

## Raport de activitate pentru anul 2024

### COMITET TEHNIC ASRO/CT 30

#### Activ

### Compatibilitate electromagnetică

#### 1. Informații generale

##### 1.1 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. Standardele constituie suport pentru reglementările tehnice din domeniul energiei electrice.

##### 1.2 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	O

		IEC/CIS/I	Electromagnetic compatibility of information technology equipment, multimedia equipment and receivers	O
--	--	-----------	---	---

### 1.3 Componenta la momentul întocmirii raportului de activitate:

**Președinte:** COATU Sorin

**Expert ASRO:** DRAGOMIR Doina (de la 14.05.2019)

**Secretar:** RUCINSCHI Dan Cristian

**Membri:**

Membru CT		Tip de organizație	Expert WG (se specifica WG ul acolo unde este cazul)
Reprezentant (nume, prenume)	Instituție		
DAVID Valeriu	Universitatea Tehnică Iași – Facultatea Electrotehnică	Universitate	
ALECU Georgeta	ICPE-CA	Institut	
ANDREI Mugurel	SONY Europe Limited, Weybridge	Societate comercială	
ALBU Mihaela Marilena	Universitatea Politehnica București, Facultatea Inginerie Electrică	Universitate	IECTC 77/SC 77A/WG9
POPESCU Mihai Octavian	Universitatea Politehnica București, Facultatea Inginerie Electrică	Universitate	
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 Politehnica București, Facultatea Inginerie Electrică	Universitate	
CIORNEI Irina	Universitatea Politehnica București, Facultatea Inginerie Electrică	Universitate	IEC TC 77/SC 77A/WG9
DOMNICU Marius Mihai	E-DISTRIBUȚIE BANAT	Societate comercială	
VOICU Viorica	ICMET Craiova	Institut	
MARINESCU Andrei	ICMET Craiova	Institut	
AIPU Relu	Continental Automotive	Societate comercială	

CONSTANTINESCU Adrian Daniel	OICPE	Societate comercială	
TEODORESCU Gabriela	PF	Persoană fizică	
ANGHELESCU Mihaela	PF	Persoană fizică	
ȚINTEȘAN George	PROELECTRIC Filiala Laureni	IMM	

## 2. INFORMAȚII DESPRE ACTIVITATE DESFĂȘURATĂ ÎN ANUL 2024

### 2.1 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)		
Notă de confirmare (NC)		3
Filă de confirmare (FC)		
<b>Total standarde</b>		<b>3</b>

Tabelul conține exclusiv activitățile desfășurate în anul pentru care se efectuează evaluarea

### 2.2 Standarde aprobate în anul 2024 cu finanțare

MEAT – 3 NC

### 2.3 Număr ședințe desfășurate în anul pentru care se efectuează evaluarea

-

### 2.4 Documente analizate și votate

Organizație	Număr documente analizate și votate	Observații transmise în etapa de vot
CEN		
CENELEC	36	
ETSI		
ISO		
IEC	41	

### 2.5 Participări ale experților români la reuniunile organizațiilor europene și internaționale de standardizare: se trece numărul acestora

-

### 2.6 Evenimente, cursuri, reuniuni ale organizațiilor europene și internaționale de standardizare, workshop-uri etc asociate cu ASRO/CT 30

-

## 2.7 Analiza și emiterea avizelor, dacă este cazul, în etapa de consultare a elaborării de acte normative de către autoritatea de reglementare din domeniu

-

### 3. ANALIZA PATRIMONIULUI DE STANDARDE (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT 30 cuprinde 137 standarde din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	0
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	132
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	5

Metodă de adoptare	Număr standarde
NC	86
FC	11
TR, NCT, FCT	40

## 4 Program de lucru pentru anul în curs

### 4.1 Proiecte de standarde de la nivel european și internațional aflate în program:

Anchetă și vot proiecte	Nr.
CEN	
ISO	
CENELEC	63
IEC	51
ETSI	

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

### 4.2 Proiecte de la nivel național aflate în program:

Tip de proiect	Număr
elaborare standarde române originale	-
revizuire standarde române originale	-
examinare standarde române originale	-
alt tip de proiect (ghid, îndrumător, etc)	
total:	

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

Metodă de adoptare	Nr.
NC	8
FC	
NCT,FCT	

#### 5 Comentarii Comisie de Evaluare

În urma analizei raportului de activitate a ASRO/CT 30, Comisia de evaluare nu are recomandări specifice pentru activitatea ASRO/CT 30

#### 6 Concluzii și propuneri:

ASRO/CT 30

Menținere stare	Activ	<input checked="" type="checkbox"/>
	Suspendat	<input type="checkbox"/>
Modificare stare	Activare	<input type="checkbox"/>
	Suspendare	<input type="checkbox"/>
	Comasare	<input type="checkbox"/>
	Divizare	<input type="checkbox"/>
	Desființare	<input type="checkbox"/>

COMISIE DE EVALUARE		DATA: 17.02.2025
NUME PRENUME	FUNCȚIE	SEMNĂTURĂ
DRAGOMIR Doina	Șef Serviciu Metodologie, Procese, Control	
CHIREA Cristina	Șef Serviciu CT/Sectoare	
POPA Cristina	Manager Departament Standardizare	