

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 136 523-1 V16.10.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA) și Evolved Packet Core (EPC). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 1: Specificație de conformitate a protocolului (3GPP TS 36.523-1 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). User Equipment (UE) conformance specification. Part 1: Protocol conformance specification (3GPP TS 36.523-1 version 16.10.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 523-1 V16.10.0 (2021-12)	33.020				
2	SM ETSI TS 136 523-1 V16.9.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA) și Evolved Packet Core (EPC). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 1: Specificație de conformitate a protocolului (3GPP TS 36.523-1 versiunea 16.9.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). User Equipment (UE) conformance specification. Part 1: Protocol conformance specification (3GPP TS 36.523-1 version 16.9.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 523-1 V16.9.0 (2021-09)	33.020				
3	SM ETSI TS 136 523-1 V16.8.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA) și Evolved Packet Core (EPC). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 1: Specificație de conformitate a protocolului (3GPP TS 36.523-1 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). User Equipment (UE) conformance specification. Part 1: Protocol conformance specification (3GPP TS 36.523-1 version 16.8.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 523-1 V16.8.0 (2021-06)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

4	SM ETSI TS 136 523-1 V16.7.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA) și Evolved Packet Core (EPC). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Partea 1: Specificație de conformitate a protocolului (3GPP TS 36.523-1 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). User Equipment (UE) conformance specification. Part 1: Protocol conformance specification (3GPP TS 36.523-1 version 16.7.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 523-1 V16.7.0 (2021-02)	33.020				
5	SM ETSI TS 136 521-3 V16.10.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 3: Testare de conformitate a managementului cu resurse radio (RRM) (3GPP TS 36.521-3 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 3: Radio Resource Management (RRM) conformance testing (3GPP TS 36.521-3 version 16.10.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-3 V16.10.0 (2021-12)	33.020				
6	SM ETSI TS 136 521-3 V16.9.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 3: Testare de conformitate a managementului cu resurse radio (RRM) (3GPP TS 36.521-3 versiunea 16.9.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 3: Radio Resource Management (RRM) conformance testing (3GPP TS 36.521-3 version 16.9.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-3 V16.9.0 (2021-09)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

7	SM ETSI TS 136 521-3 V16.8.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 3: Testare de conformitate a managementului cu resurse radio (RRM) (3GPP TS 36.521-3 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 3: Radio Resource Management (RRM) conformance testing (3GPP TS 36.521-3 version 16.8.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-3 V16.8.0 (2021-06)	33.020				
8	SM ETSI TS 136 521-3 V16.7.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 3: Testare de conformitate a managementului cu resurse radio (RRM) (3GPP TS 36.521-3 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 3: Radio Resource Management (RRM) conformance testing (3GPP TS 36.521-3 version 16.7.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-3 V16.7.0 (2021-02)	33.020				
9	SM ETSI TS 136 521-2 V16.10.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 2: Declarația de conformitate a implementării (ICS) (3GPP TS 36.521-2 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 2: Implementation Conformance Statement (ICS) (3GPP TS 36.521-2 version 16.10.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-2 V16.10.0 (2021-10)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

10	SM ETSI TS 136 521-2 V16.9.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 2: Declarația de conformitate a implementării (ICS) (3GPP TS 36.521-2 versiunea 16.9.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 2: Implementation Conformance Statement (ICS) (3GPP TS 36.521-2 version 16.9.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-2 V16.9.0 (2021-08)	33.020				
11	SM ETSI TS 136 521-2 V16.8.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 2: Declarația de conformitate a implementării (ICS) (3GPP TS 36.521-2 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 2: Implementation Conformance Statement (ICS) (3GPP TS 36.521-2 version 16.8.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-2 V16.8.0 (2021-05)	33.020				
12	SM ETSI TS 136 521-2 V16.7.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 2: Declarația de conformitate a implementării (ICS) (3GPP TS 36.521-2 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 2: Implementation Conformance Statement (ICS) (3GPP TS 36.521-2 version 16.7.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-2 V16.7.0 (2021-01)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

13	SM ETSI TS 136 521-1 V16.10.1:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 1: Testare de conformitate (3GPP TS 36.521-1 versiunea 16.10.1 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 1: Conformance testing (3GPP TS 36.521-1 version 16.10.1 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-1 V16.10.1 (2021-12)	33.020				
14	SM ETSI TS 136 521-1 V16.9.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 1: Testare de conformitate (3GPP TS 36.521-1 versiunea 16.9.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 1: Conformance testing (3GPP TS 36.521-1 version 16.9.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-1 V16.9.0 (2021-09)	33.020				
15	SM ETSI TS 136 521-1 V16.8.1:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 1: Testare de conformitate (3GPP TS 36.521-1 versiunea 16.8.1 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 1: Conformance testing (3GPP TS 36.521-1 version 16.8.1 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-1 V16.8.1 (2021-06)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

16	SM ETSI TS 136 521-1 V16.7.0:2022	LTE. Acces radio terestru universal evoluat (E-UTRA). Specificația de conformitate a echipamentului utilizatorului (UE). Transmisia și recepția radio. Partea 1: Testare de conformitate (3GPP TS 36.521-1 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA). User Equipment (UE) conformance specification. Radio transmission and reception. Part 1: Conformance testing (3GPP TS 36.521-1 version 16.7.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 521-1 V16.7.0 (2021-02)	33.020				
17	SM ETSI TS 136 509 V16.1.0:2022	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Funcții speciale de testare a conformității pentru echipamentele utilizatorului (UE) (3GPP TS 36.509 versiunea 16.1.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Special conformance testing functions for User Equipment (UE) (3GPP TS 36.509 version 16.1.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 509 V16.1.0 (2021-08)	33.020				
18	SM ETSI TS 136 509 V16.0.0:2022	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Funcții speciale de testare a conformității pentru echipamentele utilizatorului (UE) (3GPP TS 36.509 versiunea 16.0.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Special conformance testing functions for User Equipment (UE) (3GPP TS 36.509 version 16.0.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 509 V16.0.0 (2021-05)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

19	SM ETSI TS 136 509 V15.5.0:2022	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Funcții speciale de testare a conformității pentru echipamentele utilizatorului (UE) (3GPP TS 36.509 versiunea 15.5.0 Ediția 15)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Special conformance testing functions for User Equipment (UE) (3GPP TS 36.509 version 15.5.0 Release 15)	18.04.2022	ETSI TS 136 509 V15.5.0 (2021-04)	33.020				
20	SM ETSI TS 136 508 V16.10.0:2022	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Medii de testare comune pentru testarea conformității echipamentelor utilizatorului (UE) (3GPP TS 36.508 versiunea 16.10.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Common test environments for User Equipment (UE) conformance testing (3GPP TS 36.508 version 16.10.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 508 V16.10.0 (2021-12)	33.020				
21	SM ETSI TS 136 508 V16.9.0:2022	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Medii de testare comune pentru testarea conformității echipamentelor utilizatorului (UE) (3GPP TS 36.508 versiunea 16.9.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Common test environments for User Equipment (UE) conformance testing (3GPP TS 36.508 version 16.9.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 508 V16.9.0 (2021-09)	33.020				

Standarde moldovenești adoptate

22	SM ETSI TS 136 508 V16.8.0:2022	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Medii de testare comune pentru testarea conformității echipamentelor utilizatorului (UE) (3GPP TS 36.508 versiunea 16.8.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Common test environments for User Equipment (UE) conformance testing (3GPP TS 36.508 version 16.8.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 508 V16.8.0 (2021-06)	33.020				
23	SM ETSI TS 136 508 V16.7.0:2022	LTE. Rețea universală de acces radio terestră evoluată (E-UTRAN) și Evolved Packet Core (EPC). Medii de testare comune pentru testarea conformității echipamentelor utilizatorului (UE) (3GPP TS 36.508 versiunea 16.7.0 Ediția 16)		LTE. Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) and Evolved Packet Core (EPC). Common test environments for User Equipment (UE) conformance testing (3GPP TS 36.508 version 16.7.0 Release 16)	18.04.2022	ETSI TS 136 508 V16.7.0 (2021-01)	33.020				