



**HOTĂRÎRE**  
pentru aprobarea Regulamentului cu privire la utilizarea informației  
hidrometeorologice în activitatea economică a agenților economici

**nr. 935 din 11.10.1999**

*Monitorul Oficial al R.Moldova nr.115/994 din 15.10.1999*

\* \* \*

*[Hot. modificată prin [Hot.Guv. nr.900 din 04.08.04](#), în vigoare 13.08.04]  
[pe tot parcursul textului se substituie unele cuvinte]*

Guvernul Republicii Moldova **HOTĂRĂȘTE:**

Se aprobă:

Regulamentul cu privire la utilizarea informației hidrometeorologice în activitatea economică a agenților economici (anexa nr.1);

Lista agenților economici, activitatea economică a cărora depinde în măsură mai mare de influența fenomenelor hidrometeorologice (anexa nr.2).

**PRIM-MINISTRU**

**AL REPUBLICII MOLDOVA**

**Ion STURZA**

**Contrasemnată:**

**Ministrul mediului**

**Arcadie Capcelea**

**Chișinău, 11 octombrie 1999.**

**Nr.935.**

Anexa nr.1  
la Hotărîrea Guvernului  
Republicii Moldova  
nr.935 din 11 octombrie 1999

**REGULAMENT**  
**cu privire la utilizarea informației hidrometeorologice**  
**în activitatea economică a agenților economici**

**I. DISPOZIȚII GENERALE**

1. Regulamentul cu privire la utilizarea informației hidrometeorologice în activitatea economică a agenților economici (în continuare Regulament) este elaborat în temeiul [Legii nr.1536-XIII din 25 februarie 1998](#) cu privire la activitatea hidrometeorologică și în conformitate cu [Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.259 din 9 martie 1998](#) "Cu privire la sistemul de avertizare, informare, clasificare a situațiilor excepționale cu caracter natural și tehnogen și sporirea capacității de intervenție a autorităților administrației publice" și reglementează mecanismul utilizării informației hidrometeorologice în scopul protecției populației, precum și al prevenirii sau diminuării pagubelor cauzate de fenomenele hidrometeorologice nefavorabile.

2. Prezentul Regulament stabilește normele și regulile utilizării informației hidrometeorologice de către autoritățile administrației publice centrale și locale și de agenții economici, activitatea economică a cărora depinde de influența condițiilor meteorologice.

3. În sensul prezentului Regulament, definițiile și noțiunile utilizate semnifică:

informație hidrometeorologică – prognozări, avertizări privind declanșarea fenomenelor hidrometeorologice, condițiile meteorologice nefavorabile, datele observațiilor regulate efectuate la stațiile și posturile hidrometeorologice, datele sistematizate ale observațiilor hidrometeorologice (caracteristici multianuale, anuale, îndrumare climaterice etc.);

informație hidrometeorologică de interes public – prognoze hidrometeorologice, avertizări privind fenomenele hidrometeorologice stihinice, prognoze privind nivelul extrem de înalt al poluării mediului, precum și informație curentă privind starea mediului;

informație specializată – informație cu destinație specială privind starea și poluarea mediului, care necesită cheltuieli suplimentare pentru obținerea, prelucrarea, analiza, păstrarea și prezentarea acesteia, în conformitate cu solicitările utilizatorilor.

Genurile de bază ale informației hidrometeorologice sînt următoarele:

meteorologică – prognozări ale vremii, precum și informații curente despre starea vremii;

hidrologică – prognozări ale stării obiectelor acvatice și informație curentă despre starea hidrologică a râurilor și bazinelor acvatice;

agrometeorologică – prognozări ale productivității culturilor agricole și informație curentă despre starea și condițiile dezvoltării culturilor agricole;

climaterică – date privind regimul multianual al vremii;

privind poluarea mediului – prognozări ale poluării mediului (aerului atmosferic, apelor de suprafață și solului) și avertizări privind nivelul înalt al poluării mediului în condițiile meteorologice nefavorabile.

## **II. DOMENIILE DE APLICARE A REGULAMENTULUI**

4. Cele mai dependente de influența fenomenelor hidrometeorologice sînt următoarele genuri ale activității economice:

agricultura;

transportul (aerian, feroviar, fluvial și auto);

comunicațiile;

gospodărirea apelor;

energetica;

construcțiile;

gospodăria comunală.

