

ORDIN nr. 755 din 16 octombrie 2006 pentru aprobarea Formularului pentru înregistrarea accidentului de munca - FIAM și a instrucțiunilor de completare a acestuia

EMITENT: MINISTERUL MUNCII, SOLIDARITĂȚII SOCIALE ȘI FAMILIEI
PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL nr. 887 din 31 octombrie 2006

Având în vedere:

- art. 51 alin. (2) din Legea securității și sănătății în munca nr. 319/2006;
- art. 122 alin. (2) lit. j) din Normele metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în munca nr. 319/2006, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1.425/2006;
- Hotărârea Guvernului nr. 412/2005 privind organizarea și funcționarea Ministerului Muncii, Solidarității Sociale și Familiei, cu modificările și completările ulterioare,
în baza art. 16 din Hotărârea Guvernului nr. 412/2005 privind organizarea și funcționarea Ministerului Muncii, Solidarității Sociale și Familiei, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul muncii, solidarității sociale și familiei emite următorul ordin:

ART. 1 - Prezentul ordin stabilește modelul Formularului pentru înregistrarea accidentului de munca - FIAM, precum și instrucțiunile de completare a acestuia.

ART. 2 - Formularul pentru înregistrarea accidentului de munca - FIAM prevăzut în anexa nr. 1 se completează în cazul în care evenimentul s-a produs până la data de 31 decembrie 2006, inclusiv.

ART. 3 - În anexa nr. 2 sunt prevăzute instrucțiunile pentru completarea Formularului pentru înregistrarea accidentului de munca - FIAM.

ART. 4 - Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezentul ordin.

ART. 5 - Prezentul ordin se va publica în Monitorul Oficial al României, Partea I, și va intra în vigoare la data de 1 octombrie 2006.

Ministrul muncii, solidarității sociale și familiei,
Gheorghe Barbu

București, 16 octombrie 2006.
Nr. 755.

ANEXA 1

**FORMULAR
pentru înregistrarea accidentelor de munca - FIAM
Nr.**

1. Înregistrat la Inspectoratul Teritorial de Munca _____ în data de _____

2. Nr. Accident la întreprindere •i/sau unitate / / înregistrat la întreprindere •i/sau unitate în data de / /

DATE DE IDENTIFICARE A ÎNTRINDERII •i/sau UNIT•II

Cod SIRUES ••••••••

3. Denumire întreprindere •i/sau unitate: _____ Cod fiscal ••••••••

4. Jude•: _____ •••

5. Localitate: _____ ••••••••

6. Forma de proprietate: _____ ••

7. M•rimea întreprinderii •i/sau unit•ii: ____ angaja•i ••

8. Activitatea economic•: _____ ••••••••
(activitatea principala a unit•ii - cod CAEN)

DATE DE IDENTIFICARE A ACCIDENTATULUI

9. Numele •i prenumele: _____

10. Activitate desfasurata în momentul accidentului (cod CAEN): _____ ••••••

11. Ocupa•ie (cod COR): _____ ••••••••

12. Statut profesional: _____ ••

13. Sex: _____ •• 14. Varsta: ____ ani

Vechimi: 15. ____ ani 16. ____ ani 17. ____ ani
În munca: ____ ani ••• În ocupa•ie: ____ ani ••• La locul de munca: ____ ani •••

DATE DESPRE MOMENTUL PRODUCERII ACCIDENTULUI

18. Ziua: ••• 19. Luna: ••• 20. An: ••••••

21. Zi saptamana: _____ ••• 22. Ora zi: orele _____ •••

23. Perioada de la începutul schimbului: _____ ore

DATE DESPRE CONSECIN•ELE PRODUCERII ACCIDENTULUI

24. Tip accident: incapacitate temporar• de munca _____ ••

25. Efect: _____ ••• 26. Loca•ia leziunii: _____ •••

27. Reluat activitatea la: Ziua: ••• Luna: ••• Anul: ••••••

DATE DESPRE CARACTERISTICILE ACCIDENTULUI

28. Felul accidentului (individual, colectiv): _____ •••

29. Felul activit•ii: _____ •••

30. Împrejurare: _____ •••

31. Mijloc de produc•ie: _____ ••••••

32. Componenta: _____ •••

Cauze 33. Executant: _____ •••

dependente 34. Mijloc de produc•ie: _____ •••

de: 35. Sarcina: _____ ••••••

36. Mediu: _____ ••••••

VERSO

SCURTA DESCRIERE A MODULUI ÎN CARE S-A PRODUS ACCIDENTUL:

Numele și telefonul persoanei din întreprindere și/sau unitate care poate da
relații cu privire la completarea formularului:

_____ Tel _____

DENUMIREA ȘI ADRESA ÎNTREPRINDERII ȘI SAU UNITĂȚII:

Str. _____ Nr. _____

Sector _____ Ora _____

Tel. Director _____

Semnatura conducatorului
unității

•tampila

Semnatura persoanei
competente

INSTRUCȚIUNI DE COMPLETARE a Formularului pentru înregistrarea accidentelor de munca - FIAM

CAP. I PREVEDERI GENERALE

Formularul de înregistrare a accidentului de munca (FIAM) este documentul de declarare oficială a accidentului de munca, conform precizărilor normelor metodologice de aplicare a Legii securității și sănătății în munca nr. 319/2006.

FIAM este un document tipizat cu utilizare națională destinată îndeplinirii prevederilor Legii nr. 319/2006, cu privire la accidente de munca și bolile profesionale și este:

- Document de înregistrare a accidentelor de munca;
- Suport pentru culegerea informațiilor necesare analizei statistice a accidentelor de munca.

În conformitate cu prevederile Legii nr. 319/2006 și ale Capitolului VII - Comunicarea și cercetarea evenimentelor, înregistrarea și evidența accidentelor de munca și a incidentelor periculoase, semnalarea, cercetarea, declararea și raportarea bolilor profesionale, din Normele metodologice de aplicare a acestei legi, se stabilesc unuatoarele obligații cu privire la completarea FIAM:

1. - obligația completării FIAM revine angajatorului la care se înregistrează accidentul de munca;
2. - completarea FIAM și expedierea sa la Inspectoratul Teritorial de Munca (ITM) se face în numărul de exemplare, în termenele și modul de distribuție prevăzute în Capitolul VII din Normele metodologice de aplicare a Legii securității și sănătății în munca nr. 319/2006;
3. - pentru accidente de munca soldate cu incapacitate temporară de munca, FIAM se completează în două exemplare: un exemplar rămâne la unitate, atașat la dosarul de cercetare, iar un exemplar se transmite la ITM. Pentru accidente de munca soldate cu invaliditate sau mortale, FIAM se completează în trei exemplare, cel de-al treilea exemplar servind la întocmirea dosarelor de pensionare;
4. - ITM verifică corectitudinea completării FIAM în termen de 5 zile și transmite baza de date la Inspekția Muncii;

Completarea formularului se face pe baza datelor din dosarul de cercetare a accidentului de munca, în așa fel încât datele înscrise în formular să reflecte cât mai fidel realitatea relevată de cercetarea accidentului de munca.

La toate criteriile la care informațiile se înscriu și codificat, vor fi respectate cu strictețe codurile prevăzute în Capitolul III al prezentei instrucțiuni.

CAP. II SEMNIFICATIA CRITERILOR ȘI PARTICULARITĂȚILE DE COMPLETARE A ACESTORA

CRITERIUL este o informație (data) specifică din cadrul grupei ce servește la realizarea scopului grupei.
Ex. - în cadrul grupei II - "Ocupația" reprezintă un criteriu.

În FIAM fiecărui criteriu îi este asociat un număr de ordine.

În FIAM criteriile sunt prezentate în GRUPE DE CRITERII, fiecare grupa îndeplinind o anumită funcție.

Particularitățile de completare ale criteriilor sunt prezentate în continuare pe grupe de criterii în ordinea de numerotare a criteriilor.

DATE DE IDENTIFICARE A FORMULARULUI PENTRU ÎNREGISTRAREA ACCIDENTULUI DE MUNCA (FIAM)

1. Înregistrat la Inspectoratul Teritorial de Munca În data de

La nivelul ITM, fiecărui formular i se da un număr curent de ordine, același cu cel din registrul unic de evidență al accidentatilor.

2. Nr. .../.../... din

Într-un accident de munca se pot accidenta una sau mai multe persoane.

Formularul se completează pentru fiecare persoană accidentată.

Fiecare accident de munca primește câte un număr care se completează de către întreprinderea și/sau unitatea care înregistrează accidentul, în ordinea crescătoare a producerii accidentelor de munca (această evidență se va ține de la începutul anului calendaristic, primul accident de munca produs de la începutul anului va avea numărul 1). Numerotarea formularelor trebuie să fie unică, pentru întreprinderea și/sau unitatea economică respectivă!

În prima zona (delimitată de un I) se trece numărul de înregistrare al accidentului respectiv în evidența unității.

În a doua zona se trece numărul persoanelor accidentate în cadrul accidentului respectiv.

În a treia zona se trece un număr care identifică formularul corespunzător fiecărei persoane accidentate.

Astfel, de exemplu, presupunând ca la un angajator s-a produs un accident colectiv de muncă, cu 5 accidentați, iar în registrul de evidență al accidentelor de muncă din cadrul unității s-a ajuns la numărul 51, formulările (pentru accidentații individuali din cadrul accidentului colectiv) vor fi în număr de 5, și vor purta numerele 51/5/1, 51/5/2, 51/5/3, 51/5/4, 51/5/5. Dacă s-a accidentat o singură persoană, înregistrată la numărul 52 se va completa 52/1/1 iar dacă s-au accidentat două persoane, la numărul 56, fișele vor fi numerotate 56/2/1 și 56/2/2.

DATE DE IDENTIFICARE A ÎNTREPRINDERII ȘI/SAU UNITĂȚII CARE ÎNREGISTREAZĂ ACCIDENTUL

3. Denumirea întreprinderii și/sau unității

Se înscrie în clar denumirea completă a întreprinderii și/sau unității care înregistrează accidentul de muncă. Se adaugă, în zona prevăzută pentru coduri, codul SIRUES al respectivei întreprinderi și/sau unități și codul unic de înregistrare (sau codul fiscal).

