

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 300 225 V1.5.1:2020	Compatibilitate electromagnetică și probleme ale spectrului radio (ERM). Caracteristici tehnice și metode de măsurare pentru radiotelefoanele VHF ale ambarcațiunilor de salvare		Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Technical characteristics and methods of measurement for survival craft portable VHF radiotelephone apparatus	20.05.2020	ETSI EN 300 225 V1.5.1 (2015-12)	33.100.01				
2	SM EN 300 236 V1.2.2:2020	Echipament terminal (TE). Protocolul Videotex cu sintaxă de bază. Testarea conformității terminalului		Terminal Equipment (TE). Syntax-based videotex protocol. Terminal conformance testing	20.05.2020	ETSI EN 300 236 V1.2.2 (1997-12)	33.020				
3	SM EN 300 237 V1.3.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Specificație, modele funcționale și fluxuri de informație. Servicii suplimentare de identificare a numelui		Private Integrated Services Network (PISN). Specification, functional model and information flows. Name identification supplementary services	20.05.2020	ETSI EN 300 237 V1.3.1 (2003-06)	33.020				
4	SM EN 300 238 V1.3.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Servicii suplimentare de identificare a numelui		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Name identification supplementary service	20.05.2020	ETSI EN 300 238 V1.3.1 (2004-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 300 239 V1.3.1:2020	Rețea Privată cu Servicii Integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Protocolul funcțional generic pentru susținerea serviciilor suplimentare		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Generic functional protocol for the support of supplementary services	20.05.2020	ETSI EN 300 239 V1.3.1 (2003-06)	33.040.35				
6	SM EN 300 247 V1.2.1:2020	Porturi de acces și terminale (AT). Linie digitală închiriată nestructurată de 2 048 kbits/s (D2048U). Caracteristici de conectare		Access and Terminals (AT). 2 048 kbit/s digital unstructured lease line (D2048U). Connection characteristics	20.05.2020	ETSI EN 300 247 V1.2.1 (2001-07)	33.040.50				
7	SM EN 300 248 V1.2.1:2020	Porturi de acces și terminale (AT). Linie digitală închiriată nestructurată de 2 048 kbit/s (D2048U). Interfața către echipamentul terminal		Access and Terminals (AT). 2 048 kbit/s digital unstructured leased line (D2048U). Terminal equipment interface	20.05.2020	ETSI EN 300 248 V1.2.1 (2001-07)	33.040.50				
8	SM EN 300 253 V2.2.1:2020	Ingineria echipamentului (EE). Împământarea și ecranarea echipamentului de telecomunicații (ICT) alimentat la - 48 V c.c. în centre de telecomunicații și date		Environmental Engineering (EE). Earthing and bonding of ICT equipment powered by - 48 VDC in telecom and data centres	20.05.2020	ETSI EN 300 253 V2.2.1 (2015-06)	33.040.35				
9	SM EN 300 256 V1.3.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Specificație, modele funcționale și fluxuri de informație. Servicii suplimentare de deviere a apelurilor		Private Integrated Services Network (PISN). Specification, functional models and information flows. Call diversion supplementary service	20.05.2020	ETSI EN 300 256 V1.3.1 (2004-01)	33.040.40				

Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN 300 257 V1.3.1:2020	Rețea Privată cu Servicii Integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Serviciul suplimentar de deviere a apelului		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Call diversion supplementary service	20.05.2020	ETSI EN 300 257 V1.3.1 (2004-01)	33.040.40				
11	SM EN 300 258 V1.3.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Specificație, modele funcționale și fluxuri de informație. Caracteristică adițională de rețea privind înlocuirea căii		Private Integrated Services Network (PISN). Specification, functional model and information flows. Path replacement additional network feature	20.05.2020	ETSI EN 300 258 V1.3.1 (2003-06)	33.040.40				
12	SM EN 300 259 V1.3.1:2020	Rețea Privată cu Servicii Integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Caracteristică adițională de rețea privind înlocuirea căii (ANF)		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Path replacement Additional Network Feature (ANF)	20.05.2020	ETSI EN 300 259 V1.3.1 (2004-01)	33.040.40				
13	SM EN 300 260 V1.3.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Specificație, modele funcționale și fluxuri de informație. Serviciul suplimentar de transfer al apelului		Private Integrated Services Network (PISN). Specification, functional models and information flows. Call transfer supplementary service	20.05.2020	ETSI EN 300 260 V1.3.1 (2004-01)	33.040.40				
14	SM EN 300 261 V1.3.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Serviciul suplimentar de transfer al apelului		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Call transfer supplementary service	20.05.2020	ETSI EN 300 261 V1.3.1 (2004-01)	33.040.40				

Standarde moldovenești adoptate

15	SM EN 300 267-1 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 1: Specificația protocolului		Integrated Services Digital Network (ISDN). Telephony 7 kHz, videotelephony, audiographic conference and videoconference teleservices. Digital Subscriber Signalling System No. one (DSS1) protocol. Part 1: Protocol specification	20.05.2020	ETSI EN 300 267-1 V1.3.2 (2000-05)	33.080					
----	--------------------------------	---	--	---	------------	------------------------------------	--------	--	--	--	--	--