

GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

H O T Ă R Ă R E nr. _____

din _____ 2024

Chișinău

**cu privire la modificarea Hotărârii de Guvern nr. 890/2013 pentru aprobarea
Regulamentului cu privire la cerințele de calitate a mediului pentru apele de suprafață**

În temeiul art. 37 al Legii apelor nr. 272/2011 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2012, nr. 81, art. 264),

Prezenta Hotărâre transpune art. 2, pct. 17, 18, 21, 24, 29, 30, art. 4, Anexa nr. X din Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei,

Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Hotărârea Guvernului nr. 890/2013 pentru aprobarea Regulamentului cu privire la cerințele de calitate a mediului pentru apele de suprafață, (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2013, nr. 262-267, art. 1006), cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1) În Hotărâre:

Punctul 2 va avea următorul cuprins:

„2. Controlul asupra executării prezentei Hotărâri se pune în sarcina Ministerului Mediului, Ministerului Sănătății (ce ține de folosirea apelor de suprafață ca sursă de apă potabilă și în scopuri de recreere și irigare).

2) În Regulament:

a) Punctul 2 va avea următorul cuprins:

„1. Regulamentul cu privire la cerințele de calitate a mediului pentru apele de suprafață (în continuare – Regulament) are drept scop reglementarea cerințelor de calitate a mediului pentru apele de suprafață, precum valori de temperatură, aciditate/alcalinitate, de oxigen dizolvat, parametri chimici și microbiologici, și modul de clasificare a apelor de suprafață în funcție de clasele de calitate.

b) La punctul 3:

Noțiunea „**cerințe de calitate**” va avea următorul cuprins: „*cerințe de calitate a mediului pentru ape* - concentrație a unui poluant sau a unui grup de poluanți în apă, în sedimente sau în biotă care nu trebuie depășită pentru asigurarea protecției sănătății umane și a mediului”.

Noțiunea „**sistem de clasificare a apelor conform calității**” se propune a fi exclusă.

Noțiunea „**parametru al calității apelor**” va avea următorul cuprins: „valoarea care indică calitatea apelor în baza indicatorilor chimici, fizici și biologici, hidrobiologici și microbiologici.”

Noțiunea „**parametru reglementat**” se propune a fi exclusă.

Noțiunea „**substanțe prioritare**” va avea următorul cuprins: „lista de substanțe care prezintă un risc semnificativ pentru sau prin intermediul mediului acvatic, stabilite în Anexa nr. 5 la Regulament.”

Noțiunea „**fond natural**” se propune a fi exclusă.

Regulamentul se completează cu noțiuni noi după cum urmează:

„**starea unei ape de suprafață**”: stare a unui corp de apă de suprafață, determinată pe baza celor mai nefavorabile valori a stării sale ecologice și chimice;

„**starea bună a unei ape de suprafață**”: stare a unui corp de apă de suprafață, atunci când atât starea sa ecologică, cât și cea chimică sunt cel puțin „bune”;

„**substanțe periculoase**”: substanțe sau grupe de substanțe care sunt toxice, persistente și bioacumulabile, precum și alte substanțe sau grupe de substanțe care pot conduce la apariția unui nivel similar de îngrijorare;

„**standard de calitate a mediului**”: înseamnă concentrația unui poluant sau a unui grup de poluanți în apă, sedimente sau biota, care nu trebuie depășită pentru a asigura protecția sănătății umane și a mediului;

„**stare chimică bună a unei ape de suprafață**”: reprezintă starea chimică necesară pentru a atinge obiectivele de mediu stabilite în pct. 4¹ din Regulament pentru apele de suprafață, și anume starea chimică a unui corp de apă de suprafață în cazul căreia valorile concentrațiilor de poluanți nu depășesc standardele de calitate a mediului.

c) Denumirea Capitolul II se modifică după cum urmează: „Capitolul II – Clasificarea apelor în dependență de cerințele de calitate a mediului pentru apele de suprafață”.

d) punctul 4 va avea următorul cuprins: „Cerințele de calitate a mediului pentru apele de suprafață pentru parametrii fizico-chimici, hidrobiologici, microbiologici, sînt stabilite în Anexa nr. 1 la Regulament.”

e) se completează cu un punct nou 4¹) cu următorul cuprins: „4¹) În scopul îndeplinirii cerințelor de calitate de mediu pentru apele de suprafață se stabilesc următoarele Obiective de mediu pentru apele de suprafață:

