



GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÎRE

nr. _____
din _____ 2017
Chișinău

cu privire la aprobarea Regulamentului pentru darea în
exploatare a obiectelor industriale periculoase

În scopul executării prevederilor art.10 alin.(3) din Legea nr.116 din 18 mai 2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase (republicată în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2017, nr.40-49, art.83), Guvernul

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Regulamentul pentru darea în exploatare a obiectelor industriale periculoase conform anexei 1.
2. Controlul asupra executării prezentei hotărâri se pune în sarcina Ministerului Economiei.

Prim-ministru

Pavel FILIP

Contrasemnează:

Viceprim-ministru,
ministrul economiei

Octavian CALMÎC

Ministrul Afacerilor Interne

Alexandru JIZDAN

Ministerul Dezvoltării Regionale
și Construcțiilor

Vasile BÎTCĂ

REGULAMENT

pentru darea în exploatare a obiectelor industriale periculoase

I. PREVEDERI GENERALE

1. Regulamentul pentru darea în exploatare a obiectelor industriale periculoase (în continuare - Regulament) stabilește modul și cerințele specifice pentru darea în exploatare pentru categoriile de obiecte industriale periculoase, pentru a asigura un nivel ridicat de protecție a intereselor publice, cum ar fi sănătatea, securitatea populației și protecția mediului înconjurător.

2. Actul de predare-recepție reprezintă documentul prin care comisia de recepție declară că obiectul industrial periculos poate fi dat în exploatare (folosință). Forma și conținutul actului de predare-recepție este prevăzut în anexa nr.1 la prezentul Regulament.

3. Prin actul de predare-recepție se atestă faptul că executantul lucrărilor de construcție-montare a obiectului industrial periculos și-a îndeplinit obligațiile în conformitate cu prevederile contractului și ale documentației de execuție, asumîndu-și, totodată, pentru lucrările executate răspunderea prevăzută de lege.

4. În sensul prezentului Regulament se utilizează noțiunile:

Certificat de expertiză, documentație tehnică, documente normativ-tehnice în domeniul securității industriale, obiect industrial periculos, permis de exercitare, reglare, definite în Legea nr.116 din 18 mai 2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase;

de asemenea noțiunea:

beneficiar (investitor) - persoana fizică sau juridică ce a încheiat contractul de executare a lucrărilor de construcție-montare a obiectului industrial periculos, supraveghează mersul îndeplinirii lucrărilor și preia obiectul.

5. Recepția se efectuează prin acordul părților. În cazul cînd părțile nu ajung la un asemenea acord pentru soluționarea divergențelor ivite cu ocazia încheierii actului de predare-recepție, ele se pot adresa instanței judecătorești competente.

II. RECEPȚIA LA TERMINAREA LUCRĂRILOR

6. Înainte de darea în exploatare a obiectului industrial periculos, executantul asigură finisarea lucrărilor de construcție-montare și efectuarea lucrărilor de reglare și punere în funcțiune a instalațiilor tehnice și a sistemelor tehnologice utilizate la obiectul industrial periculos și efectuarea lucrărilor de protecție, după caz.

7. Reglarea și punerea în funcțiune a instalațiilor tehnice și a sistemelor tehnologice utilizate în cadrul obiectelor industriale periculoase se efectuează de către beneficiar sau de către agentul economic specializat, în cazul deținerii de către acesta a avizului pozitiv de expertiză eliberat de organismul de expertiză în domeniul securității industriale, sau de către agenți economici specializați.

8. Agentul economic efectuează lucrările de reglare a instalațiilor tehnice și a sistemelor tehnologice utilizate în cadrul obiectului industrial periculos în urma notificării organului de control și supraveghere tehnică de stat cu cel puțin 7 zile lucrătoare pînă la începerea lucrărilor respective.

9. La notificarea privind efectuarea lucrărilor de reglare a instalațiilor tehnice și a sistemelor tehnologice, agentul economic anexează următoarele documente:

1) copia avizului pozitiv de expertiză eliberat de organismul de expertiză în domeniul securității industriale; sau

2) copia contractului la executarea lucrărilor de reglare cu agentul economic specializat.

