

LPM1422/1997
ID intern unic: 312772
[Версия на русском](#)

[Fișa actului juridic](#)



Republica Moldova

PARLAMENTUL

LEGE Nr. 1422
din 17.12.1997

privind protecția aerului atmosferic

Publicat : 21.05.1998 în Monitorul Oficial Nr. 44-46 art Nr : 312 Data intrării in vigoare : 21.05.1998

MODIFICAT

[LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349](#)

 [LP340 din 06.07.01, MO97-99/17.08.01 art.771](#)

NOTĂ:

În cuprinsul legii, sintagma “Ministerul Ecologiei, Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului” se înlocuiește cu cuvintele “autoritatea centrală de mediu și gestionare a resurselor naturale” prin [LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349](#)

În cuprinsul Legii, cuvintele "Departamentul Protecției Mediului Înconjurător" se substituie prin cuvintele "Ministerul Ecologiei, Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului", prin [LP340 din 06.07.01, MO97-99/17.08.01 art.771](#)

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.

[\[Art.1 modificat prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349\]](#)

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, răspundește urmărilor influenței antropogene la distanțe imprevizibile;

[Art.3 noțiunea în redacție LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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;

[Art.3 noțiunea modificată prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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;

[Art.3 noțiunea modificată prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

volum al normativelor ELA - volum în care sînt cuprinse ELA de poluanți;

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).

[Art.3 noțiunei introduse prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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.

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, 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;
[Art.5 lit.b) modificată prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]
[Art.5 lit.c) exclusă prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]
- d) elaborează sistemul național pentru evidența de stat a acțiunilor nocive asupra aerului atmosferic;
- e) efectuează monitorizarea poluării aerului;
[Art.5 lit.f) exclusă prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]
- g) efectuează controlul de stat asupra respectării prevederilor actelor legislative, ale altor acte normative privind protecția aerului atmosferic;
[Art.5 lit.g) modificată prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]
[Art.5 lit.h) exclusă prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]
- i) informează operativ Guvernul, autoritățile administrației publice locale și populația despre nivelul de poluare a aerului atmosferic, inclusiv în cazurile excepționale.

Articolul 6. Competența Ministerului Sănătății

Ministerul Sănătății:

- 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;
[Art.6 lit.b) modificată prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]
- 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;
[Art.6 lit.h) exclusă prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]
- i) participă la examinarea pretențiilor de reparare a prejudiciilor cauzate sănătății oamenilor;
[Art.5 lit.j) exclusă prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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 lit.d) exclusă prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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 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.

(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

(1) În scopul protecției aerului atmosferic, se stabilesc normativele ELA de poluanți pentru sursele fixe și mobile de poluare.

(2) Normativele ELA de poluanți se stabilesc la un astfel de nivel încît substanțele evacuate de toate sursele existente în zona respectivă, ținîndu-se cont de perspectiva dezvoltării ei, să nu depășească CMA de poluanți.

(3) La stabilirea ELA de poluanți se iau în considerație factorii de poluare a atmosferei, datele inventarierii anuale a emisiilor de noxe ale fiecărei surse de poluare, normativele în vigoare ale CMA de poluanți și nivelul poluării de fond a aerului.

[Art.11 al.(3) modificat prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

(4) În cazul în care procesele tehnologice nu permit reducerea emisiilor de poluanți în atmosferă pînă la nivelul necesar, se admite aplicarea de emisii coordonate provizoriu, elaborîndu-se măsuri concrete privind reducerea emisiilor în perioade de timp strict determinate.

[Art.11 al.(5) exclus prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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

(1) Emisiile de poluanți în atmosferă de la sursele fixe de poluare se admit, în fiecare caz concret, în baza autorizației eliberate de Inspectoratul Ecologic de Stat. În autorizație se stabilesc normativele ELA de poluanți, precum și alte condiții și reglementări care asigură protecția aerului atmosferic.

(2) Autorizațiile de emisii se eliberează în baza soluțiilor de proiect pentru primul an de activitate, pe parcursul căruia se elaborează volumul ELA, care se prezintă Inspectoratului Ecologic de Stat spre avizare.

(3) Pentru obținerea autorizației, solicitanții depun la Inspectoratul Ecologic de Stat următoarele documente:

- a) cererea de autorizare;
- b) datele privind volumul ELA;
- c) planul de acțiuni privind trecerea de la valori ECP la valori ELA;
- d) planul grafic de control al emisiilor în aerul atmosferic;
- e) actul de control ce ține de protecția aerului atmosferic.

(4) Cererea de autorizare a emisiilor se examinează în termen de cel mult 10 zile lucrătoare. Decizia privind eliberarea autorizației se comunică solicitantului cel târziu în ziua lucrătoare imediat următoare adoptării deciziei. Autorizația se eliberează gratis pe un termen egal cu termenul acțiunii volumelor ELA.

