

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 TR 133 905 V17.0.0:2023	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistem de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Recomandări pentru platforme deschise de încredere (3GPP TR 33.905 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Recommendations for Trusted Open Platforms (3GPP TR 33.905 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TR 133 905 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
2	SM ETSI TR 133 916 V17.0.0:2023	Sistem de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. 5G. Metodologia de asigurare a securității (SECAM) pentru produsele de rețea 3GPP (3GPP TR 33.916 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 5G. Security Assurance Methodology (SECAM) for 3GPP network products (3GPP TR 33.916 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TR 133 916 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
3	SM ETSI TR 133 919 V17.0.0:2023	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Securitate 3G. Arhitectura de autentificare generică (GAA). Descrierea sistemului (3GPP TR 33.919 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 3G Security. Generic Authentication Architecture (GAA). System description (3GPP TR 33.919 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TR 133 919 V17.0.0 (2022-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

4	SM ETSI TR 133 924 V17.0.0:2023	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+) (GSM). Sistem de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Managementul identității și interfuncționarea securității 3GPP. Managementul identității și interfuncționarea arhitecturii de autentificare generică (GAA) (3GPP TR 33.924 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Identity management and 3GPP security interworking. Identity management and Generic Authentication Architecture (GAA) interworking (3GPP TR 33.924 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TR 133 924 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
5	SM ETSI TR 133 935 V17.0.0:2023	LTE. 5G. Studiu asupra soluțiilor detaliate privind procesul de actualizare a cheilor pe termen lung (LTKUP) (3GPP TR 33.935 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		LTE. 5G. Study on detailed Long Term Key Update Process (LTKUP) detailed solutions (3GPP TR 33.935 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TR 133 935 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
6	SM ETSI TR 133 937 V17.0.0:2023	Sistem de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Studiul mecanismelor de protecție împotriva comunicării nesolicitate pentru IMS (PUCI) (3GPP TR 33.937 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Study of mechanisms for Protection against Unsolicited Communication for IMS (PUCI) (3GPP TR 33.937 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TR 133 937 V17.0.0 (2022-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

7	SM ETSI TR 133 969 V17.0.0:2023	Sistem celular de telecomunicații digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Studiu privind aspectele de securitate ale sistemului de avertizare publică (PWS) (3GPP TR 33.969 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Study on security aspects of Public Warning System (PWS) (3GPP TR 33.969 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TR 133 969 V17.0.0 (2022-04)	35.040					
8	SM ETSI TR 133 980 V17.0.0:2023	Sistem celular de telecomunicații digitale (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. <i>Liberty Alliance</i> și interfuncționarea securității 3GPP. Interfuncționarea între <i>Liberty Alliance Identity Federation Framework (ID-FF)</i> , Identity Web Services Framework (ID-WSF) și arhitectura de autentificare generică (GAA) (3GPP TR 33.980 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Liberty Alliance and 3GPP security interworking. Interworking of Liberty Alliance Identity Federation Framework (ID-FF), Identity Web Services Framework (ID-WSF) and Generic Authentication Architecture (GAA) (3GPP TR 33.980 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TR 133 980 V17.0.0 (2022-04)	33.020					
9	SM ETSI TR 133 995 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Studiu privind aspectele de securitate ale integrării cadrelor <i>Single Sign-On (SSO)</i> cu resurse și mecanisme controlate de operator 3GPP (3GPP TR 33.995 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Study on security aspects of integration of Single Sign-On (SSO) frameworks with 3GPP operator-controlled resources and mechanisms (3GPP TR 33.995 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TR 133 995 V17.0.0 (2022-04)	33.020					

Standarde moldovenești adoptate

10	SM ETSI TS 135 201 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Securitate 3G. Specificația algoritmilor de confidențialitate și integritate 3GPP. Documentul 1: specificațiile f8 și f9 (3GPP TS 35.201 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 3G Security. Specification of the 3GPP confidentiality and integrity algorithms. Document 1: f8 and f9 specification (3GPP TS 35.201 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TS 135 201 V17.0.0 (2022-04)	35.040				
11	SM ETSI TS 135 202 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Securitate 3G. Specificația algoritmilor de confidențialitate și integritate 3GPP. Documentul 2: Specificația Kasumi (3GPP TS 35.202 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 3G Security. Specification of the 3GPP confidentiality and integrity algorithms. Document 2: Kasumi specification (3GPP TS 35.202 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TS 135 202 V17.0.0 (2022-04)	35.040				
12	SM ETSI TS 135 203 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Securitate 3G. Specificația algoritmilor de confidențialitate și integritate 3GPP. Documentul 3: Date de testare ale dezvoltatorilor (3GPP TS 35.203 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 3G Security. Specification of the 3GPP confidentiality and integrity algorithms. Document 3: Implementors' test data (3GPP TS 35.203 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TS 135 203 V17.0.0 (2022-04)	35.040				