4. Județul

Se înscrie în clar denumirea județului pe teritoriul căruia își are sediul întreprinderea și/sau unitatea care înregistrează accidentul de muncă. Se adaugă, în zona prevăzută pentru coduri, codul corespunzător care se ia din lista de coduri de județe existentă în instrucțiuni (acest cod este codul SIRUTA la nivel de județ).

5. Localitatea

Se înscrie în clar localitatea de reședință a întreprinderii și/sau unității care înregistrează accidentul de muncă.

Se adaugă, în zona prevăzută pentru coduri, codul SIRUTA al localității respective.

6. Forma de proprietate

Se va înscrie în clar forma de proprietate în care se încadrează unitatea; se adaugă, în zona prevăzută pentru coduri, codul corespunzător, conform listei de coduri. Codificarea este utilizată de Comisia Națională de Statistică, fiind impusă în documentele statistice. Se oferă în continuare, definițiile pentru diversele tipuri de forme de proprietate; aceste definiții permit încadrarea exactă a unității din punct de vedere al formei de proprietate.

Sectorul public se înregistrează pentru unități economice ca:

- regii autonome și societăți comerciale de stat,
- unități economice de stat neorganizate în regii autonome,
- instituții bugetare ale administrației centrale sau ale administrației locale.

Sectorul privat pentru unități economice ca:

- o întreprindere mică, atelier, magazin aparținând unei persoane fizice sau unor persoane fizice și juridice asociate. Societățile comerciale cu capital integral de stat se încadrează în sectorul public.

Sectorul mixt (public și privat) pentru societăți comerciale cu capital mixt (de stat și privat).

Sectorul cooperatist pentru:

- societăți comerciale cooperatist - meșteșugărești, de consum sau de credit;
- cooperative meșteșugărești, de consum sau de credit;
- cooperative agricole de producție (acolo unde mai sunt organizate)

Alte sectoare pentru unități din categoria:

- organizații politice, profesionale, sindicale, asociații cu scop nelucrativ, etc. și unități economice subordonate acestora.

7. Mărimea întreprinderii și/sau unității

Se va completa, în clar, numărul total de angajați (la data producerii accidentului) ai întreprinderii și/sau unității respective.

Se va înscrie codificat codul corespunzător grupei de mărime în care se încadrează întreprinderea și/sau unitatea, cod existent în lista de coduri.

8. Activitatea economică

Se va înscrie, în clar și codificat, sectorul de activitate economică din care face parte întreprinderea și/sau unitatea în care s-a produs accidentul.

Atenție! Acest criteriu se referă strict la activitatea principală a unității în care s-a produs accidentul.

În continuare sunt prezentate exemple de completare pentru sectorul de activitate.

Întreprinderea și/sau unitatea economică în care s-a produs accidentul este S.C. Remar SA., având ca activitate principală:

Repararea mijloacelor de transport feroviar și a materialului rulant. În FIAM se va completa.

8) Sector de activitate: Transporturi: 11

Întreprinderea și/sau unitatea în care s-a produs accidentul este S.C. Carbochim, având ca activitate principală: Fabricarea produselor chimice.

În FIAM se va completa:

8) Sector de activitate: Chimie și petrochimie 10

DATE DE IDENTIFICARE A ACCIDENTATULUI

9. Numele și prenumele

Se înscrie în clar numele și prenumele persoanei accidentate.

10. Activitatea desfășurată în momentul accidentării

Se înscrie în clar categoria economică în care era încadrată activitatea desfășurată de accidentat în momentul producerii accidentului de munca.

În zona prevăzută pentru coduri se va trece codul corespunzător activității înscrise în clar.

Înscrisura se va face respectându-se lista de coduri CAEN cu patru cifre.

Codificarea este utilizată de Comisia Națională de Statistică, ea reprezentând nomenclatorul CAEN (Clasificarea Activităților din Economia Națională) și este impusă în documentele statistice.

Atenție! Acest criteriu se referă la activitatea desfășurată de accidentat și nu la activitatea principală a unităților economice, prinsă la Sectorul de activitate.

În continuare sunt prezentate exemple de completare pentru sectorul de activitate comparativ cu clasificarea activității.

a) Activitatea principală a unității economice: Metalurgie.

În FIAM se va completa:

8) Sector de activitate: Metalurgie: cod 06

b) Activitatea desfășurată de accidentat: preparare produse chimice.

În FIAM se va completa:

10) Clasificarea activității: Industria chimică și a fibrelor sintetice sau artificiale - Fabricarea produselor chimice de bază: cod: 241.

Se observă, urmărind codurile ca gruparea activităților urmărește cele trei mari sectoare economice:

- sectorul primar: al producției agricole și al materiilor prime;
- sectorul secundar: al producției de bunuri materiale;
- sectorul terțiar: al serviciilor.

În cazul în care activitatea desfășurată de accidentat nu se regăsește în lista de coduri, se va apela la lucrarea "Clasificarea Activităților din Economia Națională" unde se va urmări identificarea folosind ultimul nivel (codurile din 4 cifre); când se identifică astfel activitatea desfășurată, ea se asimilează cu activitatea descrisă de codul de trei cifre, imediat superior.

Astfel de exemplu, activitatea Lucrări de învelitori, sarpante și terase la construcții nu se regăsește în lista de coduri oferită; urmărind în lucrarea citată, la capitolul CONSTRUCȚII subcapitolul Construcții, aceasta activitate se regăsește la codul 4522 - Lucrări de învelitori, sarpante și terase la construcții (pag. 108 din lucrarea citată); ea se va asimila cu activitatea existentă la nivelul imediat superior, respectiv 451 - organizarea de șantiere, pregătirea terenului pentru clădiri și construcții inginerești. Trebuie amintit faptul că, Comisia Națională de Statistică, oferă informațiile statistice interesante pentru acest criteriu la nivelul codurilor cu trei cifre, deci la nivelul codificării adoptate în lucrare!

11. Ocupația

Se completează în clar și codificat ocupația pe care persoana accidentată o avea în momentul producerii accidentului, conform încadrării sale. Pentru codificarea ocupațiilor se va utiliza codul cu 6 (șase) cifre, corespunzător Codului Ocupațiilor din România (COR), codificare armonizată cu cea din Comunitatea Economică Europeană (CEE).

Ocupațiile reținute sunt prezentate în ordine alfabetică, ele provenind din următoarele grupe:

1. Legiuitori, înalți funcționari și conducători
2. Specialiști (cu ocupații intelectuale și științifice). Cuprinde ocupații corespunzătoare funcțiilor de execuție care necesită, în mod obișnuit pregătire superioară și care implică desfășurarea unor activități intelectuale și științifice de strictă specialitate.
3. Tehnicienii și asimilați. Include ocupații care cer calificarea necesară pentru asumarea unor responsabilități tehnice, administrative, financiare, comerciale sau pentru executarea unor operațiuni

auxiliare în activitățile de cercetare-proiectare, informatica, învățământ, sănătate, asigurări sociale etc. Cea mai mare parte a ocupațiilor din aceasta grupa corespunde nivelului de pregătire postliceala și maistrii.

4. Funcționari. Cuprinde ocupații care necesită un nivel mediu de pregătire și care implică realizarea unor lucrări de secretariat și de birou, de introducere a datelor la calculator sau de prelucrare a acestora cu ajutorul mașinilor mecanizate, lucrări de evidență a materialelor, a producției și a transporturilor, operațiuni de casa și activități de informare a clientelei.

5. Lucrători, operatori în comerț și asimilați. Cuprinde ocupațiile care necesită o calificare de nivel mediu pentru executarea unor lucrări și servicii în comerț și alimentație publică, de îngrijire în instituții de asistență socială și sanitară, de îngrijire personală, de pază și apărare a ordinii publice.

6. Muncitori din agricultura și pescuit. Include ocupații corespunzătoare persoanelor care lucrează în agricultura, silvicultura, vanatoare și pescuit.

7. Muncitori și meseriași. Înglobează ocupațiile corespunzătoare meseriilor tradiționale care implică activități care se execută cu unelte sau mașini-unelte manuale și care necesită cunoștințe și aptitudini pentru realizarea unor lucrări de extracție și preparare a minereurilor, construirea, întreținerea și repararea mașinilor, instalațiilor industriale și clădirilor, producerea și prelucrarea mărfurilor alimentare, confecționarea produselor artizanale și a altor obiecte similare.

8. Operatori pe instalații, mașini și ansambluri de mașini, echipamente și alte produse. Cuprinde ocupațiile care cer calificarea necesară pentru conducerea mașinilor și instalațiilor industriale și agricole sau pentru asamblarea unor produse și echipamente după specificații și procedee bine definite.

9. Lucrători necalificați. Include ocupațiile corespunzătoare activităților necalificate ce se execută în domeniul serviciilor și lucrărilor publice, în agricultura, construcții, transporturi, industria extractivă sau prelucrătoare.

10. Forțele armate. Înglobează ocupațiile specifice armatei - cadre militare și militari în termen.

Vom da numai câteva exemple:

831204 acar

421101 casier

311101 laborant chimist

În cazul în care ocupația în care era încadrat accidentatul nu se regăsește în C.O.R. și nu se poate asimila, ea se va scrie doar în clar.

12. Statutul profesional

Se considera statut profesional situația (calitatea, poziția) deținută, de o persoană în funcție de modul în care obține veniturile prin ocupația efectiv exercitată.

Se va completa în clar acest statut, pentru încadrarea accidentatului într-una din categorii folosindu-se următoarele definiții:

- Patron, proprietar, întreprinzător este persoana care exercită ocupația declarată în propria sa unitate pentru a cărei activitate are angajați unul sau mai mulți lucrători.

