

ORDIN Nr. 494 din 21 iulie 2004
pentru modificarea și completarea Prescripției tehnice PT R 12-2003, ediția 1,
"Cerințe tehnice privind proiectarea, construirea, montarea, repararea,
întreținerea, revizia, verificarea și exploatarea telefericelor pentru materiale",
aprobată prin Ordinul ministrului industriei și resurselor nr. 102/2003
EMITENT: MINISTERUL ECONOMIEI ȘI COMERȚULUI
PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 721 din 10 august 2004

În aplicarea Hotărârii Guvernului nr. 1.340/2001 privind organizarea și funcționarea
Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor
de Ridicat, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 37 din 21 ianuarie
2002,

în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 738/2003 privind organizarea și funcționarea
Ministerului Economiei și Comerțului, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea
I, nr. 485 din 7 iulie 2003, cu modificările ulterioare,
având în vedere referatul de aprobare prezentat,

ministru de stat, ministrul economiei și comerțului emite următorul ordin:

ART. 1

Prescripția tehnică PT R 12-2003, ediția 1, "Cerințe tehnice privind proiectarea,
construirea, montarea, repararea, întreținerea, revizia, verificarea și exploatarea
telefericelor pentru materiale", aprobată prin Ordinul ministrului industriei și resurselor
nr. 102/2003, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 233 și 233 bis din 5
aprilie 2003, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Punctul 1.3.1 - Standarde - va avea următorul cuprins:

"1.3.1. Standarde

Standardele sunt menționate în anexa V.

Standardele menționate în prezenta prescripție tehnică nu sunt obligatorii.

În consecință, utilizatorii prezentei prescripții tehnice pot folosi și alte standarde prin
care să se demonstreze respectarea cerințelor prevăzute de prezenta prescripție tehnică."

2. După anexa U se introduce anexa V care va avea următorul cuprins:

"ANEXA V

STANDARDE

SR EN 719:1995	Coordonarea sudării. Sarcini și responsabilități
SR EN 757:1998	Materiale pentru sudare. Electrozi înveliți pentru sudarea manuală cu arc electric a oțelurilor cu limită de curgere ridicată. Clasificare
SR EN 1600:2000	Materiale pentru sudare. Electrozi înveliți pentru sudarea manuală cu arc electric a oțelurilor inoxidabile și refractare. Clasificare
SR EN 10113/1:1995	Produse laminate la cald din oțeluri de construcții sudabile cu granulație fină. Partea 1: Condiții generale de livrare
STAS 5930-89	Șurub de păsuire cu cap hexagonal. Clasa de execuție A
STAS 6168-90	Măsuri de siguranță contra incendiilor. Scări de salvare în caz de incendiu. Prescripții generale
STAS 6221-89	Construcții civile, industriale și agrozootehnice. Iluminatul natural al încăperilor.

	Prescripții de calcul
STAS 7076-88	Armături industriale din fontă și oțel. Condiții tehnice generale de calitate
STAS 7194-79	Sudabilitatea oțelurilor. Elemente de bază
STAS 8183-80	Oțeluri pentru țevi fără sudură, de uz general. Mărci și condiții tehnice de calitate
STAS 8216-68	Arcuri disc. Calculul arcurilor
STAS 8324-86	Oțel laminat la cald. Profile din oțel silicios
STAS 10101/20-90	Acțiuni în construcții. Încărcări date de vânt
STAS 10108/1-81	Construcții civile, industriale și agricole. Prescripții pentru proiectarea construcțiilor din țevi de oțel
STAS 10108/2-83	Construcții din oțel. Calculul elementelor din oțel alcătuite din profile cu pereți subțiri, formate la rece
STAS 10382-88	Oțeluri pentru țevi utilizate la temperaturi scăzute. Mărci și condiții tehnice de calitate
STAS 12604/5-90	Protecția împotriva electrocutărilor. Instalații electrice fixe. Prescripții de proiectare, execuție și verificare."

ART. 2

Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul de stat,
 ministrul economiei și comerțului,
 Andrei Grigorescu,
 secretar de stat
