

Raport de activitate pentru anul 2024

COMITET TEHNIC ASRO/CT 333

Activ

Vehicule electrice destinate circulației pe drumurile publice, cărucioare electrice industriale și echipamente electrice asociate

1. Informații generale

1.1 Domeniu de activitate:

Elaborarea standardelor care stabilesc cerințe de securitate pentru vehicule electrice rutiere, echipamente asociate și stații de încărcare a vehiculelor electrice. Numeroase standarde sunt sub mandatul M/468.

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)
CLC/TC 69X	<i>Electrical systems for electric road vehicles</i>	IEC/TC 69	<i>Electric road vehicles and electric industrial trucks</i>	O
CLC/BTTF 116-2	<i>Alcohol interlocks</i>	ISO/TC 22/SC 32	<i>Electrical and electronic components and general system aspects</i>	P
		ISO/TC 22/SC 37	<i>Electrically propelled vehicles</i>	O

1.3 Componența la momentul întocmirii raportului de activitate:

Președinte: MARIN Marcel Dorian (ales în anul 2023)

Expert ASRO: DRAGOMIR Doina (de la data 21.01.2003)

Secretar: DRAGOMIR Doina (de la data 21.01.2003)

Membri:

Membru CT		Tip de organizație	Expert WG (se specifica WG ul acolo unde este cazul)
Reprezentant (nume, prenume)	Instituție		
LAZĂR Victor	ELECTROMAGNETICA SA	Societate comercială	
NAVRAPESCU Valentin	Universitatea Politehnică București – Facultatea de Inginerie Electrică	Universitate	

Membru CT		Tip de organizație	Expert WG (se specifica WG ul acolo unde este cazul)
Reprezentant (nume, prenume)	Instituție		
IORGESCU Paul	AUTOLIV ROMANIA - Brașov	Societate comercială	Expert in ISO TC 22/ SC 32/WG 6
TEODORESCU Ionel	RENAULT TECHNOLOGIE ROUMAINE	Societate comercială	
ENE Mihaela	RENAULT TECHNOLOGIE ROUMAINE	Societate comercială	
PENESCU George-Leonard	RENAULT TECHNOLOGIE ROUMAINE	Societate comercială	
CIMPEANU Horia-Ștefan	Universitatea Politehnica București - Energetica	Universitate	
ANTONOV Anca	Institutul Național de Cercetare -Dezvoltare pentru Protecția Muncii - INCDPM	Institut	
OLARIU Nicolae	Universitatea Valahia din Târgoviste	Universitate	
NEDELICU Adrian	Institutul Național pentru Cercetare și Dezvoltare în ingineria Electrică - INCDIE ICPE-CA	Institut	
CHIRILĂ Aurel	Universitatea Politehnica București, Facultatea de Inginerie Electrică	Universitate	
DEACONU Dragoș	Universitatea Politehnica București, Facultatea de Inginerie Electrică	Universitate	
Dacian Mihăiță Ovidiu	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare și Încercări pentru Electrotehnică - ICMET Craiova	Institut	
CÎRJA Bogdan-Marius	VEONEER ROMANIA SRL	Societate comercială	Expert in ISO/TC 22/SC 32/WG 8
Perini Romano	Continental Automotive - Timisoara	Societate comercială	Expert in ISO TC 22/SC 32/WG 11
BUMBĂCEA Bogdan	INFINEON	Societate comercială	Expert in ISO TC 22/SC 32/WG 11&WG8

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		2 - examinare in curs finalizare
Versiune română (TR, NCT, FCT)		
Notă de confirmare (NC)		3
Filă de confirmare (FC)		13
Total standarde		16

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

2.2 Standarde aprobate în anul 2024 cu finanțare

MEAT --3 NC

ASRO – 13 FC

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	12	
ETSI		
ISO	27	Desemnare experti in WG, raspuns la diverse chestionare (CIB)
IEC	19	

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

1. *Participare:* Bogdan Cirja - reuniunea grupului de lucru ISO TC 22/SC 32/WG8 "Functional safety" in perioada 22-26.04.2024, Coreea de Sud;

2. *Participare:* Paul Iorgeascu - reuniunea grupului de lucru ISO TC 22/SC 32/WG6, 15.09.2024, China

2.6 Evenimente, cursuri, reuniuni ale organizațiilor europene și internaționale de standardizare, workshop-uri etc asociate cu ASRO/CT 333

–

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 333 cuprinde 69 standarde din care:

Tip de standard	Număr standarde
standarde române originale	2
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare europene	28
standarde române care adoptă standarde sau documente de standardizare internaționale	39

Metodă de adoptare	Număr standarde
NC	22
FC	18
TR, NCT, FCT	27

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	60
CENELEC	24
IEC	31
ETSI	-

Până la sfârșitul anului în curs în programul de lucru CEN/ISO, 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	5
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

În urma analizei raportului de activitate a ASRO/CT 333, Comisia de evaluare nu are recomandări specifice pentru activitatea ASRO/CT 333

6 Concluzii și propuneri:

ASRO/CT 333

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	