

Raport de activitate 2015

COMITET TEHNIC ASRO/CT 3 *Transformatoare de putere*

1 Domeniu de activitate:

Elaborează standarde pentru transformatoare de putere, autotransformatoare, comutatoare de sarcină, bobine de reactanță și alte accesorii. Aceste echipamente trebuie să aibă cel puțin o înfășurare cu tensiunea peste 1 kV și caracteristicile nominale următoare:

- transformatoare și autotransformatoare peste 25 kVA (monofazate) sau peste 40 kVA (polifazate);
- bobine de reactanță peste 2 kvar (monofazate) sau peste 10 kvar (polifazate) sau conform EN 60289;
- transformatoare destinate pentru rețele de distribuție indiferent de puterea lor în kVA;
- transformatoarele de tracțiune pentru instalații fixe elaborate în cooperare cu CLC/TC 9.

Domeniul acestui comitet nu cuprinde transformatoarele de măsură, transformatoarele de încercare, transformatoarele de tracțiune electrică montate pe materialul rulant și transformatoarele de sudură.

2 Comitete tehnice europene/internaționale corespondente:

CEN/CLC/ETSI		ISO/CEI		
TC (nr.)	Denumire TC (<i>limba engleză</i>)	TC SC (nr.)	Denumire TC (<i>limba engleză</i>)	Statut ASRO (O sau P)
CLC/TC 14	Power Transformers	IEC/TC 14	Power Transformers	O

3 Componență:

Președinte: Emil Vasile

Secretar: Florica Nourăș - ICMET Craiova

Membri:

Membru CT		Tip de organizație (societate comercială, microîntreprindere, asociație profesională, asociație, instituție publică, institut de cercetare, instituție de învățământ, persoană fizică etc.)
Reprezentant (nume, prenume)	Instituție	
LAVROV GEORGE	ISPE	Societate comercială
POPA BADEA	ICEMENERG	Cercetare
BUICĂ GEORGETA	INCDPM	Cercetare
CONSTANTIN GHIȚĂ	UPB - Facultatea de Inginerie Electrică	Mediu academic
TOADER CORNEL	UPB - Facultatea de Energetică	Mediu academic
LIPAN LAURENȚIU	UPB - Facultatea de Energetică	Mediu academic
FĂGĂRĂȘAN TRAIAN	Societate Comercială pentru Servicii de Mentenanță a Rețelei Electrice de Transport «SMART» sucursala Sibiu	Societate comercială
CHIRILĂ AUREL	UPB - Facultatea de Inginerie Electrică	Mediu academic
DEACONU DRAGOȘ	UPB - Facultatea de Inginerie Electrică	Mediu academic
TUDORACHE TIBERIU	UPB - Facultatea de Inginerie Electrică	Mediu academic
BURCIU ION	ICMET	Cercetare

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)		
Notă de confirmare (NC)		4
Filă de confirmare (FC)		-
Total standarde		4

5 Finanțări

Exemple: Contract MDRT, Proiect sectorial, furnizare traducere primară (de exemplu EN ISO 9001) care devine versiune română oficială etc.

Finanțare contract ministere: -

Finanțare contract FPA: -

Finanțare ASRO nr. standarde: -

6 Număr ședințe desfășurate în anul pentru care se efectuează evaluarea

Exemple de tematici posibile ale ședințelor ASRO/CT: 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

7 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	3	
ETSI	-	-
ISO	-	-
CEI	11	-

8 Patrimoniul național de standarde (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT cuprinde 56 standarde din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	-
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	54
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	2

Metodă de adoptare	Număr standarde
NC	22
FC	13
TR, NCT, FCT	21

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	4
	CEI	19
	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.

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

Metodă de adoptare	Nr.
NC	3
FC	-
TR (NCT,FCT)	-

10 Comentarii Comisie de Evaluare

11 Concluzii și propuneri:

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

COMISIE CE		DATA:....03.2016
NUME PRENUME	FUNCȚIE	SEMNĂTURĂ
Aghinii Eugenia	Expert standardizare ASRO/CT	
Aghinii Eugenia	Coordonator Domeniu Electric/Neelectric	
Chilea Iuliana	Director Direcție Standardizare	