10. Responsabilitatea pentru notificare o poartă beneficiarul sau agentul economic specializat, în condițiile pct.7 al prezentului Regulament. Datele indicate în notificare trebuie să corespundă cu datele din documentele în baza cărora se completează notificarea.

11. Rezultatele lucrărilor de reglare a instalațiilor tehnice și a sistemelor tehnologice se includ într-un raport și se păstrează de către beneficiar.

12. Comisia de recepție va fi desemnată de către executorul lucrărilor într-o componență de cel puțin 3 persoane. În componența comisiei vor fi incluși reprezentantul Inspectoratului Principal de Stat pentru Supravegherea Tehnică a Obiectelor Industriale Periculoase, proiectantului și beneficiarul lucrărilor.

13. În comisia de recepție pentru obiectele din domeniul chimic și tehnologic se va include și reprezentantul Serviciului Protecției Civile și Situațiilor Excepționale.

14. Reprezentantul executantului va fixa data începerii recepției în maximum 10 zile calendaristice de la finalizarea lucrărilor de construcție-montare și o va comunica membrilor comisiei de recepție.

15. Proiectantul, în calitate de autor al proiectului obiectului industrial periculos, va întocmi și va prezenta comisiei de recepție punctul său de vedere privind execuția de facto a lucrărilor de construcție-montare.

16. Comisia de recepție funcționează în componență deplină, sau fiecare membru al comisiei va lucra separat în cadrul termenului stabilit de președintele acesteia care este numit de investitor. La întrunirea de totalizare, hotărârea comisiei se va adopta cu semnarea actului de predare-recepție de către toți membrii comisiei.

17. Comisia de recepție verifică:

1) respectarea cerințelor din documentația de proiect care se va face prin cercetarea vizuală a obiectului;

2) executarea lucrărilor în conformitate cu prevederile documentelor normative în construcție și documentele normativ-tehnice în domeniul securității industriale;

3) cerințele specifice stipulate la anexa nr.2 a prezentului Regulament.

18. La terminarea examinării, comisia își va consemna obiecțiile și concluziile în actul de predare-recepție care se va întocmi după modelul prezentat în anexa nr.1 la prezentul Regulament și îl va înainta executorului lucrărilor, recomandarea de admitere cu sau fără obiecții a recepției, amânarea sau respingerea ei.

19. Comisia de recepție recomandă admiterea recepției în cazul în care nu există obiecții sau în situațiile când cele care s-au consemnat nu sînt de natură să afecteze utilizarea obiectului conform destinației sale.

20. Comisia de recepție recomandă amânarea recepției în cazul când:

1) se constată lipsa sau nefinalizarea unor lucrări prevăzute de documentația de proiect;

2) construcția prezintă vicii a căror remediere este de durată și care, dacă nu ar fi făcută, ar pune în pericol viața și sănătatea oamenilor.

3) există în mod justificat dubii cu privire la calitatea lucrărilor și este nevoie de încercări suplimentare și expertize pentru a le clarifica;

4) obiectul a fost construit cu abateri de la documentația de execuție;

21. Comisia de recepție recomandă respingerea recepției obiectului dacă constată vicii care nu pot fi înlăturate și care, prin natura lor, împiedică realizarea cerințelor de securitate la obiectul verificat, caz în care se impun expertize, reproiectări, refaceri de lucrări, precum și în cazul când obiectul a fost construit fără proiect.

22. Cerințele la darea în exploatare specifice fiecărei categorii de obiecte industriale periculoase inclusiv documentele solicitate de către comisia de recepție sunt expuse în anexa nr.2 a Regulamentului.

23. Situațiile de absență a unor persoane sau delegați convocați și/sau de refuz de semnare a actului de predare-recepție se va consemna în actul de predare-recepție.

24. Președintele comisiei de recepție va prezenta investitorului actul de predare-recepție cu observațiile sau obiecțiile participanților și cu recomandările comisiei.

25. În cazul când admiterea recepției se face cu obiecții, în actul de predare-recepție se va indica în mod expres acțiunile care urmează să le întreprinde executantul lucrărilor.