- Lucrător pe cont propriu: este persoana care exercită ocupația declarată în propria sa unitate și care nu utilizează nici un Lucrător; în această categorie se înscriu: țărani cu gospodărie individuală, meseriași particulari, soferii, comercianții, cărăușii și alte persoane care desfășoară o activitate pe cont propriu, fără a avea lucrători proprii.

- Lucrător: este persoana care exercită ocupația declarată într-o unitate economică sau socială publică (de stat), privată (particulară) sau cooperatistă în schimbul unei remunerații. În această categorie se includ și:

- militarii în termen

- persoanele angajate permanent de către persoane particulare (femei menaj, etc.)

- Membru al unei asociații cooperatiste: se considera persoana care este membru activ al unei cooperative sau asociații agricole, meșteșugărești, de consum sau de credit.

- Lucrător familial neremunerat: este persoana care desfășoară o activitate aducătoare de venit într-o unitate economică familială pentru care nu primește remunerație completă sub forma de salariu sau plată în natura ca un lucrător care efectuează aceeași muncă și care este membru al gospodăriei respective.

- Alta situație: cuprinde persoanele care nu pot fi încadrate după statutul lor profesional în una din situațiile de mai sus.

În zona prevăzută pentru coduri se va trece codul corespunzător:

1 - Patron, întreprinzător

2 - Lucrător pe cont propriu

3 - Lucrător

4 - Membru al unei asociații cooperatiste

5 - Alta situație.

Codificarea folosită corespunde codurilor Comisiei Naționale de Statistică.

Sunt prezentate exemple de completare a statutului profesional.

a) Accidentata era femeie de serviciu; în FIAM se va completa:

12) Statul profesional - Lucrator cod 3.

b) Accidentatul era proprietarul unui atelier de reparații auto; în FIAM se va completa:

12) Statut profesional - Patron: cod 1.

13. Sex

Se completează în clar și codificat sexul victimei accidentului.

14. Varsta

Se completează în clar varsta și codificat grupa de varsta corespunzătoare vârstei victimei accidentului.

15. Vechimea în munca

Se trece codificat grupa de vechime în care se încadrează vechimea persoanei accidentate.

Vechimea în munca se referă la întreaga activitate desfășurată de accidentat, indiferent de ocupațiile pe care acesta le-a avut.

16. Vechimea în ocupație

Se trece codificat grupa de vechime în care se încadrează vechimea persoanei accidentate.

Se referă la vechimea în ocupația pe care accidentatul o avea la data producerii accidentului.

17. Vechimea la locul de munca

Se trece codificat grupa de vechime în care se încadrează persoana accidentată.

Se referă la vechimea pe care o avea accidentatul la locul de munca la care s-a produs accidentul.

Exemple de completarea pentru varsta, vechimea în munca, vechimea în ocupație și vechimea la locul de munca

a) Accidentatul avea vârsta de 40 de ani, o vechime în munca de 12 ani, o vechime în ocupație de 4 ani și o vechime la locul de munca de 1 luna, fiind recent transferat. În FIAM se va completa:

14) Varsta: 40 ani; cod 5

15) Vechimea în munca: 5

16) Vechimea în ocupație: 3

17) Vechimea la locul de munca: 1.

b) Accidentata avea vârsta de 25 de ani, o vechime în munca și în ocupație de 5 ani și o vechime la locul de munca de 2 ani.

În FIAM se va completa:

14) Varsta: 25 ani; cod 3

15) Vechimea în munca: 4

16) Vechimea în ocupație: 4

17) Vechimea la locul de munca: 2.

c) Accidentatul avea vârsta de 43 de ani, o vechime în munca de 22 de ani, o vechime în ocupație de 2 ani și o vechime la locul de munca de 1 luna, fiind recent transferat.

În FIAM se va completa:

14) Varsta 43 ani; cod 5

15) Vechimea în munca: 6

16) Vechimea în ocupație: 2

17) Vechimea la locul de munca: 1.

d) Accidentata avea vârsta de 55 de ani, o vechime în munca și în ocupație de 35 ani și o vechime la locul de munca de 2 ani.

În FIAM se va completa:

14) Varsta: 55 ani; cod 6

15) Vechimea în munca: 6

16) Vechimea în ocupație: 6

17) Vechimea la locul de munca: 2

DATE DESPRE MOMENTUL PRODUCERII ACCIDENTULUI

18. Ziua producerii accidentului

19. Luna producerii accidentului

20. Anul producerii accidentului

Se înscrie codificat în campurile respective ziua, luna și anul producerii accidentului.

21. Ziua din saptamana

22. Ora din zi

23. Perioada de la începutul schimbului

Se înscriu în campurile respective codificat, ziua din saptamana, ora din zi (în raport cu ciclul de 24 h) și perioada de la începerea lucrului (schimbului) după care s-a produs accidentul de munca.

Exemple de completare a datei.

a) "Accidentul s-a produs în data de 2.03.1992, în jurul orei 17.00, (schimbul II)"

Completarea în FIAM se va face astfel:

18) Zi - 02;

19) Luna-03;

20) An: 992

21) Zi sapt.: 1;

22) Ora zi 17;

23) Perioada de la începutul schimbului (Perioada între începutul schimbului - ora 13 și ora producerii accidentului - ora 17): 04.

b) "Accidentul s-a produs în data de 6.03.1992, în jurul orei 10.00..."

Completarea în FIAM se va face astfel:

18) Zi - 06;

19) Luna - 03;

20) An: 992

21) Zi sapt.: 5;

22) Ora zi 17;

23) Perioada de la începutul schimbului (Perioada între începutul schimbului - ora 7.00 și ora producerii accidentului - ora 10.00): 03.

DATE DESPRE CONSECINȚELE PRODUCERII ACCIDENTULUI

24. Tipul accidentului

Conform clasificării accidentelor în funcție de urmări se înscrie în clar și codificat unul din cele trei tipuri de urmări:

- cu incapacitate temporară: 1

- cu invaliditate: 2

- mortal: 3

25. Efectul asupra corpului

Se înscrie în clar și codificat, în concordanță cu concluziile certificatului medical anexat la procesul verbal de cercetare a accidentului. În cazurile în care nu se poate face o încadrare directă, (folosind codurile existente), a concluziilor certificatului medical, se va solicita concursul organelor medicale din întreprindere sau din rețeaua sanitară.

01 - Contuzie

02 - Plaga

03 - Arsură

04 - Entorsa

05 - Luxatie

06 - Fractura

07 - Amputare

08 - Leziuni ale organelor interne

09 - Intoxicatie acuta

10 - Electrocutare

11 - Asfixie

12 - Insolatie

13 - Leziuni multiple

14 - Degeraturi

26. Localizarea leziunii

Se înscrie codificat partea organismului afectată de vătămare (structura localizarilor este conformă cu clasificarea echipamentelor individuale de protecție pe criteriul părții anatomice protejate obținându-se în acest fel informații despre completitudinea și eficiența acestora).

10. Cap

11. Regiunea craniana
12. Ochi
13. Fata
20. Gat
30. Trunchi
31. Torace
32. Abdomen
33. Bazin
34. Coloana vertebrala
40. Membru superior
41. Umar
42. Braț
43. Cot
44. Antebrat
45. Palma
46. Degete
50. Membru inferior
51. Sold
52. Coapsa
53. Genunchi
54. Gamba
55. Glezna
56. Laba piciorului
57. Degete
60. Localizari multiple

Exemplu de completare:

"A suferit amputarea traumatica a degetelor de la mana dreapta"

- Efectul asupra corpului: Amputare - cod 07.

"- Localizarea leziunii: Membru superior - Degete: cod 46.

Exemple pentru completarea efectului asupra corpului și localizării leziunii.

a) "A suferit fractura degetului mic de la mana dreapta"

- Efectul asupra corpului: Fractura - cod 06

- Localizarea leziunii: Membrul superior - Degete: cod 46

b) "A suferit amputarea traumatica a degetelor de la mana dreapta"

- Efectul asupra corpului: Amputare: cod 07

- Localizarea leziunii: Membrul superior - Degete: cod 46

27. Reluat activitatea la: ziua, luna, anul

Se înscriu în campurile respective ziua, luna și anul reînțeleperii activității accidentatului după terminarea perioadei de incapacitate temporară de munca.

DATE DESPRE CARACTERISTICILE ACCIDENTULUI

28. Felul accidentului

Criteriul "Felul accidentului" conține informații privind încadrarea accidentului din punct de vedere al numărului de persoane accidentate simultan și din aceeași cauza, respectiv accident individual sau accident colectiv.

De asemenea, cuprinde informații referitoare la numărul persoanelor accidentate în cazul unui accident colectiv. În acest scop sunt alocate 3 casute, completarea făcându-se astfel:

- în prima casuta (Felul accidentului) se înscrie felul accidentului conform codurilor din lista de coduri;

- următoarele 2 casute (Nr. victime) se completează doar în cazul în care accidentul a fost colectiv, înscriindu-se numărul de persoane accidentate.

În cazul accidentelor individuale aceste doua casute rămân necompletate.

Exemplu de completare

- accident individual

- accident colectiv cu trei persoane accidentate.

29. Felul activității

Se înscrie în clar și codificat felul activității pe care o desfășura accidentatul în momentul accidentării, urmărindu-se separarea accidentelor produse în activitățile economice de baza, specifice sectorului de activitate în care se încadrează activitatea unității de cele produse în activități auxiliare.

Astfel, dacă activitatea unității a fost încadrată în sectorul Construcții de Mașini atunci se va proceda astfel:

a) dacă accidentatul era strungar, activitatea sa era o activitate de baza în raport cu sectorul de activitate al unității, atribuindu-se codul 01;

b) dacă accidentatul era reglor, activitatea sa nu este considerată activitate de baza în raport cu activitatea unității, înscriindu-se codul 08.

30. Împrejurare

Se înscrie în clar și codificat împrejurarea în care s-a produs accidentul de munca. Prin împrejurare se înțelege modul de producere a leziunii și se exprima sintetic forma concretă, finală care a condus la producerea leziunii, fără a se ține cont de ansamblul evenimentelor care s-au petrecut anterior.

