

SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT
PROCES VERBAL NR. 18

Al ședinței privind activitatea Centrului hidrologic
„ 02 ” noiembrie 2020

Prezidă: Cazac Valeriu, șef al Centrului hidrologic

Prezenți: Angajații Centrului hidrologic

Absenți: Dina Silîști (lucru la domiciliu), Alii Maria (lucru la domiciliu), Isac Aliona (lucru la domiciliu) Cristina Mogîldea (concediul ordinar).

A documentat: inginer superior Mariana Prepelîță

În temeiul deciziilor stabile la ședința operativă cu conducerea SHS (Proces-verbal nr.54) din 28.09.2020 și în legătură cu starea de urgență declarată de Guvernul Republicii Moldova generată de răspândirea virusului de tip COVID-19, 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.

Realizarea 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">• Va organiza activitatea coerentă și operativă a CH.• Va ghida procesul de îndeplinire a Planului de activitate a CH.• Va examina și perfectă răspunsul și avizul la scrisorile parvenite în adresa Serviciului pe domeniul hidrologiei.• Va supraveghea realizarea sarcinilor conform prezentului Proces-verbal, a ordinelor, notelor și rapoartelor privind activitatea CH.• Va transmite informația/sarcinile de la fiecare ședință cu conducerea SHS, tuturor colegilor din interiorul centrului, inclusiv din teritoriu.• Va elabora proiectul ordinului privind aprobarea Instrucțiunilor privind Celula/Unitatea de criză.• Va inspecta posturile hidrologice de pe râul Prut și Răut: Lipcani, Șirăuți, Costești-Stânca, Braniște, Bălți, Sevirova, Cubolta.	V. Cazac	2 – 6 noiembrie 2020
2. Activitatea Direcției monitoring hidrologic (DMH) <ul style="list-style-type: none">• Vor efectua măsurători de debit conform „Programului de Măsurători de Debit”, la posturile hidrologice: Sirăuți, Braniște precum și inspectarea posturilor hidrologice: Sevirova, Cubolta, Balasinești, Trinca, Costesti-Sânca.• Vor efectua măsurători de debit conform	M.Alii D.Prepelîță	2 – 6 noiembrie 2020

<p>„Programului de Măsurători de Debit”, la postul hidrologic Ungheni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vor efectua trainingul pentru angajații posturilor hidrologice pentru îndeplinirea obligațiilor pe anotimpul rece a anului. • Vor supraveghea continuă privind funcționarea Rețelei naționale de monitoring hidrologic. • Vor conlucra cu alte Direcții al Serviciului Hidrometeorologic de Stat privind lucrările neprevăzute. 		
<p>3. Activitatea Direcției prognoze hidrologice (DPH)</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 elabora și plasa pe pagina web al serviciului raportul privind regimul hidrologic săptămânal. • Vor elabora/plasa și distribui buletinele și rapoartele hidrologice pe pagina web a SHS. • Vor calcula debitul zilnic la p/h informaționale din RNMH. • Vor asigura instituțiile statului, agenții economici și mass-media cu informație cotidiană, periodică și la solicitare, prognoze și avertizări hidrologice. • Vor completa graficul de nivel pentru p/h informaționale. • Vor interpreta datele hidrologice zilnice în registru, evidenței datelor hidrologice în format electronic și hârtie. • Vor analiza și introduce în format electronic a nivelului apei pentru anul 2020 la postul hidrologic Usterichi pentru lunile IX-X . • Vor continua efectuarea și interpretarea datelor hidrologice în format electronic al debitelor de apă al râurilor R. Moldova pentru luna octombrie. • Vor continua elaborarea Instrucțiunilor metodologice privind prognozele hidrologice • Vor calcula scurgerea apei pentru luna octombrie anul 2020. 	<p>Balan N. O.Clocico M.Prepețiță</p>	<p>2 – 6 noiembrie 2020</p>

<p>4. Activitatea Direcției management date și hidrografie (DMDH)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vor continua sistematizarea bazei de date pentru toate posturile hidrologice în bazinul Prut, Dunăre și Marea Neagră pentru anul 2019 de observații, în format electronic (Excel); • Vor verifica introducerea datelor hidrologice privind debitele de apă pentru posturile hidrologice: Șirăuți, Ungheni, Bălăsinești, Trinca și Hrușca pentru anul 2019, pentru Îndrumarul „Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”. • Vor continua verificarea și calcularea aluviunilor în suspensie, a debitelor măsurate și a debitelor zilnice de apă, la posturile hidrologice Bălți și Jeloboc. • Vor perfecta răspunsurile la scrisorile parvenite în adresa Direcției. • Vor continua sistematizarea bazei de date pentru toate posturile hidrologice în bazinul Prut, Dunăre și Marea Neagră pentru anul 2019 de observații, în format electronic (Excel); 	<p>V.Gherghele giu A.Isac P. Botnari D.Sîliști</p>	<p>2 – 6 noiembrie 2020</p>
--	--	-------------------------------------

A prezidat: V. Cazac Șef al Centrului Hidrologic

A documentat: M. Prepeliță, inginer superior

Prepeliță

Cazac

Am luat cunoștință 02.11.2020 Prepelită
Am luat cunoștință 02.11.2020 ~~Prepelită~~

Am luat cunoștință 02.11.2020 (Aff) (Balas)
Am luat cunoștință 02.11.2020 (Aff) Cloico
Am luat cunoștință 02.11.2020 (Aff) (Siliști)
Am luat cunoștință 03.11.2020 Ali

~~Prepelita~~

Prepelita

A prezintă: V. Cazac Șef al Centrului Hidrologic

A documentat: M. Prepelita, inginer superior