26. Data recepției este data semnării de comisia de recepție a actului de predare-recepție, cu sau fără obiecții.

III. DISPOZIȚII FINALE

27. Cheltuielile de încercări suplimentare se plătesc de către partea care a avut inițiativa efectuării lor. În situațiile în care, în urma rezultatelor nefavorabile ale încercărilor, se stabilește o culpă, cheltuielile respective se suportă de către partea în culpă. Cheltuielile de expertiză sau cele ocazionate de asistența unui expert se plătesc de partea care a avut inițiativa convocării expertului și se suportă de partea în culpă.

28. La decizia beneficiarului recepția construcțiilor și instalațiilor aferente poate fi efectuată concomitent cu recepția și darea în exploatare a obiectelor industriale periculoase.

Anexa nr. 1
la regulamentul pentru darea în
exploatare a obiectelor industriale periculoase

Act de predare-recepție

Nr. _____ din _____

1. La obiectul _____
_____ montat conform documentației de proiect nr.
_____ din _____ 20____

elaborat de _____ și
(se indică denumirea întreprinderii care a elaborat proiectul)
pentru lucrările de _____

(se indică lucrările desfășurate la obiectul industrial periculos)

Lucrările de construcție-montare au fost executate de _____
(se indică denumirea întreprinderii)

2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în intervalul _____, fiind formată din:

(numele, prenumele)

3. Au mai participat la recepție:

(numele, prenumele)

(calitatea)

4. Constatările comisiei de recepție:

1) lista lucrărilor de construcție-montare care nu au fost executate

2) în lucrările care nu au respectat prevederile documentație de proiect _____

5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune:

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:

7. Comisia de recepție recomandă următoarele:

8. Prezentul act a fost încheiat astăzi _____ la _____ în _____ exemplare.

Comisia de recepție:

Specialiști:

Președinte: _____

Membri: _____

(numele, prenumele, semnătura)

10. Obiectul: _____ este.

TRANSMISĂ:

PRIMITĂ:

EXECUTANTUL:

BENEFICIARUL:

"_____" _____ 20

"_____" _____ 20

L.Ș. _____

L.Ș. _____

(semnătura)

(semnătura)

Anexa nr.2
la regulamentul pentru darea în
exploatare a obiectelor industriale periculoase

N/o	Cerințele la darea în exploatare a obiectelor industriale periculoase	
I. Domeniul chimic și tehnologic		
1	La obiectele la care se folosesc substanțe cu pericol de inflamabilitate, substanțe toxice și obiecte de prelucrare și păstrare a produselor cerealiere, comisia de recepție verifică	1) corespunderea lucrărilor de construcție montare cu documentația tehnică; 2) lista materialelor, utilajelor, instalațiilor însoțite de certificate care atestă conformitatea acestora și care au fost utilizate la construcție-montare; 3) actul care confirmă funcționarea sistemelor de ventilare, automatizare și control; 4) actul de măsurare a rezistenței instalației de legare la pământ; 5) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
2	La obiectele de prelucrare și păstrare a produselor cerealiere, comisia de recepție verifică	1) corespunderea lucrărilor de construcție montare cu documentația tehnică; 2) lista materialelor, utilajelor, instalațiilor însoțite de certificate care atestă conformitatea acestora și care au fost utilizate la construcție-montare; 3) actul care confirmă funcționarea sistemelor de ventilare, automatizare și control; 4) actul de măsurare a rezistenței instalației de legare la pământ; 5) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
II. Instalații sub presiune și mecanisme de ridicat		
3	La recepția cazanelor de abur, inclusiv cazane-boilere, supraîncălzitoare cu abur și economizoare autonome cu presiunea de peste 0,07 MPa (0,7 kgf/cm ²), cazane de apă fierbinte și economizoare autonome cu temperatura apei mai mare de 115°C, comisia verifică.	1) corespunderea lucrărilor de construcție montare cu documentația tehnică; 2) lista materialelor, utilajelor, instalațiilor însoțite de certificate care atestă conformitatea acestora și care au fost utilizate la construcție-montare; 3) actul care confirmă funcționarea sistemelor de ventilare, automatizare și control; 4) actul de măsurare a rezistenței instalației de legare la pământ; 5) corespunderea regimului chimic și de apă a cazanului; 6) raport privind rezultatele lucrărilor de reglare și încercărilor în complex; 7) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
4	La recepția recipientelor care funcționează sub presiune, comisia verifică.	1) corespunderea lucrărilor de construcție montare cu documentația tehnică; 2) lista materialelor, utilajelor, instalațiilor însoțite de certificate care atestă conformitatea acestora și care au fost utilizate la construcție-montare; 3) actul care confirmă funcționarea sistemelor de automatizare și control; 4) actul de măsurare a rezistenței instalației de legare la pământ; 5) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.

5	La recepția conductelor de abur cu presiunea ce depășește 0,07 Mpa (0,7 kgf/cm ²) și conducte de apă fierbinte cu o temperatură mai mare de 115°C, comisia verifică.	<ol style="list-style-type: none"> 1) corespunderea lucrărilor de construcție montare cu documentația tehnică; 2) lista materialelor, utilajelor, instalațiilor însoțite de certificate care atestă conformitatea acestora și care au fost utilizate la construcție-montare; 3) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
6	La recepția macaralelor, comisia verifică.	<ol style="list-style-type: none"> 1) corespunderea lucrărilor de construcție montare cu documentația tehnică; 2) actul de racordare la rețeaua electrică cu prezența întrerupătorului principal; 3) corespunderea culorilor specifice a părților periculoase ale macaralei; 4) certificatul privind calitatea montării macaralei semnat de montator și organizația de construcție; 5) actul privind verificarea izolației echipamentului electric, conductoarelor electrice și prizei de pământ după montare pe un loc nou a macaralei; 6) raport privind rezultatele lucrărilor de reglare și încercărilor în complex; 7) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
7	La recepția ascensoarelor, comisia verifică	<ol style="list-style-type: none"> 1) declarația de conformitate a ascensorului, întocmită de instalator și declarațiile de conformitate ale componentelor de siguranță, întocmite de producător; 2) actul de măsurare a rezistenței instalației de legare la pământ; 3) certificatul de inspecție finală a ascensorului; 4) documentația tehnică a ascensorului; 5) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
8	La recepția escalatoarelor, comisia verifică	<ol style="list-style-type: none"> 1) corespunderea lucrărilor de construcție montare cu documentația tehnică; 2) declarația de conformitate ale componentelor de siguranță, întocmite de producător; 3) actul de măsurare a rezistenței instalației de legare la pământ; 4) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
9	La recepția turelor, comisia verifică	<ol style="list-style-type: none"> 1) corespunderea instalației cu documentația tehnică; 2) certificatul de expertiză pentru turele cu termenul normativ de exploatare depășit; 3) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
III. În domeniul folosirii subsolului		
10	La recepția fabricilor de îmbogățire de minerale, comisia verifică	<ol style="list-style-type: none"> 1) corespunderea lucrărilor de construcție montare cu documentația tehnică; 2) actul de măsurare a rezistenței instalației de legare la pământ; 3) prezența schemelor aprobate, de alimentare a fabricii (instalației) cu energie electrică; 4) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.

11	La recepția depozitelor de materiale explozive, comisia verifică	1) cartea tehnică a depozitului de materiale explozive; 2) planul de localizare și lichidare a avariilor, coordonat cu Serviciul Protecției Civile și Situațiilor Excepționale; 3) actul de măsurare a rezistenței instalației de legare la pământ. 4) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
12	La recepția instalațiilor tehnice la efectuare a lucrărilor de forare cu adâncimea de peste 100 de metri, comisia verifică	1) proiectul de instalare a utilajului și mecanismelor, precum și amenajarea teritoriului; 2) actul de pregătire a echipei pentru lansarea lucrărilor de forare; 3) actul de măsurare a rezistenței instalației de legare la pământ; 4) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare.
IV. În domeniul alimentării cu gaze		
13	La recepția obiectelor din domeniul sistemelor de alimentare cu gaze, comisia verifică: 1) permisele de exercitare pentru personalul de exploatare; 2) documentația elaborată conform prevederilor actelor normative în construcție NCM G.05.01:2014 sisteme de distribuție a gazelor și ВСН 012-88 строительство магистральных и промысловых трубопроводов. контроль качества и приемка работ.	