

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 301 469-4 V1.1.1:2020	Telecomunicații Digitale Extinse fără Fir (DECT). Serviciu radio de pachete de date DECT (DPRS). Biblioteca de cazuri de încercări (TCL). Partea 4: Structura seriei de încercări (TSS) și scopurile încercărilor (TP). Stratul controlului legăturii de date(DLC)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT) DECT Packet Radio Service (DPRS) Test Case Library (TCL) Part 4: Test Suite Structure (TSS) and Test Purposes (TP). Data Link Control (DLC) layer	03.06.2020	ETSI EN 301 469-4 V1.1.1 (2000-10)	33.070.30				
2	SM EN 301 469-5 V1.1.1:2020	Telecomunicații Digitale Extinse fără Fir (DECT). Serviciu radio de pachete de date DECT (DPRS). Biblioteca de cazuri de încercări (TCL). Partea 5: Serie de încercări abstracte (ATS). Stratul controlului legăturii de date (DLC). Terminal de radio portabil (PT)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). DECT Packet Radio Service (DPRS) Test Case Library (TCL). Part 5: Abstract Test Suite (ATS). Data Link Control (DLC) layer. Portable radio Termination (PT)	03.06.2020	ETSI EN 301 469-5 V1.1.1 (2000-10)	33.070.30				
3	SM EN 301 469-6 V1.1.1:2020	Telecomunicații Digitale Extinse fără Fir (DECT). Serviciu radio de pachete de date DECT (DPRS). Biblioteca de cazuri de încercări (TCL). Partea 6: Serie de încercări abstracte (ATS). Stratul controlului legăturii de date (DLC). Terminal de radio staționar (FT)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). DECT Packet Radio Service (DPRS) Test Case Library (TCL). Part 6: Abstract Test Suite (ATS). Data Link Control (DLC) layer. Fixed radio Termination (FT)	03.06.2020	ETSI EN 301 469-6 V1.1.1 (2000-10)	33.070.30				

Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN 301 469-7 V1.1.1:2020	Telecomunicații digitale extinse fără fir (DECT). Serviciu radio de pachete de date DECT (DPRS). Biblioteca de cazuri de încercări (TCL). Partea 7: Structura seriei de încercări (TSS) și scopurile încercărilor (TP). Stratul rețelei (NWK)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). DECT Packet Radio Service (DPRS) Test Case Library (TCL). Part 7: Test Suite Structure (TSS) and Test Purposes (TP). Network (NWK) layer	03.06.2020	ETSI EN 301 469-7 V1.1.1 (2000-10)	33.070.30				
5	SM EN 301 469-8 V1.1.1:2020	Telecomunicații digitale extinse fără fir (DECT). Serviciu radio de pachete de date DECT (DPRS). Biblioteca de cazuri de încercări (TCL). Partea 8: Seria de încercări abstracte (ATS). Stratul rețelei (NWK)- Terminal de radio portabil (PT)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). DECT Packet Radio Service (DPRS) Test Case Library (TCL). Part 8: Abstract Test Suite (ATS). Network (NWK) layer - Portable radio Termination (PT)	03.06.2020	ETSI EN 301 469-8 V1.1.1 (2000-10)	33.070.30				
6	SM EN 301 469-9 V1.1.1:2020	Telecomunicații Digitale Extinse fără Fir (DECT). Serviciu radio de pachete de date DECT (DPRS). Biblioteca de cazuri de încercări (TCL). Partea 9: Seria de încercări abstracte (ATS). Stratul rețelei (NWK) - Terminal de radio staționar (FT)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). DECT Packet Radio Service (DPRS) Test Case Library (TCL). Part 9: Abstract Test Suite (ATS). Network (NWK) layer - Fixed radio Termination (FT)	03.06.2020	ETSI EN 301 469-9 V1.1.1 (2000-10)	33.070.30				

