

FIȘA CU REZULTATUL VERIFICĂRILOR
Anexa la P.V. nr. _____ din _____

1. VERIFICAREA DOCUMENTELOR: (corespunzător / necorespunzător)

a - Documente de funcționare:

- Certificatul de funcționare DA/NU
- Autorizația de funcționare pentru mecanicii manevranți DA/NU
- Documentele de evidență a utilizării parașutelor de turn..... DA/NU
- Dacă sunt respectate normele de protecția muncii DA/NU
- Dacă sunt respectate normele de electricitate în siguranța exploatării DA/NU
- Dacă sunt respectate normele PSI DA/NU

b - Documentația de întreținere și exploatare:

- Cartea instalațiilor mecanismului de ridicat DA/NU
- Graficul de reparații DA/NU
- Devize lucrări la ascensor DA/NU
- Dacă personalul de deservire este instruit DA/NU
- Dacă instalația electrică este echipată cu dispozitive de protecție și este prevăzută cu inscripții regulamentare DA/NU

c - Documentația de evidență a exploatării:

- Livretul turnului de parașutism DA/NU
- Lista (în copie) a defectelor și deficiențelor constatate cu ocazia controlului oficial..... DA/NU

2. VERIFICAREA GENERALĂ A TURNURILOR DE PARAȘUTISM: (corespunzător / necorespunzător)

- Construcția de beton sau metalică prezintă defecțiuni de construcție DA/NU
- Dacă se respectă verticalitatea turnului DA/NU
- Dacă este asigurată accesibilitatea și o bună vizibilitate în procesul muncii la toate locurile de muncă ale turnului DA/NU
- Dacă montajele existente ale mecanismelor de ridicat și a instalației electrice corespunde cu cartea tehnică DA/NU

3. VERIFICAREA STĂRII TEHNICE:..... (corespunzător / necorespunzător)

- Verificarea principalelor elemente componente ale mecanismelor de ridicat:
..... (corespunzător / necorespunzător)

- Fleșa metalică/braț metalic:

- săgeata DA/NU
- pivot central..... DA/NU
- grupuri de rulare tip boghiu/role..... DA/NU
- mecanism de rotire a săgeții..... DA/NU
 - reductor cu melc..... DA/NU
 - toba pentru cablu..... DA/NU
 - role..... DA/NU
 - cerc DA/NU
- calea de rulare DA/NU

- Sisteme de role:

- role de susținere DA/NU
- role de ghidare DA/NU
- role de deviere DA/NU

- Cabluri:

- cabluri de ridicare DA/NU
- cabluri de tracțiune DA/NU
- cablu de susținere DA/NU

- Sistem de ridicat: (corespunzător / necorespunzător)

- trolu de acționare
 - șasiu metalic DA/NU
 - electromotor DA/NU
 - frână electromagnetică DA/NU
 - cuplaj elastic DA/NU
 - reductor DA/NU
 - ambreiaj DA/NU
 - tobă cablu DA/NU
 - frână manuală DA/NU
 - limitator de cursă DA/NU
- Clopot cu, sau fără cârlig DA/NU
- Dispozitiv cuplare/decuplare DA/NU
- Cerc sau cadru de susținere a parașutei DA/NU

- Instalația electrică:

- instalația electrică de forță DA/NU
- instalația electrică de iluminat interior DA/NU
- instalația electrică de balizare DA/NU

4. VERIFICAREA turnului de parașutism în timpul funcționării (corespunzător / necorespunzător)

- încercări în gol DA/NU
- încercări în sarcină statică DA/NU
- încercări dinamice (cu manechin/parașutist) DA/NU

5. CONCLUZII (privind rezultatul verificărilor) (corespunzător / necorespunzător)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(se vor menționa aspectele stării tehnice, precum și ale comportării în timpul lansării, constatate ca fiind nefavorabile din punct de vedere al îndeplinirii condițiilor tehnice de securitate în funcționare).

Inspector evaluator (nume și semnătură)	Mecanic (MMTP) (nume și semnătură)	Instructor parașutism (nume și semnătură)	Șef tehnic (nume și semnătură)	Deținător (nume și semnătură)
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____