## **III. REGULILE ȘI MODUL DE UTILIZARE A INFORMAȚIEI HIDROMETEOROLOGICE**

5. Agenții economici, activitatea economică a cărora depinde de influența condițiilor hidrometeorologice, sînt obligați:

a) să elaboreze, în comun cu Serviciul Hidrometeorologic de Stat ( în continuare – Serviciu), planuri-schemă și altă documentație tehnică necesare pentru stabilirea modului și volumului de utilizare a informației hidrometeorologice;

b) să organizeze, de comun acord cu Serviciul, modul de recepționare și difuzare a informației privind prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase;

c) să exercite controlul asupra utilizării informației hidrometeorologice în activitatea subdiviziunilor subordonate;

d) să informeze operativ subdiviziunile teritoriale ale Serviciului și autoritățile administrației publice locale despre accidente și catastrofe generate de fenomenele hidrometeorologice stihinice;

e) să perfecționeze condițiile utilizării informației hidrometeorologice, folosind mijloace științifice și tehnice moderne, alte forme și metode, inclusiv sistemul de asigurări.

6. Întru asigurarea activității economice, care depinde de influența condițiilor climaterice, agenții

economici pot institui stații și posturi de observații hidrometeorologice în baza licenței eliberate de Ministerul Ecologiei și Resurselor Naturale.

7. Agenții economici sînt obligați să includă reprezentanți ai Serviciului în componența comisiilor pentru examinarea consecințelor calamităților naturale, accidentelor și catastrofelor generate de fenomenele hidrometeorologice periculoase.

8. Agenții economici, activitatea economică a căroră ține de exploatarea bazinelor acvatice, transportul fluvial, aviație, energetică și de influența activă asupra proceselor atmosferice, preconizează în cadrul proiectelor de construcții, reconstrucții ale întreprinderilor și obiectivelor economice mijloace financiare, necesare pentru asigurarea activității lor cu informații hidrometeorologice.

#### **IV. ACTIVITATEA AUTORITĂȚILOR ADMINISTRAȚIEI PUBLICE PRIVIND MODUL DE PREZENTARE ȘI UTILIZARE A INFORMAȚIEI HIDROMETEOROLOGICE**

9. Serviciul Hidrometeorologic de Stat:

a) elaborează prognoze hidrometeorologice de interes public (meteorologice, hidrologice, agrometeorologice, climaterice, despre poluarea mediului) și avertizări privind fenomenele hidrometeorologice stihinice care sînt comunicate regulat și în mod gratuit autorităților administrației publice centrale și organizațiilor de stat de informare în masă pentru a le face publice populației republicii;

b) comunică neîntîrziat, la cererea agenților economici, informația privind fenomenele hidrometeorologice stihinice și acțiunea lor nefavorabilă pe teritoriul Republicii Moldova la un preț ce nu depășește cheltuielile pentru serviciile prestate;

c) comunică agenților economici, în baza contractelor încheiate, informația specială privind calamitățile naturale, conform planurilor-schemă, coordonate cu Serviciul;

d) elaborează prognoze specializate privind fenomenele hidrometeorologice (agrometeorologice, aeronautice, climatice, despre dispersia și deplasarea substanțelor poluante – chimice și radioactive) și le acordă agenților economici în bază de contract;

e) efectuează controlul asupra respectării standardelor la efectuarea și prelucrarea primară a observațiilor hidrometeorologice, în baza licenței eliberate de Ministerul Ecologiei și Resurselor Naturale;

f) elaborează anual sinteza fenomenelor hidrometeorologice stihinice, care include analiza utilizării informației hidrometeorologice de către agenții economici;

g) are dreptul de a efectua controlul utilizării informației hidrometeorologice de către agenții economici;

h) la solicitarea persoanelor juridice și fizice, prezintă informație specializată privind confirmarea fenomenelor stihinice, proporțiile și intensitatea lor pentru trecerea la pierderi a pagubelor cauzate de fenomenele hidrometeorologice stihinice.

10. Departamentul Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului organizează elaborarea și precizarea normelor și regulilor de construcție la proiectarea obiectelor, ținînd cont de condițiile hidrometeorologice.

#### **V. RĂSPUNDEREA PENTRU ÎNCĂLCAREA PREVEDERILOR PREZENTULUI REGULAMENT**

11. Agenții economici sînt obligați să utilizeze informația hidrometeorologică (meteorologică, agrometeorologică, hidrologică, climatologică și privind gradul de concentrație a poluanților în mediul ambiant) în scopul diminuării sau prevenirii pagubelor cauzate de condițiile hidrometeorologice nefavorabile.

