

UNITATEA Adresa
Telefon:
 Numele si prenumele lucratorului:
 CNP:

FIȘA DE IDENTIFICARE A FACTORILOR DE RISC PROFESIONAL

Denumirea postului si a locului de munca
 Secția/departamentul

NAVETĂ: da câte ore/zi? nu **Descrierea activității: În echipă:** da ► nu
 Nr. ore/zi ► Nr. schimburi de lucru ► Schimb de noapte ► Pauze organizate da ► 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 masina institutiei: da ^[NÖ]_[DS] 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 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 așezat aplecată mixtă / **Poziții forțate, nefiziologice:** da nu
 Daca da, ce tip:
 Gesturi profesionale:
 Suprasolicitări: vizuale auditive suprasolicitari neuropsihosenzoriale ,daca da: mentale emotionale altele
 Suprasolicitări osteo-musculo-articulare: miscari fortate da , nu ; repetitive da , nu ; Dacă „da”, *specificati zona:*
 coloana vertebrala (cervicala da nu , toracala da nu , lombara da nu) membre superioare (umar da nu ,
 cot da nu , pumn da nu) , membre inferioare (sold da nu , genunchi da nu , glezna da nu)
 Manipulare manuala a maselor : daca da, precizati caracteristicile maselor manipulate: ridicare coborare
 împingere tragere purtare deplasare
 Greutate maxima manipulata manual:

Agenti chimici da nu ,daca da, precizati

Tipul agentului chimic	<VLE	> VLE	Fp	C	P
.....
.....

Legenda: VLE = valoarea limita de expunere profesionala, Fp=foarte periculos, C=cancerigen, P=patrunde prin piele (Puteti atasa un tabel separat)

Agenti biologici: Grupa
Agenti cancerigeni:

Pulberi profesionale:

Tipul pulberilor	<VLE	> VLE
.....
.....

Legenda: VLE = valoarea limita de expunere profesionala

Zgomot profesional: <VLE / > VLE / Zgomote impulsive da / nu
Vibrații mecanice: <VLE / > VLE ,daca da, specificati zona: coloana vertebrala , membre superioare , actiune asupra intregului organism
Microclimat
 TEMPERATURA aer:, variatii repetate de temperatura da nu
 Presiune aer:
 UMIDITATE relativa:

Radiații: da nu Dacă „da”:

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

PARTE SPECIAALA PENTRU EXPUNEREA PROFESIONALĂ LA RADIAȚII 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:

Operațiuni îndeplinite:.....

Surse folosite: închise deschise

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

- data:.....

- doza (mSv):.....

- concluzii:.....

- **accidentale**

- Tip expunere: externă ; gamma externă; internă ; externă și internă ;

- data:

- doza (mSv):

- concluzii:

Radiații Neionizante

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: (semnatura si stampila unitatii)

Lucrator desemnat:

Serviciul intern de prevenire si protecție:

Semnatura: