

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 301 067-6 V2.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.2 (DSS2) pentru abonatul digital. Caracteristicile conexiunii. Negocierea în timpul fazei de stabilire a apelului/conexiunii. Partea 6: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei pentru informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercare (PIXIT) pentru rețea		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. Negotiation during call/connection establishment phase. Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	01.06.2020	ETSI EN 301 067-6 V2.1.1 (2000-06)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

2	SM EN 301 061-1 V1.2.2:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Protocolul funcțional comun pentru susținerea serviciilor suplimentare la punctul de intrare al serviciului "b" pentru aplicațiile din rețeaua virtuală privată (VPN). Partea 1: Specificația protocolului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Generic functional protocol for the support of supplementary services at the "b" service entry point for Virtual Private Network (VPN) applications. Part 1: Protocol specification	01.06.2020	ETSI EN 301 061-1 V1.2.2 (1998-04)	33.020				
3	SM EN 301 061-2 V1.1.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Protocolul funcțional comun pentru susținerea serviciilor suplimentare la punctul de intrare al serviciului "b" pentru aplicațiile din rețeaua virtuală privată (VPN). Partea 2: Specificația proformei declarației de conformitate a implementării protocolului (PICS)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Generic functional protocol for the support of supplementary services at the "b" service entry point for Virtual Private Network (VPN) applications. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	01.06.2020	ETSI EN 301 061-2 V1.1.3 (1998-10)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN 301 061-3 V1.1.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Protocolul funcțional comun pentru susținerea serviciilor suplimentare la punctul de intrare al serviciului "b" pentru aplicațiile din rețeaua virtuală privată (VPN). Partea 3: Specificația structurii setului de teste și scopurile testelor (TSS și TP) pentru utilizator		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Generic functional protocol for the support of supplementary services at the "b" service entry point for Virtual Private Network (VPN) applications. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	01.06.2020	ETSI EN 301 061-3 V1.1.3 (1998-10)	33.020				
5	SM EN 301 061-4 V1.1.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Protocolul funcțional comun pentru susținerea serviciilor suplimentare la punctul de intrare al serviciului "b" pentru aplicațiile din rețeaua virtuală privată (VPN). Partea 4: Specificație pentru Setul de Încercări Abstracte (ATS) și pentru proforma Informației Suplimentare privind Implementarea Parțială a Protocolului pentru Încercare (PIXIT) pentru utilizator		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Generic functional protocol for the support of supplementary services at the "b" service entry point for Virtual Private Network (VPN) applications. Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	01.06.2020	ETSI EN 301 061-4 V1.1.4 (1999-10)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

6	SM EN 301 061-5 V1.1.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Protocolul funcțional comun pentru susținerea serviciilor suplimentare la punctul de intrare al serviciului "b" pentru aplicațiile din rețeaua virtuală privată (VPN). Partea 5: Specificația structurii setului de teste și scopurile testelor (TSS și TP) pentru rețea		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Generic functional protocol for the support of supplementary services at the "b" service entry point for Virtual Private Network (VPN) applications. Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	01.06.2020	ETSI EN 301 061-5 V1.1.3 (1998-10)	33.020				
---	--------------------------------	---	--	--	------------	------------------------------------	--------	--	--	--	--