12. Nerespectarea prevederilor prezentului Regulament atrage după sine răspundere, în conformitate cu legislația în vigoare.

**LISTA**  
**agenților economici, activitatea economică a căroră depinde**  
**în măsură mai mare de influența fenomenelor hidrometeorologice**

Nr. d/o	Activitatea economică	Agenții economici	Genul informației
1	2	3	4
1.	Agricultura	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare:	Avertismente privind fenomenele hidrometeorologice stihinice și periculoase; prognoze hidrometeorologice și agrometeorologice; informația de regim
		Întreprinderea Agricolă de Stat "Serele din Chișinău"	Avertismente privind fenomenele hidrometeorologice stihinice și periculoase
		Societatea pe acțiuni "Tutun"	Avertismente privind gradul de poluare a aerului
		Serviciul silvic de stat	Avertismente privind pericolul incendiilor de proporții
2.	Transportul	Ministerul Transporturilor și Comunicațiilor:	
		Întreprinderea de Stat "Automagistrala" Întreprinderi auto (cu numărul de transport peste 50 de unități)	Prognoze hidrometeorologice; avertismente privind fenomenele hidrometeorologice stihinice și periculoase; Prognoze meteorologice; avertismente privind fenomenele hidrometeorologice stihinice și periculoase; informația privind gradul înalt de poluare a aerului
		Întreprinderea de Stat "Calea Ferată din Moldova"	Avertismente privind fenomenele hidrometeorologice stihinice și periculoase; prognoze hidrometeorologice
		Administrația de Stat a Aviației Civile:	Prognoze meteorologice; avertismente privind fenomenele meteorologice stihinice și periculoase; informația curentă despre vreme
		Întreprinderea de Stat "MoldATSA"	-"
		Întreprinderea de Stat "Aeroportul Internațional Chișinău"	-"
		Societatea pe Acțiuni "Air Moldova"	-"
		Societatea pe Acțiuni "Air Moldova Internațional"	-"
		Societatea pe Acțiuni "Moldova Airlines"	-"
		Societatea cu Răspundere Limitată "Renan"	-"
		Societatea cu Răspundere Limitată "Valan"	-"
3.	Comunicații	Ministerul Transporturilor și Comunicațiilor: Societatea pe Acțiuni "Moldtelecom"	Avertismente privind fenomenele hidrometeorologice periculoase și stihinice
4.	Gospodărirea apelor	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare;	Prognoze hidrometeorologice; avertismente privind fenomenele stihinice; informație hidrologică curentă
		Concernul Republican "Apele Moldovei":	
		Direcția de exploatare a Nodului	-"

		Hidrotehnic Costești-Stîncă	
		Direcția pentru gospodărirea bazinelor de apă	-"
		Agenții economici, care dețin bazine de apă cu capacitatea de peste 1 mln.m <sup>3</sup> și prezintă pericol potențial la exploatarea lor tehnică*	-"
5.	Energetica	Departamentul Energetică, Resurse Energetice și Combustibil:	
		Întreprinderea de Stat "Moldtranelectro"	Prognoze hidrometeorologice; avertismente privind fenomenele hidrometeorologice periculoase și stihinice
		Societatea pe Acțiuni Concernul "Moldova-Gaz"	Prognoze meteorologice; avertismente privind fenomenele hidrometeorologice periculoase și stihinice
		CET-I	Avertismente privind gradul ridicat de poluare a aerului
		CET-II	-"
		CET-Nord	-"
		Societatea pe Acțiuni "Rapdet"	Informație meteorologică cu-rentă; avertismente privind gradul înalt de poluare a aerului
6.	Construcții și gospodăria comunală	Asociația Republicană de Producție "Termocomenergo" și subdiviziunile ei pe teritoriul republicii	Avertismente privind fenomenele hidrometeorologice periculoase și stihinice; prognoze meteorologice; informație meteorologică curentă
		Societatea pe Acțiuni "Termocom"	-"
		Dispeceratul municipal central Chișinău	Prognoze meteorologice; avertismente privind fenomenele hidrometeorologice periculoase și stihinice; avertismente privind gradul înalt de poluare a aerului

\* **Notă:** Lista bazinelor de apă cu capacitatea de peste 1 mln.m<sup>3</sup>, care prezintă pericol potențial la exploatarea lor tehnică este determinată în conformitate cu "Schema protecției localităților Republicii Moldova de inundații. Acva-proiect a.1995-1998". În legătură cu reorganizarea teritorial-administrativă lista agenților economici, care dețin bazine de apă potențial periculoase, necesită precizare.