

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

T

FORMULAR
pentru înregistrarea accidentelor de munca - FIAM
Nr.

1. Înregistrat la Inspectoratul Teritorial de Munca _____ în data de _____
2. Nr. Accident la întreprindere și/sau unitate / / Înregistrat la întreprindere și/sau unitate în data de / /

DATE DE IDENTIFICARE A ÎNTREPRINDERII și/sau UNITĂȚII

Cod SIRUES

|_|_|_|_|_|_|_|_|_|

3. Denumire întreprindere și/sau unitate: _____ Cod fiscal
|_|_|_|_|_|_|_|_|_|

4. Județ: _____ |_|_|
5. Localitate: _____ |_|_|_|_|_|_|_|_|
6. Forma de proprietate: _____ |_|
7. Mărimea întreprinderii și/sau unității: _____ angajați |_|
8. Activitatea economică: _____ |_|_|_|_|_|_|_|_|
(activitatea principală a unității - cod CAEN)

DATE DE IDENTIFICARE A ACCIDENTATULUI

9. Numele și prenumele: _____
10. Activitate desfășurată în momentul accidentului (cod CAEN): _____ |_|_|_|_|_|
11. Ocupație (cod COR): _____ |_|_|_|_|_|_|_|_|
12. Statut profesional: _____ |_|
13. Sex: _____ |_| 14. Varsta: _____ ani
- Vechimi: 15. _____ 16. _____ 17. _____
În munca: __ ani|_|_| În ocupație: __ 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 CONSECINȚELE PRODUCERII ACCIDENTULUI

24. Tip accident: incapacitate temporară de munca _____ |_|_|

25. Efect: _____ |_|_| 26. Locația leziunii: _____ |_|_|

27. Reluat activitatea la: Ziua: |_|_| Luna: |_|_| Anul: |_|_|_|_|

DATE DESPRE CARACTERISTICILE ACCIDENTULUI

28. Felul accidentului (individual, colectiv): _____ |_|_|

29. Felul activității: _____ |_|_|

30. Împrejurare: _____ |_|_|

31. Mijloc de producție: _____ |_|_|_|_|

32. Componenta: _____ |_|_|

Cauze 33. Executant: _____ |_|_|

dependente 34. Mijloc de producție: _____ |_|_|

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 _____ Oraș _____

Tel. Director _____

Semnatura conducatorului
unității

Semnatura persoanei
competente

Ștampila

ST

ANEXA 2

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 nomielor metodologice de aplicare a [Legii securității și sănătății în munca nr. 319/2006](#).

FIAM este un document tipizat cu utilizare nationala 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 distribuire prevăzute în Capitolul VII din Normelor 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, atasat 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 grupă 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 evidenta al accidentatilor.

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

Într-un accident de munca se pot accidenta una sau mai multe persoane. Formularul se completează pentru fiecare persoana accidentata.

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 (aceasta evidenta se va tine de la începutul anului calendaristic, primul accident de munca produs de la începutul anului va avea numărul 1). Numerotarea formularelor trebuie sa fie unica, pentru întreprinderea și/sau unitatea economică respectiva!

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

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

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

Astfel, de exemplu, presupunand ca la un angajator s-a produs un accident colectiv de munca, cu 5 accidentati, iar în registrul de evidenta al accidentelor de munca din cadrul unității s-a ajuns la numărul 51, formulareile (pentru accidentatii individuali din cadrul accidentuului 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 singura persoana, înregistrată la numărul 52 se va completa 52/1/1 iar dacă s-au accidentat doua persoane, la numărul 56, fișele vor fi numerotate 56/2/1 și 56/2/2.

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

3. Denumirea întreprinderii și/sau unității

Se înscrie în clar denumirea completa a întreprinderii și/sau unității care înregistrează accidentul de munca.

Se adauga, 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 isi are sediul întreprinderea și/sau unitatea care înregistrează accidentul de munca. Se adauga, în zona prevăzută pentru coduri, codul corespunzător care se ia din lista de coduri de județe existenta în instrucțiuni (acest cod este codul SIRUTA la nivel de județ).