01. Căderea accidentatului la același nivel

02. Căderea accidentatului de la înălțime

03. Căderea, prăbușirea de materiale și obiecte

04. Proiectarea de materiale și obiecte

05. Prinderea, lovirea sau strivirea de mașini, utilaje în funcțiune

06. Prinderea, lovirea sau strivirea cu scule acționate mecanic

07. Prinderea, lovirea sau strivirea cu scule acționate manual

08. Prinderea, lovirea sau strivirea de mijloace de transport (inclusiv rasturnari) în incinta unității

09. Prinderea, lovirea sau strivirea de mijloace de transport (inclusiv rasturnari) în exteriorul unității (drumuri publice)

10. Prinderea, lovirea sau strivirea cu obiecte și materiale transportate

11. Contact cu curent electric (electrocutare)

12. Contact cu substanțe fierbinti

13. Contact cu substanțe nocive

14. Explozii

15. Scufundare

16. Incendii

17. Alte împrejurări

Exemplu de completare:

a) în timpul tăierii oxiacetilenice a unei bare de alama, schimbând poziția becului, flacăra a luat alta traiectorie, provocând sudorului arsuri la degetele mainii stângi.

30) Împrejurare: contact cu substanțe fierbinti: 12.

Exemple de completare pentru împrejurări

a) "În timp ce efectua operația de reparații la o pompa submersibilă i-a sărit o bucată de metal (rulment) în ochi"

30) Împrejurare: Proiectare de materiale și obiecte: 04

b) "În timpul funcționării mașinii de tăiat rulouri RAFAMA a încercat să prindă cu mâna stângă marginea tăiată a benzii de abraziv, moment în care sortul i-a fost prins de un ax al mașinii și l-a tras în jos, producându-i fractura la umărul stâng"

30) Împrejurare: Prindere cu scule acționate mecanic: 06.

c) "În timpul funcționării oxiacetilenice a unei bare de oțel, schimbând poziția becului, flacăra a luat alta traiectorie, provocând sudorului arsuri la degetele mainii stângi"

30) Împrejurare. Contact cu substanțe fierbinti: 12.

31. Mijlocul de producție

Se înscrie în clar și codificat mijlocul de producție implicat direct în producerea accidentului de munca. Codurile pentru aceste mijloace se regăsesc (sau se asimilează) cu cele din lista de coduri.

În cazul în care nu se reușește găsirea în lista de coduri se va completa codul pentru alte mijloace de producție: pe verso formularului, la rubrica: Scurta descriere a modului în care s-a produs accidentul, se va preciza și denumirea exactă a mijlocului de producție care n-a fost identificat.

32. Componenta mijlocului de producție

Se înscrie în clar și codificat componenta din cadrul mijlocului de producție care a produs vătămarea (leziunea).

Prin precizarea componentei se urmărește atât punerea mai clară în evidență a locului unde trebuie acționat pentru prevenirea unor accidente similare, cât și stabilirea unei tipologii relevante din acest punct de vedere pentru fenomenul accidentării în ansamblu.

Exemple de completare:

a) "În data de 16.01.1992, în jurul orei 9.00, laminatorul își îndeplinea sarcina de lucru: în timpul laminării la cald a unei table, dintr-un colt al acesteia s-a desprins o bucată de metal, care, în traiectoria sa l-a accidentat la mână, urmare a neutilizării mijloacelor de protecție. A suferit arsuri de gradul 2 la mână."

31) Mijlocul de producție: Mașini, utilaje și instalații pentru metalurgie (inclusiv laminarea și trefilarea metalelor neferoase): Mașini, utilaje și instalații pentru producția de laminate cod 278.

32) Componenta mijlocului de producție: Materii prime sau materiale aflate în procesul prelucrării: cod 01. Deci, în FIAM, completarea codurilor va fi următoarea:

33) Mijlocul de producție 278

32) Componenta: 01.

b) "Încercând să pornească mașina de sarjat la secția Otelaria Electrică cu ajutorul unei baterii auxiliare, din neatenție își prinde degetul mare de la mână dreaptă între pinionul de pornire și carcasa, suferind fractura de police drept"

31) Mijlocul de producție: Utilaje și instalații pentru mașini de sarjare: cod 277.

32) Componenta. Organe de antrenare, forta, motoare termice: cod 07. Deci, în FIAM se vor completa următoarele coduri:

31) Mijlocul de producție: 277

32) Componenta: 07.

33. Cauze dependente de executant

34. Cauze dependente de mijlocul de producție

35. Cauze dependente de sarcina de muncă

36. Cauzele dependente de mediul de muncă

Înscrierea cauzelor se face în clar și codificat având ca bază datele din procesul verbal de cercetare a accidentului de muncă. Exprimarea cauzelor se face pe baza principiului sistemic de abordare a proceselor de muncă în conformitate cu care, orice, proces de muncă indiferent de complexitatea sa presupune existența a patru elemente: executantul, mijloacele de producție, sarcina de muncă și mediul de muncă.

Din punct de vedere al securității și sănătății în muncă fiecare element al procesului de muncă se caracterizează prin însușiri, stări fenomene, comportamente care, conducând la o disfuncție a sistemului pot provoca accidente de muncă și (sau) boli profesionale, denumite la un loc factori de risc. Factorii de risc sunt cauze potențiale ale accidentelor de muncă sau bolilor profesionale.

După producerea accidentului de muncă sau imbolnavirii profesionale factorii de risc se constituie în cauze ale acestor evenimente.

Factorii de risc, respectiv cauzele dependente de fiecare element component al procesului de muncă în parte, au fost prezentați astfel încât să se asigure în măsura maxim posibilă următoarele deziderate:

a) să se releve (să poată fi puși în evidență) cât mai direct la nivelul elementului respectiv;

b) să sugereze cât mai clar locul de aplicare și tipul măsurilor de prevenire;

c) să sugereze cât mai clar responsabilitățile în producerea evenimentului respectiv.

Astfel pentru completarea câmpurilor afectate criteriului "Cauze" se va proceda astfel:

- pentru câmpul 33 se va înscrie din lista de cauze dependente de executant (persoana accidentată) codul cauzei corespunzătoare;

- pentru (câmpul 34 se va înscrie din lista de cauze dependente de mijloace de producție codul corespunzător situației re-levate de cercetarea accidentului de muncă;

- pentru câmpul 35 se va înscrie din lista de cauze dependente de sarcina de muncă codul corespunzător, care reflectă deficiența din sarcina de muncă a executantului așa cum rezultă din cercetarea accidentului;

- pentru câmpul 36 se va înscrie din lista de cauze dependente de mediul de muncă, codul corespunzător situației re-levate de cercetarea accidentului de muncă.

Câmpurile 33, 34, 35 și 36 se vor completa numai în măsura în care în procesul de cercetare a accidentului de muncă au fost identificate (stabilite) cauze dependente de respectivul criteriu: victima, mijlocul de producție, sarcina, mediu. Cel puțin unul din câmpuri trebuie completat, în caz contrar reiesind că accidentul nu a avut cauze.

În cazul în care nu se reușește regăsirea în listele de coduri se va completa codul pentru Alte cauze; pe verso-ul formularului, la rubrica Scurta descriere a modului în care s-a produs accidentul, se va adăuga denumirea exactă a cauzelor care au produs accidentul

Exemple de completare pentru cauzele accidentelor de muncă

a) "În ziua de 24.08.1993 în jurul orei 17.00, în timp ce lucra la jupuirea unei bovine, conform sarcinii de serviciu primită de la șeful abatorului dar fără a avea instructajul de protecția muncii efectuat, muncitorul a manevrat necorespunzător cutitul ce-l avea în mână dreaptă provocându-și o plagă la antebrațul stâng, cu sectionarea arterei. Sarcina de lucru s-a realizat, sub presiunea relației neprincipiale între șef și subordonați."

33) Cauze dependente de executant; Efectuarea necorespunzătoare (din care rezulta stări periculoase sau nocive) a operației de munca - comenzi, manevre: cod 3.

34) Cauze dependente de mijlocul de producție; Obiecte cu suprafețe sau corpuri periculoase (pericol la contact sau manipulare) - cu muchii tioase - cod 52.

35) Cauze dependente de Sarcina de munca. Repartizarea necorespunzătoare a executanților pe locurile de munca - fără instruire sau cu o instruire incompletă în domeniul protecției muncii: cod 95.

36) Cauze dependente de mediu. Climatul psihosocial - relații neprincipiale între șef și subordonați - cod 159.

Deci, în FIAM completarea codurilor va fi:

Cauze dependente de:

33) executanți: 3

34) mijlocul de producție: 52

35) sarcina: 95

36) mediul: 159

b) "În data de 14.02.1992, în jurul orei 13.00, lacatusul se afla la locul de munca (deservire ghilotina) pentru realizarea operațiilor de munca programate. Datorită instruktajului de protecție a muncii necorespunzător și neatenției a ajuns cu degetele mainii stângi la partea activă a ghilotinei. A suferit amputarea traumatică a degetelor mainii stângi."

33) Cauze dependente de executant: Efectuarea necorespunzătoare (din care rezulta stări periculoase sau nocive) a operațiilor de munca - comenzi, manevre - cod 3

34) Cauze dependente de mijlocul de producție: Miscări funcționale ale mașinilor, mecanismelor declanșate contraindicat - cod 40.

35) Cauze dependente de sarcina. Repartizarea necorespunzătoare a executanților pe locurile de munca - fără instruire sau cu instruire incompletă în domeniul securității și sănătății în munca - cod 95

36) Cauze dependente de mediu: nu există, nu se completează. Deci, în FIAM completarea codurilor va fi :

Cauze dependente de:

33) executant 3

34) mijlocul de producție 40

35) sarcina. 95

36) mediu.

SCURTA DESCRIERE A MODULUI ÎN CARE A FOST PRODUS ACCIDENTUL

Se va descrie pe scurt modul în care s-a produs accidentul, punându-se în evidență elementele înscrise pe fața formularului. În cazul completării pentru Mijloc de producție și Cauze dependente pentru Alte mijloace de producție și Alte cauze, acestea (denumirea mijloacelor de producție și a cauzelor care n-au putut fi identificate) vor fi trecute distinct la acest paragraf.

