

## 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 ETSI TS 102 818 V3.3.1:2021	Radio digital hibrid (DAB, DRM, RadioDNS). Specificația XML pentru informații de serviciu și programe (SPI)		Hybrid Digital Radio (DAB, DRM, RadioDNS). XML Specification for Service and Programme Information (SPI)	16.03.2021	ETSI TS 102 818 V3.3.1 (2020-08)	33.060.01				
2	SM ETSI TS 102 868-1 V1.5.1:2021	Sisteme inteligente de transport (ITS). Testare. Specificațiile testului de conformitate pentru serviciul de bază de avertizare cooperativă (CA). Partea 1: Cerințe de testare și proforma Declarației de Conformitate a Implementării Protocolului (PICS)		Intelligent Transport Systems (ITS). Testing. Conformance test specifications for Cooperative Awareness Basic Service (CA). Part 1: Test requirements and Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) pro forma	16.03.2021	ETSI TS 102 868-1 V1.5.1 (2020-04)	35.240.60				
3	SM ETSI TS 102 868-2 V1.5.1:2021	Sisteme inteligente de transport (ITS). Testare. Specificațiile testului de conformitate pentru serviciul de bază de avertizare cooperativă (CA). Partea 2: Structura Setului de încercare și Scopurile încercărilor (TSS și TP)		Intelligent Transport Systems (ITS). Testing. Conformance test specifications for Cooperative Awareness Basic Service (CA). Part 2: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS & TP)	16.03.2021	ETSI TS 102 868-2 V1.5.1 (2020-04)	35.240.60				

## Standarde moldovenești adoptate

4	SM ETSI TS 102 868-3 V1.5.1:2021	Sisteme inteligente de transport (ITS). Testare. Specificațiile testului de conformitate pentru serviciul de bază de avertizare cooperativă (CA). Partea 3: Serie de încercări abstracte (ATS) și informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercare (PIXIT)		Intelligent Transport Systems (ITS). Testing. Conformance test specifications for Cooperative Awareness Basic Service (CA). Part 3: Abstract Test Suite (ATS) and Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT)	16.03.2021	ETSI TS 102 868-3 V1.5.1 (2020-04)	35.240.60				
5	SM ETSI TS 102 869-1 V1.6.1:2021	Sisteme inteligente de transport (ITS). Testare. Specificațiile testului de conformitate pentru serviciul de bază de notificare descentralizată referitor la mediul înconjurător (DEN). Partea 1: Cerințe de încercare și proforma Declarației de Conformitate a Implementării Protocolului (PICS)		Intelligent Transport Systems (ITS). Testing. Conformance test specifications for Decentralized Environmental Notification Basic Service (DEN). Part 1: Test requirements and Protocol Implementation Conformance Statement (PICS) pro forma	16.03.2021	ETSI TS 102 869-1 V1.6.1 (2020-04)	35.240.60				

## Standarde moldovenești adoptate

6	SM ETSI TS 102 869-2 V1.6.1:2021	Sisteme inteligente de transport (ITS). Testare. Specificațiile testului de conformitate pentru serviciul de bază de notificare descentralizată referitor la mediul înconjurător (DEN). Partea 2: Structura Setului de încercare și Scopurile încercărilor (TSS și TP)		Intelligent Transport Systems (ITS). Testing. Conformance test specifications for Decentralized Environmental Notification Basic Service (DEN). Part 2: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP)	16.03.2021	ETSI TS 102 869-2 V1.6.1 (2020-04)	35.240.60				
7	SM ETSI TS 102 869-3 V1.6.1:2021	Sisteme inteligente de transport (ITS). Testare. Specificațiile testului de conformitate pentru serviciul de bază de notificare descentralizată referitor la mediul înconjurător (DEN). Partea 3: Serie de încercări abstracte (ATS) și informația suplimentară privind implementarea parțială a protocolului pentru încercări (PIXIT)		Intelligent Transport Systems (ITS). Testing. Conformance test specifications for Decentralized Environmental Notification Basic Service (DEN). Part 3: Abstract Test Suite (ATS) and Protocol Implementation eXtra Information for Testing (PIXIT)	16.03.2021	ETSI TS 102 869-3 V1.6.1 (2020-04)	35.240.60				
8	SM ETSI TS 102 950-1 V1.8.1:2021	Metode de încercare și specificații (MTS). Serie de teste de conformitate TTCN-3. Partea 1: Implementarea declarației de conformitate (ICS)		Methods for Testing and Specification (MTS). TTCN-3 Conformance Test Suite. Part 1: Implementation Conformance Statement (ICS)	16.03.2021	ETSI TS 102 950-1 V1.8.1 (2020-02)	35.040				

