

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

Având în vedere:

- art. 51 alin. (2) din Legea securității și sănătății în muncă nr. [319/2006](#);
- art. 122 alin. (2) lit. j) din Normele metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă 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 muncă - FIAM, precum și instrucțiunile de completare a acestuia.

Art. 2

Formularul pentru înregistrarea accidentului de muncă - 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 muncă - 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

ANEXA Nr. 1: FORMULAR pentru înregistrarea accidentelor de muncă - FIAM

Nr.

1. Înregistrat la Inspectoratul Teritorial de Muncă în data de

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

DATE DE IDENTIFICARE A ÎNTRINDERII 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 principala 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.** Vârsta: ani |_|_|
Vechimi:

15.În muncă: ani |_|_| **16.** În ocupație: ani |_|_| **17.** La locul de muncă: ani |_|_|

DATE DESPRE MOMENTUL PRODUCERII ACCIDENTULUI

18.Ziua: |_|_| **19.** Luna: |_|_| **20.** An: |_|_|_|_|

21.Zi săptămână: |_|_| **22.** Ora zi: orele |_|_|

23.Perioada de la începutul schimbului: ore

DATE DESPRE CONSECINȚELE PRODUCERII ACCIDENTULUI

24.Tip accident: incapacitate temporară de muncă |_|

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 dependente de:

33.Executant: |_|_|

34.Mijloc de producție: |_|_|

35.Sarcină: |_|_|_|_|

36.Mediu: |_|_|_|_|

VERSO

SCURTĂ 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

Semnătura conducătorului unității

.....

Ștampila

Semnătura persoanei competente

.....

**ANEXA Nr. 2: INSTRUCȚIUNI DE COMPLETARE a
Formularului pentru înregistrarea accidentelor de muncă -
FIAM**

CAPITOLUL I: PREVEDERI GENERALE

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

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

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

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

1.- obligația completării FIAM revine angajatorului la care se înregistrează accidentul de muncă;

2.- completarea FIAM și expedierea sa la Inspectoratul Teritorial de Muncă (ITM) se face în numărul de exemplare, în termenele și modul de distribuire prevăzute în Capitolul VII din Normele metodologice de aplicare a Legii securității și sănătății în muncă nr. **319/2006**;

3.- pentru accidentele de muncă soldate cu incapacitate temporară de muncă, FIAM se completează în două exemplare: un exemplar rămâne la unitate, atașat la dosarul de cercetare, iar un exemplar se transmite la ITM. Pentru accidentele de muncă 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 muncă, în așa fel încât datele înscrise în formular să reflecte cât mai fidel realitatea relevată de cercetarea accidentului de muncă.

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

CAPITOLUL II: SEMNIFICAȚIA CRITERIILOR ȘI PARTICULARITĂȚILE DE COMPLETARE A ACESTORA

CRITERIUL este o informație (dată) 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 MUNCĂ (FIAM)

1. Înregistrat la Inspectoratul Teritorial de Muncă în data de.....
La nivelul ITM, fiecărui formular i se dă un număr curent de ordine, același cu cel din registrul unic de evidență al accidentațiilor.

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

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

Formularul se completează pentru fiecare persoană accidentată.

Fiecare accident de muncă primește câte un număr care se completează de către întreprinderea și/sau unitatea care înregistrează accidentul, în ordinea crescătoare a

producerii accidentelor de muncă (această evidență se va ține de la începutul anului calendaristic, primul accident de muncă produs de la începutul anului va avea numărul 1).

Numerotarea formularelor trebuie să fie unică, pentru întreprinderea și/sau unitatea economică respectivă!

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

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

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

Astfel, de exemplu, presupunând că 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, formularele (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 ÎNTRINDERII 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 nelucrative, 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 mărimi 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 S.A., 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 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 că 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, șarpante 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, șarpante 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 ingineresti. 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, informatică, învățământ, sănătate, asigurări sociale etc. Cea mai mare parte a ocupațiilor din această grupă corespunde nivelului de pregătire postliceală și maiștrii.

