



MD-2005 mun. Chișinău, str. Albișoara, 38
Tel. (022) 820-770, Email: am@am.gov.md

AUTORIZAȚIA DE MEDIU PENTRU GESTIONAREA DEȘEURILOR

Seria: 005

Numărul: AM250415005

Agentul economic: Asociația Patronală de Reciclare a Uleiurilor Uzate „RECOIL”, IDNO: 1025620001056.

Înregistrat: Extras din Registrul de stat al persoanelor juridice nr.167902 din 12.02.2025, eliberat de I.P. „Agenția Servicii Publice”.

Genul de activitate autorizat: Implementarea responsabilității extinse a producătorului (REP) privind gestionarea deșeurilor generate din produsele supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorilor (*deșeuri uleiuri uzate*), reglementate de Hotărârea Guvernului nr. 731/2022 din 26.10.2022 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea uleiurilor uzate.

Adresa juridică: MD-2032, str. Sarmizegetusa, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Locația activității: Sistemul colectiv Asociația Patronală de Reciclare a Uleiurilor Uzate „RECOIL” va efectua colectarea deșeurilor de uleiuri uzate (*DUU*) prin intermediul centrelor de colectare organizate de către rețelele de magazine a membrilor/partenerilor și la punctele de distribuție ale producătorilor din sistem, **cu adresa locației activității:** MD-2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 12.

OBLIGAȚIILE DE BAZĂ ALE TITULARULUI AUTORIZAȚIEI DE MEDIU

Respectarea în procesul activității ale cerințelor următoarelor acte legislative din domeniul protecției mediului:

- Legea nr.1515 din 16 iunie 1993 privind protecția mediului înconjurător;
- Legea nr. 86 din 29 mai 2014 privind evaluarea impactului asupra mediului;
- Legea nr. 209 din 29 iulie 2016 privind deșeurile;
- Hotărârea Guvernului nr. 99 din 30 ianuarie 2018 pentru aprobarea Listei deșeurilor;
- Hotărârea Guvernului nr. 501 din 29 mai 2018 pentru aprobarea Instrucțiunii cu privire la ținerea evidenței și transmiterea datelor și informațiilor despre deșeuri și gestionarea acestora;
- Hotărârea Guvernului nr. 373 din 24 aprilie 2018 cu privire la Registrul național al emisiilor și al transferului de poluanți;
- Hotărârea Guvernului nr. 682 din 11 iulie 2018 cu privire la aprobarea Conceptului Sistemului informațional automatizat „Managementul deșeurilor”;
- Hotărârea Guvernului nr. 81 din 02.02.2009 pentru aprobarea Regulamentului privind bifenilii policlorurați;
- Hotărârea Guvernului nr. 731/2022 din 26.10.2022 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea uleiurilor uzate.

1. Respectarea în procesul activității a cerințelor specifice din domeniul protecției mediului:

În scopul onorării responsabilităților de colectare separată a uleiurilor uzate pentru asigurarea țintelor de colectare, reciclare și valorificare, Asociația Patronală de Reciclare a Uleiurilor Uzate „RECOIL” în conformitate cu prevederile art. 12, 29 și 52 din Legea nr. 209/2016 privind deșeurile, pct. 17 și 18 din Regulamentul privind deșeurile de uleiuri uzate aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 731/2022 din 26.10.2022, va asigura gestionarea uleiurilor uzate (DUU) și îndeplinirea condițiilor contractuale privind gestionarea acestora, prin:

- 1.1 Să obțină autorizație de mediu pentru gestionarea deșeurilor în corespundere cu prevederile art. 25 alin. (4) și (6) din Legea nr. 209/2016 privind deșeurile;
- 1.2 Să elaboreze planul de operare prevăzut la pct. 12 subpct. 2) lit. c);
- 1.3 Să asigure acoperirea întregii zone geografice unde sunt comercializate produsele producătorilor de la care au preluat responsabilitatea cu puncte pentru colectarea separată a uleiurilor uzate;
- 1.4 Să asigure atingerea țintelor de colectare a uleiurilor uzate;
- 1.5 Să încheie contracte cu operatorii autorizați de Agenția de Mediu pentru activitatea de colectare, transportare și tratare a uleiurilor uzate;
- 1.6 Să informeze regulat producătorii de uleiuri despre îndeplinirea obligațiilor de raportare a datelor privind atingerea țintelor de colectare a uleiurilor uzate;
- 1.7 Să asigure evidența informațiilor privind tipul și cantitatea de ulei plasat pe piață, a cantității uleiurilor uzate colectate separat și predate pentru tratare, precum și evidența numărului și a repartiției punctelor de colectare organizate;
- 1.8 Să raporteze anual Agenției de Mediu datele privind cantitatea și categoriile de uleiuri uzate colectate și tratate, conform cerințelor de la pct. 50;
- 1.9 Să asigure gestionarea corectă a resurselor financiare acumulate din plata tarifelor de preluare a responsabilității de către producătorii de uleiuri pentru acoperirea costurilor aferente:
 - 1.9.1 Colectării separate a uleiurilor uzate și transportării lor ulterioare, precum și operațiilor de tratare, inclusiv pentru îndeplinirea țintelor de colectare astfel cum sunt prevăzute în pct. 31, luându-se în considerare veniturile dobândite din reutilizare, din vânzările de materii prime secundare obținute din tratarea uleiurilor uzate;
 - 1.9.2 Furnizării accesului utilizatorilor finali la informații despre gestionarea uleiurilor uzate, în conformitate cu pct. 48 și 49;
 - 1.9.3 Obligațiilor de raportare în conformitate cu cerințele pct. 50.
- 1.10 Încheierea contractelor de aderare la sistemul colectiv cu oricare dintre producătorii care solicită acest lucru și care acceptă condițiile contractuale.
- 1.11 Afișarea listei cu producătorii afiliați sistemului colectiv pe site-ul propriu în termen de 15 zile de la emiterea autorizației și actualizarea ei când este cazul.

2. Pentru activitate de colectare a uleiurilor uzate:

- 2.1 Va crea sisteme de colectare pentru uleiurile uzate în vederea îndeplinirii țintelor de colectare prevăzute în Regulamentul privind deșeurile de uleiuri uzate aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 731/2022 din 26.10.2022;
- 2.2 Va realiza o evidență care cuprindă informații privind cantitatea colectată și predată pentru tratare și/reciclare a uleiurilor uzate;
- 2.3 Va asigura colectarea separată a uleiurilor uzate în cadrul companiei și filialelor acesteia;
- 2.4 Uleiurilor uzate vor fi depozitate fără a afecta sănătatea populației, mediul sau împrejurimile imediate;
- 2.5 În timpul depozitării, deșeurile sunt manipulate de către personalul instruit într-o manieră organizată și regulată;

- 2.6 Sistemul de colectare contribuie la gestionarea durabilă a materialelor;
- 2.7 Colectarea continuă este garantată prin transmiterea către agenții economici autorizați pentru valorificarea uleiurilor uzate;
- 2.8 Va evita formarea de stocuri care urmează să fie depozitate, care ar putea genera poluarea mediului sau care prezintă riscuri asupra sănătății populației, asigurând predarea periodică a uleiurilor uzate colectate pentru tratare agenților economici autorizați;
- 2.9 Locurile de depozitare, inclusiv depozitare temporară a uleiurilor uzate înainte de tratarea lor, fără a se aduce atingere prevederilor Legii nr. 209/2016 privind deșeurile, trebuie să se asigure următoarele cerințe:
 - 2.9.1 Suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și dacă este cazul, cu decantoare și epuratoare-degresatoare;
 - 2.9.2 Prelate rezistente la intemperii pentru zonele adecvate;
- 2.10 Să asigure în cadrul punctelor de colectare, locații amenajate, în conformitate cu normativele în vigoare, pentru depozitarea provizorie, separată și în siguranță pentru mediu a fiecărui tip de deșeu;
- 2.11 Să asigure condițiile de păstrare a deșeurilor cu conținut de BPC în zone speciale destinate în conformitate cu anexa nr. 2 la Regulamentul privind bifenilii policlorurați aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 81/2009 pînă la momentul decontaminării sau eliminării definitive;
- 2.12 să asigure măsuri privind excluderea riscurilor de poluare accidentală a mediului ambiant în procesul de exploatare a punctelor de colectare.
- 2.13 Gestionarea deșeurilor se va realiza prin metode și procedee ce nu poluează mediul și nu pun în pericol sănătatea populației, urmărind ca acestea:
- 2.14 Să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, floră și faună;
- 2.15 Să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
- 2.16 Să nu afecteze peisajele sau zonele protejate.

Lista tipurilor de deșeuri, care pot fi gestionate :

Categoria 1: ulei uzat de motor

- 13 02 04* Uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere
- 13 02 05* Uleiuri minerale neclorurate de motor, transmisie mecanică și lubrifiante
- 13 02 06* Uleiuri sintetice de motor, transmisie mecanică și lubrifiante
- 13 02 07* Uleiuri ușor biodegradabile de motor, transmisie mecanică și lubrifiante
- 13 02 08* Alte uleiuri de motor, transmisie mecanică și lubrifiante

Categoria 2: alte uleiuri uzate

- 13 01 10* Uleiuri hidraulice neclorurate
- 13 01 11* Uleiuri hidraulice sintetice
- 13 01 12* Uleiuri hidraulice ușor biodegradabile
- 13 01 13* Alte uleiuri hidraulice
- 13 03 07* Uleiuri minerale neclorurate de izolare și de transmitere a căldurii
- 13 03 08* Uleiuri sintetice de izolare și de transmitere a căldurii
- 13 03 09* Uleiuri ușor biodegradabile și de transmitere a căldurii
- 13 03 10* Alte uleiuri de izolare și transmitere a căldurii
- 13 05 06* Uleiuri provenite de la separatoare de apă/substanțe uleioase.