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 301 061-6 V1.1.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Protocolul funcțional comun pentru susținerea serviciilor suplimentare la punctul de intrare al serviciului "b" pentru aplicațiile din rețeaua virtuală privată (VPN). Partea 6: Specificație pentru Setul de Încercări Abstracte (ATS) și pentru proforma Informației Suplimentare privind Implementarea Parțială a Protocolului pentru Încercare (PIXIT) pentru rețea		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Generic functional protocol for the support of supplementary services at the "b" service entry point for Virtual Private Network (VPN) applications. Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	01.06.2020	ETSI EN 301 061-6 V1.1.4 (1999-10)	33.020				
8	SM EN 301 062-1 V1.2.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Sistemul de semnalizare nr. 7. Susținerea aplicațiilor de rețea virtuală (VPN) cu fluxuri de informație ale sistemului de semnalizare Nr.1 (PSS1) la punctul de referință Q al rețelei private. Specificația protocolului. [Recomandările Q.765.1 și Q.699.1 ITU-T modificate]		Integrated Services Digital Network (ISDN). Signalling System No.7. Support of Virtual Private Network (VPN) applications with Private network Q reference point Signalling System number 1 (PSS1) information flows. Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendations Q.765.1 and Q.699.1, modified]	01.06.2020	ETSI EN 301 062-1 V1.2.3 (1999-10)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

9	SM EN 301 062-2 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Sistemul de semnalizare Nr.7 (SS7). Susținerea aplicațiilor de rețea virtuală (VPN) cu fluxuri de informație ale sistemului de semnalizare Nr.1 (PSS1) la punctul de referință Q al rețelei private. Partea 2: Specificația proformei declarației de conformitate a implementării protocolului (PICS)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Signalling System No.7. Support of Virtual Private Network (VPN) applications with Private network Q reference point Signalling System number 1 (PSS1) information flows. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	01.06.2020	ETSI EN 301 062-2 V1.1.1 (2000-08)	33.080				
10	SM EN 301 062-3 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Sistemul de semnalizare Nr.7 (SS7). Susținerea aplicațiilor de rețea virtuală privată (VPN) cu fluxuri de informație ale sistemului de semnalizare Nr.1 la punctul de referință al rețelei private Q (PSS1). Partea 3: Specificația structurii setului de încercări și a scopurilor încercărilor (TSS și TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Signalling System No.7. Support of Virtual Private Network (VPN) applications with Private network Q reference point Signalling System number 1 (PSS1) information flows. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification	01.06.2020	ETSI EN 301 062-3 V1.1.1 (2000-08)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN 301 062-4 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Sistemul de semnalizare Nr.7 (SS7). Susținerea aplicațiilor de rețea virtuală privată (VPN) cu fluxuri de informație ale sistemului de semnalizare Nr.1 la punctul de referință al rețelei private Q (PSS1). Partea 4: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei pentru informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercare (PIXIT)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Signalling System No.7 (SS7). Support of Virtual Private Network (VPN) applications with Private network Q reference point Signalling System number 1 (PSS1) information flows. Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification	01.06.2020	ETSI EN 301 062-4 V1.1.1 (2000-10)	33.080				
12	SM EN 301 064-1 V1.1.2:2020	Rețea pentru managementul telecomunicațiilor (TMN). Modele și protocoale de informare pentru gestionarea și controlul modului de transfer asincron (ATM). Partea 1: Specificație interfață Q3		Telecommunications Management Network (TMN). Information models and protocols for the management and control of the Asynchronous Transfer Mode (ATM) switching network element/ Part 1: Q3 interface specification	01.06.2020	ETSI EN 301 064-1 V1.1.2 (1999-01)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN 301 065-1 V1.2.2:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de finalizare a apelurilor în cazul lipsei răspunsului (CCNR). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Partea 1: Specificația protocolului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Completion of Calls on No Reply (CCNR) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 1: Protocol specification	01.06.2020	ETSI EN 301 065-1 V1.2.2 (1998-10)	33.080				
14	SM EN 301 065-2 V1.2.2:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de finalizare a apelurilor în cazul lipsei răspunsului (CCNR). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Partea 2: Specificația proformei pentru Declarația de Conformitate a Implementării Protocolului (PICS)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Completion of Calls on No Reply (CCNR) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	01.06.2020	ETSI EN 301 065-2 V1.2.2 (1998-10)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