(5) Autorizația se consideră eliberată dacă Inspectoratul Ecologic de Stat nu răspunde solicitantului în termenele prevăzute de prezenta lege. După expirarea acestor termene și în condiția lipsei unei comunicări scrise privind temeiurile respingerii cererii de autorizare, solicitantul poate desfășura activitatea pentru care a solicitat autorizația. În cazul survenirii situației prevăzute la prezentul alineat, Inspectoratul Ecologic de Stat perfectează autorizația în condițiile prezentei legi.

(6) În cazurile nerespectării condițiilor expuse în autorizația de emisii, instanța de judecată poate hotărî retragerea ei la cererea Inspectoratului Ecologic de Stat. Dacă se constată neîndeplinirea unor condiții, fapt ce aduce o gravă atingere mediului sau sănătății publice, autorizația poate fi retrasă de către Inspectoratul Ecologic de Stat, cu adresarea ulterioară la instanța de judecată. Adresarea la instanță trebuie să se facă în termen de 3 zile lucrătoare. În caz de nerespectare a acestui termen, decizia de retragere a autorizației este nulă.

[Art.12 al.(2)-(6) introduse prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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.

[Art.13 lit.e-f) în redacția LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

Articolul 14. Limitarea, suspendarea sau interzicerea emisiilor de poluanți

(1) În cazul în care sînt depășite CMA, Inspectoratul Ecologic de Stat 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 Ecologic de Stat 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 LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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 LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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, departamentele, 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) Este interzisă producerea și exploatarea mijloacelor de transport cu emisii care depășesc normativele ELA de poluanți.

(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 al.(4) modificat prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

[Art.17 al.(5) exclus prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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. Normativele și reglementările menționate sînt specificate în autorizațiile eliberate de organele abilitate ale ministerului.

[Art.18 al.(2) modificat prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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 al.(2) modificat prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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

(1) La amplasarea, proiectarea, construcția și darea în exploatare a întreprinderilor, instalațiilor și altor obiective noi, la reconstruirea și extinderea celor în funcțiune cu perfecționarea proceselor tehnologice și a utilajului existent și implementarea unor tehnologii și utilaje moderne cu impact asupra atmosferei, este necesar să se respecte prevederile 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.

(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.

[Art.20 modificat prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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) Documentele respective se examinează de către autoritatea centrală de mediu și gestionare a resurselor naturale.

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 LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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 prevederile 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.20 modificat prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

[Art.24 exclus prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

Articolul 25. Reglementarea consumului de aer atmosferic

pentru necesitățile de producție

[Art.25 al.(1) exclus prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

(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 LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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 Inspectoratul Ecologic de Stat, informația respectivă fiind transmisă ulterior Departamentului Statisticii. Informațiile privind influențele nocive asupra aerului atmosferic sînt accesibile populației.

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.

[Art.30 al.(1) modificat prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

(2) Controlul de stat în domeniul protecției aerului atmosferic este exercitat de către Inspectoratul Ecologic de Stat și serviciul sanitaro-epidemiologic, în modul stabilit de legislație.

Articolul 31. Controlul departamental asupra protecției aerului atmosferic

(1) Controlul departamental asupra protecției aerului atmosferic, inclusiv asupra respectării normativelor ELA de poluanți și a gradului de influență fizică nocivă asupra atmosferei, este exercitat de către ministerele și departamentele de resort.

(2) La efectuarea controlului departamental al întreprinderilor, subdiviziunile corespunzătoare ale ministerelor și departamentelor se vor călăuzi de prezenta lege.

[Art.31 al.(2) modificat prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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;
- c) emisie a poluanților în atmosferă fără autorizația organului de stat abilitat;

[Art.32 lit.c) exclusă prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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 ;

[Art.32 lit.e) modificată prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

f) producere și exploatare a mijloacelor de transport la care concentrația emisiei de poluanți depășește normativele 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 lit.h) exclusă prin LP280-XVI din 14.12.07, MO94-96/30.05.08 art.349]

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.

LPM1422/1997
Внутренний номер: 312772
[Varianta în limba de stat](#)

[Карточка документа](#)



Республика Молдова

ПАРЛАМЕНТ

ЗАКОН Nr. 1422
от 17.12.1997

об охране атмосферного воздуха

Опубликован : 21.05.1998 в Monitorul Oficial Nr. 44-46 статья № : 312 Дата
вступления в силу : 21.05.1998

ИЗМЕНЕН

[ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05.08 ст.349; в силу с 30.05.08](#)

 [ЗП340/06.07.01, МО97-99/17.08.01 ст.771](#)

Примечание: По всему тексту закона слова “Министерство экологии, строительства и развития территорий” заменить словами “центральный орган области охраны окружающей среды и управления природными ресурсами” в соответствующем падеже; согласно [ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05.08 ст.349; в силу с 30.05.08](#)

Примечание: По всему тексту Закона слова "Департамент охраны окружающей среды" заменить словами "Министерство экологии, строительства и развития территорий" в соответствующих падежах, в соответствии с [ЗП340/06.07.01, МО97-99/17.08.01 ст.771](#)

Парламент принимает настоящий закон.