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 301 483-1 V1.2.2:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Serviciul preliminar de informare asupra taxării (AoC) la punctul de intrare al serviciului VPN „b” [ISO/IEC 15049 (1997), modificat]. Partea 1: Specificația structurii setului de încercări și a scopurilor încercărilor (TSS și TP)		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Advice of Charge (AoC) supplementary services for the VPN „b” service entry point [ISO/IEC 15049 (1997), modified]. Part 1: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification	03.06.2020	ETSI EN 301 483-1 V1.2.2 (2000-09)	33.080				
8	SM EN 301 483-2 V1.2.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Serviciul suplimentar de informare asupra taxării (AoC). Partea 2: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei pentru informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercare (PIXIT)		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Advice of Charge (AoC) supplementary services. Part 2: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification	03.06.2020	ETSI EN 301 483-2 V1.2.1 (2002-01)	33.080				
9	SM EN 301 484-1 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de căutare a liniei (LH). Sistemul de semnalizare nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 1: Specificația protocolului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Line Hunting (LH) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1). Part 1: Protocol specification	03.06.2020	ETSI EN 301 484-1 V1.1.1 (2000-04)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN 301 484-2 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de căutare a liniei (LH). Sistemul 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). Line Hunting (LH) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1). Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	03.06.2020	ETSI EN 301 484-2 V1.1.1 (2000-04)	33.080				
11	SM EN 301 484-3 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Sistemul de semnalizare nr. 1 (DSS1). Serviciul suplimentar de căutare a liniei (LH). Partea 3: Specificația structurii setului de încercări și scopurile încercărilor (TSS și TP) pentru utilizator		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1). Line Hunting (LH) supplementary service. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	03.06.2020	ETSI EN 301 484-3 V1.1.1 (2001-09)	33.080				
12	SM EN 301 484-4 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr. 1 pentru abonatul digital (DSS1). Serviciul suplimentar de căutare a liniei (LH). 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. Line Hunting (LH) supplementary service. Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	03.06.2020	ETSI EN 301 484-4 V1.1.1 (2002-02)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN 301 484-5 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Sistemul de semnalizare nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Serviciul suplimentar de căutare a liniei (LH). Partea 5: Specificația structurii setului de încercări și scopurile încercărilor (TSS și TP) pentru rețea		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1). Line Hunting (LH) supplementary service. Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	03.06.2020	ETSI EN 301 484-5 V1.1.1 (2001-09)	33.080				
14	SM EN 301 484-6 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Sistemul de semnalizare nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Serviciul suplimentar de căutare a liniei (LH). Partea 6: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei pentru informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercare (PIXIT) pentru rețea		Integrated Services Digital Network (ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Line Hunting (LH) supplementary service. Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	03.06.2020	ETSI EN 301 484-6 V1.1.1 (2002-02)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

15	SM EN 301 485-1 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 2 (DSS2) pentru abonatul digital. Susținerea formatului de adresare pentru sisteme terminale ATM prin serviciul suplimentar de identificare a numărului. Partea 1: Specificația protocolului [Recomandarea Q.2951.9 (1999) ITU-T, modificat]		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Support of ATM end system addressing format by Number identification supplementary services. Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2951.9 (1999), modified]	03.06.2020	ETSI EN 301 485-1 V1.1.1 (2000-09)	33.080				
16	SM EN 301 486-1 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. Modificarea descriptorului de trafic ATM prin negociere de către deținătorul conexiunii. Partea 1: Specificația protocolului [Recomandarea Q.2963.3, ITU-T, modificat]		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. ATM traffic descriptor modification with negotiation by the connection owner. Part 1: Protocol specification [ITU-T Recommendation Q.2963.3, modified]	03.06.2020	ETSI EN 301 486-1 V1.1.3 (2000-04)					

Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN 301 486-2 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului nr. 2 de semnalizare pe linie digitală a abonatului (DSS 2). Caracteristicile conexiunii. Modificarea descriptorului de trafic ATM prin negociere de către posesorul conexiunii. Partea 2: Specificație proformă declarației de conformitate privind implementarea protocolului (PICS)		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. ATM traffic descriptor modification with negotiation by the connection owner. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	03.06.2020	ETSI EN 301 486-2 V1.1.1 (2001-09)	33.080				
18	SM EN 301 486-3 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului nr. 2 de semnalizare pe linie digitală a abonatului (DSS 2). Caracteristicile conexiunii. Modificarea descriptorului de trafic ATM prin negociere de către posesorul conexiunii. Partea 3: Specificația structurii setului de teste și scopurile testelor (TSS și TP) pentru utilizator		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. ATM traffic descriptor modification with negotiation by the connection owner. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	03.06.2020	ETSI EN 301 486-3 V1.1.1 (2001-09)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

19	SM EN 301 486-4 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr. 2 pe linie digitală de abonat (DSS2). Caracteristici de conectare. Modificarea descriptorilor traficului ATM cu negociere de către proprietarul 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. ATM traffic descriptor modification with negotiation by the connection owner. Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	03.06.2020	ETSI EN 301 486-4 V1.1.1 (2002-02)	33.080				
20	SM EN 301 486-5 V1.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului nr. 2 de semnalizare pe linie digitală a abonatului (DSS 2). Caracteristicile conexiunii. Modificarea descriptorului de trafic ATM prin negociere de către posesorul conexiunii. Partea 5: Specificația structurii setului de teste și scopurile testelor (TSS și TP) pentru rețea		Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. ATM traffic descriptor modification with negotiation by the connection owner. Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	03.06.2020	ETSI EN 301 486-5 V1.1.1 (2001-09)	33.080				

Standarde moldovenești adoptate

21	SM EN 301 486-6 V1.1.1:2020	<p>Rețea digitală cu servicii integrate de bandă largă (B-ISDN). Protocolul sistemului de semnalizare nr. 2 pe linie digitală de abonat (DSS2). Caracteristici de conectare. Modificarea descriptorilor traficului ATM cu negociere de către proprietarul 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</p>		<p>Broadband Integrated Services Digital Network (B-ISDN). Digital Subscriber Signalling System No. two (DSS2) protocol. Connection characteristics. ATM traffic descriptor modification with negotiation by the connection owner. Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network</p>	03.06.2020	ETSI EN 301 486-6 V1.1.1 (2002-02)	33.080				
----	--------------------------------	---	--	---	------------	------------------------------------	--------	--	--	--	--