Standarde moldovenești adoptate

13	SM ETSI TS 135 204 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobile universal (UMTS). LTE. Securitate 3G. Specificația algoritmilor de confidențialitate și integritate 3GPP. Documentul 4: Date de testare a conformității proiectării (3GPP TS 35.204 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 3G Security. Specification of the 3GPP confidentiality and integrity algorithms. Document 4: Design conformance test data (3GPP TS 35.204 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TS 135 204 V17.0.0 (2022-04)	35.040				
14	SM ETSI TS 135 205 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Securitate 3G. Specificația setului de algoritmi MILENAGE: Exemplul unui set de algoritm pentru autentificarea 3GPP și funcțiile de generare a cheilor f1, f1 *, f2, f3, f4, f5 și f5 *. Documentul 1: Generalități (3GPP TS 35.205 versiunea 17.0.0		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 3G Security. Specification of the MILENAGE algorithm set: An example algorithm set for the 3GPP authentication and key generation functions f1, f1*, f2, f3, f4, f5 and f5*; Document 1: General (3GPP TS 35.205 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TS 135 205 V17.0.0 (2022-04)	35.040				
15	SM ETSI TS 135 206 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Securitate 3G. Specificația setului de algoritmi MILENAGE: Exemplul unui set de algoritm pentru autentificarea 3GPP și funcțiile de generare a cheilor f1, f1 *, f2, f3, f4, f5 și f5 *. Documentul 2: Specificația algoritmului (3GPP TS 35.206 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 3G Security; Specification of the MILENAGE algorithm set: An example algorithm set for the 3GPP authentication and key generation functions f1, f1*, f2, f3, f4, f5 and f5*; Document 2: Algorithm specification (3GPP TS 35.206 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TS 135 206 V17.0.0 (2022-04)	35.040				

Standarde moldovenești adoptate

16	SM ETSI TS 135 207 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Securitate 3G. Specificația setului de algoritmi MILENAGE: Exemplul unui set de algoritmi pentru autentificarea 3GPP și funcțiile de generare a cheilor f1, f1 *, f2, f3, f4, f5 și f5 *. Documentul 3: Date de testare ale dezvoltatorilor (3GPP TS 35.207 versiunea 17.0.0)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 3G Security. Specification of the MILENAGE algorithm set: An example algorithm set for the 3GPP authentication and key generation functions f1, f1*, f2, f3, f4, f5 and f5*; Document 3: Implementors' test data (3GPP TS 35.207 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TS 135 207 V17.0.0 (2022-04)	35.040				
17	SM ETSI TS 135 208 V17.0.0:2023	Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Securitate 3G. Specificația setului de algoritmi MILENAGE: Exemplul unui set de algoritmi pentru autentificarea 3GPP și funcțiile de generare a cheilor f1, f1 *, f2, f3, f4, f5 și f5 *. Documentul 4: Date de testare a conformității proiectării (3GPP TS 35.208 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. 3G Security. Specification of the MILENAGE algorithm set: An example algorithm set for the 3GPP authentication and key generation functions f1, f1*, f2, f3, f4, f5 and f5*. Document 4: Design conformance test data (3GPP TS 35.208 version 17.0.0 Release 17)	09.08.2023	ETSI TS 135 208 V17.0.0 (2022-04)	35.040				
18	SM ETSI TS 135 215 V17.0.0:2023	Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Specificația algoritmilor de confidențialitate și integritate 3GPP UEA2 și UIA2. Documentul 1: Specificațiile UEA2 și UIA2 (3GPP TS 35.215 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Specification of the 3GPP Confidentiality and Integrity Algorithms UEA2 & UIA2. Document 1: UEA2 and UIA2 specifications (3GPP TS 35.215 version	09.08.2023	ETSI TS 135 215 V17.0.0 (2022-04)	35.040				

Standarde moldovenești adoptate

19	SM ETSI TS 135 216 V17.0.0:2023	Sistem celular digital de telecomunicații (Faza 2+) (GSM). Sistemul universal de telecomunicații mobile (UMTS). LTE. Specificația algoritmilor de confidențialitate și integritate 3GPP UEA2 și UIA2. Documentul 2: Specificația SNOW 3G (3GPP TS 35.216 versiunea 17.0.0 Ediția 17)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Specification of the 3GPP Confidentiality and Integrity Algorithms UEA2 & UIA2. Document 2: SNOW 3G specification (3GPP TS 35.216 version	09.08.2023	ETSI TS 135 216 V17.0.0 (2022-04)	35.040				
20	SM ETSI TS 135 217 V17.0.0:2023	Sistem digital de telecomunicații celulare (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Specificația algoritmilor de confidențialitate și integritate 3GPP UIA2 și UIA2. Documentul 3: Date de încercare ale elaboratorilor (3GPP TS 35.217 versiunea 17.0.0)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Specification of the 3GPP Confidentiality and Integrity Algorithms UEA2 & UIA2. Document 3: Implementors' test data (3GPP TS 35.217 version	09.08.2023	ETSI TS 135 217 V17.0.0 (2022-04)	33.020				
21	SM ETSI TS 135 218 V17.0.0:2023	Sistem digital de telecomunicații celulare (Faza 2+) (GSM). Sistemul de telecomunicații mobil universal (UMTS). LTE. Specificația algoritmilor de confidențialitate și integritate 3GPP UEA2 și UIA2. Documentul 4: Date de încercare a conformității proiectării (3GPP TS 35.218 versiunea 17.0.0)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Universal Mobile Telecommunications System (UMTS). LTE. Specification of the 3GPP Confidentiality and Integrity Algorithms UEA2 & UIA2. Document 4: Design conformance test data (3GPP TS 35.218	09.08.2023	ETSI TS 135 218 V17.0.0 (2022-04)	33.020				