

SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT
PROCES VERBAL NR. 14

Al ședinței privind activitatea Centrului hidrologic
„ 14 ” septembrie 2020

Prezidă: Mogîldea Cristina, șeful interimar al Centrului hidrologic

Prezenți: Angajații Centrului hidrologic

Absenți: Cazac Valeriu (concediu), Dina Sîliști (concediu), D.Prepeleț (concediu 14-19.09.2020), M.Prepeleț (concediu 14-23.09.2020).

A documentat: inginer – principal Oxana Clocico

În temeiul deciziilor stabile la ședința operativă cu conducerea SHS (Proces-verbal nr.45) din 14.09.2020 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 finaliza întocmirea și aprobarea fișelor de post a șefilor de Direcții și SH din cadrul CH.• Va supraveghea realizarea sarcinilor conform prezentului Proces-verbal, a ordinelor, notelor și rapoartelor privind activitatea CH.	C. Mogîldea	14 - 25 septembrie 2020
2. Activitatea Direcției monitoring hidrologic (DMH) <ul style="list-style-type: none">• Supravegherea continuă privind funcționarea Rețelei naționale de monitoring hidrologic.• Efectuarea măsurătorilor de debit conform "Programului de măsurători de Debit, la postul hidrologic: Braniște, Șirăuți, Cahul, și inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la posturile hidrologice: Leova, Cantemir, Brînza pe râul Prut.• Efectuarea măsurătorilor de debit conform "Programului de măsurători de Debit, la postul hidrologic: Talmaza, Răscăieți și inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la posturile hidrologice:	M. Alii C. Mogîldea D. Prepeleț	14 - 25 septembrie 2020

<p>Merenii Noi, Căușeni, Tudora pe râul Nistru.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Efectuarea măsurătorilor de debit conform "Programului de măsurători de Debit, la postul hidrologic: Ungheni, și inspectarea, calibrarea senzorilor de nivel la posturile hidrologice: Ungheni, Leușeni pe râul Prut. • Vor continua elaborarea Îndrumarului privind particularitățile organizării activității posturilor hidrologice din Rețeaua de observații Hidrologice a SHS. • Va sistematiza și completa baza de date cu măsurătorile de debit efectuate în ultimii ani. • Conlucrarea cu alte Direcții ai 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 calcula debitul zilnic la p/h informaționale din RNMH. • Vor stabili graficele debitelor zilnice pentru posturile informaționale de pe site-ul SHS. • 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 introducerea în format electronic a nivelului apei la postul hidrologic Dnestrovsk, (r.Nistru) pentru lunile 1 – 8 al anului 2020. • Vor actualiza tabelele debitelor medie de apă al posturilor informaționale • Vor continua elaborarea Îndrumarului privind particularitățile organizării activității posturilor hidrologice din Rețeaua de observații Hidrologice a SHS. 	<p>O.Clocico N.Balan V.Cereș M.Prepeliță</p>	<p>14- 25 septembrie 2020</p>

<p>4. Activitatea Direcției management date și hidrografie (DMDH)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vor continua elaborarea Îndrumarului privind particularitățile organizării activității posturilor hidrologice din Rețeaua de observații Hidrologice a SHS. • Analiza critică și introducerea datele privind temperatura apei la posturile hidrologice Sevrova, Goian, Chișinău, Căușeni pentru Anuarul Hidrologic 2019. • Analiza critică și introducerea datele privind grosimea gheții la posturile hidrologice Șirăuți, Ungheni, Bălăsinești, Trinca, pentru Anuarul Hidrologic 2019.y • Analiza critică și introducerea datele privind grosimea gheții în lacuri la posturile hidrologice Dumeni, Costești, Camenca pentru Anuarul Hidrologic 2019. • Continuarea sistematizării și colectării datelor hidrologice pentru anul 2019, și includerea lor în Îndrumarul „ Datele Multianuale privind Regimul și Resursele apelor de Suprafață”. • Continuarea sistematizării și colectării datelor în varianta electronică (Excel) a Anuarului privind Regimul și Resursele apelor de suprafață pentru anul 2019. 	<p>V.Gherghele giu A.Isac P. Botnari D.Sîliști</p>	<p>14 -25 septembrie 2020</p>
--	--	---------------------------------------

A prezidat: Mogîldea Cristina, șef interminar al Centrului Hidrologic

Mogîldea

A documentat: Oxana Clocico, inginer – principal

Oxana Clocico

Am luat cunoștința Gherșelegiu *[Signature]* 14.09.2020
Am luat cunoștință Alu Maria 14.09.2020
Am luat cunoștință Botnari Petru 14.09.2020 *[Signature]*
Am luat cunoștință Clucă Oana 14.09.2020 *[Signature]*
Am luat cunoștință Cereș Valentin 14.09.2020 *[Signature]*
Am luat cunoștință Balan Nina 15.09 *[Signature]*