

Raport de activitate 2018

COMITET TEHNIC ASRO/CT 138 Fibre optice

1 Domeniu de activitate:

Elaborează standarde pentru sisteme de fibre optice și componentele destinate utilizării împreună fibrele optice, fibre optice și cabluri optice pentru toate tipurile de utilizări și de instalații, dispozitive de interconectare și componente pasive utilizate cu fibre optice, standarde pentru fibre optice pentru echipamente de comunicații analogice și numerice.

A se menționa anumite caracteristici ale domeniului sau programului de lucru, în special în ceea ce privește siguranța publică, interesul guvernamental, inovația și posibilitatea de dezvoltare a pieței în domeniu (de exemplu: standarde referitoare la aparatură electrocasnică nu au vânzare foarte mare, dar sunt relevante pentru securitatea utilizatorului, standarde citate în reglementări naționale/politici publice sau care susțin legislația europeană/română).

A se menționa orice motiv pentru care importanța lucrărilor comitetului ar putea fi subestimată pe baza unor date obiective (de exemplu, în cazul eurocodurilor veniturile din vânzări nu sunt ridicate întrucât informații din acestea sunt folosite în software-urile existente pe piață și în reglementările naționale din domeniu; alte exemple: nivelul de participare și de răspuns din rândul membrilor este scăzut, numărul scăzut de membri care achită taxă de participare).

A se bifa, după caz, încadrarea într-una dintre următoarele categorii:

<i>Reglementări tehnice/politici publice</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Securitate/Siguranță</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Tehnologii emergente</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Sisteme de management</i>	<input type="checkbox"/>

2 Comitete tehnice europene/internaționale corespondente:

CEN/CLC/ETSI		ISO/CEI		
TC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	TC SC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	Statut ASRO (O sau P)
CLC/SR 86	Fibre optics	IEC/TC 86	Fibre optics	O
CLC/SR 86B	Fibre optic interconnecting devices and passive components	IEC/SC 86A	Fibres and cables	O
CLC/SR 86C	Fibre optic systems and active devices	IEC/SC 86B	Fibre optic interconnecting devices and passive components	O
CLC/TC 86A	Optical fibres and optical fibre cables	IEC/SC 86C	Fibre optic systems and active devices	O
CLC/TC 86BXA	Fibre optic interconnect, passive and connectorised components			

3 Componență:

Președinte:

PUȘCOCI Sorin	Institutul Național de Studii și Cercetări pentru Comunicații (INSCC)	Institut
---------------	---	----------

Secretar:

DRAGOMIR Radu	Institutul Național de Studii și Cercetări pentru Comunicații	Institut
---------------	---	----------

În mare parte, activitatea de secretariat este realizată de expertul de standardizare.

Avantajele pe care le obține ASRO prin deținerea secretariatului de către INSCC:

- INSCC găzduiește ședințele comitetului tehnic;
- Secretarul comitetului verifică și corectează traducerea în limba română a titlurilor standardelor europene adoptate ca standarde române prin metoda notei de confirmare

Obs: A se menționa gradul de implicare al secretarului în activitatea comitetului, în cazul în care acesta este deținut de altă instituție.

Ce avantaje obține ASRO prin menținerea secretariatului în exterior (de exemplu: asigurarea locației și asigurarea protocolului necesar pentru ședințe)

Membri:

Membru CT		Tip de organizație (societate comercială, microîntreprindere, asociație profesională, asociație, instituție publică, institut de cercetare, instituție de învățământ, persoană fizică etc.)	Taxă de participare (lei)*
Reprezentant (nume, prenume)	Instituție		
BĂRBUȚ Corneliu	Asociația de Fibra Optică din România	Asociație	636,65
DICU Bogdan	Ministerul Administrației și Internelor - Inspectoratul General al Poliției Române	Instituție publică	0
SPOREA Dan	Institutul Național de Fizică	Institut	0