5. Localitatea

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

Se adauga, 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 adauga, în zona prevăzută pentru coduri, codul corespunzător, conform listei de coduri. Codificarea este utilizata de Comisia Nationala de Statistica, fiind impusa 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 mica, 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 marimi 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.

Atentie! 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 muncă.

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

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

Codificarea este utilizată de Comisia Natională de Statistică, ea reprezentând nomenclatorul CAEN (Clasificarea Activităților din Economia Natională) 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 Natională" 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, această 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 Natională 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 Ocupatiilor din România (COR), codificare armonizata cu cea din Comunitatea Economică Europeană (CEE).

Ocupatiile reținute sunt prezentate în ordine alfabetica, ele provenind din următoarele grupe:

1. Legiuitori, înalți funcționari și conducatori
2. Specialiști (cu ocupații intelectuale și științifice). Cuprinde ocupații corespunzătoare funcțiilor de execuție care necesita, în mod obișnuit pregătire superioară și care implica desfășurarea unor activități intelectuale și științifice de stricta 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 necesita un nivel mediu de pregătire și care implica 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 evidenta 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 necesita o calificare de nivel mediu pentru executarea unor lucrări și servicii în comerț și alimentație publica, de îngrijire în instituții de asistenta socială și sanitară, de îngrijire personală, de paza 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 meseriasi. Înglobează ocupațiile corespunzătoare meseriilor traditionale care implica activități care se executa cu unelte sau mașini-unelte manuale și care necesita 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 executa în domeniul serviciilor și lucrărilor publice, în agricultura, construcții, transporturi, industria extractiva sau prelucratoare.
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) detinută, 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, meseriașii 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 Statistica.

Sunt prezentate exemple de completare a statutului profesional.

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

12) Statul profesional - Lucrător 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 muncă

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

Vechimea în muncă 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 muncă

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

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

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

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

- 14) Varsta: 40 ani; cod 5
- 15) Vechimea în muncă: 5
- 16) Vechimea în ocupație. 3
- 17) Vechimea la locul de muncă 1.

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

În FIAM se va completa:

- 14) Varsta: 25 ani; cod 3
- 15) Vechimea în muncă: 4
- 16) Vechimea în ocupație: 4
- 17) Vechimea la locul de muncă: 2.

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

În FIAM se va completa:

- 14) Varsta 43 ani; cod 5
- 15) Vechimea în muncă. 6
- 16) Vechimea în ocupație 2
- 17) Vechimea la locul de muncă 1.

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

În FIAM se va completa:

- 14) Varsta. 55 ani; cod 6
- 15) Vechimea în muncă: 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 înscriu 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 - Arsura
- 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 partii anatomice protejate obtinandu-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. 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

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 reinceperii 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, finala 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 stangi.

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 sarit 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 prinda 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 stangi"

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 muncă. 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 colț 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 Otelăria 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 pollice drept"

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

32) Componenta. Organe de antrenare, forță, 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 îmbolnăvirii 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) sa sugereze cat mai clar locul de aplicare și tipul măsurilor de prevenire;

c) sa sugereze cat mai clar responsabilitățile în producerea evenimentului respectiv.

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

- pentru câmpul 33 se va înscrie din lista de cauze dependente de executant (persoana accidentata) 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 munca;

- pentru câmpul 35 se va înscrie din lista de cauza dependente de sarcina de munca codul corespunzător, care reflecta deficienta din sarcina de munca a executantului asa cum rezulta din cercetarea accidentului;

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

Campurile 33, 34, 35 și 36 se vor completa numai în măsura în care în procesul de cercetare a accidentului de munca 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 ca accidentul nu a avut cauze.

În cazul în care nu se reușește regasirea 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 adauga denumirea exactă a cauzelor care au produs accidentul

Exemple de completare pentru cauzele accidentelor de munca

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 mana dreapta provocandu-și o plaga la antebrațul stang, cu sectionarea arterei. Sarcina de lucru s-a realizat, sub presitmea relatiei neprincipiale între șef și subordonați."

