128 version 15.10.0 Release 15) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 128 V15.10.0 (2023-04) | 35.040 | | | | | |
| 15 | SM ETSI TS 133 128 V16.14.0:2024 | Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Securitate. Protocol și proceduri pentru interceptarea legală (LI). Etapa 3 (3GPP TS 33.128 versiunea 16.14.0 Ediția 16) | | Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Security. Protocol and procedures for Lawful Interception (LI). Stage 3 (3GPP TS 33.128 version 16.14.0 Release 16) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 128 V16.14.0 (2023-04) | 35.040 | | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|---|--|---|------------|------------------------------------|--------|--|--|--|--|--|
| 16 | SM ETSI TS 133 128 V17.8.0:2024 | Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. 5G. Securitate. Protocol și proceduri pentru interceptarea legală (LI). Etapa 3 (3GPP TS 33.128 versiunea 17.8.0 Ediția 17) | | Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Security. Protocol and procedures for Lawful Interception (LI). Stage 3 (3GPP TS 33.128 version 17.8.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 128 V17.8.0 (2023-04) | 35.040 | | | | | |
| 17 | SM ETSI TS 133 180 V16.12.0:2024 | LTE. Securitatea serviciului misiunii critice (MC) (3GPP TS 33.180 versiunea 16.12.0 Ediția 16) | | LTE. Security of the Mission Critical (MC) service (3GPP TS 33.180 version 16.12.0 Release 16) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 180 V16.12.0 (2023-04) | 33.040 | | | | | |
| 18 | SM ETSI TS 133 180 V17.9.0:2024 | LTE. Securitatea serviciului misiunii critice (MC) (3GPP TS 33.180 versiunea 17.9.0 Ediția 17) | | LTE. Security of the Mission Critical (MC) service (3GPP TS 33.180 version 17.9.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 180 V17.9.0 (2023-04) | 33.040 | | | | | |
| 19 | SM ETSI TS 133 310 V16.13.0:2024 | Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Securitatea domeniului de rețea (NDS). Cadrul de autentificare (AF) (3GPP TS 33.310 versiunea 16.13.0 Ediția 16) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Network Domain Security (NDS). Authentication Framework (AF) (3GPP TS 33.310 version 16.13.0 Release 16) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 310 V16.13.0 (2023-04) | 33.020 | | | | | |
| 20 | SM ETSI TS 133 310 V17.6.0:2024 | Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Securitatea domeniului de rețea (NDS). Cadrul de autentificare (AF) (3GPP TS 33.310 versiunea 17.6.0 Ediția 17) | | Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Network Domain Security (NDS). Authentication Framework (AF) (3GPP TS 33.310 version 17.6.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 310 V17.6.0 (2023-04) | 33.020 | | | | | |
| 21 | SM ETSI TS 133 501 V16.14.0:2024 | 5G. Arhitectura de securitate și procedurile pentru sistemul 5G (3GPP TS 33.501 versiunea 16.14.0 Ediția 16) | | 5G; Security architecture and procedures for 5G System (3GPP TS 33.501 version 16.14.0 Release 16) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 501 V16.14.0 (2023-04) | 33.020 | | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|--|--|------------|--|--------|--|--|--|--|
| 22 | SM ETSI TS 133 501 V17.9.0:2024 | 5G. Arhitectura de securitate și procedurile pentru sistemul 5G (3GPP TS 33.501 versiunea 17.9.0 Ediția 17) | | 5G. Security architecture and procedures for 5G System (3GPP TS 33.501 version 17.9.0 Release 17) | 08.10.2024 | ETSI TS 133 501 V17.9.0 (2023- 04) | 33.020 | | | | |
|----|------------------------------------|---|--|--|------------|--|--------|--|--|--|--|