NUMELE PERSOANEI DIN UNITATE CARE POATE DA RELAȚII CU PRIVIRE LA COMPLETAREA FORMULARULUI, TELEFON

Se va completa cu numele și telefonul la care poate fi găsită persoana (din întreprinderea și/sau unitatea în care s-a produs accidentul) care poate furniza informații (în cazul când sunt necesare informații suplimentare sau când formularul prezintă erori de completare care nu pot fi corectate de către cei care fac prelucrarea automată implicând necesitatea contactului cu persoana care a completat formularul, în vederea unor eventuale lămuriri); se recomandă completarea lizibilă a acestei rubrici.

SEMNATURA CONDUCĂTORULUI ÎNTRINDERII ȘI/SAU UNITĂȚII; ȘTAMPILA

Se semnează de către angajatorul la care s-a produs accidentul și se aplică ștampila întreprinderii și/sau unității respective.

SEMNATURA PERSOANEI COMPETENTE

Se semnează de către persoana competentă (autorizată de către instituțiile abilitate ale Ministerului Muncii, Solidarității Sociale și Familiei).

CAP. III
LISTA CODURILOR FOLOSITE

4. JUDEȚUL

01. ALBA
02. ARAD
03. ARGES
04. BACAU
05. BIHOR
06. BISTRITA-NASAUD
07. BOTOSANI
08. BRAȘOV
09. BRĂILA
10. BUZAU
11. CARAS-SEVERIN
12. CLUJ
13. CONSTANTA
14. COVASNA
15. DAMBOVITA
16. DOLJ
17. GALAȚI
18. GORJ
19. HARGHITA
20. HUNEDOARA
21. IALOMITA
22. IAȘI
23. ILFOV
24. MARAMURES
25. MEHEDINTI
26. MURES
27. NEAMT
28. OLT
29. PRAHOVA
30. SATU MARE
31. SALAJ
32. SIBIU
33. SUCEAVA
34. TELEORMAN
35. TIMIS
36. TULCEA
37. VASLUI
38. VALCEA
39. VRANCEA
40. BUCUREȘTI
51. CALARASI
52. GIURGIU
53. PETROSANI

6. FORMA DE PROPRIETATE

- 1 - publica
- 2 - mixtă (de stat și privată)
- 3 - privată
- 4 - cooperatista
- 5 - obsteasca

7. MĂRIMEA UNITĂȚII

Grupele de mărime sunt:

- 1 - între 1 - 9 lucrători
- 2 - între 10 - 49 lucrători
- 3 - între 50 - 99 lucrători
- 4 - între 100 - 299 lucrători

5 - între 300 - 1000 lucrători

6 - peste 1000 lucrători

8. ACTIVITATEA ECONOMICĂ

1 - Mine

2 - Petrol și gaze

3 - Geologie

4 - Energie

5 - Institute de cercetări și proiectari pe profil pentru sectoarele 1 - 4

6 - Metalurgie

7 - Construcții de mașini

8 - Electronica, electrotehnica și mecanică fină

9 - Sector special (RATMIL)

10 - Chimie și petrochimie

11 - Transporturi

12 - Telecomunicații

13 - Lucrări publice, amenajări teritoriale, construcții

14 - Institute de cercetări și proiectari pe profil, pentru sectoarele de activitate 6 - 13

15 - Agricultură

16 - Sector alimentar

17 - Primării

18 - Exploatarea lemnului

19 - Prelucrarea lemnului

20 - Prelucrarea celulozei și hârtiei

21 - Prelucrarea sticlei și ceramicii

22 - Industria textilă și a pielăriei

23 - Activitatea mestesugăreasca

24 - Circulația mărfurilor

25 - Regularizarea apelor, silvicultura, protecția mediului

26 - Materiale de construcții

27 - Alte activități (turism, reciclarea materialelor refolosibile, cultura, precum și institute de cercetări și proiectari pe profil pentru sectoarele 15 - 26)

28 - Sectorul particular

10. CLASIFICAREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE ÎN MOMENTUL ACCIDENTARII, CONFORM CODULUI DIN CLASIFICAREA ACTIVITĂȚILOR DIN ECONOMIA NAȚIONALĂ (Cod CAEN)

11. OCUPAȚIA

Se va completa conform Clasificării Ocupațiilor din România (COR)

12. STATUTUL PROFESIONAL

1 - Patron, întreprinzător

2 - Lucrător pe cont propriu

3 - Lucrător

4 - Membru al unei asociații cooperatiste

5 - Lucrător familial neremunerat

6 - Alta situație

13. SEXUL

1 - masculin

2 - feminin

14. VARSTA

1 - până la 17 ani

2 - de la 17 ani până la 20 ani

3 - de la 20 ani până la 30 ani

4 - de la 30 ani până la 40 ani

5 - de la 40 ani până la 50 ani

6 - de la 50 ani până la 60 ani

7 - peste 60 ani

15. VECHIMEA ÎN MUNCA

- 1 - pana la 1 an
- 2 - de la 1 an pana la 3 ani
- 3 - de la 3 ani pana la 5 ani
- 4 - de la 5 ani pana la 10 ani
- 5 - de la 10 ani pana la 20 ani
- 6 - peste 20 ani

16. VECHIMEA ÎN OCUPAȚIE

- 1 - pana la 1 an
- 2 - de la 1 an pana la 3 ani
- 3 - de la 3 ani pana la 5 ani
- 4 - de la 5 ani pana la 10 ani
- 5 - de la 10 ani pana la 20 ani
- 6 - peste 20 ani

17. VECHIMEA LA LOCUL DE MUNCA

- 1 - pana la 1 an
- 2 - de la 1 an pana la 3 ani
- 3 - de la 3 ani pana la 5 ani
- 4 - de la 5 ani pana la 10 ani
- 5 - de la 10 ani pana la 20 ani
- 6 - peste 20 ani

18 - 20. ZI, LUNA, AN

Se completează în clar cu cifre:

- ziua din luna (din doua cifre: ex, 01)
- luna (din doua cifre: ex. 08)
- anul din 3 cifre (ex. 988, 999, 004)

21, 22, 23. ZIUA DIN SAPTAMANA, ORA DIN ZI, PERIOADA DE LA ÎNCEPUTUL SCHIMBULUI

- ziua din saptamana (dintr - o singura cifra)
- ora din zi (din doua cifre ex. 09)
- perioada de la începutul schimbului (din doua cifre: ex. 05)

24. TIPUL ACCIDENTULUI

- 1 - cu incapacitate temporară
- 2 - cu invaliditate
- 3 - mortal

25. EFECTUL ASUPRA CORPULUI

- 01 - Contuzie
- 02 - Plaga
- 03 - Arsură
- 04 - Entorsa
- 05 - Luxatie
- 06 - Fractura
- 07 - Amputare
- 08 - Leziuni ale organelor interne
- 09 - Intoxicatie acuta
- 10 - Electrocutare
- 11 - Asfixie
- 12 - Insolatie
- 13 - Leziuni multiple
- 14 - Degeraturi

26. LOCALIZAREA LEZIUNII

- 10. Cap
- 11. Regiunea craniului
- 12. Ochi

13. Fata
20. Gat
30. Trunchi
31. Torace
32. Abdomen
33. Bazin
34. Coloana vertebrala
40. Membru superior
41. Umar
42. Braț
43. Cot
44. Antebraț
45. Palma
46. Degete
50. Membru inferior
51. Sold
52. Coapsa
53. Genunchi
54. Gamba
55. Glezna
56. Laba piciorului
57. Degete
60. Localizari multiple

28. FELUL ACCIDENTULUI

1. accident individual
2. accident colectiv

29. FELUL ACTIVITĂȚII

01. - Activitatea de baza specifica sectorului de activitate
02. - Transport cu mijloace acționate mecanic (funiculare, poduri rulante, electrocare, benzi transportoare, autocamioane, locomotive, etc.)
03. - Transport cu mijloace acționate manual
04. - Încărcare - descărcare manuală
05. - Încărcare - descărcare mecanică
06. - Depozitare - stivuire manuală
07. - Depozitare - stivuire mecanică
08. - Întreținere, reparații
09. - Deplasări în interesul producției în incinta
10. - Intervenții
11. - Curățenie
12. - Manipulari pentru deservirea utilajelor
13. - Alte activități

30. ÎMPREJURARE

01. - Căderea accidentatului la același nivel
02. - Căderea accidentatului de la înălțime
03. - Căderea, prăbușirea de materiale și obiecte
04. - Proiectarea de materiale și obiecte
05. - Prinderea, lovirea sau strivirea de mașini, utilaje în funcțiune
06. - Prinderea, lovirea sau strivirea cu scule acționate mecanic
07. - Prinderea, lovirea sau strivirea cu scule acționate manual
08. - Prinderea, lovirea sau strivirea de mijloace de transport (inclusiv rasturnari) în incinta unității
09. - Prinderea, lovirea sau strivirea de mijloace de transport (inclusiv rasturnari) în exteriorul unității (drumuri publice)
10. - Prinderea, lovirea sau strivirea cu obiecte și materiale transportate
11. - Contact cu curent electric (electrocutare)
12. - Contact cu substanțe fierbinti
13. - Contact cu substanțe nocive
14. - Explozii
15. - Scufundare

- 16. - Incendii
- 17. - Alte împrejurări

31. MIJLOACE DE PRODUCȚIE

32. COMPONENTA MIJLOCULUI DE PRODUCȚIE

- 01. - Materii prime sau materiale aflate în procesul prelucrării (solide, lichide sau gazoase)
- 02. - Elemente (suprafețe) de sprijin sau deplasare
- 03. - Elemente de construcție (ale clădirilor, utilajelor, mașinilor, instalațiilor)
- 04. - Organe de sprijin, susținere, legare, prindere
- 05. - Organe de lucru ale mașinilor, utilajelor incluzând scule, dispozitive și verificatoare
- 06. - Organe de comanda sau manevra
- 07. - Organe de antrenare, forta, motoare termice
- 08. - Organe de antrenare, forta, motoare electrice
- 09. - Organe de transmisie a miscării
- 10. - Fluide de lucru
- 11. - Echipamente electrice de forta
- 12. - Echipamente electrice de iluminat
- 13. - Organe de deplasare
- 14. - Conducte