3. Pentru activitatea de transportare a uleiurilor uzate:

- 3.1 Va efectua transportarea uleiurilor uzate **conform cerințelor stabilite de art. art. 4, 44, 45 al Legii nr.209/2016 privind deșeurile;**
- 3.2 Va contracta serviciile companiilor care au certificate de ADR, sau orice altă companie certificată conform prevederilor aplicabile transportului internațional al mărfurilor periculoase;

- 3.3 Va asigura instruirea personalului pentru manipularea, încărcare și descărcarea uleiurilor uzate în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;
- 3.4 Să dețină toate actele de însoțire necesare pentru deșeurile transportate, din care să rezulte informațiile privind deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeuri, locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeuri transportate și codificarea acestora conform legii.

4. Pentru activitatea de tratare a uleiurilor uzate prin regenerare :

- 4.1 Operatorii economici autorizați să desfășoare activități de tratare a uleiurilor uzate prin regenerare sau prin alte operații de valorificare a acestora, în conformitate cu art. 25 din Legea nr. 209/2016 privind deșeurile, au următoarele obligații:
- 4.2 Să prevină posibilele efecte nocive asupra mediului și sănătății umane ca urmare a funcționării instalațiilor de regenerare;
- 4.3 Să reducă pe cât posibil cantitatea de reziduuri inevitabile după regenerarea uleiurilor uzate și a produselor uleioase uzate, precum și a conținutului de substanțe periculoase din reziduuri;
- 4.4 Să asigure corectitudinea prelevării probelor și efectuarea analizelor uleiurilor uzate în laboratoare acreditate conform cerințelor standardului SM EN ISO/IEC 17025 „Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări” de către Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova „MOLDAC”;
- 4.5 Să regenereze uleiurile uzate astfel încât uleiul obținut să nu conțină substanțe a căror concentrație să îl clasifice ca deșeu periculos, în conformitate cu anexa nr. 3 la Legea nr. 209/2016 privind deșeurile, iar concentrațiile pentru BPC și PCT conținute să nu depășească 50 ppm;
- 4.6 Să țină evidența privind cantitatea de ulei uzat primit, calitatea acestuia și datele de identificare ale operatorilor economici de la care primește ulei uzat în vederea valorificării, cantitatea regenerată, respectiv valorificată printr-o altă operație, precum și cantitatea de ulei uzat care nu poate fi valorificat.
- 4.7 La recuperarea uleiurilor uzate prin regenerare se vor respecta următoarele reguli:
- 4.7.1 Extragerea uleiurilor uzate de la locurile de ungere se face prin oficiile existente ale instalației sau cu ajutorul dispozitivelor destinate acestui scop, după ce acestea au fost în prealabil bine curățate;
- 4.7.2 Vasele în care se golesc uleiurile uzate din locurile de folosire vor fi curate, iar uleiul extras va fi trecut prin site de sârmă cu minimum 400 ochiuri/cmp, pentru a reține impuritățile mecanice înainte de depozitare;
- 4.7.3 Se vor lua măsuri ca în timpul manipulării să nu se producă impurificarea uleiurilor uzate recuperate;
- 4.7.4 Uleiurile uzate recuperate de la unul sau mai multe utilaje se vor depozita, se vor inscripționa și se vor expedia separat, după cum urmează:
- 4.7.5 Uleiuri recuperate de la motoare și turbine sub denumirea de uleiuri uzate de la motoare;
- 4.7.6 Restul uleiurilor uzate vor fi recuperate sub denumirea de uleiuri uzate diverse.
- 4.7.7 **Este interzisă introducerea de carburanți, unșori consistente, vasilină, chimicale în uleiurile uzate.**

5. Pentru activitatea de raportare a gestionării uleiurilor uzate:

- Se va conforma prevederilor de evidența și transmiterea datelor și informațiilor privind gestionarea uleiurilor uzate conform următoarelor acte legislative:
- Hotărârea Guvernului nr. 731/2022 din 26.10.2022 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârii Guvernului nr. 99/2018 pentru aprobarea Listei deșeurilor și va asigura

Raportarea în conformitate cu cerințele stabilite de Hotărîrea Guvernului nr. 501/2018 pentru aprobarea Instrucțiunii cu privire la ținerea evidenței și transmiterea datelor și informațiilor despre deșeuri și gestionarea;

- Hotărîrii Guvernului nr. 682/2018 cu privire la aprobarea Conceptului Sistemului informațional automatizat „Managementul deșeurilor”.

