

LISTĂ DE VERIFICARE GENERALĂ nr. SSM-2

**pentru controlul de stat al respectării cerințelor minime
de securitate și sănătate la locul de muncă pentru anumite domenii**

I. Autoritatea competentă în domeniul siguranței ocupaționale care a dispus controlul:

II. Numele, prenumele și funcțiile inspectorilor care efectuează controlul:

III. Persoana și obiectul supus controlului:

Denumirea persoanei _____

Sediul juridic, cod fiscal _____

Numele, prenumele conducătorului persoanei supuse controlului/reprezentantului acesteia _____

Unitatea structurală/funcțională supusă controlului (denumirea) _____

Sediul unității structurale/funcționale _____

Alte date caracteristice ale unității (după caz) _____

IV. Informații despre persoana supusă controlului necesare pentru evaluarea riscului¹:

Criteriul²	Informația curentă (deținută de autoritate la data inițierii controlului)	Gradul de risc	Informația curentă este valabilă (se bifează dacă este cazul)	Informația revizuită în cadrul controlului (se completează dacă este cazul)
Domeniul activității economice				
Numărul de angajați (R2);				
Producerea accidentelor de muncă				

IV. Lista de întrebări:

Nr. d/o	Întrebări	Referința legală	Conformitatea			Comentarii	Ponderea
			Da	Nu	Nu este cazul		
1.	Lucrătorii expuși la locul de muncă la un nivel de zgomot cu valori egale sau mai mari decât valorile inferioare de expunere, de la care se declanșează acțiunea angajatorului privind securitatea și protecția sănătății lucrătorilor, precum și reprezentanții	Pct. 21 din Cerințele minime privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru sănătatea și securitatea lor					10

² Se completează doar criteriile de risc aplicabile domeniului și persoanei supuse controlului.

	lucrătorilor cu răspunderi specifice în domeniul securității și sănătății în muncă privind riscurile generate de expunerea la zgomot au fost informați și instruiți conform punctului 21 din Cerințele minime privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru sănătatea și securitatea lor generate sau care pot fi generate de expunerea la zgomot, în special împotriva riscurilor pentru auz, aprobate prin HG nr. 362/2014?	generate sau care pot fi generate de expunerea la zgomot, în special împotriva riscurilor pentru auz, aprobate prin HG nr. 362/2014					
2.	Este asigurată verificarea, înainte de punerea în funcțiune, cât și periodic, a stării de funcționare a sistemelor de siguranță și de semnalizare în caz de avarie sau incendii?	Pct. 27 din Cerințele minime generale privind semnalizarea de securitate și sănătate la locul de muncă, aprobate prin HG nr. 918/2013					20
3.	A avut loc marcarea corespunzătoare cu etichete a containerelor pentru substanțe sau preparate periculoase utilizate la locul de muncă și containerele utilizate pentru depozitarea acestora, precum și conductele care sunt la vedere și conțin sau transportă astfel de substanțe sau preparate periculoase, pct. 1 din anexa nr. 3?	Pct. 1 din Cerințele minime privind semnalizarea pe containere sau conducte, aprobate prin HG nr. 918/2013					20
4.	Zonele, sălile sau incintele utilizate pentru depozitarea substanțelor ori a preparatelor periculoase în cantități mari sunt semnalizate printr-un panou de avertizare corespunzător, ales dintre cele enumerate la punctul 10 din anexa nr.2 la HG nr. 918/2013, sau sunt marcate în conformitate cu punctele 1-3 din anexa nr.3 la HG nr. 918/2013, exceptând cazul în care etichetele de pe fiecare ambalaj sau container sunt suficiente în acest scop?	Pct. 29 din Cerințele minime generale privind semnalizarea de securitate și sănătate la locul de muncă, aprobate prin HG nr. 918/2013					15
5.	Sunt semnalizate la locurile de muncă în care lucrătorii pot fi expuși la un zgomot care depășește valorile de expunere superioare de la care se declanșează acțiunea angajatorului privind securitatea și protecția sănătății?	Pct. 14 din Cerințele minime privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru sănătatea și securitatea lor					15
6.	Sunt delimitate și limitat accesul la locurile de muncă în care lucrătorii pot fi expuși la un zgomot care depășește valorile de expunere superioare, dacă este posibil din punct de vedere tehnic și dacă riscul expunerii justifică acest lucru?	generate sau care pot fi generate de expunerea la zgomot, în special împotriva riscurilor pentru auz, aprobate prin HG nr. 362/2014					15
7.	În cazurile în care riscurile generate de expunerea la zgomot nu pot fi prevenite prin alte mijloace, lucrătorilor li s-a pus la dispoziție mijloace individuale de protecție auditivă, adecvate și corect ajustate, în conformitate cu anexa nr.2 la Hotărârea Guvernului nr.138 din 10 februarie 2009 “Cu privire la aprobarea unor reglementări tehnice” ?	Pct. 17 din Cerințele minime privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru sănătatea și securitatea lor generate sau care pot fi generate de expunerea la zgomot,					20

