

Raport de activitate pentru anul 2021

COMITET TEHNIC ASRO/CT 30

Compatibilitate electromagnetică

1 Domeniu de activitate

Elaborarea standardelor în domeniul compatibilității electromagnetice, în special aplicațiile generale și utilizarea acestora de către comitetele tehnice de produs (activități din cadrul CENELEC), precum și standarde referitoare la protecția echipamentelor de radiorecepție împotriva perturbațiilor provocate de surse externe și metode de măsurare a perturbațiilor, valorile limită etc.

2 Comitete tehnice europene/internaționale corespondente:

CEN/CLC/ETSI		ISO/IEC		
TC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	TC SC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	Statut ASRO (P sau O)
CLC/TC 210	Electromagnetic Compatibility (EMC)	IEC/TC 77	Electromagnetic compatibility	O
		IEC/SC 77A	EMC - Low frequency phenomena	P
		IEC/SC 77B	High frequency phenomena	O
		IEC/SC 77C	High power transient phenomena	O
		IEC/CISPR	International special committee on radio interference	O
		IEC/CIS/A	Radio-interference measurements and statistical methods	O
		IEC/CIS/B	Interference relating to industrial, scientific and medical radio-frequency apparatus, to other (heavy) industrial equipment, to overhead power lines, to high voltage equipment and to electric traction	O
		IEC/CIS/D	Electromagnetic disturbances related to electric/electronic equipment on vehicles and internal combustion engine powered devices	O
		IEC/CIS/F	Interference relating to household appliances tools, lighting equipment and similar apparatus	O
		IEC/CIS/H	Limits for the protection of radio services	
		IEC/CIS/I	Electromagnetic compatibility of information technology equipment, multimedia equipment and receivers	O
		IEC/CIS/S	Steering Committee	

3 Componentă:

Președinte: COATU Sorin

Secretar: RUCINSCHI Dan Cristian

Expert ASRO: DRAGOMIR Doina

Membri:

Membru CT		Tip de organizație
Reprezentant (nume, prenume)	Organizație	
DAVID Valeriu	Universitatea Tehnică Iași – Facultatea Electrotehnică	Instituție de învățământ
ALECU Georgeta	ICPE-CA	Institut de cercetare
MATORNEI Monica	INCDPM	Institut de cercetare
ANDREI Mugurel	SONY Europe Limited, Weybridge	Societate comercială
ALBU Mihaela Marilena	Universitatea Politehnică București, Facultatea Inginerie Electrică	Instituție de învățământ
POPESCU Mihai Octavian	Universitatea Politehnică București, Facultatea Inginerie Electrică	Instituție de învățământ
MUREȘAN Cătălin Florian	Agenția Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații - ANCOM	Instituție publică
MIHAI George	Agenția Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații - ANCOM	Instituție publică
DUMITRESCU Ana Maria	Universitatea Politehnică București, Facultatea Inginerie Electrică	Instituție de învățământ
CIORNEI Irina	Universitatea Politehnică București, Facultatea Inginerie Electrică	Instituție de învățământ
DOMNICU Marius Mihai	E-DISTRIBUȚIE BANAT	Societate comercială
VOICU Viorica	ICMET	Institut de cercetare
MARINESCU Andrei	ICMET	Institut de cercetare
AIPU Relu	Continental Automotive	Societate comercială
CONSTANTINESCU Adrian Daniel	OICPE	Societate comercială
ENESCU Radu	PF	Persoană fizică
TEODORESCU Gabriela	PF	Persoană fizică
ANGHELESCU Mihaela	PF	Persoană fizică

4 Număr de standarde aprobate în anul pentru care se efectuează evaluarea

Standarde române originale	elaborare	-
	revizuire	-
Standarde române originale examinate		-
Versiune română (TR, NCT, FCT)		5
Notă de confirmare (NC)		8
Filă de confirmare (FC)		-
Total standarde		13

5 Finanțări

ASRO – 7 NC

FPA – 5 NCT

MEAT – 1 NC

6 Număr de ședințe desfășurate în anul pentru care se efectuează evaluarea

Nr. de ședințe: 11

7 Documente analizate și votate

Organizație	Număr documente analizate și votate	Observații
CEN	-	
CENELEC	29	
ETSI	-	
ISO	-	
IEC	34	

8 Patrimoniul național de standarde (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT cuprinde 163 standarde din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	1
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	158
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	4

Metodă de adoptare	Număr de standarde
NC	97
FC	12
TR, NCT, FCT	53

9 Program de lucru pentru anul în curs

9.1 Proiecte aflate în program:

		Nr.
elaborare/revizuire standarde române originale		-
anchetă și vot proiecte	CEN	-
	ISO	-
	CENELEC	40
	IEC	45
	ETSI	-

Până la sfârșitul anului în curs în programul de lucru IEC/CENELEC pot intra și alte proiecte față de numărul precizat mai sus.

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

Metodă de adoptare	Nr.
NC	1
FC	-
TR (NCT,FCT)	2 (FPA 2022)



Până la sfârșitul anului în curs, funcție de sursele de finanțare, pot intra în programul de lucru alte standarde față de numărul precizat mai sus.

10 Comentarii Comisie de Evaluare

- Nu există comentarii

11 Concluzii și propuneri:

stare ASRO/CT 30	Activ	<input checked="" type="checkbox"/>
	Suspendare	<input type="checkbox"/>
	Comasare	<input type="checkbox"/>
	Divizare	<input type="checkbox"/>
	Desființare	<input type="checkbox"/>

COMISIE DE EVALUARE		DATA: 25.02.2022
NUME PRENUME	FUNCȚIE	SEMNĂTURĂ
DRAGOMIR Doina	Expert principal standardizare ASRO/CT 30	
CHIREA Cristina	Șef Serviciu CT/Sectoare	
POPA Cristina	Manager Departament Standardizare	