## Standarde moldovenești adoptate

9	SM ETSI TS 102 950-2 V1.8.1:2021	Metode de încercare și specificații (MTS). Serie de teste de conformitate TTCN-3. Partea 2: Structura setului de încercare și scopurile încercărilor (TSS și TP)		Methods for Testing and Specification (MTS). TTCN-3 Conformance Test Suite. Part 2: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP)	16.03.2021	ETSI TS 102 950-2 V1.8.1 (2020-02)	35.040				
10	SM ETSI TS 102 950-3 V1.8.1:2021	Metode de încercare și specificații (MTS). Serie de teste de conformitate TTCN-3. Partea 3: Serie de încercări abstracte (ATS) și informația suplimentară de implementare pentru testare (IXIT)		Methods for Testing and Specification (MTS). TTCN-3 Conformance Test Suite. Part 3: Abstract Test Suite (ATS) and Implementation eXtra Information for Testing (IXIT)	16.03.2021	ETSI TS 102 950-3 V1.8.1 (2020-02)	35.040				
11	SM ETSI TS 103 097 V1.4.1:2021	Sisteme inteligente de transport (ITS). Securitate. Antet de securitate și formate de certificate		Intelligent Transport Systems (ITS). Security. Security header and certificate formats	16.03.2021	ETSI TS 103 097 V1.4.1 (2020-10)	35.240.60				
12	SM ETSI TS 103 120 V1.5.1:2021	Interceptare legală (LI). Interfață pentru informații referitoare la mandat		Lawful Interception (LI). Interface for warrant information	16.03.2021	ETSI TS 103 120 V1.5.1 (2020-03)	33.020				
13	SM ETSI TS 103 120 V1.6.1:2021	Interceptare legală (LI). Interfață pentru informații referitoare la mandat		Lawful Interception (LI). Interface for warrant information	16.03.2021	ETSI TS 103 120 V1.6.1 (2020-08)	33.020				
14	SM ETSI TS 103 120 V1.7.1:2021	Interceptare legală (LI). Interfață pentru informații referitoare la mandat		Lawful Interception (LI). Interface for warrant information	16.03.2021	ETSI TS 103 120 V1.7.1 (2020-10)	33.020				
15	SM ETSI TS 103 176 V2.4.1:2021	Radiodifuziune audio digitală (DAB). Reguli de implementare. Caracteristici referitoare la informația de serviciu		Digital Audio Broadcasting (DAB). Rules of implementation. Service information features	16.03.2021	ETSI TS 103 176 V2.4.1 (2020-08)	33.060.01				

## Standarde moldovenești adoptate

16	SM ETSI TS 103 221-1 V1.7.1:2021	Interceptare legală (LI). Interfețe de rețea internă. Partea 1: X1		Lawful Interception (LI). Internal Network Interfaces; Part 1: X1	16.03.2021	ETSI TS 103 221-1 V1.7.1 (2020-08)	33.020				
17	SM ETSI TS 103 221-2 V1.3.1:2021	Interceptare legală (LI). Interfețe de rețea internă. Partea 2: X2/X3		Lawful Interception (LI). Internal Network Interfaces. Part 2: X2/X3	16.03.2021	ETSI TS 103 221-2 V1.3.1 (2020-08)	33.020				
18	SM ETSI TS 103 224 V1.5.1:2021	Calitatea de transmisie a vocii și multimedia (STQ). Metoda de reproducere a câmpului sonor pentru testarea terminalelor, inclusiv zgomotul de fond a bazei de date		Speech and multimedia Transmission Quality (STQ). A sound field reproduction method for terminal testing including a background noise database	16.03.2021	ETSI TS 103 224 V1.5.1 (2020-03)	33.020				
19	SM ETSI TS 103 246-1 V1.3.1:2021	Sisteme și stații terestre pentru sateliți (SES). Sisteme de localizare bazate pe GNSS. Partea 1: Cerințe funcționale		Satellite Earth Stations and Systems (SES). GNSS based location systems. Part 1: Functional requirements	16.03.2021	ETSI TS 103 246-1 V1.3.1 (2020-10)	33.060.30				
20	SM ETSI TS 103 246-2 V1.3.1:2021	Sisteme și stații terestre pentru sateliți (SES). Sisteme de localizare bazate pe GNSS. Partea 2: Arhitectură de referință		Satellite Earth Stations and Systems (SES). GNSS based location systems. Part 2: Reference Architecture	16.03.2021	ETSI TS 103 246-2 V1.3.1 (2020-10)	33.060.30				
21	SM ETSI TS 103 246-3 V1.3.1:2021	Sisteme și stații terestre pentru sateliți (SES). Sisteme de localizare bazate pe GNSS. Partea 3: Cerințe de performanță		Satellite Earth Stations and Systems (SES). GNSS based location systems. Part 3: Performance requirements	16.03.2021	ETSI TS 103 246-3 V1.3.1 (2020-10)	33.060.30				
22	SM ETSI TS 103 246-4 V1.3.1:2021	Sisteme și stații terestre pentru sateliți (SES). Sisteme de localizare bazate pe GNSS. Partea 4: Cerințe pentru protocoalele de schimb de date despre locație		Satellite Earth Stations and Systems (SES). GNSS based location systems. Part 4: Requirements for location data exchange protocols	16.03.2021	ETSI TS 103 246-4 V1.3.1 (2020-10)	33.060.30				

**Standarde moldovenești adoptate**

23	SM ETSI TS 103 246-5 V1.3.1:2021	Sisteme și stații terestre pentru sateliți (SES). Sisteme de localizare bazate pe GNSS. Partea 5: Specificația testului de performanță		Satellite Earth Stations and Systems (SES). GNSS based location systems. Part 5: Performance Test Specification	16.03.2021	ETSI TS 103 246-5 V1.3.1 (2020-10)	33.060.30				
----	-------------------------------------	--	--	--	------------	------------------------------------	-----------	--	--	--	--