		în special împotriva riscurilor pentru auz, aprobate prin HG nr. 362/2014					
8.	Angajatorul a organizat petrecerea instructajului cu personalul neelectrotehnic cu conferirea I grupe de securitate electrică?	Pct.1.4.4 din Regulile de exploatare a instalațiilor electrice a consumatorilor, în continuare (REIEC).					15
9.	Este numit prin ordin persoana responsabilă de gospodăria electrică?	Pct. 1.2.4. din Regulile de exploatare a instalațiilor electrice a consumatorilor (REIEC)					10
10.	Personalul electrotehnic a trecut verificarea cunoștințelor?	Pct. 1.4.13 din Regulile de exploatare a instalațiilor electrice a consumatorilor, în continuare (REIEC).					15
11.	Recipientele sub presiune, inclusiv a compresoarelor din cadrul sectoarelor de reparație a fost supus verificărilor tehnice, este verificat periodic, există documentația tehnică (pașaportul și manualul de exploatare)?	Pct. 9.3.1 din NRS 35-03-67: 2004 „Reguli de construire și exploatare inofensivă a recipientelor sub presiune”					20
12.	Manometrele reductoarelor de presiune instalate la buteliile cu oxigen și cu gaze lichefiate au fost supuse verificării tehnice?	Pct. 8.3.11 din NRS 35-03-67: 2004 „Reguli de construire și exploatare inofensivă a recipientelor sub presiune”					15
13.	A fost efectuată evaluarea, în prealabil a condițiilor de securitate și de sănătate în muncă pentru tipul de lucrări ce țin de manipularea manuală a încărcăturilor, examinarea, în special, a caracteristicilor încărcăturilor și luarea măsurilor pentru a evita sau pentru a reduce riscurile profesionale, în special de producere a unor afecțiuni dorsolombare?	Pct.5 din Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă pentru manipularea manuală a încărcăturilor care prezintă riscuri pentru lucrători, în special de producere a unor afecțiuni dorsolombare, aprobate prin HG nr. 584/2016					20
14.	Lucrătorii sunt asigurați cu instruiri adecvate și informații precise cu privire la modul corect de manipulare a încărcăturilor și la riscurile profesionale la care aceștia se expun?	Pct. 9 din Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă pentru manipularea manuală a încărcăturilor care prezintă riscuri pentru lucrători, în special de producere					10

		a unor afecțiuni dorsolombare, aprobate prin HG nr.584/2016				
15.	Se efectuează evaluarea și măsurarea de către angajator a nivelurilor de vibrații mecanice la care sînt expuși lucrătorii?	Pct. 6 Cerințe minime de securitate și sănătate în muncă referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de vibrațiile mecanice, aprobate prin din HG nr. 589/2016				20
16.	A avut loc informarea și formarea corespunzătoare a lucrătorilor expuși riscurilor generate de vibrațiile mecanice la locul de muncă?	Pct.15 Cerințe minime de securitate și sănătate în muncă referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de vibrațiile mecanice, aprobate prin din HG nr. 589/2016				10
17.	La unitate este organizată corespunzător supravegherea sănătății lucrătorilor ale căror rezultate sunt luate în considerare la aplicarea măsurilor preventive la un anumit loc de muncă?	Pct. 17 din Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de vibrațiile mecanice, aprobate prin din HG nr. 589/2016				15
18.	În cazul în care, în urma supravegherii stării de sănătate, a fost constat corespunzător că un lucrător suferă de o anumită boală sau de efecte negative asupra sănătății, care sunt considerate a fi rezultatul expunerii la vibrații mecanice la locul de muncă, angajatorul: a) a revizuit evaluarea riscurilor profesionale, efectuată în conformitate cu punctele 6-10 din Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de vibrațiile mecanice, aprobate prin din HG nr. 589/2016; b) a revizuit măsurile prevăzute pentru eliminarea sau reducerea riscurilor profesionale, conform punctelor 11-14 din Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de vibrațiile mecanice, aprobate prin din HG nr. 589/2016; c) ține seama de recomandările medicului igienist în igiena muncii în punerea în aplicare a oricăror măsuri necesare pentru eliminarea sau reducerea riscurilor profesionale, în temeiul punctelor 11-14 din	Pct.20 din Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de vibrațiile mecanice, aprobate prin din HG nr. 589/2016				15

	Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de vibrațiile mecanice, aprobate prin din HG nr. 589/2016, inclusiv posibilitatea de a atribui lucrătorului un post alternativ care corespunde Cerințelor minime.					
19.	Au fost asigurate, de către angajator, condiții de muncă pentru salariatele gravide, care au născut de curând sau care alăptează, ce ar exclude desfășurarea unor activități pentru care evaluarea riscurilor a evidențiat riscul de expunere la agenții și condițiile de muncă, care pot pune în pericol securitatea sau sănătatea acestor salariate?	Pct. 8 din Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă pentru protecția salariatelor gravide, care au născut de curând sau care alăptează, adoptate prin HG nr. 1408/2016				15
20.	Angajatorul a întreprins măsuri ca salariatele gravide, care au născut de curând sau care alăptează, să beneficieze, în plus, de o instruire adecvată și de informații precise cu privire la riscurile profesionale la care acestea se expun?	Pct. 10 din Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă pentru protecția salariatelor gravide, care au născut de curând sau care alăptează, adoptate prin HG nr. 1408/2016				15

VI. Punctajul pentru evaluarea riscului

Încălări	Numărul de întrebări conform clasificării încălcărilor (toate întrebările aplicate)	Numărul de încălcări constatate în cadrul controlului (toate întrebările neconforme)	Gradul de conformare conform numărului de încălcări % (1-(col 3/col 2) x100%)	Ponderea valorică totală conform clasificării încălcărilor (suma punctajului tuturor întrebărilor aplicate)	Ponderea valorică a încălcărilor constatate în cadrul controlului (suma punctajului întrebărilor neconforme)	Gradul de conformare conform numărului de încălcări % (1-(col 6/col 5) x100%)
Minore						
Grave						
Foarte grave						
Total						

VII. Ghid privind sistemul de apreciere a întrebărilor

Clasificarea încălcărilor	Punctajul
Minore	1 – 5
Grave	6 – 10
Foarte grave	11 - 20

VII. Lista actelor normative relevante:

1. Legea securității și sănătății în muncă nr. 186-XVI din 10 iulie 2008;
2. Hotărârea Guvernului nr. 95 din 05.02.2009 pentru aprobarea unor acte normative privind implementarea Legii securității și sănătății în muncă nr.186-XVI din 10 iulie 2008;

3. Hotărârea Guvernului nr. 324 din 30.05.2013 cu privire la aprobarea Regulamentului sanitar privind cerințele de sănătate și securitate pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici la locul de muncă;
4. Hotărârea Guvernului nr.918 din 18.11.2013 privind Cerințele minime pentru semnalizarea de securitate și sănătate la locul de muncă;
5. Hotărârea Guvernului nr. 1361 din 22.12.2005 pentru aprobarea Regulamentului privind modul de cercetare a accidentelor de muncă;
6. Hotărârea Guvernului nr.362 din 27.05.2014 cu privire la aprobarea Cerințelor minime privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru sănătatea și securitatea lor generate sau care pot fi generate de expunerea la zgomot, în special împotriva riscurilor pentru auz;
7. Hotărârea Guvernului nr.584 din 12.05.2016 privind Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă pentru manipularea manuală a încărcăturilor care prezintă riscuri pentru lucrători, în special de producere a unor afecțiuni de asamblare;
8. Hotărârea Guvernului nr.589 din 12.05.2016 privind Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de vibrațiile mecanice;
9. Hotărârea Guvernului nr.1408 din 27.12.2016 privind Cerințele minime de securitate și sănătate în muncă pentru protecția salariatelor gravide, care au născut de curând sau care alăptează;
10. Hotărârea Guvernului nr. 353 din 05.05.2010 cu privire la aprobarea cerințelor minime de securitate și sănătate la locul de muncă.
11. NRS 35-03-67: 2004 „Reguli de construire și exploatare inofensivă a recipientelor sub presiune”

Întocmită la data de _____

Semnătura inspectorilor prezenți la realizarea controlului:

(Nume, prenume)

(Semnătura)

(Nume, prenume)

(Semnătura)