33) Cauze dependente de executant; Efectuarea necorespunzătoare (din care rezulta stări periculoase sau nocive) a operatiei 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 incompleta 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) executanti: 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 instructajului 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 contraîndicat - 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 COBURILOR 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, intreprinzator
- 2 - Lucrator pe cont propriu
- 3 - Lucrator
- 4 - Membru al unei asociații cooperatiste
- 5 - Lucrator familial neremunerat
- 6 - Alta situație

13. SEXUL

- 1 - masculin
- 2 - feminin

14. VARSTA

- 1 - pana la 17 ani
- 2 - de la 17 ani pana la 20 ani
- 3 - de la 20 ani pana la 30 ani
- 4 - de la 30 ani pana la 40 ani
- 5 - de la 40 ani pana la 50 ani
- 6 - de la 50 ani pana 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 - Arsura
- 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. 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

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 - positionari, 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 - reactii spontane inadecvate în situații de pericol

Prezenta la lucru în condiții psihofiziologice necorespunzătoare

- 24 - sub influenta alcoolului
- 25 - în stare de oboseala
- 26 - sub influenta unor medicamente
- 27 - sub influenta unor stări emotionale puternice
- 28 - anihilarea brusca a capacității functionale
- 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 roti)
- 32 - rasturnare
- 33 - cadere libera
- 34 - scurgere
- 35 - deversare
- 36 - surpare
- 37 - prabusire
- 38 - scufundare

Miscari functionale ale mașinilor, mecanismelor

- 39 - în funcționare normală
- 40 - declansata contraindicat
- 41 - întreruptă contraindicat
- 42 - în condiții de imposibilitate a declansarii (pornirii)
- 43 - în condiții de imposibilitate a întreruperii (opririi)
- 44 - în condiții de imposibilitate a dozarii

Miscari functionale și disfunctionale

- 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 - intepatoare
- 52 - cu muchii taioase
- 53 - abrazive
- 54 - cu suprafata alunecoasa

- 55 - adezive
- 56 - cu denivelari

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

57 - ridicate

58 - scăzute

Curent electric

59 - pericol de atingere directa

60 - pericol de atingere indirecta

61 - pericol de tensiune de pas

62 - vibratii excesive ale sculelor, utilajelor, elementelor de construcție

63 - Explozii

64 - Implozii

65 - Incendii

66 - Flacari, flame

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 spirocheti

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 durata)

82 - dificultatea efectuării mișcărilor și riscul contactelor periculoase legate de spațiul de munca

83 - forta fizica excesiva

84 - viteza de execuție excesiva

85 - subsolicitare fizica (ex.: în sarcina de supraveghere)

86 - suprasolicitare senzoriala (ex; asamblari de piese mici)

87 - distribuția excesiva 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 corespunzătoare 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 - palpaire

Radiatii electromagnetice

- 123 - infrarosii (calorice)
- 124 - ultraviolete
- 125 - microunde
- 126 - de frecvență înaltă medie și joasă
- 127 - laseri

Radiatii ionizante

- 128 - (alfa)
- 129 - (beta)
- 130 - (gamma)
- 131 - potențial electrostatic

Calamități naturale

- 132 - trăsnete
- 133 - inundații
- 134 - vânt
- 135 - grindina
- 136 - viscol
- 137 - alunecări, surpari, 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 Combine
- 016 Mașini de recoltat
- 017 Mașini de adunat și încărcat fin și pale
- 018 Mașini și utilaje de treierat
- 019 Mașini și utilaje de curatat, 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 gunoierului
- 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 gravimetrica
- 114 Mașini, utilaje și instalații pentru concentrare magnetica și electrostatica
- 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 banda
- 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 țitei și gaze
- 143 Agregate de cimentare și fisurare
- 144 Utilaje pentru instalații de foraj
- 145 Mașini, utilaje și instalații pentru operații de carotaj, deviatie și perforari
- 146 Mașini, utilaje și instalații pentru extractia țiteiului 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, panificatie și producerea pastelor fainoase și biscuitilor
- 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 CONFEȚIILOR, 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 (gatere, 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 cepuit
- 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 Maşini, utilaje şi instalaţii specifice producerii carburului
- 254 Maşini, utilaje şi instalaţii specifice producerii oxigenului
- 255 Maşini, utilaje şi instalaţii pentru producţia de explozibili
- 256 Alte maşini şi instalaţii specifice pentru industria chimică anorganică
- 257 Maşini, utilaje şi instalaţii specifice pentru prelucrarea cauciucului
- 258 Maşini, utilaje şi instalaţii specifice prelucrării materialelor plastice
- 259 Maşini, utilaje şi instalaţii specifice secţiilor chimice ale industriei cocschimice
- 260 Maşini, utilaje şi instalaţii specifice prelucrării ţiţeiului