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 casă 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 agricultură și pescuit. Include ocupații corespunzătoare persoanelor care lucrează în agricultură, silvicultură, vânătoare 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 agricultură, 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 consideră 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, meseriașii particulari, șoferii, comercianții, cărașii 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 consideră 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 natură ca un lucrător care efectuează aceeași muncă și care este membru al gospodăriei respective.
- Altă 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 - Altă 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 - 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. Vârsta

Se completează în clar vârsta și codificat grupa de vârstă 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 accidentale.

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 vârsta, 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 lună, fiind recent transferat.

În FIAM se va completa:

14) Vârsta: 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) Vârsta: 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 lună, fiind recent transferat.

În FIAM se va completa:

14) Vârsta 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) Vârsta. 55 ani; cod 6

15) Vechimea în muncă: 6

16) Vechimea în ocupație. 6

17) Vechimea la locul de muncă: 2.

DATE DESPRE MOMENTUL PRODUCERII ACCIDENTULUI

18.Ziua producerii accidentului

19.Luna producerii accidentului

20.Anul producerii accidentului

Se înscriu codificat în câmpurile respective ziua, luna și anul producerii accidentului.

21.Ziua din săptămână

22.Ora din zi

23.Perioada de la începutul schimbului

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

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 săpt.: 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 săpt.: 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 - Plagă

03 - Arsură

04 - Entorsă

05 - Luxație

06 - Fractură

07 - Amputare

08 - Leziuni ale organelor interne

09 - Intoxicație acută

10 - Electrocutare

11 - Asfixie

12 - Insolitație

13 - Leziuni multiple

14 - Degeraturi

26.Localizarea leziunii

Se înscrie codificat partea organismului afectată de vătămare (structura localizărilor 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 craniană
- 12. Ochi
- 13. Față
- 20. Gât
- 30. Trunchi
- 31. Torace
- 32. Abdomen
- 33. Bazin
- 34. Coloana vertebrală
- 40. Membru superior
- 41. Umăr
- 42. Braț
- 43. Cot
- 44. Antebraț
- 45. Palma
- 46. Degete
- 50. Membru inferior
- 51. Șold
- 52. Coapsă
- 53. Genunchi
- 54. Gambă
- 55. Gleznă
- 56. Laba piciorului
- 57. Degete
- 60. Localizări multiple

Exemplu de completare:

"A suferit amputarea traumatică a degetelor de la mâna dreaptă "

- 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 mâna dreaptă"

- Efectul asupra corpului: Fractură - cod 06
- Localizarea leziunii: Membrul superior - Degete: cod 46

b) "A suferit amputarea traumatică a degetelor de la mâna dreaptă"

- Efectul asupra corpului: Amputare: cod 07
- Localizarea leziunii: Membrul superior - Degete: cod 46

27. Reluat activitatea la: ziua, luna, anul

Se înscriu în câmpurile respective ziua, luna și anul reînceperii activității accidentatului după terminarea perioadei de incapacitate temporară de muncă.

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 cauză, 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 căsuțe, completarea făcându-se astfel:

- în prima căsuță (Felul accidentului) se înscrie felul accidentului conform codurilor din lista de coduri;
- următoarele 2 căsuțe (Nr. victime) se completează doar în cazul în care accidentul a fost colectiv, înscriindu-se numărul de persoane accidentate.

În cazul accidentelor individuale aceste două căsuțe 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 bază, 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 bază în raport cu sectorul de activitate al unității, atribuindu-se codul 01;

b) dacă accidentatul era reglor, activitatea sa nu este considerată activitate de bază 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 muncă. Prin împrejurare se înțelege modul de producere a leziunii și se exprimă 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 răsturnări) în incinta unității

09. Prinderea, lovirea sau strivirea de mijloace de transport (inclusiv răsturnări) 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 fierbinți

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 alamă, schimbând poziția becului, flacăra a luat altă traiectorie, provocând sudorului arsuri la degetele mâinii stângi.