	Laserele, Plasmei si Radiatiei		
ȘCHIOPU Paul	Universitatea Politehnica Bucuresti. Facultatea de Electronica, Telecomunicații și Tehnologia Informației	Universitate	0
ȘOMĂCESCU Iulian	EUROTEHNOCONSULT	Microîntreprindere	0
VLĂDESCU Marian	Universitatea Politehnica Bucuresti. Facultatea de Electronica, Telecomunicații și Tehnologia Informației	Universitate	0
		TOTAL	636,65

A se menționa orice dificultate în menținerea unui comitet funcțional și cu reprezentare echilibrată (de exemplu: vârsta membrilor, interesul scăzut din partea industriei, imposibilitatea numirii unui alt președinte)

4 Număr de standarde aprobate (ultimii 3 ani)

		2018	2017	2016
Standarde române originale	elaborare	0	0	0
	revizuire	0	0	0
Standarde române originale examinate		0	0	0
Versiune română (TR, NCT, FCT)		0	2	0
Notă de confirmare (NC)		19	26	34
Filă de confirmare (FC)		0	0	0
Total standarde		19	28	34

5 Număr ședințe desfășurate în anul pentru care se efectuează evaluarea

Exemple de tematici posibile ale ședințelor ASRO/CT: elaborare standarde române originale, examinare standarde române originale, versiune română, analiza documentelor de vot, stabilire punct de vedere al comitetului ASRO/CT referitor la documentele europene și/sau internaționale, alegere președinte, stabilire program de lucru pentru anul în curs etc.

Nr. de ședințe: 1*

**A se enumera principalele subiecte ale ședințelor (verificarea versiunii române, elaborarea standardelor române originale, discutarea poziției naționale pentru vot, stabilirea consensului, etc.*

6 Documente analizate și votate*

(proponere de temă nouă, proiecte de CT pentru comentarii (CD), anchetă publică (CDV, DIS, ENQ_ faza 4020), vot final (FDIS _ faza 5020)) - se va trece numărul total pe organizație.

organizație	Număr documente analizate și votate	Observații (transmitere de comentarii, participare membri ASRO/CT la elaborare documente de standardizare europene sau internaționale, participare delegație RO la întruniri ale organizațiilor de standardizare europene, internaționale etc.)
CEN		
CENELEC	33	
ETSI		
ISO		
CEI		

**A se menționa voturile sau comentariile negative care au necesitat discutarea în CT.*

7 Patrimoniul național de standarde (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT 138 cuprinde 511 standarde în vigoare din care:

Tip de standard		Număr standarde				
		2018	2017	2016	2015	2014
standarde române originale	elaborate	0	0	0	0	0
	revizuite	0	0	0	0	0
	examine	0	0	0	0	0

Tip de standard	Număr standarde (2018)
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	507
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internațională	4

Patrimoniul total

Metodă de adoptare	Număr standarde		
NC	425		
FC	73		
TR, NCT, FCT	13	% din total patrimoniu	2,54%

8 Program de lucru pentru anul în curs

8.1 Proiecte aflate în program:

		Nr.
elaborare/revizuire standarde române originale		0
anchetă și vot proiecte	CEN	
	ISO	
	CENELEC	80
	IEC	85
	ETSI	-

Până la sfârșitul anului în curs în programul de lucru CEN/ISO, CEI/CENELEC și ETSI pot intra și alte proiecte față de numărul precizat mai sus.

A se menționa orice propunere de temă nouă elaborată sau în curs de elaborare de către ASRO/CT.

8.2 Adoptare de standarde și documente de standardizare europene/internaționale ca standarde române:

Metodă de adoptare	Nr.
NC	10
FC	0
TR (NCT,FCT)	4

9 Comentarii Comisie de Evaluare

10 Concluzii și propuneri:

stare ASRO/CT 138 Activ
Suspendare
Comasare
Divizare
Desființare

COMISIE CE		DATA:
NUME PRENUME	FUNCȚIE	SEMĂTURĂ
VALERICA CORCIOVA	Expert standardizare ASRO/CT	
MĂDĂLINA SIMION	Manager Departament Standardizare	