Глава I ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Цель закона

Целью настоящего закона является сохранение чистоты атмосферного воздуха как компонента окружающей среды, улучшение его качества, предотвращение и снижение уровня вредного физического, химического, биологического, радиоактивного и иного воздействия на атмосферу, приводящего к негативным последствиям для населения и/или для окружающей среды.

[Ст.1 изменена [ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05.08 ст.349; в силу с 30.05.08](#)]

Статья 2. Сфера применения закона

Настоящий закон регулирует деятельность физических и юридических лиц (независимо от вида собственности и организационно-правовой формы), которая прямо или косвенно ухудшает или может ухудшить качество атмосферного воздуха.

Статья 3. Основные понятия

В настоящем законе применяются следующие понятия:

воздух - уникальная смесь газов (азота и кислорода, небольших количеств аргона, неона, гелия, криптона, ксенона, радона, двуокиси углерода, водорода, водяного пара и различных частиц) наивысшей жизненной значимости, в которой могут жить живые организмы, самый изменчивый компонент окружающей среды, не знающий границ, вследствие чего способный в процессе массированного перемещения распространить следы человеческой деятельности на непредсказуемые расстояния;

[Понятие в редакции ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

качество воздуха - совокупность качественных и количественных характеристик атмосферного воздуха, определяющих его состояние;

загрязнитель - любое находящееся в воздухе вещество - твердое, жидкое, газообразное, парообразное - или энергия (радиационная, электромагнитная, ионизированная, тепловая, звуковая, вибрационная), которые могут оказывать негативное воздействие на здоровье человека и/или на окружающую среду;

ПДК загрязнителей - предельно допустимая концентрация загрязнителей в атмосфере, разрешенная действующими правилами для различных зон и интервалов времени, при которой не отмечается негативного воздействия на окружающую среду, нормативы качества воздуха в населенных пунктах, критерии качества воздуха ;

[Понятие изменено ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

ПДВ загрязнителей - предельно допустимый выброс загрязнителей, установленный путем расчета дисперсии в приземный слой атмосферы источником или группой источников выброса, которые не превышают нормативы качества воздуха, установленные для населения, животного и растительного мира;

[Понятие изменено ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

объем нормативов ПДВ – объем, в котором содержится ПДВ загрязнителей;

[Понятие введено ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

ВСЭ загрязнителей – временно согласованные эмиссии загрязнителей, которые в результате выброса и дисперсии в атмосферный воздух над земной поверхностью источником или группой источников эмиссии превышают нормативы качества воздуха (ПДК) и для которых предусмотрен в объеме ПДВ план мер по снижению уровня эмиссии;

[Понятие введено ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

НПУ – неблагоприятные погодные условия, период, в течение которого климатические условия ведут к концентрации эмиссий в атмосферном воздухе над поверхностью земли, превышая нормативы качества воздуха (ПДК).

[Понятие введено ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

уровень загрязнения воздуха - концентрация загрязнителей в атмосферном воздухе, в конкретной точке или зоне, установленная путем систематических замеров и сопоставления с определенными критериями (фоновое загрязнение воздуха, ПДК загрязнителей, риск для здоровья человека и/или для окружающей среды и др.);

фоновое загрязнение воздуха - загрязнение атмосферного воздуха в зонах, в которых отсутствует прямое воздействие источников загрязнения;

экстремальное загрязнение воздуха - ситуация, при которой:

1) концентрация одного или нескольких загрязнителей в атмосферном воздухе превышает ПДК:

- a) в 20-29 раз при сохранении этого уровня в течение более 48 часов;
- b) в 30-49 раз при сохранении этого уровня в течение 8 и более часов;
- c) в 50 и более раз;

2) уровень радиации в воздухе составляет более 0,2 рентген/час;

вредное вещество - физический, химический или биологический агент, оказывающий вредное воздействие на живые организмы и/или окружающую среду;

вредное воздействие - свойство загрязнителя оказывать вредное воздействие на человека, животный и растительный мир;

антропогенное воздействие - загрязнение атмосферного воздуха, обусловленное деятельностью человека;

уровень воздействия - минимальная концентрация загрязнителя, при которой отмечаются первые проявления его негативного воздействия на живые организмы и материальные ценности;

мониторинг загрязнения воздуха - система регулярного наблюдения за концентрацией вредных веществ в атмосферном воздухе с целью оценки уровня его загрязнения;

правила охраны воздуха - перечень предусмотренных законодательством мер и правил по предупреждению и недопущению загрязнения воздуха.

