

**Ordinul ministrului ecologiei și resurselor naturale nr.20 din 14 martie 2005**  
**"Cu privire la autorizarea activităților ce țin de folosirea**  
**resurselor naturale și prevenirea poluării mediului"**

*(Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2005, nr.83-85, art.287)*

Întru executarea prevederilor art. 7 alin. (1) – (2) ale Legii nr. 424 – XV din 16 decembrie 2004 privind revizuirea și optimizarea cadrului legislativ de reglementare a activității de întreprinzător (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2005, nr. 1-4, art. 16),

**ORDON:**

1. 1. Se abrogă ordinul ministrului ecologiei, construcțiilor și dezvoltării teritoriului nr. 166 din 29.07.03 și ordinul ministrului ecologiei și resurselor naturale nr. 17 din 28.06.04.

2. Examinarea cererilor și perfectarea materialelor pentru autorizarea activităților ce țin de folosirea resurselor naturale și prevenirea poluării mediului se efectuează de către direcțiile de specialitate ale aparatului central al ministerului conform competențelor:

- folosirea resurselor naturale - Direcția principală resurse naturale (dl. M.Coca), cu antrenarea, după caz, a experților din cadrul Academiei de Științe a Moldovei și Serviciului Piscicol;

- managementul deșeurilor – Direcția principală prevenirea poluării (dl. M. Iftodi), cu antrenarea, după caz, a experților din cadrul Academiei de Științe a Moldovei și INECO;

- producerea, importul, exportul și reexportul substanțelor ce distrug stratul de ozon (SDO), echipamentelor și produselor ce conțin asemenea substanțe – Direcția principală arii protejate și biodiversitate (dna V.Caldaruș), Oficiul “Ozon” (Dl A.Târîță) .

3. Setul de documente necesar pentru inițierea examinării adresării pentru obținerea autorizației va fi constituit, după caz, din:

- cerere;
- copia certificatului de înregistrare la Camera Înregistrării de Stat și extras din Statut, care atestă dreptul de a practica genul de activitate respectiv (cu prezentarea originalului actelor) – pentru agenții economici;
- copia licenței;
- avizul Academiei de Științe a Moldovei și altor instituții de specialitate
- avizele organelor teritoriale de mediu și autorităților publice locale.

4. Cererile de autorizare a activităților ce țin de folosirea resurselor naturale și prevenirea poluării mediului se vor examina în termen de până la 5 zile, cu excepția cazurilor când este necesară expertiza ecologică de stat, expertiza științifică sau obținerea unor avize.

5. Se aprobă modelul autorizației pentru activitățile ce țin de folosirea resurselor naturale și prevenirea poluării mediului (Anexa nr.1) și condițiile speciale de acordare a autorizației (Anexa nr.2).

6. Se stabilesc următoarele serii pentru autorizații:

- 001 - pescuitul industrial în bazinele acvatice naturale
- 002 - producerea, importul, exportul și reexportul substanțelor ce distrug stratul de ozon (SDO), echipamentelor și produselor ce conțin asemenea substanțe
- 003 - dobândirea animalelor care nu constituie obiecte ale vînatului și pescuitului (melci, șerpi, broaște etc.)
- 004 - colectarea plantelor spontane, inclusiv medicinale
- 005 - gestionarea deșeurilor

7. Controlul asupra executării prezentului ordin se pune în sarcina dlui I.Boian, viceministru.

Anexa nr. 2 la ordinul  
nr. din 2005

### **Condiții de acordare a autorizației**

#### **1. Pescuitul industrial în bazinele acvatice naturale**

**1.1.** Autorizarea pescuitului industrial în bazinele naturale se efectuează în baza informației privind sectoarele și cotele pentru pescuitul industrial în bazinele piscicole naturale în limitele teritoriale ale Republicii Moldova prezentată de către Serviciul Piscicol, cu recomandările Consiliului Ihtiologic. Activitatea se va desfășura cu respectarea condițiilor stipulate în Contractul încheiat cu Serviciul Piscicol.

**1.2.** Autorizația se acordă pe un termen de un an și este valabilă în perioada stabilită în contract, cu excepția perioadei de prohibiție stabilită prin Ordinul Inspectoratului Ecologic de Stat.

## **2. Colectarea (dobândirea) animalelor**

**2.1.** Autorizarea dobândirii animalelor se face în baza studiilor de evaluare anuală a stării resurselor biologice, prin care se stabilesc cantitatea și locurile de colectare a animalelor.

**2.2.** Autoritatea centrală abilitată cu gestiunea resurselor naturale și protecția mediului înconjurător poate interzice temporar sau permanent colectarea melcilor în anumite zone, în scopul menținerii echilibrului ecologic.

## **3. Colectarea plantelor spontane, inclusiv medicinale**

**3.1.** Autorizarea colectării plantelor spontanee face în baza studiilor de evaluare anuală a stării resurselor biologice, prin care se stabilesc cantitatea și locurile de colectare și recomandările Academiei de Științe a Moldovei.