30) Împrejurare: contact cu substanțe fierbinți: 12.

Exemple de completare pentru împrejurări

a) "În timp ce efectua operația de reparații la o pompă 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 șorțul i-a fost prins de un ax al mașinii și l-a tras în jos, producându-i fractură 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 altă traiectorie, provocând sudorului arsuri la degetele mâinii stângi"

30) Împrejurare. Contact cu substanțe fierbinți: 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: Scurtă 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 șarjat la secția Oțelăria Electrică cu ajutorul unei baterii auxiliare, din neatenție își prinde degetul mare de la mâna dreaptă între pinionul de pornire și carcasă, suferind fractură de police drept"

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

32) Componenta. Organe de antrenare, forța, 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 măsură 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 cauză 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 relevate 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 reieșind 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 Scurtă 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 cuțitul ce-l avea în mână dreaptă provocându-și o plagă la antebrațul stâng, cu secționarea arterei. Sarcina de lucru s-a realizat, sub presiunea relației neprincipiale între șef și subordonați."

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

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

35) Cauze dependente de Sarcina de muncă. Repartizarea necorespunzătoare a executanților pe locurile de muncă - 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, lăcătușul se afla la locul de muncă (deservire ghilotină) pentru realizarea operațiilor de muncă programate. Datorită instructajului de protecție a muncii necorespunzător și neatenției, a ajuns cu degetele mâinii stângi la partea activă a ghilotinei. A suferit amputarea traumatică a degetelor mâinii stângi."

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

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

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

36) mediu.

SCURTĂ 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.

SEMNĂTURA 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.

SEMNĂTURA PERSOANEI COMPETENTE

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

CAPITOLUL III: LISTA CODURILOR FOLOSITE

4. JUDEȚUL

01. ALBA
02. ARAD
03. ARGEȘ
04. BACĂU
05. BIHOR
06. BISTRIȚA-NĂSĂUD
07. BOTOȘANI
08. BRAȘOV
09. BRĂILA
10. BUZĂU
11. CARAȘ-SEVERIN
12. CLUJ
13. CONSTANȚA
14. COVASNA
15. DÂMBOVIȚA
16. DOLJ
17. GALAȚI
18. GORJ
19. HARGHITA
20. HUNEDOARA
21. IALOMIȚA
22. IAȘI
23. ILFOV
24. MARAMUREȘ
25. MEHEDINȚI
26. MUREȘ
27. NEAMȚ
28. OLT
29. PRAHOVA
30. SATU MARE
31. SĂLAJ
32. SIBIU
33. SUCEAVA
34. TELEORMAN

- 35.TIMIȘ
- 36.TULCEA
- 37.VASLUI
- 38.VĂLCEA
- 39.VRANCEA
- 40.BUCUREȘTI
- 51.CĂLĂRAȘI
- 52.GIURGIU
- 53.PETROȘANI

6.FORMA DE PROPRIETATE

- 1 - publică
- 2 - mixtă (de stat și privată)
- 3 - privată
- 4 - cooperatistă
- 5 - obștească

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 proiectări pe profil pentru sectoarele 1 - 4
- 6 - Metalurgie
- 7 - Construcții de mașini
- 8 - Electronică, electrotehnică 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 proiectări, învățământ general, mediu - și superior 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 meșteșugărească
- 24 - Circulația mărfurilor
- 25 - Regularizarea apelor, silvicultura, protecția mediului
- 26 - Materiale de construcții
- 27 - Alte activități (turism, reciclarea materialelor re folosibile, cultura, precum și institute de cercetări și proiectări pe profil pentru sectoarele 15 - 26).
- 28 - Sectorul particular

10. CLASIFICAREA ACTIVITĂȚII DESFĂȘURATE ÎN MOMENTUL ACCIDENTĂRII, 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 - Altă situație