6. Alte condiții obligatorii:

6.1. Respectarea prevederilor art. 3, art. 4, art. 11, art. 13 alin. (6) din Legea nr. 209 din 29.07.2016 privind deșeurile.

6.2. Depozitarea conform cerințelor normative și predarea ulterioară a tuturor tipurilor de deșeuri formate în perioada de amenajare și funcționare agenților economici autorizați în domeniul respectiv, în conformitate cu prevederile Legii nr. 209 din 29.07.2016 privind deșeurile.

6.3. Obținerea autorizației conform prevederilor Legii nr. 227 din 30.09.2022 privind emisiile industriale.

6.4. Se va asigura colectarea și epurarea apelor pluviale de pe teritoriul unde urmează a fi desfășurată activitatea planificată (platforma de depozitare, încărcare).

7. Reexaminarea prezentei autorizații va fi realizată în următoarele cazuri:

7.1. Schimbarea substanțială a circumstanțelor în baza cărora s-a eliberat autorizația.

7.2. Constatarea, în cadrul acțiunilor de inspecție și control, a unor aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru obținerea autorizației sau a unor modificări operate ulterior emiterii actului de autorizare.

7.3. Emiterea unor noi reglementări legale cât și modificarea substanțială a conținutului actelor normative care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

7.4. Organizarea unor noi puncte de colectare a uleiurilor uzate.

Revizuirea prezentei autorizații se va realiza ori de câte ori există o schimbare de fond al datelor care au stat la baza emiterii acesteia.

8. Suspendarea valabilității prezentei autorizații va fi realizată în următoarele cazuri:

Suspendarea valabilității prezentei autorizații va fi dispusă în caz de nerespectare a prevederilor specificate în prezenta autorizație, după o notificare prealabilă, expediată titularului autorizației în conformitate cu prevederile Legii nr. 160 din 22 iulie 2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător și al Legii nr. 235-XVI din 20 iulie 2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător.

Nerespectarea prevederilor Legii nr. 209/2016 privind deșeurile, Regulamentului privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr. 731/2022 din 26.10.2022 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea uleiurilor uzate și a Regulamentului privind bifenilii policlorurați, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr. 81/2009.

Termenul de suspendare a valabilității prezentei autorizații nu poate depăși două luni, dacă legea care reglementează activitatea respectivă nu prevede altfel, până la înlăturarea cauzelor care au dus la suspendarea acesteia.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Titularul prezentei autorizații este obligat să înștiințeze în scris autoritatea emitentă despre înlăturarea circumstanțelor care au dus la suspendarea valabilității acesteia.

Neînlăturarea în termenul stabilit a circumstanțelor care au dus la suspendarea valabilității prezentei autorizații, servește drept temei pentru retragerea acesteia de către autoritățile în domeniul protecției mediului conform procedurilor stabilite de legislația în vigoare.

Eliberat : 05.05.2025

Termenul de valabilitate : 05.05.2025 – 04.05.2030

**Director adjunct
Nicolae STRULEA**

Anexa nr. 1
la autorizația de mediu pentru
gestionarea deșeurilor nr. AM250415005

Lista punctelor de colectare a uleiurilor uzate a sistemului colectiv
Asociația Patronală de Reciclare a Uleiurilor Uzate „RECOIL”

1. MD-2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 12.

Anexa nr. 2
la autorizația de mediu pentru
gestionarea deșeurilor nr. AM250415005

Uleiuri uzate gestionate de sistemul colectiv
Asociația Patronală de Reciclare a Uleiurilor Uzate „RECOIL”,
generate în urma utilizării produselor din următoarele categorii de uleiuri uzate

Codurile tarifare pentru uleiurile importate
conform Nomenclaturii combinate a mărfurilor :

- 2710 19 810 Uleiuri pentru motoare, uleiuri lubrifiante pentru compresoare și uleiuri lubrifiante pentru turbine
- 2710 19 870 Uleiuri pentru angrenaje
- 2710 19 830 Uleiuri hidraulice
- 2710 19 990 Alte uleiuri lubrifiante și alte uleiuri
- 2710 19 930 Uleiuri electroizolante
- 2710 19 910 Uleiuri pentru prelucrarea metalelor.
- 2707 99 990 Altele (din categoria 2707 Uleiuri și alte produse din gudroane).