



LEGE
pentru modificarea Legii nr.209/2016 privind deșeurile

nr. 116 din 15.08.2019

Monitorul Oficial nr.306-309/433 din 11.10.2019

* * *

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

Articol unic. – [Legea nr.209/2016](#) privind deșeurile (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2016, nr.459–471, art.916), cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1. La articolul 1 alineatul (3) litera b), cuvântul „valorificate” se substituie cu cuvântul „incinerate”.

2. Articolul 10:

la alineatul (1), textul „Autoritatea administrativă cu funcție de reglementare în domeniul gestionării deșeurilor (denumită în continuare – *autoritate de reglementare*)” se substituie cu sintagma „Agenția de Mediu”;

la alineatul (2), textul „Autoritatea administrativă cu funcție de supraveghere și control în domeniul gestionării deșeurilor (denumită în continuare – *autoritate de supraveghere și control*)” se substituie cu sintagma „Inspectoratul pentru Protecția Mediului”.

3. Articolul 17 va avea următorul cuprins:

„**Articolul 17.** Incinerarea și coincinerarea deșeurilor

(1) Amplasarea pe teritoriul Republicii Moldova a instalațiilor de incinerare și de coincinerare a deșeurilor și efectuarea operațiunilor de incinerare și de coincinerare a deșeurilor se restricționează, se reglementează și se realizează în condiții controlate riguros, conform cerințelor stabilite de prezenta lege și ale actelor normative aprobate în temeiul acesteia.

(2) În sensul prezentului articol:

a) *instalație de incinerare a deșeurilor* prezintă orice unitate tehnică staționară sau mobilă și echipament destinate tratării termice a deșeurilor, cu sau fără recuperarea căldurii generate în urma combustiei, prin incinerarea prin oxidare, precum și prin orice alt procedeu de tratare termică, cum ar fi piroliza, gazeificarea sau procesele cu plasmă, cu condiția ca substanțele rezultate în procesul tratării să fie incinerate ulterior;

b) *instalație de coincinerare a deșeurilor* prezintă orice unitate tehnică staționară sau mobilă al cărei scop principal este generarea de energie sau producerea de produse materiale și care utilizează deșeuri drept combustibil uzual sau suplimentar sau în care deșeurile sînt tratate termic în vederea eliminării lor prin incinerarea prin oxidare, precum și prin alte procedee de tratare termică, cum ar fi piroliza, gazeificarea sau procesele cu plasmă, cu condiția ca substanțele care rezultă în urma tratării să fie incinerate ulterior.

(3) Instalațiile de incinerare și de coincinerare a deșeurilor menționate la alin.(2) includ:

a) toate liniile de incinerare sau de coincinerare;

b) instalațiile de recepție, de stocare și de tratare prealabilă a deșeurilor existente pe amplasament;

c) sistemele de alimentare cu deșeuri, combustibil și aer;

d) cazanele;

e) instalațiile de tratare a gazelor reziduale;

f) instalațiile de tratare sau de stocare pe amplasament a reziduurilor și a apelor uzate;

g) coșurile de fum cu filtru;

h) aparatele și sistemele de control ale operațiunilor de incinerare sau de coincinerare;

i) aparatele și sistemele de înregistrare și monitorizare a condițiilor de incinerare sau de coincinerare.

(4) Pentru asigurarea prevenirii sau minimizării, la etapele inițiale, a impactului negativ asupra mediului și sănătății populației, planificarea activităților de incinerare și de coincinerare a deșeurilor se realizează în conformitate cu [Legea nr.86/2014](#) privind evaluarea impactului asupra mediului.

(5) Proiectarea și construcția instalațiilor de incinerare și de coincinerare a deșeurilor și exploatarea sistemelor ingineresti ale acestora se efectuează în conformitate cu normele în construcții și cu actele permise de mediu.

(6) Livrarea și recepționarea deșeurilor la instalațiile de incinerare sau de coincinerare a deșeurilor sînt efectuate cu respectarea măsurilor de precauție care asigură prevenirea sau limitarea poluării aerului, solului, apelor de suprafață și a celor subterane și a altor efecte negative asupra mediului și sănătății populației, stabilite prin Regulamentul privind incinerarea deșeurilor, aprobat de către Guvern.

(7) Condițiile pentru incinerarea și coincinerarea deșeurilor trebuie să corespundă cerințelor prevăzute de legislația de mediu, de prezenta lege și de Regulamentul privind incinerarea deșeurilor.

(8) Incinerarea și coincinerarea deșeurilor sînt permise doar în cadrul unităților autorizate pentru acest scop de către Agenția de Mediu, conform prevederilor art.25.

(9) Incinerarea deșeurilor trebuie să consistă din recuperarea căldurii generate în urma combustiei, cu producerea concomitentă a energiei numai atunci cînd:

a) deșeurile nu necesită combustibil adițional pentru incinerare după aprinderea acestora;

b) capacitatea minimă de căldură degajată de deșeuri, fără adăugarea altor substanțe în procesul de coincinerare a deșeurilor, cu producerea concomitentă a energiei se egalează în medie cu 11000 kJ/kg. Această condiție nu trebuie să se aplice deșeurilor din surse regenerabile (lemn, paie etc.);

c) eficiența de incinerare este de minimum 75%;

d) căldura degajată se folosește pentru necesități interne sau pentru necesitățile terței părți.