13. SEXUL

- 1 - masculin
- 2 - feminin

14. VÂRSTA

- 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 MUNCĂ

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

16. VECHIMEA ÎN OCUPAȚIE

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

17. VECHIMEA LA LOCUL DE MUNCĂ

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

18-20. ZI, LUNĂ, AN

Se completează în clar cu cifre:

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

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

- ziua din săptămână (dintr-o singură cifră)
- ora din zi (din două cifre ex. 09)
- perioada de la începutul schimbului (din două cifre: ex. 05)

24.TIPUL ACCIDENTULUI

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

25.EFECTUL ASUPRA CORPULUI

- 01 - Contuzie
- 02 - Plagă
- 03 - Arsură
- 04 - Entorsă
- 05 - Luxație
- 06 - Fractură
- 07 - Amputare
- 08 - Leziuni ale organelor interne
- 09 - Intoxicație acută
- 10 - Electrocutare
- 11 - Asfixie
- 12 - Insolație
- 13 - Leziuni multiple
- 14 - Degerături

26.LOCALIZAREA LEZIUNII

- 10.Cap
- 11.Regionea craniului
- 12.Ochi
- 13.Față
- 20.Gât
- 30.Trunchi
- 31.Torace
- 32.Abdomen
- 33.Bazin
- 34.Coloana vertebrală
- 40.Membru superior
- 41.Umăr
- 42.Braț
- 43.Cot
- 44.Antebraț
- 45.Palmă
- 46.Degete
- 50.Membru inferior
- 51.Șold
- 52.Coapsă
- 53.Genunchi
- 54.Gambă
- 55.Gleznă
- 56.Laba piciorului
- 57.Degete
- 60.Localizări multiple

28.FELUL ACCIDENTULUI

- 1**.accident individual
- 2**.accident colectiv

29.FELUL ACTIVITĂȚII

- 01.- Activitatea de bază specifică sectorului de activitate
- 02.- Transport cu mijloace acționate mecanic (runiculare, 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 incintă
- 10.- Intervenții
- 11.- Curățenie
- 12.- Manipulări 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 răsturnări) în incinta unității
- 09.- Prinderea, lovirea sau strivirea de mijloace de transport (inclusiv răsturnări) 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 fierbinți
- 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 comandă sau manevră
- 07.- Organe de antrenare, forță, motoare termice
- 08.- Organe de antrenare, forță, motoare electrice
- 09.- Organe de transmisie a mișcării
- 10.- Fluide de lucru
- 11.- Echipamente electrice de forță
- 12.- Echipamente electrice de iluminat
- 13.- Organe de deplasare
- 14.- Conducte

33.CAUZE ALE ACCIDENTULUI DE MUNCĂ DEPENDENTE DE EXECUTANT

Omisiuni

- 1 - neutilizarea mijloacelor de protecție din dotare
 - 2 - neefectuarea în timp util a unor operații indispensabile securității muncii
- Efectuarea necorespunzătoare (din care rezultă stări periculoase sau nocive) a operațiilor de muncă
- 3 - comenzi, manevre
 - 4 - poziționări, consolidări, fixări, etc.
 - 5 - asamblări
 - 6 - reglaje
 - 7 - utilizarea necorespunzătoare a mijloacelor de protecție
- Efectuarea, în afara sarcinii de muncă (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 afara sarcinii de muncă, la factori periculoși sau nocivi
- 12 - prin deplasări/staționări în locuri sau zone cu pericol temporar sau permanent
- Comunicări accidentogene
- 13 - prin conținutul lor
 - 14 - prin defecțiunile transmițerii
- Căderi la același nivel:
- 15 - prin dezechilibrare
 - 16 - prin alunecare
 - 17 - prin antrenare
 - 18 - prin împiedicare
- Căderi de la înălțime:
- 19 - prin pășire în gol
 - 20 - prin dezechilibrare
 - 21 - prin alunecare
 - 22 - prin antrenare
 - 23 - reacții spontane inadecvate în situații de pericol
- Prezența 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 emoționale puternice
 - 28 - anihilarea bruscă a capacității funcționale
 - 29 - alte cauze

