

5

SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT
PROCES VERBAL NR. 23

Al ședinței privind activitatea Centrului hidrologic
„ 4 ” mai 2020

Prezintă: Valeriu Cazac, șeful Centrului hidrologic

Prezenți: Angajații Centrului hidrologic

Absenți: Nina Balan, Clocico Oxana, (zile libere)

A documentat: inginer - principal C. Mogîldea

În legătură cu starea de urgență declarată de Guvernul Republicii Moldova generată de răspândirea virusului de tip COVID-19, și a Ordinului nr.80 din 04 mai 2020 “ Cu privire la organizarea activității SHS în perioada 04-15 mai 2020”, și ținând cont de acțiunile incluse în Planul de activitate a Centrului, angajaților Centrului le sunt stabilite sarcini, care urmează să fie realizate de la domiciliu ori la sediul instituției.

Realizare sarcinilor stabile conform prezentului Proces-verbal sunt în responsabilitatea șefilor de Direcții .

Sarcina	Responsabil	Termene
1. Organizarea activităților în cadrul CH <ul style="list-style-type: none">• Organizarea coerentă și operativă a CH.• Analizează și supraveghează evoluția în timp și spațiu a apelor de suprafață din rețeaua hidrografică și bazinele acvatice.• Perfectarea Regulamentului CH.• Ghidează procesul de îndeplinire a Planului de activitate a CH.• Îndeplinește fișele cu sporul de performanță pentru subalterni.• Examinează și perfectează răspunsul și avizul la scrisorile parvenite în adresa Serviciului pe domeniul hidrologiei.• Desfășoară activitatea de analiză și cercetare a resurselor de apă.• Întocmirea Proceselor –verbale, ordinelor, notelor și rapoartelor privind activitatea CH .	V. Cazac	04-15 mai 2020
2. Activitatea Direcției monitoring hidrologic (DMH) <ul style="list-style-type: none">• Supravegherea continuă privind funcționarea Rețelei naționale de monitoring hidrologic.• Conlucrează cu Direcția IT în soluționarea problemelor apărute la softul Hydrax pentru a relua procesul de vizualizare, colectare și stocare a datelor de la posturile hidrologice automatizate	D.Prepețiță M.Alii	04-15 mai 2020

11.05.2020

<ul style="list-style-type: none"> • Se va deplasa la p/h Criuleni pentru a reinstala echipamentul deteorat în urma furtului. • Se va deplasa cu specialiștii din Direcția IT la p/h Rezina, Soroca și Unguri pentru a restabili funcționarea lor. • În data de 12 mai va efectua măsurători de debit în secțiunea p/h Cahul și restartarea p/h Cahul. • Va completa Pasaportul tehnic a p/h din RNMH pentru perioada de exploatare din anul 2020. • Va sistematiza și completa baza de date cu măsurătorile de debit efectuate în ultimii ani. 		
<p>3. Activitatea Direcției prognoze hidrologice</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vor colecta și analiza informația de la p/h informaționale din RNMH și de la p/h din Ucraina și România pentru elaborarea și difuzarea prognozelor și avertizărilor hidrologice. • Vor calcula debitul zilnic la p/h informaționale din RNMH. • Vor stabili graficiile debitelor zilnice pentru posturile informaționale de pe site-ul SHS. • Vor completa graficul de nivel pentru p/h informaționale. • Vor asigura instituțiile statului, agenții economici și mass-media cu informație cotidiană, periodică și la solicitare, prognoze și avertizări hidrologice • Vor interpreta datele hidrologice zilnice în registru evidenței datelor hidrologice în format electronic și hârtie. • Vor pregăti și studia materialele pentru Instruirea tehnică la temă: „Calcularea și introducerea în prognoze hidrologice a coeficientului de rugozitate pentru perioada de vară”. • Vor realiza calcularea scurgeri apei, nivelului și debitului mediu pentru 2019 la 2 posturi hidrologice din Ucraina 	<p>V.Cereș O.Clocico N.Balan M.Prepeliță</p>	<p>04-15 mai 2020</p>

4. Activitatea Direcției management date și hidrografie

- Perfectarea informației solicitată de către proiectul condus de PNUD- moldova, privind șirul de date hidrologice, și batimetrice de pe râul Nistru.
- Analiza datelor hidrologice din RNMH prezentate de Stațiile Hidrologice pentru anul 2019.
- Colectarea și sistematizarea datelor hidrologice pentru anul 2019, și includerea lor în Îndrumarul „Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”.
- Continuarea pregătirii materialului și întocmirea raportului pentru Cadastrul de Stat al Apelor al Republicii Moldova (Agenția „Apele Moldovei”), pentru anul 2018.
- Continuarea întocmirii variantei electronice a Anuarului Hidrologic „Datele Anuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață” pentru anul 2018.

V.Gherghelegiu
C.Mogîldea
D.Siliște
A. Isac

04-15 mai
2020

Șef al Centrului hidrologic

Documentat

Cazac
Mogîldea

V. Cazac

C.Mogîldea