

## 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 103 724 V2.1.1:2022	Sisteme Inteligente de Transport (ITS). Funcția stratului de facilități. Mesajul zonei de gestionare a interferențelor (IMZM). Versiunea 2		Intelligent Transport Systems (ITS). Facilities layer function. Interference Management Zone Message (IMZM). Release 2	05.10.2022	ETSI TS 103 724 V2.1.1 (2021-08)	33.020				
2	SM ETSI TS 103 713 V15.6.1:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Interfață SPI (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). SPI interface (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 713 V15.6.1 (2022-01)	33.020				
3	SM ETSI TS 103 713 V15.6.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Interfață SPI (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). SPI interface (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 713 V15.6.0 (2021-12)	33.020				
4	SM ETSI TS 103 713 V15.5.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Interfață SPI (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). SPI interface (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 713 V15.5.0 (2021-06)	33.020				
5	SM ETSI TS 103 713 V15.4.1:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Interfață SPI (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). SPI interface (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 713 V15.4.1 (2021-06)	33.020				
6	SM ETSI TS 103 713 V15.4.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Interfață SPI (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). SPI interface (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 713 V15.4.0 (2021-02)	33.020				
7	SM ETSI TS 103 713 V15.3.1:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Interfață SPI (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). SPI interface (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 713 V15.3.1 (2021-06)	33.020				
8	SM ETSI TS 103 707 V1.4.1:2022	Interceptare legală (LI). Transfer pentru serviciile de mesagerie prin HTTP/XML		Lawful Interception (LI). Handover for messaging services over HTTP/XML	05.10.2022	ETSI TS 103 707 V1.4.1 (2021-12)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

9	SM ETSI TS 103 707 V1.3.1:2022	Interceptare legală (LI). Transfer pentru serviciile de mesagerie prin HTTP/XML		Lawful Interception (LI). Handover for messaging services over HTTP/XML	05.10.2022	ETSI TS 103 707 V1.3.1 (2021- 07)	33.020				
10	SM ETSI TS 103 707 V1.2.1:2022	Interceptare legală (LI). Transfer pentru serviciile de mesagerie prin HTTP/XML		Lawful Interception (LI). Handover for messaging services over HTTP/XML	05.10.2022	ETSI TS 103 707 V1.2.1 (2021- 03)	33.020				
11	SM ETSI TS 103 707 V1.1.1:2022	Interceptare legală (LI). Transfer pentru serviciile de mesagerie prin HTTP/XML		Lawful Interception (LI). Handover for messaging services over HTTP/XML	05.10.2022	ETSI TS 103 707 V1.1.1 (2020- 03)	33.020				
12	SM ETSI TS 103 696 V2.1.1:2022	Sisteme Inteligente de Transport (ITS). Arhitectură de comunicații pentru operare multicanal (MCO). Versiunea 2		Intelligent Transport Systems (ITS). Communication Architecture for Multi- Channel Operation (MCO). Release 2	05.10.2022	ETSI TS 103 696 V2.1.1 (2021- 11)	33.020				
13	SM ETSI TS 103 666-1 V16.4.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Partea 1: Specificații generale (Versiunea 16)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 16)	05.10.2022	ETSI TS 103 666- 1 V16.4.0 (2021- 10)	33.020				
14	SM ETSI TS 103 666-1 V16.3.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Partea 1: Specificații generale (Versiunea 16)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 16)	05.10.2022	ETSI TS 103 666- 1 V16.3.0 (2021- 08)	33.020				
15	SM ETSI TS 103 666-1 V16.2.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Partea 1: Specificații generale (Versiunea 16)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 16)	05.10.2022	ETSI TS 103 666- 1 V16.2.0 (2021- 04)	33.020				
16	SM ETSI TS 103 666-1 V16.1.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Partea 1: Specificații generale (Versiunea 16)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 16)	05.10.2022	ETSI TS 103 666- 1 V16.1.0 (2021- 02)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

17	SM ETSI TS 103 666-1 V15.8.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Partea 1: Specificații generale (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 666-1 V15.8.0 (2021-10)	33.020				
18	SM ETSI TS 103 666-1 V15.7.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Partea 1: Specificații generale (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 666-1 V15.7.0 (2021-08)	33.020				
19	SM ETSI TS 103 666-1 V15.6.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Partea 1: Specificații generale (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 666-1 V15.6.0 (2021-04)	33.020				
20	SM ETSI TS 103 666-1 V15.5.0:2022	Platformă inteligentă securizată (SSP). Partea 1: Specificații generale (Versiunea 15)		Smart Secure Platform (SSP). Part 1: General characteristics (Release 15)	05.10.2022	ETSI TS 103 666-1 V15.5.0 (2021-02)	33.020				
21	SM ETSI TS 103 663-3 V1.2.1:2022	Metode de testare și specificații (MTS). Suită de teste de conformitate pentru funcții obiecto-orientate TTCN-3. Partea 3: Suite de teste abstracte (ATS) și informația suplimentară de implementare pentru teste (IXIT)		Methods for Testing and Specification (MTS). Conformance Test Suite for TTCN-3 Object Oriented Features. Part 3: Abstract Test Suite (ATS) and Implementation eXtra Information for Testing (IXIT)	05.10.2022	ETSI TS 103 663-3 V1.2.1 (2021-05)	33.020				
22	SM ETSI TS 103 663-2 V1.2.1:2022	Metode de testare și specificații (MTS). Suită de teste de conformitate pentru funcții obiecto-orientate TTCN-3. Partea 2: Structura setului de teste și scopurile testelor (TSS și TP)		Methods for Testing and Specification (MTS). Conformance Test Suite for TTCN-3 Object Oriented Features. Part 2: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP)	05.10.2022	ETSI TS 103 663-2 V1.2.1 (2021-05)	33.020				

## Standarde moldovenești adoptate

23	SM ETSI TS 103 663-1 V1.2.1:2022	Metode de testare și specificații (MTS). Suită de teste de conformitate pentru funcții obiecto-orientate TTCN-3. Partea 1: Implementarea Declarației de Conformitate (ICS)		Methods for Testing and Specification (MTS). Conformance Test Suite for TTCN-3 Object Oriented Features. Part 1: Implementation Conformance Statement (ICS)	05.10.2022	ETSI TS 103 663-1 V1.2.1 (2021-05)	33.020				
24	SM ETSI TS 103 655-2 V1.1.1:2022	Sisteme radio reconfigurabile (RRS). Mecanism de interfață radio (RIE). Partea 2: Arhitectură		Reconfigurable Radio Systems (RRS). Radio Interface Engine (RIE). Part 2: Architecture	05.10.2022	ETSI TS 103 655-2 V1.1.1 (2021-02)	33.020				