- prevenirea deteriorării stării tuturor apelor de suprafață;
- protecția, îmbunătățirea și refacerea corpurilor de apă de suprafață;
- obținerea unei stări bune a corpurilor de apă de suprafață artificiale sau puternic modificate
- protecția și îmbunătățirea corpurilor de apă artificiale și a corpurilor de apă puternic modificate în scopul obținerii unui potențial ecologic bun și o stare chimică bună pentru apele de suprafață
- reducerea treptată a poluării apelor de suprafață cu substanțele prioritare, prevăzute în Anexa nr. 5 la Regulament, precum și stoparea sau eliminarea treptată a emisiilor, evacuărilor și pierderilor de substanțe prioritare.

f) la punctul 7 după cuvintele „...indicând frecvența prelevării de probe...” se completează cu cuvintele „punctele de monitorizare”.

g) la punctul 13:

subpunctul 2) la final, textul „(clasa I este cea mai bună; clasa a V-a este cea mai poluată) – se propune a fi exclus.

subpunctul 4) va avea următorul cuprins: „evaluarea claselor de calitate conform elementelor hidrobiologice și hidromorfologice va fi efectuată în baza valorilor-limită prezentate în Anexa nr. 1 la Regulament, prin calcularea valorilor medii ale datelor obținute pentru trei ani. Valorile-limită prevăzute în Anexa nr. 1 la Regulament, precum și metoda de calcul vor fi revăzute prin aprobarea Metodologiei privind identificarea modificărilor hidromorfologice, monitorizarea și evaluarea corpurilor de apă, Metodologiei de identificare și desemnare a corpurilor de apă de suprafață ca fiind artificiale sau puternic modificate, Metodologiei de clasificare a stării ecologice a corpurilor de apă.”

h) punctul 14 se modifică și va avea următorul cuprins: „instituțiile responsabile de monitorizarea stării apelor de suprafață, sunt responsabile de clasificarea corpurilor de apă conform calității și identificarea corpurilor de apă ce nu corespund cerințelor de calitate.”

i) punctul 15 se modifică și va avea următorul cuprins: „instituțiile responsabile de monitorizarea stării apelor de suprafață sunt responsabili de atribuirea finală a claselor de calitate fiecărui corp de apă, conform prevederilor prezentului Regulament.

j) punctul 16 se modifică și va avea următorul cuprins: „instituțiile responsabile de monitorizarea stării apelor de suprafață, la necesitate, pot implica, în procesul de atribuire finală a claselor de calitate a corpurilor de apă, reprezentanți ai organului central al administrației publice în domeniul sănătății și reprezentanți ai instituțiilor de cercetare științifică.

k) Denumirea Capitolul V se modifică după cum urmează: „Capitolul V – Revizuirea cerințelor de calitate a mediului pentru clasele de calitate a apelor de suprafață”.

l) punctul 17 se modifică și va avea următorul cuprins: „cerințele de calitate a mediului pentru apele de suprafață, în cazul celor cinci clase de calitate, precum și lista parametrilor stabiliți în Anexa nr. 1 la Regulament, se vor revizui concomitent cu procesul de analiză, revizuire și actualizare a planurilor de gestionare a districtelor bazinelor hidrografice.

m) punctul 18 se modifică și va avea următorul cuprins „revizuirea parametrilor și a valorilor numerice ale indicatorilor de calitate a apei de suprafață se va realiza ținând cont de:

1) angajamentele asumate de Republica Moldova în baza Acordurilor/tratatelor internaționale;

2) cercetările efectuate de instituțiile de cercetare științifică;

3) capacitățile de monitorizare, prelucrare date, evaluare și/sau efectuare a încercărilor de laborator, prezența echipamentului necesar procesului de monitoring;

4) informația privind emisiile și deversările de poluanți din diferite surse în corpurile de apă de suprafață.

n) Denumirea Capitolul VI se modifică după cum urmează: „Capitolul VI – Accesul publicului la informația privind îndeplinirea cerințelor de calitate a mediului pentru apele de suprafață”.

o) punctul 20 și 21 se abrogă.

p) punctul 22 și 23 se unifică și se modifică după cum urmează: „pentru a facilita accesul publicului la informația privind calitatea apelor de suprafață, instituțiile responsabile de monitorizarea stării apelor de suprafață, publică lunar, trimestrial, anual rapoarte de monitorizare a stării apelor de suprafață. De asemenea, instituțiile responsabile de monitorizarea stării apelor de suprafață, prezintă, în termenii prevăzuți de cadrul normativ, la solicitare informația detaliată privind calitatea apelor de suprafață. ”

q) punctul 24 se abrogă.