(10) Emisiile în aer și în apă provenite de la instalațiile de incinerare și de coincinerare a deșeurilor nu trebuie să depășească valorile-limită de emisie prevăzute de Regulamentul privind incinerarea deșeurilor.

(11) Operatorul instalației de incinerare sau de coincinerare a deșeurilor este obligat să asigure monitorizarea continuă a emisiilor substanțelor periculoase în aer și în apă, conform cerințelor stabilite în Regulamentul privind incinerarea deșeurilor.

(12) Pe teritoriul Republicii Moldova sunt interzise incinerarea și coincinerarea anvelopelor uzate, întregi sau tăiate.”

4. La articolul 19 alineatul (2), textul „de deșeuri rezultate din activitatea medicală, destinate incinerării” se substituie cu cuvintele „de deșeuri destinate și permise incinerării”.

5. La articolul 20, după textul „controlului deșeurilor periculoase,” se introduce textul „asigurînd trasabilitatea,”.

6. Articolul 25:

la alineatul (2), enunțul întîi va avea următorul cuprins: „Autorizația eliberată în formatul stabilit de către Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului poate acoperi una sau mai multe instalații și/sau activități dintr-un singur amplasament, conduse de același operator.”

alineatul (14) va avea următorul cuprins:

„(14) Toate autorizațiile de mediu pentru gestionarea deșeurilor, eliberate pentru operațiuni de valorificare prin incinerare sau coincinerare cu valorificarea energiei, trebuie să respecte condițiile stipulate la art.17 alin.(9) și anexa nr.2.”

7. La articolul 31 alineatul (4), cuvintele „reprezentanții autorității de supraveghere și control și subdiviziunilor teritoriale ale acesteia” se substituie cu cuvintele „reprezentanții Inspectoratului pentru Protecția Mediului și ai subdiviziunilor teritoriale ale acestuia”.

8. La articolul 33 alineatul (1), cuvintele „conceptului tehnic SIA MD,” se substituie cu cuvintele „conceptului Sistemului Informațional Automatizat „Managementul Deșeurilor” (SIA MD)”.

9. Articolul 52:

la alineatul (1) litera b), cuvintele „în conformitate” se exclud;

la alineatul (2) litera b), după cuvintele „din valorificarea” se introduc cuvintele „și incinerarea”.

10. La articolul 53 alineatul (3) litera d), cuvintele „autoritatea de supraveghere și control” se substituie cu sintagma „Inspectoratul pentru Protecția Mediului”.

11. La articolul 60 alineatul (4), după cuvintele „se realizează” se introduce cuvântul „separat”.

12. La anexa nr.1, după operațiunea „D9” se introduc următoarele operațiuni:

„D10 Incinerarea pe sol. Realizarea acestei operațiuni se restricționează prin prezenta lege și actele normative aprobate de către Guvern în temeiul acesteia.

D11 Incinerarea pe mare. Această operațiune este interzisă de actele și convențiile internaționale.”

13. Anexa nr.2 se completează la început cu următoarea operațiune:

„R1 Întrebuințarea, în principal, drept combustibil sau drept altă sursă de energie. Aceasta implică instalații de incinerare destinate, în principal, tratării deșeurilor municipale solide numai în cazul în care randamentul lor energetic este egal sau mai mare decât 0,60, folosindu-se următoarea formulă:

$$\text{Eficiența energetică} = (E_p - (E_f + E_i)) / (0,97 \times (E_w + E_f)),$$

unde:

E_p reprezintă producția anuală de energie sub formă de căldură sau electricitate. Aceasta este calculată înmulțind energia produsă sub formă de electricitate cu 2,6 și energia produsă sub formă de căldură pentru utilizare comercială (GJ/an) cu 1,1;

E_f reprezintă consumul anual de energie al sistemului, provenită din combustibili, care contribuie la producția de aburi (GJ/an);

E_w reprezintă energia anuală conținută de deșeurile tratate, calculată pe baza valorii calorice nete inferioare a deșeurilor (GJ/an);

E_i reprezintă energia anuală importată, exclusiv E_w și E_f (GJ/an);

0,97 este un coeficient care reprezintă pierderile de energie datorate reziduurilor generate în urma incinerării și radierii.

Această formulă se aplică în conformitate cu documentul de referință privind cele mai bune tehnici disponibile pentru incinerarea deșeurilor.”

14. La anexa nr.4 punctul 7, cuvintele „prezentei legi” se substituie cu cuvintele „legislației privind prevenirea și controlul integrat al poluării”.

15. În cuprinsul legii:

cuvintele „organul central de mediu al administrației publice”, la orice formă gramaticală, se substituie cu sintagma „Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului” la forma gramaticală corespunzătoare;

cuvintele „autoritate de reglementare”, la orice formă gramaticală, se substituie cu sintagma „Agenția de Mediu” la forma gramaticală corespunzătoare.

PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI Zinaida GRECEANÎ

Nr.116. Chișinău, 15 august 2019.