Глава II

КОМПЕТЕНЦИЯ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Статья 4. Компетенция Правительства

Правительство осуществляет управление в области охраны атмосферного воздуха через центральный орган в области охраны окружающей среды и управления природными ресурсами, Министерство здравоохранения, а также органы местного публичного управления в соответствии с законодательством.

Статья 5. Компетенция центрального органа в области охраны окружающей среды и управления природными ресурсами

Центральный орган в области охраны окружающей среды и управления природными ресурсами:

a) разрабатывает и реализует экологическую политику в области охраны атмосферы;

b) разрабатывает проекты нормативных актов, в том числе нормативы ПДВ, экологические программы и основные направления охраны атмосферного воздуха;

[Ст.5 пкт.б) изменен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

[Ст.5 пкт.с) исключен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

d) разрабатывает национальную систему государственного учета вредного воздействия на атмосферный воздух;

e) осуществляет мониторинг загрязнения воздуха;

[Ст.5 пкт.ф) исключен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

g) осуществляет государственный контроль за выполнением требований законодательных и иных нормативных актов в области охраны атмосферного воздуха;

[Ст.5 пкт.г) изменен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

[Ст.5 пкт.г) исключен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

і) оперативно информирует Правительство, органы местного публичного управления, население об уровне загрязнения атмосферного воздуха, в том числе в экстремальных случаях.

Статья 6. Компетенция Министерства здравоохранения

Министерство здравоохранения:

а) проводит политику обеспечения качества воздуха, отвечающего безопасности здоровья и благополучию населения;

б) разрабатывает нормативы ПДК загрязнителей и уровни вредного физического воздействия на атмосферный воздух;

[Ст.6 пкт.б) изменен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

в) оценивает состояние здоровья населения в зависимости от уровня загрязнения воздуха и ущерб, который может быть нанесен здоровью человека;

г) предъявляет претензии по возмещению ущерба, нанесенного здоровью населения;

д) осуществляет государственный контроль за соблюдением нормативов ПДК загрязнителей;

е) рассматривает документы и принимает решения в случаях нарушения законодательства в области охраны атмосферного воздуха в части, относящейся к охране здоровья;

ж) устанавливает размеры санитарно-защитных зон для объектов, имеющих источники химического и физического загрязнения атмосферы;

[Ст.6 пкт.г) исключен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

з) принимает участие в рассмотрении претензий по возмещению ущерба, причиненного здоровью человека;

[Ст.6 пкт.д) исключен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 7. Компетенция органов местного публичного управления

Органы местного публичного управления:

а) разрабатывают мероприятия по благоустройству и озеленению населенных пунктов;

б) обеспечивают планирование и осуществление мероприятий по предупреждению вредного воздействия загрязнителей на атмосферный воздух;

в) обеспечивают систематическое и оперативное информирование населения, заинтересованных физических и юридических лиц об уровне загрязнения воздуха;

[Ст.7 пкт.д) исключен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Глава III УЧАСТИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ И ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ В МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Статья 8. Порядок участия общественных объединений и физических лиц в мероприятиях по охране атмосферного воздуха

(1) Общественные объединения и физические лица могут принимать участие в осуществлении мероприятий по охране атмосферы, а также в подготовке и обсуждении проектов экологических программ, региональных комплексных схем, других документов, запрашивать и получать необходимую информацию о состоянии атмосферного воздуха.

(2) Общественные объединения и физические лица несут ответственность, предусмотренную законодательством об охране окружающей среды, а также уставами и положениями указанных организаций, за невыполнение возложенных на них обязанностей по охране атмосферного воздуха.

(3) Органы публичной власти обязаны учитывать предложения общественных объединений и физических лиц при разработке и осуществлении мероприятий по охране атмосферного воздуха.

Глава IV

НОРМАТИВЫ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА

Статья 9. Нормативы качества воздуха

Для оценки качества воздуха устанавливаются нормативы ПДК загрязнителей и уровни вредного физического воздействия на атмосферу и здоровье человека.

Статья 10. Нормативы ПДК загрязнителей и уровни вредного физического воздействия на атмосферу

(1) Нормативы ПДК загрязнителей, в том числе болезнетворных микроорганизмов и биологически вредных веществ, а также допустимые концентрации радионуклидов в атмосферном воздухе устанавливаются Министерством здравоохранения и являются едиными на всей территории Республики Молдова.

(2) При необходимости для отдельных районов на определенный период устанавливаются более жесткие по сравнению с принятыми нормативы ПДК загрязнителей и уровни вредного физического воздействия на атмосферный воздух.

(3) Нормативы ПДК загрязнителей, уровни вредного физического воздействия на атмосферу и методы определения этих нормативов и уровней утверждаются и вводятся в действие в порядке, установленном Министерством здравоохранения.

(4) Использование веществ, для которых не установлены ПДК загрязнителей, запрещается.

Статья 11. Нормативы ПДВ загрязнителей и уровни вредного воздействия на атмосферу

(1) В целях охраны атмосферного воздуха для стационарных и передвижных источников загрязнения устанавливаются нормативы ПДВ загрязнителей.

