

Raport de activitate 2014

**COMITET TEHNIC ASRO/CT 109**  
**Debitmetrie**

**1 Domeniu de activitate:**

Standardizarea în domeniul măsurării debitelor de fluide în conducte închise (terminologie și definiții, reguli pentru inspecție, instalare și operare, reguli pentru cercetare, evaluare și interpretare a regulilor de măsurare inclusiv erorile). Determinări hidrometrice (standardizarea metodelor, procedurilor, instrumentelor și echipamentelor referitoare la determinări hidrometrice a nivelului de apă, a vitezei în conducte deschise, evaluarea incertitudinii).

**2 Comitete tehnice europene/internaționale corespondente:**

CEN/CLC/ETSI		ISO/CEI		
TC/SC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	TC/SC (nr.)	Denumire TC (limba engleză)	Statut ASRO (O sau P)
CEN/SS F05	Measuring Instruments	ISO/TC 113	Hydrometry	P
CEN/TC 171	Heat cost allocation	ISO/TC 113/SC 1	Velocity area methods	P
CEN/TC 176	Heat meters	ISO/TC 113/SC 2	Flow measurement structures	P
CEN/TC 237	Gas meters	ISO/TC 113/SC 5	Instruments, equipment and data management	P
CEN/TC 294	Communication systems for meters and remote reading of meters	ISO/TC 113/SC 6	Sediment transport	P
CEN/TC 318	Hydrometry	ISO/TC 113/SC 8	Ground water	P
CEN/TC 92	Water meters	ISO/TC 30	Measurement of fluid flow in closed conduits	P
		ISO/TC 30/SC 2	Pressure differential devices	P
		ISO/TC 30/SC 5	Velocity and mass methods	P
		ISO/TC 30/SC 7	Volume methods including water meters	P

**3 Componență:**

Președinte:

BÂRLOGEANU Marius	EMERSON PROCESS MANAGEMENT ROMANIA SRL	IMM
-------------------	--	-----

Secretar:

ENE Irina	Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Mecatronică și Tehnica Măsurării	Institut
-----------	---	----------

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	
BUCUR Diana Maria	Universitatea Politehnică București, Facultatea de Energetică, Catedra Hidraulică, Mașini hidraulice și ingineria mediului	Universitate
CĂLINOIU Constantin	Universitatea Politehnică București, Facultatea de Energetică, Catedra Hidraulică, Mașini hidraulice și ingineria mediului	Universitate
DEACONU Marian	ASOCIAȚIA PENTRU PROTECȚIA CONSUMATORILOR DIN ROMANIA	Asociație
DRAGOMIRESCU Andrei	Universitatea Politehnică București. Facultatea de Energetică	Universitate
DUNCĂ Georgiana	Universitatea Politehnică București, Facultatea de Energetică, Catedra Hidraulică, Mașini hidraulice și ingineria mediului	Universitate
GHERGHE Ion	Institutul Național pentru Securitate Minieră și Protecție Antiexplozivă	Institut
IORDĂCHIOAIEI Dan	DISTRIGAZ SUD Rețele SRL	Societate Comercială
ISBĂȘOIU Eugen	Universitatea Politehnică București. Facultatea de Energetică	Universitate
MUNTEAN Aurel	Societatea Națională de Transport Gaze Naturale TRANSGAZ	Societate Comercială
PREDA Nicolae	SYSCOM 18 SRL	IMM
SIMION Aurelia	Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice Direcția Generală Teritorială	Instituție publică
SPERIATU Paula Luminița	Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice Direcția Generală Teritorială	Instituție publică
SUCIU Mircea	Societate Nationala de Gaze Naturale ROMGAZ Mediaș	Societate Comercială
STOIANOVICI Georgeta	Institutul de Cercetari si Proiectari pentru Utilaj Petrolier - Ploiesti	Institut
TUDOR Daniel Gheorghe	OMV PETROM	Societate Comercială

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

Standarde române originale	elaborare	0
	revizuire	0
Standarde române originale examinate		0
Versiune română (TR, NCT, FCT)		0
Notă de confirmare (NC)		5
Filă de confirmare (FC)		0
<b>Total standarde</b>		<b>5</b>

## 5 Finanțări

Nu au existat finanțări.

## 6 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: 0

## 7 Documente analizate și votate

(propunere 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	20	
CENELEC	-	
ETSI	-	
ISO	11	
CEI	-	

## 8 Patrimoniul național de standarde (la data evaluării)

Patrimoniul ASRO/CT 109 cuprinde 78 de standarde în vigoare din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	11
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	54
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	13

Metodă de adoptare	Număr standarde
NC	25
FC	3
TR, NCT, FCT	39

## 9 Program de lucru pentru anul în curs

### 9.1 Proiecte aflate în program:

		Nr.
elaborare/revizuire standarde române originale		0
anchetă și vot proiecte	CEN	6
	ISO	22
	CENELEC	-
	IEC	-
	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	9
FC	
TR (NCT,FCT)	2 standarde pe lista ME 2016

**10 Comentarii Comisie de Evaluare**

**11 Concluzii și propuneri:**

stare ASRO/CT                      Activ                        
    Suspendare                        
    Comasare                        
    Divizare                        
    Desființare                     

COMISIE CE		DATA:
NUME PRENUME	FUNCȚIE	SEMNĂTURĂ
VALERICA CORCIOVA	Expert standardizare ASRO/CT	
IULIAN FLOAREA	Coordonator Domeniu Electric/Neelectric	
IULIANA CHILEA	Director Direcție Standardizare	