

## 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 301 490-1 V1.1.2:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Serviciul suplimentar de transfer al apelului pentru punctul de intrare al serviciului VPN "b". Partea 1: Specificația structurii setului de încercări și a scopurilor încercărilor (TSS și TP)		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Call transfer supplementary service for the VPN "b" service entry point. Part 1: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification	10.07.2020	ETSI EN 301 490-1 V1.1.2 (2000-12)	33.080				
2	SM EN 301 490-2 V1.2.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Serviciul suplimentar de transfer al apelului pentru punctul de intrare al serviciului VPN "b". 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. Call transfer supplementary service for the VPN "b" service entry point. Part 2: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma	10.07.2020	ETSI EN 301 490-2 V1.2.1 (2002-01)	33.080				

## Standarde moldovenești adoptate

3	SM EN 301 491-1 V1.1.2:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Serviciul suplimentar de oferire a apelului. Partea 1: Specificația Structurii Setului de Încercări și a Scopurilor Încercărilor (TSS și TP)		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Call offer supplementary service. Part 1: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification	10.07.2020	ETSI EN 301 491-1 V1.1.2 (2000-11)	33.080				
4	SM EN 301 491-2 V1.2.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Servicii suplimentare de oferte de apel. 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. Call offer supplementary service. Part 2: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification	10.07.2020	ETSI EN 301 491-2 V1.2.1 (2002-01)	33.080				

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 301 492-1 V1.1.2:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Serviciile suplimentare de autentificare a terminalului fără fir. Partea 1: Specificația structurii setului de încercări și a scopurilor încercărilor (TSS și TP) pentru punctul de intrare al serviciului VPN "b"		Private Integrated Services Network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Cordless terminal authentication supplementary services. Part 1: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) specification for the VPN "b" service entry point	10.07.2020	ETSI EN 301 492-1 V1.1.2 (2000-12)	33.080				
6	SM EN 301 492-2 V1.2.1:2020	Rețea privată cu servicii integrate (PISN). Protocolul de semnalizare între centrale. Servicii suplimentare de autentificare a terminalului fără fir. Partea 2: Specificația setului de încercări abstracte (ATS) și a proformei pentru informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercare (PIXIT) pentru punctul de intrare al serviciului VPN "b"		Private Integrated Services network (PISN). Inter-exchange signalling protocol. Cordless terminal authentication supplementary services. Part 2: Abstract Test Suite (ATS) and partial Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT) proforma specification for the VPN "b" service entry point	10.07.2020	ETSI EN 301 492-2 V1.2.1 (2002-01)	33.080				

## Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 301 503 V8.4.1:2020	Sistem de telecomunicații celulare digitale (Faza 2+). Specificația stratului 3 al interfaței mobile radio. Protocolul de control al resurselor radio (GSM 04.18 versiunea 8.4.1 ediția 1999)		Digital cellular telecommunications system (Phase 2+) (GSM). Mobile radio interface layer 3 specification. Radio Resource Control Protocol (GSM 04.18 version 8.4.1 Release 1999)	10.07.2020	ETSI EN 301 503 V8.4.1 (2000-10)	33.020				
8	SM EN 301 515 V3.0.0:2020	Sistemul global pentru comunicații mobile (GSM). Cerințe privind operarea GSM pe căile ferate		Global System for Mobile communication (GSM). Requirements for GSM operation on railways	10.07.2020	ETSI EN 301 515 V3.0.0 (2018-07)	33.020				
9	SM EN 301 545-2 V1.2.1:2020	Radiodifuziune video digitală (DVB). DVB generația a doua. Sistem satelit interactiv (DVB-RCS2). Partea 2: Straturile inferioare pentru rețelele standard prin satelit		Digital Video Broadcasting (DVB). Second Generation DVB Interactive Satellite System (DVB-RCS2). Part 2: Lower Layers for Satellite standard	10.07.2020	ETSI EN 301 545-2 V1.2.1 (2014-04)	33.060.01				
10	SM EN 301 549 V3.1.1:2020	Cerințe de accesibilitate pentru produsele și serviciile TIC		Accessibility requirements for ICT products and services	10.07.2020	ETSI EN 301 549 V3.1.1 (2019-11)	33.030				
11	SM EN 301 575 V1.1.1:2020	Ingineria mediului (EE). Metoda de măsurare pentru consumul de energie al echipamentului din locația utilizatorului (CPE)		Environmental Engineering (EE); Measurement method for energy consumption of Customer Premises Equipment (CPE)	10.07.2020	ETSI EN 301 575 V1.1.1 (2012-05)	33.080				

**Standarde moldovenești adoptate**

12	SM EN 301 598 V2.1.1:2020	Dispozitive WSD. Sisteme cu acces fără fir care operează în banda de frecvențe de la 470 MHz până la 790 MHz pentru difuzare TV. Standard armonizat acoperind cerințele esențiale ale Articolului 3.2 al Directivei 2014/53/EU		White Space Devices (WSD). Wireless Access Systems operating in the 470 MHz to 790 MHz TV broadcast band. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU	10.07.2020	ETSI EN 301 598 V2.1.1 (2018-01)	33.020				
13	SM EN 301 605 V1.1.1:2020	Ingineria de mediu (EE). Legarea la pământ și de echipotențializare a echipamentelor de date 400 V c.c. și telecomunicații (ICT)		Environmental Engineering (EE); Earthing and bonding of 400 VDC data and telecom (ICT) equipment	10.07.2020	ETSI EN 301 605 V1.1.1 (2013-10)	33.070.30				
14	SM EN 301 614-1 V1.1.2:2020	Telecomunicații digitale extinse fără fir (DECT). Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN); Interoperarea DECT/ISDN pentru configurarea sistemului intermediar; Partea 1: Cuprinsul specificației profilului încercării		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); Integrated Services Digital Network (ISDN); DECT/ISDN interworking for intermediate system configuration; Part 1: Profile Test Specification (PTS) summary	10.07.2020	ETSI EN 301 614-1 V1.1.2 (1999-02)	33.070.30				

**Standarde moldovenești adoptate**

15	SM EN 301 614-2 V1.1.2:2020	Telecomunicații digitale extinse fără Fir (DECT). Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN). Interoperarea DECT/ISDN pentru configurarea sistemului intermediar. Partea 2: Specificația încercării specifice a profilului (PSTS). Terminal de radio portal (PT)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). Integrated Services Digital Network (ISDN). DECT/ISDN interworking for intermediate system configuration. Part 2: Profile Specific Test Specification (PSTS) for Portable radio Termination (PT)	10.07.2020	ETSI EN 301 614-2 V1.1.2 (1999-02)	33.070.30				
16	SM EN 301 614-3 V1.1.2:2020	Telecomunicații digitale extinse fără fir (DECT). Rețea digitală cu servicii integrate (ISDN); Interoperarea DECT/ISDN pentru configurarea sistemului intermediar; Partea 3: Specificația încercării specifice a profilului (PSTS)- Terminal de radio staționar (FT)		Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). Integrated Services Digital Network (ISDN). DECT/ISDN interworking for intermediate system configuration. Part 3: Profile Specific Test Specification (PSTS) for Fixed radio Termination (FT)	10.07.2020	ETSI EN 301 614-3 V1.1.2 (1999-02)	33.070.30				