34. CAUZE ALE ACCIDENTULUI DE MUNCĂ DEPENDENTE DE MIJLOACELE DE PRODUCȚIE

CAUZE DE NATURĂ FIZICĂ

Deplasări sub efectul gravitației

- 30 - alunecare
 - 31 - rostogolire/rulare (pe roți)
 - 32 - răsturnare
 - 33 - cădere liberă
 - 34 - scurgere
 - 35 - deversare
 - 36 - surpare
 - 37 - prăbușire
 - 38 - scufundare
- Mișcări funcționale ale mașinilor, mecanismelor
- 39 - în funcționare normală
 - 40 - declanșată contraindicat
 - 41 - întreruptă contraindicat
 - 42 - în condiții de imposibilitate a declanșării (pornirii)

43 - în condiții de imposibilitate a întreruperii (opririi)

44 - în condiții de imposibilitate a dozării

Mișcări 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 - șocuri 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 - înțepătoare

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 - Flăcări, flame

CAUZE DE NATURĂ CHIMICĂ

(pericol la contact sau manipulare)

67 - substanțe toxice

68 - substanțe caustice

69 - substanțe inflamabile

70 - substanțe explozive

CAUZE DE NATURĂ BIOLOGICĂ

(pericol la contact sau manipulare)

Culturi sau preparate conținând microorganisme

71 - culturi de bacterii

72 - culturi de viruși

73 - culturi de ricketii

74 - culturi de spirocheți

75 - culturi de ciuperci

76 - protozoare

Macroorganisme

77 - plante periculoase (ex. ciuperci otrăvitoare)

78 - animale periculoase (ex. șerpi veninoși)

ALTE CAUZE PROPRII MIJLOACELOR DE PRODUȚIE CARE AFECTEAZĂ SECURITATEA MUNCII LA ÎNDEPLINIREA SARCINILOR DE MUNCĂ IMPUNÂND:

79 - poziții de lucru forțate sau vicioase

80 - contactul prelungit cu apă (prezența 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 muncă

83 - forță fizică excesivă

84 - viteză 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 dispecerat)
- 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 MUNCĂ DEPENDENTE DE SARCINA DE MUNCĂ

- 92 - Omisiuni în prestabilirea operațiilor de muncă
- 93 - Erori în prestabilirea operațiilor de muncă
- Repartizare necorespunzătoare a executanților pe locurile de muncă
- 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 muncă
- Deficiențe 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 muncă ce se desfășoară în cadrul unor lucrări complexe
- Lipsuri în asigurarea condițiilor de securitate și igienă 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 exploatării corespunzătoare a mijloacelor de producție
- 104 - prevederea utilizării unor materii prime sau materiale necorespunzătoare cerințelor de securitate a muncii
- 105 - neasigurarea condițiilor normate privitoare la mediul de muncă (microclimă, iluminat, zgomot și vibrații, radiații, etc.)
- 106 - prevenirea unui ritm de muncă necorespunzător
- 107 - alte cauze

36.- CAUZE ALE ACCIDENTULUI DE MUNCĂ DEPENDENTE DE MEDIUL DE MUNCĂ

CAUZE DE NATURĂ FIZICĂ

- 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 - pâlpâire
- 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 - grindină
- 136 - viscol
- 137 - alunecări, surpări, prăbușiri de teren sau copaci
- 138 - avalanșe
- 139 - seisme

CAUZE DE NATURĂ CHIMICĂ

(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 pneumoconiogene

CAUZE DE NATURĂ BIOLOGICĂ

(pericol la inhalare)

Microorganisme în suspensie în aer

- 145 - bacterii
- 146 - virusuri
- 147 - richteți
- 148 - spirocheți
- 149 - ciuperci
- 150 - protozoare

ALTE CAUZE PROPRII MEDIULUI DE MUNCĂ CARE AFECTEAZĂ SECURITATEA MUNCII PRIN:

Caracterul special al mediului

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

CLIMATUL PSIHOSOCIAL

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

ANEXA nr. 2¹: MIJLOACE DE PRODUCȚIE

MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU AGRICULTURĂ

- 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 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 gunoiului
023 Mașini, utilaje și instalații pentru recoltarea produselor animale
024 Mașini și instalații pentru dezinfecție veterinară
MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU EXTRACȚIA CĂRBUNILOR ȘI MINEREURILOR METALIFERE ȘI NEMETALIFERE
101 Mașini, utilaje și instalații speciale pentru construcția puțurilor miniere și forare minieră
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 CĂRBUNILOR ȘI MINEREURILOR METALIFERE ȘI NEMETALIFERE
111 Mașini, utilaje și instalații pentru clasare
112 Mașini, utilaje și instalații de sfărâmare și măcinare
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 flotație
MAȘINI ȘI UTILAJE COMUNE PENTRU PRELUCRAREA MECANICĂ A PĂMÂNTURILOR, MINEREURILOR ȘI ALTOR MATERII PRIME
121 Concasoare
122 Delaioare
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 Amestecătoare și omogenizatoare
129 Transportoare cu bandă
130 Alte transportoare
MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU PROSPECȚIUNI GEOLOGICE ȘI GEOFIZICE, FORAJ ȘI EXTRACȚIA 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, deviație și perforări
146 Mașini, utilaje și instalații pentru extracția țiteiului și gazelor
MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU INDUSTRIA ALIMENTARĂ
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 mâncărurilor
155 Mașini și utilaje pentru clătire vesela și tacâmurile
156 Mașini, utilaje și instalații pentru producerea uleiurilor vegetale
157 Mașini, utilaje și instalații pentru morărit, panificație și producerea pastelor făinoase 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 TEXTILĂ, A CONFECȚIILOR, PIELĂRIEI, BLĂNĂRIEI ȘI ÎNCĂLȚĂMINTEI

171 Mașini pentru prelucrarea primară a fibrelor naturale

172 Mașini și instalații din filaturi.

173 Mașini de țesut

174 Mașini de tricostat

175 Mașini de împletit, croșetat și înnodat

176 Mașini, utilaje și instalații pentru produs materiale textile nețesute și electropluș

177 Mașini și instalații pentru tratamente și finisarea materialelor textile

178 Mașini, utilaje și instalații pentru industria confecțiilor

179 Mașini, utilaje și instalații pentru tăbăcării

180 Mașini, utilaje și instalații pentru produs talpă artificială

181 Mașini, utilaje și instalații pentru confecții de încălțăminte

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

190 Utilaje pentru tăierea și secționarea 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 Buncăre sau silozuri pentru tocătură, așchii, fibre sau pulbere de lemn și transportoare cu bandă sau lanț

195 Instalații de plastifiere termică a buștenilor sau a elementelor de cherestea

196 Instalații de aburire a cherestelei și instalații de uscare a cherestelei și parchetelor, a așchiilor sau fibrelor de lemn

197 Mașini de cojit, despicate sau fierăstraie basculante pentru secționat bușteni, mașini de tocat lemn și mașini de produs așchii din lemn

198 Fierăstraie basculante cu lanț (Coadă de vulpe)

199 Fierăstraie cu mișcare alternativă (gateri, etc.)

200 Fierăstraie cu panglică și fierăstraie circulare

201 Mașini de îndreptat

202 Mașini de rindeluit simple și mașini de rindeluit (și profilat) pe mai multe fețe

203 Mașini de frezat "de jos" și "de sus" (MNF - FAS)

204 Mașini de cepuit

205 Mașini sau agregate de găurit și/sau scobit (cu burghiu sau lanț), 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 așchii sau fibre din lemn)

213 Mașini, utilaje și instalații pentru prepararea și/sau aplicarea lacurilor, vopselelor și coloranților

214 Mașini de șlefuit sau lustruit

215 Mașini portative pentru cojit bușteni, pentru tâmplărie, pentru șlefuit 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, plăcilor de lemn înnobilate

