



18.09.2015

COMUNICAT

Privind modificarea modului de desfășurare a activităților de verificări tehnice în utilizare pentru investigații/examinări cu caracter tehnic la instalații/echipamente

Având în vedere prevederile Ordinului Inspectorului de Stat Șef al ISCIR nr. 134/2015 privind modificarea Ordinului nr. 237/2013 emis de către Inspectorul de Stat Șef al ISCIR, cu modificările și completările ulterioare, începând cu data de 01.10.2015 modul de desfășurare a activităților de verificări tehnice în utilizare pentru investigații/examinări cu caracter tehnic la instalații/echipamente se modifică după cum urmează:

1. Programele de verificări tehnice în utilizare pentru investigații/examinări cu caracter tehnic la instalații/echipamente se depun în vederea acceptării la ISCIR, pentru instalațiile/echipamentele care au parametrii de lucru superiori celor prevăzuți în Anexa Ordinului Inspectorului de Stat Șef nr. 237/30.07.2013 (Anexă la prezentul Comunicat).
2. Completările documentațiilor tehnice ale programelor de verificări tehnice în utilizare pentru investigații/examinări cu caracter tehnic la instalații/echipamente solicitate de către IT ISCIR la o dată anterioară datei de 01.10.2015 se depun la IT ISCIR în vederea soluționării.
3. Programele de verificări tehnice în utilizare pentru investigații/examinări cu caracter tehnic la instalații/echipamente care au fost respinse de către IT ISCIR la o dată anterioară datei de 01.10.2015 și care au parametrii de lucru superiori celor prevăzuți în Anexa Ordinului Inspectorului de Stat Șef nr. 237/30.07.2013, se depun la ISCIR în vederea soluționării.

Eugen Lucian Trifan

INSPECTOR DE STAT ȘEF



Anexă

Nr. crt.	Prescripția tehnică aplicabilă	Tip instalație/echipament	Parametri maximi
1.	C1-2010	Cazane de abur și cazane de apă fierbinte	$Q_{max}=10$ t/h sau $D_{max}=5$ Gcal/h sau $T_{max}=250^{\circ}$ C sau $P_{max}=16$ bar
2.	C4-2010	Recipiente metalice stabile sub presiune	Fluide de gr.2 cf. H.G. nr. 584/2004, art.12, având $V_{max}=50.000$ l sau $P_{max}=40$ bar sau $T_{max}=440^{\circ}$ C
3.	C6-2010	Conducte pentru fluide sub presiune	Fluide de gr.2 cf. H.G. nr. 584/2004, art.12, având $P_{max}=40$ bar sau $T_{max}=440^{\circ}$ C
4.	C9-2010	Cazane de apă caldă și cazane de abur de joasă presiune	$P_{max}=6.000$ kW sau $Q_{max}=2$ t/h
5.	C10-2010	Conducte de abur și conducte de apă fierbinte	$P_{max}=40$ bar sau $T_{max}=440^{\circ}$ C
6.	R1-2010	Macarale	$S_n=20$ t
		Mecanisme de ridicat	$S_n=10$ t
		Stivuitoare	$S_n=5$ t
		Platforme autoridicătoare deplasabile/nedeplasabile, cu excepția celor pentru persoane cu dizabilități	$S_n=1$ t
		Elevatoare pentru vehicule	$S_n=5$ t
		Mașini de ridicat de tip special	$S_n=5$ t
7.	R2-2010	Ascensoare, cu excepția celor aferente instituțiilor publice, de interes public sau care oferă servicii publice	Indiferent de sarcină