(2) Нормативы ПДВ загрязнителей устанавливаются на таком уровне, при котором выбросы из всех существующих источников загрязнения в соответствующей зоне с учетом перспективы ее развития не превышали бы ПДК загрязнителей.

(3) При установлении ПДВ загрязнителей учитываются факторы загрязнения атмосферы, данные ежегодной инвентаризации выбросов вредных веществ по каждому источнику загрязнения, действующие нормативы ПДК загрязнителей и фоновое загрязнение воздуха.

[Ст.11 ч.(3) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(4) Если технологические процессы не позволяют сократить выбросы загрязнителей в атмосферу до необходимого уровня, допускается введение временно согласованных выбросов. При этом разрабатываются конкретные мероприятия по их сокращению в строго определенных условиях.

[Ст.11 ч.(5) исключена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 12. Разрешения на выброс загрязнителей стационарными источниками загрязнения

(1) Выброс загрязнителей в атмосферу стационарными источниками загрязнения допускается в каждом конкретном случае на основании разрешения Государственной экологической инспекции, в котором оговариваются нормативы ПДВ загрязнителей, а также другие условия и требования, обеспечивающие охрану атмосферного воздуха.

(2) Разрешения на выброс выдаются на основании проектных решений на первый год деятельности, в течение которого разрабатывается объем ПДВ, представляемый для согласования Государственной экологической инспекции.

(3) Для получения разрешения заявители подают в Государственную экологическую инспекцию следующие документы:

- a) заявление о выдаче разрешения;
- b) данные об объеме ПДВ;
- c) план действий с целью перехода от значений ВСЭ к значениям ПДВ;
- d) план-график проверки эмиссий в атмосферный воздух;
- e) акт проверки, связанной с охраной атмосферного воздуха.

(4) Заявление о выдаче разрешения на выброс рассматривается в срок не более 10 рабочих дней. Информация о принятии решения о выдаче разрешения сообщается заявителю не позднее следующего рабочего дня после принятия решения. Разрешение выдается бесплатно на срок, равный сроку действия объема ПДВ.

(5) Если Государственная экологическая инспекция не ответила заявителю в предусмотренный настоящим законом срок, разрешение считается выданным. По истечении этого срока заявитель при условии отсутствия письменного уведомления о причинах отклонения заявления о выдаче разрешения может осуществлять вид деятельности, на который испрашивал разрешение. В случае наступления ситуации, предусмотренной настоящей частью, Государственная экологическая инспекция оформляет разрешение в порядке, предусмотренном настоящим законом.

(6) При несоблюдении условий, указанных в разрешении на выброс, судебная инстанция может вынести решение об аннулировании разрешения по требованию Государственной экологической инспекции. В случае установления факта невыполнения некоторых условий с нанесением серьезного ущерба окружающей среде или здоровью населения разрешение может быть аннулировано Государственной экологической инспекцией с последующим обращением в судебную инстанцию. Обращение в судебную инстанцию должно осуществляться в течение трех рабочих дней. В случае несоблюдения этого срока решение об аннулировании разрешения считается недействительным.

[Ст.12 ч.(2)-(6) введены ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Глава V

РЕГУЛИРОВАНИЕ МЕР ПО ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Статья 13. Обязанности физических и юридических лиц,
производственная деятельность которых связана с выбросом
загрязнителей

Физические и юридические лица, производственная деятельность которых связана с выбросом загрязнителей в атмосферный воздух, обязаны:

- a) проводить организационно-хозяйственные, технические и иные мероприятия, обеспечивающие выполнение условий и требований, которые предусмотрены в разрешениях на выброс, соблюдение правил охраны воздуха;
- b) принимать меры для сокращения выброса загрязнителей;

с) обеспечивать поддержание в исправном состоянии, бесперебойную, эффективную работу, контроль сооружений, оборудования и аппаратуры, предназначенных для очистки выбросов;

d) постоянно вести учет состава, качества и количества загрязнителей, выбрасываемых в атмосферу;

е) создать сеть автомониторинга и автоматической регистрации выброса загрязнителей в атмосферный воздух, а также использования единой методологии первичного сбора и обработки данных с передачей их территориальным подразделениям по охране окружающей среды;

[Ст.13 пкт.е) в редакции ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

f) соблюдать принцип “загрязнитель платит” в пределах установленных норм с переводом соответствующих платежей за выброс загрязнителей в экологические фонды.

[Ст.13 пкт.f) в редакции ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 14. Ограничение, приостановка или запрещение выброса загрязнителей

(1) В случае превышения ПДК Государственная экологическая инспекция вправе применить санкции в пределах, установленных Кодексом об административных правонарушениях.

[Ст.14 ч.(1) в редакции ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(2) В случае превышения ПДВ Государственная экологическая инспекция вправе требовать приостановления деятельности пользователя природных ресурсов в порядке, предусмотренном Законом об основных принципах регулирования предпринимательской деятельности.