33. CAUZE ALE ACCIDENTULUI DE MUNCA DEPENDENTE DE EXECUTANT

Omissiuni

- 1 - neutilizarea mijloacelor de protecție din dotare
- 2 - neefectuarea în timp util a unor operații indispensabile securității muncii

Efectuarea necorespunzătoare (din care rezulta stări periculoase sau nocive) a operațiilor de munca

- 3 - comenzi, manevre
- 4 - poziționari, consolidări, fixări, etc.
- 5 - asamblari
- 6 - reglaje
- 7 - utilizarea necorespunzătoare a mijloacelor de protecție

Efectuarea, în afară sarcinii de munca (din care pot rezulta stări periculoase sau nocive)

- 8 - pornirea mijloacelor de transport, instalațiilor, mașinilor sau utilajelor
- 9 - întreruperea funcționării instalațiilor, mașinilor și utilajelor
- 10 - alimentarea cu curent electric sau fluide
- 11 - oprirea alimentării cu curent electric sau fluide

Expunerea, în afară sarcinii de munca, la factori periculoși sau nocivi

- 12 - prin deplasări / stationari în locuri sau zone cu pericol temporar sau permanent

Comunicări accidentogene

- 13 - prin conținutul lor
- 14 - prin defecțiunile transmiției

Caderi la același nivel:

- 15 - prin dezechilibrare
- 16 - prin alunecare
- 17 - prin antrenare
- 18 - prin împiedicare

Caderi de la înălțime:

- 19 - prin pasire în gol
- 20 - prin dezechilibrare
- 21 - prin alunecare
- 22 - prin antrenare
- 23 - reacții spontane inadecvate în situații de pericol

Prezenta la lucru în condiții psihofiziologice necorespunzătoare

- 24 - sub influența alcoolului
- 25 - în stare de oboseală
- 26 - sub influența unor medicamente
- 27 - sub influența unor stări emotionale puternice
- 28 - anihilarea brusca a capacității funcționale
- 29 - alte cauze

34. CAUZE ALE ACCIDENTULUI DE MUNCA DEPENDENTE DE MILOACELE DE PRODUCȚIE

CAUZE DE NATURA FIZICA

Deplasări sub efectul gravitației

- 30 - alunecare
- 31 - rostogolire/rulare (pe roți)
- 32 - rasturnare
- 33 - cadere liberă
- 34 - scurgere
- 35 - deversare
- 36 - surpare
- 37 - prabusire
- 38 - scufundare

Miscări funcționale ale mașinilor, mecanismelor

- 39 - în funcționare normală
- 40 - declansată contraindicat
- 41 - întreruptă contraindicat
- 42 - în condiții de imposibilitate a declansării (pornirii)
- 43 - în condiții de imposibilitate a întreruperii (opririi)
- 44 - în condiții de imposibilitate a dozării

Miscări funcționale și disfuncționale

- 45 - devieri de la traiectoriile normale (ex. ale pieselor în mișcare, ale mijloacelor de transport)
- 46 - balans
- 47 - recul (ex: al unui furtun, al unei manivele)
- 48 - socuri excesive la pornire sau oprire
- 49 - desprinderea și proiectarea de corpuri, particule (ex. la polizoare)
- 50 - jet, erupție (ex. mat lichide, gazoase sau pulverulente)

Obiecte sau suprafețe periculoase (pericol la contact, manipulare sau deplasare)

- 51 - intepătoare
- 52 - cu muchii tăioase
- 53 - abrazive
- 54 - cu suprafața alunecoasă
- 55 - adezive
- 56 - cu denivelări

Corpuri sau suprafețe cu temperaturi excesive (pericol la contact sau manipulare)

- 57 - ridicate
- 58 - scăzute
- Curent electric
- 59 - pericol de atingere directă
- 60 - pericol de atingere indirectă
- 61 - pericol de tensiune de pas
- 62 - vibrații excesive ale sculelor, utilajelor, elementelor de construcție
- 63 - Explozii
- 64 - Implozii
- 65 - Incendii
- 66 - Flacări, flăme

CAUZE DE NATURA CHIMICA (pericol la contact sau manipulare)

- 67 - substanțe toxice

- 68 - substanțe caustice
- 69 - substanțe inflamabile
- 70 - substanțe explozive

CAUZE DE NATURA BIOLOGICA (pericol la contact sau manipulare)

Culturi sau preparate conținând microorganisme

- 71 - culturi de bacterii
- 72 - culturi de virusi
- 73 - culturi de richeti
- 74 - culturi de spirochete
- 75 - culturi de ciuperci
- 76 - protozoare

Macroorganisme

- 77 - plante periculoase (ex ciuperci otravitoare)
- 78 - animale periculoase (ex serpi veninosi)

ALTE CAUZE PROPRII MIJLOACELOR DE PRODUCȚIE CARE AFECTEAZĂ SECURITATEA MUNCII LA ÎNDEPLINIREA SARCINILOR DE MUNCA IMPUNÂND:

- 79 - poziții de lucru forțate sau vicioase
- 80 - contactul prelungit cu apa (prezenta în obiectul muncii sau în spațiul de lucru)
- 81 - efort static mare (prin intensitate și/sau durată)
- 82 - dificultatea efectuării mișcărilor și riscul contactelor periculoase legate de spațiul de munca
- 83 - forta fizică excesivă
- 84 - viteza de execuție excesivă
- 85 - subsolicitare fizică (ex.: în sarcina de supraveghere)
- 86 - suprasolicitare senzorială (ex; asamblări de piese mici)
- 87 - distribuția excesivă a atenției în condiții de ritm impus (ex. activitate de dispecerai)
- 88 - monotonia muncii
- 89 - luarea unor decizii (dificile și de mare răspundere) în timp limitat
- 90 - precizie mare a mișcărilor în spațiu și/sau în timp
- 91 - alte cauze

35. CAUZE ALE ACCIDENTULUI DE MUNCA DEPENDENTE DE SARCINA DE MUNCA

- 92 - Omisiuni în prestabilirea operațiilor de munca
- 93 - Erori în prestabilirea operațiilor de munca

Repartizare necorespunzătoare a executanților pe locurile de munca

- 94 - cu pregătire profesională necorespunzătoare
- 95 - fără instruire sau cu instruire incompletă în domeniul protecției muncii
- 96 - cu incompatibilități psihofiziologice față de cerințele locului de munca

Deficiente de îndrumare, supraveghere și control

- 97 - admiterea la lucru în condiții psihofiziologice necorespunzătoare
- 98 - tolerarea abaterilor de la disciplina tehnologică
- 99 - tolerarea abaterilor de la respectarea normelor de securitatea muncii
- 100 - neasigurarea corelării și/sau coordonării unor operații de munca ce se desfășoară în cadrul unor lucrări complexe

Lipsuri în asigurarea condițiilor de securitate și igiena a muncii

- 101 - admiterea desfășurării lucrului cu mijloace de producție necorespunzătoare cerințelor de securitate datorită proiectării sau execuției defectuoase a acestora
- 102 - amplasarea necorespunzătoare a mijloacelor de producție
- 103 - neasigurarea întreținerii și exploatarea necorespunzătoare a mijloacelor de producție
- 104 - prevederea utilizării unor materii prime sau materiale necorespunzătoare cerințelor de securitate a muncii
- 105 - Reasigurarea condițiilor normate privitoare la mediul de munca (microclima, iluminat, zgomot și vibrații, radiații, etc.)
- 106 - prevenirea unui ritm de munca necorespunzător
- 107 - alte cauze

36 - CAUZE ALE ACCIDENTULUI DE MUNCA DEPENDENTE DE MEDIUL DE MUNCA

CAUZE DE NATURA FIZICA

Temperatura aerului

108 - ridicată

109 - scăzută

Umiditatea aerului

110 - ridicată

111 - scăzută

112 - viteza curenților de aer

113 - aero-ionizarea pozitivă excesivă

Presiunea mediului

114 - presiune scăzută a aerului

115 - presiune ridicată a aerului

116 - suprapresiune în adâncimea apelor

117 - zgomot excesiv (peste valori normale)

118 - ultrasunete

Condițiile de iluminare

119 - nivel de iluminare scăzut

120 - strălucire mare

121 - orbire directă sau prin reflexie

122 - palpare

Radiații electromagnetice

123 - infraroșii (calorice)

124 - ultraviolete

125 - microunde

126 - de frecvență înaltă medie și joasă

127 - laseri

Radiații ionizante

128 - (alfa)

129 - (beta)

130 - (gamma)

131 - potențial electrostatic

Calamități naturale

132 - trăsnete

133 - inundații

134 - vânt

135 - grindina

136 - viscol

137 - alunecări, surpări, prăbușiri de teren sau copaci

138 - avalanșe

139 - seisme

CAUZE DE NATURA CHIMICA (pericol la inhalare)

140 - Gaze, aerosoli, vapori toxici

141 - Gaze, aerosoli, vapori caustici

142 - Pulberi în suspensie în aer, gaze sau vapori inflamabili

143 - Pulberi în suspensie în aer, gaze sau vapori explozivi

144 - Pulberi pneumoconio gene

CAUZE DE NATURA BIOLOGICA (pericol la inhalare)

Microorganisme în suspensie în aer

145 - bacterii

- 146 - virusuri
- 147 - richeti
- 148 - spirochete
- 149 - ciuperci
- 150 - protozoare

ALTE CAUZE PROPRII MEDIULUI DE MUNCA CARE- AFECTEAZĂ SECURITATEA MUNCII PRIN:

Caracterul special al mediului

- 151 - subteran
- 152 - aerian
- 153 - altitudini mari
- 154 - acvatic
- 155 - subacvatic
- 156 - mlăstinos
- 157 - cosmic
- 158 - cu conținut redus de oxigen

