

MINISTERUL MEDIULUI
AL REPUBLICII MOLDOVA



MINISTRY OF ENVIRONMENT
OF THE REPUBLIC OF MOLDOVA

SERVICIUL
HIDROMETEOROLOGIC
DE STAT

STATE
HYDROMETEOROLOGICAL
SERVICE

ORDIN
mun. Chișinău

„4” iulie 2024

Nr. 48

**Cu privire la aprobarea procedurii operaționale
privind metoda de prognozare a apelor mari de primăvară**


În scopul asigurării procesului de elaborare și transmitere, către autoritățile administrației publice și agenții economici, a prognozelor privind fenomenele hidrologice, care prezintă riscuri pentru populație, economia și securitatea națională, în conformitate cu art. 7 lit. a) și b) din Legea Nr. 368 din 30.11.2023 cu privire la activitatea meteorologică și hidrologică, în temeiul pct. 53 și 54 din Regulamentul Serviciului Hidrometeorologic de Stat, aprobat prin ordinul Ministerului Mediului nr. 46/2011,

ORDON:

1. Se aprobă Procedura operațională privind metoda de prognozare a apelor mari de primăvară, conform anexei.
2. Conducerea Centrului de prognoze și avertizări al Serviciului Hidrometeorologic de Stat va asigura studiarea de către personalul subdiviziunii și aplicarea conformă a prevederilor prezentului ordin.
3. Serviciul secretariat și management documente al Direcției management instituțional va asigura expedierea prezentului ordin în adresa subdiviziunilor interesate, iar șefului Centrului de prognoze și avertizări personal, contra semnătură.
4. Controlul asupra executării prezentului ordin se atribuie dnei Tatiana Dabija, șef al Centrului de prognoze și avertizări.

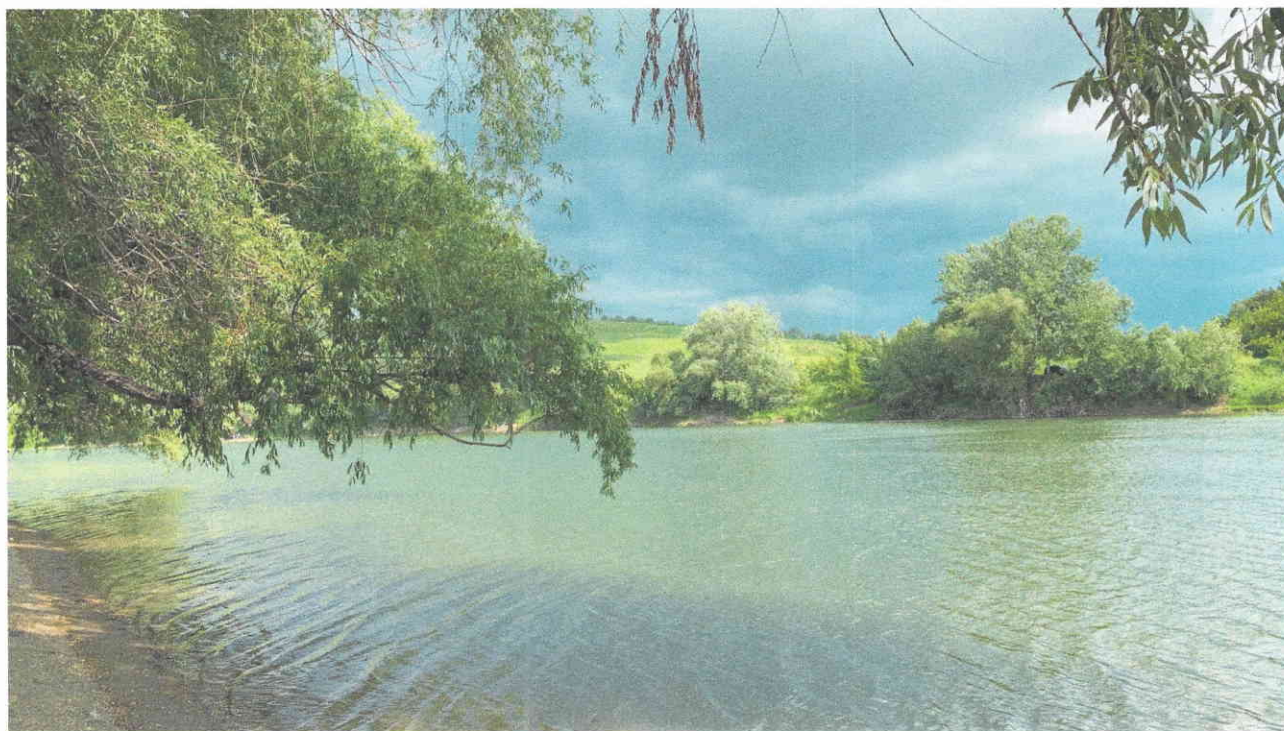
Director adjunct interimar


Mihail GRIGORAȘ

	SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT	Ediția I
	PROCEDURA OPERAȚIONALĂ	Data elaborării:
	METODA DE PROGNOZARE A APELOR MARI	Revizia 0
	DE PRIMĂVARĂ	Data elaborării:
		Pagina: 1/31

Anexă
la ordinul SHS nr. 48
din 4 iulie 2024

Metoda de prognozare a apelor mari de primăvară



	SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT	Ediția I
	PROCEDURA OPERAȚIONALĂ	Data elaborării:
	METODA DE PROGNOZARE A APELOR MARI DE PRIMĂVARĂ	Revizia 0
		Data elaborării:
		Pagina: 2/31

CUPRINS

	Pagina
Pagina de gardă	pag.1
Cuprins	pag.2
Capitolul I: Dispoziții generale	pag.3
1.1 Scopul procedurii	pag.3
1.2 Domeniul de aplicare	pag.3
1.3 Documente de referință	pag.3
1.4 Definiții, abrevieri și acronime	pag.3
Capitolul II: Descrierea procedurii	pag.5
Capitolul III: Conținutul procedurii documentate	pag.5
3.1. Metoda de prognozare a apelor mari de primăvară	pag.5
3.2. Calcularea volumului apelor mari de primăvară pentru râul Prut	pag. 6
3.3. Calcularea volumului apelor mari de primăvară pentru râul Nistru	pag. 9
3.4. Calcularea volumului apelor mari de primăvară pentru râul Răut	pag.12
3.5. Elaborarea și distribuirea BULETINULUI HIDROLOGIC privind apele mari de primăvară	pag.13
Capitolul IV: Responsabilități	pag.13
Formular de evidență a procedurii documentate	pag.14
Anexe: 1) prezentarea graficelor;	pag. 15-29
2) prezentarea modelului buletinul hidrologic privind apele mari de primăvară	pag. 30-31