[Ст.14 ч.(2) в редакции ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 15. Мероприятия по охране атмосферного воздуха в экстремальных ситуациях

Если вследствие экстремального загрязнения воздуха нормативы ПДВ загрязнителей превышены, руководитель предприятия обязан немедленно сообщить об этом органам, осуществляющим государственный контроль за охраной атмосферного воздуха, а также органам местного публичного управления и в установленном порядке принять меры для ликвидации причин и последствий загрязнения атмосферного воздуха.

[Ст.15 изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 16. Мероприятия по снижению выброса загрязнителей

в связи с неблагоприятными метеорологическими условиями

Получив предупреждение о возможном повышении концентрации загрязнителей в атмосферном воздухе в связи с ожидаемыми неблагоприятными метеорологическими условиями, хозяйствующие субъекты, имеющие утвержденные нормативы ПДВ загрязнителей, обязаны провести мероприятия по снижению выброса последних в атмосферу, согласованные с органами, которые осуществляют государственный контроль за охраной атмосферного воздуха.

Статья 17. Регулирование выброса загрязнителей транспортными средствами

(1) Выброс загрязнителей в атмосферный воздух транспортными средствами и оборудованием не должен превышать нормативов ПДВ.

(2) Министерства, департаменты, хозяйствующие субъекты, занимающиеся проектированием, производством, ремонтом и эксплуатацией транспортных средств и оборудования, обязаны разрабатывать и выполнять комплексы

мероприятий по предотвращению и сокращению выброса загрязнителей в атмосферу, а также шумов и вибраций, производимых указанными транспортными средствами и оборудованием.

(3) Производство и эксплуатация транспортных средств, в выбросах которых нормативы ПДВ загрязнителей превышены, запрещаются.

(4) Государственный контроль за соблюдением нормативов ПДВ загрязнителей, производимого транспортными средствами и оборудованием, осуществляется органами, наделенными этим правом, при въезде в страну, а также на всей ее территории. Правила контроля устанавливаются законом.

[Ст.17 ч.(4) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

[Ст.17 ч.(5) исключена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 18. Регулирование уровней вредного физического воздействия на атмосферу

(1) Органы местного публичного управления и хозяйствующие субъекты обязаны разрабатывать и выполнять мероприятия по предупреждению, снижению и устранению вредного воздействия на атмосферу радиационных процессов, вибраций, звуковых колебаний, включая излучения и шумы.

(2) В случаях, предусмотренных законодательством, все виды вредного физического воздействия на атмосферный воздух могут быть разрешены при условии соблюдения предельно допустимых нормативов.

[Ст.18 ч.(2) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 19. Методы борьбы с производственными и иными шумами

(1) В целях борьбы с производственными и иными шумами следует:

- a) установить звуковой порог и разработать правила ограничения шумов;
- b) внедрять малошумные технологические процессы;
- c) совершенствовать конструкции транспортных средств и оборудования и условия их эксплуатации;
- d) содержать железные дороги, автомагистрали, дорожные покрытия в надлежащем состоянии;
- e) размещать аэродромы, промышленные и другие сооружения и оборудование, являющиеся источниками шума, на должном расстоянии от населенных пунктов;
- f) разрабатывать организационные мероприятия по предупреждению и снижению уровня бытовых шумов.

(2) Физические лица обязаны соблюдать установленные законом требования, которые направлены на борьбу с бытовыми шумами в квартирах, во дворах жилых домов, на улицах, в местах отдыха и других общественных местах.

[Ст.19 ч.(2) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 20. Условия размещения, проектирования, строительства, реконструкции, расширения и ввода

в эксплуатацию объектов, влияющих на состояние атмосферного воздуха

(1) При размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, расширении и вводе в эксплуатацию предприятий, установок и других объектов, при совершенствовании существующих и внедрении новых, прогрессивных технологических процессов и оборудования, влияющих на состояние атмосферы, должны соблюдаться положения настоящего закона.

[Ст.20 ч.(1) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(2) В случаях, указанных в части (1), обязательно должны предусматриваться улавливание (очищение), утилизация, обезвреживание отходов и вредных веществ или полное исключение выброса загрязнителей в атмосферу, выполняться положения других законов, содержащих норм по ее охране.

[Ст.20 ч.(2) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

[Ст.20 ч.(3) исключена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(4) Эксплуатация предприятий, установок и других объектов, не отвечающих требованиям охраны атмосферного воздуха, установленным настоящим законом, запрещается.

[Ст.20 ч.(4) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(5) Физические и юридические лица, производственная деятельность которых связана с объектами, загрязняющими атмосферу выбросами, обязаны оснащать источники загрязнения, независимо от срока их ввода в эксплуатацию, установками, оборудованием и аппаратурой для очистки выбросов.

