

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 301 145-1 V1.1.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Serviciul de telecomunicații. Partea 1: Specificația protocolului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Teleaction service. Part 1: Protocol specification	01.06.2020	ETSI EN 301 145-1 V1.1.4 (1999-03)	33.080				
2	SM EN 301 145-2 V1.1.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Serviciul de telecomunicații. Partea 2: Specificația proformei pentru declarația de conformitate a implementării protocolului (PICS)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Teleaction service. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	01.06.2020	ETSI EN 301 145-2 V1.1.4 (1999-03)	33.080				
3	SM EN 301 145-3 V1.1.6:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Serviciul de telecomunicații. Partea 3: Specificația pentru terminalul utilizatorului final (EUT) referitoare la structura și scopul setului de încercări (TSS&TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Teleaction service. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the End User Terminal (EUT)	01.06.2020	ETSI EN 301 145-3 V1.1.6 (1999-11)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN 301 145-5 V1.1.6:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Serviciul de telecomunicații. Partea 5: Specificația pentru terminalul furnizor de servicii (SPT) referitoare la structura și scopul setului de încercări (TSS&TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Teleaction service. Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the Service Provider Terminal (SPT)	01.06.2020	ETSI EN 301 145-5 V1.1.6 (1999-11)	33.080				
5	SM EN 301 145-7 V1.1.6:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Serviciul de telecomunicații. Partea 7: Specificația pentru funcția de management al telecomunicațiilor (TMF) referitoare la structura și scopul setului de încercări (TSS&TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Teleaction service. Part 7: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the Teleaction Management Function (TMF)	01.06.2020	ETSI EN 301 145-7 V1.1.6 (1999-11)	33.080				
6	SM EN 301 152-1 V1.2.2:2020	Rețea inteligentă (IN). Extensia setului 1 de capabilități (CS1). Protocol de aplicație pentru rețea inteligentă (INAP). Aplicații personalizate pentru rețeaua mobilă îmbunătățită (CAMEL). Partea 1: Specificația protocolului		Intelligent Network (IN). Intelligent Network Capability Set 1 (CS1) extension. Intelligent Network Application Protocol (INAP). Customised Applications for Mobile network Enhanced Logic (CAMEL). Part 1: Protocol specification	01.06.2020	ETSI EN 301 152-1 V1.2.2 (1998-09)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 301 152-2 V1.2.2:2020	Rețea inteligentă (IN). Extensia setului 1 de capabilități (CS1). Protocol de aplicație pentru rețea inteligentă (INAP). Aplicații personalizate pentru rețeaua mobilă îmbunătățită (CAMEL). 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). Customised Applications for Mobile network Enhanced Logic (CAMEL). Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	01.06.2020	ETSI EN 301 152-2 V1.2.2 (1998-09)	33.080				
8	SM EN 301 155 V1.1.1:2020	Ierarhia digitală sincronă (SDH). Monitorizarea performanței unidireționale pentru vizualizarea elementului de rețea		Synchronous Digital Hierarchy (SDH). Unidirectional performance monitoring for the network element view	01.06.2020	ETSI EN 301 155 V1.1.1 (1998-05)	33.080				
9	SM EN 301 160 V1.2.1:2020	Rutarea apelurilor către serviciile spațiului european de numerotare telefonică (ETNS)		Routeing of calls to European Telephony Numbering Space (ETNS) services	01.06.2020	ETSI EN 301 160 V1.2.1 (2002-01)	33.040.01				
10	SM EN 301 161 V1.2.1:2020	Managementul spațiului european de numerotare telefonică (ETNS)		Management of the European Telephony Numbering Space (ETNS)	01.06.2020	ETSI EN 301 161 V1.2.1 (2002-01)	33.040.01				

Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN 301 163-1-1 V1.1.1:2020	Transmisiuni și multiplexare (TM). Cerințe generice privind funcționalitatea transportului pe modul de transfer asincron (ATM) în cadrul echipamentelor. Partea 1-1: Caracteristicile funcționale și performanța echipamentului		Transmission and Multiplexing (TM). Generic requirements of Asynchronous Transfer Mode (ATM) transport functionality within equipment. Part 1-1: Functional characteristics and equipment performance	01.06.2020	ETSI EN 301 163-1-1 V1.1.1 (1999-05)	33.020				
12	SM EN 301 163-2-1 V1.1.2:2020	Transmisiuni și multiplexare (TM). Cerințe generice privind funcționalitatea transportului pe modul de transfer asincron (ATM) în cadrul echipamentelor. Partea 2-1: Model funcțional pentru planul de transfer și de management al straturilor		Transmission and Multiplexing (TM). Generic requirements of Asynchronous Transfer Mode (ATM) transport functionality within equipment. Part 2-1: Functional model for the transfer and layer management plane	01.06.2020	ETSI EN 301 163-2-1 V1.1.2 (1999-05)	33.020				
13	SM EN 301 164 V1.1.1:2020	Transmisie și multiplexare (TM). Ierarhie digitală sincronă (SDH). Linii SDH închiriate. Caracteristici ale conexiunii		Transmission and Multiplexing (TM). Synchronous Digital Hierarchy (SDH). SDH leased lines. Connection characteristics	01.06.2020	ETSI EN 301 164 V1.1.1 (1999-05)	33.040.20				
14	SM EN 301 165 V1.1.3:2020	Transmisie și multiplexare (TM). Ierarhie digitală sincronă (SDH). Linii SDH închiriate. Prezentarea interfeței de rețea și de terminal		Transmission and Multiplexing (TM). Synchronous Digital Hierarchy (SDH). SDH leased lines. Network and terminal interface presentation	01.06.2020	ETSI EN 301 165 V1.1.3 (2002-08)	33.040.20				

Standarde moldovenești adoptate

15	SM EN 301 167 V1.1.1:2020	Transmisie și multiplexare (TM). Managementul echipamentelor de transmisie a ierarhiei digitale sincrone (SDH). Managementul avariilor și monitorizarea performanțelor. Descriere funcțională		Transmission and Multiplexing (TM). Management of Synchronous Digital Hierarchy (SDH) transmission equipment. Fault management and performance monitoring. Functional description	01.06.2020	ETSI EN 301 167 V1.1.1 (1998-08)	33.080				
16	SM EN 301 169-1 V1.6.3:2020	Practica utilizării echipamentului. Cerințe tehnologice pentru incinte exterioare. Partea 1: Incinte echipate		Equipment practice. Engineering requirements for outdoor enclosures. Part 1: Equipped enclosures	01.06.2020	ETSI EN 301 169-1 V1.6.3 (1999-02)	33.040.50				
17	SM EN 301 169-2 V1.5.3:2020	Practica utilizării echipamentului. Cerințe tehnologice pentru incinte exterioare. Partea 2: Incinte neechipate		Equipment practice. Engineering requirements for outdoor enclosures. Part 2: Unequipped enclosures	01.06.2020	ETSI EN 301 169-2 V1.5.3 (1999-02)	33.040.50				
18	SM EN 301 171 V1.1.1:2020	Codare video pentru comunicații la rate reduse de biți [Recomandarea ITU-T H.263(1996)]		Video coding for low bit rate communication [ITU-T Recommendation H.263 (1996)]	01.06.2020	ETSI EN 301 171 V1.1.1 (1998-07)	33.160.40				
19	SM EN 301 172 V1.1.1:2020	Codificarea generică a imaginilor în mișcare și a informațiilor audio asociate [Recomandările ITU-T H.262 (1995) și H.222.0 (1995)]		Generic coding of moving pictures and associated audio information [ITU-T Recommendations H.262 (1995) and H.222.0 (1995)]	01.06.2020	ETSI EN 301 172 V1.1.1 (1998-07)	33.160.40				

Standarde moldovenești adoptate

20	SM EN 301 174-1 V1.1.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr. 2 pe linie digitală de abonat (DDS 2). Specificație de semnalizare pentru serviciul de releu cadru. Partea 1: Specificația protocolului [Recomandarea ITU-T Q.2933 (1996), modificată]		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Signalling specification for frame relay service. Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2933 (1996), modified]	01.06.2020	ETSI EN 301 174-1 V1.1.3 (1998-10)	33.080				
21	SM EN 301 174-2 V1.1.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr. 2 pe linie digitală de abonat (DDS 2). Specificație de semnalizare pentru serviciul de releu cadru. Partea 2: Specificația formei declarației de conformitate a implementării protocolului (PICS)		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Signalling specification for frame relay service. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	01.06.2020	ETSI EN 301 174-2 V1.1.3 (1999-03)	33.080				