

GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÂRE nr. _____

din _____

Chișinău

cu privire la aprobarea Listelor de documente necesare pentru eliberarea avizului de expertiză în domeniul securității industriale

În temeiul alin.(4²) art.8 din Legea nr.116/2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2012, nr.135-141, art.445; republicat: Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2017, nr.40-49, art.83),

Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Listele de documente necesare pentru eliberarea avizului de expertiză pentru desfășurarea activităților în domeniul securității industriale, conform Anexelor nr.1 - 5.

2. Controlul asupra executării prezentei hotărâri se pune în sarcina Ministerului Economiei și Infrastructurii.

3. Prezenta hotărâre intră în vigoare la data publicării.

Prim-ministru

Ion CHICU

Contrasemnează:

Ministrul Economiei și Infrastructurii

Anatol USATÎI

LISTA
documentelor necesare pentru eliberarea avizului de expertiză pentru domeniul
chimico-tehnologic

Tabelul 1

Exploatarea obiectelor la care se folosesc substanțe cu pericol de inflamabilitate și substanțe toxice:		
Instalații frigorifice cu amoniac		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	- Documentația de proiect și documentația de execuție a instalației frigorifice cu amoniac înregistrată la Agenția pentru Supraveghere Tehnică; - Avizul de expertiză a proiectului; - Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f) și art.10 alin.(2).
3.	Documentația tehnică: - cărțile tehnice pentru recipiente și țevi pentru amoniac; - rapoartele privind inspectarea interioară și exterioară și încercările hidraulice ale recipientelor, defectoscopia; - caracteristicile tehnice ale recipientelor, datele verificării tehnice și a reparației recipientelor; - schema de execuție a țevilor pentru amoniac, ulei, soluția refrigerentă și apă.	² PB 09-595-03 pct.2.1 și pct.5.26. ² PB 09-595-03 pct.5.1. ² PB 09-595-03 pct.13.1.
4.	Actele de verificare și încercare pentru: - paratrăsnete și a prizei de pământ; - sisteme de ventilare; - aparate de măsură și control; - supape de siguranță.	² PB 09-595-03 pct.7.9. ³ NRS 35-05-43:2002 pct.9 și pct.10. ² PB 09-595-03 pct.10.21. ² PB 09-595-03 pct.9.11.
5.	Registrul cotidian de funcționare a recipientelor, a înregistrărilor semnalizatorului de declanșare a concentrației de amoniac în încăpere, de verificare a sistemelor de semnalizare a concentrației de amoniac, a sistemelor de protecție contra accidentelor și a releelor de	² PB 09-595-03 pct.2.4 și pct.15.2.7. ² PB 09-595-03 pct.8.3.1. ² PB 09-595-03

	nivel.	pct.10.25.
6.	Regulamentul tehnologic, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	² PB 09-595-03 pct.2.1.
7.	Graficul reparațiilor planificate, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	⁴ NRS 01-03:2013.
8.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit. a). ³ NRS 35-05-43:2002 pct.4.11. ² PB 09-595-03 pct.2.1.
9.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr 116/2012 art.13 alin.(5).
10.	Lista documentelor normative existente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice și metodice, instrucțiuni tehnologice, norme în construcții, procese tehnologice, etc.), datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g). ⁴ NRS 01-03:2013 pct.1.
11.	Lista (datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii) a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de deservire (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.13 alin. (6) lit. f). ⁴ NRS 01-03:2013. ² PB 09-595-03 pct.2.1.
12.	Ordinele pe întreprindere (<i>pot fi comasate într-un singur Ordin</i>) pentru: - organizarea controlului de producție și supravegherii exploatării inofensive a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a recipientelor; - exploatarea fără pericol a instalațiilor electrice.	³ NRS 35-05-43:2002 pct.4.17.
13.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc, admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin. (10) lit.c).

Tabelul 2

Exploatarea obiectelor la care se folosesc substanțe cu pericol de inflamabilitate și substanțe toxice:

1)depozite de alcool etilic; 2)secții și instalații de producere și utilizare în procesul tehnologic a alcoolului etilic.		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	- Documentația de proiect (producere, depozit, secție de utilizare a alcoolului) și date despre înregistrarea proiectului la Agenția pentru Supraveghere Tehnică; - Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit. f) și art.10 alin.(2).
3.	Acte de verificare și încercare pentru: - paratrăsnete și a prizei de pământ a aparatelor și motoarelor electrice; - sisteme de ventilare și aspirare; - aparate de măsură și control; - semnalizatoare de gaze.	³ NRS 35-05-43:2002 pct.10.9.
4.	Cărțile tehnice pentru semnalizatoarele de gaze (pentru alcool etilic).	¹ Legea nr.116/2012 art.3 alin.(2) lit.a) și art.10 alin.(3) lit.g).
5.	Lista lucrărilor periculoase cu foc și gaze în încăperi și recipiente, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.34-64
6.	Regulament tehnologic, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13.
7.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit. a). ³ NRS 35-05-43:2002, pct.4.11.
8.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
9.	Lista documentelor tehnico-normative existente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice și metodice, instrucțiuni tehnologice, norme în construcții, procese tehnologice, etc.), datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g). ³ NRS 35-05-43:2002.
10.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de deservire (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.13 alin.(6) lit. g). ² PB 09-595-03 pct.2.1.
11.	Ordinele pe întreprindere (<i>pot fi comasate într-un singur</i>	³ NRS 35-05-43:2002

	<i>Ordin</i>) pentru: - organizarea supravegherii exploatării inofensive a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalațiilor electrice.	pct.4.17.
12.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - pentru personalul muncitoresc, admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin. (10) lit.c).

Tabelul 3

Exploatarea obiectelor de prelucrare și păstrare a produselor cerealiere, inclusiv:		
1) elevatoare; 2) mori; 3) secții de producere a nutrețurilor combinate; 4) depozite de păstrare a făinii fără ambalaj; 5) secții de colectare a produselor cerealiere; 6) secții de producere a crupelor.		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	- Documentația de proiect și documentația de execuție cu date despre înregistrarea proiectului la Agenția pentru Supraveghere Tehnică; - Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr. 116/2012 art.10 alin.(2) și art.18 alin.(9) lit. f).
3.	Fișe tehnice privind: - securitatea antideflagrantă a obiectului; - descărcătoarele de explozii; - mecanismele de frânare a noriilor; - releele de verificare a vitezei noriilor, transportoarele, e barierele magnetice; - sistemele de dirijare automată a proceselor de producere la distanță.	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(3) lit.g). ⁵ RG 35-05-44:2005 pct.3.10, pct.6.2, pct.6.6, pct.6.19 și pct.1.2.1.
4.	Actele de verificare pentru: - paratrăsnete și a prizei de pământ a aparatelor și motoarelor electrice; - eficiența sistemelor de ventilare și aspirare.	⁵ RG 35-05-44:2005 pct.10.1.2,pct.10.1.4 și pct.9.7.
5.	Informații referitoare la: - sistemul de prevenire a exploziilor; - controlul depunerii prafului;	⁵ RG 35-05-44:2005 pct.1.2.1 și pct.6.16.

	- reparații planificate.	
6.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit.a).
7.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
8.	Lista documentelor normative existente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice, instrucțiuni tehnologice și metodice, norme în construcții, procese tehnologice, etc.), datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g).
9.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de deservire (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.13 alin.(6) lit.g).
10.	Ordinele pe întreprindere (<i>pot fi comasate într-un singur Ordin</i>) pentru: - organizarea controlului de producție și supravegherii exploatării inofensive a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalațiilor electrice.	³ NRS 35-05-43:2002 pct.4.17.
11.	Permisele de exercitare: - a personalului ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - a personalului muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(10) lit.c).

Tabelul 4

Exploatarea obiectelor de depozitare și utilizare a clorului		
a) stații de clorurare a apei; b) depozite de clor.		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	- Documentația de proiect și documentația de execuție a instalației, înregistrată la Agenția pentru Supraveghere Tehnică; - Document ce confirmă recepția obiectului industrial	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(2) și art. 18 alin. (9) și lit. f). ⁶ NRS 35-05-57:2003

	periculos.	pct.3.3.
3.	Cărțile tehnice pentru: - recipiente pentru clor, date privind examinarea și repararea lor; - sisteme de ventilare.	⁶ NRS 35-05-57:2003 pct.6.18 și pct.6.19.
4.	Actele de verificare pentru: - diagnosticarea tehnică a recipientelor în cazul prelungirii termenului de exploatare; - țevile pentru clor la presiunea de regim; - sistemele de ventilare (verificarea eficienței de funcționare).	⁶ NRS 35-05-57:2003 pct.4.2., pct. 6.17.
5.	Regulamentul tehnologic, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	⁶ NRS 35-05-57:2003 pct.3.3.
6.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit.a).
7.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
8.	Lista documentelor normative existente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice, instrucțiuni tehnologice și metodice, norme în construcții, procese tehnologice, etc.), datată și aprobată de conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit. g). ⁶ NRS 35-05-57:2003 pct.3.3.
9.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de deservire (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.13 alin.(6) lit. g). ⁶ NRS 35-05-57:2003 pct.3.3.
10.	Ordinele pe întreprindere (<i>pot fi comasate într-un singur Ordin</i>) pentru: - controlul de producție și organizarea supravegherii exploatării inofensive a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalației tehnice.	³ NRS 35-05-43:2002 pct.4.17.
11.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc, admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(10) lit.c).

Tabelul 5

Exploatarea obiectelor la care se folosesc substanțe cu pericol de inflamabilitate și substanțe toxice:

1)secții de vopsire;
2)secții de producere a lacurilor și a vopselelor;
3)secții de producere, de depozitare a bioxidului de sulf;
4)depozite de substanțe periculoase;
5)instalații tehnologice cu substanțe periculoase, secții și instalații de producere și utilizare în procesul tehnologic a gazelor toxice.

Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	- Documentația de proiect, înregistrată la Agenția pentru Supraveghere Tehnică; - Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f) și art.10 alin.(2). ⁷ NRS 35-05-92:2008 pct.4.4.
3.	Cărți tehnice și rapoarte tehnice ale diagnosticării recipientelor, rezervoarelor, datele verificării tehnice și reparației acestora. Notă: <i>În cazul, în care recipientele, rezervoarele au fost supuse diagnosticării tehnice cu prelungirea termenului de exploatare, se anexează actele de verificare.</i>	³ NRS 35-05-43:2002 pct.7.1.6 și pct.7.1.8.
4.	Actele de verificare pentru: - instalațiile electrice, a prizei de pământ și a paratrăsnetelor; - sistemul de ventilare; - sistemul de protecție automată antiavarie; - sistemul de blocare a pompelor și compresoarelor; - mijloacele de protecție contra flăcărilor; - sistemul de alimentare cu gaze inerte; - sistemul de dirijare a proceselor tehnologice; - semnalizatoarele concentrației de gaze și fișele tehnice.	³ NRS 35-05-43:2002 pct.9.1. ³ NRS 35-05-43:2002 pct.10.3. ⁷ NRS 35-05-92:2008 pct.7.4.2. ⁷ NRS 35-05-92:2008 pct.7.6.4. ⁷ NRS 35-05-92:2008 pct.9.2. ⁷ NRS 35-05-92:2008 pct.9.3.
5.	Regulamentul tehnologic al obiectului industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	⁷ NRS 35-05-92:2008 pct.5.2.
6.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 pct.12 alin.(1) lit.a). ³ NRS 35-05-43:2002 pct.4.11.
7.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).

8.	Lista documentelor normative existente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice, instrucțiuni tehnologice și metodice, norme în construcții, procese tehnologice, etc.), datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit. g).
9.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de deservire (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.(13) alin. (6) lit.g).
10.	Ordine pe întreprindere (<i>pot fi comasate într-un singur Ordin</i>): - cu privire la controlul în producție și organizarea supravegherii exploatării inofensive a obiectului industrial periculos; - cu privire la exploatarea fără pericol a instalației tehnice; - cu privire la exploatarea fără pericol a instalațiilor electrice.	³ NRS 35-05-43:2002 pct.4.17.
11.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc, admis la lucru la obiectul industrial periculos. Notă: <i>În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art. 10 alin.(10) lit.c). ³ NRS 35-05-43:2002 pct.1.14.

Tabelul 6

Exploatarea obiectelor la care se folosesc substanțe cu pericol de inflamabilitate și substanțe toxice:		
1) depozite de produse petroliere; 2) stații de alimentare cu produse petroliere.		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	Documentația de proiect a obiectului, înregistrată la Agenția pentru Supraveghere Tehnică;	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f).
3.	- Proces-verbal de recepție a sistemului tehnologic (în cazul recepției obiectului nou sau reconstrucției utilajului tehnologic). - Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(2).
4.	Cartea tehnică pentru: - obiect, cu anexarea schemelor tehnologice și electrice; - rezervoare, cu anexarea rapoartelor tehnice privind	⁸ Reguli de exploatare tehnică a stațiilor de alimentare produse

	diagnosticarea rezervoarelor; - coloanele de distribuție a combustibilului.	petroliere art.1 pct.1.12. ⁹ Reguli de exploatare tehnică a rezervoarelor art.2 pct.2.1.18.
5.	Raportul tehnic despre măsurările anuale ale instalațiilor electrice.	⁸ Reguli de exploatare tehnică a stațiilor de alimentare produse petroliere art.3 pct.3.3. ¹⁰ Reguli de exploatare a depozitelor de produse petroliere pct.7.234.
6.	Registrelor pentru: - evidența reparației utilajului; - examinarea periodică și evidență a stării supapelor de aerisire; - evidența trecerii instructajului de securitate și sănătate în muncă.	⁸ Reguli de exploatare tehnică a stațiilor de alimentare produse petroliere art.1 pct.1.12.
7.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
8.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit.a).
9.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de deservire (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.13 alin. (6) lit.f).
10.	Ordinele pe întreprindere (<i>pot fi comasate într-un singur Ordin</i>) pentru: - organizarea supravegherii exploatarei inofensive a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalației tehnice; - numirea persoanei responsabile de gospodăria electrică a obiectului, cu anexarea legitimației eliberate de Inspectia supravegherii de stat în domeniul energetic în anul calendaristic curent.	³ NRS 35-05-43 2002 pct.4.17. ⁸ Reguli de exploatare tehnică a stațiilor de alimentare produse petroliere art.13 pct.13.11. ¹⁰ Reguli de exploatare a

		depozitelor de produse petroliere pct.7.232.
11.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc, admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art. 10 alin.(10) lit. c).
12.	Contractul cu organizație (ce deține aviz de expertiză) pentru deservirea tehnică a obiectului industrial periculos, inclusiv grafic aprobat de verificări, reglări și reparații planificate pentru perioada ulterioară de exploatare.	¹ Legea nr 116/2012 art.13 alin.(3) lit.h).

Tabelul 7

Exploatarea obiectelor la care se folosesc substanțe cu pericol de inflamabilitate și substanțe toxice:		
secții de extracție a uleiurilor.		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	- Documentația de proiect și documentația de execuție înregistrată la Agenția pentru Supraveghere Tehnică; - Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f) și art.10 alin.(2). ⁷ NRS 35-05-90:2008 pct.3.1.
3.	Cărțile tehnice pentru: - recipiente, rezervoare, utilajul tehnologic, conducte, armătură, - dispozitive și sisteme de dirijare a procesului tehnologic și de siguranță; - semnalizatoare de gaze. Rapoartele tehnice privind reparații, încercări, defectoscopia recipientelor și rezervoarelor.	⁷ NRS 35-05-90:2008 pct.3.1, pct.4.10 și pct.6.3.9.
4.	Actele de verificare pentru: - paratrasnete și a prizei de pământ la instalațiile și depozitul de solvenți organici; - sistemele de aspirare și ventilare; - supapele de siguranță; - releele de nivel, supapele de respirație și barajele de foc ale rezervoarelor; - sistemul de semnalizare și de legătură cu depozitul solvenților organici.	⁷ NRS 35-05-90:2008 pct.5.1.13, pct.5.2.12, pct.5.1.17, pct.5.1.19, pct.4.16 și pct.9.10.
5.	Regulament tehnologic, datat și aprobat de către	⁷ NRS 35-05-90:2008

	conducătorul întreprinderii.	pct.3.6.
6.	Graficele, date și aprobate de către conducătorul întreprinderii pentru: - reparații planificate; - curățarea prafului; - verificarea concentrației de dioxid de carbon; - verificarea temperaturii semințelor și șrotului; - verificarea aparatelor de măsură și control; - verificarea analizatoarelor de gaze și lichide; - verificarea supapelor de siguranță; - sistemele automate de protecție antiavarie.	⁷ NRS 35-05-90:2008 pct.4.19, pct.5.1.4, pct.5.1.8, pct.7.6.1, pct.7.3.1., pct.7.6.2 și pct.6.4.20.
7.	Lista datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii pentru sistemele de control, înregistrare, semnalizare și blocare la instalația de extracție.	⁷ NRS 35-05-90:2008 pct.7.3.12 și pct.7.3.13.
8.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit. a).
9.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
10.	Lista documentelor normative existente la întreprindere, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit. g).
11.	Lista, datată și aprobată de conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcții de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de deservire (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.13 alin.(6) lit.g).
12.	Ordinele pe întreprindere (<i>pot fi comasate într-un singur Ordin</i>) pentru: - organizarea controlului în producție și a supravegherii exploatării inofensive a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalațiilor electrice; - exploatarea fără pericol a recipientelor sub presiune.	³ NRS 35-05-43:2002 pct.4.17.
13.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc, admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin. (10) lit.c).

Tabelul 8

Exploatarea:		
1) secțiilor de uscare și ambalare a zahărului; 2) secțiilor de măcinare a zahărului tos în zahăr praf.		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	- Documentația de proiect, înregistrată la Agenția pentru Supraveghere Tehnică și documentația de execuție. - Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f) și art.10 alin.(2).
3.	Acte de verificare a: - paratrasnetelor și a prizei de pământ a aparatelor și motoarelor electrice; - sistemelor de ventilare, aspirare și filtrare a aerului în încăperile cu categoria de deflagrație "B".	³ NRS 35-05-43:2002 pct.9.1.
4.	Graficul, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii: - de curățare a prafului-zahăr în secția de uscare a zahărului; - de curățare a cicloanelor și țevilor de ventilare de praf-zahăr.	³ NRS 35-05-43:2002 pct.10.9.
5.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit. a).
6.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin. (5).
7.	Liste (instrucțiuni de executare), date și aprobate de către conducătorul întreprinderii pentru: - lucrări periculoase cu substanțe chimice; - lucrări periculoase cu gaze; - lucrări periculoase cu foc.	¹ Legea nr.116/2012 art.13.
8.	Lista documentelor normative existente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice, instrucțiuni tehnologice și metodice, norme în construcții, procese tehnologice, etc.), datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit. g).
9.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de deservire (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.13 alin. (6) lit.g).
10.	Ordinele pe întreprindere (<i>pot fi comasate într-un singur</i>	³ NRS 35-05-43:2002

	<p><i>Ordin</i>) pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - controlul în producție și organizarea supravegherii exploataării inofensive a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalației tehnice; - exploatarea fără pericol a instalației electrice; - numirea responsabilului pentru funcționarea sistemelor de aspirare și ventilare. 	<p>pct.4.17. ³NRS 35-05-43 pct.10.11.</p>
11.	<p>Permisele de exercitare pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalului muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <p><i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i></p>	<p>¹Legea nr.116/2012 art.10 alin. (10) lit.c).</p>

Anexa nr.2
la Hotărârea Guvernului
nr. ____ din _____ 2020

LISTA
documentelor necesare pentru eliberarea avizului de expertiză pentru domeniul
alimentare cu gaze

Tabelul 1

Prepararea, stocarea, transportarea, distribuția și furnizarea gazelor naturale, comprimate și lichefiate la obiectele economiei naționale, precum și deservirea obiectelor aferente acestora:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) sisteme de distribuție și obiectele aferente lor; 2) stații de reglare a presiunii gazelor; 3) posturi de reglare a presiunii gazelor; 4) post de reglare-măsurare a consumului de gaze; 5) conducte și rețele de distribuție a gazelor. 		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	Informație detaliată privind caracteristicile sistemului de alimentare cu gaze (presiune, diametru, lungime, PRG, SRG, stații catodice, instalații de odorizare, inclusiv schema rețelelor cu indicarea hotarelor de delimitare cu alte organizații de distribuție), inclusiv lista documentației de proiect și documentelor ce confirmă recepția obiectului industrial periculos, aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.20. ¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹). ¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(2).

3.	Organigrama și ordinele cu privire la numirea persoanelor responsabile pentru: - exploatarea inofensivă a gospodăriei de gaz; - păstrarea și arhivarea documentației de proiect, documentației de execuție; - exercitarea controlului de producție; - exploatarea inofensivă a gospodăriei de gaze; - eliberare a dipozițiilor de efectuare a lucrărilor periculoase cu gaze; - conducere a lucrărilor periculoase cu gaze.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.40, pct.305, pct.493 și pct.754.
4.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc - tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin. (10) lit.c).
5.	Regulamentul privind controlul de producție aprobat de către conducătorul întreprinderii	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
6.	Lista de instrucțiuni funcționale și de producție a persoanelor responsabile și a personalului de deservire, aprobate de către conducătorul întreprinderii (revizuite fiecare 5ani).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.481, pct.486 și pct.749.
7.	Graficele de deservire tehnică și reparație.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.743.
8.	Plan de localizare și lichidare a eventualelor avarii și situații excepționale, aprobat de director.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit.a).
9.	Informație aprobată de către director privind dotarea tehnico-materială a secțiilor (pe fiecare secție în parte).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.779, pct.780 și pct.478 alin.5).
10.	Informația cu privire deținerea documentelor tehnice și normative.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.741 alin.5). ¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g).

Tabelul 2

Exploatarea:
1) instalațiilor de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100 kW;
2) instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole;

3) instalațiilor de gaze ale centralelor electrotermice, centralelor termice cu program de lucru sezonier.		
Nr.	Denumirea documentului	Referință normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	Documentația de proiect, înregistrată în Agenția pentru Supraveghere Tehnică.	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f).
3.	Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.269 și pct.270. ¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(2).
4.	Ordine cu privire la numirea persoanei responsabile pentru: 1) exploatarea inofensivă a gospodăriei de gaz și recipientului sub presiune; 2) evidența și păstrarea documentației; 3) exercitarea și efectuarea controlului în producție; 4) dotarea cu mijloace individuale de protecție.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.40, pct.493 și pct.754.
5.	Ordine pentru: - formarea serviciului gaze, componența și numirea persoanelor responsabile; - eliberarea permiselor de efectuare a lucrărilor periculoase cu gaze; - conducerea lucrărilor periculoase cu gaze și - numirea persoanei responsabile de exploatarea inofensivă a recipientului (în cazul utilizării gaze petroliere lichefiate) și cartea tehnică Notă: În cazul lipsei serviciului gaze, de prezentat contracte cu organizații autorizate pentru: - deservirea rețelilor și instalațiilor de gaze, - deservirea și reglarea utilajului consumator de gaze; - deservirea instalației de protecție anticorrosivă. Regulamentul serviciului gaze și informația privind dotarea tehnico-materială a serviciului gaze, aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.40, pct.305, pct.478 alin.5), pct.775. ¹⁹ NRS 35-03-67:2004, Anexa A pct.10.11 lit.b).
6.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.	¹ Legea nr.116/2012 art. 10 alin. (10) lit.c).
7.	Grafic de efectuare a lucrărilor de deservire.	¹¹ Hotărârea Guvernului

		nr.552/2017 pct.743.
8.	Raport tehnic de reglare utilaj gaze (valabil).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.295.
9.	Proces-verbal de verificare a instalației de protecție electrochimică (valabil).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.1207 și pct.1208.
10.	Act de verificare a canalelor de fum și ventilare naturală și/sau mecanică (valabil).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.630.
11.	Act de verificare a semnalizatorului concentrației de gaze și de funcționare a clapetei de blocare (valabil).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.1299 alin.3).
12.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
13.	Lista instrucțiunilor funcționale și de producție pentru persoanele responsabile și personalul muncitoresc privind efectuarea inofensivă a lucrărilor, aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.481, pct.486, pct.749 și pct.752. ¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g) și art.13 alin.(7).
14.	Informația cu privire la posesia documentelor tehnice și normative.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.741 alin.5). ¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) g).
15.	Plan de localizare și lichidare a eventualelor avarii și situații excepționale, aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(10) lit.a).

Tabelul 3

Exploatarea:
<ol style="list-style-type: none"> 1) instalațiilor de gaze petroliere lichefiate și stațiilor de alimentare a automobilelor cu gaze comprimate; stații de depozitare și îmbuteliere a gazelor; 2) stații de alimentare cu gaze a automobilelor; 3) stații de îmbuteliere a gazelor; 4) sisteme de depozitare și distribuție a gazelor

Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin. (4 ¹).
2.	Documentația de proiect înregistrată la Agenția pentru Supraveghere Tehnică (Gazoduct aferent și sistem tehnologic a alimentare cu gaze).	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f).
3.	Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	⁹ NRS 35-04-69:2005 pct.5.1. ¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(2).
4.	Cărțile tehnice pentru recipiente.	¹⁹ NRS 35-03-67:2004 Anexa A.
5.	Ordine cu privire la numirea persoanei responsabile pentru: - exploatarea inofensivă a gospodăriei de gaze; - exploatarea inofensivă a recipientului sub presiune; - evidența și păstrarea documentației; - exercitarea și efectuarea controlului în producție.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.40, pct.493 și pct.754. ¹⁹ NRS 35-03-67:2004 pct.10.11 lit.b).
6.	Ordine pentru: - instituirea serviciului gaze, componența acestuia și de numire a persanelor responsabile; - eliberarea permiselor de efectuare a lucrărilor periculoase cu gaze, - conducerea lucrărilor periculoase cu gaze și Regulamentul serviciului gaze și informația aprobată de director privind dotarea tehnico-materială a serviciului gaze. În caz de lipsă a serviciului gaze, se prezintă contracte cu organizații autorizate pentru: - deservirea și reglarea stației de alimentare a automobilelor cu gaz/stației de îmbuteliere a gazului/stației de alimentare a automobilelor cu gaz comprimat; - deservirea instalației de protecție anticorosivă; - deservirea gazoductului aferent.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.478 alin.5), pct.775 și pct.777.
7.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin. (10) lit.c).
8.	Grafic de efectuare a lucrărilor de deservire.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.743.
9.	Raport tehnic de reglare a utilajului pentru gaze.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.295.

10.	Act de verificare a clapetelor de siguranță și a furtunurilor.	⁹ NRS 35-04-69:2005 pct. pct.7.1.8 și pct. 7.1.21.
11.	Act de control a izolării recipientului și conductelor subterane.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.327.
12.	- Examinarea tehnică a instalațiilor de protecție electrică. - Rezultatele măsurărilor potențialului electric.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.1211 și pct.1213.
13.	Contract de verificare a buteliilor (pentru stații de îmbuteliere a gazului).	¹⁹ NRS 35-03-67:2004 pct.13.2
14.	Acte de verificare a declanșării instalațiilor de protecție, blocare și semnalizare (verificat lunar).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.1314.
15.	Pașaportul și încercarea funcționării tuturor compresoarelor și pompelor (pentru stații de distribuție și îmbuteliere a gazului și stații de alimentare a automobilelor cu gaz comprimat).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.281 alin.9), pct.284 alin.7) și pct.850.
16.	Informația, aprobată de director, privind dotarea secției de îmbuteliere a buteliilor de uz casnic (compresor, endoscop, cântar, poanson, sursa de abur, ect, inclusiv instrucțiuni pentru stațiile de distribuție și îmbuteliere a gazului).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.874, pct.881, pct.885, pct.897, pct.899, pct.924, pct.937 și pct.1013.
17.	Pașaportul și actul de verificare a sistemului de ventilare pentru stațiile de distribuție și îmbuteliere a gazului și stații de alimentare a automobilelor cu gaz comprimat (valabil 12 luni).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.66.
18.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
19.	Instrucțiuni funcționale și de producție pentru persoanele responsabile și pentru personalul de deservire, conform listei aprobate de către conducătorul întreprinderii (revizuite fiecare 5ani).	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pct.481, pct.486, pct.749 și pct.752.
20.	Informația cu privire posedarea documentelor tehnice și normative.	¹¹ Hotărârea Guvernului nr.552/2017 p.741 alin.5). ¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit. g).
21.	Plan de localizare și lichidare a eventualelor avarii și situații excepționale aprobat de director (revizuit fiecare 5 ani).	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit.a).

Anexa nr.3
la Hotărârea Guvernului

LISTA
documentelor necesare pentru eliberarea avizului de expertiză pentru exploatare

Tabelul 1

Exploatarea:		
1) instalații sub presiune; 2) mecanisme de ridicat.		
Nr.	Denumirea documentului	Referință normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	- Documentația de proiect și documentația de execuție a instalației înregistrată în Agenția pentru Supraveghere Tehnică; - Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f) și art.10 pct.(2).
3.	Ordine (ordinul) pe întreprindere cu privire la organizarea controlului de producție și exercitarea supravegherii tehnice.	¹ Legea nr. 116/2012 art.13.
4.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 ali.(10) lit.c).
5.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
6.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de întreținere / de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.13 alin.(6) lit.g).
7.	Lista documentelor normative existente la întreprindere.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g).
8.	Cărțile tehnice pentru instalațiile tehnice.	¹ Legea nr. 116/2012 art.9 alin.(10).
9.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit. a).

10.	Contractul cu organizația, care deține aviz de expertiză, pentru deservirea tehnică a obiectului industrial periculos, inclusiv cu anexarea graficelor aprobate de verificări, reglări și reparații planificate pentru perioada ulterioară de exploatare.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(2 ¹) lit.c).
------------	---	---

Anexa nr.4
la Hotărârea Guvernului
nr. _____ din _____ 2020

LISTA

documentelor necesare pentru eliberarea avizului de expertiză pentru domeniul folosirii subsolului

Tabelul 1

Exploatarea instalațiilor tehnice:		
fabrici de îmbogățire de minerale (cu excepția celor larg răspândite) cu o capacitate: de la 100 și mai mare de 400 mii m ³ .		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
3.	Ordin/ordine pe întreprindere privind: - organizarea supravegherii stării tehnice a obiectului industrial periculos; - executarea fără pericol a lucrărilor de concasare-sortare și îmbogățire a substanțelor minerale utile.	¹⁴ NRS 35-02-91:2008.
4.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(10) lit.c).
5.	Proiectul de construire a fabricilor și a instalațiilor de concasare, sortare și îmbogățire a substanțelor minerale utile, înregistrat în Agenția pentru Supraveghere Tehnică.	¹⁴ NRS 35-02-91:2008 pct.4.3. ¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f).
6.	Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(2).
7.	Acte de încercări ale instalațiilor de legare la pământ a echipamentelor electrice.	¹⁴ NRS 35-02-91:2008 pct.5.
8.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul	¹ Legea nr.116/2012

	<p>întreprinderii, a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fișelor de post pentru cadrele ingineresci-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de întreținere (de producere). 	<p>art.13 alin.(7) și art.13 alin.(6) lit.g). ¹⁴NRS 35-02-91:2008 pct.4.15 și pct.4.17.</p>
9.	Lista documentelor normative existente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice și metodice, instrucțiuni tehnologice, norme în construcții, procese tehnologice, etc.), aprobată de conducătorul întreprinderii.	<p>¹Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g). ⁴NRS 01-03:2013 pct.23.</p>
10.	Dovada privind asigurarea cu îmbrăcăminte și încălțăminte de protecție, mijloace individuale de protecție, existența încăperilor de uz social și igienic.	¹⁴ NRS 35-02-91:2008, pct.4.21.

Tabelul 2

Exploatarea:		
instalațiilor tehnice și/sau sistemelor tehnologice în domeniul minier		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	Regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului în producție privind respectarea cerințelor securității industriale la obiectul industrial periculos, aprobat de conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
3.	Ordin/ordine pe întreprindere pentru: <ul style="list-style-type: none"> - organizarea supravegherii stării tehnice a obiectului industrial periculos; - exploatarea fără pericol a instalațiilor tehnice. 	¹⁴ NRS 35-02-91:2008.
4.	Permisele de exercitare pentru: <ul style="list-style-type: none"> - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <p><i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i></p>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(10) lit.c).
5.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: <ul style="list-style-type: none"> - fișelor de post pentru cadrele ingineresci-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de întreținere (de producere). 	<p>¹Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g) și art.13 alin.(7). ⁴NRS 01-03:2013 pct.23. ¹⁴NRS 35-02-91:2008 pct.4.14 - 4.17.</p>
6.	Lista documentelor normative existente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice și metodice, instrucțiuni tehnologice, norme în construcții, procese tehnologice,	⁴ NRS 01-03:2013 pct.23.

	etc.), datată și aprobată de conducătorul întreprinderii.	
7.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie; planul de ventilare; planul de alimentare cu energie electrică; registrul de inițiere cu ieșirile de rezervă, aprobate de conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit. a). ¹⁵ NRS PB 06-111-2003 pct.14.
8.	Proiectul de exploatare în subteran a zăcămintului de substanțe minerale utile, înregistrat la Agenția pentru Supraveghere Tehnică.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(9) lit.f).
9.	Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(2).
10.	Avizurile privind: - expertiza ecologică; - controlul geologic de stat și supravegherii miniere de stat asupra proiectului.	¹ Legea nr.116/2012 art.9 alin.(3).
11.	Planul de dezvoltare a lucrărilor miniere pentru perioada curentă, coordonat și aprobat în modul stabilit.	¹² Hotărârea Guvernului nr.1088/2017 Anexa nr.1 pct.9 alin.1) lit.(c).
12.	Cărțile tehnice pentru: - abataje; - consolidarea tavanului excavațiilor miniere.	¹⁵ NRS PB 06-111-2003 pct.38, pct.241 și pct.250.
13.	Acte de încercări ale instalațiilor de legare la pământ a echipamentelor electrice.	¹⁵ NRS PB 06-111-2003 pct.9 și pct.10.
14.	- Lista utilajului tehnologic și cărțile tehnice ale acestora, aprobată de către conducătorul întreprinderii. - Registre în domeniul securității industriale.	⁴ NRS 01-03:2013 pct.6 lit.c).

Tabelul 3

Exploatarea:		
instalațiilor tehnice în domeniul minier (de suprafață)		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor de securitate industrială la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
3.	Ordin/ordine pe întreprindere pentru: - organizarea supravegherii stării tehnice a obiectului industrial periculos; - exploatarea fără pericol a instalației tehnice.	⁴ NRS 01-03:2013 pct.23.
4.	Permisele de exercitare pentru:	¹ Legea nr.116/2012

	<ul style="list-style-type: none"> - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <p><i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare</i></p>	art.10 alin.(10) lit.c).
5.	<p>Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de întreținere (de producere). 	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g) și art.13 alin.(7). ⁴ NRS 01-03:2013 pct.23. ¹⁶ NRS PB 06 - 07:2003 pct.5 pct.9.
6.	Lista documentelor normative prezente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice și metodice, instrucțiuni tehnologice, norme în construcții, procese tehnologice, etc.), aprobată de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g). ⁴ NRS 01-03:2013 pct.23.
7.	Proiectul de exploatare la suprafață a zăcămintului de substanțe minerale utile, înregistrat la Agenția pentru Supraveghere Tehnică.	¹ Legea nr.116/2012 art.8.
8.	Planul de dezvoltare a lucrărilor miniere pentru perioada curentă, coordonat și aprobat în modul stabilit.	¹² Hotărârea Guvernului nr.1088/2017 Anexa nr.1 pct.9 alin.1) lit.(c).
9.	Demersul privind executarea lucrărilor de dinamitare în carieră, eliberat de către Agenția pentru Supraveghere Tehnică.	¹ Legea nr.116/2012 art.8.
10.	Proiectul-tip pentru efectuarea exploziilor masive în carieră de către întreprinderea specializată de executare a lucrărilor de dinamitare.	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f). ¹⁷ PB 13-01-92 pct.2, pct.3, pct.27, pct.28, pct.34, pct.35, pct.36 și pct.128.1.
11.	<p>Cărți tehnice pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - abataje; - instalații tehnice utilizate în carieră. 	¹⁶ NRS PB 06-07:2003 § 82.
12.	Acte de încercări ale instalațiilor de legare la pământ a echipamentelor electrice (dacă există).	¹⁶ NRS PB 06-07:2003 cap. VIII pct.3.
13.	Dovada privind asigurarea cu îmbrăcăminte și încălțăminte de protecție, mijloace individuale de protecție, existența încăperilor de uz social și igienic.	¹⁶ NRS PB 06-07:2003 § 14.
14.	<ul style="list-style-type: none"> - Lista utilajului tehnologic, aprobată de conducătorul întreprinderii. - Registre în domeniul securității industriale. 	⁴ NRS 01-03:2013 pct.6 lit.c).
15.	Document ce confirmă recepția obiectului industrial	¹ Legea nr.116/2012

periculos.	art.10 alin.(2). ¹⁶ NRS PB 06-07:2003 § 2. ¹⁴ NRS 35-02-91:2008 pct.4.11.
------------	---

Tabelul 4

Forarea:		
cu adâncimea de peste 100 de metri.		
Nr.	Denumirea documentului	Referință normativă
1.	Regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului de producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectul industrial periculos, aprobat de conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
2.	Ordin/ordine pe întreprindere privind: - organizarea supravegherii stării tehnice a obiectului industrial periculos; - exploatarea fără pericol a instalației de forare.	⁴ NRS 01-03:2013 pct.23.
3.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare.</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(10) lit.c).
4.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor de forare) pentru personalul de întreținere.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g) și art.13 alin.(7).
5.	Lista documentelor normative prezente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice, instrucțiuni tehnologice și metodice, norme în construcții, procese tehnologice, etc.), aprobată de conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g). ⁴ NRS 01-03:2013 pct.23.
6.	Cărți tehnice ale instalațiilor de forare.	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(2).
7.	Raportul de verificare tehnică a vehiculului.	¹⁸ PB 08-37:93 pct.1.
8.	Lista utilajului tehnologic, aprobată de către conducătorul întreprinderii. Registre în domeniul securității industriale.	¹⁸ PB 08-37:93 pct.2.
9.	Dovada privind asigurarea cu îmbrăcăminte și încălțăminte de protecție, mijloace individuale de protecție, existența încăperilor de uz social și igienic.	¹⁸ PB 08-37:93 pct.3.

10.	Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(2).
-----	--	---

Anexa nr.5
la Hotărârea Guvernului
nr. ____ din _____ 2020

LISTA
documentelor necesare pentru eliberarea avizului de expertiză pentru domeniul
activității în domeniul securității industriale

Tabelul 1

Verificare:		
1) tehnică periodică; 2) reparare; 3) scoaterea din uz a buteliilor.		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Documente care atestă dreptul de proprietate sau locațiune.	¹ Legea nr.116/2012 art.8 alin.(4 ¹).
2.	Document ce confirmă recepția obiectului industrial periculos.	¹ Legea nr.116/2012 art.18 alin.(9) lit.f) și art.10 alin.(2).
3.	Ordin/ordine pe întreprindere cu privire la organizarea controlului în producție și exercitarea supravegherii tehnice.	⁴ NRS 01-03:2013 pct.23.
4.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(10) lit.c).
5.	Regulamentul privind controlul de producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectul industrial periculos, aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(5).
6.	Lista, datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de întreținere (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g) și art.13 alin.(7). ⁴ NRS 01-03:2013 pct.23.
7.	Lista documentelor normative existente la întreprindere.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g).

8.	<p>- Dovada privind existența suprafețelor de producere, utilajului, echipamentelor, mijloacelor de măsurare și control (datele privind verificarea acestora în caz de necesitate), mijloacelor de protecție, contractelor de arendă.</p> <p>- Certificatele privind verificarea sau etalonarea manometrelor și cântarelor.</p> <p>- Imprimarea pe hârtie-carbon a poansonului (mărcii), datată și aprobată de către conducătorul întreprinderii.</p>	⁴ NRS 01-03:2013 pct.23 și pct.24.
9.	Planul de localizare și lichidare a efectelor produse de avarie, aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.12 alin.(1) lit. a).

Notă: În cazul desfășurării activității de verificare tehnică periodică, reparare, scoaterea din uz a buteliilor în cadrul stației de distribuție și îmbuteliere a gazelor și/sau stației de îmbuteliere a gazelor, nu este necesar de a obține un aviz de expertiză separat.

Tabelul 2

Deservirea tehnică, reglarea și punerea în funcțiune, fabricarea, conservarea sau lichidarea la obiectele industriale periculoase.		
Nr.	Denumirea documentului	Referința normativă
1.	Regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului de producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectul industrial periculos, datat și aprobat de către conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13.
2.	Ordin de formare a sectorului cu lista lucrătorilor, cu indicarea responsabilităților și poansonelor sudorilor (exercitarea controlului în producție, securitatea antiincendiară, evidența și păstrarea documentației, securitatea și sănătatea în muncă).	⁴ NRS 01-03:2013 pct.3.
3.	Lista, datată și aprobată de conducătorul întreprinderii, a: - fișelor de post pentru cadrele ingineresci-tehnice cu funcție de răspundere; - instrucțiunilor de producere (privind efectuarea inofensivă a lucrărilor) pentru personalul de deservire (de producere).	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(7) și art.13 alin.(6) lit.g). ⁴ NRS 01-03:2013 pct.1.
4.	Permisele de exercitare pentru: - personalul ingineresc-tehnic cu funcții de răspundere; - personalul muncitoresc admis la lucru la obiectul industrial periculos. <i>Notă: În cazul lipsei permisului de exercitare se admite prezentarea procesului-verbal de atestare</i>	¹ Legea nr.116/2012 art.10 alin.(10) lit.c).
5.	Dovada privind existența suprafețelor de producere, utilajului, accesoriilor, mijloacelor de măsurare și control	⁴ NRS 01-03:2013 pct.3 lit.a).

	(verificate în caz de necesitate), mijloacelor de protecție, contractelor de arendă, datată și autentificată prin semnătura conducătorului întreprinderii.	
6.	Lista documentelor normative existente la întreprindere (reguli, îndrumări tehnologice, instrucțiuni tehnologice, norme în construcții (NCM, etc.), procese tehnologice, „Îndrumări metodice etc.), datată și aprobată de conducătorul întreprinderii.	¹ Legea nr.116/2012 art.13 alin.(6) lit.g). ⁴ NRS 01-03:2013, p.1.
7.	Modele de documentație tehnică, eliberate solicitantului la terminarea lucrărilor la obiectul (instalația) industrial periculos.	⁴ NRS 01-03:2013.

Not a nr. d/o.	Indicativul	Titlul
¹	Legea nr.116/2012	privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase
²	PB 09-595-03	Правила безопасности аммиачных холодильных установок, aprobate prin Ordinul Ministerului Economiei nr. 221/2010 privind punerea în aplicare a unor documente normativ-tehnice în domeniul securității industriale (Monitorul Oficial nr.1-4/1 din 07.01.2011).
³	NRS 35-05-43:2002	Reglementare tehnică ”Reguli generale de securitate antideflagrantă pentru producțiile chimice și petrochimice cu pericol de deflagrație și inflamabilitate, aprobată prin Hotărârea Serviciului Standardizare și Metrologie nr.1236-RT/2002.
⁴	NRS 01-03:2013	Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale, aprobate prin Ordinul Ministerului Economiei nr.224/2013 (Monitorul Oficial nr.24-26/100 din 31.01.2014).
⁵	RG 35-05-44:2005	Reguli de securitate antideflagrantă pentru obiectele industriale periculoase de depozitare și prelucrare a cerealelor, aprobate prin Hotărârea Serviciului Standardizare și Metrologie nr.1854-RT/2005.
⁶	NRS 35-05-57:2003	Reguli de securitate la depozitarea, transportarea și utilizarea clorului, aprobate prin Hotărârea Departamentului Standardizare și Metrologie nr.1442-RT/2003.
⁷	NRS 35-05-92:2008	„Cerințe de securitate industrială privind producerea și manipularea lacurilor și vopselelor”, aprobate prin Ordinul Ministerului Economiei 13 din 31 ianuarie

		2009.
8	Reguli de exploatare tehnică a stațiilor de alimentare produse petroliere	Reguli de exploatare tehnică a stațiilor de alimentare produse petroliere (Правила по технике безопасности и промышленной санитарии при эксплуатации нефтебаз и автозаправочных станций), aprobate prin Ordinul Ministerului Economiei nr. 221/2010 privind punerea în aplicare a unor documente normativ-tehnice în domeniul securității industriale (Monitorul Oficial nr.1-4/1 din 07.01.2011).
9	Reguli de exploatare tehnică a rezervoarelor	Reguli de exploatare tehnică a rezervoarelor (Правила технической эксплуатации нефтебаз), aprobate prin Ordinul Ministerului Economiei nr. 221/2010 privind punerea în aplicare a unor documente normativ-tehnice în domeniul securității industriale (Monitorul Oficial nr.1-4/1 din 07.01.2011).
10	Reguli de exploatare a depozitelor de produse petroliere	Reguli de exploatare a depozitelor de produse petroliere (Правила технической эксплуатации резервуаров и инструкции по их ремонту), aprobate prin Ordinul Ministerului Economiei nr. 221/2010 privind punerea în aplicare a unor documente normativ-tehnice în domeniul securității industriale (Monitorul Oficial nr.1-4/1 din 07.01.2011).
11	Hotărârea Guvernului nr.552/2017	Hotărârea Guvernului nr.552/2017 pentru aprobarea Cerințelor minime de securitate privind exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor combustibile naturale.
12	Hotărârea Guvernului nr.1088/2017	Hotărârea Guvernului nr.1088/2017 cu privire la organizarea și funcționarea Agenției pentru Supraveghere Tehnică
13	NRS 35-04-69:2005	„Reguli privind securitatea industrială la exploatarea stațiilor de alimentare a automobilelor cu gaze lichifiate”, aprobate prin Hotărârea Serviciului Standardizare și Metrologie nr.1843-RT din 22.11.2005.
14	NRS 35-02-91:2008	Cerințe de securitate industrială la concasarea, sortarea și îmbogațirea substanțelor minerale utile nemetalifere, aprobat prin Ordinul Ministerului Economiei nr. 13 din 31 ianuarie 2009.
15	NRS PB 06-111:2003	„Reguli unice de securitate la exploatarea în subteran a zăcămintelor de minereuri, minereuri nemetalifere și zăcămintelor aluvionare de substanțe minerale utile”, aprobat prin Hotărârea Departamentului Standardizare

		și Metrologie nr. 480-RT din 05.11.1998.
16	NRS PB 06-07:2003	Reguli unice de securitate la exploatarea la suprafață a zăcămintelor de substanțe minerale utile.
17	PB 13-01-92	„Единые правила безопасности при взрывных работах”, aprobat prin Hotărârea Departamentului Standardizare și Metrologie nr. 480-RT din 05.11.1998.
18	PB 08-37:93	Reguli unice de securitate la exploatarea la suprafață a zăcămintelor de substanțe minerale utile, aprobat prin Ordinul Ministerului Economiei și Infrastructurii nr. 221 din 29.12.2010
19	NRS 35-03-67:2004	Reguli de construire și exploatare inofensivă a recipientelor sub presiune, aprobate prin Hotărârea Departamentului Standardizare și Metrologie nr.1625-RT/2004.