[Ст.20 ч.(5) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(6) Если выбросы загрязнителей в атмосферу и вредное воздействие на нее, осуществляемые предприятиями, установками и другими объектами, нельзя сократить до установленных нормативов, то эти предприятия и объекты должны прекратить свою деятельность или перепрофилироваться.

[Ст.20 ч.(6) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 21. Обеспечение охраны атмосферы при проектировании, строительстве, реконструкции и расширении населенных пунктов

(1) Проектирование, строительство, реконструкция и расширение населенных пунктов должны вестись с соблюдением санитарно-гигиенических и экологических норм по охране атмосферного воздуха.

(2) Соответствующие документы рассматриваются центральным органом в области охраны окружающей среды и управления природными ресурсами.

Статья 22. Соблюдение требований по охране атмосферного воздуха при внедрении научных

открытий, изобретений, новых технологических систем, при импорте оборудования

Внедрение научных открытий, изобретений, рационализаторских предложений, новых технологических систем, веществ и материалов, а также импорт технологического оборудования и других объектов, веществ и материалов, не отвечающих положениям настоящего закона и других законов, содержащих нормы по охране атмосферного воздуха, и не обеспеченных техническими средствами контроля за выбросом загрязнителей, запрещаются.

[Ст.22 изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 23. Охрана атмосферного воздуха при добыче полезных ископаемых, размещении и эксплуатации терриконов, отвалов и свалок

(1) Добыча полезных ископаемых, взрывные работы, размещение и эксплуатация терриконов, отвалов и свалок должны производиться при соблюдении положений настоящего закона.

[Ст.23 ч.(1) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(2) Размещение в населенных пунктах терриконов, отвалов, свалок, складирование

промышленных, сельскохозяйственных и бытовых отходов, служащих источниками загрязнения атмосферного воздуха вредными и дурнопахнущими веществами, а также уничтожение (сжигание) таких отходов физическими и юридическими лицами на территории населенных пунктов и за их пределами, за исключением случаев, когда уничтожение (сжигание) производится с помощью специальных установок при соблюдении положений настоящего закона, запрещаются.

[Ст.23 ч.(2) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(3) Физические и юридические лица обязаны складировать отходы, загрязняющие атмосферный воздух, на территории своих предприятий в специально отведенных для этого местах в соответствии с условиями, определенными Законом об отходах производства и потребления № 1347-XIII от 9 октября 1997 года.

[Ст.23 ч.(3) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

[Ст.24 исключена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 25. Регулирование использования атмосферного воздуха для производственных нужд

[Ст.25 ч.(1) исключена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(2) При проектировании предприятий, установок и других объектов, потребляющих воздух, а также при разработке и совершенствовании технологических процессов и оборудования, применяемых на таких предприятиях и объектах, должны предусматриваться меры, обеспечивающие минимальное использование атмосферного воздуха для производственных нужд.

Статья 26. Регулирование антропогенного воздействия на климатические факторы
Деятельность физических и юридических лиц, направленная на искусственное изменение состояния атмосферного воздуха и атмосферных явлений в хозяйственных целях, может осуществляться только в соответствии с положениями настоящего закона.

[Ст.26 изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 27. Стимулирование выполнения мероприятий по охране атмосферного воздуха

Физическим и юридическим лицам, которые разрабатывают и внедряют современные технологии, не загрязняющие атмосферы, предоставляются налоговые льготы, предусмотренные законодательством.

Глава VI

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЧЕТ И КОНТРОЛЬ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Статья 28. Государственный учет вредного воздействия на атмосферный воздух

(1) Объекты, оказывающие вредное воздействие на атмосферный воздух, виды и объемы выбрасываемых ими вредных веществ, а также количественные и качественные параметры вредного воздействия этих объектов на атмосферу подлежат государственному учету.

(2) Государственный учет вредного воздействия на атмосферный воздух осуществляется за счет государства по единой системе, разработанной Государственной экологической инспекцией, с последующей передачей информации Департаменту статистики. Информация о вредном воздействии на атмосферный воздух должна быть доступной для общественности.

Статья 29. Мониторинг загрязнения воздуха

(1) Мониторинг загрязнения воздуха производится службой \"Hidrometeo\" в порядке, установленном законодательством.

(2) Отбор, накопление, хранение, поиск и обработка информации о состоянии атмосферного воздуха осуществляются по единой системе, разработанной и утвержденной службой \"Hidrometeo\".

(3) Служба \"Hidrometeo\" систематически обеспечивает заинтересованных физических и юридических лиц информацией и прогнозами уровня загрязнения атмосферы под влиянием хозяйственной деятельности и метеорологических условий.

(4) В случаях, когда из-за неблагоприятных метеорологических условий, повышенного выброса загрязнителей, другого вредного воздействия на атмосферный воздух в отдельных районах возникает угроза здоровью людей, органы службы \"Hidrometeo\" обязаны немедленно сообщить об этом Правительству, соответствующим органам государственного контроля, органам местного публичного управления, населению, руководству заинтересованных предприятий.