CLIMATUL PSIHOSOCIAL

- 159 - relații neprincipiale între șefi și subordonați
- 160 - relații neprincipiale între membrii colectivului
- 161 - activitatea în condiții de izolare socială
- 162 - stări de panică
- 163 - alte cauze

Anexa la instrucțiuni

MIJLOACE DE PRODUCȚIE

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU AGRICULTURA

- 011 Mașini și utilaje pentru lucrarea solului
- 012 Mașini și utilaje pentru administrarea îngrășămintelor
- 013 Mașini și utilaje pentru combaterea dăunătorilor
- 014 Utilaje și instalații pentru irigații
- 015 Combinate
- 016 Mașini de recoltat
- 017 Mașini de adunat și încărcat fin și pale
- 018 Mașini și utilaje de treierat
- 019 Mașini și utilaje de curățat, sortat și tratat semințe
- 020 Mașini și instalații de uscat semințe și plante
- 021 Mașini, utilaje și instalații pentru pregătirea și distribuirea hranei animalelor
- 022 Mașini, utilaje și instalații pentru evacuarea gunoii
- 023 Mașini, utilaje și instalații pentru recoltarea produselor animale
- 024 Mașini și instalații pentru dezinfectie veterinară

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU EXTRACTIA CARBUNILOR ȘI MINEREURILOR METALIFERE ȘI NEMETALIFERE

- 101 Mașini, utilaje și instalații speciale pentru construcția puțurilor miniere și forare miniera
- 102 Mașini, utilaje și instalații pentru susținerea abatajelor
- 103 Mașini, utilaje și instalații pentru tăiere, perforare
- 104 Mașini, utilaje și instalații pentru tăiere, încărcare și rambleiere

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU PREPARAREA CARBUNILOR ȘI MINEREURILOR METALIFERE ȘI NEMETALIFERE

- 111 Mașini, utilaje și instalații pentru clasare
- 112 Mașini, utilaje și instalații de sfaramare și macinare
- 113 Mașini, utilaje și instalații pentru separare și concentrare gravimetrică
- 114 Mașini, utilaje și instalații pentru concentrare magnetică și electrostatică
- 115 Mașini și utilaje pentru flotatie

MAȘINI ȘI UTILAJE COMUNE PENTRU PRELUCRAREA MECANICĂ A PĂMÂNTURILOR, MINEREURILOR ȘI ALTOR MATERII PRIME

- 121 Concasoare
- 122 Delatoare
- 123 Dezintegratoare
- 124 Mori
- 125 Ciururi și site
- 126 Alimentatoare - dozatoare (care nu sunt încorporate constructiv în utilajele de depozitare sau în mașinile de lucru)
- 127 Utilaje de depozitare încadrate în fluxul tehnologic
- 128 Amestecatoare și omogenizatoare
- 129 Transportoare cu bandă
- 130 Alte transportoare

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU PROSPECȚIUNI GEOLOGICE ȘI GEOFIZICE, FORAJ ȘI EXTRACTIA ȚIȚEIULUI ȘI GAZELOR

- 141 Sondeze
- 142 Instalații pentru forajul sondelor de țitței și gaze
- 143 Agregate de cimentare și fisurare
- 144 Utilaje pentru instalații de foraj
- 145 Mașini, utilaje și instalații pentru operații de carotaj, deviație și perforari
- 146 Mașini, utilaje și instalații pentru extractia țitțeiului și gazelor

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU INDUSTRIA ALIMENTARA

- 151 Mașini, utilaje și instalații pentru abatoare și producerea preparatelor din carne
- 152 Mașini, utilaje și instalații pentru lapte și lactate
- 153 Mașini pentru pregătirea alimentelor
- 154 Mașini și utilaje pentru prepararea mancarurilor
- 155 Mașini și utilaje pentru clatit vesela și tacamurile
- 156 Mașini, utilaje și instalații pentru producerea uleiurilor vegetale
- 157 Mașini, utilaje și instalații pentru morarit, panificație și producerea pastelor fainoase și biscuiților
- 158 Mașini, utilaje și instalații pentru producerea zahărului și fabricarea produselor zaharoase
- 159 Mașini, utilaje și instalații pentru producerea conservelor de legume și fructe
- 160 Mașini, utilaje și instalații pentru producerea spirtului, amidonului, glucozei, dextrinei și a drojdiei comprimate
- 161 Mașini, utilaje și instalații pentru producerea berii, vinului și a altor băuturi alcoolice
- 162 Mașini, utilaje și instalații pentru prelucrarea tutunului
- 163 Mașini, utilaje frigorifice

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU INDUSTRIA TEXTILA, A CONFECȚIILOR, PIELARIEI, BLANARIEI ȘI INCALTAMINTEI

- 171 Mașini pentru prelucrarea primara a fibrelor naturale
- 172 Mașini și instalații din filaturi,
- 173 Mașini de tesut
- 174 Mașini de tricotat
- 175 Mașini de impletit, crosetat și innodat
- 176 Mașini, utilaje și instalații pentru produs materiale textile netesute și electroplus
- 177 Mașini și instalații pentru tratamente și finisarea materialelor textile
- 178 Mașini, utilaje și instalații pentru industria confecțiilor
- 179 Mașini, utilaje și instalații pentru tabacarii
- 180 Mașini, utilaje și instalații pentru produs talpa artificiala
- 181 Mașini, utilaje și instalații pentru confecții de incaltaminte

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU SILVICULTURA, EXPLOATAREA ȘI PRELUCRAREA LEMNULUI

- 190 Utilaje pentru taierea și sectionarea arborilor
- 191 Utilaje și instalații pentru colectarea lemnului
- 192 Utilaje pentru lucrările din platformele primare
- 193 Utilaje și instalații pentru centrele de sortare și preindustrializare a lemnului
- 194 Buncare sau silozuri pentru tocatura, aschii, fibre sau pulbere de lemn și transportoare cu banda sau lant
- 195 Instalații de plastifiere termica a bustenilor sau a elementelor de cherestea
- 196 Instalații de aburire a cherestelei și instalații de uscare a cherestelei și parchetelor, a aschiilor sau fibrelor de lemn
- 197 Mașini de cojit, despicat sau fierastraie basculante pentru sectionat busteni, mașini de tocat lemn și masini de produs aschii din lemn
- 198 Fierastraie basculante cu lant (Coadă de vulpe)
- 199 Fierastraie cu mișcare alternativa (gateră, etc.)
- 200 Fierastraie cu panglica și fierastraie circulare
- 201 Mașini de îndreptat
- 202 Mașini de rindeluit simple și mașini de rindeluit (și profilat) pe mai multe fete
- 203 Mașini de frezat "de jos" și "de sus" (MNF - FAS)
- 204 Mașini de ceput
- 205 Mașini sau agregate de gaurit și/sau scobit (cu burghiu sau lant), simple sau multiple
- 206 Strunguri, mașini de copiat sau sculptat
- 207 Agregate de formalizat și bordurat
- 208 Mașini combinate de tâmplărie
- 209 Foarfeci pentru furnir
- 210 Mașini de curbat
- 211 Prese pentru lemn
- 212 Mașini, utilaje și instalații pentru prepararea și/sau aplicarea adezivilor (cu excepția celor pentru aschii sau fibre din lemn)
- 213 Mașini, utilaje și instalații pentru prepararea și/sau aplicarea lacurilor, vopselelor și coloranților
- 214 Mașini de slefuit sau lustruit
- 215 Mașini portative pentru cojit busteni, pentru tâmplărie, pentru slefuit sau lustruit

Alte mașini și instalații decât cele de mai sus, pentru fabricarea:

- 216 placajului, panelului, furnirului, mulajelor și lemnului stratificat - despicat
- 217 PAL-ului și PFL-ului, placilor de lemn innobilate
- 218 drojdiei furajere, lanii sau fainii de lemn
- 219 mobilierului din lemn, binalelor (usi sau ferestre) articolelor sportive, instrumentelor muzicale și rechizitelor școlare din lemn și creioanelor
- 220 chibriturilor

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU INDUSTRIA CELULOZEI ȘI HÂRTIEI (INCLUSIV RECOLTAREA STUFULUI)

- 221 Instalații și utilaje de tocat și sortat plante anuale pentru fabricarea celulozei
- 222 Mașini și utilaje pentru pregătirea materialelor pentru hârtie din carpe
- 223 Mașini și utilaje pentru fabricarea hârtiei
- 224 Mașini și utilaje pentru impregnarea și innobilarea hârtiei și cartoanelor
- 225 Mașini și utilaje pentru confecții de hârtie și prelucrarea hârtiei
- 226 Mașini de tras și tăiat celuloza

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU INDUSTRIA CHIMICA ȘI PENTRU INDUSTRIA DE PRELUCRARE A ȚIȚEIULUI

- 241 Mașini, utilaje și instalații pentru procese de separare a sistemelor lichide eterogene
- 242 Mașini, utilaje și instalații pentru procese de separare a sistemelor gazoase eterogene
- 243 Mașini, utilaje și instalații pentru procese de sorbtie și de extracție
- 244 Mașini, utilaje și instalații pentru procese de distilare și rectificare a lichidelor
- 245 Mașini, utilaje și instalații pentru procese de încălzire, răcire și condensare
- 246 Mașini, utilaje și instalații pentru evaporare, uscare și cristalizare
- 247 Mașini, utilaje și instalații pentru reacții chimice și electrochimice
- 248 Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producerea acidului sulfuric
- 249 Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producerea ingrasamintelor fosfatice
- 250 Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producerea amoniacului, acidului azotic și a ingrasamintelor azotoase
- 251 Mașini, utilaje și instalații specifice producerii sodei
- 252 Mașini, utilaje și instalații specifice producerii clorului și compusilor clorului
- 253 Mașini, utilaje și instalații specifice producerii carburului
- 254 Mașini, utilaje și instalații specifice producerii oxigenului
- 255 Mașini, utilaje și instalații pentru producția de explozibili
- 256 Alte mașini și instalații specifice pentru industria chimica anorganica
- 257 Mașini, utilaje și instalații specifice pentru prelucrarea cauciucului
- 258 Mașini, utilaje și instalații specifice prelucrării materialelor plastice
- 259 Mașini, utilaje și instalații specifice secțiilor chimice ale industriei cocsochimice
- 260 Mașini, utilaje și instalații specifice prelucrării țiteiului