3) Regulamentul se completează cu Anexa nr. 5 cu următorul cuprins:

„Anexa nr. 5 la Regulamentul
privind cerințele de calitate
a mediului pentru apele de suprafață”

LISTA SUBSTANȚELOR PRIORITARE ÎN DOMENIUL APEI

Numărul	Număr CAS (1)	Număr UE (2)	Denumirea substanței prioritare (3)	Identificată ca substanță prioritar periculoasă
(1)	15972-60-8	240-110-8	Alaclor	
(2)	120-12-7	204-371-1	Antracen	X
(3)	1912-24-9	217-617-8	Atrazin	
(4)	71-43-2	200-753-7	Benzen	
(5)	nu se aplică	nu se aplică	Difenileter bromurat (4)	X (5)
	32534-81-9	nu se aplică	Pentabromodifenileter (numere de izomeri de poziție 28, 47, 99, 100, 153 și 154)	
(6)	7440-43-9	231-152-8	Cadmium și compușii acestuia;	X
(7)	85535-84-8	287-476-5	Cloralcani, C ₁₀₋₁₃ (4)	X
(8)	470-90-6	207-432-0	Clorfenvinfos	
(9)	2921-88-2	220-864-4	Clorpirifos (Clorpirifos-etil)	
(10)	107-06-2	203-458-1	1,2-diclorețan	
(11)	75-09-2	200-838-9	Diclorometan	
(12)	117-81-7	204-211-0	Di(2-etilhexil)ftalat (DEHF)	
(13)	330-54-1	206-354-4	Diuron	
(14)	115-29-7	204-079-4	Endosulfan	X
(15)	206-44-0	205-912-4	Fluoranten (6)	
(16)	118-74-1	204-273-9	Hexaclorobenzen	X
(17)	87-68-3	201-765-5	Hexaclorbutadienă	X
(18)	608-73-1	210-158-9	Hexaclorociclohexan	X
(19)	34123-59-6	251-835-4	Izoproturon	
(20)	7439-92-1	231-100-4	Plumb și compușii acestuia	
(21)	7439-97-6	231-106-7	Mercur și compușii acestuia	X
(22)	91-20-3	202-049-5	Naftalină	

(23)	7440-02-0	231-111-14	Nichel și compușii acestuia	
(24)	25154-52-3	246-672-0	Nonil-fenoli	X
	104-40-5	203-199-4	(4-(para)nonilfenol)	X
(25)	1806-26-4	217-302-5	Octil-fenoli	
	140-66-9	nu se aplică	(4-(1,1',3,3'-tetrametilbutil)-fenol)	
(26)	608-93-5	210-172-5	Pentaclorbenzen	X
(27)	87-86-5	231-152-8	Pentaclorfenol	
(28)	nu se aplică	nu se aplică	Hidrocarburi aromatice policiclice	X
	50-32-8	200-028-5	(Benz(a)piren)	X
	205-99-2	205-911-9	(Benz(b)fluoranten)	X
	191-24-2	205-883-8	(benz(g,h,i)perilen)	X
	207-08-9	205-916-6	(Benz(k)fluoranten)	X
	193-39-5	205-893-2	(Indeno-(1,2,3-cd)-piren)	X
(29)	122-34-9	204-535-2	Simazin	
(30)	nu se aplică	nu se aplică	Compuși tributilstaniici	X
	36643-28-4	nu se aplică	(Cation tributilstaniu)	X
(31)	12002-48-1	234-413-4	Triclorbenzeni	
(32)	67-66-3	200-663-8	Triclormetan (cloroform)	
(33)	1582-09-8	216-428-8	Trifluralin	

⁽¹⁾ CAS: Serviciul de catalogare a substanțelor chimice (Chemical Abstract Service).

⁽²⁾ Număr UE: Inventarul european al substanțelor chimice existente introduse pe piață (IESCE) sau Lista europeană a substanțelor notificate (LESCN).

⁽³⁾ Atunci când un grup de substanțe a fost selectat, se menționează un reprezentant tipic al acestui grup, cu titlul de parametru indicativ (între paranteze și fără număr). Pentru aceste grupe de substanțe, parametrul indicativ trebuie definit prin metoda analitică.

⁽⁴⁾ Aceste grupe de substanțe includ, în general, un număr mare de compuși individuali. Pentru moment, nu pot fi oferii parametri indicativi adecvați.

(⁵) Numai difenileter, derivat pentabromurat (număr CAS 32534-81-9).

(⁶) Fluorantenu figurează pe listă ca indicator al altor hidrocarburi aromatice policiclice mai periculoase.”

PRIM-MINISTRU

Dorin RECEAN

Contrasemnează:

Ministrul Mediului

Iordanca-Rodica IORDANOV

Ministrul Sănătății

Ala NEMERENCO