

## 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 300 064-1 V1.3.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de apel direct de intrare (DDI). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 1: Specificația protocolului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Direct Dialling In (DDI) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 1: Protocol specification	18.05.2020	ETSI EN 300 064-1 V1.3.4 (1998-06)	33.080				
2	SM EN 300 064-2 V1.3.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de apel direct de intrare (DDI). 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). Direct Dialling In (DDI) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	18.05.2020	ETSI EN 300 064-2 V1.3.4 (1998-06)	33.080				

## Standarde moldovenești adoptate

3	SM EN 300 064-3 V1.3.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de apel direct de intrare (DDI). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 3: Specificația pentru utilizator a structurii setului de încercări și scopurilor încercărilor (TSS și TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Direct Dialling In (DDI) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	18.05.2020	ETSI EN 300 064-3 V1.3.4 (1998-06)	33.080				
4	SM EN 300 064-4 V1.3.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de apel direct de intrare (DDI). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. 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). Direct Dialling In (DDI) 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	18.05.2020	ETSI EN 300 064-4 V1.3.4 (1998-06)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 300 064-5 V1.3.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de apel direct de intrare (DDI). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 5: Specificația pentru rețea a structurii setului de încercări și a scopurilor încercărilor (TSS și TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Direct Dialling In (DDI) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	18.05.2020	ETSI EN 300 064-5 V1.3.4 (1998-06)	33.020				
6	SM EN 300 064-6 V1.4.3:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de apel direct de intrare (DDI). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. 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). Direct Dialling In (DDI) 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	18.05.2020	ETSI EN 300 064-6 V1.4.3 (1999-11)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 300 065-1 V1.2.1:2020	Compatibilitate electromagnetică și probleme de spectru radio (ERM). Echipamente telegrafice de bandă îngustă cu imprimare directă pentru recepția informațiilor meteorologice și de navigație (NAVTEX). Partea 1: Caracteristici tehnice și metode de măsurare		Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Narrow-band direct-printing telegraph equipment for receiving meteorological or navigational information (NAVTEX). Part 1: Technical characteristics and methods of measurement	18.05.2020	ETSI EN 300 065-1 V1.2.1 (2009-01)	33.100.01				
8	SM EN 300 066 V1.3.1:2020	Compatibilitate electromagnetică și probleme ale spectrului radio (ERM). Radiobalize plutitoare pentru urgențe, indicatoare de locație prin satelit (EPIRB) operând în banda de frecvențe de la 406,0 MHz la 406,1 MHz. Caracteristici tehnice și metode de măsurare		Electromagnetic Compatibility and Radio Spectrum Matters (ERM). Float-free maritime satellite Emergency Position Indicating Radio Beacons (EPIRBs) operating in the 406,0 MHz to 406,1 MHz frequency band. Technical characteristics and methods of measurement	18.05.2020	ETSI EN 300 066 V1.3.1 (2001-01)	33.100.01				

## Standarde moldovenești adoptate

9	SM EN 300 086-1 V1.4.1:2020	Compatibilitate electromagnetică și probleme ale spectrului radio (ERM). Serviciul mobil terestru. Echipamente radio cu un conector RF intern sau extern destinate în primul rând vorbirii analogice. Partea 1: Caracteristici tehnice și metode de măsurare		Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Land Mobile Service. Radio equipment with an internal or external RF connector intended primarily for analogue speech. Part 1: Technical characteristics and methods of measurement	18.05.2020	ETSI EN 300 086-1 V1.4.1 (2010-06)	33.020				
10	SM EN 300 089 V3.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de prezentare a identificării liniei chemătoare (CLIP). Descrierea serviciului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service. Service description	18.05.2020	ETSI EN 300 089 V3.1.1 (2000-12)	33.080				
11	SM EN 300 090 V1.2.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de restricționare a identificării liniei chemătoare (CLIR). Descrierea serviciului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Calling Line Identification Restriction (CLIR) supplementary service. Service description	18.05.2020	ETSI EN 300 090 V1.2.1 (2000-12)	33.080				

## Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN 300 092-1 V2.1.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de prezentare a identificării liniei chemătoare (CLIP). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 1: Specificația protocolului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 1: Protocol specification	18.05.2020	ETSI EN 300 092-1 V2.1.1 (2001-02)	33.080				
13	SM EN 300 092-2 V1.2.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de prezentare a identificării liniei chemătoare (CLIP). 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). Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	18.05.2020	ETSI EN 300 092-2 V1.2.4 (1998-06)	33.020				

**Standarde moldovenești adoptate**

14	SM EN 300 092-3 V1.2.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de prezentare a identificării liniei chemătoare (CLIP). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 3: Specificația pentru utilizator a structurii încercărilor și a scopurilor încercărilor (TSS și TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 3: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the user	18.05.2020	ETSI EN 300 092-3 V1.2.4 (1998-06)	33.020				
15	SM EN 300 092-4 V1.3.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de prezentare a identificării liniei chemătoare (CLIP). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. 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. Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service. Part 4: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the user	18.05.2020	ETSI EN 300 092-4 V1.3.1 (2002-04)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

16	SM EN 300 092-5 V1.2.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de prezentare a identificării liniei chemătoare (CLIP). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. Partea 5: Specificația pentru rețea a structurii încercărilor și a scopurilor încercărilor (TSS și TP)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 5: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the network	18.05.2020	ETSI EN 300 092-5 V1.2.4 (1998-06)	33.020				
17	SM EN 300 092-6 V1.4.1:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de prezentare a identificării liniei chemătoare (CLIP). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 (DSS1) pentru abonatul digital. 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. Calling Line Identification Presentation (CLIP) supplementary service. Part 6: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the network	18.05.2020	ETSI EN 300 092-6 V1.4.1 (2002-04)	33.020				



## Standarde moldovenești adoptate

18	SM EN 300 093-1 V1.2.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de restricționare a identificării liniei chemătoare (CLIR). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 pentru abonatul digital (DSS1). Partea 1: Specificația protocolului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Calling Line Identification Restriction (CLIR) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 1: Protocol specification	18.05.2020	ETSI EN 300 093-1 V1.2.4 (1998-06)	33.080				
19	SM EN 300 093-2 V1.2.4:2020	Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Serviciul suplimentar de restricționare a identificării liniei chemătoare (CLIR). Protocolul sistemului de semnalizare Nr. 1 pentru abonatul digital (DSS1). Partea 2: Specificația proformei declarației de implementare a protocolului (PICS)		Integrated Services Digital Network (ISDN). Calling Line Identification Restriction (CLIR) supplementary service. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 2: Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) proforma specification	18.05.2020	ETSI EN 300 093-2 V1.2.4 (1998-06)	33.080				