**3.2.** Autorizația se acordă pe o cantitate anumită sau pe termen de un an calendaristic.

## **4. Importul, exportul, reexportul și tranzitul substanțelor ce distrug stratul de ozon (SDO), produselor și echipamentului care conțin asemenea substanțe**

**4.1.** Autorizarea importului ce distrug stratul de ozon (SDO), se efectuează în baza prevederilor și cotelor Programului Național de suprimare eşalonată a substanțelor ce distrug stratul de ozon în Republica Moldova și prevederilor actelor legislative și normative.

**4.2.** Cererile de solicitare a cotei anuale pentru importul SDO se depun pînă la 31 decembrie a anului anterior celui de import.

**4.3.** Autorizația este valabilă timp de 90 de zile pentru importul, exportul, reexportul și tranzitul din țările sau prin țările care sînt parte la Protocolul de la Montreal.

**4.5.** Titularul autorizației, în termen de 30 de zile de la data controlului vamal, va prezenta autorității centrale abilitată cu gestiunea resurselor naturale și protecția mediului înconjurător declarația vamală ce confirmă importul, exportul, reexportul, tranzitul mărfurilor corespunzătoare.

## **5. Gestionarea deșeurilor**

**5.1.** Autorizarea gestionării deșeurilor se va face în baza avizului Agenției Teritoriale Ecologice în baza actului de inspectare privind respectarea protecției mediului (pentru întreprinderile în funcțiune)

**5.2.** Notă informativă, în dependență de specificul activității va avea următorul conținut:

### **a) Colectarea deșeurilor**

Proveniența deșeurilor

Modul de colectare a deșeurilor produse (selectiv, neselectiv)

Amenajări, instalații și măsuri pentru colectare, inclusiv protecția mediului

Tipul și cantitatea de deșeuri colectate

Destinația deșeurilor colectate

Transportul deșeurilor

Destinația transportului (pentru depozitarea temporară, depozitarea definitivă, prelucrarea, comercializarea, valorificarea, integrarea în mediu, distrugerea cu precizarea exactă a destinatarului)

Tipurile de deșeuri transportate, starea fizică, cantitatea

Instalații, mijloace, dotări, ambalaje, măsuri pentru transportul fiecărui tip de deșeu, inclusiv pentru protecția factorilor de mediu

Capacități de transport față de necesar

Traseul de transportare al deșeurilor

Organizarea supravegherii transportării

Dotări și măsuri pentru intervenție în caz de accidente și avarii în timpul transportării deșeurilor

### **b) Prelucrarea deșeurilor**

Proveniența deșeurilor

Scopul prelucrării deșeurilor (neutralizarea, deshidratarea, valorificarea, etc.)

Tipul, compoziția și cantitatea deșeurilor prelucrate

Tehnologia de prelucrare utilizată, instalații și dotări speciale, capacitatea:

Instalații, dotări și măsuri pentru protecția mediului, capacitatea, randamentul

Tipul, compoziția și cantitatea de reziduuri rezultate de la prelucrarea deșeurilor, modul de gospodărire a acestora și de asigurare a condițiilor pentru protecția mediului

Emisii de poluanți de la prelucrarea deșeurilor, concentrația, volumul

### **c) Încinerarea deșeurilor**

Proveniența deșeurilor

Tipul, compoziția și cantitatea de deșeuri incinerate

Tehnologia de incinerare, instalații, capacități

Procedeele și instalațiile pentru reținerea poluanților rezultați din procesul de incinerare, capacități, randamente

Cantitatea de cenușă rezultată de la arderea și filtrarea gazelor, procedeele de neutralizare, depozitare, valorificare

Energia produsă în procesul de incinerare, modul de valorificare a ei

Emisii de poluanți în mediu – concentrații, volumul

### **d) Piroliza deșeurilor**

Proveniența deșeurilor

Tipul, compoziția și cantitatea de deșeuri supuse pirolizei

Tehnologia și instalațiile pentru piroliză, capacitatea

Produse combustibile rezultate (gaze, lichide combustibile, gudron pirolitic),  
cantitatea și modul de valorificare

Instalații și măsuri pentru protecția mediului

Emisii de poluanți în mediu – concentrații, volume

#### **e) Utilizarea deșeurilor**

Proveniența deșeurilor

Tipul, compoziția și cantitatea de deșeuri utilizate

Destinația și modul de utilizare al deșeurilor

Instalații și măsuri pentru protecția mediului

Emisii de poluanți în mediu – concentrații, volume

#### **f) Comercializarea deșeurilor**

Proveniența deșeurilor

Tipul și cantitatea de deșeuri comercializate

Destinatarii deșeurilor

Modalități de prelucrare, transportare, manipulare și stocare temporară a  
deșeurilor

Dotări și măsuri pentru protecția mediului

**5.3.** Autorizația se acordă pe termen de un an calendaristic