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU METALURGIE (INCLUSIV LAMINAREA ȘI TREFILAREA METALELOR NEFEROASE)

- 271 Mașini, utilaje și instalații pentru producția de cocs metalurgic
- 272 Mașini, utilaje și instalații pentru producția fontei de prima fuziune și a feroaliajelor
- 273 Utilaje și instalații pentru pregătirea materiei prime
- 274 Cuptoare electrice cu arc sau cu inductie
- 275 Convertizoare Bessemer și cu oxigen
- 276 Instalații pentru epurarea gazelor la convertizoare cu oxigen
- 277 Utilaje și instalații pentru mașini de sarjare
- 278 Mașini, utilaje și instalații pentru producția de laminate
- 279 Mașini, utilaje și instalații pentru producția barelor, sarmelor și tevilor trase
- 280 Mașini, utilaje și instalații pentru producția electrozilor de sudura
- 281 Mașini, utilaje și instalații pentru producția de țevi sudate
- 282 Mașini, utilaje și instalații pentru acoperirea și protecția suprafeței laminatelor, tevilor și trefilatelor
- 283 Mașini și instalații pentru turnarea metalelor în lingouri
- 284 Mașini și instalații pentru prelucrarea deșeurilor de metale

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU PRODUCEREA STICLEI, PORTELANULUI ȘI FAIANTEI

- 291 Cuptoare pentru producerea masei de sticla
- 292 Cuptoare pentru tratarea produselor de sticla

- 293 Mașini de format și de prelucrat sticla
- 294 Mașini de format materiale ceramice
- 295 Mașini și instalații de finisat și decorat produse din sticla
- 296 Mașini și instalații de finisat și decorat ceramica fina
- 297 Alte mașini, utilaje și instalații pentru producerea sticlei, portelanului și faiantei

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII DE MAȘINI ȘI PRELUCRAREA METALULUI

- 301 Mașini de gaurit
- 302 Strunguri
- 303 Mașini de alezat
- 304 Mașini de frezat
- 305 Mașini de rabotat cu masa mobila
- 306 Mașini de rabotat cu cutit mobil (sepinguri)
- 307 Mașini de prelucrat roti dintate, de brosat, de filetat, de rectificat și de ascuțit
- 308 Mașini pentru prelucrari foarte fine, polizoare și alte mașini de prelucrat metale prin aschiere
- 309 Mașini, utilaje și instalații pentru prelucrarea metalului prin deformare
- 310 Mașini de formare, miezuire și formare de precizie și cu modele ușor fuzibile, mașini de turnat
- 311 Uscatoare pentru forme și miezuri
- 312 Mașini, utilaje și instalații pentru elaborarea metalelor și aliajelor
- 313 Mașini, utilaje și instalații pentru dezbateră și curățirea pieselor turnate
- 314 Mașini, utilaje și instalații auxiliare și alte mașini, utilaje și instalații pentru turnatorii (de piese)
- 315 Cuptoare cu flacara
- 316 Cuptoare electrice pentru tratamente termice
- 317 Diverse utilaje pentru tratamente termice
- 318 Mașini și instalații de sudare prin presiune
- 319 Mașini și instalații de sudare prin frecare și presiune
- 320 Mașini, utilaje și instalații pentru vopsire și acoperiri metalice
- 321 Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producția de cabluri și conductoare
- 322 Mașini și instalații pentru prelucrarea metalului prin procedee speciale
- 323 Mașini specializate pentru nituri, suruburi, tirfoane, caiele și piulite
- 324 Mașini specializate pentru confectionat armături și fittinguri
- 325 Mașini specializate pentru confectionat arcuri

MAȘINI ȘI UTILAJE SPECIFICE PRODUCȚIEI DE ENERGIE

- 401 Instalații de preparare centralizata a prafului de cărbune
- 402 Instalații de combustibili gazosi
- 403 Instalații de reducere - răcire
- 404 Instalații de expandare de purja
- 405 Generatoare de curent
- 407 Motoare electrice
- 408 Transformatoare și autotransformatoare, convertizoare, acumulatori și compensatoare

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU PRODUCȚIA MATERIALELOR DE CONSTRUCȚII ȘI REFRACTARE

- 411 Mașini, utilaje și instalații pentru fasonarea produselor refractare și a materialelor de construcții
- 412 Mașini, utilaje și instalații pentru uscarea materiilor prime și a produselor
- 413 Mașini, utilaje și instalații pentru maturizarea produselor
- 414 Mașini, utilaje și instalații pentru arderea produselor (cuptoare de clincher rotative, cuptoare cu bolta, etc.)
- 415 Mașini, utilaje și instalații pentru deservirea uscatoriilor și cuptoarelor
- 416 Mașini și instalații specifice pentru producerea cimentului și a ipsosului
- 417 Mașini, utilaje și instalații specifice fabricării produselor din azbociment
- 418 Mașini și instalații specifice pentru prefabricate din beton, caramizi silico - calcare și tige din ciment.
- 419 Mașini și instalații specifice producției vatei minerale și a vatei și paslei din fibre de sticla
- 420 Mașini și instalații specifice producerii garniturilor tehnice marmurei și pietrei de construcții (inclusiv a pietrei artificiale)
- 422 Mașini, utilaje și instalații pentru ambalarea produselor

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII

- 451 Mașini și utilaje pentru săpat și pregătirea terenului

- 452 Mașini și utilaje pentru lucrări și fundații, lucrări în stanca și pentru tuneluri
- 453 Mașini, utilaje și instalații pentru lucrări de beton
- 454 Mașini, utilaje și instalații pentru lucrări de zidărie, tencuieli și finisaje
- 455 Mașini, utilaje și instalații pentru lucrări hidrotehnice
- 456 Mașini, utilaje și instalații pentru construcții și reparații de drumuri
- 457 Mașini, utilaje și instalații pentru construcții și reparații de cai ferate
- 458 Mașini și utilaje pentru executarea armaturilor
- 459 Mașini și utilaje pentru lucrări de instalații, conducte magistrale și linii de transport electrice

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII DE LUCRU PENTRU TRANSPORTURI ȘI TELECOMUNICAȚII

- 601 Mașini, utilaje și instalații de lucru pentru transportul feroviar
- 602 Mașini, utilaje și instalații de lucru pentru transportul auto
- 603 Mașini, utilaje și instalații de lucru pentru transportul naval
- 604 Mașini, utilaje și instalații de lucru pentru transportul aerian
- 605 Mașini, utilaje și instalații pentru posta și telecomunicații
- 606 Mașini, utilaje și instalații pentru radio și televiziune
- 607 Echipamente, utilaje și aparate audio pentru studiouri de radiodifuziune
- 608 Echipamente, utilaje și aparate video pentru studiouri de televiziune
- 609 Mașini, utilaje și instalații pentru circulația mărfurilor
- 610 Mașini pentru pregătirea alimentelor
- 611 Mașini și utilaje pentru prepararea mancarurilor
- 612 Mașini de spălat și clatit vesela și tacamurile

MAȘINI ȘI UTILAJE PENTRU MANIPULAREA ȘI TRANSPORTUL PRODUSELOR

- 621 Mijloace de transport feroviar
- 622 Mijloace de transport auto
- 623 Mijloace de transport naval
- 624 Mijloace de transport aerian
- 625 Mijloace specifice pentru transportul orasenesc de călători
- 626 Elevatoare, escalatoare și alimentatoare
- 627 Incarcatoare, descarcatore, impingatoare și basculatoare
- 630 Macarale
- 631 Carucioare manuale
- 632 Moto și electrocare
- 633 Moto și electrostivuitoare
- 634 Alte utilaje de transport și ridicat
- 635 Mijloace de transport cu tracțiune animală
- 636 Benzi transportoare

DIVERSE ALTE MAȘINI ȘI INSTALAȚII

- 641 Compresoare și pompe de vid
- 642 Aparataj pentru stații electrice și posturi de transformare
- 643 Mașini, utilaje și instalații pentru industria poligrafică
- 644 Mașini, utilaje și instalații pentru ocrotirea sănătății
- 645 Instalații pentru comanda și reglarea automată și semiautomata a proceselor tehnologice, pentru semnalizare și telemasurare

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU GOSPODĂRIA COMUNALĂ ȘI SPĂLĂTORII

- 701 Mașini pentru spălătorii de lenjerie
- 702 Mașini și utilaje pentru spălătorii chimice
- 703 Mașini, utilaje și instalații pentru salubritate și paza contra incendiilor
- 704 Utilaje și instalații pentru tratarea apelor de alimentare și epurarea apelor uzate

UNELTE ȘI DISPOZITIVE

- 801 Unelte, dispozitive și scule acționate manual

OBIECTE ȘI CORPURI PERICULOASE, AGENȚI NOCIVI

- 901 Obiecte cu suprafețe sau colțuri tăioase
- 902 Corpuri sau suprafețe cu temperaturi excesive
- 903 Curent electric
- 904 Substanțe periculoase (din punct de vedere chimic)

905 Culturi sau preparate conținând microorganisme sau macroorganisme
907 Radiații
908 Gaze, aerosoli, vapori
909 Pulberi

AGENȚI NATURALI

921 Apa
922 Plante
923 Animale
924 Alți agenți naturali (trăsnet etc.)

ALȚI AGENȚI MATERIALI

931 Suprafețe de lucru și circulație
932 Obstacole, deschideri (goluri)
933 Scări, rampe, trepte
934 Schele, eșafodaje
935 Obiecte transportate
936 Depozitari de materiale
938 Materiale și obiecte ce se desprind (roci etc.)
939 Alți agenți materiali
