

Raport de activitate pentru anul 2024

COMITET TEHNIC ASRO/CT 134

Activitate suspendată

Turbine cu abur

1. Informații generale

1.1 Domeniu de activitate:

Elaborează standarde privind performanțele și încercările turbinelor cu abur și încercările centralelor termoelectrice. Standardele privesc diferite subsisteme referitoare la ciclurile turbinelor cu abur. Sunt excluse turbinele termice pentru aplicații industriale, sistemul de alimentare cu abur, generatorul și sistemul sau electric, centralele cu cicluri mixte.

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 (O sau P) |
| CEN/CLC/JTC 2 | Power Engineering | IEC/TC 5 | Steam turbines | |
| CLC/SR 5 | Steam turbines | | | |

1.3 Componenta la momentul întocmirii raportului de activitate:

Președinte: NEGREANU Paul Gabriel (ales în 2011)

Expert ASRO: DRAGOMIR Doina (de la data 07.03.2023)

Secretar: DRAGOMIR DOINA (de la data 07.03.2023)

Membri:

| Membru CT | | Tip de organizație | Expert WG (se specifica WG ul acolo unde este cazul) |
|------------------------------|---|--------------------|--|
| Reprezentant (nume, prenume) | Instituție | | |
| OPREA Ion | UPB ICB | Unversitate | |
| ALEXE Florin | UPB ENERGETICĂ | Unversitate | |
| JALBĂ Cristian Gheorghe | Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei - ANRE | Instituție publică | |

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) | | - |
| Filă de confirmare (FC) | | - |
| Total standarde | | - |

2.2 Standarde aprobate în anul 2024 cu finanțare

-

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 | 1 | |
| ETSI | | |
| ISO | | |
| IEC | 1 | |

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 134

-

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

Patrimoniul ASRO/CT 128 cuprinde 45 standarde din care:

| Tip de standard | Număr standarde |
|--|-----------------|
| standarde române originale | 0 |
| standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene | 45 |
| standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale | 0 |

| Metodă de adoptare | Număr standarde |
|--------------------|-----------------|
| NC | 4 |
| FC | 4 |
| TR, NCT, FCT | 37 |

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 | 2 |
| IEC | 2 |
| 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 | 3 |
| FC | |
| NCT,FCT | |

Până la sfârșitul anului în curs în programul de lucru pot intra și alte standarde față de numărul precizat mai sus.

5 Comentarii Comisie de Evaluare

Se comasează:

ASRO/CT 133 Turbine hidraulice (activitate suspendată) ES: Vladimir Gheorghiu,
cu

ASRO/CT 134 Turbine cu abur (activitate suspendată) ES: Doina Dragomir

În urma comasării ASRO/CT 134 se desființează, domeniul de activitate și patrimoniul de standarde aparținând ASRO/CT 134 se transferă prin comasare către ASRO/CT 133

6 Concluzii și propuneri:

ASRO/CT 134

| | | |
|------------------|-------------|-------------------------------------|
| Menținere stare | Activ | <input 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 checked="" 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 | |