218 drojdiei furajere, lânii sau făinii de lemn

219 mobilierului din lemn, binalelor (uși 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 cârpe

223 Mașini și utilaje pentru fabricarea hârtiei

224 Mașini și utilaje pentru impregnarea și înnobilarea hârtiei și cartoanelor

225 Mașini și utilaje pentru confecții de hârtie și prelucrarea hârtiei

226 Mașini de tras și tăiat celuloză

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

241 Mașini, utilaje și instalații pentru procese de separare la sistemelor lichide eterogene

242 Mașini, utilaje și instalații pentru procese de separare a sistemelor gazoase eterogene

243 Mașini, utilaje și instalații pentru procese de sorbție 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 îngrășămintelor fosfatice

250 Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producerea amoniacului, acidului azotic și a îngrășămintelor azotoase

251 Mașini, utilaje și instalații specifice producerii sodei

252 Mașini, utilaje și instalații specifice producerii clorului și compușilor 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 chimică anorganică

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 primă fuziune și a feroaliajelor

273 Utilaje și instalații pentru pregătirea materiei prime

274 Cuptoare electrice cu arc sau cu inducție

275 Convertizoare Bessemer și cu oxigen

276 Instalații pentru epurarea gazelor la convertizoare cu oxigen

277 Utilaje și instalații pentru mașini de șarjare

278 Mașini, utilaje și instalații pentru producția de laminate

279 Mașini, utilaje și instalații pentru producția barelor, sârmelor și țevilor trase

280 Mașini; utilaje și instalații pentru producția electrozilor de sudură

281 Mașini, utilaje și instalații pentru producția de țevi sudate

282 Mașini, utilaje și instalații pentru acoperirea și protecția suprafeței laminatelor, țevilor 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, PORȚELANULUI ȘI FAIANȚEI

291 Cuptoare pentru producerea masei de sticlă

292 Cuptoare pentru tratarea produselor de sticlă

293 Mașini de format și de prelucrat sticlă

294 Mașini de format materiale ceramice

295 Mașini și instalații de finisat și decorat produse din sticlă

296 Mașini și instalații de finisat și decorat ceramica fină
297 Alte mașini, utilaje și instalații pentru producerea sticlei, porțelanului și faianței
MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII PENTRU CONSTRUCȚII DE MAȘINI ȘI PRELUCRAREA METALULUI
301 Mașini de găurit
302 Strunguri
303 Mașini de alezat
304 Mașini de frezat
305 Mașini de rabotat cu masa mobilă
306 Mașini de rabotat cu cuțit mobil (șepinguri)
307 Mașini de prelucrat roți dințate, de broșat, de filetat, de rectificat și de ascuțit
308 Mașini pentru prelucrări foarte fine, polizoare și alte mașini de prelucrat metale prin așchiere
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 turnătorii (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, șuruburi, tirfoane, caiele și piulițe
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 materii lor 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, cărămizi silico - calcare și țigle din ciment.
419 Mașini și instalații specifice producției vatei minerale și a vatei și pâslei din fibre de sticlă
420 Mașini și instalații specifice producerii garniturilor tehnice de etanșare

421 Mașini și instalații specifice pentru extragerea și prelucrarea 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 stâncă 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 căi ferate

458 Mașini și utilaje pentru executarea armăturilor

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 poștă 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 mâncărilor

612 Mașini de spălat și clătit vesela și tacâmurile

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 orășenesc de călători

626 Elevatoare, escalatoare și alimentatoare

627 Încărcătoare, descărcătoare, împingătoare și basculatoare

630 Macarale

631 Cărucioare 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 semiautomată a proceselor tehnologice, pentru semnalizare și telemăsurare

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 Apă

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 Depozitări de materiale

938 Materiale și obiecte ce se desprind (roci etc.)

939 Alți agenți materiali

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 887 din data de 31 octombrie 2006