

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 EN 301 649 V2.3.1:2020	Telecomunicații Digitale Extinse fără Fir (DECT). Servicii radio-pachete de date DECT (DPRS)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). DECT Packet Radio Service (DPRS)	13.07.2020	ETSI EN 301 649 V2.3.1 (2015-03)	33.070.30				
2	SM EN 301 650 V1.2.1:2020	Telecomunicații digitale fără fir extinse (DECT). Profil de acces multimedia DECT (DMAP). Profil de acces specific aplicației (ASAP)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). DECT Multimedia Access Profile (DMAP). Application Specific Access Profile (ASAP)	13.07.2020	ETSI EN 301 650 V1.2.1 (2002-04)	33.070.30				
3	SM EN 301 655 V1.2.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Specificații, modele funcționale și fluxuri de informații. Serviciul suplimentar de întrerupere a priorităților apelurilor și de protecție la întreruperea priorității apelurilor [ISO/IEC 15991 (2003), modificat]		Private Integrated Services Network (PISN). Specification, functional models and information flows. Call priority interruption and call priority interruption protection supplementary service [ISO/IEC 15991 (2003), modified]	13.07.2020	ETSI EN 301 655 V1.2.1 (2004-01)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN 301 656 V1.2.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocol de semnalizare interschimb. Serviciile suplimentare de întrerupere a priorității apelurilor și de protecție la întreruperea priorității apelurilor [ISO/IEC 15992 (2003), modificat]		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Call priority interruption and call priority interruption protection supplementary services [ISO/IEC 15992 (2003), modified]	13.07.2020	ETSI EN 301 656 V1.2.1 (2004-01)	33.080				
5	SM EN 301 657 V1.2.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Specificație modele funcționale și fluxuri de informație. Mobilitatea utilizatorului privat (PUM). Caracteristicile suplimentare ale rețelei pentru tratarea apelului (ANF) [ISO/IEC 17877 (2000) modificat]		Private Integrated Services Network (PISN). Specification, functional model and information flows. Private User Mobility (PUM). Call handling Additional Network Features (ANFs) [ISO/IEC 17877 (2000) modified]	13.07.2020	ETSI EN 301 657 V1.2.1 (2003-06)	33.080				
6	SM EN 301 668-1 V1.1.3:2020	Rețea inteligentă (IN). Extensia setului 1 de capabilități ale rețelei inteligente (CS1). Protocolul de aplicație al rețelei inteligente (INAP). Partea 1: Specificația protocolului pentru Faza 2 Camel		Intelligent Network (IN). Intelligent Network Capability Set 1 (CS1) extension. Intelligent Network Application Protocol (INAP). Part 1: Protocol specification for Camel Phase 2	13.07.2020	ETSI EN 301 668-1 V1.1.3 (2000-07)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 301 668-2 V1.1.3:2020	Rețea inteligentă (IN). Extensia setului 1 de capabilități ale rețelei inteligente (CS1). Protocolul de aplicație al rețelei inteligente (INAP). Partea 2: Specificația proformei pentru declarația de conformitate a implementării protocolului (PICS)		Intelligent Network (IN). Intelligent Network Capability Set 1 (CS1) extension. Intelligent Network Application Protocol (INAP). Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	13.07.2020	ETSI EN 301 668-2 V1.1.3 (2000-07)	33.080				
8	SM EN 301 688 V1.2.1:2020	Caracteristici tehnice și metode de măsurare pentru echipamente VHF fixe și portabile care funcționează pe 121,5 MHz și 123,1 MHz		Technical characteristics and methods of measurement for fixed and portable VHF equipment operating on 121,5 MHz and 123,1 MHz	13.07.2020	ETSI EN 301 688 V1.2.1 (2016-03)	33.060.01				
9	SM EN 301 691 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii întegrate (ISDN). Serviciul de control de la distanță (RC). Descrierea serviciului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Remote Control (RC) service. Service description	13.07.2020	ETSI EN 301 691 V1.1.1 (2001-02)	33.080				
10	SM EN 301 692 V2.0.2:2020	Mobilitatea terminalului fără fir (CTM). Pachetul 1 de caracteristici (FP1) al fazei 2+. Date în mod circuit comutat. Descrierea serviciului		Cordless Terminal Mobility (CTM). Phase 2+ Feature Package 1 (FP1). Circuit- switched data. Service description	13.07.2020	ETSI EN 301 692 V2.0.2 (2000-05)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN 301 701 V1.1.1:2020	Radiodifuziune video digitală (DVB). Modulația OFDM pentru televiziunea terestră digitală transmisă prin microunde		Digital Video Broadcasting (DVB). OFDM modulation for microwave digital terrestrial television	13.07.2020	ETSI EN 301 701 V1.1.1 (2000-08)	33.020				
12	SM EN 301 702 V7.1.2:2020	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+). Semnalizarea utilizator-utilizator (UUS). Descrierea serviciului, Etapa 1 (GSM 02.87 versiunea 7.1.2 ediția 1998)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). User-to-User Signalling (UUS). Service description, Stage 1 (GSM 02.87 version 7.1.2 Release 1998)	13.07.2020	ETSI EN 301 702 V7.1.2 (1999-12)	33.020				
13	SM EN 301 703 V7.0.2:2020	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+). Adaptiv multirată (AMR). Funcții de procesare a vorbirii. Descriere generală (GSM 06.71 versiune 7.0.2 ediția 1998)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Adaptive Multi-Rate (AMR). Speech processing functions. General description (GSM 06.71 version 7.0.2 Release 1998)	13.07.2020	ETSI EN 301 703 V7.0.2 (1999-12)	33.020				
14	SM EN 301 704 V7.2.1:2020	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+). Codare a vorbirii adaptivă multirată (AMR). (GSM 06.90 versiunea 7.2.1 ediția 1998)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Adaptive Multi-Rate (AMR) speech transcoding (GSM 06.90 version 7.2.1 Release 1998)	13.07.2020	ETSI EN 301 704 V7.2.1 (2000-04)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

