



Calendarul de verificări obligatorii ale operatorului RSVTI

Introducere

Gestionarea corectă a instalațiilor sub presiune și a instalațiilor de ridicat este o responsabilitate majoră, esențială pentru siguranța în muncă și pentru conformitatea legală. Rolul Operatorului RSVTI (Responsabil cu Supravegherea și Verificarea Tehnică a Instalațiilor) este crucial în acest proces.

Controalele ITM și ISCIR pot evidenția cu ușurință lipsa unei evidențe clare a verificărilor, atrăgând după sine amenzi considerabile și chiar oprirea din funcționare a echipamentelor.

Acest calendar a fost creat pentru a vă oferi o imagine clară și structurată a principalelor verificări pe care trebuie să le efectuați și să le înregistrați, ajutându-vă să mențineți o evidență corectă și să fiți întotdeauna pregătit.

Structura Calendarului de Verificări RSVTI

Partea 1: Verificări Zilnice (Efectuate de personalul manevrant)

Acestea sunt verificări vizuale și funcționale rapide, efectuate de către macaragii, stivuitoariști, liftieri etc., înainte de începerea programului de lucru. Operatorul RSVTI are obligația să instruiască personalul pentru a efectua corect aceste verificări.

Instalații de ridicat (macarale, poduri rulante, stivuitoare, elevatoare auto):

- Verificarea stării organelor de legare (cabluri, lanțuri, cârlige).
- Testarea funcționării mecanismelor de acționare și a frânelor.
- Verificarea sistemelor de siguranță (limitatori de cursă, de sarcină).
- Controlul vizual pentru eventuale scurgeri de fluide (ulei hidraulic).
- Verificarea funcționării sistemelor de semnalizare acustică și luminoasă.



Ascensoare:

- Proba de funcționare a ușilor de la palier și din cabină.
- Verificarea funcționării butoanelor de comandă și a afișajului.
- Controlul sistemului de iluminat normal și de siguranță din cabină.
- Testarea butonului de alarmă și a sistemului de comunicare bidirecțională.

Partea 2: Verificări Săptămânale / Lunare (Efectuate de Operatorul RSVTI)

Aceste verificări implică o analiză mai detaliată și trebuie consemnate în Registrul de Supraveghere.

Verificarea Registrelor de Manevră: Se controlează dacă personalul manevrant completează zilnic registrele de evidență a funcționării (jurnale de tură).

Control Tehnic prin sondaj: Se alege un echipament și se verifică starea tehnică și modul de exploatare.

Verificarea documentației: Se asigură că la fiecare echipament se găsesc instrucțiunile de utilizare și carnetele de manevrant.

Controlul integrității componentelor: Verificare vizuală amănunțită a căilor de rulare, a elementelor de uzură, a contactelor electrice și a altor componente critice.

Participare la revizii: Se urmărește și se consemnează efectuarea reviziilor tehnice de către firmele de mentenanță autorizate.

Partea 3: Verificări Anuale (Planificate de Operatorul RSVTI)

Acestea sunt acțiuni complexe, de anvergură, care trebuie planificate din timp.

Verificarea Tehnică Anuală: Se efectuează împreună cu firma de mentenanță pentru fiecare echipament, conform planului de întreținere. Se verifică în detaliu toate componentele mecanice, hidraulice și electrice.

Examinarea anuală a personalului: Operatorul RSVTI trebuie să examineze și să reinstruiască anual tot personalul manevrant (stivuitoariști, macaragii etc.), consemnând rezultatele.

Verificarea contractelor de mentenanță: Se asigură că toate contractele cu firmele de întreținere autorizate ISCIR sunt valabile și acoperă toate echipamentele din dotare.



Partea 4: Verificări la Scadență (Verificarea Tehnică Periodică - VTP)

Aceasta este cea mai importantă verificare, cunoscută popular ca "autorizația ISCIR". Se efectuează de către un inspector CNCIR sau de către o firmă autorizată pentru verificări tehnice în utilizare.

Frecvența: VTP-ul (scadența) se realizează, de regulă, la 1, 2 sau 3 ani, în funcție de tipul și vechimea instalației (de ex: stivuitoare - anual; poduri rulante - la 2 ani; cazane - la 2 ani).

Rolul RSVTI-ului:

- Urmărește cu strictețe datele scadente pentru fiecare echipament.
- Planifică și solicită efectuarea VTP cu cel puțin 30 de zile înainte de expirare.
- Pregătește echipamentul și documentația necesară (Cartea Tehnică a utilajului, rapoarte de verificări anterioare).
- Participă la verificare și semnează procesul-verbal de admitere a funcționării.

Concluzie

Un operator RSVTI organizat este cheia unei exploatare sigure și legale a instalațiilor. Folosirea acestui calendar ca un instrument de lucru vă ajută să mențineți o evidență clară, să evitați sancțiunile și, cel mai important, să preveniți accidentele.

Frecvențele și tipurile de verificări pot varia în funcție de prescripțiile tehnice ISCIR specifice fiecărui tip de echipament. Acest material este un ghid general. Pentru o evidență conformă, consultați Cartea Tehnică a utilajului și legislația în vigoare.

Gestionarea verificărilor ISCIR vă consumă prea mult timp?

Externalizarea serviciului RSVTI către o firmă specializată este cea mai eficientă soluție. Ne ocupăm noi de toate evidențele, planificarea verificărilor și relația cu ISCIR, pentru ca dumneavoastră să vă puteți concentra pe afacerea principală.

Contactați-ne pentru o ofertă personalizată și scăpați de grija scadențelor!