(5) После получения сообщений о загрязнении атмосферного воздуха Правительство, другие уполномоченные на то органы должны принять неотложные меры, направленные на снижение интенсивности выброса загрязнителей, на устранение другого вредного воздействия на атмосферу.

Статья 30. Государственный контроль в области охраны атмосферного воздуха

(1) Государственный контроль в области охраны атмосферного воздуха осуществляется с целью обеспечения выполнения положений настоящего закона, а также соблюдения нормативов ПДВ загрязнителей, уровней вредного физического воздействия на атмосферу, положений других законов, содержащих нормы по охране атмосферного воздуха.

[Ст.30 ч.(1) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

(2) Осуществляется государственный контроль в области охраны атмосферного воздуха Государственной экологической инспекцией и санитарно-эпидемиологической службой в порядке, установленном законодательством.

Статья 31. Ведомственный контроль за охраной атмосферного воздуха

(1) Ведомственный контроль за охраной атмосферного воздуха, в том числе за соблюдением нормативов ПДВ загрязнителей и уровней вредного физического воздействия на атмосферу, осуществляется отраслевыми министерствами и департаментами.

(2) При проведении ведомственного контроля предприятий соответствующие подразделения министерств и департаментов должны руководствоваться настоящим законом.

[Ст.31 ч.(2) изменена ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Глава VII ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЙ НАСТОЯЩЕГО ЗАКОНА

Статья 32. Ответственность за нарушение положений настоящего закона

Физические и юридические лица несут административную или уголовную ответственность за нарушение положений настоящего закона в случаях:

- а) превышения нормативов ПДВ загрязнителей;
- б) превышения нормативов вредного физического воздействия на атмосферный воздух;

[Ст.32 пкт.с) исключен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

d) нарушения правил эксплуатации, а также неиспользования имеющихся оборудования, аппаратуры, установок для очистки и контроля выбросов в атмосферу;

e) ввода в эксплуатацию новых и реконструированных предприятий, установок, других объектов, не отвечающих положениям настоящего закона и других законодательных актов, содержащих нормы по охране атмосферного воздуха;

[Ст.32 пкт.е) изменен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

f) производства и эксплуатации транспортных средств, в выбросах которых концентрация загрязнителей превышает нормативы ПДК;

g) внедрения научных открытий, изобретений, рационализаторских предложений, новых технологических систем, веществ и материалов, а также применения технологического оборудования и других объектов, веществ и материалов зарубежного производства, не отвечающих национальным требованиям по охране атмосферного воздуха и не обеспеченных сертификатами качества продукции, техническими средствами контроля за выбросом загрязнителей;

[Ст.32 пкт.г) исключен ЗП280-XVI от 14.12.07, МО94-96/30.05,08 ст.349; в силу с 30.05.08]

Статья 33. Возмещение ущерба, причиненного в

результате нарушения положений настоящего закона

(1) Физические и юридические лица, которые своей деятельностью способствовали загрязнению атмосферного воздуха, обязаны возместить причиненный ущерб в порядке, предусмотренном законодательством.

(2) Возмещение ущерба производится добровольно или на основании решения судебной инстанции, в соответствии с утвержденными таксами и методиками исчисления размера платы за причиненный ущерб, а при их отсутствии - в размере фактических затрат на восстановление состояния атмосферного воздуха с учетом понесенных убытков.

Глава VIII

РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

Статья 34. Разрешение споров в области охраны атмосферного воздуха

(1) Споры в области охраны атмосферного воздуха разрешаются уполномоченными на то органами или судебными инстанциями в порядке, предусмотренном законодательством.

(2) Споры между физическими и юридическими лицами Республики Молдова и физическими и юридическими лицами других стран в области охраны атмосферного воздуха рассматриваются в порядке, установленном конвенциями и межгосударственными и международными соглашениями, одной из сторон которых является Республика Молдова.

Глава IX

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО И МЕЖДУНАРОДНЫЕ СОГЛАШЕНИЯ

Статья 35. Международное сотрудничество

Республика Молдова сотрудничает с другими странами и международными организациями в области охраны атмосферного воздуха.

Статья 36. Международные соглашения

Если международным соглашением, одной из сторон которого является Республика Молдова, установлен иные нормы, чем те, которые предусмотрены настоящим законом, применяются нормы международного соглашения.

Глава X

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ И ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 37

Настоящий закон вступает в силу со дня опубликования.

Статья 38

Правительству в двухмесячный срок:

- а) представить Парламенту предложения по приведению законодательства в соответствие с настоящим законом;
- б) привести свои нормативные акты в соответствие с настоящим законом.

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
ПАРЛАМЕНТА**

Думитру МОЦПАН

**Кишинэу, 17 декабря 1997 г.
N 1422-ХІІІ.**