15	SM EN 301 705 V7.1.1:2020	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+). Înlocuirea și tăierea sunetului cadrelor pierdute pentru canalele de trafic cu codare adaptivă multirată a vorbirii (AMR) (GSM 06.91 versiunea 7.1.1 ediția 1998)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Substitution and muting of lost frames for Adaptive Multi Rate (AMR) speech traffic channels (GSM 06.91 version 7.1.1 Release 1998)	13.07.2020	ETSI EN 301 705 V7.1.1 (2000-04)	33.020				
16	SM EN 301 706 V7.1.1:2020	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+). Aspecte de zgomot de confort pentru canalele de trafic cu codare adaptivă multirată a vorbirii (AMR) (GSM 06.92 versiunea 7.1.1 ediția 1998)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Comfort noise aspects for Adaptive Multi-Rate (AMR) speech traffic channels (GSM 06.92 version 7.1.1 Release 1998)	13.07.2020	ETSI EN 301 706 V7.1.1 (1999-12)	33.020				
17	SM EN 301 707 V7.4.1:2020	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+). Transmisie discontinuă (DTX) pentru canale de trafic cu codare adaptivă multirată a vorbirii (AMR) (GSM 06.93 versiune 7.4.1 ediția 1998)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Discontinuous Transmission (DTX) for Adaptive Multi-Rate (AMR) speech traffic channels (GSM 06.93 version 7.4.1 Release 1998)	13.07.2020	ETSI EN 301 707 V7.4.1 (2000-11)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

18	SM EN 301 708 V7.1.1:2020	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+). Detectarea activității vocale (VAD) pentru canalele de trafic cu codare adaptivă multirată a vorbirii (AMR). Descriere generală (GSM 06.94 versiunea 7.1.1 ediția 1998)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Voice Activity Detection (VAD) for Adaptive Multi-Rate (AMR) speech traffic channels. General description (GSM 06.94 version 7.1.1 Release 1998)	13.07.2020	ETSI EN 301 708 V7.1.1 (1999-12)	33.020				
19	SM EN 301 709 V8.0.1:2020	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+). Adaptarea legăturii (GSM 05.09 versiunea 8.0.1 ediția 1999)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Link Adaptation (GSM 05.09 version 8.0.1 Release 1999)	13.07.2020	ETSI EN 301 709 V8.0.1 (2000-10)	33.020				
20	SM EN 301 682 V1.1.2:2020	Sisteme și stații terestre pentru sateliți (S-PCN). Facilitățile de control al rețelei (NCF) pentru stațiile terestre mobile (MES), incluzând stațiile de sol portabile, pentru S-PCN în benzile 1,5/1,6 GHz, ce furnizează comunicații vocale și /sau de date în cadrul serviciului mobil prin satelit (MSS)		Satellite Personal Communications Networks (S-PCN). Network Control Facilities (NCF) for Mobile Earth Stations (MESs), including handheld earth stations, for S-PCN in the 1,5/1,6 GHz bands, providing voice and/or data communications under the Mobile Satellite Service (MSS)	13.07.2020	ETSI EN 301 682 V1.1.2 (2001-01)	33.070.40				