MAŞINI, UTILAJE ŞI INSTALAȚII PENTRU METALURGIE (INCLUSIV LAMINAREA ŞI TREFILAREA METALELOR NEFEROASE)

- 271 Maşini, utilaje şi instalaţii pentru producţia de cocs metalurgic
- 272 Maşini, utilaje şi instalaţii pentru producţia fontei de primă fuziune şi a feroaliajelor
- 273 Utilaje şi instalaţii pentru pregătirea materiei prime
- 274 Cuptoare electrice cu arc sau cu inducţie
- 275 Convertizoare Bessemer şi cu oxigen
- 276 Instalaţii pentru epurarea gazelor la convertizoare cu oxigen
- 277 Utilaje şi instalaţii pentru maşini de sarjare
- 278 Maşini, utilaje şi instalaţii pentru producţia de laminate
- 279 Maşini, utilaje şi instalaţii pentru producţia barelor, sarmelor şi tevilor trase
- 280 Maşini, utilaje şi instalaţii pentru producţia electrozilor de sudură
- 281 Maşini, utilaje şi instalaţii pentru producţia de ţevi sudate
- 282 Maşini, utilaje şi instalaţii pentru acoperirea şi protecţia suprafeţei laminatelor, tevilor şi trefilatelor
- 283 Maşini şi instalaţii pentru turnarea metalelor în lingouri
- 284 Maşini şi instalaţii pentru prelucrarea deşeurilor de metale

MAŞINI, UTILAJE ŞI INSTALAȚII PENTRU PRODUCEREA STICLEI, PORTELANULUI ŞI FAIANTEI

- 291 Cuptoare pentru producerea masei de sticlă
- 292 Cuptoare pentru tratarea produselor de sticlă
- 293 Maşini de format şi de prelucrat sticlă
- 294 Maşini de format materiale ceramice
- 295 Maşini şi instalaţii de finisat şi decorat produse din sticlă
- 296 Maşini şi instalaţii de finisat şi decorat ceramică fină
- 297 Alte maşini, utilaje şi instalaţii pentru producerea sticlei, portelanului şi faiantei

MAŞINI, UTILAJE ŞI INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII DE MAŞINI ŞI PRELUCRAREA METALULUI

- 301 Maşini de gaurit
- 302 Strunguri
- 303 Maşini de alezat
- 304 Maşini de frezat
- 305 Maşini de rabotat cu masă mobilă
- 306 Maşini de rabotat cu cutit mobil (sepinguri)

- 307 Mașini de prelucrat roți dintate, de brosat, de filetat, de rectificat și de ascuțit
- 308 Mașini pentru prelucrări 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 Uscătoare pentru forme și miezuri
- 312 Mașini, utilaje și instalații pentru elaborarea metalelor și aliajelor
- 313 Mașini, utilaje și instalații pentru dezbaterea și curățirea pieselor turnate
- 314 Mașini, utilaje și instalații auxiliare și alte mașini, utilaje și instalații pentru turnatorii (de piese)
- 315 Cuptoare cu flacăra
- 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 confecționat armături și fittinguri
- 325 Mașini specializate pentru confecționat arcuri

MAȘINI ȘI UTILAJE SPECIFICE PRODUCȚIEI DE ENERGIE

- 401 Instalații de preparare centralizată a prafului de cărbune
- 402 Instalații de combustibili gazoși
- 403 Instalații de reducere - răcire
- 404 Instalații de expandare de purjă
- 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 boltă, etc.)
- 415 Mașini, utilaje și instalații pentru deservirea uscătorilor 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 tigle 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, descarcatoare, 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