15	SM EN 301 065-3 V1.1.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de finalizare a apelurilor în cazul lipsei răspunsului (CCNR). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Partea 3: Specificația pentru utilizator referitoare la structura și scopul setului de încercări (TSS&TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Completion of Calls on No Reply (CCNR) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	01.06.2020	ETSI EN 301 065-3 V1.1.3 (1998-10)	33.080					
16	SM EN 301 065-4 V1.2.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de finalizare a apelurilor în cazul lipsei răspunsului (CCNR). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Partea 4: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei pentru informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercare (PIXIT) pentru utilizator		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Completion of Calls on No Reply (CCNR) supplementary service. Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	01.06.2020	ETSI EN 301 065-4 V1.2.1 (2002-04)	33.080					

Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN 301 065-5 V1.2.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de finalizare a apelurilor în cazul lipsei răspunsului (CCNR). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Partea 5: Specificația pentru rețea referitoare la structura și scopul setului de încercări (TSS&TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Completion of Calls on No Reply (CCNR) supplementary service Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	01.06.2020	ETSI EN 301 065-5 V1.2.1 (2002-04)	33.080				
18	SM EN 301 065-6 V1.3.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr.1 pentru abonatul digital (DSS1). Serviciul suplimentar de finalizare a apelurilor în cazul lipsei răspunsului (CCNR). Partea 6: Specificația proformei pentru setul abstract de încercări (ATS) și pentru informația suplimentară pentru încercarea implementării parțiale a protocolului (PIXIT) pentru rețea		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Completion of Calls on No Reply (CCNR) supplementary service. Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	01.06.2020	ETSI EN 301 065-6 V1.3.1 (2002-04)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

19	SM EN 301 067-1 V1.1.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.2 (DSS2) pentru abonatul digital. Caracteristicile conexiunii. Negocierea în timpul fazei de stabilire a apelului/conexiunii. Partea 1: Specificația protocolului. [Recomandarea Q.2962 (1996) ITU-T, modificată]		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. Negotiation during call/connection establishment phase. Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2962 (1996), modified]	01.06.2020	ETSI EN 301 067-1 V1.1.3 (1999-05)	33.020				
20	SM EN 301 067-2 V1.1.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.2 (DSS2) pentru abonatul digital. Caracteristicile conexiunii. Negocierea în timpul fazei de stabilire a apelului/conexiunii. Partea 2: Specificația proformei pentru Declarația de Conformitate a Implementării Protocolului (PICS)		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. Negotiation during call/connection establishment phase. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	01.06.2020	ETSI EN 301 067-2 V1.1.3 (1999-05)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

21	SM EN 301 067-3 V1.2.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.2 (DSS2) pentru abonatul digital. Caracteristicile conexiunii. Negocierea în timpul fazei de stabilire a apelului/conexiunii. Partea 3: Specificația structurii setului de încercări și a scopurilor încercărilor (TSS și TP) pentru utilizator		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. Negotiation during call/connection establishment phase. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	01.06.2020	ETSI EN 301 067-3 V1.2.1 (2000-09)	33.080				
22	SM EN 301 067-4 V2.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.2 (DSS2) pentru abonatul digital. Caracteristicile conexiunii. Negocierea în timpul fazei de stabilire a apelului/conexiunii. Partea 4: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei pentru informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercare (PIXIT) pentru utilizator		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. Negotiation during call/connection establishment phase. Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	01.06.2020	ETSI EN 301 067-4 V2.1.1 (2000-06)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

23	SM EN 301 067-5 V1.2.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr.2 (DSS2) pentru abonatul digital. Caracteristicile conexiunii. Negocierea în timpul fazei de stabilire a apelului/conexiunii. Partea 5: Specificația structurii setului de încercări și a scopurilor încercărilor (TSS și TP) pentru rețea		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. Negotiation during call/connection establishment phase. Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	01.06.2020	ETSI EN 301 067-5 V1.2.1 (2000-09)	33.080					
----	--------------------------------	--	--	---	------------	------------------------------------	--------	--	--	--	--	--