



ORDIN
mun. Chișinău

din 13. 01. 2026

Nr. 11

Cu privire la modificarea Ordinului Serviciului Hidrometeorologic de Stat nr. 74 din 11.11.2024 privind implementarea Proiectului de consolidare a capacității serviciilor naționale de meteorologie și hidrologie din Republica Moldova

Proiectul privind consolidarea capacității serviciilor naționale de meteorologie și hidrologie din Republica Moldova este realizat de Institutul de Meteorologie și Hidrologie din Suedia și se concentrează pe dezvoltarea capacității tehnice și a competențelor necesare pentru serviciile de informații meteorologice, climatice și hidrologice, sisteme de prognoză și avertizare timpurie, precum și gestionarea și diseminarea îmbunătățite a datelor și informațiilor.

În scopul atingerii obiectivelor propuse în Planul privind implementarea serviciilor naționale de meteorologie și hidrologie în Republica Moldova, agreat de către părți, în temeiul pct. 53 și 54 din Regulamentul Serviciului Hidrometeorologic de Stat, aprobat prin ordinul ministrului mediului nr. 46/2011,

ORDON:

1. Se modifică Anexa nr. 1 la Ordinul Serviciului Hidrometeorologic de Stat nr. 74 din 11.11.2024, componenta WP6, după cum urmează:
„WP6: Instituție durabilă, coordonator de componentă: Ecaterina Titova, specialistă în relații internaționale, specialist principal al Serviciului cooperare și relații internaționale.
2. Se abrogă Ordinul Serviciului Hidrometeorologic de Stat nr. 26 din 07.03.2025.
3. Serviciul secretariat și management documente al Direcției management instituțional va asigura expedierea prezentului ordin în adresa persoanei vizate, contra semnătură.
4. Controlul pentru executarea prezentului ordin mi-1 asum personal.
5. Prezentul ordin intră în vigoare la data semnării.

**Șefa Centrului de monitoring
meteorologic și hidrologic**

Lidia TREȘCILO

ECHIPA DE PROIECT
privind implementarea Proiectului de consolidare a capacității
serviciilor naționale de meteorologie și hidrologie
din Republica Moldova

Componenta	Coordonatorii de componente
<u>Coordonatorul instituțional:</u>	Mihail Grigoraș, director adjunct interimar
<u>WP0: Management de proiect</u>	Dan Titov, șef al Direcției TIC
<u>WP1: Tehnologia informației</u>	Dan Titov, Punct focal FFGS (Sistem de ghidare a inundațiilor rapide) șef al Direcției TIC
<u>WP2: Date istorice</u>	Tatiana Stamatova, specialistă în climatologie și management date șefa Direcției meteorologie
<u>WP3: Prognoza meteorologică</u>	Ghennadii Roșca, specialist în sisteme informatice de prognoze șef al Direcției prognoze meteorologice
<u>WP4: Prognoza hidrologică</u>	Mariana Prepeliță, specialistă în hidrologie, șefa Direcției prognoze hidrologice
<u>WP5: Avertizare timpurie</u>	Tatiana Dascal, climatologă, șefa Centrului prognoze și avertizări
<u>WP6: Instituție durabilă</u>	Ecaterina Titova, specialistă în relații internaționale, specialist principal al Serviciului cooperare și relații internaționale
<u>Expert comunicare</u>	Ecaterina Titova, specialistă în relații internaționale, specialist principal al Serviciului cooperare și relații internaționale