

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 300 267-2 V1.3.2:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Telefonie la 7 kHz, videotelefonie, teleserviciile de conferință audiografică și videoconferință. Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 2: Specificația proformei declarației de conformitate a implementării protocolului (PICS)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Telephony 7 kHz, videotelephony, audiographic conference and videoconference teleservices. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	20.05.2020	ETSI EN 300 267-2 V1.3.2 (2000-05)	33.080				
2	SM EN 300 267-3 V1.2.6:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Servicii telefonice de 7 kHz, videotelefonie, servicii de audio și video conferință. Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 3: Specificația referitoare la structura și scopul setului de încercări (TSS&TP) pentru utilizator		Integrated Services Digital Network (ISDN). Telephony 7 kHz, videotelephony, audiographic conference and videoconference teleservices. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	20.05.2020	ETSI EN 300 267-3 V1.2.6 (1999-08)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

3	SM EN 300 267-4 V1.2.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Telefonie la 7 kHz, videotelefonie, teleserviciile de conferință audiografică și videoconferință. Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 4: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei informației suplimentare pentru implementarea parțială a protocolului în vederea încercării (PIXIT) pentru utilizator		Integrated Services Digital Network (ISDN). Telephony 7 kHz, videotelephony, audiographic conference and videoconference teleservices. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	20.05.2020	ETSI EN 300 267-4 V1.2.4 (2000-06)	33.080					
4	SM EN 300 267-5 V1.2.6:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Servicii telefonice de 7 kHz, videotelefonie, servicii de audio și video conferință. Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 5: Specificația referitoare la structura și scopul setului de încercări (TSS&TP) pentru rețea		Integrated Services Digital Network (ISDN). Telephony 7 kHz, videotelephony, audiographic conference and videoconference teleservices. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	20.05.2020	ETSI EN 300 267-5 V1.2.6 (1999-09)						

Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 300 267-6 V1.2.6:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Telefonie la 7 kHz, videotelefonie, teleserviciile de conferință audiografică și videoconferință. Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 6: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei informației suplimentare privind implementarea parțială a protocolului în vederea încercării (PIXIT) pentru rețea		Integrated Services Digital Network (ISDN). Telephony 7 kHz, videotelephony, audiographic conference and videoconference teleservices. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	20.05.2020	ETSI EN 300 267-6 V1.2.6 (2000-06)	33.080				
6	SM EN 300 286-1 V1.2.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de semnalizare utilizator-la-utilizator (UUS). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 1: Specificarea protocolului		Integrated Services Digital Network (ISDN). User-to-User Signalling (UUS) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 1: Protocol specification	20.05.2020	ETSI EN 300 286-1 V1.2.4 (1998-06)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 300 286-2 V1.2.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de semnalizare utilizator-la-utilizator (UUS). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 2: Specificația proformei pentru Declarația de Conformitate a Implementării Protocolului (PICS)		Integrated Services Digital Network (ISDN). User-to-User Signalling (UUS) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	20.05.2020	ETSI EN 300 286-2 V1.2.4 (1998-06)	33.080				
8	SM EN 300 286-3 V1.2.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de semnalizare utilizator-la-utilizator (UUS). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 3: Specificația referitoare la structura și scopul setului de încercări (TSS&TP) pentru utilizator		Integrated Services Digital Network (ISDN). User-to-User Signalling (UUS) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	20.05.2020	ETSI EN 300 286-3 V1.2.4 (1998-06)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

9	SM EN 300 286-4 V1.3.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de semnalizare utilizator-la-utilizator (UUS). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 4: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei informației suplimentare pentru implementarea parțială a protocolului în vederea încercării (PIXIT) pentru utilizator		Integrated Services Digital Network (ISDN). User-to-User Signalling (UUS) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	20.05.2020	ETSI EN 300 286-4 V1.3.3 (2000-05)	33.080				
10	SM EN 300 286-5 V1.4.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de semnalizare utilizator-la-utilizator (UUS). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 5: Specificația structurii setului de încercări și scopurile încercărilor (TSS și TP) pentru rețea		Integrated Services Digital Network (ISDN). User-to-User Signalling (UUS) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	20.05.2020	ETSI EN 300 286-5 V1.4.1 (2003-01)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN 300 286-6 V1.4.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de semnalizare utilizator-la-utilizator (UUS). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 6: Specificația proformei pentru Setul de Încercări Abstracte (ATS) și pentru Informația Suplimentară privind Implementarea parțială a Protocolului pentru Încercări (PIXIT) pentru rețea		Integrated Services Digital Network (ISDN). User-to-User Signalling (UUS) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	20.05.2020	ETSI EN 300 286-6 V1.4.1 (2003-01)	33.080				
12	SM EN 300 288 V1.2.1:2020	Porturi de acces și terminale (AT). Linie digitală închiriată nestructurată de 64 kbit/s cu integritate de octet (D64U). Prezentarea interfeței de rețea		Access and Terminals (AT). 64 kbit/s digital unrestricted leased line with octet integrity (D64U). Network interface presentation	20.05.2020	ETSI EN 300 288 V1.2.1 (2001-07)	33.040.50				
13	SM EN 300 290 V1.2.1:2020	Porturi de acces și terminale (AT). Linie digitală închiriată nestructurată de 64 kbit/s cu integritate de octet (D64U). Interfața către echipamentul terminal		Access and Terminals (AT). 64 kbit/s digital unrestricted leased line with octet integrity (D64U). Terminal equipment interface	20.05.2020	ETSI EN 300 290 V1.2.1 (2001-07)	33.040.50				

Standarde moldovenești adoptate

14	SM EN 300 291-1 V1.2.1:2020	Rețea pentru managementul telecomunicațiilor (TMN). Specificații de funcționare pentru administrarea clienților (CA) în interfața Sistem Operativ/Element de rețea (OS/NE). Partea 1: Configurații pe o singura linie		Telecommunications Management Network (TMN). Functional specification of Customer Administration (CA) on the Operations System/Network Element (OS/NE) interface. Part 1: Single line configurations	20.05.2020	ETSI EN 300 291-1 V1.2.1 (1999-02)	33.040.40				
15	SM EN 300 291-2 V1.1.1:2020	Rețea pentru managementul telecomunicațiilor (TMN). Specificații de funcționare pentru administrarea clienților (CA) în interfața Sistem Operativ/Element de rețea (OS/NE). Partea 2: Configurații pe o linie multiplă		Telecommunications Management Network (TMN). Functional specification of Customer Administration (CA) on the Operations System/Network Element (OS/NE) interface. Part 2: Multi line configurations	20.05.2020	ETSI EN 300 291-2 V1.1.1 (2002-03)	33.040.40				