

Unitatea Subunitatea
Adresa Adresa
Telefon Telefon

FIȘA DE IDENTIFICARE A FACTORILOR DE RISC PROFESIONAL

Denumirea postului:

Secția/departamentul Atelierul

NAVETĂ: da câte ore/zi? nu

Descrierea activității: În echipă: da nu

Nr. ore/zi Nr. schimburi de lucru Schimb de noapte Pauze organizate sau nu / Bandă rulantă

Risc de: infectare / electrocutare / înaltă tensiune / joasă, medie tensiune / înecare / asfixiere / blocare / microtraumatisme repetate / lovire / mușcătură / zgâriere / strivire / tăiere / înțepare / împușcare / ardere / opărire / degerare / mișcări repetitive

Alte riscuri:.....

Conduce mașina institutiei: da nu ,daca da, ce categorie:.....

Loc de muncă: în condiții deosebite / în condiții speciale sector alimentar port-armă

Operatiuni executate de lucrator in cadrul procesului tehnologic:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Descrierea spațiului de lucru: Dimensiuni încăpere: L...l.....H.....m

Suprafață de lucru: verticală orizontală oblică

Muncă: în condiții de izolare / la înălțime la altitudine / în mișcare / pe sol / în aer / pe apă / sub apă / nișă / cabină etanșă / aer liber / altele:

Efort fizic: mic mediu mare foarte mare

Poziție preponderent: ortostatică/in picioare asezat aplecată mixtă / Poziții forțate: da nu Daca da, ce tip:

.....
.....

Pozitii vicioase:

.....

Gesturi
profesionale:.....

..

Suprasolicitări: vizuale auditive stres neuropsihic

Suprasolicitări osteo-musculo-articulare: da nu Dacă „da”, ce articulații: coloana vertebrala (cervicala, toracala, lombara) membre superioare (umar, cot, pumn) membre inferioare (sold, genunchi, glezna)

Manipulare manuala a maselor : daca da, precizati caracteristicile maselor manipulate: ridicare coborare
impingere tragere purtare deplasare

Agenti chimici: (enumerați mai jos și bifati caracteristicile lor)*	< L.A.	> L.A.	Fp	C	P
.....
.....
.....
.....

Agenti biologici: Grupa

Agenti

cancerigeni:

Pulberi profesionale: < L.A. > L.A.

.....
.....
.....

Zgomot profesional: < L.A. / > L.A. / Zgomote impulsive da / nu

Vibrații mecanice: < L.A. / > L.A.

Microclimat (conform actelor normative in vigoare):

TEMPERATURA AERULUI:

VARIATII REPETATE DE TEMPERATURĂ: da nu

PRESIUNEA AERULUI:

UMIDITATE:

Radiații: da nu Dacă „da”:

Radiații Ionizante < L.A. > L.A. Daca „da”, se va completa partea speciala :

PARTE SPECIAALA PENTRU EXPUNEREA PROFESIONALA LA RADIATII IONIZANTE:

Data intrării în mediu cu expunere profesională la radiații ionizante: Z Z L L A A A A

--	--	--	--	--	--	--	--

Clasificare actuală în grupa A sau B și condiții de expunere:

Aparatura folosită:

Proces tehnologic:

* Legendă: L.A. = Limite admisibile / Fp = Foarte periculos / C = Cancerigen / P = Pătrunde prin piele (Puteți atașa fișei un tabel separat!)

.....
Operațiuni îndeplinite:.....
.....

Surse folosite: închise deschise

Tip expunere: X externă ; gamma externă ; internă ; externă și internă .

Măsuri de protecție individuală folosite.....
.....

Expunere anterioară:

Perioada:.....Nr.ani:

Doza cumulată prin expunere externă (mSv):

Doza cumulată prin expunere internă:

Doza totală:

Supraexpuneri anterioare

- **excepționale**

- Tip expunere: X externă ; gamma externă ; internă ; externă și internă ;
- data:.....
- doza (mSv):.....
- concluzii:.....

- **accidentale**

- Tip expunere: X externă ; gamma externă ; internă ; externă și internă ;
- data:
- doza (mSv):
- concluzii:

Radiații *Neionizante* < L.A. > L.A. *Tipul:*
.....

Iluminat: suficient insuficient / natural artificial mixt

Mijloace de protecție colectiva :
.....

Mijloace de protecție individuala :
.....

Echipament de lucru :
.....

Anexe igienico-sanitare: vestiar chiuvetă WC duș sală de mese spațiu de recreere

Altele:

Observații:

Data completării:.....

Angajator: