



LEGE
privind protecția aerului atmosferic

nr. 1422-XIII din 17.12.97

Monitorul Oficial al R.Moldova nr.44-46/312 din 21.05.1998

* * *

[Legea nr.1422/1997 se abrogă prin Legea nr.98 din 14.07.2022, în vigoare 13.05.2024, cu excepția prevederilor:

a) art.11–13, art.20 alin.(3) și ale anexelor nr.1–4, care rămân în vigoare până la intrarea în vigoare a [Legii nr.227/2022](#) privind emisiile industriale;

b) art.17 alin.(3) lit.b), care rămân în vigoare până la aprobarea cadrului normativ aferent [Legii nr.277/2018](#) privind substanțele chimice.]

C U P R I N S

Capitolul I
DISPOZIȚII GENERALE

[Articolul 1.](#) Obiectivele legii

[Articolul 2.](#) Sfera de acțiune a legii

[Articolul 3.](#) Noțiuni de bază

Capitolul II

COMPETENȚA ÎN DOMENIUL PROTECȚIEI AERULUI ATMOSFERIC

[Articolul 4.](#) Competența Guvernului

[Articolul 5.](#) Competența autorității centrale de mediu și gestionare a resurselor naturale

[Articolul 6.](#) Competența Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale

[Articolul 7.](#) Competența autorităților administrației publice locale

Capitolul III

**PARTICIPAREA ASOCIAȚIILOR OBȘTEȘTI ȘI A PERSOANELOR FIZICE LA
REALIZAREA MĂSURILOR DE PROTECȚIE A AERULUI ATMOSFERIC**

[Articolul 8.](#) Modul de participare a asociațiilor obștești și a persoanelor fizice la realizarea măsurilor de protecție a aerului atmosferic

Capitolul IV

NORMATIVELE CALITĂȚII AERULUI

[Articolul 9.](#) Normativele calității aerului

[Articolul 10.](#) Normativele CMA de poluanți și gradul de influență fizică nocivă asupra atmosferei

[Articolul 11.](#) *Abrogat*

[Articolul 12.](#) *Abrogat*

Capitolul V

REGLEMENTAREA ACTIVITĂȚII DE PROTECȚIE A AERULUI ATMOSFERIC

[Articolul 13.](#) Obligațiile persoanelor fizice și juridice care desfășoară activități de producție generatoare de emisii

poluante

[Articolul 14.](#) Limitarea, suspendarea sau interzicerea emisiilor de poluanți

[Articolul 15.](#) Măsurile de protecție a aerului atmosferic în situații excepționale

[Articolul 16.](#) Măsurile privind reducerea emisiilor de poluanți, provocate de condițiile meteorologice nefavorabile

[Articolul 17.](#) Reglementarea emisiilor de poluanți de la mijloacele de transport

[Articolul 18.](#) Reglementarea gradului de influență fizică nocivă asupra atmosferei

[Articolul 19.](#) Metodele de combatere a zgomotelor industriale și de altă proveniență

[Articolul 20.](#) Condițiile de amplasare, proiectare, construcție, reconstrucție, extindere și dare în exploatare a obiectivelor cu impact asupra aerului atmosferic

[Articolul 21.](#) Asigurarea protecției aerului atmosferic la proiectarea, construcția, reconstrucția și extinderea localităților

[Articolul 22.](#) Respectarea cerințelor de protecție a aerului atmosferic la implementarea de descoperiri științifice, de invenții, de noi sisteme tehnologice, la importul utilajului

[Articolul 23.](#) Protecția aerului atmosferic la extragerea minereurilor, amplasarea și exploatarea tericoanelor, haldelor și gunoiștilor

[Articolul 24.](#) *Abrogat*

[Articolul 25.](#) Reglementarea consumului de aer atmosferic pentru necesitățile de producție

[Articolul 26.](#) Reglementarea impactului antropic asupra factorilor climaterici

[Articolul 27.](#) Stimularea realizării măsurilor de protecție a aerului atmosferic

Capitolul VI

EVIDENȚA ȘI CONTROLUL DE STAT ÎN DOMENIUL PROTECȚIEI AERULUI ATMOSFERIC

[Articolul 28.](#) Evidența de stat a influențelor nocive asupra aerului atmosferic

[Articolul 29.](#) Monitorizarea poluării aerului

[Articolul 30.](#) Controlul de stat în domeniul protecției aerului atmosferic

[Articolul 31.](#) *Abrogat*

Capitolul VII

RĂSPUNDEREA PENTRU ÎNCĂLCAREA PREZENTEI LEGI

[Articolul 32.](#) Răspunderea pentru încălcarea prevederilor prezentei legi

[Articolul 33.](#) Repararea prejudiciului cauzat prin încălcarea prevederilor prezentei legi

Capitolul VIII

SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

[Articolul 34.](#) Soluționarea litigiilor în domeniul protecției aerului atmosferic

Capitolul IX

COOPERAREA INTERNAȚIONALĂ ȘI ACORDURILE INTERNAȚIONALE

[Articolul 35.](#) Cooperarea internațională

[Articolul 36.](#) Acorduri internaționale

Capitolul X

DISPOZIȚII FINALE ȘI TRANZITORII

[Articolul 37.](#)

[Articolul 38.](#)

[Anexa nr.1](#) *Abrogată*

[Anexa nr.2](#) Abrogată

[Anexa nr.3](#) Abrogată

[Anexa nr.4](#) Abrogată

Notă: În textul legii, sintagma „Ministerul Sănătății”, la orice formă gramaticală, se substituie cu sintagma „Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale” la forma gramaticală corespunzătoare, conform [Legii nr.79 din 24.05.2018](#), în vigoare 15.06.2018

Notă: În cuprinsul legii, sintagma "Ministerul Ecologiei, Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului" se înlocuiește cu cuvintele "autoritatea centrală de mediu și gestionare a resurselor naturale" conform [Legii nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008

Notă: În cuprinsul legii cuvintele "Departamentul Protecției Mediului Înconjurător" se substituie prin cuvintele "Ministerul Ecologiei, Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului" conform [Legii nr.340-XV din 06.07.2001](#), în vigoare 17.08.2001

Parlamentul adoptă prezenta lege.

Capitolul I DISPOZIȚII GENERALE

Articolul 1. Obiectivele legii

Prezenta lege are drept obiective păstrarea purității și ameliorarea calității aerului atmosferic – component al mediului, prevenirea și reducerea efectelor nocive ale factorilor fizici, chimici, biologici, radioactivi și de altă natură asupra atmosferei, cu consecințe nefaste pentru populație și/sau mediul înconjurător.

[Art.1 completat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 2. Sfera de acțiune a legii

Prezenta lege reglementează activitatea persoanelor fizice și juridice, indiferent de tipul de proprietate și forma juridică de organizare, în cazul în care aceasta, direct sau indirect, afectează sau poate afecta calitatea aerului atmosferic.

Articolul 3. Noțiuni de bază

În sensul prezentei legi, se definesc următoarele noțiuni:

aer – amestec unic de gaze (azot și oxigen, mici cantități de argon, neon, heliu, cripton, xenon, radon, dioxid de carbon, hidrogen, vapori de apă și diverse particule) de importanță vitală majoră, în care pot viețui organisme vii, cel mai mobil component al mediului, nedefinit prin hotare și care, ca urmare a mișcării maselor sale, răspîndește urmările influenței antropogene la distanțe imprevizibile;

calitate a aerului – ansamblu de caracteristici calitative și cantitative ale aerului atmosferic, care determină starea acestuia;

poluant – orice substanță în stare solidă, lichidă, gazoasă (de vapori) sau energie (radiantă, electromagnetică, ionizantă, termică, fonică sau vibrantă), prezentă în aer, care poate avea o acțiune negativă asupra sănătății oamenilor și/sau a mediului;

CMA de poluanți – concentrație maximă admisibilă a poluanților din atmosferă, permisă de reglementările în vigoare pentru anumite zone și intervale de timp, care nu are acțiune negativă asupra mediului, normative de calitate a aerului localităților, criteriu de calitate a aerului;

ELA de poluanți – emisie limitat admisibilă a poluanților evacuați, stabilită prin calculul dispersiei în aerul atmosferic de la suprafața solului de o sursă sau de un grup de surse de emisie, care nu depășesc normativele calității aerului, prevăzute pentru populație, regnul animal și vegetal;

raport privind normativele ELA – descriere a cantității de ELA, întocmită de laboratoare acreditate în modul stabilit;

autorizație pentru emisia în atmosferă a poluanților de la surse fixe de poluare – act eliberat de Agenția de Mediu în care se atestă dreptul titularului de a desfășura, pentru o perioadă stabilită, genul de activitate indicat în aceasta, integral sau parțial, cu respectarea obligatorie a condițiilor autorizației;

ECP de poluanți – emisii de poluanți coordonate provizoriu, care, fiind evacuate și dispersate în aerul atmosferic de la suprafața solului de o sursă sau de un grup de surse de emisie, depășesc normativele calității aerului (CMA) și pentru care este prevăzut, în volumul ELA, planul de măsuri de micșorare a nivelului de emisii;

CMN – condiții meteorologice nefavorabile, perioadă în care condițiile climaterice conduc la concentrarea emisiilor în aerul atmosferic de la suprafața solului, emisii care depășesc normativele calității aerului (CMA);

nivel de poluare a aerului – concentrație a poluanților din aerul atmosferic într-un punct sau zonă concretă, stabilită în baza unor măsurări sistematice și analize comparative în raport cu anumite criterii (poluare de fond a aerului, CMA a poluanților, risc pentru sănătatea oamenilor și/sau mediul înconjurător etc.);

poluare de fond a aerului – poluare a aerului atmosferic în zonele în care acțiunea surselor de poluare nu se manifestă direct;

poluare excepțională a aerului – situație în care:

1) concentrația unuia sau a mai mulți poluanți în aerul atmosferic depășește CMA:

a) de 20-29 ori, acest nivel menținându-se timp de peste 48 ore;

b) de 30-49 ori, acest nivel menținându-se timp de peste 8 ore;

c) de 50 ori și mai mult;

2) nivelul de radiație în aer depășește 0,2 Roentgen/oră;

noxă – agent fizic, chimic sau biologic cu acțiune dăunătoare asupra organismelor vii și/sau a mediului înconjurător;

nocivitate – proprietate a unui poluant de a exercita acțiune dăunătoare asupra omului, a regnului animal și vegetal;

impact antropic – poluare a aerului atmosferic în urma activității umane;

grad de influență – concentrație minimă a unui poluant, capabilă să producă efecte negative asupra organismelor vii și a bunurilor materiale;

monitorizare a poluării aerului – sistem de supraveghere sistematică a concentrațiilor de poluanți din aerul atmosferic în scopul estimării nivelului de poluare a acestuia;

norme de protecție a aerului – ansamblu de măsuri și reglementări, prevăzute de legislație, de prevenire și combatere a poluării aerului.

[Art.3 modificat prin [Legea nr.185 din 21.09.2017](#), în vigoare 27.10.2017]

[Art.3 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Capitolul II

COMPETENȚA ÎN DOMENIUL PROTECȚIEI AERULUI ATMOSFERIC

Articolul 4. Competența Guvernului

Guvernul efectuează administrarea în domeniul protecției aerului atmosferic prin intermediul autorității centrale de mediu și gestionare a resurselor naturale, al Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale, precum și al autorităților administrației publice locale în conformitate cu legislația.

Articolul 5. Competența autorității centrale de mediu și gestionare a resurselor naturale

Autoritatea centrală de mediu și gestionare a resurselor naturale:

a) elaborează și promovează politica ecologică în domeniu;

b) elaborează proiecte de acte normative, inclusiv normativele ELA, programele ecologice și direcțiile prioritare privind protecția aerului atmosferic;

[Lit.c) art.5 abrogată prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

d) elaborează sistemul național pentru evidența de stat a acțiunilor nocive asupra aerului atmosferic;

e) efectuează monitorizarea poluării aerului;

[Lit.f) art.5 abrogată prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

[Lit.g) art.5 abrogată prin [Legea nr.185 din 21.09.2017](#), în vigoare 27.10.2017]

[Lit.h) art.5 abrogată prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

i) informează operativ Guvernul, autoritățile administrației publice locale și populația despre nivelul de poluare a aerului atmosferic, inclusiv în cazurile excepționale.

[Art.5 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 6. Competența Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale

Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale:

a) promovează politica de asigurare a calității aerului corespunzătoare securității sănătății și bunăstării oamenilor;

b) elaborează normativele CMA de poluanți și gradul de influență fizică nocivă a acestora asupra aerului atmosferic;

c) estimează starea de sănătate a populației în raport cu nivelul de poluare a aerului și eventualele daune pentru sănătatea oamenilor;

d) înaintează pretențiile pentru repararea prejudiciilor cauzate sănătății oamenilor;

e) exercită controlul de stat asupra respectării normativelor CMA de poluanți;

f) examinează documentele și ia decizii în cazurile de încălcare a legislației privind protecția aerului atmosferic referitoare la ocrotirea sănătății;

g) stabilește dimensiunile zonelor de protecție sanitară pentru obiectele cu surse de poluanți chimici și fizici ai atmosferei;

[Lit.h) art.6 abrogată prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

i) participă la examinarea pretențiilor de reparare a prejudiciilor cauzate sănătății oamenilor.

[Art.6 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 7. Competența autorităților administrației publice locale

Autoritățile administrației publice locale:

a) elaborează măsurile de amenajare și de creare a spațiilor verzi în localități;

b) asigură planificarea și realizarea măsurilor de prevenire a acțiunilor nocive ale poluanților asupra aerului atmosferic;

c) asigură informarea sistematică și operativă a populației, a persoanelor fizice și juridice interesate asupra nivelului de poluare a aerului.

[Art.7 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Capitolul III

PARTICIPAREA ASOCIAȚIILOR OBȘTEȘTI ȘI A PERSOANELOR FIZICE LA REALIZAREA MĂSURILOR DE PROTECȚIE A AERULUI ATMOSFERIC

Articolul 8. Modul de participare a asociațiilor obștești și a persoanelor fizice la realizarea măsurilor de protecție a aerului atmosferic

(1) Asociațiile obștești și persoanele fizice pot să participe la realizarea măsurilor de protecție a

atmosferei, la elaborarea și examinarea proiectelor de programe ecologice, de scheme regionale complexe, de alte documente, pot să solicite și să primească informația necesară privind starea aerului atmosferic.

(2) Asociațiile obștești și persoanele fizice poartă răspundere în conformitate cu legislația privind protecția mediului, precum și cu statutele și regulamentele organizațiilor menționate, pentru neonorarea obligațiilor asumate privind protecția aerului atmosferic.

(3) Autoritățile publice sînt obligate să țină cont de propunerile asociațiilor obștești și ale persoanelor fizice la elaborarea și realizarea măsurilor de protecție a aerului atmosferic.

Capitolul IV

NORMATIVELE CALITĂȚII AERULUI

Articolul 9. Normativele calității aerului

În scopul evaluării calității aerului, se stabilesc normativele CMA de poluanți și gradul de influență fizică nocivă a acestora asupra atmosferei și sănătății oamenilor.

Articolul 10. Normativele CMA de poluanți și gradul de influență fizică nocivă asupra atmosferei

(1) Normativele CMA de poluanți, inclusiv de microorganisme patogene și substanțe biologice nocive, precum și concentrațiile admisibile de radionuclizi în aerul atmosferic se stabilesc de către Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale și sînt unice pe întreg teritoriul Republicii Moldova.

(2) În caz de necesitate, pentru o perioadă concretă de timp, în unele raioane se stabilesc normativele CMA de poluanți și gradul de influență fizică nocivă asupra aerului atmosferic mai drastice în comparație cu cele stabilite.

(3) Normativele CMA de poluanți, gradul de influență fizică nocivă asupra atmosferei și metodele de determinare a acestora se aprobă și se pun în aplicare în modul stabilit de către Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale.

(4) Folosirea substanțelor pentru care nu sînt stabilite CMA de poluanți este interzisă.

Articolul 11. Normativele ELA de poluanți și gradul de influență nocivă asupra atmosferei

[Art. 11 abrogat prin Legea nr.227 din 30.09.2022, în vigoare 21.10.2024]

[Art. 11 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 12. Autorizarea emisiilor de poluanți de la surse fixe de poluare

[Art. 12 abrogat prin Legea nr.227 din 30.09.2022, în vigoare 21.10.2024]

[Art. 12 în redacția Legii nr.115 din 12.05.2023, în vigoare 08.06.2023]

[Art. 12 modificat prin Legea nr.54 din 10.03.2022, în vigoare 25.04.2022]

[Art. 12 în redacția [Legii nr.185 din 21.09.2017](#), în vigoare 27.10.2017]

[Art. 12 completat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Capitolul V

REGLEMENTAREA ACTIVITĂȚII DE PROTECȚIE A AERULUI ATMOSFERIC

Articolul 13. Obligațiile persoanelor fizice și juridice care desfășoară activități de producție generatoare de emisii poluante

Persoanele fizice și juridice care desfășoară activități de producție generatoare de emisii poluante în aerul atmosferic sînt obligate:

a) să întreprindă acțiuni de ordin economico-organizatoric, tehnic și de altă natură pentru a asigura îndeplinirea condițiilor și reglementărilor autorizațiilor de emisie, să respecte normele de protecție a aerului;

b) să ia măsuri în scopul reducerii emisiilor de poluanți;

c) să asigure menținerea în bună stare, funcționarea eficientă și continuă și controlul instalațiilor, utilajelor și aparatelor pentru purificarea emisiilor;

d) să țină evidența permanentă a compoziției, calității și cantității emisiilor de poluanți în atmosferă;

e) să creeze rețeaua de automonitorizare și înregistrare automată a emisiilor de poluanți în aerul atmosferic, precum și de folosire a unei metodologii unitare de culegere și prelucrare primară a datelor, cu transmiterea lor către subdiviziunile teritoriale de mediu;

f) să respecte principiul "cel care poluează – plătește" în limitele normelor stabilite, cu transferul taxelor respective pentru emisiile de poluanți către fondurile ecologice;

g) să raporteze emisiile și transferul de poluanți conform Regulamentului privind Registrul național al emisiilor și al transferului de poluanți, aprobat de Guvern.

[Art.13 completat prin Legea nr.115 din 12.05.2023, în vigoare 08.06.2023]

[Art.13 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 14. Limitarea, suspendarea sau interzicerea emisiilor de poluanți

(1) În cazul în care sînt depășite CMA, Inspectoratul pentru Protecția Mediului este în drept să aplice sancțiuni în limitele stabilite de [Codul cu privire la contravențiile administrative](#).

(2) În cazul în care sînt depășite ELA, Inspectoratul pentru Protecția Mediului poate cere suspendarea activității beneficiarului de resurse naturale în condițiile [Legii cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător](#).

[Art.14 modificat prin [Legea nr.185 din 21.09.2017](#), în vigoare 27.10.2017]

[Art.14 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 15. Măsurile de protecție a aerului atmosferic în situații excepționale

Despre cazurile de depășire a normativelor ELA de poluanți, ca urmare a poluării excepționale a aerului, conducătorii întreprinderilor sînt obligați să informeze de îndată autoritățile care exercită controlul de stat în domeniul protecției aerului atmosferic și autoritățile administrației publice locale și să ia măsurile corespunzătoare pentru lichidarea cauzelor și consecințelor poluării aerului atmosferic în modul stabilit.

[Art.15 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 16. Măsurile privind reducerea emisiilor de poluanți, provocate de condițiile meteorologice nefavorabile

Fiind avertizați despre o eventuală sporire a concentrației de poluanți în aerul atmosferic, provocată de condiții meteorologice nefavorabile, agenții economici care au normativele aprobate pentru ELA de poluanți sînt obligați să realizeze, în vederea reducerii emisiilor de poluanți, măsuri coordonate cu autoritățile care exercită controlul de stat în domeniul protecției aerului atmosferic.

Articolul 17. Reglementarea emisiilor de poluanți de la mijloacele de transport

(1) Emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la mijloacele și utilajele de transport nu trebuie să depășească normativele ELA.

(2) Ministerele, alte autorități administrative centrale, agenții economici, ocupați cu proiectarea, producerea, repararea și exploatarea mijloacelor și utilajelor de transport, sînt obligați să elaboreze și să realizeze măsuri complexe pentru prevenirea și reducerea emisiilor de poluanți în atmosferă, precum și a zgomotelor și vibrațiilor produse de aceste mijloace de transport și utilaje.

(3) Se interzice:

a) producerea și exploatarea mijloacelor de transport cu emisii care depășesc normativele ELA de poluanți;

[Lit.e) alin.(3) art.17 abrogată prin [Legea nr.227 din 30.09.2022](#), în vigoare 21.10.2024]

(4) Controlul de stat asupra respectării normativelor ELA de poluanți, produsă de mijloacele și utilajele de transport, se efectuează de către autoritățile abilitate cu acest drept la intrarea lor în țară și pe întreg teritoriul ei. Regulile de control se stabilesc prin lege.

[Art.17 modificat prin [Legea nr.227 din 30.09.2022](#), în vigoare 21.10.2024]

[Art. 17 modificat prin [Legea nr.141 din 17.06.2016](#), în vigoare 19.01.2017]

[Art. 17 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 18. Reglementarea gradului de influență fizică nocivă asupra atmosferei

(1) Autoritățile administrației publice locale și agenții economici sînt obligați să elaboreze și să realizeze măsuri în vederea prevenirii, reducerii și eliminării impactului dăunător asupra atmosferei al proceselor radiante, vibrațiilor, undelor sonore, inclusiv al radiațiilor și zgomotelor.

(2) În cazurile prevăzute de legislație, toate influențele fizice nocive asupra aerului atmosferic se permit numai cu condiția respectării normativelor limitat admisibile.

[Art. 18 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 19. Metodele de combatere a zgomotelor industriale și de altă proveniență

(1) În scopul combaterii zgomotelor industriale se cere:

- a) stabilirea pragului fonic și elaborarea reglementărilor pentru limitarea zgomotelor;
- b) implementarea proceselor tehnologice silențioase;
- c) perfecționarea construcției mijloacelor și utilajelor de transport, precum și a condițiilor de exploatare a acestora;
- d) întreținerea căilor ferate și rutiere, a îmbrăcăminte rutiere în stare adecvată;
- e) amplasarea aeroporturilor, construcțiilor și utilajelor industriale și de altă natură, generatoare de zgomote, la anumite distanțe de zonele locative;
- f) elaborarea măsurilor organizatorice pentru prevenirea și reducerea zgomotelor de proveniență menajeră.

(2) Persoanele fizice sînt obligate să respecte cerințele stabilite de lege în scopul combaterii zgomotelor de proveniență menajeră în locuințe, în curțile caselor, pe străzi, în locurile de odihnă și în alte locuri publice.

[Art. 19 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 20. Condițiile de amplasare, proiectare, construcție, reconstrucție, extindere și dare în exploatare a obiectivelor cu impact asupra aerului atmosferic

(1) Planificarea, amplasarea, proiectarea, construcția și darea în exploatare a întreprinderilor, instalațiilor și altor obiective noi, reconstrucția și extinderea celor în funcțiune cu perfecționarea proceselor tehnologice și a utilajelor existente, precum și implementarea unor tehnologii și utilaje moderne cu impact asupra atmosferei au loc numai dacă, în prealabil, activitățile planificate au fost supuse procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în conformitate cu [Legea nr.86/2014](#) privind evaluarea impactului asupra mediului sau documentația de proiect a fost supusă expertizei ecologice de stat în conformitate cu [Legea nr.851/1996](#) privind expertiza ecologică, cu respectarea prevederilor prezentei legi.

(2) În cazurile indicate la alin.(1), se cere să se prevadă captarea (purificarea), utilizarea și neutralizarea deșeurilor și noxelor sau eliminarea definitivă a emisiilor de poluanți în atmosferă, respectarea altor legi care conțin norme privind protecția acesteia.

[Alin.(3) art.20 abrogat prin [Legea nr.227 din 30.09.2022](#), în vigoare 21.10.2024]

(4) Se interzice exploatarea întreprinderilor, instalațiilor și altor obiective care nu corespund cerințelor de protecție a aerului atmosferic stabilite prin prezenta lege.

(5) Persoanele fizice și juridice care desfășoară activități de producție la obiectivele generatoare de poluanți sînt obligate să doteze sursele de poluare, indiferent de termenul dării lor în exploatare, cu instalații, utilaje și aparate pentru purificarea emisiilor.

(6) În cazul imposibilității reducerii emisiilor de poluanți și a influenței nocive asupra aerului atmosferic de către întreprinderi, instalații și alte obiective pînă la nivelul normativelor stabilite, acestea își încetează activitatea sau se reprofilează.

[Art.20 modificat prin [Legea nr.227 din 30.09.2022](#), în vigoare 21.10.2024]

[Art.20 modificat prin [Legea nr.185 din 21.09.2017](#), în vigoare 27.10.2017]

[Art.20 completat prin [Legea nr.141 din 17.06.2016](#), în vigoare 19.01.2017]

[Art.20 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 21. Asigurarea protecției aerului atmosferic la proiectarea, construcția, reconstrucția și extinderea localităților

(1) Proiectarea, construcția, reconstrucția și extinderea localităților se efectuează conform normelor și regulilor sanitaro-igienice și ecologice vizînd protecția aerului atmosferic.

(2) Activitățile planificate prevăzute la alin.(1) se evaluează de către Agenția de Mediu în conformitate cu prevederile [Legii nr.86/2014](#) privind evaluarea impactului asupra mediului.

[Art.21 modificat prin [Legea nr.369 din 30.11.2023](#), în vigoare 21.12.2023]

[Art.21 modificat prin [Legea nr.185 din 21.09.2017](#), în vigoare 27.10.2017]

Articolul 22. Respectarea cerințelor de protecție a aerului atmosferic la implementarea de descoperiri științifice, de invenții, de noi sisteme tehnologice, la importul utilajului

Se interzic implementarea de descoperiri științifice, de invenții și propuneri de raționalizare, de noi sisteme tehnologice, de substanțe și materiale, precum și importul utilajului tehnologic, al altor obiecte, al substanțelor și materialelor, care nu corespund prevederilor prezentei legi și altor legi care conțin norme privind protecția aerului atmosferic și nu sînt asigurate cu mijloace tehnice de control al emisiilor de poluanți.

[Art.22 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 23. Protecția aerului atmosferic la extragerea minereurilor, amplasarea și exploatarea tericoanelor, haldelor și gunoiștilor

(1) Extragerea minereurilor, lucrările de dinamitare, amplasarea și exploatarea tericoanelor, haldelor și gunoiștilor se efectuează cu respectarea prevederilor prezentei legi.

(2) Se interzic amplasarea în localități a tericoanelor, haldelor, gunoiștilor, depozitarea deșeurilor industriale, agricole, menajere, care sînt surse de poluare a aerului atmosferic cu noxe și substanțe cu miros urît, precum și distrugerea (incinerarea) acestor deșeuri de către persoanele fizice și juridice pe teritoriul localităților și în afara acestora, cu excepția cazurilor cînd distrugerea (incinerarea) se efectuează cu ajutorul instalațiilor speciale și se respectă prevederilor prezentei legi.

(3) Persoanele fizice și juridice sînt obligate să depoziteze deșeurile ce poluează aerul atmosferic în locuri special amenajate pe teritoriul întreprinderilor lor în condițiile stabilite de [Legea nr.1347-XIII din 9 octombrie 1997](#) privind deșeurile de producție și menajere.

[Art.23 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 24. Reglementarea acțiunii nocive asupra aerului atmosferic în lipsa normativelor respective

[Art.24 abrogat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 25. Reglementarea consumului de aer atmosferic pentru necesitățile de producție

[Alin.(1) art.25 abrogat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

(2) La proiectarea întreprinderilor, instalațiilor și a altor obiective consumatoare de aer, precum și la elaborarea și perfecționarea proceselor tehnologice și a utilajului aplicate la astfel de întreprinderi și obiective, se vor preconiza măsuri care să asigure un consum minim de aer atmosferic pentru necesitățile de producție.

Articolul 26. Reglementarea impactului antropic asupra factorilor climaterici

Activitățile persoanelor fizice și juridice pentru modificarea artificială a stării aerului atmosferic și a fenomenelor atmosferice în scopuri economice pot fi efectuate numai în condițiile prezentei legi.

[Art.26 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 27. Stimularea realizării măsurilor de protecție a aerului atmosferic

Persoanelor fizice și juridice care elaborează și implementează tehnologii moderne nepoluante pentru atmosferă li se acordă facilitățile fiscale prevăzute de legislație.

Capitolul VI

EVIDENȚA ȘI CONTROLUL DE STAT ÎN DOMENIUL PROTECȚIEI AERULUI ATMOSFERIC

Articolul 28. Evidența de stat a influențelor nocive asupra aerului atmosferic

(1) Sînt supuse evidenței de stat obiectivele cu influență nocivă asupra aerului atmosferic, tipurile și volumele noxelor emise de ele în aer, precum și parametrii calitativi și cantitativi ai efectelor nocive asupra acestuia.

(2) Evidența de stat a influențelor nocive asupra aerului atmosferic se ține din contul statului, după un sistem unic elaborat de Agenția de Mediu, informația respectivă fiind transmisă ulterior Departamentului Statisticii. Informațiile privind influențele nocive asupra aerului atmosferic sînt accesibile populației.

[Art.28 modificat prin [Legea nr.185 din 21.09.2017](#), în vigoare 27.10.2017]

Articolul 29. Monitorizarea poluării aerului

(1) Monitorizarea poluării aerului se realizează de către Serviciul "Hidrometeo", în modul stabilit de legislație.

(2) Selectarea, acumularea, păstrarea, căutarea și prelucrarea informației despre starea aerului atmosferic se efectuează conform unui sistem unic elaborat și aprobat de Serviciul "Hidrometeo".

(3) Serviciul "Hidrometeo" asigură sistematic persoanele fizice și juridice cu informații și prognoze asupra nivelului de poluare a atmosferei, generată de activitățile economice și condițiile meteorologice.

(4) În cazul în care, din cauza condițiilor meteorologice nefavorabile, a emisiilor sporite de poluanți și a altor influențe nocive asupra aerului atmosferic, în unele zone este periclitată sănătatea oamenilor, organele Serviciului "Hidrometeo" sînt obligate să informeze de îndată Guvernul, organele respective ale controlului de stat, autoritățile administrației publice locale, populația și conducerea întreprinderilor interesate.

(5) La primirea informațiilor privind poluarea aerului atmosferic, Guvernul, alte autorități abilitate vor lua măsuri urgente pentru reducerea intensității emisiilor de poluanți și lichidarea altor efecte nocive asupra atmosferei.

Articolul 30. Controlul de stat în domeniul protecției aerului atmosferic

(1) Controlul de stat în domeniul protecției aerului atmosferic se efectuează pentru a asigura respectarea prezentei legi, a normativelor ELA de poluanți, a gradului stabilit de influență fizică nocivă asupra atmosferei, a altor legi care conțin norme privind protecția aerului atmosferic.

(2) Controlul de stat în domeniul protecției aerului atmosferic este exercitat de către Inspectoratul pentru Protecția Mediului și organul de stat de supraveghere a sănătății publice, în modul stabilit de legislație.

[Art.30 modificat prin [Legea nr.185 din 21.09.2017](#), în vigoare 27.10.2017]

[Art.30 modificat prin [Legea nr.175 din 21.07.2017](#), în vigoare 18.08.2017]

[Art.30 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 31. Controlul departamental asupra protecției aerului atmosferic

[Art.31 abrogat prin [Legea nr.185 din 21.09.2017](#), în vigoare 27.10.2017]

[Art.31 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Capitolul VII

RĂSPUNDEREA PENTRU ÎNCĂLCAREA PREZENTEI LEGI

Articolul 32. Răspunderea pentru încălcarea prevederilor prezentei legi

Persoanele fizice și juridice poartă răspundere administrativă sau penală pentru încălcarea prevederilor prezentei legi în caz de:

- a) depășire a normativelor ELA de poluanți;
- b) depășire a normativelor influenței fizice nocive asupra aerului atmosferic;

[Lit.c) art.32 abrogată prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

d) încălcare a regulilor de exploatare și neutilizare a utilajului, aparatajului, instalațiilor care servesc pentru purificarea și controlul emisiilor în atmosferă;

e) dare în exploatare a întreprinderilor noi și a celor reconstruite, a instalațiilor și a altor obiective neconforme cu prezenta lege și cu alte acte legislative care conțin norme privind protecția aerului atmosferic;

f) producere și exploatare a mijloacelor de transport la care concentrația emisiei de poluanți depășește normativelor CMA de poluanți;

g) implementare a descoperirilor științifice, invențiilor, propunerilor de raționalizare, de noi sisteme tehnologice, substanțe și materiale, precum și aplicare a utilajului tehnologic și a altor obiecte, substanțe și materiale de import neconforme cu reglementările naționale privind protecția aerului atmosferic și neînregistrate cu certificate de calitate a producției și cu mijloace tehnice de control al emisiilor de poluanți.

[Art.32 modificat prin [Legea nr.280-XVI din 14.12.2007](#), în vigoare 30.05.2008]

Articolul 33. Repararea prejudiciului cauzat prin încălcarea prevederilor prezentei legi

(1) Persoanele fizice și juridice care prin activitatea lor au contribuit la poluarea aerului atmosferic sînt obligate să repare prejudiciul cauzat în modul prevăzut de legislație.

(2) Repararea prejudiciului se face benevol sau în baza deciziei instanței judecătorești, în corespundere cu taxele aprobate și metodologia de calculare a cuantumului plății pentru prejudiciul cauzat, iar în lipsa acestora – în mărimea cheltuielilor suportate de facto pentru restabilirea stării aerului atmosferic, luîndu-se în calcul pierderile suportate.

Capitolul VIII

SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

Articolul 34. Soluționarea litigiilor în domeniul protecției aerului atmosferic

(1) Litigiile în domeniul protecției aerului atmosferic sînt soluționate de către autoritățile abilitate sau instanțele judecătorești, în modul prevăzut de legislație.

(2) Litigiile dintre persoanele fizice și juridice din Republica Moldova și persoanele fizice și juridice din alte țări în domeniul protecției aerului atmosferic sînt examinate în modul stabilit prin convențiile și acordurile internaționale și interstatale la care Republica Moldova este parte.

Capitolul IX

COOPERAREA INTERNAȚIONALĂ ȘI ACORDURILE INTERNAȚIONALE

Articolul 35. Cooperarea internațională

Republica Moldova cooperează cu alte țări și cu organismele internaționale în domeniul protecției aerului atmosferic.

Articolul 36. Acorduri internaționale

În cazul în care un acord internațional la care Republica Moldova este parte stabilește alte norme decît cele specificate în prezenta lege, se aplică normele acordului internațional.

Capitolul X
DISPOZIȚII FINALE ȘI TRANZITORII

Articolul 37.

Prezenta lege intră în vigoare la data publicării.

Articolul 38.

Guvernul, în termen de 2 luni:

- a) va prezenta Parlamentului propuneri privind aducerea legislației în conformitate cu prezenta lege;
- b) va aduce actele sale normative în conformitate cu prezenta lege.

PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI

Dumitru MOȚPAN

Chișinău, 17 decembrie 1997.

Nr.1422-XIII.

Anexa nr.1

[Parafa modificată prin Legea nr.115 din 12.05.2023, în vigoare 08.06.2023]

LISTA

produselor pentru construcții și produselor chimice interzise

[Anexa nr.1 abrogată prin Legea nr.227 din 30.09.2022, în vigoare 21.10.2024]

[Anexa introdusă prin [Legea nr.141 din 17.06.2016](#), în vigoare 19.01.2017]

Anexa nr.2

LISTA

**activităților industriale și economice cu risc semnificativ
de poluare a aerului atmosferic**

[Anexa nr.2 abrogată prin Legea nr.227 din 30.09.2022, în vigoare 21.10.2024]

[Anexa nr.2 introdusă prin Legea nr.115 din 12.05.2023, în vigoare 08.06.2023]

Anexa nr.3

LISTA

activităților industriale și economice cu risc redus de poluare a aerului atmosferic

[Anexa nr.3 abrogată prin Legea nr.227 din 30.09.2022, în vigoare 21.10.2024]

[Anexa nr.3 introdusă prin Legea nr.115 din 12.05.2023, în vigoare 08.06.2023]

Anexa nr.4

[Anexa nr.4 abrogată prin Legea nr.227 din 30.09.2022, în vigoare 21.10.2024]

[Anexa nr.4 introdusă prin Legea nr.115 din 12.05.2023, în vigoare 08.06.2023]